

Ю.Е. СИМКИН

**СОВРЕМЕННЫЙ
ШАХМАТНЫЙ
ТРЕНИНГ**

ШАХМАТНЫЙ



СПОРТ

Ю.Е. СИМКИН

**СОВРЕМЕННЫЙ
ШАХМАТНЫЙ ТРЕНИНГ**



Киев • Олимпийская литература •

В книге рассматриваются новые пути совершенствования тренировочного процесса в шахматном спорте. Предлагается методически обоснованная программа годового цикла тренировки, состоящая из 40 занятий, по 5 заданий в каждом. Задания включают диагностику оперативной памяти, тренировку оперативного мышления и объективизацию оценки позиции.

Содержание книги ориентировано на шахматистов и тренеров нового поколения, понимающих актуальность использования в тренировочном процессе достижений психологии и педагогики, а также на преподавателей, аспирантов и студентов специализированных ВУЗов.

У книзі розглянуто нові шляхи удосконалення тренувального процесу у шаховому спорті. Пропонується методично обґрунтована програма річного циклу тренувань, що складається із 40 занять, по 5 завдань у кожному. Завдання включають діагностику оперативної пам'яті, тренування оперативного мислення та об'єктивізацію оцінки позиції.

Зміст книги орієнтовано на шахістів і тренерів нового покоління, які розуміють актуальність використання у тренувальному процесі досягнень психології та педагогіки, а також на викладачів, аспірантів, студентів спеціалізованих ВНЗ.

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие	5
От автора	6
Раздел 1. Структура технической подготовленности шахматистов	7
1.1. Виды подготовки и тренировки шахматистов	7
1.2. Средства и методы спортивной тренировки шахматистов	11
1.3. Особенности структуры технической подготовленности шахматистов	17
Раздел 2. Профессионально значимые интеллектуальные функции шахматистов	21
2.1. Роль психических функций в профессиональной деятельности шахматистов-спортсменов	21
2.2. Оперативная память	22
2.3. Оперативное мышление	25
2.4. Оценочная функция	28
2.5. Перспективы внедрения диагностики и тренировки психических функций в практику шахматного спорта	31
Раздел 3. Тренировочная программа “Шахматный тренинг”	33
3.1. Особенности тренировочных программ	33
3.2. Содержание и структура программы “Шахматный тренинг”	34

Раздел 4. 40 занятий программы “Шахматный тренинг”	38
4.1. Инструкция	38
4.2. Занятия программы	40
4.3. Решения	120
4.4. Результаты	159
Система знаков	163
Список литературы	164

ПРЕДИСЛОВИЕ

Книга адресована квалифицированным шахматистам, которые ищут различные возможности совершенствования мастерства, кроме бесконечного анализа дебютных вариантов.

Шахматы — это спорт. Достичь высоких показателей в спорте можно, используя все способы и средства тренировки, а также различные возможности совершенствования мастерства.

Какие же это возможности?

Для шахматистов это развитие интеллектуальных способностей, определяющих правильность выбора хода — оперативная память и оценка позиции. Книга предлагает для этого средства экспериментальной психологии.

Еще одним резервом является методически обоснованная организация тренировок. Рекомендации по совершенствованию тренировочного процесса реализованы в предлагаемой программе “Шахматный тренинг”, состоящей из 40 занятий. Их блочная структура позволяет решать позиции разного содержания и сложности, диагностировать и тренировать оперативную память, оценивать позиции. Количественная оценка правильности решений создает дополнительную мотивацию и подсказывает направления дальнейшей работы.

Современный шахматист должен стать в какой-то мере исследователем, хотя это и не просто. Но в этом — резерв успеха в условиях жесткой конкуренции на всех шахматных уровнях.

Одним словом, интересно, трудно, но полезно.

Руслан Пономарев,
чемпион мира 2002—2004 гг.

ОТ АВТОРА

Любая игра — это учебная модель для овладения жизненно важными умениями и навыками. Интеллектуализация общества приводит к появлению интеллектуальных игр. Наиболее распространенные игры приобретают соревновательный характер и строгую регламентацию, превращаясь в вид спорта.

Основные социальные функции спорта в полной мере присущи и шахматам. Однако, их эталонная функция определяет не двигательные возможности человека (скорость бега, высота или длина прыжка и т. д.), а умственные (быстрота и точность обработки информации).

Созданные человеком средства передвижения очень быстро превзошли своего создателя в скорости. Играющие программы ЭВМ также, как минимум, на равных соревнуются в наше время с чемпионами мира по шахматам, а кибернетика и психология обрели удобную модель для совершенствования. Не исключено, что соревнование между биологическим и кибернетическим шахматистами отражает вероятность возникновения — в дальней перспективе — общества на основе искусственного интеллекта.

Физиология и медицина исторически и по существу имели очевидные возможности оптимизации двигательных функций человека для обеспечения спортивных успехов. Пришло время исследовать возможности совершенствования тренировочного процесса в шахматном спорте на основе целенаправленного изучения психологами профессионально значимых интеллектуальных функций шахматистов.

Раздел 1

СТРУКТУРА ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВЛЕННОСТИ ШАХМАТИСТОВ

1.1. ВИДЫ ПОДГОТОВКИ И ТРЕНИРОВКИ ШАХМАТИСТОВ

Шахматная игра приобрела содержательные и организационные признаки спорта. Рост популярности и социальной значимости шахмат актуализируют необходимость их изучения на научно-методическом уровне. Естественно, что при этом целесообразно использовать методологический аппарат теории спорта, одним из разделов которого является система спортивной тренировки.

Теория спортивной тренировки, систематизирующая опыт различных, в основном двигательных, видов спорта, рассматривает вопросы управления тренировочной деятельностью спортсмена, процессы утомления и восстановления, факторы, влияющие на эффективность выступлений спортсмена, а также проблемы психологической устойчивости, прогнозирования спортивных достижений, комплексного контроля, готовности спортсменов к соревнованиям и др. [34, 36].

Для обеспечения возможности полноценного использования накопленной в теории спорта информации применительно к шахматам необходимы разработка и введение в шахматную теорию и практику соответствующего понятийного аппарата и терминологии.

Процесс, направленный на объединение, координацию и реализацию различных сторон подготовленности, качеств и способностей шахматистов для обеспечения необходимой степени готовности, называется подготовкой шахматиста-спортсмена. *Спортивная тренировка шахматистов как важнейшая составная часть подготовки представляет собой специализированный педагогический процесс, основанный на использовании упражнений для совершенствования различных сторон подготовленности, обеспечивающих достижение наивысших результатов.*

Целью спортивной тренировки, как это видно из определения, является достижение оптимального для данного шахматиста уровня технической, психической, физической и тактической подготовленности.

Задачами, решаемыми в процессе тренировки шахматистов, являются:

- накопление знаний о точных позициях;
- формирование умения применять шахматные законы;
- совершенствование умений и навыков применения стратегических и тактических приемов;
- развитие профессионально значимых психических функций;
- воспитание моральных и волевых качеств, необходимых для успешной тренировочной и соревновательной деятельности.

Шахматисты в процессе тренировки постоянно манипулируют абстрактной информацией. Поэтому большее воздействие оказывается на память и мышление и меньшее — на нервно-мышечную систему.

Выделение относительно самостоятельных сторон подготовки, имеющих существенные признаки — техническая, психическая, физическая и тактическая — позволяет систематизировать средства и методы совершенствования.

Шахматы до последнего времени традиционно рассматривались как игра, а не спорт, и в шахматной литературе информация о системе подготовки, в частности, на основе изучения интеллектуальных функций спортсменов, представлена в ограниченном объеме. Но и эта информация может быть эффективно использована профессиональным тренером.

В творчестве выдающихся шахматистов Э. Ласкера [28], А.А. Алехина [2], М.М. Ботвинника [6] рассматриваются подходы к психологической и физической подготовке, содержащие в основном, подготовку к игре с конкретным соперником, развитие техники расчета вариантов. Существенную роль в изучении особенностей мышления и личности шахматистов сыграли П.В. Блюменфельд [7], В.Н. Пушкин [38], О.К. Тихомиров [53], В.М. Малкин [31, 32], Л.З. Левит [29]. В работе А.С. Суэтина [49] рассмотрены вопросы технической и, частично, психологической подготовки.

Обобщающей по особенностям технической подготовки является работа А.А. Котова [23]. В ней дана такая классификация качеств шахматиста: комбинационное зрение, “позиционное чутье”, расчет вариантов.

Н.В. Крогиус [25, 26] рассматривает проблемы психологической подготовки, классифицирует ошибки в мышлении шахматиста, проводит анализ игровых ситуаций, анализирует проблему использования времени, не затрагивая вопросы объективной диагностики и тренировки профессионально значимых психических функций.

Н.Г. Головкин [11] ставит задачу теоретической, практической, морально-волевой и физической подготовки, рассматривает отдельные вопросы спортивной формы, питания шахматистов, соблюдения режима во время тренировочного и соревновательного периодов.

Изучение литературных источников позволяет сделать вывод, что разработка средств и методов тренировки в шахматах с учетом особенностей различных видов подготовки — особенно психической и физической — постепенно увлекает специалистов разного профиля.

М.И. Дворецкий и соавторы [13, 14, 15], Б.А. Злотник и соавторы [19, 20] ставят вопросы достижения педагогики и психологии в практике подготовки шахматистов.

В работах коллективов авторов Львовского (ЛГИФК) и Киевского (КГИФК) институтов физической культуры приводятся некоторые результаты совершенствования тренировочного процесса в шахматном спорте на основе изучения профессионально значимых интеллектуальных функций [22, 27, 40, 42—47].

Техническая подготовка в шахматах направлена на получение спортсменом знания точных позиций, законов-обобщений, освоение стратегических и тактических приемов (атака, защита, игра против изолированной пешки и т. д.) игры, совершенствование техники расчета вариантов. Как и всякое целесообразное обучение, техническая подготовка шахматиста представляет собой процесс управления формированием знаний, умений и навыков.

В структуре технической подготовки выделяются базовые и дополнительные способы ведения борьбы. К базовым относятся способы борьбы, составляющие основу владения техникой игры (атака, защита, тактика). Дополнительные способы — это

приемы, связанные с учетом индивидуальных особенностей шахматистов, уровня их психической, физической и тактической подготовленности.

Психическая подготовка шахматистов — это процесс целенаправленного воздействия на качество и состояние психики спортсменов.

В шахматном спорте в силу его специфики она играет такую же роль, как и физическая подготовка в традиционных видах спорта. Специальная литература по спорту и психологии оперирует различно понимаемым содержанием понятий “интеллектуальная подготовка”, “психологическая подготовка” и “психическая подготовка”. Интеллектуальная подготовка понимается как комплекс процессов и явлений, направленных на осмысление деятельности в области шахмат. Понятие “психологическая подготовка”, учитывая, что психология — это наука о психике, на наш взгляд не вполне корректно соответствует понятию “подготовка спортсменов”. По аналогии с понятием “физическая подготовка” в двигательных видах спорта в шахматном спорте следует оперировать понятием “психическая подготовка”.

К профессионально значимым психическим функциям в шахматном спорте относятся: оперативная память, оперативное мышление, оценочная функция; к качествам — самостоятельность, гибкость и критичность мышления, свойства внимания; к состояниям — волевая подготовленность, психическая готовность к соревнованиям и др.

Система отбора в современных шахматных соревнованиях обеспечивает примерно одинаковый уровень технической подготовки шахматистов. В этих условиях существенную роль могут, а точнее — должны, играть владение диагностикой и тренировкой перечисленных компонентов психической подготовленности.

Физическая подготовка шахматистов направлена на воспитание физических качеств, соответствующих специфике шахматного спорта. К особенностям соревнований относятся их длительность, микроклимат помещений, фиксированность позы спортсменов и др. Проблема физической подготовки шахматистов, их питания на уровне современных требований и возможностей не рассматривалась. В то же время изучение теории физического воспитания и дисциплин медико-биологического цикла создает основу для грамотной постановки физической подготовки шахматистов.

В доступной литературе имеются рекомендации шахматистам относительно занятий плаванием, легкой атлетикой, футболом, теннисом и другими подвижными играми. Эти занятия направлены, в основном, на развитие общей выносливости и укрепление здоровья.

Предстоит серьезная исследовательская работа по профилактике заболеваний сердечно-сосудистой и центральной нервной систем, которые провоцируются значительным эмоциональным и интеллектуальным напряжениями на фоне отсутствия мышечной активности.

Тактическая подготовка в шахматном спорте направлена на овладение совокупностью методов, умений, навыков ведения шахматистом соревнования с учетом внешних факторов.

К внешним факторам относятся:

- особенности регламента, климатические условия, место проведения соревнований и т. д.;
- особенности технической и психической подготовленности соперника;
- особенности собственной подготовленности.

Следует подчеркнуть, что у шахматистов “тактика” традиционно понимается как элемент техники.

Тактическая подготовка по отношению к другим видам подготовки является интегральной, а вклад в нее психической подготовки наиболее весом. Например, в работе Н.В. Крогиуса [26] рассматриваются статистика, психологическое содержание и рекомендации по таким типичным ситуациям как игра “на выигрыш” и “на ничью” в зависимости от результата предыдущей партии и на финише.

Исследование и учет таких факторов тактической подготовки, как стиль, продуктивность, временные характеристики, восприятие соперника, самоанализ имеют большое значение в повышении эффективности спортивной тренировки шахматистов.

1.2. СРЕДСТВА И МЕТОДЫ СПОРТИВНОЙ ТРЕНИРОВКИ ШАХМАТИСТОВ

Основные специфические для шахматистов средства спортивной тренировки представлены системой тренировочных уп-

ражнений, разработка которых началась сравнительно недавно. Эффективность тренерской работы существенно определяется разнообразием применяемых тренером средств и методов [54].

Систему тренировочных упражнений предложили М.И. Дворецкий и А.М. Юсупов [14, 15]. В этой системе упражнения классифицируются по стратегическим (атака, защита) и функциональным (для разыгрывания, для решения) признакам. Согласно теории спорта можно предложить другую классификацию — по сходству или различию с соревновательными действиями.

Соревновательные упражнения — это целостные или сложные совокупные действия в том же составе, что и в условиях соревнований по шахматам.

Есть собственно соревновательные упражнения и тренировочные формы соревновательных упражнений. К первому виду относятся турнирная или матчевая партия с традиционным контролем времени.

Тренировочные формы соревновательных упражнений включают:

- тренировочные партии с укороченным контролем;
- консультационные партии;
- игра по переписке и Интернет;
- тренировочные партии с заранее заданным характером борьбы (выбор дебютной схемы или стратегии с учетом стиля игры партнера);
- тренировочные партии вслепую, с тематическим характером игры;
- моделирование позиций по заданным стратегическим или тактическим признакам.

Соревновательные упражнения играют важную роль в тренировке, так как без них невозможно полностью воссоздать всю совокупность специфических требований, предъявляемых шахматным спортом к спортсмену, и тем самым стимулировать развитие специфической тренированности. Однако их удельный вес в тренировке сравнительно невелик. Это объясняется главным образом значительностью функциональных сдвигов в организме, вызываемых соревновательными упражнениями.

Все выводы теории спортивной тренировки в полной мере относятся к шахматам. Непрерывное участие в соревнованиях

без аналитической работы в перерывах между ними ведет в лучшем случае к закреплению полученных навыков, но не к росту мастерства шахматиста. Многие сильные шахматисты лишены возможности творческого и спортивного совершенствования, соответствующего их способностям, в частности, из-за перенасыщенной турнирной практики.

Специально-подготовительные упражнения содержат элементы соревновательных действий, их варианты, а также действия, сходные с ними по форме и характеру проявляемых способностей.

Специально-подготовительные упражнения включают:

- анализ или решение типичных позиций, классифицированных по стратегическим или тактическим признакам;
- разыгрывание типичных позиций с тренером-экспертом высокой квалификации;
- анализ или разыгрывание с тренером-экспертом точных позиций;
- анализ или решение конкретных позиций, комбинаций и др.;
- анализ партий с различным игровым содержанием;
- анализ, решение и разыгрывание этюдов, задач;
- решение тестовых упражнений на оперативную память, оперативное мышление, функции внимания, восприятия, оценочную функцию.

Эти упражнения только в том случае можно считать специально-подготовительными, если в них есть существенно общее с шахматной партией. С другой стороны специально-подготовительные упражнения не вполне тождественны турнирной партии. Они подбираются с таким расчетом, чтобы обеспечить более избирательное и более значительное воздействие по отдельным параметрам тренировочной нагрузки, чем целостное соревновательное упражнение. К примеру, шахматист, решая позиции на расчет вариантов, за одно и то же время (5 ч) получит значительно большую нагрузку на оперативную память, чем в турнирной партии. Специально-подготовительными по существу являются упражнения, избирательно направленные на развитие профессионально значимых интеллектуальных функций шахматистов. Эти перспективные средства требуют соответствующей разработки и внедрения в практику шахматного спорта.

Общеподготовительные упражнения служат всестороннему функциональному развитию спортсменов. Их состав по сравнению с другими группами тренировочных упражнений наиболее широк и разнообразен. В качестве общеподготовительных могут быть использованы упражнения как отчасти совпадающие по особенностям воздействия со специально-подготовительными упражнениями, так и существенно отличающиеся от них.

Для шахматистов общеподготовительными упражнениями являются различные, в том числе логические, игры, в которых развиваются в числе других интеллектуальных функций оперативное мышление, логическое мышление, творческое воображение, а также эвристические задачи по математике, физике, кроссворды и др.

Методы спортивной тренировки шахматистов — это способы работы тренера и спортсмена, при помощи которых достигается овладение знаниями, умениями и навыками, развиваются профессионально значимые качества, формируется мировоззрение.

В процессе тренировки используются как словесные и наглядные, так и практические методы. К методам, позволяющим наиболее эффективно решать конкретные учебно-тренировочные задачи в шахматах средствами спортивной тренировки, относятся аналитический, игровой и соревновательный методы. Различаются эти методы между собой в основном по степени избирательности воздействия на профессионально значимые психические функции, в частности, память и мышление, и по эффективности закрепления специальных знаний и умений.

Аналитический метод играет определяющую роль в структуре технической подготовки шахматистов. Анализ является основой принятия решения (выбор хода) в шахматной партии. Однако установление объективности выбора в этом случае ограничено перебором в уме и фиксацией результатов в виде сделанного хода.

В процессе обучения и тренировки анализ позволяет определить объективную оценку точных, типичных и конкретных позиций, обеспечивая накопление знаний и умений и формирование интуиции. Большую учебную роль играет анализ партий — классических, актуальных, собственных, соперника, отложенных и т. д.

Некоторые частные вопросы структуры, организации и дисциплины анализа рассматривались в работах А.А. Котова [23], М.И. Дворецкого и А.М. Юсупова [14] на уровне общих рекомендаций.

Игровой метод предусматривает выполнение действий в условиях игрового сюжета, в котором возможно достижение игровой цели несколькими дозволенными способами в условиях взаимодействия играющих (разыгрывание позиций с соперником или решение этюдов в условиях конкуренции).

Игровой метод в шахматах как и в других видах спорта применяется для повышения мотивации. Предлагается, например, разыгрывать позиции в тех случаях, когда возможности анализа ограничены или исчерпаны содержанием позиции и временем. Игровая деятельность, отличаясь высокой эмоциональностью, требует умения управлять своими эмоциями и действиями, особенно в так называемых стрессовых ситуациях, где требуется самообладание, инициативность и настойчивость.

Соревновательный метод в методическом отношении отличается тем, что одно и то же по форме упражнение, выполненное в порядке соревнования, имеет, как правило, значительно более высокую функциональную стоимость — вызывает более глубокие функциональные сдвиги психологического и физиологического характера, чем в иных условиях.

Дидактические принципы в полной мере относятся к спортивной тренировке шахматистов как педагогически организованному процессу. Специфические принципы спортивной тренировки, отражающие закономерные связи между тренировочными воздействиями и реакцией организма, а также между различными составляющими содержания тренировки, для разных видов спорта различны. В шахматном спорте, где рост тренированности идет в основном, за счет развития психических функций и качеств, эти принципы, естественно, отличаются существенно от таковых в традиционных видах спорта, где рост тренированности происходит за счет физических качеств.

Учитывая, что теория шахматного спорта — в отличие от теории шахматной игры — находится на начальном этапе развития, вопрос о применении основных принципов спортивной тренировки можно рассматривать как проблемный. Например, отсутствие методов контроля нагрузки шахматистов не позво-

ляет сделать однозначный вывод о применении принципов волнообразности и вариативности нагрузок и цикличности тренировочного процесса.

Направленность на демонстрацию высших достижений требует использования наиболее эффективных средств и методов тренировки, специальной системы отдыха, питания, восстановительных мероприятий.

Единство общей и специальной подготовки определяется зависимостью достижений в шахматах от разностороннего интеллектуального развития и, в первую очередь, зависимостью между общими и профессионально значимыми психическими функциями и качествами шахматистов. Примером реализации этого принципа может быть применение общеподготовительных упражнений, тестов-упражнений для диагностики и тренировки оперативного мышления.

Непрерывность тренировочного процесса в шахматном спорте проявляется в стремлении строить его так, чтобы в наибольшей степени обеспечить возможную в конкретных условиях преемственность положительного эффекта тренировочных занятий, исключить неоправданные перерывы между ними и свести к минимуму регресс тренированности в фазах тренировочного процесса, объективно связанных с уменьшением их объема и интенсивности.

Исследование шахмат как творческого акта позволит уточнить особенности и границы применения принципа непрерывности в спортивной тренировке шахматистов.

Цикличность тренировочного процесса реализуется в соответствии с календарем соревнований и дает возможность систематизировать задачи, методы и средства тренировочного процесса, наилучшим образом обеспечивающие выполнение его принципов.

Перспективы развития теории спортивной тренировки в шахматах во многом зависят от участия в этом процессе специалистов, получивших соответствующую подготовку. Профессиональный тренер обязан понимать необходимость рационального сочетания технической, психической, физической и тактической подготовки, как при построении отдельного тренировочного занятия, так и в структуре всего учебно-тренировочного процесса. Однако выполнение этой задачи в шахматном спорте осложняется

отсутствием информации о допустимой величине нагрузок на центральную нервную систему шахматистов. Шахматная практика настоятельно требует проведения исследований в этой области.

Существует также дефицит знаний об общей структуре многолетней подготовки шахматистов. В теории спорта рациональное планирование многолетней подготовки во многом связано с точным установлением оптимальных возрастных границ, в которых обычно демонстрируются наивысшие спортивные результаты. В шахматах период оптимальных достижений часто длится более 10 лет, его границы не являются стабильными и простираются от 20 до 40 лет в зависимости от индивидуальных особенностей спортсменов. Кроме того, по некоторым экспериментальным данным, относительно раннее время начала шахматной деятельности (до 10 лет) имеет определенное значение в формировании и развитии интуитивной оценки позиции и техники расчета. Указанные особенности шахматного спорта затрудняют возможность определения оптимального периода напряженной тренировки.

Итак, в шахматном спорте с определенной корректировкой применимы основные положения теории и методики спортивной тренировки, обобщающие опыт двигательных видов спорта.

1.3. ОСОБЕННОСТИ СТРУКТУРЫ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВЛЕННОСТИ ШАХМАТИСТОВ

Как и в традиционных видах спорта, структура подготовленности шахматистов включает технический, тактический, психический и физический виды подготовленности. Ведущее место принадлежит технической подготовленности.

В известных из литературы методиках и программах подготовки шахматистов основное внимание уделяется овладению техническими приемами игры в типовых позициях эндшпиля и миттельшпиля [1, 13, 19, 23, 48, 57], диагностики и тренировки качества расчета вариантов и некоторых других сторон подготовленности шахматиста [19, 24, 27, 46, 47].

Техническая подготовленность шахматиста — это степень овладения спортсменом знаниями, умениями и навыками шахматной игры.

Для моделирования структуры технической подготовленности шахматистов произведен психологический анализ пооперационного состава процесса принятия шахматистом решения, оставляющий в стороне рассмотрение физиологических механизмов. При этом самостоятельной целью ставилось упрощение модели процесса [40].

Схематично процесс выбора хода в шахматах можно изобразить в виде “дерева расчета” вариантов. Предположим, в исходной позиции имеется выбор из трех возможных перемещений фигур. В результате мысленно произведенных перемещений возникают новые позиции, в которых опять возможны разветвления. При этом происходит как бы мысленное движение по “ветвям дерева” с удержанием в памяти промежуточных позиций. Выбор хода зависит от сравнительной оценки позиций в узлах этого “дерева”.

Таким образом, принятие решения в шахматах в самом общем виде базируется на механизме взаимодействия двух психических функций — оперативной памяти, обеспечивающей удержание в памяти изменяющихся ситуаций на доске, и оценочной функции. Последняя в процессе перебора проявляется на бессознательном уровне в результате переработки накопленной шахматистом суммы знаний и умений.

Структура технической подготовленности шахматистов (рис. 1) включает сумму специальных знаний и умений (секторы 1—3), на которых основывается интуитивная оценка позиции (сектор 4), реализующаяся при переборе вариантов (сектор 5). При этом необходимо учитывать неразрывную взаимосвязь специализированных умений и навыков шахматиста — оценки позиции и перебора вариантов — с психическими функциями, обеспечивающими их проявление.

Психическая подготовленность, представляющая собой степень развития профессионально значимых психических функций и морально-волевых качеств шахматиста, является второй по приоритетности в структуре интегральной подготовленности шахматиста.

Вся система знаний и умений в области шахмат в рамках традиционного подхода рассматривалась, исходя из деления шахматной партии на три стадии — дебют, миттельшпиль и эндшпиль. На наш взгляд, такая структура не отражает общности

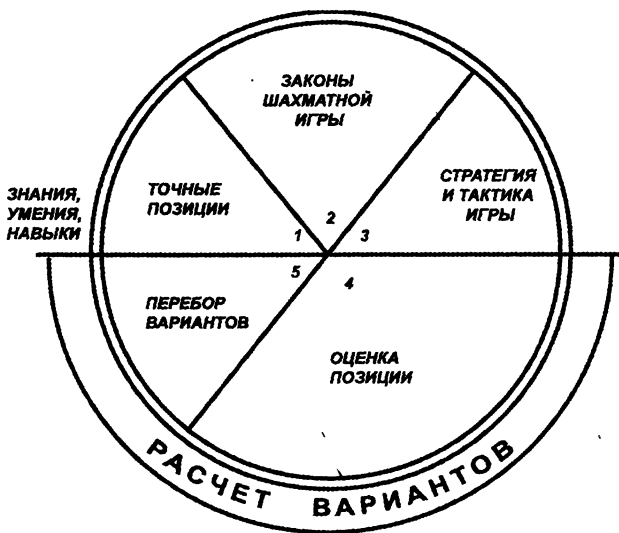


Рис. 1. Структура технической подготовки шахматистов

и неразрывности составных частей шахматной партии как единого целого. Учитывая это, предлагается принципиально иная классификация шахматных знаний и умений [40].

Как видно на рис. 1, вся система знаний в области шахмат состоит из следующих элементов:

- точные позиции — это позиции с достоверно установленной оценкой (например, “король с пешкой против короля”);
- законы шахматной игры — это вероятностные зависимости между расположением фигур и оценкой позиции (например, относительная ценность фигур, расположенных в центре доски);
- стратегия и тактика игры — это совокупность знаний о способах достижения частных целей, исходя из статических (стратегия) и динамических (тактика) особенностей позиции (например, централизация — элемент стратегии, двойной удар — элемент тактики).

Определение стратегии и тактики шахматной игры в соответствии с признаком стабильности во времени особенностей позиции уточняет систематизацию основных стратегических и тактических приемов, перечень которых приводится ниже.

Стратегические приемы: централизация; использование открытых линий и диагоналей; атака; защита; упрощение пози-

ции (размен); блокада (ограничение подвижности); профилактика; маневрирование; жертва материала (нефорсированный вариант).

Тактические приемы: двойной удар; открытое нападение, открытый шах; связка; отвлечение; завлечение; перекрытие; уничтожение защиты; освобождение пространства (поля, диагонали, вертикали, горизонтали); блокировка поля; пат; сквозные действия фигур (“рентген”); перегрузка фигур; промежуточный ход; пешечный ход; разрушение пешечного прикрытия короля; “вечный” шах, “вечное” нападение.

Перечисленные тактические приемы шахматной игры не следует отождествлять с тактикой шахматного спорта.

Тактическая подготовленность шахматиста-спортсмена — это его умение обоснованно строить ход борьбы с учетом индивидуальных особенностей, возможностей и способностей (своих и соперника) и создавшейся ситуации. Такое определение тактической подготовленности шахматистов хорошо согласуется с теорией спорта.

Обоснование структуры технической подготовленности шахматистов создает предпосылки для разработки и стандартизации диагностических тестов, используемых для объективного контроля отдельных сторон технической подготовленности. В частности, уже разрабатываются и апробируются тесты-упражнения для диагностики знания шахматистом точных позиций, стратегии и тактики шахмат, оценочной функции.

Раздел 2

ПРОФЕССИОНАЛЬНО ЗНАЧИМЫЕ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ ШАХМАТИСТОВ

2.1. РОЛЬ ПСИХИЧЕСКИХ ФУНКЦИЙ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ШАХМАТИСТОВ-СПОРТСМЕНОВ

Психические процессы (функции), свойства и состояния определяют успешность любой деятельности, в том числе спортивной.

В шахматном спорте в силу его специфики знание психических функций играет определяющую роль в совершенствовании учебно-тренировочного (УТП) и соревновательного процессов [7, 8, 22, 39].

Анализ структуры специальной интеллектуальной деятельности шахматистов позволяет выделить следующие основные функции: опознание, установление логических закономерностей, ассоциативная память, оперативная память, оперативное мышление, оценочная функция.

Опознание проявляется на осознанном и интуитивном уровнях узнаванием в позиции или в серии ходов признаков, ранее встречавшихся в практике шахматиста.

Установление логических закономерностей проявляется при выяснении цели ходов соперника.

Ассоциативная память проявляется в запечатлении логических структур.

Оперативная память проявляется при расчете вариантов удержанием в памяти постоянно меняющегося образа ситуации на шахматной доске.

По времени хранения информации различают кратковременную (секунды) и долговременную память. При расчете вариантов кратковременная память проявляется удержанием образа позиции, а долговременная — в оценке промежуточных позиций за счет накопленного профессионального опыта.

Оперативное мышление выполняет функции планирования, контроля, стимулирования, прогнозирования и принятия решений в условиях жесткого дефицита времени.

Оценочная функция, являясь функцией интегральной, играет определяющую роль как при выборе плана игры, так и для сравнения позиций, возникающих в процессе расчета вариантов.

Приведенные выше определения понятий и перечень профессионально значимых функций шахматистов не претендуют на абсолютную точность, но направлены на осознание шахматистами структуры “шахматного” мышления [21, 29, 31, 32, 37, 38, 40, 45, 47].

Из перечисленных функций оперативная память, оперативное мышление и оценочная функция играют наибольшую роль в расчете вариантов и оценке позиции, составляющих основное содержание шахматной игры. Изучение психологами и шахматистами, в частности коллективами преподавателей ЛГИФК и КГИФК, функций оперативной памяти и оперативного мышления позволили разработать описанные ниже методики их объективной диагностики, определить подходы к исследованию оценочной функции [27, 40, 44, 45, 47, 54].

2.2. ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ

Попытки изучения памяти и внимания были предприняты еще в 1925 г. [18]. Однако из-за отсутствия объективных методик результаты не могли внедряться в тренерскую практику.

Описание условной модели профессиональной оперативной памяти шахматистов (ОПШ) на основе анализа процесса расчета вариантов методом протоколирования позволили разработать бланковый тест ОПШ [45]. Разработкой этого теста решилась задача обеспечения дискретности и ограниченности во времени элементарных заданий для обеспечения возможности в реальных рамках разового тестирования получить материал, достаточный для математико-статической обработки и, следовательно, объективной оценки результатов [33]. Другой задачей была максимальная репрезентация в тесте именно диагностируемой функции — оперативной памяти.

Образец теста со стимульным материалом представлен на рис. 2.

Стимульный материал (в скобках — ожидаемый ответ испытуемого): 1.e3 (g5); 2.g2 (f2); 3.d5 (e6); 4.f5 (d4); 5.c3 (e3); 6.g4 (g2); 7.d6 (f5); 8.c5 (c3); 9.f3 (d5)...

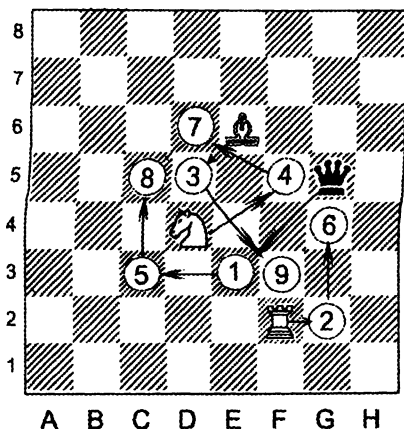


Рис. 2. Тест ОПШ

Процесс тестирования состоит в поочередном аудировании индекса полей (стимулы). Экспериментатор называет поле, на которое должна переместиться фигура, а испытуемый — поле, с которого она может переместиться.

Таким образом, испытуемый подтверждает сохранение в памяти образа комбинации фигур (3—8), постоянно изменяющийся последовательно предъявляемыми стимулами.

Тест ОПШ имеет модификации [5].

Оценка результатов проводится по критериям эффективности (E), рассчитываемой как отношение количества правильных ответов (n) ко времени решения батареи тестов (t) и точности (A), определяемой через количество ошибочных ответов или отказов (n_1):

$$E = \frac{n}{t};$$

$$A = \frac{n}{n + n_1}.$$

Практическая валидация методики проводилась с помощью методов, описанных в [9, 10, 41]. Всего было проведено около 200 экспериментов более, чем на 50 испытуемых шахматистах от I разряда до гроссмейстеров. Объем экспериментов, длительность применения методики и отношение к ней испытуемых позволяют считать, что методика ОПШ обладает доверительной валидностью.

Для объективизации и оперативной обработки диагностической информации был разработан и реализован в портативном микропроцессорном устройстве "Интеллект-0,2" аппаратный вариант теста ОПШ [44]. Проведенное с помощью этого устройства статистическое исследование ОПШ в группе из 96 шахматистов подтвердило информативность выбранных параметров теста и валидность методики. Разработан алгоритм непрерывного генерирования программой устройства теста ОПШ.

Коэффициент корреляции показателей теста с экспертной оценкой мастерства и способности рассчитывать варианты, определяющий валидность, находится в пределах $r = 0,52—0,73$. Надежность теста, определяемая методом “расщепления”, характеризуется коэффициентом $r = 0,85—0,89$.

Среднегрупповые нормы для КМС, определяемые на бланковых тестах ОПШ и устройстве “Интеллект-0,2” равны на четырехфигурном тесте $E = 12,7$ и $E = 14,3$ стимула в минуту, соответственно. Естественно, что это значение увеличивается при компьютерном тестировании.

Сравнение результатов тестирования со среднегрупповыми нормами позволяет получить дополнительную информацию по способностям или навыкам в расчете вариантов, а контроль динамики ОПШ — по состоянию спортивной формы шахматиста.

Внедрение бланкового теста ОПШ и его модификаций [44, 45] в практику шахматного спорта ограничивается особенностями процедуры тестирования. К ним относятся необходимость участия тренера-оператора, подающего и принимающего аудиосигналы, наличие нескольких зон внимания, медленная обработка результатов, отсутствие контроля мотивации. Совершенствование процедуры становится возможным при использовании компьютерной технологии. Группой специалистов с участием автора создан компьютерный вариант теста оперативной памяти шахматистов-спортсменов [27, 41]. В ходе исследования была усовершенствована методика тестирования.

Тест начинается с демонстрации на мониторе шахматной доски с расположенными на ней фигурами (4—7). Количество фигур и стимулов определяется особенностями оперативной памяти испытуемого и задачами тестирования. Испытуемому необходимо сохранять в памяти на протяжении всего эксперимента образ комбинации этих фигур, постоянно меняющийся под влиянием последовательно предъявляемых стимулов. После запоминания испытуемым позиции включается таймер, на доске подсвечивается поле (стимул). Задача пользователя — указать координаты единственной фигуры, которая может переместиться на выделенное поле. В случае неправильного ответа на экране восстанавливается позиция перед ошибкой. После указания правильного поля процедура тестирования продолжается. Контролируемыми показателями тестирования являются

номер теста, время его прохождения, количество стимулов и ошибок. Ведется статистический учет этих данных.

В компьютерном тесте диагностики оперативной памяти в отличие от его бланковых предшественников [44, 45, 46] на экране монитора совмещаются зоны внимания: шахматная доска, стимульный видеосигнал, результаты обработки материалов эксперимента. Кроме того, компьютерной технологией реализованы функции тренера-оператора (подачи и прием стимульного аудиосигнала, восстановление позиции в случае ошибки испытуемого, контроль времени). Таким образом, обеспечивается возможность самостоятельной работы спортсмена и оперативное получение информации [27].

Международные гроссмейстеры и мастера, прошедшие тестирование по предлагаемой методике, положительно оценивают перспективы ее внедрения. Заслуживает внимание использование программы в Интернете.

Упрощенный тест ОПШ в качестве элемента разминки предлагается в программе "Шахматный тренинг" (раздел 4).

2.3. ОПЕРАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

В психологии под оперативным мышлением (ОМ) понимают скоростную деятельность, основанную на способности к быстрым и безошибочным чувственно-зрительным восприятиям объекта, способности к быстрой оценке создавшейся ситуации, к принятию решения и к изменению принятой стратегии и тактики поведения [37, 47].

В отличие от оперативной памяти, проявляющейся в шахматах в мысленном удержании постоянно меняющейся ситуации фигур на доске [45], ОМ, кроме того, определяет способность шахматиста решать при этом задачи эвристического содержания. Такая способность существенно сокращает количество необходимых для расчета вариантов и проявляется при конкретизации найденной в позиции стратегической или тактической идеи и выборе хода.

Для исследования ОМ шахматиста разработана специализированная по виду деятельности тестовая методика ОМШ. Проведенная для этого теоретическая валидация заключалась

в разработке концептуальной модели и описании операционного состава ОМ и разрабатываемого теста [10, 47].

Посредством концептуальной модели ОМ определено как процесс, протекающий в единстве следующих противоположных сторон-способностей:

- перебора вариантов, определяющегося оперативной памятью, и логического мышления;
- осознанного, определяющегося установлением причинно-следственных связей, и подсознательного (интуитивного) мышления;
- мышления, решающего задачи со статическим (при изучении позиции) и динамическим (при расчете вариантов) материалом;
- мышления, решающего задачи с конкретными целями (позиции-"маяки" с точным расположением фигур, при поисках путей достижения которых преобладает метод "мышление схемами" [10, 47]), и мышления, решающего задачи с обобщенными целями: например: "атака на короля", "игра против слабого пункта" и др.)

Концептуальная модель предложенного теста включает совместное проявление ряда перечисленных способностей. Для облегчения процедуры стандартизации тестовые задания моделировали ситуации, в которых осуществляется перегруппировка собственных фигур. В качестве объекта исследования выбраны ситуации, требующие преимущественного проявления метода "мышление схемами".

Проведенная при описании операционного состава ОМ инвентаризация и спецификация его поведенческих проявлений [9, 10] позволила "вывести из-под нагрузки" процессы долговременной памяти, объединяющей систему знаний по стратегии и тактике шахмат, и процессы распознавания, проявляющиеся в шахматах при нахождении идеи (цели) комбинации или плана.

Эвристический характер функции ОМ исключает однозначность порядка операционного состава и существенно затрудняет стандартизацию и, следовательно, обеспечение высокой надежности методики. В то же время целостность процесса вариантного расчета в тестовых заданиях позволила сохранить аналогичную с мышлением в турнирной партии операционную структуру составляющих его процессов оперативной

памяти и логического мышления. Операционный состав ОМ и его компоненты описывались на основе анализа структуры мыслительной деятельности шахматиста, результаты которого приведены в работах О. Тихомирова [53].

На рис. 3 приведен образец одного из заданий теста оперативного мышления шахматиста (ОМШ), рассчитанного на спортсменов I разряда и КМС и представляющего собой бланковый аналог известных тестов-игр "пятерка" и "тройка" [38]. Для решения каждого задания теста ОМ необходимо за минимальное количество ходов пройти от начальной позиции теста к конечной. Содержание тестовых заданий исключает возможность применения знаний по стратегии и тактике шахмат.

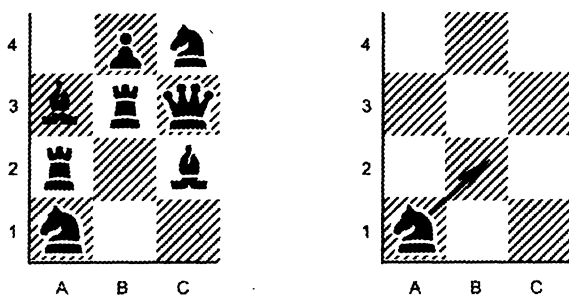


Рис. 3. Тест ОМШ

Решение тестовой задачи заключается в перемещении коня с поля a1 на поле b2 через поля, которые должны освободить другие фигуры.

1. Cc2 — b1
2. Ka1 — c2
3. Ca3 — c1
4. Kc2 — a3
5. Kc4 — b2
6. Kb2 — a4
7. Ka3 — c4
8. Kc4 — b2

Предварительные экспериментальные исследования показали, что при длине решения менее 7 ходов существенно уменьшается значение коэффициента валидности, определяющего взаимосвязь между временем решения теста и экспертной оценкой спортивного мастерства испытуемых.

Результаты оценивались по известным критериям точности и времени теста. Более сильным дифференцирующим критерием показал себя временной показатель, оказавшийся более чем в 2 раза меньше у КМС по сравнению с перворазрядника-

ми и составивший соответственно $t_1 = 69$ с и $t_2 = 154$ с. Коэффициент валидности (0,79) оказался достоверным на уровне 99 %.

Предлагаемая методика существенно расширяет возможность изучения специфики профессионального мышления шахматистов. Опыт, накопленный при апробации теста на шахматистах различной квалификации (56 спортсменов — перво-разрядники и КМС), высокая профессиональная значимость ОМ, определяемая коэффициентом валидности, позволяют рекомендовать применение методики для объективизации контроля в учебно-тренировочном процессе.

Рассчитанные в процессе экспериментальной апробации теста ОМШ среднегрупповые квалификационные нормы позволяют трактовать результаты в каждом индивидуальном случае. В частности, можно полагать, что испытуемые, показывающие результат, превышающий средний показатель для данного разряда, обладают сравнительно высоким уровнем развития навыка расчета вариантов, логического мышления и комбинаторной способности, определяемых тестом. Низкие показатели теста говорят о недостаточном уровне развития ОМ и служат основанием для выработки рекомендаций по совершенствованию учебно-тренировочного процесса. Тест ОМШ может применяться и для контроля за динамикой спортивной формы, и для диагностики оперативного состояния шахматистов.

В методике ОМШ обеспечивается существенно более высокий уровень мотивации, чем в методике ОПШ, за счет решения заданий в большей мере адекватных практике шахмат. В то же время сложность конструирования тестов ОМШ в требуемом количестве ограничивает применение методики на практике.

В программе “Шахматный тренинг” (раздел 4) тренировка ОМ осуществляется развернутым решением сложных позиций миттельшпиля.

2.4. ОЦЕНОЧНАЯ ФУНКЦИЯ

Экспериментальные исследования оценочной функции (ОФ) шахматистов являются перспективным направлением работы, обладающим научной новизной. Исследование оце-

ночных процессов в шахматах, как и в других специальных дисциплинах, осложняется отсутствием общепсихологической трактовки сущности оценки, природы и механизмов оценочного процесса, структуры оценочного акта, специфики оценок различных видов и их классификации [30, 40].

Наблюдения показывают, что в ходе игры шахматист оперирует несколькими видами оценки: статической (интуитивной, мгновенной), логической (полученной путем вывода из посылок — вербальных принципов) и динамической (связанной с углубленным изучением позиции и расчетом вариантов).

Основной задачей является изучение статической оценки, проявляющейся в процессе перебора вариантов бессознательно и базирующейся, подобно интуиции, на накопленной сумме профессиональных знаний и умений.

Разработка методики экспериментальной диагностики способности шахматиста к статической и динамической оценке позиции должна послужить основой для индивидуализации планирования технической подготовки шахматистов-спортсменов.

В широком смысле слова к ОФ можно отнести любую интеллектуальную деятельность. В узком смысле слова под эвристической ОФ (приблизительной) в шахматах прежде всего понимается оценка позиции.

Существенными признаками такой функции являются симультанный (совместный) характер оценки; значительный объем информации, не охватываемый сознанием одновременно и контролируемый подсознанием; оценка, как правило, в связи с “историей” позиции; увеличение информации для оценки при проявлении функции перебора.

Большинство шахматистов высокой квалификации и специалистов считают оценку позиции основным показателем класса игры. Отличием тестов ОФ от тестов ОП и ОМ является репрезентация в них профессионального опыта шахматистов.

Один из вариантов диагностического теста ОФ, опробованного во ЛГИФК, представляет собой группы по 15 последовательно предъявляемых позиций, взятых из шахматной теории и практики, проанализированные и оцененные высококвалифицированными экспертами.

Для позиций первой группы характерна насыщенность богатой тактической игрой, лучший ход в которых за ограничен-

ное время, выделенное для оценки, не может быть найден простым перебором, поскольку необходимая глубина перебора очень велика. В позициях второй группы тактика практически отсутствует, и оценка должна опираться преимущественно на позиционные признаки.

Кроме оценки позиции по десятибалльной шкале (5:5 — позиция равна, 10:0 — у белых выиграно и т. д.) испытуемые должны указывать в порядке убывания сил ходы-кандидаты (не более трех). На оценку каждой позиции дается три минуты.

Контролируемыми параметрами в тесте являются:

- расхождение с экспертной оценкой позиции (в баллах);
- расхождение с экспертной оценкой в выборе и суждении о возможности ходов-кандидатов (в баллах).

Очки, начисляемые за оценку позиций, соответствуют отклонению оценки от экспертной.

Ходы-кандидаты оцениваются следующим образом: совпадение с ходом эксперимента — 3 очка, нейтральный ход — 2 очка и ход, не отвечающий духу позиции, — 1 очко.

В качестве внешнего критерия принята экспертная оценка стратегического мастерства и позиционного понимания шахмат испытуемым, определенная экспертным опросом. Этот критерий был выбран, исходя из того, что сила игры у шахматиста не всегда коррелирует со способностью к оценке позиции.

Недостаточный уровень и субъективный характер знаний испытуемых о позициях, отсутствие критериев сложности материала в позициях уменьшают надежность теста. В связи с этим одной из главных задач исследования является определение степени влияния перечисленных факторов на надежность.

Критерий “выбор ходов-кандидатов” предлагается для контроля способности оценивать перспективность ходов.

Расчеты показали, что позиции “без счета” оцениваются КМС лучше, чем “счетные” позиции. Средние отклонения от идеальных оценок равны 1,1 и 1,8, соответственно, надежность вывода составила $p = 95\%$. У перворазрядников существенные отличия в оценке позиций обоих типов не обнаружены. КМС достоверно лучше оценивают позиции “без счета”, чем перворазрядники. Средние отклонения равны 1,1 и 1,6, соответственно, надежность вывода составила $p = 95\%$. Значимых расхождений в оценке КМС и перворазрядниками “счетных”

позиций нет. Ни в одном случае не получено статистически достоверных результатов по оценкам ходов.

Коэффициент корреляции между экспертной оценкой “понимания” шахмат и оценкой по позициям “без счета” — $r = 0,78$ ($p > 99 \%$): Коэффициент корреляции по “счетным” позициям недостоверен — $r = 0,25$ ($p < 95 \%$).

В связи с достаточно высокой информативностью варианта теста, составленного из позиций стратегического характера, его можно рекомендовать в качестве основы для разработки объективной методики диагностики оценочной функции.

Представляет интерес развитие предложенной Б. Злотником [19] методики “Партия”, одной из задач которой является диагностика “интуитивного схватывания позиции” и “позиционного чутья”, понимаемых нами как “оценочная функция”. Это развитие должно заключаться в обеспечении валидности и надежности тестов при определении статической и динамической ОФ. Один из методов диагностики и тренировки ОФ предлагается в программе “Шахматный тренинг” (раздел 4). В отличие от опробованных ранее этот метод обеспечивает большую адекватность процедуры тестирования реальной партии за счет “предистории”. Кроме того, преимуществом метода является неограниченность количества запросов, что облегчает статистическую обработку результатов, а также отсутствие подсказок в виде фамилий соперников и предложения найти лучший ход.

2.5. ПЕРСПЕКТИВЫ ВНЕДРЕНИЯ ДИАГНОСТИКИ И ТРЕНИРОВКИ ПСИХИЧЕСКИХ ФУНКЦИЙ В ПРАКТИКУ ШАХМАТНОГО СПОРТА

Разработка на основе исследования психических функций системы объективных психологических критериев, методов и средств специальной подготовки — один из наиболее перспективных путей оптимизации УТП.

Такая система или ее элементы могут применяться в шахматном спорте для контроля динамики спортивной формы; для оперативного контроля эффективности педагогических и специальных средств воздействия (фармакология, психотерапия и т. д.) [55].

Необходимо продолжить поиск диагностических методов и средств, адекватных содержанию шахмат и изучаемым функциям и обеспечивающих мотивацию испытуемых. Перспективным представляется автоматизация процесса диагностики на базе компьютеризации, что позволит в принципе перейти от диагностики к тренировке профессионально значимых функций.

Например, тест ОПШ реализован в микропроцессорном устройстве "Интеллект-02" и в компьютерном варианте, что показало реальность применения аппаратурных методик.

Вместе с тем, внедрение психологических методик в шахматный спорт встречает определенное сопротивление со стороны спортсменов и тренеров. Причинами являются традиционно сложившаяся в этом виде спорта недостаточная помощь шахматистам со стороны научных коллективов, односторонняя подготовка тренеров и, наконец, ограниченная пока эффективность результатов применения разработанных методик.

Предлагаемая программа "Шахматный тренинг" является еще одним шагом по внедрению в тренировочный процесс диагностики и тренировки основных интеллектуальных функций шахматистов.

Раздел 3

ТРЕНИРОВОЧНАЯ ПРОГРАММА “ШАХМАТНЫЙ ТРЕНИНГ”

3.1. ОСОБЕННОСТИ ТРЕНИРОВОЧНЫХ ПРОГРАММ

Тренировочные программы начали разрабатывать вслед за обучающими. Эти программы представляют собой, в основном, сборник упражнений, дающий возможность шахматисту самостоятельно тренироваться на постоянно усложняющихся форсированных вариантах из практики. Упражнения классифицированы по темам стратегии и тактики и по соответствующим приемам.

С внедрением компьютеризации, позволяющей более интенсивно реализовать функции сбора, систематизации и хранения информации, обратной связи, эффективность тренировочных программ существенно увеличилась. В то же время и программы на печатном носителе имеют достаточно веские преимущества (отсутствие компьютера, более комфортные условия наблюдения, независимость от места пребывания, сохранение роли тренера и др.).

Следующий этап совершенствования тренировочных программ характерен более строгим соблюдением известных дидактических принципов; введением соревновательного элемента, в частности через Интернет; попыткой введения условного рейтинга; уточненной классификацией позиций [4, 14, 56].

Перспективным направлением совершенствования тренировочных программ является постепенное введение диагностики и тренировки профессионально значимых психических функций. Так в методике “Партия” [19] предпринята попытка диагностики “позиционного чутья” по условной шкале оценок. Проект программы, разрабатывавшейся группой преподавателей, аспирантов и студентов КГИФК в 1994—1995 гг., включал диагностику статической и динамической оценки позиции.

В целом тренировочные программы последних лет имеют встроенные игровые программы [3, 50, 56], попытки расчета

ЭЛО [4, 56], учебный материал в виде прокомментированных партий и фрагментов, классифицированных по тематике [13, 14, 15, 56]. Программы, в основном, ориентированы на массового потребителя и носят больше учебный, чем тренировочный характер. Попытки провести целенаправленную диагностику и тренировку оперативной памяти и оценочной функции, практически, не предпринимаются.

3.2. СОДЕРЖАНИЕ И СТРУКТУРА ПРОГРАММЫ “ШАХМАТНЫЙ ТРЕНИНГ”

В шахматном спорте обучение и тренировка — взаимосвязанные процессы. Вместе с тем, для обоснованной организации УТП удобно провести условную границу между стадией накопления основных знаний о шахматной игре и стадией формирования умений и навыков реализации этих знаний.

Теория шахмат как система законов, правил и руководящихся идей в силу сложности развивается очень медленно. Невозможность исчерпать шахматы установлением более или менее простых законов обеспечивает, с одной стороны, их долговечность, а с другой стороны — сохраняет возможность эффективного проявления искусства игроков. Немногочисленные законы, установленные, в основном, В. Стейницем, имеющие различную степень обобщения, достаточно хорошо известны уже перворазрядникам. Продолжают накапливать знания и гроссмейстеры, однако их работа направлена, в основном, на изучение большого числа конкретных позиций. Таким образом, с повышением квалификации шахматистов возрастает роль методического обеспечения тренировочного процесса.

При подготовке материала предлагаемой программы применялся (по возможности) принцип программирования, понимаемый как упорядочение содержания тренировочного процесса в соответствии с целевыми задачами подготовки и специфическими принципами организации тренировочных нагрузок в рамках конкретного времени. Предполагается, что это обеспечивает высокий научно-методический уровень и большую вероятность достижения цели.

Поурочная программа составлена с учетом перечисленных ниже методических требований.

Структурирование материала программы отражено в системе из 40 занятий, включающих по пять заданий (специально-подготовительных упражнений), исходя из десяти месяцев занятий в году. Среднее время тематических разделов занятий и занятий в целом для КМС и МС, установлено на неоднократных практических занятиях.

Максимальное использование дидактических принципов и методов заключается в реализации принципов систематичности, доступности, сознательности, методов стимулирования самостоятельной работы, игрового и соревновательного методов, разнообразия в отдельном занятии и сочетания различных форм и методов индивидуальной и групповой тренировок.

Для **длительной мотивации** и контроля динамики тренировочного эффекта введена количественная оценка сложности решения заданий в очках. Предлагается вести учет накопления очков, формирующих условный рейтинг.

Естественно, предлагаемая система рейтинга может служить только дополнением к индивидуальным методам и средствам стимулирования и мотивации, основанным на знании тренером особенностей личности спортсменов.

Для **максимального соответствия условий тренировок условиям соревнований** в предлагаемом варианте программы время одного занятия составляет 3—4 ч, что соответствует времени тренировочной партии.

Время решения позиций на диаграммах условно ограничено, и сложность решения в среднем соответствует времени принятия ответственных решений в турнирной партии.

Уровень игры в большинстве прокомментированных фрагментов партий соответствует или несколько выше квалификации мастера спорта. При этом имеется в виду, что необходимо учиться не только тому, как надо играть (изучение классики), но и тому, как играть не надо (анализ творчества шахматистов среднего уровня).

В заданиях программы не раскрываются, по возможности, идея, тема, фамилии играющих и даже ожидаемый результат, что также направлено на приближение к игровым условиям.

Развернутые решения и результаты приведены в конце программы.

Независимость материала программы от учебных курсов позволяет применять любые задания в любых количествах и в любое время тренировочного цикла.

Блочная структура компоновки занятий направлена на обеспечение гибкости и расширение области применения порочной программы в зависимости от возрастного и квалификационного уровня тренирующихся, организационных условий конкретных коллективов. Маневрирование блоками позволяет разнообразить творческое содержание занятий, учитывать индивидуальные особенности шахматистов, варьировать длительностью занятий от 1,5 до 6 ч.

Структура занятий включает приведенные ниже задания.

Разминка. Оперативная память. Удержание в памяти постоянно меняющегося образа позиции (3—5 фигур, см. рис. 2), кроме вработываемости обеспечивает диагностику ОП.

Разминка. Решение позиции. Решение двух относительно простых позиций, обеспечивает вработываемость ОМ.

Оценка позиции. Статическая и динамическая оценка промежуточных позиций в демонстрируемой партии обеспечивают диагностику и, в значительной мере, тренировку одной из основных профессионально значимых психических функций.

Необходима дополнительная мотивация этого вида заданий, в частности, детальным разъяснением важности диагностики и тренировки ОФ (раздел 2.4) и количественной оценки решения.

Миттельшпиль. Оперативное мышление. Решение сложных позиций стратегического и тактического содержания обеспечивает интегральный тренировочный эффект (ОП, ОФ, ОМ). Задание допускает применение игрового метода.

Эндшпиль. Точные позиции. Поиск. Решение большинства позиций эндшпиля, в основном ладейного, как наиболее распространенного, обеспечивает либо тренировку в точных (типовых) позициях эндшпиля, либо выраженную тренировку поисковой функции в этюдах.

Обратная связь реализуется оперативностью ответов, начислением очков за каждый раздел занятия, а в компьютерном варианте — включением между разделами сопутствующей и

развлекающей информации, физкультурных пауз, простых игр, юмора и т. д.

Программа может быть представлена как в электронном виде, так и в печатном издании. При обязательном сохранении структуры занятий фактическое их содержание может периодически обновляться.

В инструкции к занятию описывается процедура решения заданий, оценка в очках, ориентировочное время решения и другая сопутствующая информация.

Помимо тренирующего эффекта программа предоставляет оператору существенную информацию диагностического характера. Это может быть использовано для оптимизации содержания и объема тренировочных и соревновательных нагрузок.

Сравнение тестовых показателей и результатов решения различного вида заданий со среднегрупповыми квалификационными нормами позволяет судить об удельном весе компонентов структуры технической подготовленности и тем самым сформулировать методические рекомендации по тренировочному и соревновательному процессам.

Например, высокие показатели теста "Оперативная память" ориентируют на стремление в турнирных партиях к позициям тактического характера, а высокие показатели теста "Оценка позиций" — к позициям стратегического характера; низкие показатели по решению задания "Эндшпиль. Точные позиции" ориентируют на необходимость изучения соответствующих разделов теории эндшпиля, а задание "Эндшпиль. Поиск" — на интенсификацию тренировки поисковой функции (этюды, сложные позиции). Поскольку процесс выбора хода имеет интегральный характер, нельзя переоценивать однозначность этих рекомендаций. Существенную информацию по обоснованию структуры тренировочных занятий дает контроль динамики результатов решения отдельных видов заданий во времени.

Раздел 4

40 ЗАНЯТИЙ ПРОГРАММЫ “ШАХМАТНЫЙ ТРЕНИНГ”

4.1. ИНСТРУКЦИЯ

Программированный характер системы тренировочных занятий “Шахматный тренинг” и его отличия от известных обучающих программ требует дополнительного разъяснения смысла отдельных заданий. Тренирующийся по предлагаемой программе (в дальнейшем — Оператор) должен учесть приведенные ниже разъяснения.

1. “Разминка. Оперативная память” — состоит в мысленном перемещении фигур диаграммы на предлагаемые поля. Удержание в памяти изменяющегося образа комбинации четырех фигур до конца задания приносит Оператору 40 условных очков или по 1 очку за ход до первой ошибки и определяет готовность к решению следующих заданий.

2. “Разминка. Решение позиций” — завершает этап “вработываемости” и приносит Оператору по 30 очков за каждую позицию.

3. “Оценка позиции” — состоит в количественном выражении качественной предпочтительности позиций белых или черных и носит проблемный характер.

Статическая оценка определяется Оператором сразу же после предшествующего хода. За правильную оценку согласно известной системе из семи зон (см. “Система знаков” с. 163) начисляется 20 очков. Расхождение с этой оценкой в одну зону уменьшает количество очков на 20 (например, расхождение между = и \pm — это 0 очков; между = и \pm — это минус 20 очков и т. д.).

Такое же начисление очков и при динамической оценке, которая определяется Оператором после пятиминутного (ориентировочно) расчета вариантов.

В разделе “Решения” приведены объективные оценки большинства позиций. Некоторые позиции оцениваются Оператором на основе комментариев к партиям.

4. “Миттельшпиль. Оперативное мышление” — развернутое решение относительно сложных позиций приносит Оператору по 70 очков за каждую позицию. Возможно применение игрового метода (разыгрывание позиции с соперником или игровой компьютерной программой).

5. “Эндшпиль. Точные (типовые) позиции. Поиск” — требует от Оператора либо знания точных (типовых) позиций, в основном ладейного эндшпиля, либо выраженного проявления поисковой функции в позициях этюдного типа. Начисление очков — по 80 за каждую позицию. Возможно применение игрового метода.

Оператор имеет право на начисление дополнительных 50 очков за обнаружение более точного решения (опровержения) заданий.

В заданиях не predetermined результат, что приближает процедуру решения к реальным условиям игры.

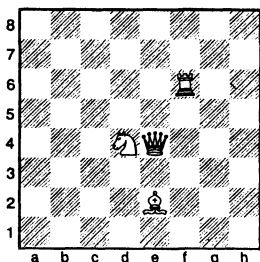
После раздела “Решения” приводятся бланки для регистрации количественной оценки решения заданий и занятий в целом (4.4. Результаты) и система знаков оценки позиции.

Количественная оценка решений не претендует на сравнение с коэффициентом ЭЛО, а помогает Оператору контролировать динамику результатов занятий. Этот контроль определяет дифференцированно по видам занятий структуру технической подготовленности шахматиста.

4.2. ЗАНЯТИЯ ПРОГРАММЫ

ЗАНЯТИЕ 1

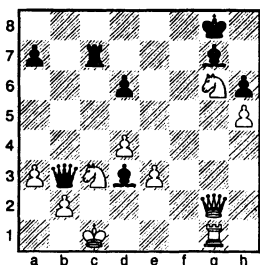
1. РАЗМИНКА. ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ



1.b3 2.d6 3.e5 4.c4 5.g6 6.f7 7.c1
 8.e4 9.d6 10.g2 11.d4 12.e6 13.g5
 14.e2 15.d6 16.c4 17.e7 18.f4 19.b5
 20.e3 21.f6 22.d5 23.d7 24.c5 25.f3
 26.e6 27.d4 28.c7 29.g3 30.f7 31.d6
 32.c3 33.b5 34.h5 35.e7 36.c6 37.d4
 38.g4 39.g7 40.c4

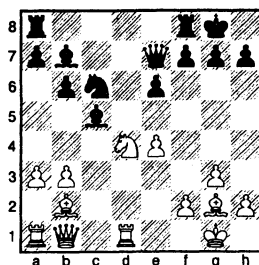
2. РАЗМИНКА. РЕШЕНИЕ ПОЗИЦИЙ

2.1



Ход белых

2.2



Ход белых

3. ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ

- 1.d4 f5 2. ♘c3 d5 3. ♗f4 e6 4. e3 ♘f6 5. ♗d3 ♗e7 6. ♘f3 O-O 7. O-O ♗d7 8. ♘e2
 ♗e8 9. c4 c6 10. ♖b3 Статическая оценка _____
 Динамическая оценка _____
11. cd ♘xd5 12. ♗g3 ♘d7 13. ♘d2 ♘7b6 14. h3 ♗f7 15. ♘f3 ♘b4 16. ♘e5
 ♘xd3 17. ♖xd3 Статическая оценка _____
 Динамическая оценка _____
- 17... ♗f6 18. ♖b3 ♘d5 19. ♖ac1 ♗e7
 Статическая оценка _____
 Динамическая оценка _____
20. a3 ♗f6 21. ♖c2 ♗xe5 22. ♗xe5 ♖d7 23. ♘c1 ♗g6 24. ♖e1
 Статическая оценка _____
 Динамическая оценка _____
- 24...f4 25. e4 f3
 Статическая оценка _____
 Динамическая оценка _____

26. g4 ♘f4 27. ♖e3 ♘d5 28. ♖g5 ♗f7 29. ♕h2

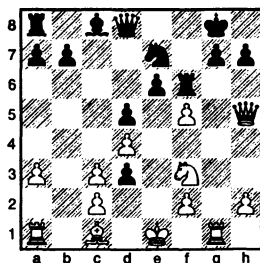
Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

♞ad8 30. ed [1:0]

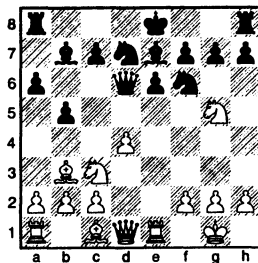
4. МИТТЕЛЬШПИЛЬ. ОПЕРАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

4.1



Ход белых

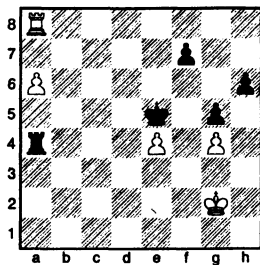
4.2



Ход белых

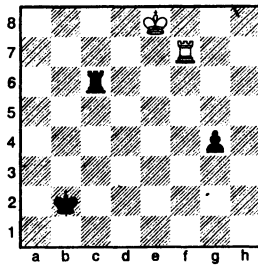
5. ЭНДШПИЛЬ. ТОЧНЫЕ (ТИПОВЫЕ) ПОЗИЦИИ. ПОИСК

5.1



Ход белых

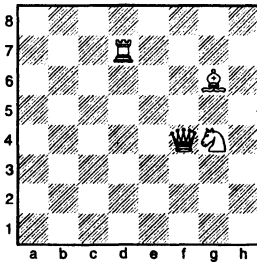
5.2



Ход белых

ЗАНЯТИЕ 2

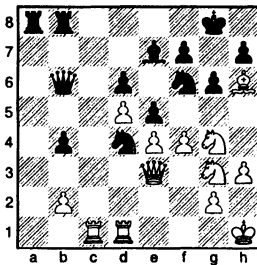
1. РАЗМИНКА. ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ



1.c4 2.e3 3.d6 4.e8 5.f4 6.g2 7.d3
 8.c6 9.c7 10.e4 11.d2 12.e1 13.f7
 14.c6 15.d6 16.c2 17.f2 18.e4 19.e6
 20.b4 21.g3 22.b7 23.b6 24.c7 25.d3
 26.b5 27.f2 28.f3 29.f4 30.c5 31.e2
 32.d6 33.e4 34.f5 35.c3 36.c4 37.e7
 38.f3 39.d7 40.e4

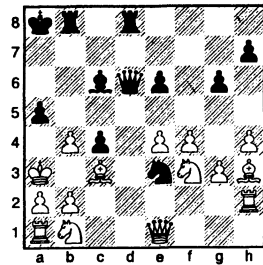
2. РАЗМИНКА. РЕШЕНИЕ ПОЗИЦИЙ

2.1



Ход белых

2.2



Ход черных

3. ОЦЕНКА ПОЗИЦИЙ

1. d4 ♘f6 2. c4 g6 3. ♘c3 ♙g7 4. e4 d6 5. f3 O-O 6. ♙g5 c5 7. d5 e6 8. ♖d2 ed 9. cd h6 10. ♙e3 ♜e8 11. ♘e2 h5 12. ♘f4 ♘bd7 13. ♙e2 a6 14. ♜c1 b5 15. b3 ♘e5 16. O-O
 Статическая оценка _____
 Динамическая оценка _____
- 16... ♙d7 17. ♘d3 ♘xd3 18. ♙xd3 b4 19. ♘d1 ♙b5 20. ♙g5 ♖b8 21. ♘e3 ♘d7 22. ♘c4
 Статическая оценка _____
 Динамическая оценка _____
- ♘e5 23. f4 ♙xc4 24. bc ♘xd3 25. ♖xd3 ♙d4 26. ♔h1 ♜a7 27. ♙h4
 Статическая оценка _____
 Динамическая оценка _____
- 27...f6 28. e5 f5 29. e6 a5 30. ♜ce1
 Статическая оценка _____
 Динамическая оценка _____
- ♜ee7 31. ♙xe7 ♜xe7 32. ♖b3 ♖e8 33. a4 ♖f8 34. g3 ♖f6 35. ♜f3 ♔f8 36. ♔g2 ♜h7 37. h3 ♔e7 38. ♜d1 ♙g7 39. ♖c2 ♜g8 40. ♜fd3 ♙b2 41. ♖e2 g5 42. ♔h2 gf 43. gf

43... ♖h4

Статическая оценка _____
Динамическая оценка _____

44. ♖f1 ♗d4

Статическая оценка _____
Динамическая оценка _____

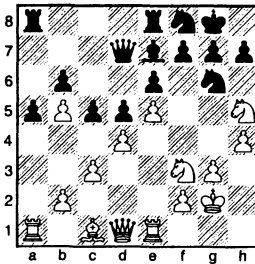
45. ♖e1 ♖xe1 46. ♖xe1 h4 47. ♖e2 ♗c3 48. ♖g2

Статическая оценка _____
Динамическая оценка _____

♖b8 49. ♖g1 ♗d4 50. ♖b1 ♖g8 51. ♖db3 ♗f2 52. ♖f1 ♗g3 53. ♗h1 ♖g7 54. ♖b2
♖g8 55. ♖b3 ♖g7 56. ♖b2 ♖g8 57. ♖bb1 ♖g7 58. ♖f3 ♖g8 59. ♖bf1 ♖g7 60. ♖e3
♖g8 [½:½]

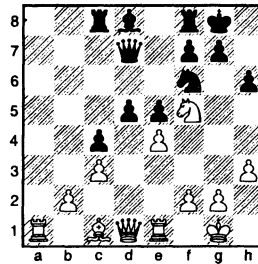
4. МИТТЕЛЬШПИЛЬ. ОПЕРАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

4.1



Ход белых

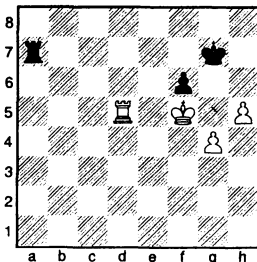
4.2



Ход белых

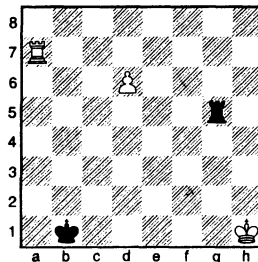
5. ЭНДШПИЛЬ. ТОЧНЫЕ (ТИПОВЫЕ) ПОЗИЦИИ. ПОИСК

5.1



Ход белых

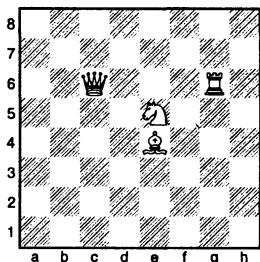
5.2



Ход белых

ЗАНЯТИЕ 3

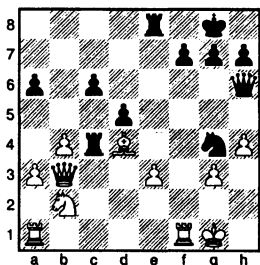
1. РАЗМИНКА. ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ



1.b5 2.f7 3.c2 4.d7 5.b6 6.e4 7.e5
 8.h6 9.c4 10.b5 11.e6 12.d2 13.d6
 14.g5 15.b7 16.b6 17.c4 18.e7 19.c5
 20.d2 21.c2 22.f6 23.d5 24.f4 25.b7
 26.b4 27.d5 28.h7 29.e6 30.f3 31.b6
 32.d4 33.d3 34.f7 35.h6 36.d5 37.f6
 38.c3 39.g2 40.e2

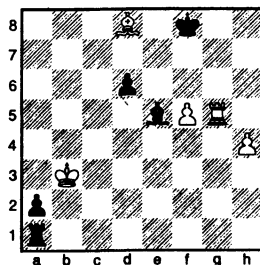
2. РАЗМИНКА. РЕШЕНИЕ ПОЗИЦИЙ

2.1



Ход черных

2.2



Ход черных

3. ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ

1. d4 f5 2. g3 $\text{C}\text{f}6$ 3. $\text{C}\text{g}2$ e6 4. $\text{C}\text{h}3$ $\text{C}\text{e}7$ 5. O-O O-O 6. c4 d6 7. $\text{C}\text{c}3$ $\text{K}\text{e}8$ 8. $\text{C}\text{f}4$
 Статическая оценка _____
 Динамическая оценка _____
9. $\text{C}\text{d}3$ $\text{K}\text{g}6$ 10. f4
 Статическая оценка _____
 Динамическая оценка _____
11. d5 $\text{C}\text{a}6$ 12. b4 ed 13. $\text{C}\text{xd}5$ $\text{C}\text{xd}5$ 14. $\text{C}\text{xd}5$ $\text{C}\text{h}7$ 15. b5 $\text{C}\text{c}5$ 16. $\text{C}\text{xc}5$ dc
 Статическая оценка _____
 Динамическая оценка _____
17. $\text{K}\text{c}2$ a6 18. a4 $\text{B}\text{b}8$ 19. fg hg 20. $\text{B}\text{a}3$
 Статическая оценка _____
 Динамическая оценка _____
- 20... c6 21. $\text{C}\text{g}2$ $\text{C}\text{f}6$
 Статическая оценка _____
 Динамическая оценка _____
22. $\text{C}\text{e}3$ $\text{C}\text{d}4$ 23. $\text{C}\text{xd}4$ cd 24. e3 de 25. $\text{B}\text{xe}3$ $\text{C}\text{e}6$ 26. g4 $\text{B}\text{be}8$ 27. bc bc 28. c5

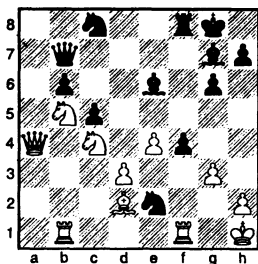
Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

♖f6 29. ♘xc6 ♖b8 30. gf ♘f7 31. ♘g2 ♖b2 32. ♖c3 ♗xc3 33. ♖xc3 ♖d8 34. c6
♖dd2 35. ♘e4 ♖e2 36. c7 ♖xe4 37. c8♗ [1:0]

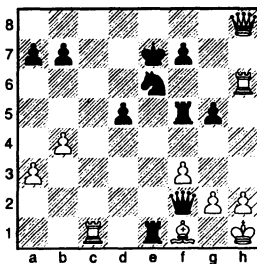
4. МИТТЕЛЬШПИЛЬ. ОПЕРАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

4.1



Ход черных

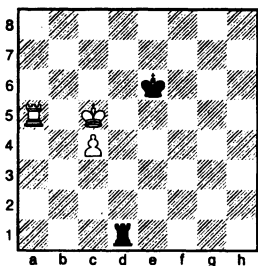
4.2



Ход белых

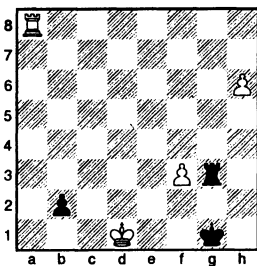
5. ЭНДШПИЛЬ. ТОЧНЫЕ (ТИПОВЫЕ) ПОЗИЦИИ. ПОИСК

5.1



Ход белых

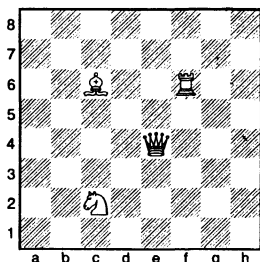
5.2



Ход белых

ЗАНЯТИЕ 4

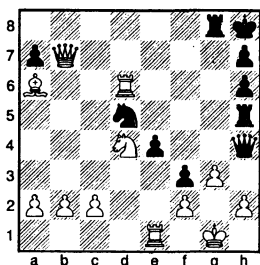
1. РАЗМИНКА. ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ



1.e7 2.d4 3.b4 4.f7 5.g2 6.d6 7.c2
 8.e4 9.f4 10.b6 11.h7 12.f7 13.e6
 14.d4 15.b5 16.b7 17.c2 18.c4 19.e7
 20.g6 21.d6 22.g7 23.e2 24.c7 25.c3
 26.b7 27.f5 28.e7 29.f3 30.c2 31.b4
 32.f7 33.g6 34.d7 35.c4 36.f5 37.d2
 38.c3 39.f2 40.d6

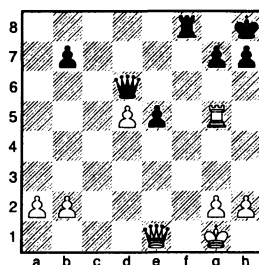
2. РАЗМИНКА. РЕШЕНИЕ ПОЗИЦИЙ

2.1



Ход белых

2.2



Ход черных

3. ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ

1. d4 d5 2. c4 dc 3. e3 ♘f6 4. ♙xc4 e6 5. ♘f3 c5 6. O-O a6 7. ♙d3 ♘bd7 8. ♚e2 ♚c7
 9. ♘bd2 b6

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

10. ♙e1 ♙b7 11. ♘f1 ♙e7 12. ♙d2 ♘e4 13. ♙ac1 ♚b8 14. ♙c3 O-O 15. ♙xe4
 ♙xe4 16. ♘g3 ♙b7 17. e4 cd 18. ♙xd4 ♙c8 19. ♙c3 ♙c7 20. ♚e3 ♙f8 21. ♘h5
 ♙c5 22. ♙ed1 ♚e8 23. ♘g3 ♙ac8

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

24. ♙d2 b5 25. ♙cd1 ♘b6 26. ♚e2 ♙5c7 27. ♙d4 ♘c4 28. ♙d3 b4 29. ♘e5 f6 30.
 ♘xc4 ♙xc4 31. h3 ♚g6 32. ♚g4 ♚xg4 33. hg e5 34. ♙e3 ♙xe4 35. ♘e4 ♙xe4
 36. ♙d8

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

♙ec4 37. b3 ♙c2 38. ♙xc8 ♙xc8 39. ♙d5 ♘f7 40. ♙d7 ♘e6 41. ♙a7 ♙c6 42. g3

42... ♗e7 43. ♖g2 g6

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

44. ♖h3 f5 45. g5 ♗d6 46. ♜xh7 f4 47. gf ef 48. ♗d4 ♖f5 49. f3 ♖xg5 50. ♜f7 ♗c5
51. ♗g7 ♜e6 52. ♜c7 ♗e7 53. ♜d7 ♗d6

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

54. ♗d4 ♗e5 55. ♜d5 ♖f5

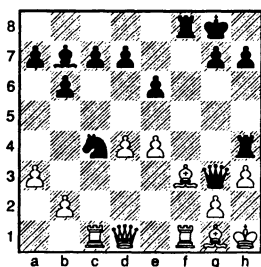
Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

56. ♜a5 g5 57. ♗b2 g4 58. fg ♖e4 59. ♜xe5 ♜xe5 60. ♗xe5 ♖xe5 61. g5 ♖f5 62. g6
♖xg6 63. ♖g4 [½:½]

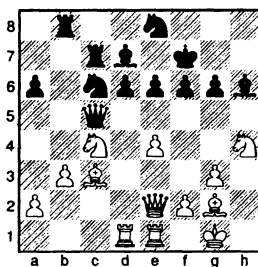
4. МИТТЕЛЬШПИЛЬ. ОПЕРАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

4.1



Ход черных

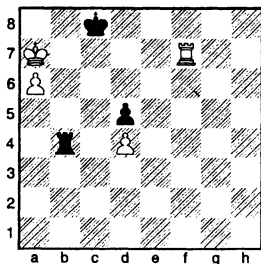
4.2



Ход белых

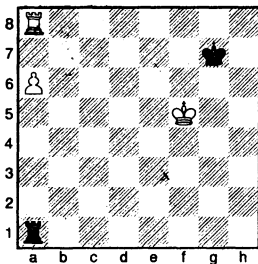
5. ЭНДШПИЛЬ. ТОЧНЫЕ (ТИПОВЫЕ) ПОЗИЦИИ. ПОИСК

5.1



Ход белых

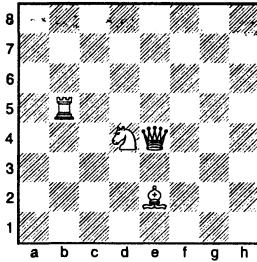
5.2



Ход черных

ЗАНЯТИЕ 5

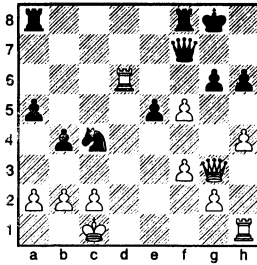
1. РАЗМИНКА. ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ



- | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|------|
| 1.f4 | 2.c5 | 3.e6 | 4.d3 | 5.d5 | 6.f6 |
| 7.c7 | 8.c4 | 9.e8 | 10.d7 | 11.e5 | |
| 12.d8 | 13.c5 | 14.e6 | 15.f6 | 16.f7 | |
| 17.e5 | 18.c8 | 19.g4 | 20.g6 | 21.d4 | |
| 22.b1 | 23.f8 | 24.g8 | 25.e4 | 26.a7 | |
| 27.c6 | 28.e5 | 29.d3 | 30.f6 | 31.d4 | |
| 32.e1 | 33.e8 | 34.a6 | 35.f3 | 36.g5 | |
| 37.g1 | 38.g4 | 39.b5 | 40.f7 | | |

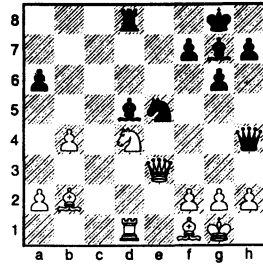
2. РАЗМИНКА. РЕШЕНИЕ ПОЗИЦИЙ

2.1



Ход белых

2.2



Ход черных

3. ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ

1. d4 f5 2. g3 ♘f6 3. ♗g2 g6 4. c4 ♗g7 5. ♝c3 O-O 6. ♘f3 d6 7. O-O ♜e8 8. d5 ♘a6
9. ♜b1 ♗d7 10. b4 c5 11. dc ♗xc6 12. b5 ♗xf3

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

13. ♗xf3 ♘c5 14. ♗e3 ♜c8

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

15. ♗xc5 ♜xc5 16. ♗xb7 ♜xc4

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

17. ♗c6 ♜f7 18. ♜b3 ♜c8 19. a4 ♜d8 20. a5 d5 21. a6 e6 22. ♗b7 ♘e8 23. ♘a2
♘d6 24. ♘b4

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

25. ♜c7 25. ♘c6 ♜e8 26. ♘xa7 ♘xb7 27. ab ♜xb7 28. ♘c6 ♜b6 29. e3 ♜a8 30.

♖d3 ♜f6 31. ♜fb1 ♜g7 32. ♜e2 ♜aa4 33. ♜d2 ♜c5 34. ♜d1 ♜a2 35. ♜d4 ♜h6 36.
 ♜b4 ♜c3 37. ♜4b3 ♜c5 38. ♜b4 ♜a5

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

39. ♜c6 ♜axb5 40. ♜xb5 ♜xb5 41. ♜xb5 ♜xb5 42. ♜d4

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

♜xd4 43. ed ♜b2 44. ♜g2 e5 45. de ♜xe5 46. ♜d2 ♜g7 47. f3 d4 48. ♜f2 ♜c5 49.
 ♜b2 ♜f6 50. ♜e2 ♜c4 51. ♜d2

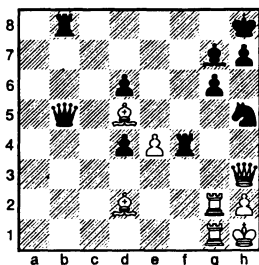
Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

51... ♜g5 52. ♜a3 ♜e6 53. ♜b4 ♜e3 54. ♜c2 ♜f2 55. ♜c1 ♜g1 56. ♜c2 ♜xh2 57.
 ♜d3 ♜xg3 58. ♜e7 ♜h6 [0:1]

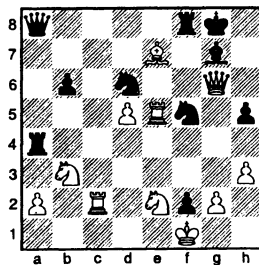
4. МИТТЕЛЬШПИЛЬ. ОПЕРАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

4.1



Ход белых

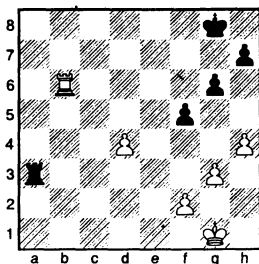
4.2



Ход черных

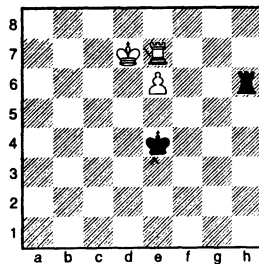
5. ЭНДШПИЛЬ. ТОЧНЫЕ (ТИПОВЫЕ) ПОЗИЦИИ. ПОИСК

5.1



Ход черных

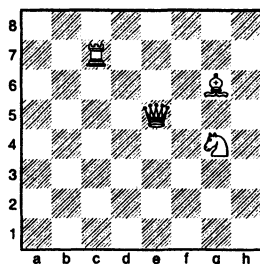
5.2



Ход черных

ЗАНЯТИЕ 6

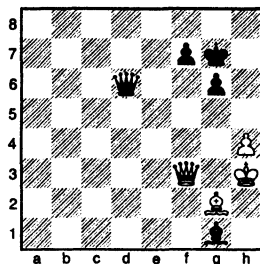
1. РАЗМИНКА. ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ



- | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|------|
| 1.c1 | 2.b8 | 3.d3 | 4.f6 | 5.c5 | 6.g6 |
| 7.g4 | 8.f4 | 9.c8 | 10.b1 | 11.d2 | |
| 12.e5 | 13.f7 | 14.a8 | 15.f4 | 16.g6 | |
| 17.d2 | 18.e5 | 19.f3 | 20.h4 | 21.h5 | |
| 22.a4 | 23.d8 | 24.f4 | 25.d2 | 26.e8 | |
| 27.c4 | 28.f5 | 29.e7 | 30.g5 | 31.d7 | |
| 32.d2 | 33.f5 | 34.g3 | 35.a5 | 36.h4 | |
| 37.e2 | 38.c1 | 39.e8 | 40.f4 | | |

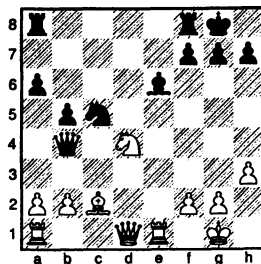
2. РАЗМИНКА. РЕШЕНИЕ ПОЗИЦИЙ

2.1



Ход черных

2.2



Ход белых

3. ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ

1. d4 ♘f6 2. c4 g6 3. ♘c3 ♕g7 4. e4 d6 5. f3 O-O 6. ♕g5 c5 7. d5 e6 8. ♖d2 ed 9. cd h6 10. ♕e3 h5 11. ♘ge2 ♘b7

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

12. ♘c1 ♘e5 13. ♕e2 ♘h7 14. O-O f5

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

15. f4 ♘f7 16. e5 de 17. ♕xc5 ♕e8 18. ♘d3 e4 19. ♘e1 ♘f6 20. ♘c2 ♕d7 21. h3 ♖c7 22. ♖e3 b6 23. ♕d4 b5 24. ♕ac1 ♖b7 25. ♘b4 a5

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

26. ♘c6 b4 27. ♕xf6 ♕xf6 28. ♘a4 ♕ac8

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

29. Qb6 Kxc6 30. Qxc8 Kxd5 31. Kfd1 Kxb2 32. Kc5 Kxa2 33. Qd6 Qxd6 34. Kxd6 Kf7 35. Kc4 Kxc4 36. Kxg6 Kg7 37. Kxc4 Kf7

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

38. Kcc6 b3 39. Kb6

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

39... b2 40. Kxb2

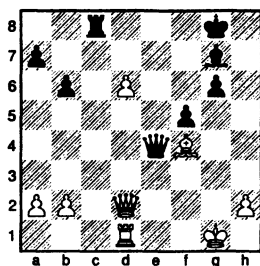
Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

e3 41. Kcf6 Kc7 42. Ka2 Kh8 43. Kxf5 Kh7 44. Ke6 [1:0]

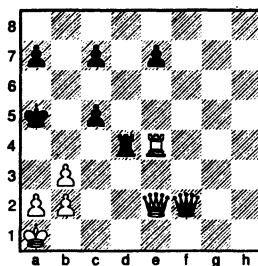
4. МИТТЕЛЬШПИЛЬ. ОПЕРАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

4.1



Ход черных

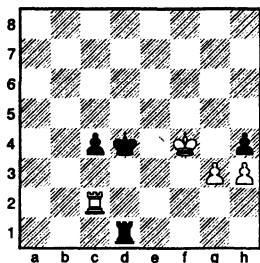
4.2



Ход белых

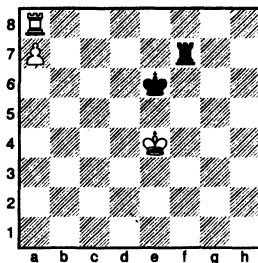
5. ЭНДШПИЛЬ. ТОЧНЫЕ (ТИПОВЫЕ) ПОЗИЦИИ. ПОИСК

5.1



Ход черных

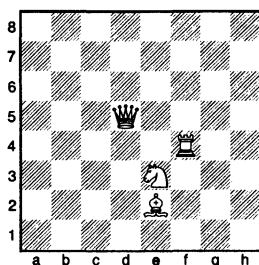
5.2



Ход черных

ЗАНЯТИЕ 7

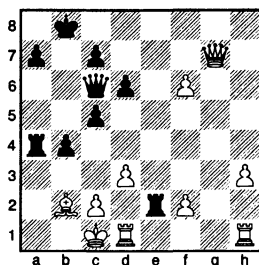
1. РАЗМИНКА. ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ



1.d6 2.c2 3.e4 4.b5 5.b6 6.a3
 7.e5 8.a4 9.d4 10.b1 11.e2
 12.b3 13.f4 14.c3 15.e1 16.c2
 17.f2 18.d5 19.c1 20.d3 21.c6
 22.f7 23.b1 24.b4 25.a7 26.e4
 27.c1 28.e3 29.f1 30.g6 31.d5
 32.c2 33.d4 34.f8 35.a7 36.e4
 37.d7 38.g6 39.b6 40.f6

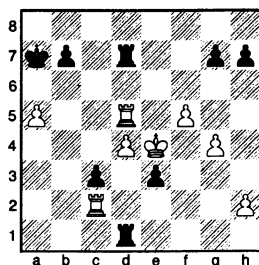
2. РАЗМИНКА. РЕШЕНИЕ ПОЗИЦИЙ

2.1



Ход черных

2.2



Ход черных

3. ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ

1. d4 ♘f6 2. c4 e6 3. ♘f3 b6 4. g3 ♙a6 5. b3 ♙b4 6. ♙d2 ♙e7 7. ♙g2 c6 8. ♙c3 d5
 9. ♘e5 O-O 10. ♘d2 ♘df7

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

11. ♘d3 ♘f6 12. e4 ♘bd7 13. O-O ♙c8 14. ♙e1 c5 15. ed ed 16. dc

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

16... bc 17. ♙e2 ♙e8 18. ♙xd5 ♘xd5 19. cd ♘f6 20. ♙xf6 ♙xf6 21. ♙xh8 ♙xh8 22.
 ♙xh8 ♙xh8 23. ♙e1 ♙xe1 24. ♘xe1 ♙c3 25. ♘ef3

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

25... ♙d3 26. d6 ♙f8 27. ♘c4 f6 28. ♘fd2 ♙e8 29. ♙g2

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

29... ♖e2 30. ♜e4 ♘d4 31. ♜e3 ♘d3 32. ♜f3 g6

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

33. ♜d5 ♘xe4 34. ♜xe4 f5 35. ♜f4 ♜d7 36. ♜g5 ♜xd6

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

37. ♜e3 ♘g7 38. h4 ♜e5 39. ♜c4 ♜e4 40. h5 gh 41. ♜d6 ♜f3 42. ♜xf5 ♘c3 43. ♜xh5 ♘d2 44. ♜d6 ♘e1 45. g4 ♘xf2 46. g5 ♜e2 47. ♜h6 ♘e3 48. ♜f7 ♜d3

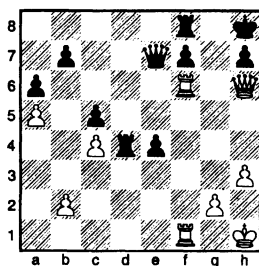
Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

49. ♜xh7 ♘xg5 50. ♜xg5 c4 [½:½]

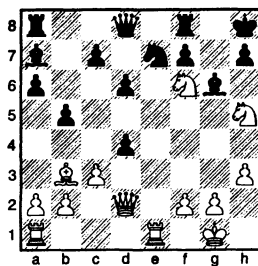
4. МИТТЕЛЬШПИЛЬ. ОПЕРАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

4.1



Ход белых

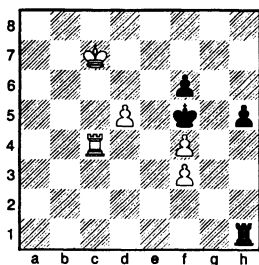
4.2



Ход белых

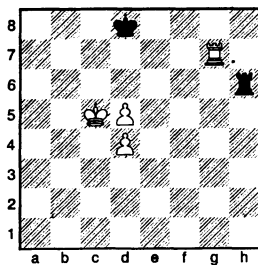
5. ЭНДШПИЛЬ. ТОЧНЫЕ (ТИПОВЫЕ) ПОЗИЦИИ. ПОИСК

5.1



Ход белых

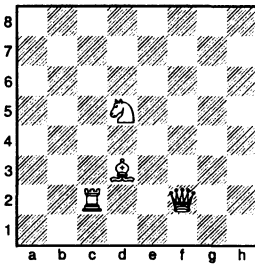
5.2



Ход белых

ЗАНЯТИЕ 8

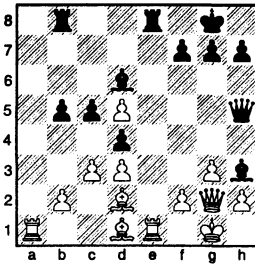
1. РАЗМИНКА. ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ



- 1.f8 2.g6 3.e3 4.c7 5.d5 6.a3
 7.a5 8.d3 9.f4 10.f1 11.f5 12.c3
 13.a6 14.g2 15.h4 16.f7 17.a2
 20.g6 21.f2 22.c7 23.d3 24.c1
 25.e5 26.b6 27.f5 28.e1 30.d4
 31.f3 32.g5 33.f6 34.e8 35.f3
 36.d3 37.f4 38.c8 39.e1 40.g3

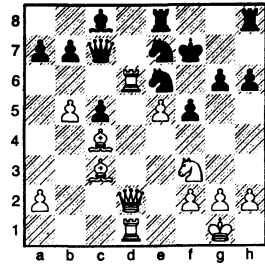
2. РАЗМИНКА. РЕШЕНИЕ ПОЗИЦИЙ

2.1



Ход черных

2.2



Ход белых

3. ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ

1. d3 f6 2. c4 g6 3. d3 g7 4. e4 d6 5. d4 O-O 6. e2 g4 7. e3 c6 8. d5
 xf3 9. xf3 e5 10. e2 c6 11. O-O e8 12. c1 e6 13. dc xc6 14. b3 e7

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

15. fd1 ed8 16. d2 d7 17. cd1 ad8 18. a3 f8 19. g5 h6 20. h4 g5
 21. g3

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

- 21... a6 22. b3 g7 23. b6 e8 24. a4 e5 25. e3 f6 26. b6 c7 27.
 xe5 xe5 28. g3

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

g4 29. h4

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

29... ♖b8 30. b4 ♕g7 31. a4 a5

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

32. ba ♖c5 33. ♖b1 ♖xa5 34. ♖b5 ♖a6 35. c5 ♖d8 36. ♕g2 dc 37. ♖xd8 ♜xd8 38. ♜xc5 ♜d6 39. ♜c3

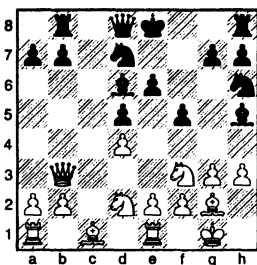
Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

♖xb6 40. ♖xb6 ♜xb6 41. ♜xe5 f6 42. ♜h5 [1:0]

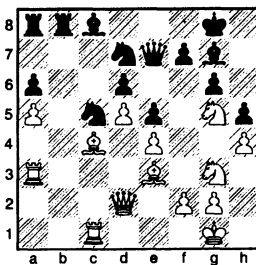
4. МИТТЕЛЬШПИЛЬ. ОПЕРАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

4.1



Ход белых

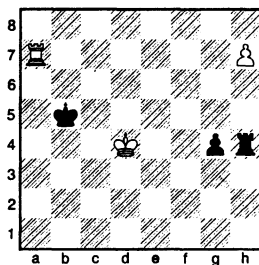
4.2



Ход белых

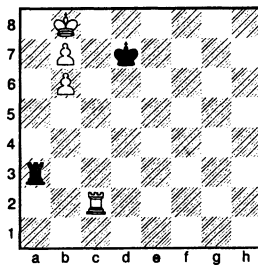
5. ЭНДШПИЛЬ. ТОЧНЫЕ (ТИПОВЫЕ) ПОЗИЦИИ. ПОИСК

5.1



Ход черных

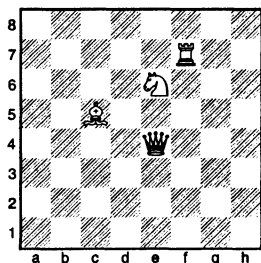
5.2



Ход белых

ЗАНЯТИЕ 9

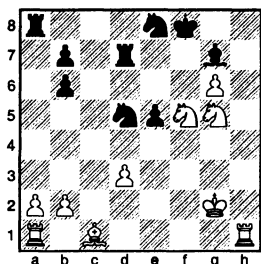
1. РАЗМИНКА. ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ



1.c6 2.h7 3.f4 4.b4 5.f7 6.d3 7.b6
 8.f3 9.e5 10.d4 11.e7 12.b3 13.c6
 14.g5 15.d7 16.f6 17.f3 18.b4 19.g5
 20.a4 21.d5 22.f7 23.d2 24.e4 25.d7
 26.g5 27.g6 28.c3 29.b7 30.d2 31.c6
 32.e2 33.b2 34.e3 35.e6 36.c3 37.b7
 38.g5 39.c4 40.f6

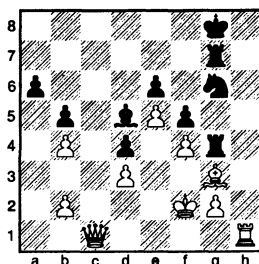
2. РАЗМИНКА. РЕШЕНИЕ ПОЗИЦИЙ

2.1



Ход белых

2.2



Ход черных

3. ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ

1. ♘f3 ♘f6 2. c4 e6 3. g3 d5 4. ♙g2 ♙e7 5. O-O O-O 6. d4 dc 7. ♖c2 a6 8. ♗xc4 b5 9. ♗c2 ♙b7 10. ♙g5 ♘bd7

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

11. ♙xf6 ♘xf6 12. ♘bd2 ♖c8 13. ♘b3 c5 14. dc a5 15. a4 ♙e4 16. ♗c3 b4 17. ♗e3 ♙d5 18. ♖fd1 ♗c7

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

19. ♘fd4 ♙xg2 20. ♗xg2 ♙xc5 21. ♖ac1 ♙xd4 22. ♗xd4 ♗b7 23. ♔g1 ♗a6

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

24. ♗e5 ♘d5

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

25. ♘c5 ♗c6 26. ♖c2 ♘b6 27. ♖dc1 ♖cd8

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

28. ♘b3 ♖d1 29. ♖xd1 ♗xc2

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

30. ♗d4 ♗xb3 31. ♖d3 ♗xa4 32. ♗xb6 ♗a1 33. ♖g2 ♗xb2 34. ♗xa5 g6

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

35. ♗b6 ♖c8 36. ♗b7 ♗c2 37. ♖f3 ♖f8

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

38. ♗b5 ♗e4 39. h4 ♖d8 40. ♖h2 e5 41. ♖e3 ♗d4 42. ♗xe5 ♗xe5 43. ♖xe5 ♖b8

44. ♖d5 f5

Статическая оценка _____

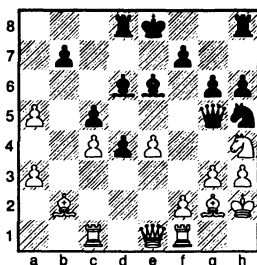
Динамическая оценка _____

45. ♖d2 ♖f7 46. ♖g2 ♖e6 47. ♖f3 b3 48. ♖b2 ♖d5 49. ♖e3 ♖c4 50. ♖d2 ♖d8

[0:1]

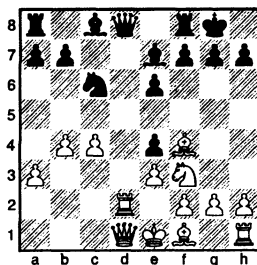
4. МИТТЕЛЬШПИЛЬ. ОПЕРАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

4.1



Ход черных

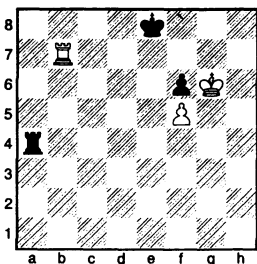
4.2



Ход черных

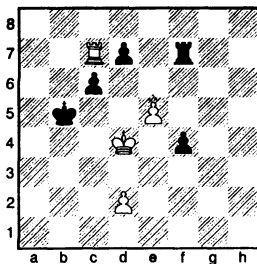
5. ЭНДШПИЛЬ. ТОЧНЫЕ (ТИПОВЫЕ) ПОЗИЦИИ. ПОИСК

5.1



Ход черных

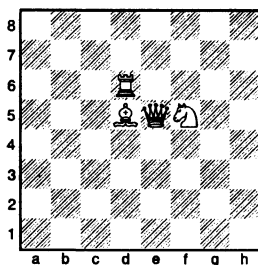
5.2



Ход белых

ЗАНЯТИЕ 10

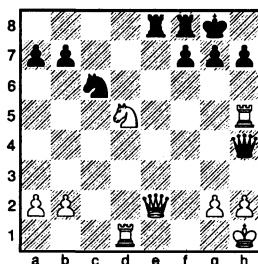
1. РАЗМИНКА. ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ



1.b3 2.b6 3.e2 4.d4 5.d5 6.e5 7.c2
8.g6 9.f7 10.b2 11.d6 12.c4 13.e5
14.b4 15.e7 16.d4 17.b7 18.e2 19.f4
20.c2 21.b1 22.f7 23.c4 24.b6 25.e1
26.d5 27.d4 28.c2 29.d7 30.f2 31.e6
32.b4 33.b6 34.d2 35.b3 36.e3 37.c6
38.f7 39.d7 40.f2

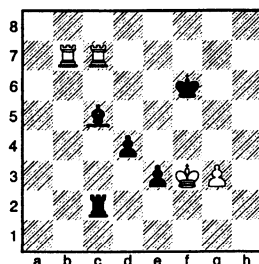
2. РАЗМИНКА. РЕШЕНИЕ ПОЗИЦИЙ

2.1



Ход белых

2.2



Ход белых

3. ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ

1. e4 e5 2. f3 f6 3. b5 a6 4. a4 f6 5. O-O e7 6. e1 b5 7. b3 O-O 8. a4 b4 9. d3 d6 10. a5 e6 11. b2 c8 12. c4 d8 13. xe6 xe6 14. c4 ab8 15. b3 b5

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

16. b2 d7 17. e3 e8 18. d4 ed 19. d5 d8 20. xd4 xd4

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

21. xd4 e5

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

22. xe5 xe5 23. ed1 c6 24. f3 f5

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

25. e4 e2 26. a1 c5

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

27. f4 ex2 28. e6 xc1 29. xc1 xc1 30. x1 f6 31. x7 xa5 32. xa6 xb3 33. e3 c3

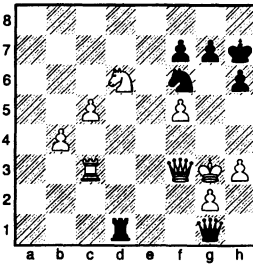
Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

34. c7 d4 35. d5 b5 36. xc3 xc3 37. d2 e2 [0:1]

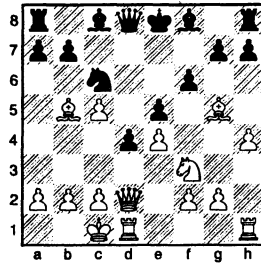
4. МИТТЕЛЬШПИЛЬ. ОПЕРАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

4.1



Ход черных

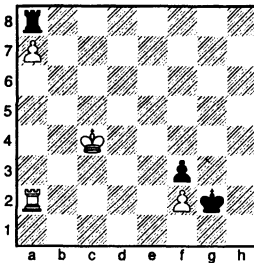
4.2



Ход черных

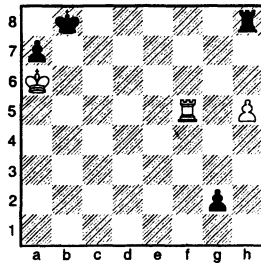
5. ЭНДШПИЛЬ. ТОЧНЫЕ (ТИПОВЫЕ) ПОЗИЦИИ. ПОИСК

5.1



Ход белых

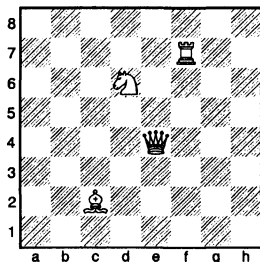
5.2



Ход белых

ЗАНЯТИЕ 11

1. РАЗМИНКА. ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ

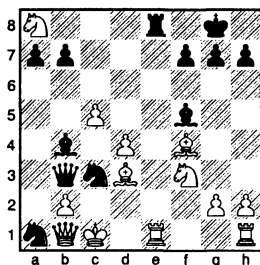


- 1.d7 2.b4 3.g6 4.b6 5.c4 6.d5 7.c2
 8.f6 9.d7 10.e3 11.b3 12.d3 13.g4
 14.c6 15.f7 16.e5 17.e3 18.d6 19.c3
 20.b4 21.d5 22.g6 23.c7 24.b2 25.f4
 26.f3 27.d3 28.f6 29.d7 30.b4 31.e2
 32.b6 33.d2 34.c7 35.b5 36.b2 37.d5
 38.d3 39.c5 40.b7

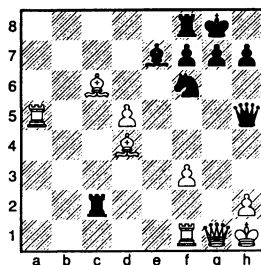
2. РАЗМИНКА. РЕШЕНИЕ ПОЗИЦИЙ

2.1

2.2



Ход черных



Ход белых

3. ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ

1. d4 d6 2. ♘f3 g6 3. c4 ♙g7 4. ♘c3 e5 5. e4 ♘c6 6. ♙g5 f6 7. ♙e3 ♘h6 8. de
 Статическая оценка _____
 Динамическая оценка _____
- 8... de 9. ♚xd8 ♜xd8 10. h3 ♙e6 11. O-O-O ♜c8 12. g4
 Статическая оценка _____
 Динамическая оценка _____
- ♘f7 13. ♙g1 b6 14. c5 ♜b7 15. ♘d5 ♙ad8 16. ♙a6 ♜b8 17. a3 ♙c8
 Статическая оценка _____
 Динамическая оценка _____
18. ♙xc8 ♜xc8 19. b4 b5 20. a4 a6 21. ab ab 22. ♜b2 ♜b7 23. ♜b3
 Статическая оценка _____
 Динамическая оценка _____

23... ♖b8 24. ♙a1 ♜c6 25. ♜c3 ♜a7 26. ♙a5 c6 27. ♙gа1 ♜c8

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

28. ♜xb5 cb 29. ♙xb5 ♜c7 30. ♙a6 ♙d1 31. ♙ba5 ♜d8 32. ♜c2 ♙h1 33. b5 ♙xh3

34. ♜d2 h5 35. gh gh 36. ♜c4 ♜b7 37. ♙a1 ♙f8 38. ♙c6 ♜b8

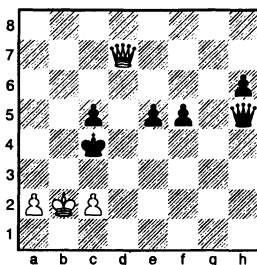
Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

39. ♙a8 ♜xa8 40. ♙xc8 ♜a7 41. c6 ♙xe3 42. fe [1:0]

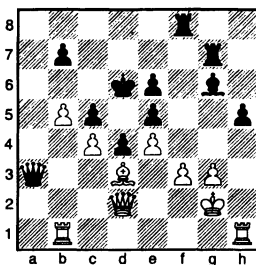
4. МИТТЕЛЬШПИЛЬ. ОПЕРАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

4.1



Ход белых

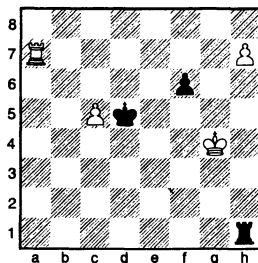
4.2



Ход черных

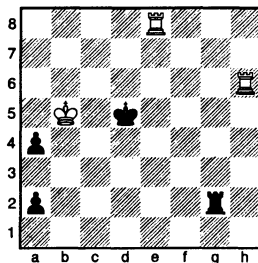
5. ЭНДШПИЛЬ. ТОЧНЫЕ (ТИПОВЫЕ) ПОЗИЦИИ. ПОИСК

5.1



Ход черных

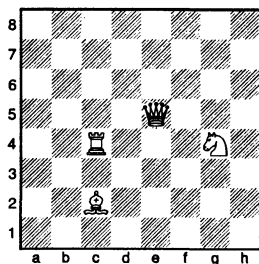
5.2



Ход белых

ЗАНЯТИЕ 12

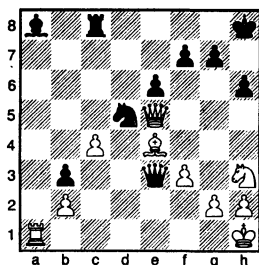
1. РАЗМИНКА. ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ



- 1.g7 2.f2 3.c8 4.h7 5.d7 6.b1
 7.f8 8.a2 9.e4 10.f3 11.a4 12.d6
 13.c8 14.h3 15.f7 16.g4 17.h8
 18.b6 19.d1 20.h6 21.g4 22.b3
 23.c6 24.f7 25.c1 26.g7 27.d7
 28.f1 29.c5 30.d3 31.f5 32.f8
 33.f1 34.e5 35.g4 36.h5 37.c5
 38.f3 39.h6 40.e8

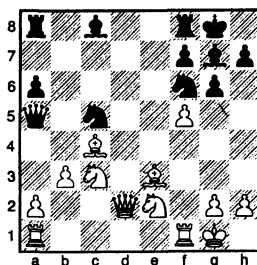
2. РАЗМИНКА. РЕШЕНИЕ ПОЗИЦИЙ

2.1



Ход белых

2.2



Ход белых

3. ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ

1. ♘f3 d5 2. g3 ♘f6 3. ♗g2 c6 4. O-O ♗g4 5. c4 e6 6. b3 ♘bd7 7. ♗b2 a5 8. a3 b5 9. ♖c2 ♗b6 10. d3 ♗e7 11. ♘bd2 O-O

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

12. h3 ♗h5 13. g4 ♗g6 14. ♘h4 ♗ab8 15. ♗ab1

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

- 15... b4 16. a4 d4

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

17. ♗be1 ♗c5 18. f4 ♗d6 19. ♖c1 ♖c7 20. ♘xg6 hg 21. ♗xd4 ♗xf4 22. e3 ♗h2 23. ♘h1 ♗g3 24. ♗d1 e5 25. ♗a1 ♘c5 26. ♖c2 ♗bd8 27. d4 ♘e6 28. ♘e4 ♗xe4 29. ♖xe4

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

29... ed 30. ed c5 31. d5 ♘g5 32. ♖e3 ♗h7

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

33. ♗d3

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

33... ♗d6 34. ♗e1 ♖d7 35. ♖f2 ♗fe8 36. ♗de3 ♗xe3 37. ♖xe3 ♗f6 38. ♖f2 ♗e8
39. ♗f3 ♗xe1

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

40. ♖xe1 ♖e8 41. ♖xe8 ♗xe8 42. h4

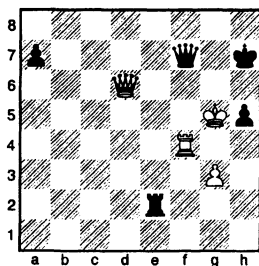
Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

42... g5 43. hg g6 44. ♗g2 ♗f8 45. ♗e2 ♗e7 46. ♗f3 ♗c7 [½:½]

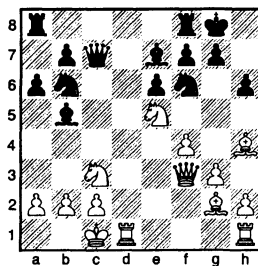
4. МИТТЕЛЬШПИЛЬ. ОПЕРАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

4.1



Ход черных

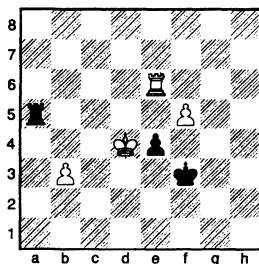
4.2



Ход черных

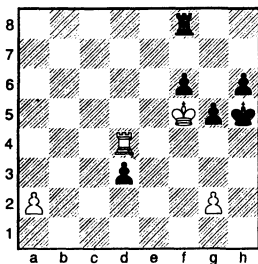
5. ЭНДШПИЛЬ. ТОЧНЫЕ (ТИПОВЫЕ) ПОЗИЦИИ. ПОИСК

5.1



Ход черных

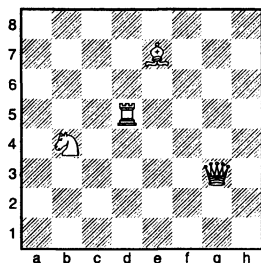
5.2



Ход белых

ЗАНЯТИЕ 13

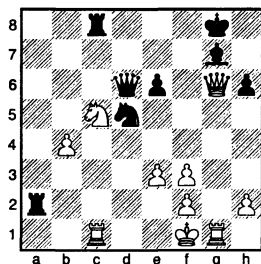
1. РАЗМИНКА. ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ



1.f8 2.h4 3.d1 4.c2 5.f6 6.e3
 7.g4 8.h2 9.g1 10.g3 11.h4
 12.c5 13.g8 14.f1 15.d2 16.f6
 17.c8 18.c4 19.a6 20.e5 21.e7
 22.f1 23.f5 24.c3 25.g3 26.b4
 27.g7 28.c6 29.c8 30.g1 31.d2
 32.g6 33.f4 34.d7 35.c1 36.b4
 37.g2 38.f4 39.a6 40.e3

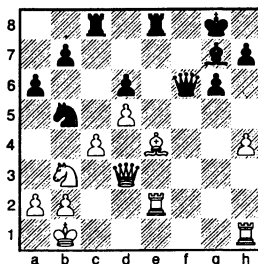
2. РАЗМИНКА. РЕШЕНИЕ ПОЗИЦИЙ

2.1



Ход черных

2.2



Ход черных

3. ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ

1. ♘f3 ♚f6 2. c4 g6 3. b4 ♙g7 4. ♙b2 O-O 5. e3 c6 6. d4 d5 7. ♚bd2 a5 8. b5 cb 9. cb ♚bd7 10. ♙d3 ♚e8

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

11. ♙a3 ♚b6 12. O-O ♚d6 13. ♙c1 ♙f5 14. ♙xd6 ♚xd6 15. ♙xf5 gf 16. ♚c2 e6 17. ♚c7 ♚xc7 18. ♙xc7 ♙ab8 19. ♙fc1

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

19... a4 20. ♚e1 ♙fc8 21. ♚d3 ♙f8 22. ♚f1 ♙xc7 23. ♙xc7 ♙d6 24. ♙c1 ♙a8 25. ♚c5 ♙a7 26. ♚e2 ♚f8

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

27. ♚b1 ♚e7 28. ♚c3 ♙xc5 29. dc ♚d7 30. c6 ♚b6 31. ♚b1

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

31... c̣d6 32. ḍa3 c̣c7 33. c̣d3 ẹa8 34. c̣d4 ẹa5

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

35. cb c̣xb7

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

36. h4 ḍd7 37. g3 ẹa8 38. ẹc6 ẹa5 39. ẹc2 ẹa8 40. ḍb1 ẹg8 41. ẹc6 ḍb8 42. ẹc1 ḍd7 43. ẹc6 ẹg4

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

44. 14 ẹxg3 45. ḍc3 ḍb8 46. ẹc5 ẹg2 47. c̣d3 ḍd7 48. ẹc6 ḍb8 49. ẹc5 ḍd7 50. ẹc6 a3

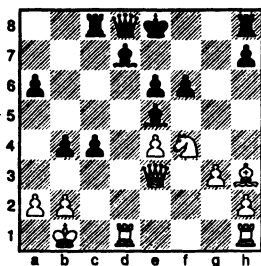
Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

51. ḍa4 ẹxa2 52. ẹd6 c̣c7 53. ẹc6 c̣b7 54. ẹd6 ḍb8 55. ẹd8 ẹg2 56. ẹf8 a2 57. ẹxf7 ḍd7 [0:1]

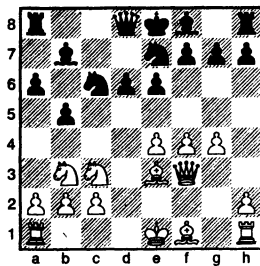
4. МИТТЕЛЬШПИЛЬ. ОПЕРАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

4.1



Ход черных

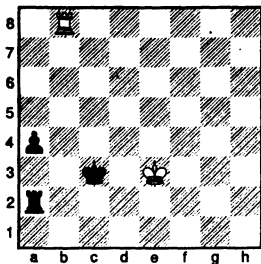
4.2



Ход черных

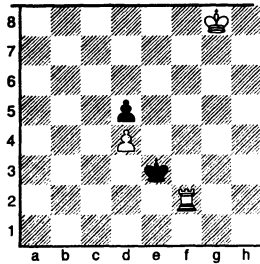
5. ЭНДШПИЛЬ. ТОЧНЫЕ (ТИПОВЫЕ) ПОЗИЦИИ. ПОИСК

5.1



Ход черных

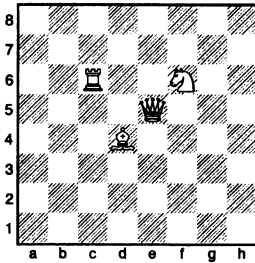
5.2



Ход белых

ЗАНЯТИЕ 14

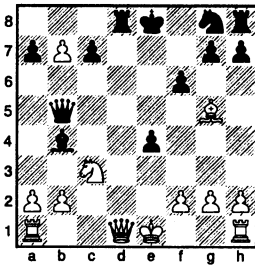
1. РАЗМИНКА. ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ



- 1.e2 2.c7 3.d5 4.e6 5.b2 6.b4 7.c5
 8.b6 9.g7 10.d3 11.c2 12.e3 13.f6
 14.b4 15.g7 16.b6 17.c4 18.b2 19.d3
 20.e3 21.c7 22.b4 23.f6 24.f2 25.d3
 26.g5 27.g7 28.c2 29.e3 30.d7 31.e5
 32.b6 33.e4 34.f2 35.c7 36.b4 37.f3
 38.c2 39.g3 40.e7

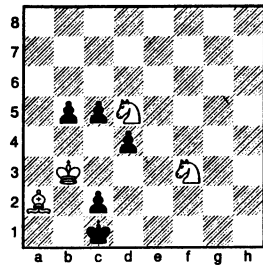
2. РАЗМИНКА. РЕШЕНИЕ ПОЗИЦИЙ

2.1



Ход белых

2.2



Ход белых

3. ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ

1. ♖f3 ♗f6 2. c4 g6 3. g3 ♗g7 4. ♗g2 O-O 5. O-O d5 6. cd ♗xd5 7. ♗c3 ♗c6 8. d4 ♗b6 9. e3 e5 10. d5

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

11. e4 ♗g4 12. a4 c6 13. a5 ♗c4 14. ♗b3 ♗xa5

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

15. ♗a2 b6 16. b4 ♗b7 17. ♗g5 c5 18. d6 ♗xd6 19. ♗d5

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

- 19... ♗xd5 20. ♗xd8 ♗xb4 21. ♗b2 ♗fxd8

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

22. h3 ♗e6 23. ♗fd1 a5 24. ♗g5 ♗c4 25. ♗c3 ♗e2 26. ♗e1 ♗d3 27. ♗f1 ♗b5 28. ♗c1 ♗xf1 29. ♗xf1 ♗d4 30. ♗c4 ♗a7 31. ♗ed1 ♗c8 32. ♗g2 ♗bc2 33. ♗ac1 b5

34. ♖d5 c4 35. ♜xc2

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

35... ♘xc2 36. ♘e6 ♙f6 37. ♖d6 ♘b4 38. ♗b6 ♚a6 39. ♗b7 ♚a8 40. ♘c5 c3 41. ♘d7 ♙g7

Статическая оценка _____

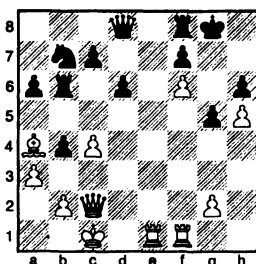
Динамическая оценка _____

42. ♚a1 c2 43. ♚a5 ♚ab8 44. ♘xb8 c1♖ 45. ♚a8 ♙f8 46. ♘d7 ♗c6 47. ♗xc6 ♘xc6 48. ♘xf8 ♙xf8 49. ♜f3 b4 50. ♜e3 ♜g7 51. ♜d3 b3 52. f4,h5 53. fe ♙b4 54. ♚a4 ♘xe5 55. ♜e3 ♙c3 56. ♚a7 ♙d4 [0:1]

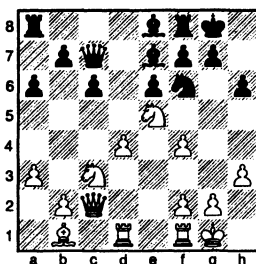
4. МИТТЕЛЬШПИЛЬ. ОПЕРАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

4.1

4.2



Ход белых

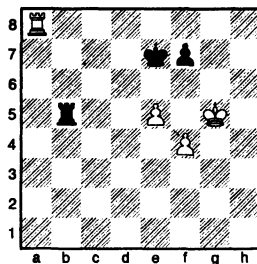


Ход белых

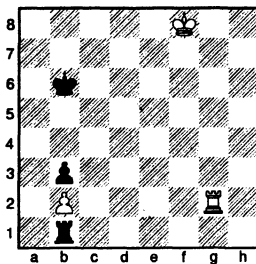
5. ЭНДШПИЛЬ. ТОЧНЫЕ (ТИПОВЫЕ) ПОЗИЦИИ. ПОИСК

5.1

5.2



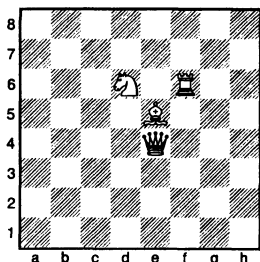
Ход черных



Ход белых

ЗАНЯТИЕ 15

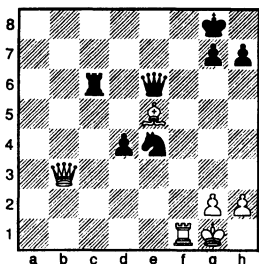
1. РАЗМИНКА. ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ



1.c6 2.f2 3.d4 4.d7 5.c4 6.f4 7.c3
 8.f2 9.g4 10.d6 11.c2 12.d7 13.e4
 14.b4 15.d4 16.g3 17.e7 18.b6 19.f2
 20.e4 21.c3 22.g5 23.c2 24.d4 25.e7
 26.b5 27.g2 28.c4 29.f6 30.d6 31.d2
 32.f7 33.d7 34.c6 35.b2 36.g2 37.g7
 38.d3 39.b3 40.d4

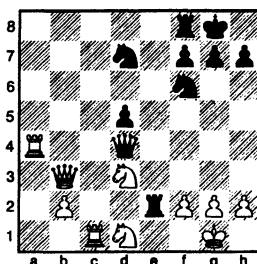
2. РАЗМИНКА. РЕШЕНИЕ ПОЗИЦИЙ

2.1



Ход белых

2.2



Ход черных

3. ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ

1.e4 e5 2. ♘f3 ♘c6 3. ♗b5 a6 4. ♗a4 ♗f6 5. O-O ♗xe4 6. d4 b5 7. ♗b3 d5 8. de ♗e6
 9. ♗e3 ♗c5 10. ♗c3 ♗xb3 11. cb ♗e7 12. ♗c1 ♗d7 13. h3 O-O 14. ♗e2 f6 15. ef

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

15... ♗xf6 16. ♗e4 ♗xd4 17. ♗xd4 ♗f5 18. ♗e5 ♗c8 19. ♗c6

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

19... ♗d6 20. ♗c5 ♗d7 21. ♗xd6

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

21... cd 22. ♗d4 ♗e5 23. ♗c3 b4 24. ♗g3 a5

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

25. ♗h2 ♗f7 26. ♗f3 ♗f5 27. ♗d4 g6 28. ♗d2 ♗e8 29. ♗d4 ♗fe5 30. f4 ♗e4 31. f5
 ♗h8 32. ♗h6

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

♖e7 33. ♘f3 ♜f8 34. ♜g5 ♜g7 35. f6 ♜f8 36. ♠c1 h6 37. ♜d2 g5 38. ♠c7 ♠e2
39. ♜c1

Статическая оценка _____

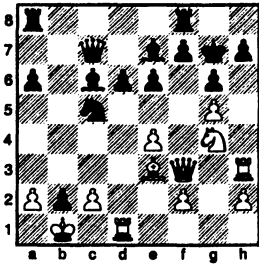
Динамическая оценка _____

39... ♠e6 40. h4 ♠xf6 41. hg ♠g6 42. ♜f4 ♟e6 43. ♘h4 ♠g7 44. ♜d4 ♜h7 45.
♜d3 [1:0]

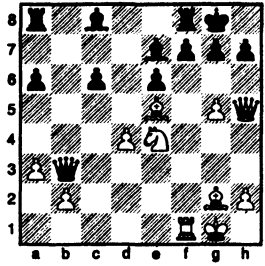
4. МИТТЕЛЬШПИЛЬ. ОПЕРАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

4.1

4.2



Ход белых

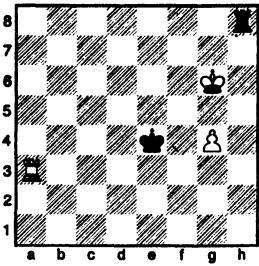


Ход белых

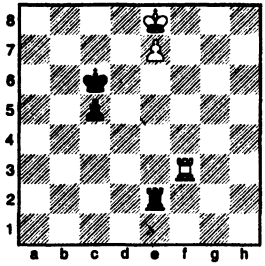
5. ЭНДШПИЛЬ. ТОЧНЫЕ (ТИПОВЫЕ) ПОЗИЦИИ. ПОИСК

5.1

5.2



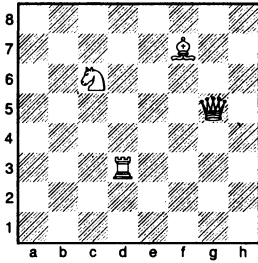
Ход черных



Ход белых

ЗАНЯТИЕ 16

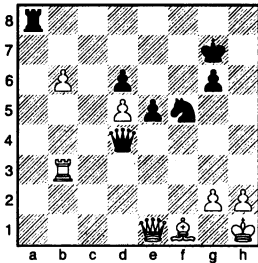
1. РАЗМИНКА. ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ



- 1.c3 2.d2 3.e6 4.e5 5.d6 6.c2 7.b3
 8.f3 9.g3 10.c7 11.d2 12.d6 13.e4
 14.g7 15.f2 16.f4 17.b7 18.d3 19.d2
 20.d5 21.c5 22.c3 23.g2 24.e6 25.e7
 26.d5 27.f4 28.g6 29.d7 30.f4 31.g7
 32.e2 33.f3 34.d7 35.c4 36.f4 37.d2
 38.b7 39.c3 40.e6

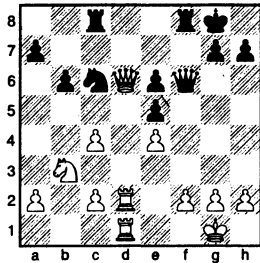
2. РАЗМИНКА. РЕШЕНИЕ ПОЗИЦИЙ

2.1



Ход черных

2.2



Ход черных

3. ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ

1. d4 ♖f6 2. c4 e6 3. ♘c3 ♙b4 4. e3 O-O 5. ♘ge2 d5 6. a3 ♙e7 7. cd ♘xd5 8. ♙d2
 ♘d7 9. g3 b6 10. ♘xd5 ed 11. ♙g2 ♘f6 12. O-O ♘e4 13. ♙c1 ♙b7 14. ♚c2

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

- 14... ♙c8 15. ♙fd1 ♙d6 16. ♙b4 ♚f6 17. ♘c3

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

- 17... ♘xc3 18. ♚xc3 c6 19. ♙xd6 ♚xd6

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

20. b4 ♙c7 21. a4 ♙c8 22. a5 ♙a6 23. ♙a1 ♙b5 24. ♙dc1 ♙e8 25. ab ab 26. ♙f1
 ♙xf1 27. ♙xf1 ♙b8 28. ♙a6 ♚d7 29. ♙g1 h6 30. ♚a3 ♙cc8

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

31. h4 ♖f5 32. ♜a7 g5 33. h5 ♖f3 34. ♜d3

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

34... ♘h8 35. ♜a6

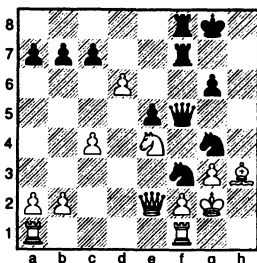
Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

35... ♘g7 36. b5 c5 37. dc bc 38. ♜g6 [1:0]

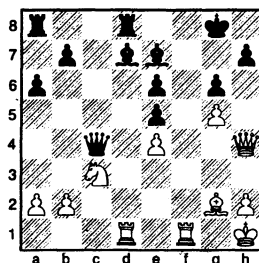
4. МИТТЕЛЬШПИЛЬ. ОПЕРАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

4.1



Ход черных

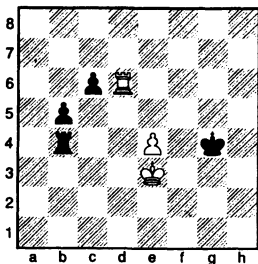
4.2



Ход белых

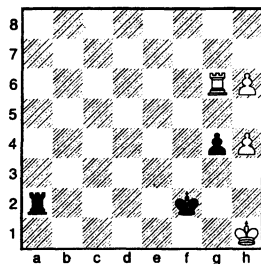
5. ЭНДШПИЛЬ. ТОЧНЫЕ (ТИПОВЫЕ) ПОЗИЦИИ. ПОИСК

5.1



Ход белых

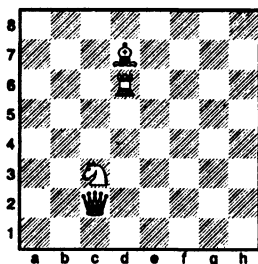
5.2



Ход белых

ЗАНЯТИЕ 17

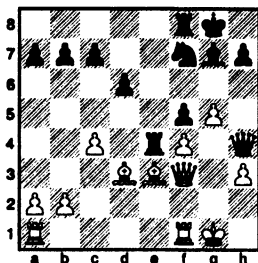
1. РАЗМИНКА. ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ



- 1.b6 2.d5 3.g2 4.c3 5.c2 6.b8 7.e6
 8.f2 9.g4 10.d5 11.c5 12.e2 13.e7
 14.c2 15.b7 16.g4 17.d5 18.e6 19.c5
 20.b3 21.f2 22.e7 23.c4 24.c5 25.g6
 26.b2 27.f4 28.f7 29.e3 30.c4 31.b7
 32.f7 33.c5 34.b3 35.d4 36.e2 37.g6
 38.b7 39.c2 40.d6

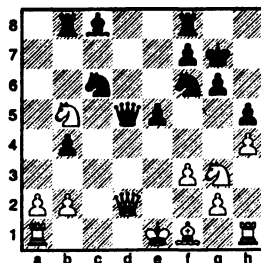
2. РАЗМИНКА. РЕШЕНИЕ ПОЗИЦИЙ

2.1



Ход черных

2.2



Ход белых

3. ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ

1. d4 ♘f6 2. ♘f3 e6 3. e3 b6 4. ♙d3 ♙b7 5. O-O d5 6. ♘e5 ♘bd7 7. f4 g6 8. b3 ♙g7
 9. ♘d2 c5 10. ♙b2 O-O

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

11. ♖f3 ♘e8 12. ♖h3 ♘d6 13. ♘f3 ♙e8 14. ♘g5 ♘f8 15. dc bc

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

16. ♙ad1 f6 17. ♘xh7 ♘xh7 18. ♘xg6 ♖c7 19. ♙f3 ♘e4 20. ♙xe4 de 21. ♙g3 ♙ad8
 22. ♙xd8 ♖xd8 23. ♖g4 ♖d5 24. h4 ♖f5 25. ♖d1 ♖d5 26. ♖g4 ♖f5 27. ♖d1 ♖d5

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

28. ♖e2 ♙c8 29. h5 ♘f7 30. ♖g4 ♘g5

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

31. $fg f5$ 32. $\text{We}2 \text{xb}2$ 33. $c4 \text{Wd}6$ 34. $\text{Wxb}2 e5$

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

35. $\text{Hh}3 f4$ 36. $\text{Hh}4 fe$

Статическая оценка _____

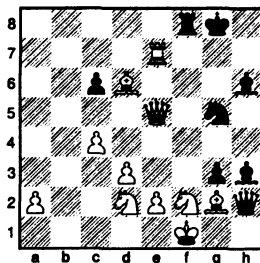
Динамическая оценка _____

37. $\text{ch}2 \text{cf}5$ 38. $\text{We}2 \text{Wd}2$ 39. $\text{Wf}1 \text{ch}6$ 40. $\text{Hx}e4 \text{fx}e4$ [0:1]

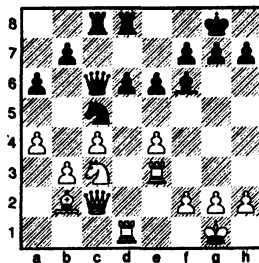
4. МИТТЕЛЬШПИЛЬ. ОПЕРАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

4.1

4.2



Ход белых

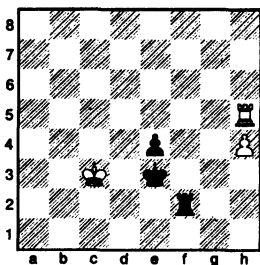


Ход белых

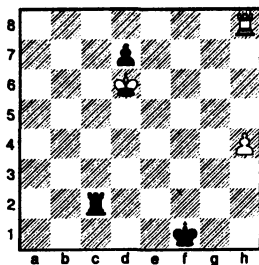
5. ЭНДШПИЛЬ. ТОЧНЫЕ (ТИПОВЫЕ) ПОЗИЦИИ. ПОИСК

5.1

5.2



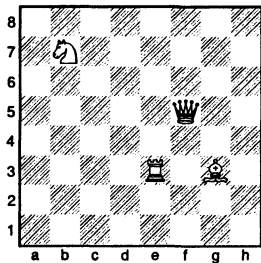
Ход черных



Ход белых

ЗАНЯТИЕ 18

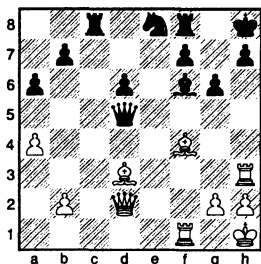
1. РАЗМИНКА. ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ



- 1.e8 2.b1 3.c5 4.h7 5.b3 6.d6
 7.d4 8.e3 9.b4 10.b7 11.h3
 12.f8 13.e2 14.b1 15.h5 16.f4
 17.a3 18.e6 19.h8 20.f4 21.d6
 22.e6 23.e8 24.f5 25.d4 26.a5
 27.g3 28.e3 29.e7 30.d6 31.f3
 32.f5 33.b4 34.h4 35.f8 36.g6
 37.f1 38.b5 39.d2 40.f8

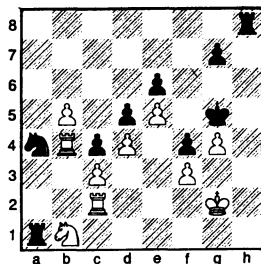
2. РАЗМИНКА. РЕШЕНИЕ ПОЗИЦИЙ

2.1



Ход белых

2.2



Ход черных

3. ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ

1. d4 ♘f6 2. c4 e6 3. ♘c3 ♙b4 4. ♚c2 c5 5. dc ♚c7 6. ♘f3 ♙xc5 7. ♙g5 ♙e7 8. e4 d6

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

9. ♘b5 ♚c6

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

10. O-O-O ♘bd7

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

11. c5 dc 12. e5 ♘d5 13. ♙xe7 ♙xe7 14. ♚e4

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

- ♘7b6 15. ♚h4 f6 16. ♙c4 ♘xc4 17. ♚xc4 ♙d7 18. ♘c3 ♘xc3 19. bc ♙ae8 20. ♙d6

♖c7 21. ♜hd1 ♙c8

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

22. ♘d4 ♘f7 23. ♘b5 ♖a5 24. ♜6d3 ♜d8 25. ♘d6 ♜xd6 26. ♜xd6 fe 27. ♜d7 ♙xd7
28. ♜xd7 ♘f8

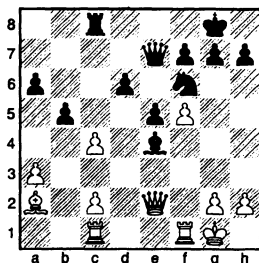
Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

29. f4 e4 30. ♜xb7 g6 31. ♘b2 ♖d8 32. ♖xc5 ♘g8 33. ♘c1 e3 34. ♖xe3 ♖d5 35.
♜b8 ♘g7 36. ♖xa7 [1:0]

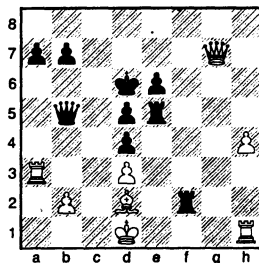
4. МИТТЕЛЬШПИЛЬ. ОПЕРАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

4.1



Ход черных

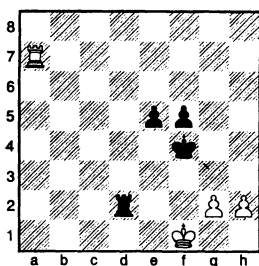
4.2



Ход белых

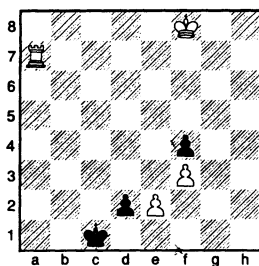
5. ЭНДШПИЛЬ. ТОЧНЫЕ (ТИПОВЫЕ) ПОЗИЦИИ. ПОИСК

5.1



Ход белых

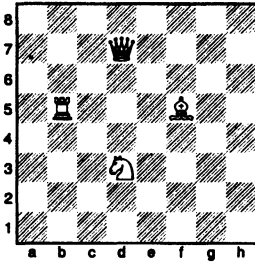
5.2



Ход белых

ЗАНЯТИЕ 19

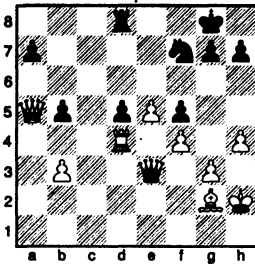
1. РАЗМИНКА. ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ



- 1.b8 2.g7 3.h3 4.b1 5.b6 6.f4
 7.f1 8.d5 9.g3 10.h6 11.b5
 12.b3 13.h1 14.e7 15.g3 16.e8
 17.b3 18.f5 19.c6 20.e1 21.g1
 22.g5 23.e7 24.e6 25.h5 26.f3
 27.b3 28.c8 29.e5 30.g4 31.e8
 32.d7 33.d5 34.e1 35.g1 36.g6
 37.h3 38.h1 39.a7 40.b5

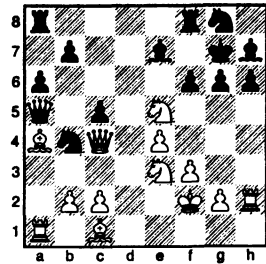
2. РАЗМИНКА. РЕШЕНИЕ ПОЗИЦИЙ

2.1



Ход белых

2.2



Ход белых

3. ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ

1. d4 ♘f6 2. c4 e6 3. ♘f3 d5 4. g3 ♘b4 5. ♘d2 ♘e7 6. ♘g2 O-O 7. O-O c6 8. ♘f4 b6
 9. ♘c3 ♘a6 10. cd cd 11. ♞c1 ♘c6 12. ♘xd5 ♞xd5 13. ♘e5 ♘xd4 14. ♘xd5 ♘xe2
 15. ♞xe2 ♘xe2 16. ♘xa8 ♞xa8 17. ♞fe1 ♘b5 18. ♞c2 ♘d5

Статическая оценка _____
 Динамическая оценка _____

19. ♞ec1 ♘c5 20. ♘d2

Статическая оценка _____
 Динамическая оценка _____

- 20... f6

Статическая оценка _____
 Динамическая оценка _____

21. b4 ♘f8 22. ♘g4

Статическая оценка _____
 Динамическая оценка _____

22... ♖d8

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

23. ♖c8 ♖d7 24. ♘h6 gh 25. ♗xh6 ♖f7 26. ♖d8 ♘e7 27. ♖c7 ♘g6 28. ♖cc8 e5 29. f4 ♗d7 30. ♖a8 ♗h3 31. ♘f2

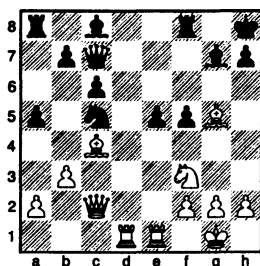
Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

31... b5 32. ♖db8 ef 33. gf ♗d7 34. h4 ♗c6 35. h5 ♗xa8 36. hg hg 37. ♖xa8 f5 38. ♘g3 a6 39. ♘h4 ♖g7 40. ♘g5 [1:0]

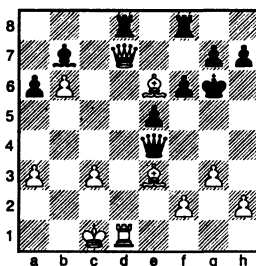
4. МИТТЕЛЬШПИЛЬ. ОПЕРАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

4.1



Ход белых

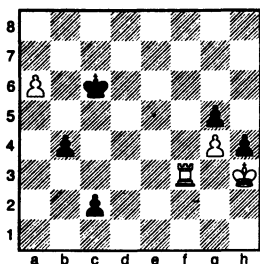
4.2



Ход белых

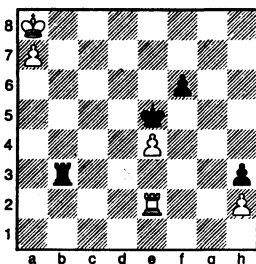
5. ЭНДШПИЛЬ. ТОЧНЫЕ (ТИПОВЫЕ) ПОЗИЦИИ. ПОИСК

5.1



Ход белых

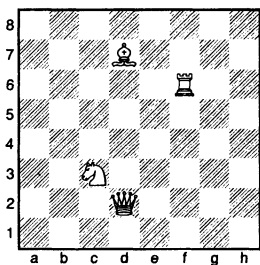
5.2



Ход черных

ЗАНЯТИЕ 20

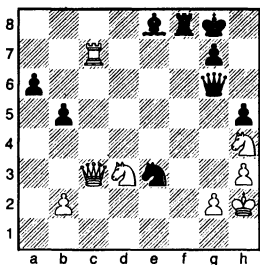
1. РАЗМИНКА. ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ



- 1.b6 2.d5 3.g2 4.c3 5.d2 6.f5 7.d4
 8.e6 9.e2 10.c6 11.g7 12.f4 13.b6
 14.d3 15.c4 16.d4 17.g6 18.f7 19.d7
 20.f4 21.c4 22.b6 23.f5 24.c2 25.f7
 26.f5 27.b4 28.e2 29.b2 30.d3 31.e6
 32.b6 33.g6 34.d4 35.c4 36.e4 37.d6
 38.e7 39.c2 40.b3

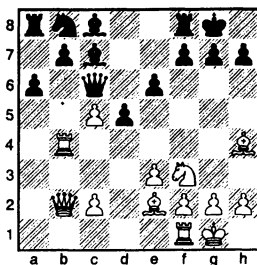
2. РАЗМИНКА. РЕШЕНИЕ ПОЗИЦИЙ

2.1



Ход черных

2.2



Ход белых

3. ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ

1. d4 ♖f6 2. ♜f3 e6 3. ♙g5 ♙e7 4. ♜bd2 d5 5. e3 ♜bd7 6. ♙d3 b6 7. c3 ♙b7 8. ♚c2
 c5 9. O-O h6 10. ♙h4 O-O 11. ♜ae1 c4

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

12. ♙e2 ♚c7 13. ♙g3 ♙d6 14. ♙xd6 ♚xd6 15. e4 ♜xe4 16. ♜xe4 de 17. ♜d2 b5 18.
 ♜xe4 ♚f4 19. ♙f3 ♜ab8 20. ♜e3 ♜fd8 21. ♜g3 ♙xf3 22. ♜xf3

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

- 22... ♚h4 23. ♜e1 ♜f6 24. ♜e4 ♜xe4 25. ♜xe4 ♚e7 26. a3 ♜d5 27. h3 a5 28. ♜g3
 ♜bd8 29. ♜eg4 ♜g5 30. ♜xg5 hg

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

31. ♚e2 ♜d5 32. ♜e3 ♚c7 33. ♜e4 a4

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

34. ♖e3 ♗d6 35. g3 ♗d8 36. ♕g2 ♜f5 37. f3 ♜d5 38. ♜e5 ♞xe5 39. ♗xe5 ♗d5 40. ♕f2 ♕h7 41. ♕e3 ♕g6

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

42. ♗e4

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

42... f5 43. ♗e5 ♕f7 44. ♗b8 ♕f6 45. ♗f8 ♕g6 46. ♗e7 ♗c6 47. ♕f2 ♗d5

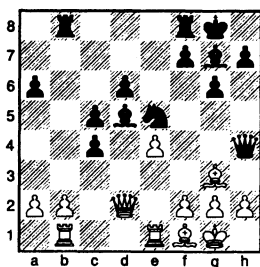
Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

48. h4 g4 49. ♗g5 ♕f7 50. fg ♗e4 51. gf ♗c2 52. ♕e3 ♗c1 53. ♕e4 ♗e1 54. ♗e3 ef
55. ♕f4 ♗b1 56. ♗e2 g6 57. d5 [1:0]

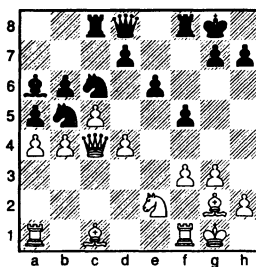
4. МИТТЕЛЬШПИЛЬ. ОПЕРАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

4.1



Ход черных

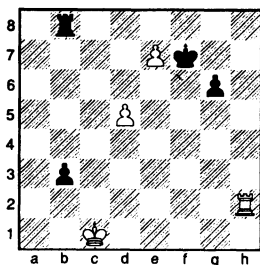
4.2



Ход черных

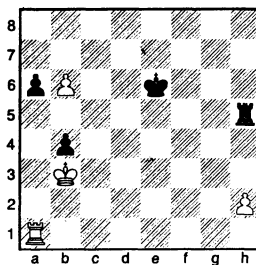
5. ЭНДШПИЛЬ. ТОЧНЫЕ (ТИПОВЫЕ) ПОЗИЦИИ. ПОИСК

5.1



Ход белых

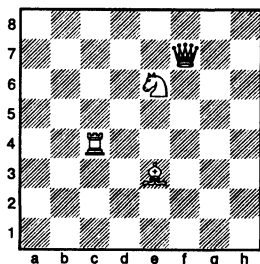
5.2



Ход белых

ЗАНЯТИЕ 21

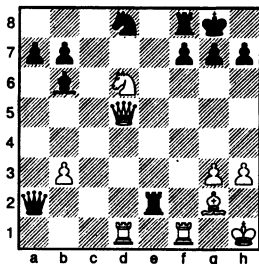
1. РАЗМИНКА . ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ



- 1.c2 2.b6 3.b7 4.f4 5.c4 6.f2 7.e7
 8.b6 9.g6 10.c2 11.b4 12.e5 13.e3
 14.d6 15.e2 16.c4 17.c7 18.d4 19.g2
 20.f7 21.d5 22.c3 23.b7 24.d6 25.c2
 26.f5 27.f6 28.c5 29.b4 30.e3 31.g7
 32.g5 33.e7 34.d5 35.b2 36.f5 37.b6
 38.b4 39.f3 40.d7

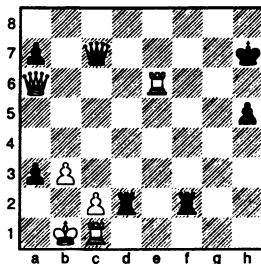
2. РАЗМИНКА. РЕШЕНИЕ ПОЗИЦИЙ

2.1



Ход белых

2.2



Ход черных

3. ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ

1. d4 ♖f6 2. ♜f3 e6 3. c4 c5 4. e3 cd 5. ed b6 6. ♜c3 ♙b7 7. ♙d3 d5 8. cd ♜xd5 9. ♜e5 a6

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

10. ♙h5 ♙c7 11. O-O ♜f6 12. ♙h3 ♜c6 13. ♙f4

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

- 13... ♙d8 14. ♜xc6 ♙xc6 15. ♙e5 ♙e7 16. ♙ac1 ♙d7

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

17. ♙fe1 b5 18. a3 h5 19. ♙b1 ♜f8 20. ♜e2

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

- 20... ♜d5 21. ♜f4 ♜xf4 22. ♙xf4 ♙xd4 23. ♙e5

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

23... ♖d2 24. ♗g3 ♙f6 25. h4 ♙xе5 26. ♗xе5 ♗d5

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

27. ♗g3 ♜h6 28. ♙e4 ♗d7 29. ♙xb7 ♗xb7

Статическая оценка _____

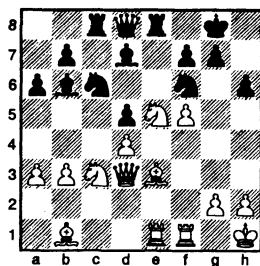
Динамическая оценка _____

30. ♜e1 ♜xd1 31. ♜xd1 ♙g8 32. ♜d8 ♙h7 33. ♗d3 ♜g6 34. g3 ♗c7 35. ♜d7 ♗c1

36. ♙g2 f5 37. b4 ♗c8 38. ♜e7 f4 39. ♗e4 fg 40. fg ♗c3 41. ♗f3 ♗c2 42. ♙h3 [½:½]

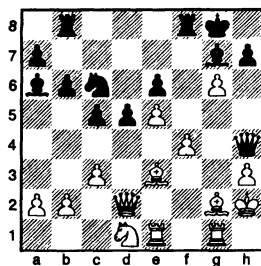
4. МИТТЕЛЬШПИЛЬ. ОПЕРАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

4.1



Ход белых

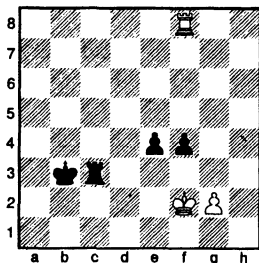
4.2



Ход черных

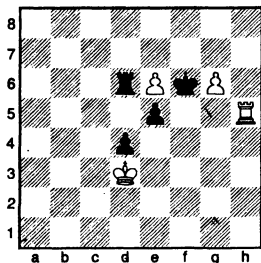
5. ЭНДШПИЛЬ. ТОЧНЫЕ (ТИПОВЫЕ) ПОЗИЦИИ. ПОИСК

5.1



Ход черных

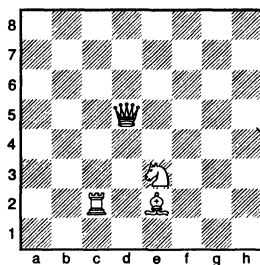
5.2



Ход белых

ЗАНЯТИЕ 22

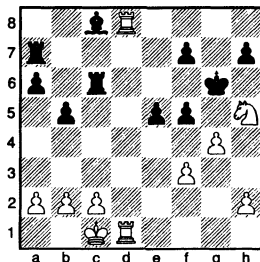
1. РАЗМИНКА . ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ



- 1.b7 2.c5 3.d3 4.g4 5.e7 6.c3 7.b5
 8.f2 9.d6 10.f3 11.e4 12.b4 13.d7
 14.d3 15.g5 16.b7 17.g4 18.d6 19.b4
 20.f7 21.b2 22.d3 23.e6 24.f2 25.e5
 26.c3 27.d5 28.d7 29.f4 30.c2 31.b6
 32.d6 33.f7 34.g2 35.a4 36.c4 37.f4
 38.c3 39.c2 40.e6

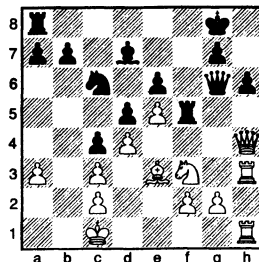
2. РАЗМИНКА. РЕШЕНИЕ ПОЗИЦИЙ

2.1



Ход белых

2.2



Ход черных

3. ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ

1. e4 c5 2. d3 f6 3. d4 cd 4. dxd4 d6 5. d3 c6 6. e5 e6 7. d2 b6 8. b3
 e7 9. O-O-O-O-O 10. f3 a6 11. g4 d8 12. e4 d5 13. e5 d7 14. e3 c7 15. f4
 b5

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

16. f2 b8 17. d4 xd4 18. xd4 c5

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

19. b1 b4 20. e2 a5 21. g3 a4 22. d3 b3 23. cb ab 24. a3 a5

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

25. h5 e4

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

26. ♟xe4 de 27. ♟c3 ♖c7 28. f5 ♟a6 29. ♜f4

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

29... ♟g5 30. h4 ♟xf4 31. ♖xf4 ♟d3 32. ♜a1 ♜a8

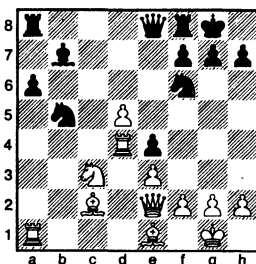
Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

33. ♟b4 ♜d4 34. ♖d2 ♖xe5 35. ♖c3 ♖d5 36. fe fe 37. ♖c5 ♜c4 38. ♖e7 ♜ac8 39. h5 ♜4c7 40. ♖d6 e3 41. ♖xd5 ed 42. ♟c3 ♟e2 43. ♜d4 ♜c4 44. ♜xc4 ♟xc4 45. g5 d4 46. ♟xd4 e2 47. h6 ♜d8 48. g6 ♜xd4 [0:1]

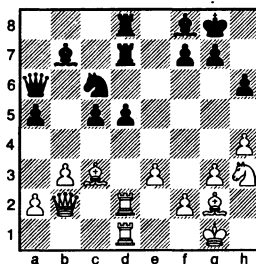
4. МИТТЕЛЬШПИЛЬ. ОПЕРАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

4.1



Ход белых

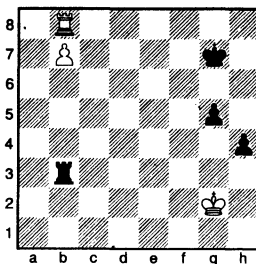
4.2



Ход черных

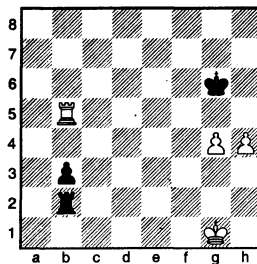
5. ЭНДШПИЛЬ. ТОЧНЫЕ (ТИПОВЫЕ) ПОЗИЦИИ. ПОИСК

5.1



Ход черных

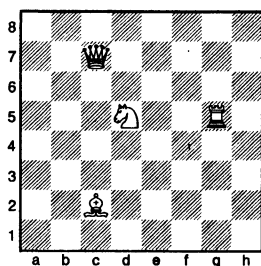
5.2



Ход черных

ЗАНЯТИЕ 23

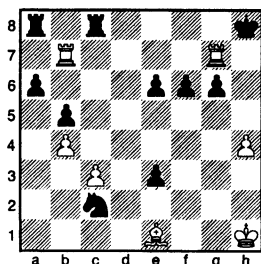
1. РАЗМИНКА. ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ



1.a4 2.e3 3.g8 4.h2 5.d5 6.g5
 7.d6 8.g1 9.e8 10.a1 11.e3
 12.g2 13.h6 14.a5 15.e1 16.e6
 17.d3 18.g5 19.a4 20.c2 21.e2
 22.g8 23.c5 24.f5 25.d8 26.e7
 27.c2 28.a7 29.d2 30.e4 31.e3
 32.a4 33.f6 34.h2 35.g5 36.d1
 37.h8 38.f3 39.e3 40.f8

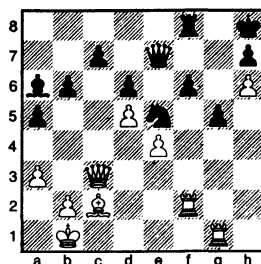
2. РАЗМИНКА. РЕШЕНИЕ ПОЗИЦИЙ

2.1



Ход белых

2.2



Ход белых

3. ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ

1. e4 e6 2. d4 d5 3. ♘c3 ♗f6 4. e5 ♗fd7 5. f4 c5 6. ♗f3 ♗c6 7. ♕e3 a6 8. ♖d2 b5 9. a3 ♗b7 10. g3 ♖a5 11. ♞a2 ♞c8 12. ♗g2

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

12... b4 13. ab ♖xb4 14. O-O cd 15. ♗xd4 ♗xd4 16. ♗xd4 ♗c5 17. ♞d1 ♗xd4
 18. xd4 ♞c4 19. ♖f2 O-O 20. ♗f1 ♞c7
 21. ♖d4

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

21... a5

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

22. ♖xb4 ab 23. ♗b5 ♞xc2 24. ♗d4 ♞cc8 25. ♞a7 ♗c5 26. ♞c1 ♗a8 27. ♗a6 ♗ха6
 28. ♞xc8 ♞xc8 29. ♞ха6 g5 30. b3

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

30... gf 31. gf $\text{b}7$ 32. $\text{b}6$ $\text{c}7$ 33. $\text{c}f2$ $\text{c}8$

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

34. $\text{c}6$ $\text{c}xc6$ 35. $\text{d}xc6$ $\text{b}7$ 36. $\text{d}xb4$ $\text{d}4$ 37. $\text{d}c2$ $\text{d}3$ 38. $\text{d}b4$ $\text{d}2$ 39. $\text{c}e2$ $\text{c}g7$ 40. $\text{c}xd2$ $\text{c}g6$ 41. $\text{c}e3$ $\text{c}f5$ 42. $\text{d}d3$ $\text{c}c6$ 43. $\text{b}4$ $\text{c}g4$ 44. $\text{d}f2$ $\text{c}f5$

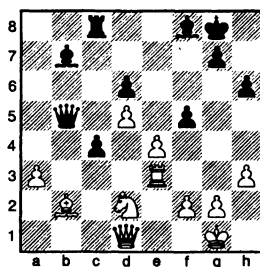
Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

45. $\text{h}3$ $\text{h}5$ 46. $\text{h}4$ $\text{c}a4$ 47. $\text{c}f3$ $\text{c}c6$ 48. $\text{c}g3$ $\text{c}a4$ 49. $\text{d}d3$ $\text{c}c6$ 50. $\text{d}e1$ $\text{f}6$ 51. $\text{d}f3$ $\text{f}e$ 52. $\text{d}xe5$ $\text{c}a4$ 53. $\text{d}c4$ $\text{c}f6$ 54. $\text{c}f3$ $\text{c}b5$ 55. $\text{d}d6$ $\text{c}c6$ 56. $\text{c}e3$ $\text{e}5$ 57. $\text{b}5$ [1:0]

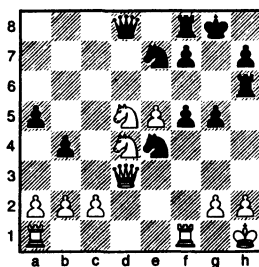
4. МИТТЕЛЬШПИЛЬ. ОПЕРАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

4.1



Ход белых

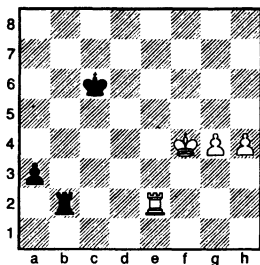
4.2



Ход черных

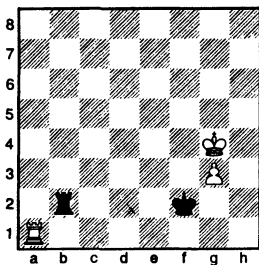
5. ЭНДШПИЛЬ. ТОЧНЫЕ (ТИПОВЫЕ) ПОЗИЦИИ. ПОИСК

5.1



Ход белых

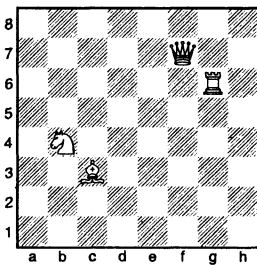
5.2



Ход белых

ЗАНЯТИЕ 24

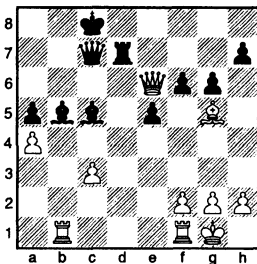
1. РАЗМИНКА. ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ



- 1.e1 2.b6 3.h5 4.c2 5.f6 6.c3
 7.d1 8.d7 9.e3 10.g2 11.h4
 12.f8 13.h3 14.f2 15.g7 16.d7
 17.a2 18.f3 19.c3 20.g5 21.f5
 22.g7 23.a4 24.c2 25.f8 26.f7
 27.g4 28.g1 29.b4 30.e5 31.h7
 32.d2 33.g3 34.a3 35.c4 36.b6
 37.f4 38.e4 39.a7 40.c2

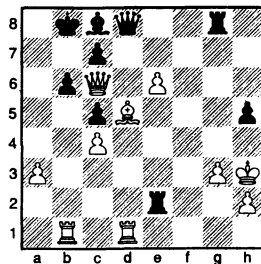
2. РАЗМИНКА. РЕШЕНИЕ ПОЗИЦИЙ

2.1



Ход черных

2.2



Ход черных

3. ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ

1. e4 e6 2. d4 d5 3. $\text{C}\text{c}3$ de 4. $\text{C}\text{h}e4$ $\text{C}\text{d}7$ 5. $\text{C}\text{f}3$ $\text{C}\text{g}f6$ 6. $\text{C}\text{h}f6$ $\text{C}\text{h}f6$ 7. $\text{C}\text{d}3$ c5 8. dc $\text{C}\text{h}c5$ 9. $\text{C}\text{e}2$

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

- 9... $\text{C}\text{c}7$ 10. $\text{C}\text{d}2$ $\text{C}\text{d}7$ 11. O-O $\text{C}\text{d}6$ 12. $\text{C}\text{f}e1$ O-O-O 13. $\text{C}\text{a}d1$ $\text{C}\text{c}6$ 14. h3 h6 15. b4 $\text{C}\text{a}4$ 16. $\text{C}\text{b}1$ $\text{C}\text{b}8$ 17. c4

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

- 17... $\text{C}\text{d}7$ 18. $\text{C}\text{e}5$ $\text{C}\text{h}e5$ 19. $\text{C}\text{h}e5$ $\text{C}\text{a}8$ 20. $\text{C}\text{e}3$ $\text{C}\text{h}d3$

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

21. $\text{C}\text{a}5$ b6 22. $\text{C}\text{h}a4$ $\text{C}\text{d}7$ 23. b5 $\text{C}\text{b}7$ 24. c5 $\text{C}\text{d}5$ 25. cb $\text{C}\text{h}e3$ 26. $\text{C}\text{h}e3$ $\text{C}\text{h}b6$ 27. $\text{C}\text{c}3$ $\text{C}\text{d}2$ 28. $\text{C}\text{e}4$ $\text{C}\text{b}7$ 29. $\text{C}\text{c}6$ $\text{C}\text{h}d8$

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

30. ♖bc1 ♗d1 31. ♗xd1 ♗xd1 32. ♕h2 ♗d5 33. a4 ♜b8 34. g3 ♜d8

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

35. ♜c4 ♖b7 36. ♜c3 ♗d2 37. ♜f3 ♜f6 38. ♜xf6 gf 39. ♖g2 ♗d4 40. a5

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

40... f5 41. a6 ♖b8 42. b6 ab 43. ♗xb6 ♖a7 44. ♗b7 ♖xa6 45. ♗xf7 ♖b5 46. ♗f6
 ♗e4 47. ♗xh6 ♖c5 48. ♗f6 ♖d6 49. ♗f7 ♗a4

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

50. h4 ♗a8 51. ♖f3 ♗a3 52. ♖g2 ♗a8 53. ♖h3 ♗a1 54. f3 ♖e5

Статическая оценка _____

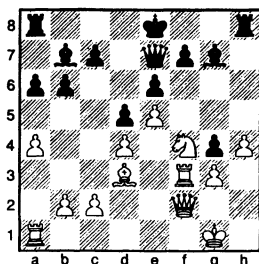
Динамическая оценка _____

55. ♗b7 ♗a3 56. ♖g2 ♗a2 57. ♖h3 ♗a3 58. f4 ♖f6 59. ♗b2 ♖g6 60. ♗e2 ♖h5 61.
 ♗e5 ♗b3 62. ♗xe6 ♗xg3 63. ♖xg3 [½:½]

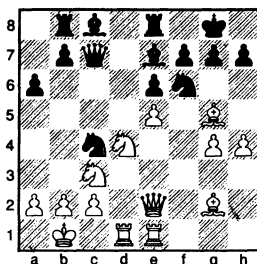
4. МИТТЕЛЬШПИЛЬ. ОПЕРАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

4.1

4.2



Ход белых

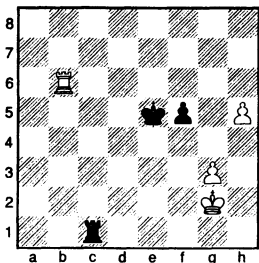


Ход черных

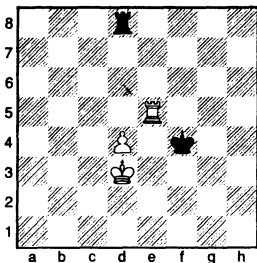
5. ЭНДШПИЛЬ. ТОЧНЫЕ (ТИПОВЫЕ) ПОЗИЦИИ. ПОИСК

5.1

5.2



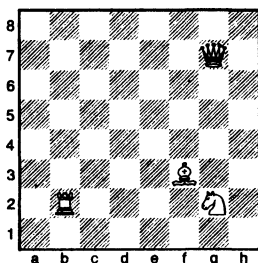
Ход черных



Ход белых

ЗАНЯТИЕ 25

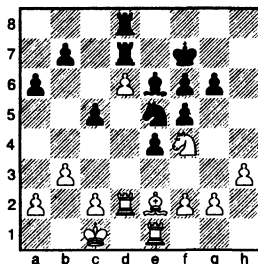
1. РАЗМИНКА. ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ



1.d1 2.b8 3.f4 4.d5 5.d4 6.g8
 7.e7 8.h5 9.f7 10.c6 11.g2
 12.e2 13.b3 14.h2 15.e7 16.h5
 17.f7 18.g1 19.c6 20.b1 21.c5
 22.e8 23.e1 24.d4 25.f3 26.a4
 27.e6 28.d2 29.h3 30.h7 31.f3
 32.d3 33.e8 34.h4 35.f1 36.c2
 37.a6 38.f5 39.h5 40.g2

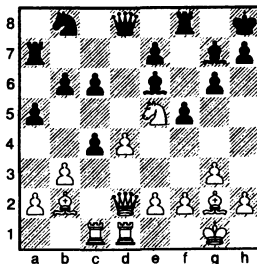
2. РАЗМИНКА. РЕШЕНИЕ ПОЗИЦИЙ

2.1



Ход белых

2.2



Ход белых

3. ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ

1. d4 f5 2. c4 ♘f6 3. g3 d6 4. ♘f3 g6 5. ♙g2 ♙g7 6. O-O O-O 7. ♘c3 ♖e8 8. ♜e1 ♗f7
 9. b3 ♘e4 10. ♙b2 ♘c6 11. ♖d3 ♘xc3 12. ♙xc3 e5 13. de de 14. ♘g5 ♖e7 15. ♙d5
 ♘h8 16. ♙xc6 bc 17. f4 ♜e8 18. ♗e3

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

ef 19. ♙xg7 ♗xg7 20. ♗xe7 ♜xe7 21. gf c5 22. ♘f3 ♙b7 23. ♘e5 g5

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

24. e3 ♜d8 25. ♗f2 g4 26. ♜ad1 ♜d6 27. ♜xd6 cd 28. ♘d3 a5 29. ♗g3 a4 30. h3 gh
 31. ♗xh3

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

a3 32. ♘f2 ♜e6 33. ♗h2 ♜g6 34. e4

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

♗f6 35. ♖e6 36. ed ♗xd6

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

37. ♖d1 ♗c7 38. ♖g1 ♖h6 39. ♗g3 ♖e6 40. ♗h4

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

♖e2 41. ♘d1 ♖c2 42. ♗g5 ♗e4 43. ♗f6 ♗b6 44. ♘e3 ♖xa2 45. ♘xf5 ♖g2 46. ♖a1

Статическая оценка _____

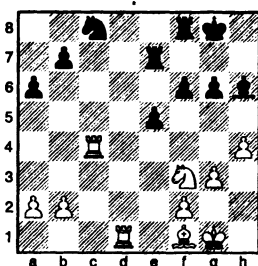
Динамическая оценка _____

♗xf5 47. ♗xf5 a2 48. ♗e4 ♗a5 49. ♗f3 ♖b2 50. f5 ♗b4 51. f6 ♗a3 52. f7 ♖xb3 53.

♗e4 ♖b8 54. ♖f1 ♗b2 55. ♖f2 ♗b3 56. ♖f1 ♖f8 [0:1]

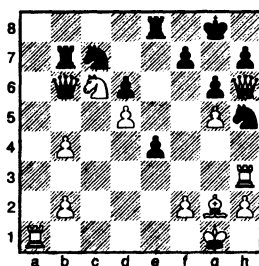
4. МИТТЕЛЬШПИЛЬ. ОПЕРАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

4.1



Ход белых

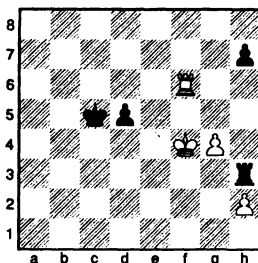
4.2



Ход белых

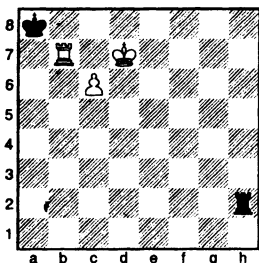
5. ЭНДШПИЛЬ. ТОЧНЫЕ (ТИПОВЫЕ) ПОЗИЦИИ. ПОИСК

5.1



Ход черных

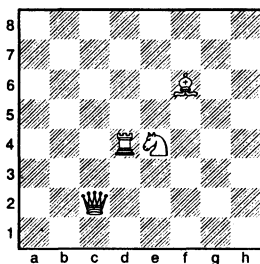
5.2



Ход белых

ЗАНЯТИЕ 26

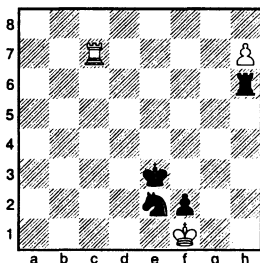
1. РАЗМИНКА. ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ



- 1.a2 2.d7 3.g3 4.h5 5.a6 6.b2
 7.f1 8.e5 9.c4 10.b7 11.d6
 12.a6 13.f1 14.b3 15.a6 16.h2
 17.f3 18.c8 19.g7 20.c4 21.d6
 22.e8 23.f2 24.a6 25.b8 26.d2
 27.g7 28.g3 29.f1 30.e8 31.d7
 32.b5 33.f6 34.g4 35.e3 36.e2
 37.h5 38.d2 39.c7 40.c5

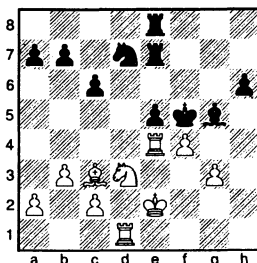
2. РАЗМИНКА. РЕШЕНИЕ ПОЗИЦИЙ

2.1



Ход белых

2.2



Ход белых

3. ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ

1. e4 e6 2. d4 d5 3. ♘c3 ♘f6 4. ♙g5 de 5. ♘he4 ♙e7 6. ♙xf6 gf 7. ♘f3 a6 8. ♚e2 b5
 9. g3 ♙b7 10. ♙g2 ♙d5

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

11. c3 ♘d7 12. b3 O-O 13. O-O f5 14. ♘ed2 c5

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

15. c4 ♙c6 16. ♖ad1 ♖c8 17. d5 ed

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

18. ♚d3 bc 19. bc ♙a4 20. ♖b1 dc 21. ♚xf5 ♖c6 22. ♘xc4 ♖f6 23. ♚h5 ♖g6 24.
 ♖fe1 ♙f6 25. ♘e3 ♙c3 26. ♖ec1 ♙d4

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

27. ♖f5 ♗f6 28. ♜5xd4 cd

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

29. ♗d5 ♘c6 30. ♗xd4 ♘xf3 31. ♗xd7 ♘xg2 32. ♜xg2 h5 33. ♚b3 ♗f4 34. ♚e3 h4
35. ♚c6 hg 36. hg ♗h6 37. ♚ec3 ♗h7 38. ♚xg6 fg

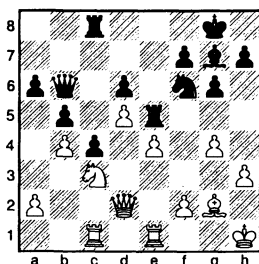
Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

39. ♚c7 ♗xd7 40. ♚xd7 ♚f6 41. a4 ♜f8 42. ♚a7 ♜e8 43. f4 g5 44. fg ♚g6 45. ♜f3
♚xg5 46. ♚xa6 ♜f7 47. ♚c6 ♚d5 48. ♚c4 ♚d1 49. g4 ♜f6 50. ♜e4 ♜e6 51. ♚c6
♜d7 52. ♚c5 ♜d6 53. ♚b5 ♜c6 54. ♚f5 ♜d6 55. a5 ♚a1 56. ♜f4 ♜e6 57. ♜g5 ♚a4
58. a6 ♜e7 59. ♚f6 ♚xg4 60. ♜xg4 [1:0]

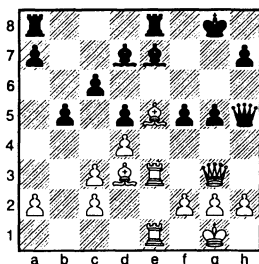
4. МИТТЕЛЬШПИЛЬ. ОПЕРАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

4.1



Ход черных

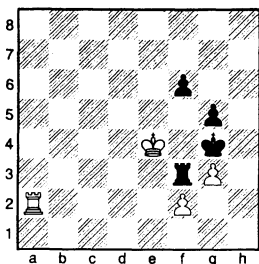
4.2



Ход белых

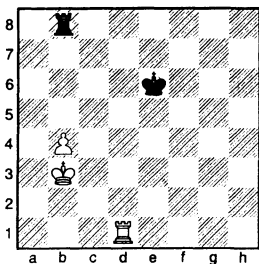
5. ЭНДШПИЛЬ. ТОЧНЫЕ (ТИПОВЫЕ) ПОЗИЦИИ. ПОИСК

5.1



Ход черных

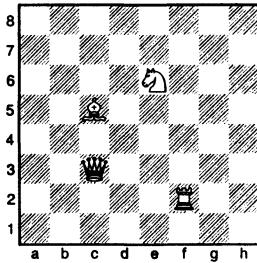
5.2



Ход белых

ЗАНЯТИЕ 27

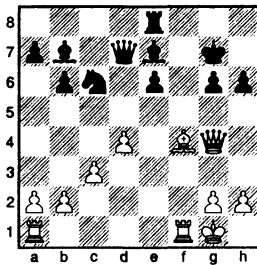
1. РАЗМИНКА. ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ



1.h8 2.e7 3.c2 4.f4 5.g5 6.c6
 7.d4 8.g2 9.f2 10.e7 11.d4
 12.e1 13.a6 14.g5 15.f3 16.h2
 17.g7 18.f3 19.a2 20.d8 21.e1
 22.g3 23.b6 24.a8 25.c2 26.b4
 27.e8 28.d6 29.e1 30.f2 31.c2
 32.h4 33.f8 34.f3 35.e6 36.b4
 37.b7 38.f2 39.e2 40.d3

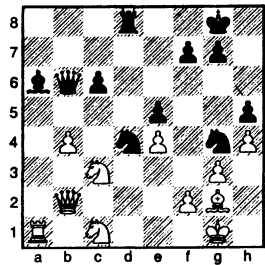
2. РАЗМИНКА. РЕШЕНИЕ ПОЗИЦИЙ

2.1



Ход белых

2.2



Ход черных

3. ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ

1. d4 ♖f6 2. c4 e6 3. ♘c3 d5 4. ♙g5 ♘bd7 5. e3 ♗e7 6. ♗f3 O-O 7. ♜c1 c6 8. ♚c2 a6 9. a3 h6 10. ♗h4 ♜e8 11. ♜d1

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

b5 12. cd cd 13. ♗d3 ♗b7 14. O-O ♜c8 15. ♚b1 ♚a5 16. ♗e2 ♗b6

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

17. ♗e5 ♗c4

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

18. ♗xf6 ♗xf6 19. ♗h7 ♗f8 20. ♗d7 ♗e7 21. ♗c5 ♚b6 22. ♗xb7 ♚xb7 23. ♗d3

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

23... ♖c7 24. ♜a2 ♛ec8 25. b3 ♜d6 26. ♜d2 ♜b6 27. ♖c1 ♝d7

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

28. ♖xc7 ♖xc7 29. ♟b1 ♟e7 30. ♜f4 ♝c8 31. ♜e2 g6 32. ♜d3 ♜e4 33. b4

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

33... ♖c3 34. ♜b2 ♜c7

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

35. ♜c5 ♟xc5 36. dc ♜e5 37. f4 ♜g7 38. ♟xe4 de 39. ♝f2 ♜f6 40. g3 g5 41. ♖c1 gf

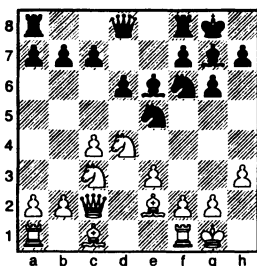
42. ♖xc3 fg 43. ♝g1 gh 44. ♝xh2 ♜h4 45. ♝g2 ♜g4 46. ♝f1 ♜f3 47. ♝e1 ♜h1 48.

♝d2 [1:0]

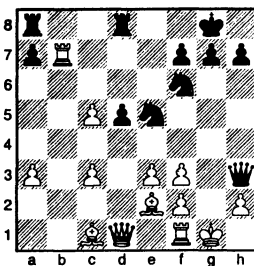
4. МИТТЕЛЬШПИЛЬ. ОПЕРАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

4.1

4.2



Ход черных

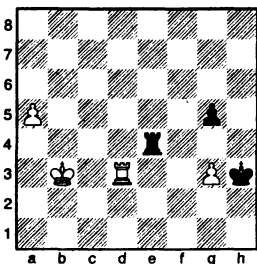


Ход черных

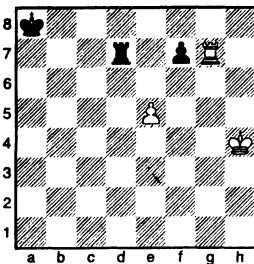
5. ЭНДШПИЛЬ. ТОЧНЫЕ (ТИПОВЫЕ) ПОЗИЦИИ. ПОИСК

5.1

5.2



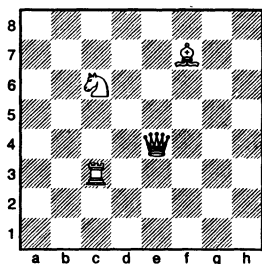
Ход белых



Ход белых

ЗАНЯТИЕ 28

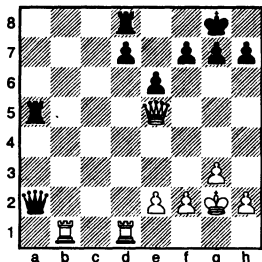
1. РАЗМИНКА . ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ



- 1.e2 2.a3 3.g6 4.d4 5.f7 6.c6 7.d5
 8.d4 9.f7 10.d2 11.f5 12.d7 13.c3
 14.g7 15.g6 16.c5 17.d2 18.e6 19.e4
 20.e5 21.b4 22.f4 23.c2 24.g5 25.e2
 26.e7 27.b3 28.b5 29.d4 30.f6 31.c4
 32.b2 33.d5 34.d6 35.f5 36.f2 37.b7
 38.c5 39.g7 40.f6

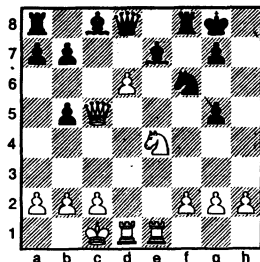
2. РАЗМИНКА. РЕШЕНИЕ ПОЗИЦИЙ

2.1



Ход белых

2.2



Ход черных

3. ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ

1. e4 e6 2. d4 d5 3. ♘c3 ♘f6 4. ♕g5 ♕e7 5. e5 ♘fd7 6. ♕xe7 ♖xe7 7. f4 O-O 8. ♘f3 c5 9. ♖d2 ♘c6 10. dc ♖xc5 11. O-O-O ♘b6 12. h4

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

- f6 13. ef ♖xf6 14. ♕d3 ♕d7 15. ♖he1 ♘c4 16. ♕xc4 ♖xc4 17. g3 ♕e8 18. ♘e5 ♘xe5 19. ♖xe5 ♕g6

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

20. b3 ♖b4 21. ♘b2 ♖c8 22. a3 ♖c5 23. ♖c1 h6 24. ♘e2 ♖f2 25. ♖d4 ♖xd4 26. ♘xd4 ♘f7 27. ♘b5 ♖c5 28. c4 ♘e7 29. cd ♖xd5 30. ♖xd5 ed 31. ♖c7 ♘f8

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

32. ♘d4 ♖b6 33. f5 ♕f7 34. g4 g6 35. ♘c3 gf 36. gf

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

36... ♖e8 37. a4 a5

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

38. ♗d3 ♗f8 39. ♖e3

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

39... ♗g7 40. ♖c5 ♗f6 41. ♖xa5 ♗e5 42. ♖b5 ♖xb5 43. ♗xb5 b6

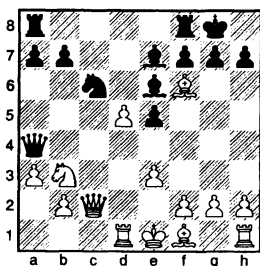
Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

44. f6 ♗g6 45. b4 ♗xf6 46. ♗d4 ♗e8 47. ♗c3 ♗e6 48. b5 [1:0]

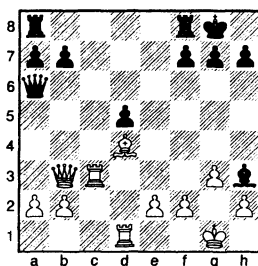
4. МИТТЕЛЬШПИЛЬ. ОПЕРАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

4.1



Ход черных

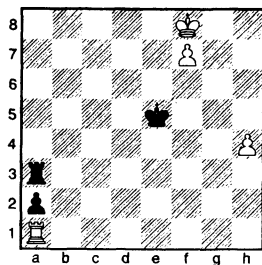
4.2



Ход белых

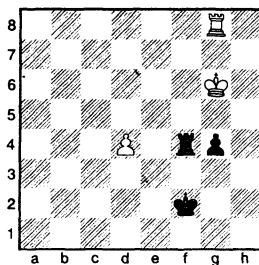
5. ЭНДШПИЛЬ. ТОЧНЫЕ (ТИПОВЫЕ) ПОЗИЦИИ. ПОИСК

5.1



Ход белых

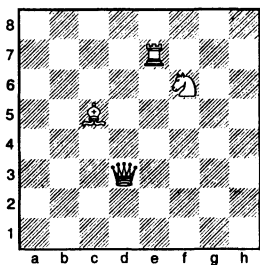
5.2



Ход белых

ЗАНЯТИЕ 29

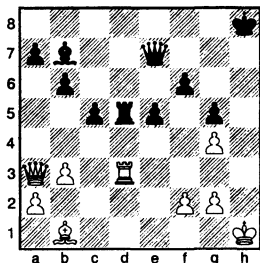
1. РАЗМИНКА. ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ



- 1.b5 2.e5 3.f2 4.b2 5.d7 6.g5 7.b7
 8.d4 9.g3 10.c7 11.d3 12.f2 13.f6
 14.f3 15.c4 16.b6 17.d7 18.f5 19.e2
 20.d4 21.b5 22.c3 23.d5 24.b6 25.f3
 26.c4 27.b4 28.d7 29.c6 30.e3 31.e4
 32.c3 33.b7 34.f1 35.c4 36.e7 37.f6
 38.g3 39.d3 40.c7

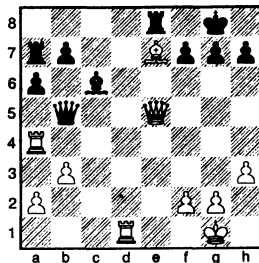
2. РАЗМИНКА. РЕШЕНИЕ ПОЗИЦИЙ

2.1



Ход черных

2.2



Ход белых

3. ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ

1. e4 c5 2. d3 d6 3. d4 cd 4. dxd4 d1f6 5. d1c3 a6 6. d1g5 e6 7. f4 d1e7 8. f3f3 c7 9. O-O-O d1bd7 10. d1e2 b5

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

11. d1xf6 d1xf6 12. e5 d1b7 13. f3g3 de 14. fe d1d7 15. d1f3 d1xf3 16. gf g6 17. f4 f3b7 18. d1he1 O-O-O 19. d1e4 d1b8 20. d1b3 d1b6 21. d1d6 d1xd6 22. d1xd6 d1xd6

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

23. ed d1d5 24. f5 gf 25. d1c5 f3c6 26. d7 d1a7 27. f3h4 f3b6 28. b4 f4

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

29. f3h5

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

29... ♖d8 30. a3 a5

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

31. c3 ♖xc3 32. ♜xf7 ab 33. ab ♜d6 34. ♜xe6 ♜xe6 35. ♠xe6 f3 36. ♔d2 f2 37. ♠a6 ♔b8 38. ♠f6 ♖a4 39. ♠xf2 ♖xc5 40. bc ♠xd7 41. ♔c3 ♔c7 42. ♔b4 ♠d3 43. ♠f7 ♠d7

Статическая оценка _____

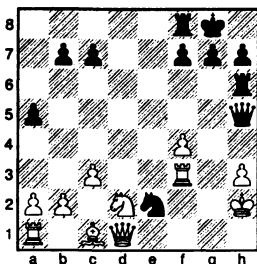
Динамическая оценка _____

44. ♠f5 ♠d2 45. ♠h5 ♠b2 46. ♔c3 ♠f2 [½:½]

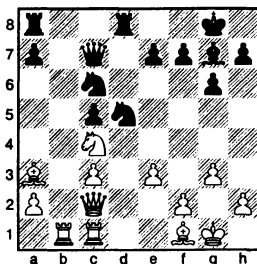
4. МИТТЕЛЬШПИЛЬ. ОПЕРАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

4.1

4.2



Ход черных

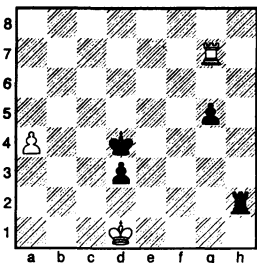


Ход белых

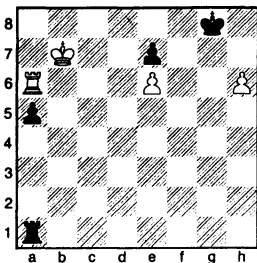
5. ЭНДШПИЛЬ. ТОЧНЫЕ (ТИПОВЫЕ) ПОЗИЦИИ. ПОИСК

5.1

5.2



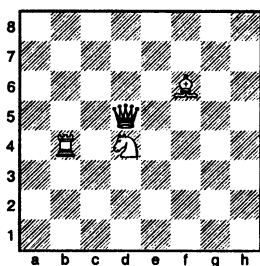
Ход черных



Ход белых

ЗАНЯТИЕ 30

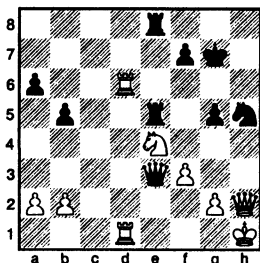
1. РАЗМИНКА. ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ



1.e7 2.b2 3.d7 4.d2 5.b7 6.c5 7.e6
8.d3 9.f7 10.b3 11.d6 12.d4 13.d5
14.e3 15.c7 16.c2 17.e7 18.g5 19.b6
20.b7 21.b4 22.e5 23.c2 24.d7 25.b4
26.f7 27.c3 28.g1 29.d5 30.d7 31.d3
32.c5 33.f4 34.b7 35.f5 36.e3 37.e2
38.e7 39.c2 40.b6

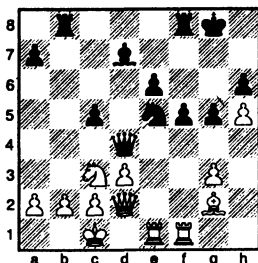
2. РАЗМИНКА. РЕШЕНИЕ ПОЗИЦИЙ

2.1



Ход белых

2.2



Ход черных

3. ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ

1. ♖f3 ♗f6 2. g3 g6 3. b3 ♙g7 4. ♙b2 a5 5. ♙g2 O-O 6. c4 d6 7. ♗c3 ♗e4 8. ♖c2 ♗xc3 9. ♙xc3 e5 10. d4 ♖e7 11. de de 12. O-O ♗c6 13. a3 f5 14. ♙f1

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

14... ♙e6 15. ♖b2 e4 16. ♙xg7 ♖xg7 17. ♖xg7 ♗xg7 18. ♗g5

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

18... ♙c8 19. f3 h6 20. ♗h3 g5 21. fe fe 22. ♗f2 e3 23. ♗e4 a4 24. b4 ♗e5 25. ♙d5 ♙e8 26. ♙f1 ♙a6 27. ♗c5

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

27... ♙f6 28. ♗xa4 ♙xf1 29. ♙xf1 ♗xc4 30. ♙c5 b5 31. ♙xc7 ♗f8 32. ♗c3 ♗xa3

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

33. ♙h7 ♙f5 34. ♙xh6 ♗g7 35. ♙a6 ♗c2 36. ♗xb5 ♙b8 37. ♗d6 ♙e6 38. ♗e4 ♙c4

39. ♖c6 ♗xb4 40. ♘d6 ♙b3

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

41. ♘f5 ♘f7 42. ♖c3 ♘f6 43. ♘xe3 ♘xe3 44. ♗xe3 g4 45. h4 gh 46. ♙xh3 ♙d5 47. ♘f2 ♙e4 48. ♙g4 ♙g6 49. ♙f3 ♙f5 50. ♖c3 ♗a4 51. ♖c6 ♘g5 52. ♖c5 ♘f6 53. ♘e3 ♙e6 54. ♗b5 ♙f5 55. ♗d5 ♙e6 56. ♗d8 ♘e5 57. ♗e8 ♘f6 58. ♗f8 ♘e5 59. ♗f4 ♖c4

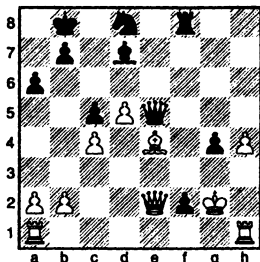
Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

60. ♗xc4 ♙xc4 61. ♙g4 ♙b5 62. ♙c8 ♙c6 63. g4 ♙d5 64. ♙f5 ♙c6 65. ♘f2 ♘f4 66. e3 ♘g5 67. ♘g3 ♙a4 68. ♘f3 ♙c6 69. e4 ♙a4 70. ♘e3 ♙c6 71. e5 ♙b7 72. ♘d4 ♘f4 73. e6 ♙c6 74. ♘c5 ♙a4 75. ♘d6 ♘g5 76. e7 ♙e8 77. ♘c7 [1:0]

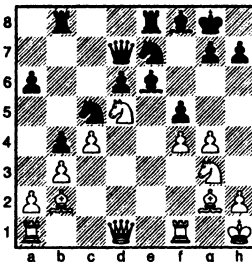
4. МИТТЕЛЬШПИЛЬ. ОПЕРАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

4.1



Ход черных

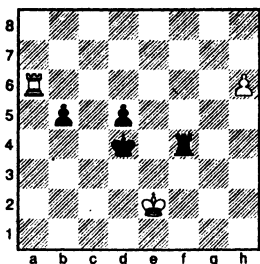
4.2



Ход белых

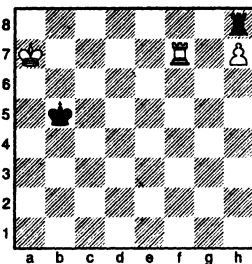
5. ЭНДШПИЛЬ. ТОЧНЫЕ (ТИПОВЫЕ) ПОЗИЦИИ. ПОИСК

5.1



Ход белых

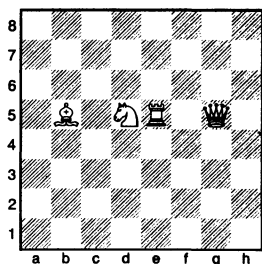
5.2



Ход белых

ЗАНЯТИЕ 31

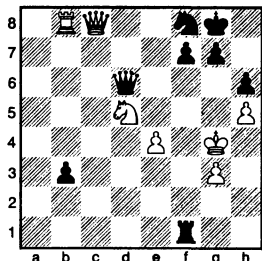
1. РАЗМИНКА. ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ



1.d7 2.e1 3.d2 4.f6 5.h5 6.h6
 7.a4 8.b6 9.f4 10.d3 11.e7 12.f4
 13.d1 14.g2 15.g1 16.f4 17.a4
 18.c5 19.g6 20.h7 21.f2 22.h1
 23.c6 24.h6 25.a2 26.f4 27.d6
 28.h5 29.h1 30.d4 31.g7 32.e8
 33.c6 34.h4 35.f2 36.c4 37.g7
 38.b6 39.f3 40.d1

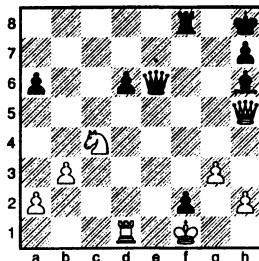
2. РАЗМИНКА. РЕШЕНИЕ ПОЗИЦИЙ

2.1



Ход белых

2.2



Ход черных

3. ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ

1. e4 c5 2. d3 d6 3. d4 cd 4. dxd4 d6 5. d3 d6 6. e3 d4 7. e5 b6 8. e5 b5
 e5 9. d5 dxd4 10. dxd4 ed 11. d7 d7 12. dxa8 h6 13. e2

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

13... d8 14. a4 e7 15. a5 c8 16. O-O b8 17. b6 ab 18. ab ce5 19. e2 g5

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

20. a5 d6 21. a4

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

21... e7 22. fa1 c8 23. xd4 ge5 24. a8 b8 25. b4 e6 26. xd6 xd6
 27. xd6 xe4 28. c4 g4 29. b4 h5

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

30. Ea5 Qe6

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

31. Exh5 Exh5 32. Exg4 Ef5 33. f3 Ec2 34. Ef6 Qd4 35. Exf7 Qd7 36. Exf5 Exf5
37. c5 Qd8 38. h4 Qe8 39. Eg7 Qf8 40. Eg5 Qe5 41. Eh5 Qe7 42. Qf2 Qf6 43.
 Eh6 Qe7 44. Ed6 Qd3 45. Qf1 Qb5 46. Ed5 Qe6

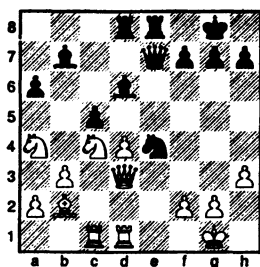
Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

47. c6 Qxb4 48. cb Qc6 49. Ed8 Qd6 50. Ec8 Ed3 51. Qf2 Ea6 52. Exc6 Exb7 53.
 Ec7

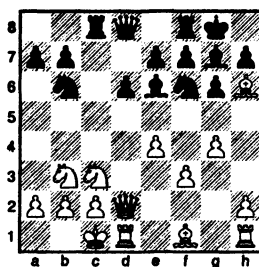
4. МИТТЕЛЬШПИЛЬ. ОПЕРАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

4.1



Ход черных

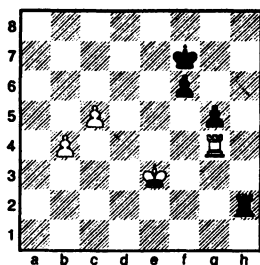
4.2



Ход белых

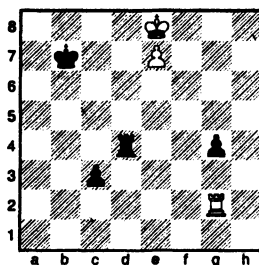
5. ЭНДШПИЛЬ. ТОЧНЫЕ (ТИПОВЫЕ) ПОЗИЦИИ. ПОИСК

5.1



Ход белых

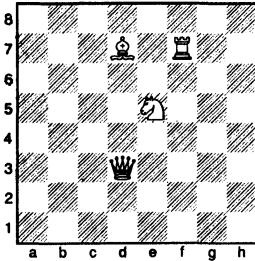
5.2



Ход черных

ЗАНЯТИЕ 32

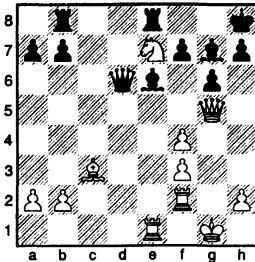
1. РАЗМИНКА. ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ



1.a4 2.b1 3.f2 4.h2 5.f5 6.d1
 7.c6 8.b1 9.h8 10.g4 11.e4
 12.d7 13.a5 14.c2 15.e6 16.c5
 17.g4 18.b3 19.e8 20.d2 21.d7
 22.f3 23.h4 24.e2 25.a3 26.c8
 27.g6 28.e8 29.c5 30.f4 31.d3
 32.b2 33.a7 34.h8 35.h5 36.e6
 37.d3 38.h4 39.e5 40.g8

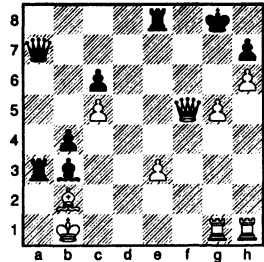
2. РАЗМИНКА. РЕШЕНИЕ ПОЗИЦИЙ

2.1



Ход белых

2.2



Ход белых

3. ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ

1. d4 ♖f6 2. c4 g6 3. ♘c3 ♙g7 4. e4 d6 5. ♙e2 O-O 6. ♙g5 h6 7. ♙e3 e5 8. d5 c6

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

9. g4 cd 10. cd ♘a6

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

11. h4 ♘c5 12. f3 h5 13. b4 ♘cd7 14. ♘h3 a5 15. a3 ♘b6 16. ♘f2 ♙d7 17. ♙b1

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

17... ♙c7 18. ♙c1 ♘c4 19. ♙xc4 ♙xc4 20. g5 ♘h7

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

21. ♘a4 ♙a2 22. ♘b6 ♙xa3 23. ♙d2 ♙ad8 24. ♘c4 ♙a2 25. ♙c2 ♙a4 26. ♘xd6 ab

27. ♖xb7 b3 28. ♜c3 b2 29. ♚b1 ♜b8 30. ♚xb2 f5

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

31. ♖d3 fe 32. ♖dc5 ♚a7

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

33. fe

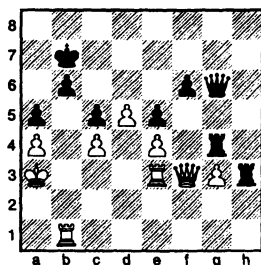
Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

33... ♜c8 34. ♜e3 ♜xb7 35. ♖d7 ♚a4 36. ♖xb8 ♚xe4 37. ♚xb7 ♚hx1 38. ♜d2 ♚h2 [0:1]

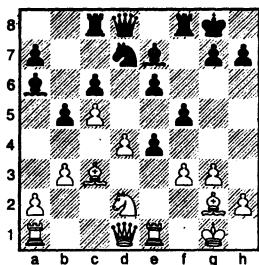
4. МИТТЕЛЬШПИЛЬ. ОПЕРАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

4.1



Ход белых

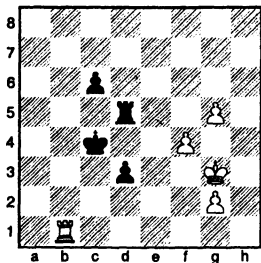
4.2



Ход черных

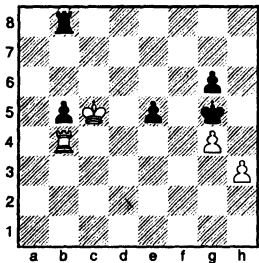
5. ЭНДШПИЛЬ. ТОЧНЫЕ (ТИПОВЫЕ) ПОЗИЦИИ. ПОИСК

5.1



Ход черных

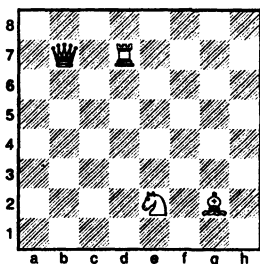
5.2



Ход белых

ЗАНЯТИЕ 33

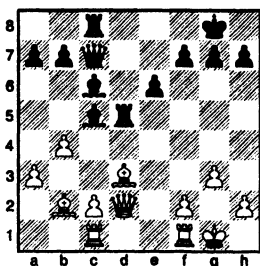
1. РАЗМИНКА . ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ



- 1.f4 2.d1 3.e7 4.a8 5.g6 6.g5
 7.f3 8.c6 9.e3 10.c5 11.h8 12.b1
 13.f3 14.f5 15.b6 16.d7 17.g2
 18.g6 19.f3 20.h3 21.d1 22.f8
 23.b7 24.a4 25.f1 26.e6 27.b2
 28.d7 29.h3 30.b7 31.h8 32.f4
 33.d4 34.g2 35.h3 36.f7 37.f8
 38.a7 39.e1 40.e6

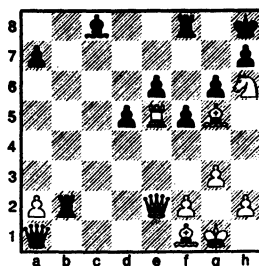
2. РАЗМИНКА. РЕШЕНИЕ ПОЗИЦИЙ

2.1



Ход черных

2.2



Ход белых

3. ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ

1. e4 e5 2. ♘f3 d6 3. d4 ♘d7 4. ♙c4 c6 5. c3 b5 6. ♙b3 ♙e7

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

7. ♚e2 ♘g6

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

8. ♘g5 O-O 9. f4 h6 10. ♘f3 ♚c7

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

11. g4 ♘xe4 12. ♚xe4 ♘f6 13. ♚e2 ♙xg4 14. ♚g2 ed 15. ♘xd4 ♗fe8

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

16. h3 ♙f8 17. ♘f2 ♙h5 18. ♘d2 c5 19. ♘4f3 d5 20. ♘e5 c4 21. ♙c2 ♙c5 22. ♘f1

♖d7 23. ♜d3 ♜xe5 24. ♜xe5

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

24... ♜xe5 25. fe ♜xe5 26. ♜h2 ♜f6 27. ♜f4 ♜e6 28. ♜h2 ♜e8 29. ♜g3 ♜e2 30.
♜g2 d4 31. cd ♜c6 32. ♜f2 ♜xd4 33. ♜e1 ♜d3 34. ♜d1 ♜xc2 35. ♜xc2 ♜e4 36.
♜d1 ♜e5

Статическая оценка _____

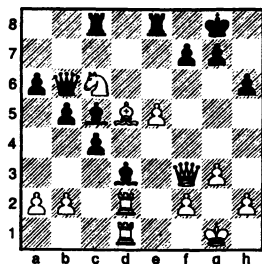
Динамическая оценка _____

37. ♜f2 ♜xh2 38. ♜xh2 ♜f3 39. ♜c2 ♜d3# [0:1]

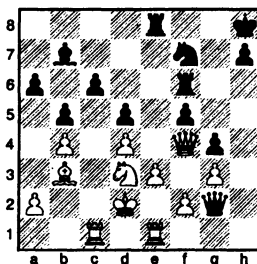
4. МИТТЕЛЬШПИЛЬ. ОПЕРАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

4.1

4.2



Ход черных

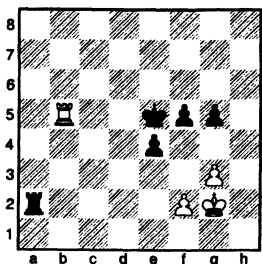


Ход белых

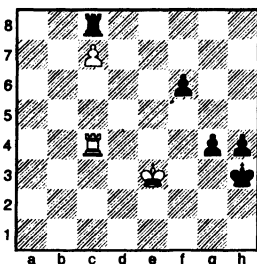
5. ЭНДШПИЛЬ. ТОЧНЫЕ (ТИПОВЫЕ) ПОЗИЦИИ. ПОИСК

5.1

5.2



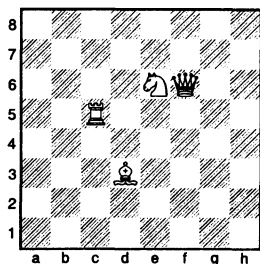
Ход черных



Ход белых

ЗАНЯТИЕ 34

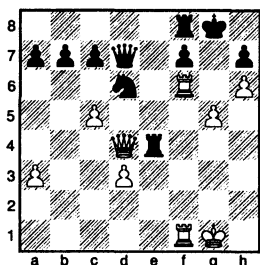
1. РАЗМИНКА. ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ



1.e7 2.e2 3.d4 4.c1 5.b3 6.f6 7.b5
 8.d2 9.d3 10.c7 11.b2 12.f3 13.f5
 14.e7 15.b6 16.d2 17.d3 18.e5 19.b2
 20.f3 21.c5 22.f5 23.g7 24.e6 25.d2
 26.c2 27.d5 28.d7 29.c5 30.g2 31.b3
 32.g7 33.e4 34.d2 35.c3 36.d4 37.c7
 38.g6 39.f6 40.b3

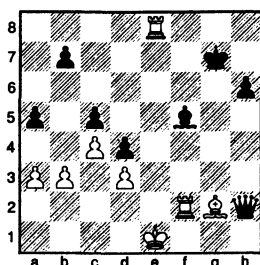
2. РАЗМИНКА. РЕШЕНИЕ ПОЗИЦИЙ

2.1



Ход белых

2.2



Ход белых

3. ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ

1. a3 ♘f6 2. c4 c5 3. ♘f3 b6 4. g3 ♗b7 5. ♗g2 e6 6. O-O ♗e7 7. ♘c3 O-O 8. ♖b1 d6
 Статическая оценка _____
 Динамическая оценка _____
9. b4 ♘bd7 10. d3 ♖c8 11. e4 ♖e8 12. h3 ♗a8 13. ♖e1 ♘e5
 Статическая оценка _____
 Динамическая оценка _____
14. ♘h2 ♘c6 15. ♘f1 ♘d7 16. b5 ♘d4 17. f4 ♗f6 18. ♗d2 ♗h8 19. ♘e3 g5
 Статическая оценка _____
 Динамическая оценка _____
20. ♘g4 gf 21. ♘h6 ♖e7 22. gf ♗h4 23. ♖f1 f5 24. ♗h5 ♘f6 25. ♗xh4 ♖g7 26.
 ♖be1 ♗f8 27. ♘e2 ♖g6 28. ♘xd4 cd 29. ♖e2 ♖xh6 30. ♗f2 ♗g7 31. ♗xd4 ♖g8 32.
 ♗c3

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

32... fe 33. de ♖xh3 34. ♙b2 e5 35. ♜xd6 ♙xe4 36. ♜ff2 ♜d3

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

37. ♜xf6 ♜xf6 38. ♙xe5 ♜xe5 39. fe ♜xg2 40. ♜xg2 ♙xg2 41. ♜xg2 ♜g7

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

42. e6 ♜f8 43. ♜f2 ♜e8 44. ♜f7 ♜xa3 45. ♜xh7 ♜e3 46. ♜xa7 ♜xe6 47. ♜f3 ♜d8

48. ♜f7 ♜e1 49. ♜f4

Статическая оценка _____

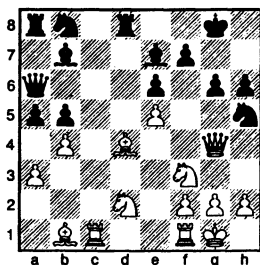
Динамическая оценка _____

49... ♜f1 50. ♜e4 ♜xf4 51. ♜xf4 ♜d7 52. ♜f3 ♜d6 53. ♜e3 ♜c7 [½:½]

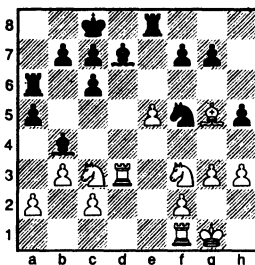
4. МИТТЕЛЬШПИЛЬ. ОПЕРАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

4.1

4.2



Ход белых

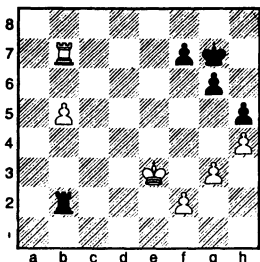


Ход черных

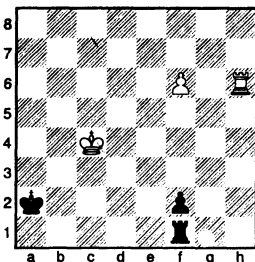
5. ЭНДШПИЛЬ. ТОЧНЫЕ (ТИПОВЫЕ) ПОЗИЦИИ. ПОИСК

5.1

5.2



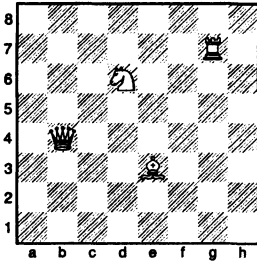
Ход белых



Ход белых

ЗАНЯТИЕ 35

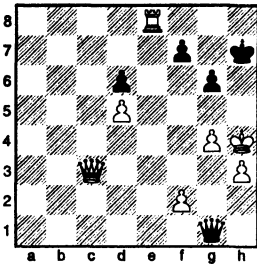
1. РАЗМИНКА. ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ



- 1.f5 2.f2 3.c3 4.d7 5.c6 6.d2 7.g7
 8.b5 9.e3 10.d6 11.f4 12.e2 13.b6
 14.f5 15.d4 16.c4 17.e5 18.d3 19.b4
 20.c6 21.c7 22.d5 23.b2 24.e7 25.c6
 26.f4 27.e2 28.c3 29.d5 30.d6 31.e4
 32.g7 33.c5 34.e2 35.f4 36.c3 37.e4
 38.f2 39.f6 40.b4

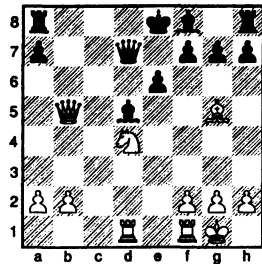
2. РАЗМИНКА. РЕШЕНИЕ ПОЗИЦИЙ

2.1



Ход черных

2.2



Ход белых

3. ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ

1. e4 c6 2. d4 d5 3. Qd2 de 4. Qxe4 f5 5. Qg3 f6 6. h4 h6 7. Qf3 Qd7 8. h5 f7
 9. f3 d3 fxd3 10. Qxd3 e6 11. f2 d2 Qgf6 12. O-O-O Qc7 13. Qe4 O-O-O 14. g3 Qc5
 15. Qxc5 fxc5 16. R4 h4 Rhe8 17. Qe2

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

- 17... f6 18. c4 c5 19. f4 Qe7

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

20. Qe5 Qd7 21. Qxg7 cd 22. Qe5 f6

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

23. Qxe7 Rxe7 24. Qxd7 Qxd7 25. f6 h6 e5

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

26. ♖g4 ♜h7 27. ♜g6 ♔e7

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

28. g4 ♔f7 29. f3 d3 30. ♙d2

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

30... ♙f2 31. ♜f1 ♙d4 32. b3 b5 33. ♙a5 ♙e3 34. ♔b2 ♜d7 35. ♔c3 bc

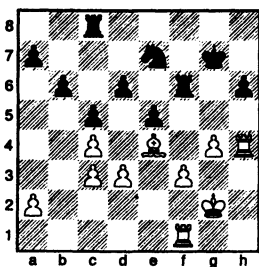
Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

36. bc ♜h8 37. ♜d1 d2 38. ♔c2 ♜c8 39. ♙c3 ♜xc4 40. ♔b3 ♜c8 [0:1]

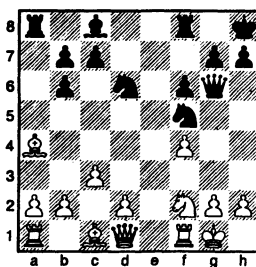
4. МИТТЕЛЬШПИЛЬ. ОПЕРАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

4.1



Ход белых

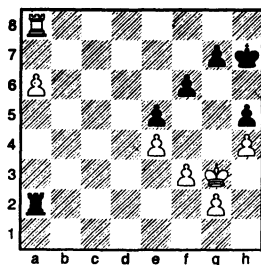
4.2



Ход черных

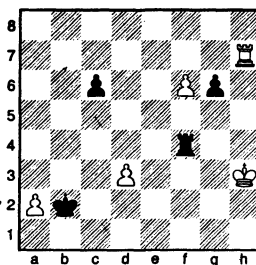
5. ЭНДШПИЛЬ. ТОЧНЫЕ (ТИПОВЫЕ) ПОЗИЦИИ. ПОИСК

5.1



Ход белых

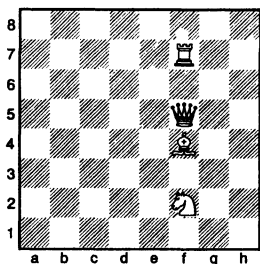
5.2



Ход белых

ЗАНЯТИЕ 36

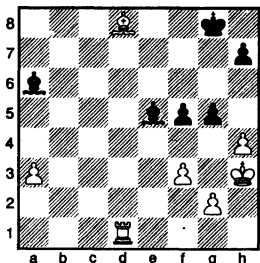
1. РАЗМИНКА. ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ



- 1.a5 2.d3 3.d6 4.f1 5.b2 6.g3
 7.d8 8.e5 9.a4 10.h1 11.h6
 12.c5 13.g5 14.c6 15.c3 16.e1
 17.e4 18.a6 19.a2 20.d8 21.c5
 22.b4 23.g2 24.g7 25.h4 26.e6
 27.f2 28.f5 29.d6 30.a7 31.b1
 32.d4 33.g3 34.e5 35.f7 36.f8
 37.e4 38.b3 39.c7 40.g2

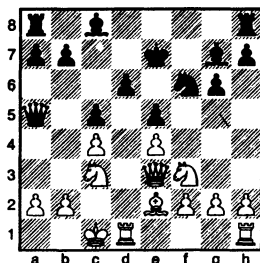
2. РАЗМИНКА. РЕШЕНИЕ ПОЗИЦИЙ

2.1



Ход черных

2.2



Ход белых

3. ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ

1. d4 ♘f6 2. c4 g6 3. ♘f3 ♔g7 4. g3 O-O 5. ♔g2 d6 6. O-O ♘bd7 7. ♘c3 e5 8. e4 c6
 9. h3 ♖b6 10. d5 ♘c5 11. ♖c2 ♖b4 12. ♘d2 a5 13. b3 ♖b6 14. ♖b1

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

- 14... ♔d7 15. dc bc 16. ♔a3

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

- 16... ♔e6 17. ♖fd1 ♖ad8 18. ♘f3 ♔h6 19. g4

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

- 19... ♔f4 20. ♘e2 g5 21. ♘xf4 gf

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

22. ♖h4 ♜h8 23. ♖f5 ♙xf5 24. ef ♜g8 25. ♖e2 h5 26. ♜xd6 ♜xd6 27. ♖xe5 ♖d3 28. ♖xd6 ♖xf2

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

29. ♜h1 ♖xg4 30. ♜f1 ♖e2

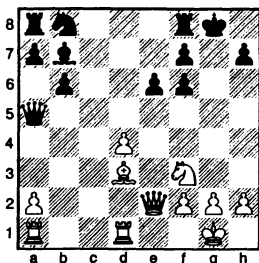
Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

31. hg ♜xg4 32. ♙h3 ♜g3 33. ♖d8 ♜h7 34. ♖h4 ♖f2 35. ♜xf2 ♖xf2 36. ♖xh5 ♜g8 [0:1]

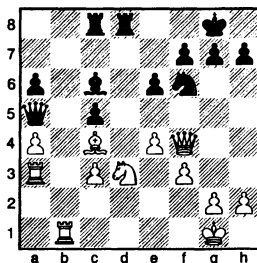
4. МИТТЕЛЬШПИЛЬ. ОПЕРАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

4.1



Ход белых

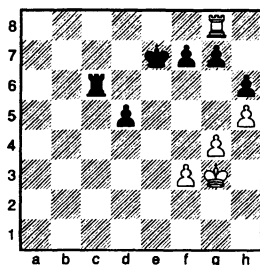
4.2



Ход черных

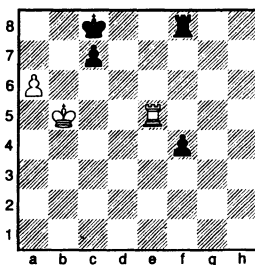
5. ЭНДШПИЛЬ. ТОЧНЫЕ (ТИПОВЫЕ) ПОЗИЦИИ. ПОИСК

5.1



Ход белых

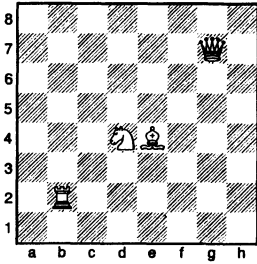
5.2



Ход белых

ЗАНЯТИЕ 37

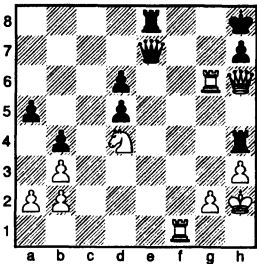
1. РАЗМИНКА. ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ



- 1.b8 2.g3 3.d8 4.b5 5.g7 6.c2
 7.d2 8.b7 8.g6 9.h2 10.h8 11.c2
 12.f3 13.c7 14.g6 15.b5 16.d8
 17.b7 18.c3 19.e2 20.d1 21.e7
 22.c3 23.f1 24.c2 25.b4 26.f6
 27.d5 28.h7 29.e1 30.c7 31.c6
 32.d3 33.a8 34.h7 35.g3 36.c4
 37.d6 38.h4 39.f5 40.d1

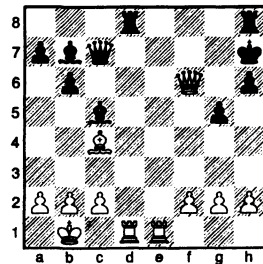
2. РАЗМИНКА. РЕШЕНИЕ ПОЗИЦИЙ

2.1



Ход белых

2.2



Ход белых

3. ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ

1. d4 ♖f6 2. c4 ♘g6 3. ♘c3 ♙g7 4. e4 d6 5. f3 ♘c6 6. ♙e3 a6 7. ♘ge2 ♜b8 8. ♚d2 O-O 9. h4

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

9... b5 10. h5 bc 11. g4 ♙g4 12. fg ♘xg4

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

13. O-O-O ♘xe3 14. ♚xe3 e6 15. hg hg

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

16. ♜d2

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

16... ♜e8 17. ♘g1 d5 18. ♘f3 a5

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

19. e5 ♘e7 20. ♙h3 c5 21. dc ♖c7 22. ♗f4 ♘c6 23. ♜e1 d4 24. ♜xd4 ♘xd4 25.
♘xd4 ♗xc5 26. ♘f3 ♜ed8 27. ♘g5

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

27... ♖e7 28. ♗h4 ♜d3

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

29. ♗h7 ♘f8 30. ♘e6 fe

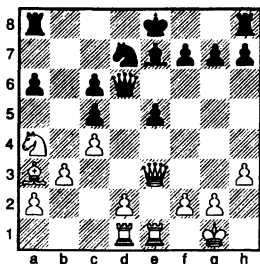
Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

31. ♜f1 ♘e8 32. ♗g8 ♙f8 33. ♗xg6 ♘d8 [0:1]

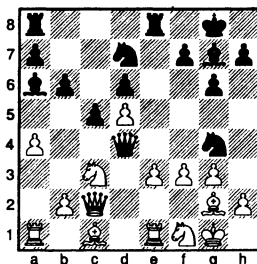
4. МИТТЕЛЬШПИЛЬ. ОПЕРАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

4.1



Ход белых

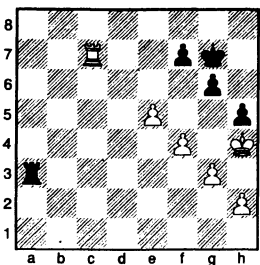
4.2



Ход черных

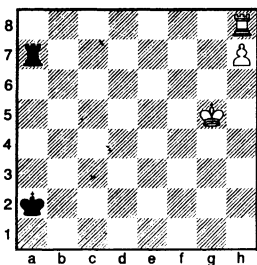
5. ЭНДШПИЛЬ. ТОЧНЫЕ (ТИПОВЫЕ) ПОЗИЦИИ. ПОИСК

5.1



Ход черных

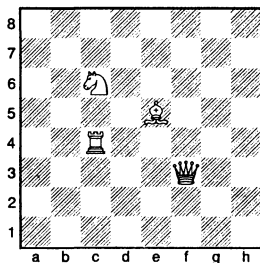
5.2



Ход белых

ЗАНЯТИЕ 38

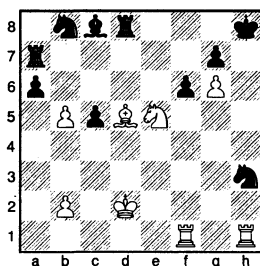
1. РАЗМИНКА. ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ



- 1.d5 2.e7 3.c2 4.d3 5.f4 6.g8 7.e4
 8.b2 9.d6 10.f6 11.e6 12.b5 13.e2
 14.d7 15.g3 16.d5 17.b6 18.c2 19.f4
 20.b5 Kf7 21.f2 22.c4 23.c7 24.b7
 25.d4 26.b5 27.f6 28.e3 29.g3 30.b3
 31.c6 32.f5 33.e5 34.b4 35.f3 36.e7
 37.d6 38.b2 39.e3 Kh8 40.c6

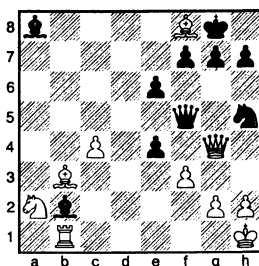
2. РАЗМИНКА. РЕШЕНИЕ ПОЗИЦИЙ

2.1



Ход белых

2.2



Ход черных

3. ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ

1. e4 e6 2. d4 d5 3. ♘c3 ♘f6 4. e5 ♘fd7 5. f4 c5 6. ♘f3 ♘c6 7. ♙e3 cd 8. ♘xd4 ♙c5
 9. ♚d2 a6 10. O-O-O O-O 11. ♜b1 ♘xd4 12. ♙xd4 b5 13. ♚e3 ♚c7 14. ♙d3

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

- 14... b4 15. ♚h3 g6 16. ♘e2 a5 17. ♚e3

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

- 17... ♙a6 18. h4 ♜fc8 19. h5 ♘f8 20. hg fg 21. g4 a4 22. ♜c1 ♙c4 23. f5 b3 24. fg hg
 25. a3

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

- 25... bc 26. ♜xc2 ♙xd4 27. ♘xd4 ♙xd3 28. ♚xd3 ♚xe5 29. ♜e2 ♚f6 30. g5 ♚xg5
 31. ♘xe6 ♚f5 32. ♚xf5 gf 33. ♘f4

Статическая оценка _____

33... ♖a7

Динамическая оценка _____

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

34. ♘xd5 ♖c5

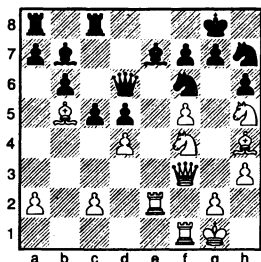
Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

35. ♖e5 ♜f7 36. ♖xf5 ♜e6 37. ♖hh5 ♖aa5 38. ♘c7 ♜d6 39. ♘e8 ♜c6 40. ♖f6 [1:0]

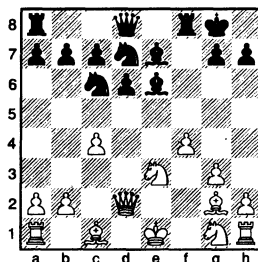
4. МИТТЕЛЬШПИЛЬ. ОПЕРАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

4.1



Ход белых

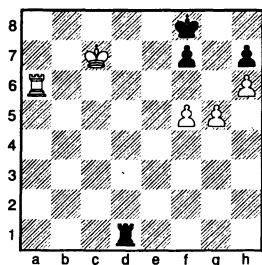
4.2



Ход черных

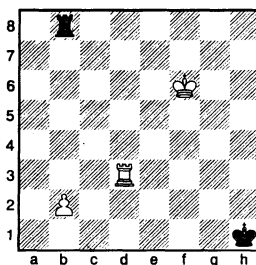
5. ЭНДШПИЛЬ. ТОЧНЫЕ (ТИПОВЫЕ) ПОЗИЦИИ. ПОИСК

5.1



Ход белых

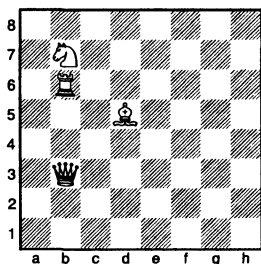
5.2



Ход белых

ЗАНЯТИЕ 39

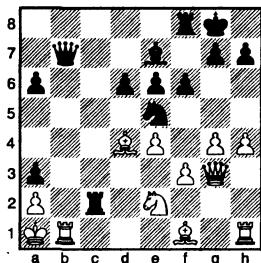
1. РАЗМИНКА. ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ



- 1.f6 2.g2 3.c5 4.d6 5.f7 6.d2 7.c4
 8.c6 9.b2 10.c3 11.e6 12.d7 13.e5
 14.b7 15.c6 16.c3 17.f4 18.e4 19.d7
 20.b2 21.e6 22.c6 23.e5 24.d3 25.g2
 26.b5 27.g7 28.d6 29.e4 30.b2 31.d1
 32.e6 33.c6 34.f6 35.d3 36.c7 37.g2
 38.b6 39.g3 40.f2

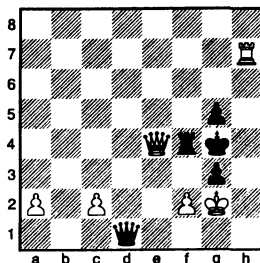
2. РАЗМИНКА. РЕШЕНИЕ ПОЗИЦИЙ

2.1



Ход черных

2.2



Ход белых

3. ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ

1. ♘f3 d5 2. c4 c6 3. b3 ♘f6 4. ♙b2 ♙f5 5. g3 e6 6. ♙g2 ♙e7 7. O-O O-O 8. d3 h6 9.
 ♘bd2 ♘bd7 10. ♚c1 ♙h7 11. ♚c2 a5 12. a3 ♜b6 13. ♜a1 ♚fd8

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

14. cd ed 15. ♙h3 c5 16. ♘e5 d4 17. ♘xd7 ♘xd7 18. a4 ♘f6 19. ♜c1 ♘d5 20. ♘e4
 ♙xe4 21. de ♘b4

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

22. ♚d2 ♜c6 23. ♙g2 ♜e6 24. ♜c4 ♙a6 25. ♙a3 ♙b6 26. ♚c1 ♘a6 27. ♚d3 ♘b4

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

28. ♙xb4 ♚xb4 29. ♜xe6 fe 30. e5 b5 31. ab ♚xb5 32. ♙h3 ♚b6 33. ♙a1 ♙a6 34.
 ♙a4 ♘f7 35. ♘g2 g5 36. ♘f3 h5 37. ♘e4 g4 38. ♙f1 ♚b6

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

39. f4 ♖db8 40. e3 de 41. ♜xe3 ♜xb3 42. ♜xb3 ♜xb3 43. ♙c4 ♖b4 44. ♖xb4 cb 45. f5 a4 46. ♙xe6 ♙g7

Статическая оценка _____
Динамическая оценка _____

47. ♙d5 b3 48. ♙c6 ♙b4 49. f6 ♙g6

Статическая оценка _____
Динамическая оценка _____

50. ♙d7

Статическая оценка _____
Динамическая оценка _____

50... b2 51. ♙a2 ♙f5 52. ♙c6 ♙xe5 53. ♙b5 ♙d6 54. ♙xa4 ♙xf6

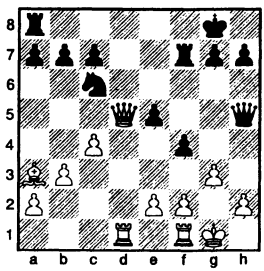
Статическая оценка _____
Динамическая оценка _____

55. ♙b3 ♙e5 56. ♙c2 ♙d4 57. ♙d5 ♙g1 58. h3 gh 59. ♙xb2 ♙g5 60. ♙c2 ♙g4 61. ♙d3 [½:½]

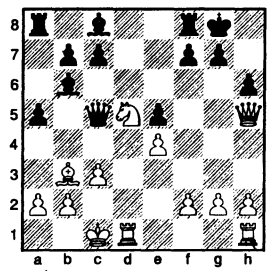
4. МИТТЕЛЬШПИЛЬ. ОПЕРАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

4.1

4.2



Ход белых

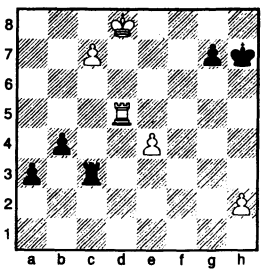


Ход белых

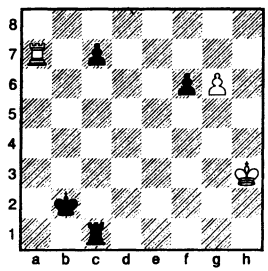
5. ЭНДШПИЛЬ. ТОЧНЫЕ (ТИПОВЫЕ) ПОЗИЦИИ. ПОИСК

5.1

5.2



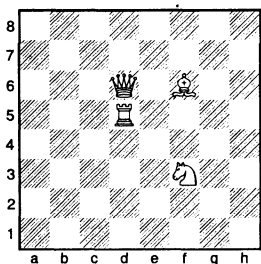
Ход белых



Ход белых

ЗАНЯТИЕ 40

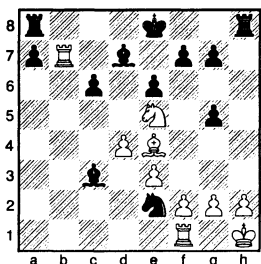
1. РАЗМИНКА . ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ



- 1.b6 2.e1 3.d7 4.c3 5.f7 6.c2 7.f3
 8.e6 9.g7 10.d3 11.b4 12.f7 13.b2
 14.e3 15.c2 16.c4 17.e7 18.f6 19.d3
 20.b4 21.b7 22.g5 23.c6 24.d6 25.b2
 26.d3 27.h4 28.e5 29.b4 30.f7 31.d7
 32.f2 33.b3 34.d2 35.h8 36.c5 37.f7
 38.f3 39.d5 40.b6

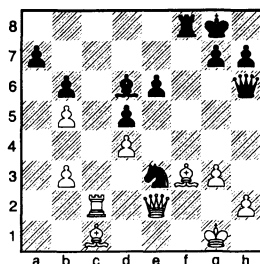
2. РАЗМИНКА. РЕШЕНИЕ ПОЗИЦИЙ

2.1



Ход черных

2.2



Ход черных

3. ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ

1. d4 f5 2. g3 ♘f6 3. ♙g2 g6 4. c3 c6 5. ♘d2 d5 6. ♘h3

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

- 6... ♙e6 7. ♘f3 ♙g7 8. ♘f4 ♙g8 9. h4 ♘e4

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

10. h5 g5 11. h6 ♙f6 12. ♘h5 ♖f8 13. ♙e3 ♙f7 14. ♗b3 ♗c7 15. ♘g7 e6 16. ♘e5
 ♘d7 17. ♙xe4 fe 18. ♘g4 ♙e7 19. ♗c2 ♘f6

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

20. ♘xf6 ♙xf6 21. ♗d2 ♗e7 22. f3 ef 23. O-O

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

23... fe 24. ♖xe2 ♗xg7 25. hg ♖xg7 26. ♖g4 h6 27. ♗f4 ♗hf8 28. ♗e5 ♖h7 29. ♗f6

Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

29... ♗g6 30. ♗xe6 ♖f7 31. ♗f6

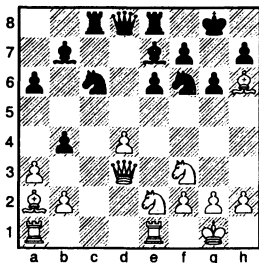
Статическая оценка _____

Динамическая оценка _____

31... ♖xf6 32. ♗xf6 ♗xf6 33. ♗f1 ♗xf1 34. ♖xf1 ♗f8 35. ♖g1 ♗f5 36. ♖e2 ♗e4 37. ♖g4 ♗f5 38. ♗h5 ♗f3 39. ♖g4 ♗f5 40. ♖h5 ♖g7 41. ♖e8 a6 42. ♖e7 ♗f7 43. ♖e5 ♖h7 44. ♖e6 ♗g6 45. ♖e5 ♗f5 46. ♖e8 ♖g7 47. ♖e5 ♖g6 48. ♖e8 h5 49. ♖g8 ♗g7 50. ♖e8 ♖h6 51. ♖h8 ♗h7 52. ♖f8 [½:½]

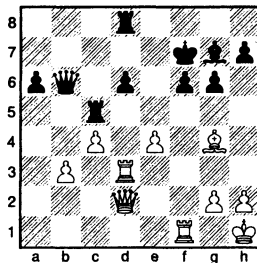
4. МИТТЕЛЬШПИЛЬ. ОПЕРАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

4.1



Ход черных

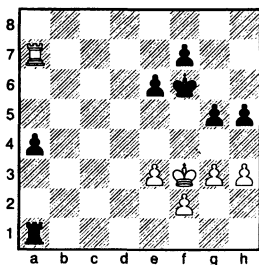
4.2



Ход белых

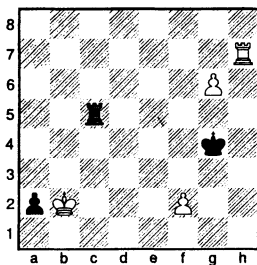
5. ЭНДШПИЛЬ. ТОЧНЫЕ (ТИПОВЫЕ) ПОЗИЦИИ. ПОИСК

5.1



Ход белых

5.2



Ход белых

4.3. РЕШЕНИЯ

ЗАНЯТИЕ 1

2.1. Симкин Ю. — Бабенышев В. (Киев, 1998)

1. ♖a8 ♗h7 2. ♜h8! ♘h8 3. ♝f8# [1:0]

2.2. Константинопольский А. — Бывшев В. (Москва, 1952)

1. ♛xc6 ♘xc6 2. b4! ♙d6 3. ♜d3 ♚ad8 4. ♛c3 [1:0]

3. Круппа Ю. — Маланюк В. (Донецк, 1998)

1. d4 f5 2. ♝c3 d5 3. ♙f4 e6 4. e3 ♗f6 5. ♙d3 ♙e7 6. ♗f3 O-O 7. O-O ♙d7?! [7... c5]
8. ♗e2 ♙e8 9. c4 c6 10. ♜b3± ♛c8 [10... ♜b6 11. ♜xb6 ab 12. ♙xb8! ♚xb8 13. ♗f4]
11. cd! ♗xd5 [11... cd 12. ♗e5 ♗c6 13. ♚fc1±] 12. ♙g3 ♗d7 13. ♗d2 [13. ♚ac1 ♙f7 (13... ♙h5 14. ♗d2) 14. ♗c3±] 13... ♗7b6 14. h3 ♙f7 15. ♗f3 ♗b4 16. ♗e5 ♗xd3 17. ♜xd3± ♙f6 18. ♜b3 ♗d5 19. ♚ac1 ♙e7? [△19... ♙xe5±; 19... a5±]
20. a3 ♙f6 21. ♚c2 ♙xe5 22. ♙xe5 ♜d7 23. ♗c1 ♙g6 24. ♚e1! ± [24. ♗d3] 24... f4
25. e4 f3± 26. gf? [26. ♗d3!+-; 26. ed ♙xc2 27. ♜xc2 ed] 26... ♗f4 [26... ♜f7 27. ♗d3 ♜xf3 28. ♜xb7 ♗f6 29. ♚e3 ♜d1 30. ♗e1+-] 27. ♜e3! ♗d5 [27... ♗h3 28. ♗h2 ♙h5 29. f4 ♙g4 (29... ♗g5 30. fg ♚f3 31. ♜d2+-; 29... ♗xf4 30. ♙xf4 e5 31. de ♜g4 32. ♙g3 ♚f3 33. ♜d4+-) 30. ♜g3 (30. f3) 30... h5 31. f3+-] 28. ♜g5 ♜f7
29. ♗h2!± ♚ad8?? [29... ♗b6 30. f4 ♗d7 31. ♙d6+-] 30. ed! [30. ed ♙xc2 31. de+- (31. de ♜g6□ 32. ♜xg6 hg 33. e7+-)] [1:0]

4.1. Круппа Ю. — Комаров Л. (Херсон, 1991)

1. ♚xg7!!+- ♗xg7 2. ♜g5 ♗g6 3. fg hg [3... ♜c7? 4. gh; 3... ♜e7? 4. ♜h6 ♙g5 hg
5. ♜h4 ♗g7 6. ♗e5] 4. ♙f4! ♙d7 5. ♙e5 dc 6. h4! [6. ♗d2?! ♜e7 7. ♚g1 c1 ♜! 8. ♗xc1 ♜xa3 9. ♗d2 ♜b2 10. ♗e1 ♜a1=] 6... ♗h2! ♗f7□ 7. ♜h6! ♗e7 8. ♙xf6 ♗xf6
9. ♜f8 ♙f7 10. ♗g4 ♗f5 11. ♜xf7! ♗xg4 12. ♗e2 [1:0]

4.2. Пономарев Р. — Фрессине Л. (Батуми, 1999)

1. ♗xe6!! [1. ♗xf7? ♗xf7 2. ♚xe6 ♜xe6 3. ♙xe6 ♗xe6] 1... fe 2. ♚xe6 ♜b4 3. a3 ♜a5 4. ♙d2 b4 5. ab ♜f5 6. ♜e2 ♗g8 7. ♚a5! ♜f8 [7... c5 8. dc ♚c8 9. c6+-] 8. ♗d5 ♗d8 [8... ♙xd5 9. ♙xd5 ♚b8 10. ♙c6 ♗d8 11. ♚xa6 ♗gf6 12. b5+-] 9. b5 ♙d6 [9... ab 10. ♜xb5 ♚b8 (10... ♙xd5 11. ♜xd5 ♚c8 12. ♚a8+-) 11. ♗xe7 ♗xe7
12. ♙g5+-] 10. ba ♙c6 11. ♗b4 ♗b8 [11... ♙xb4 12. ♙xb4 ♜xb4? 13. ♚e8#; 11... ♗b8 12. ♗xc6 ♗xc6 13. ♜e4 ♗ge7 14. ♙g5 ♗d7 15. ♙xe7 ♗xe7 16. ♚xd6 cd 17. ♙e6+-] [1:0]

5.1. Воротников В. — Серпер Г. (Москва, 1991)

1. ♚f8! [1. a7? ♗f4 2. ♚h8 ♚a2! 3. ♗h3 (3. ♗f1 ♚xa7 4. ♚xh6 ♗xg4 5. ♚f6 ♗g3
△ g4+) 3... ♚xa7 4. ♚xh6 ♚a3 5. ♗g2 ♚g3! 6. ♗h2 (6. ♗f2 ♚f3 △ ♗g4+) 6... ♗xg4 7. e5 ♚f3! 8. ♗g2 ♚f4 △ ♗f5 9. e6 [9. ♚h7 ♚f5 △ ♗f4+) 9... f5+-] 1... f8 2. ♚e8? [2. ♚h8□ ♚xa6 3. ♚xh6 ♗f4 (3... ♗xe4 4. ♗g3=) 4. ♗h3=] 2... ♗f4 3. ♚e6 ♗xg4 4. ♚xf6 h5+- 5. e5 ♚a2 6. ♗f1 [6. ♗g1 ♗g3! 7. e6 ♚a1! (7... ♚xa6? 8. e7 ♚a1 9. ♚f1 ♚a8 10. ♚f8=) 8. ♚f1 ♚xa6 9. ♚e1 ♚a8 10. e7 ♚e8 △ ♗f4-f5-f6, ♚e7] 6... h4 7. ♚b6 [7. e6? ♚xa6 8. e7 ♚xf6] 7... h3 8. ♗g1 ♗g3! 9. ♚b3 ♗h4 10. e6 g4 11. e7 h2! [11... g3? 12. ♚b4! ♗g5 13. ♚b1=] 12. ♗h1 g3 [12... g3 13. e8 ♜ ♚a1 14. ♗g2 h1 ♙#] [0:1]

5.2. Григорьев Н.

1. ♚f5!! [1. ♚g7 ♚c4 2. ♗d7 ♚e4! 3. ♗d6 ♗c3 4. ♗d5 ♗d3; 1. ♚f4 g3 2. ♚g4 ♚c3 3. ♗f7 ♗c2 4. ♗g6 ♗d2 5. ♗h5 ♗e2 6. ♗h4 ♗f2 7. ♗h3 ♚f3] 1... g3 2. ♚g5 ♚c3 3. ♗f7 ♗c2 4. ♗g6 ♗d2 5. ♗h5 ♗e2 6. ♗h4! ♗f2 7. ♗h3 ♚f3 8. ♚g4! ♚f8 9. ♚f4 ♚xf4 [½:½]

ЗАНЯТИЕ 2

2.1. Крупна Ю. — Балашов Ю. (Иркутск, 1986)

1. $\dot{c}x5!$ de 2. fe $\dot{c}b5$ 3. $\dot{c}c8$ [1:0]

2.2. Коскинен — Казанен (Хельсинки, 1967)

1... $\dot{c}xb4!!$ 2. $\dot{c}xb4$ $\dot{c}d2!!$ 3. $\dot{c}xd2$ [3. $\dot{c}xd2$ ab#; 3. $\dot{c}xd2$ $\dot{c}c2\#$] 3... $\dot{c}c2$ 4. $\dot{c}xc2$ ab#

3. Юсупов А. — Долматов С. (Вейк-ан-Зее, 1991)

1. d4 $\dot{c}f6$ 2. c4 g6 3. $\dot{c}c3$ $\dot{c}g7$ 4. e4 d6 5. f3 O-O 6. $\dot{c}g5$ c5 7. d5 e6 8. $\dot{c}d2$ ed 9. cd h6 10. $\dot{c}e3$ $\dot{c}e8$ 11. $\dot{c}ge2$ h5!? 12. $\dot{c}f4$ $\dot{c}bd7$ 13. $\dot{c}e2$ a6 14. $\dot{c}c1!?$ b5 15. b3 $\dot{c}e5$ 16. O-O± $\dot{c}d7$ [16... b4 17. $\dot{c}d1$ a5 18. $\dot{c}b2$ $\dot{c}a6\pm$] 17. $\dot{c}d3$ $\dot{c}d3$ 18. $\dot{c}xd3$ b4 [18... $\dot{c}b8$] 19. $\dot{c}d1$ $\dot{c}b5$ 20. $\dot{c}g5$ $\dot{c}b8$ 21. $\dot{c}e3\pm$ $\dot{c}d7$ 22. $\dot{c}c4\pm$ $\dot{c}e5!?$ [22... a5 23. f4 $\dot{c}xc4\Rightarrow$] 23. f4 $\dot{c}xc4$ [23... $\dot{c}g4?$ 24. h3! $\dot{c}xc4$ 25. bc $\dot{c}d4$ 26. $\dot{c}h1\pm$] 24. bc $\dot{c}xd3$ 25. $\dot{c}xd3!$ $\dot{c}d4$ 26. $\dot{c}h1$ $\dot{c}a7!$ [26... a5?! 27. f5 f6 28. $\dot{c}e3$ $\dot{c}xe3$ 29. $\dot{c}xe3$ g5 30. h4→] 27. $\dot{c}h4!$ +-

[27. f5 f6! 28. $\dot{c}e3$ $\dot{c}xe3$ 29. $\dot{c}xe3$ g5 30. h4 $\dot{c}g7\infty$] 27... f6?! [27... a5 28. f5 a4 (28... $\dot{c}h7$ 29. fg fg 30. $\dot{c}f6!$] 29. fg fg 30. e5 $\dot{c}xe5$ 31. $\dot{c}xg6$ $\dot{c}g7$ 32. $\dot{c}xh5$ $\dot{c}f6$] 28. e5± f5! 29. fg a5 30. $\dot{c}e7$ $\dot{c}e1$ +- [30. e7 $\dot{c}axe7$ 31. $\dot{c}xe7$ $\dot{c}xe7$ 32. $\dot{c}ce1$ $\dot{c}e8\infty$] 30... $\dot{c}ee7!!$ [30... a4?! 31. e7 b3 32. $\dot{c}e6$ $\dot{c}h7$ 33. $\dot{c}fe1!$ (33. $\dot{c}g3$ $\dot{c}g8$ 34. e8 $\dot{c}xe8$ $\dot{c}xe8$ 35. $\dot{c}xe8$ $\dot{c}xe8\infty$) 33... ba 34. $\dot{c}xg6$ $\dot{c}xg6$ (34... $\dot{c}axe7$ 35. $\dot{c}xe7$ a1 $\dot{c}g$ 36. $\dot{c}ge6!!$ +-) 35. $\dot{c}e6$ $\dot{c}g7$ 36. $\dot{c}g3$ +-] 31. $\dot{c}xe7$ $\dot{c}xe7$ 32. $\dot{c}b3$ $\dot{c}e8$ $\dot{c}a4$ 33. a4 $\dot{c}f8$ 34. g3 $\dot{c}f6$ 35. $\dot{c}f3$ $\dot{c}f8$ 36. $\dot{c}g2$ $\dot{c}h7$ 37. h3 [37. e7?! $\dot{c}xe7\infty$] 37... $\dot{c}e7$ 38. $\dot{c}d1$ $\dot{c}g7$ 39. $\dot{c}c2$ $\dot{c}g8$ 40. $\dot{c}fd3$ $\dot{c}d4$ 40... $\dot{c}b2$ 41. $\dot{c}e2$ g5 [41... $\dot{c}c3!?$ ±] 42. $\dot{c}h2!$ [42. fg $\dot{c}xg5$ $\dot{c}f6$] 42... gf [42... g4 43. $\dot{c}h1$ h4 44. gh±] 43. gf $\dot{c}h4$ +- 44. $\dot{c}f1!$ [44. $\dot{c}f3!$ $\dot{c}f6$ (44... $\dot{c}d4?$!) 45. $\dot{c}xd4$ cd 46. c5 d3 (46... dc 47. $\dot{c}e5$ +-) 47. $\dot{c}xd3$ $\dot{c}e1$ 48. $\dot{c}f1$ +-) 45. $\dot{c}g3$ ±] 44... $\dot{c}d4$ +- 45. $\dot{c}e1!$ [45. $\dot{c}df3$ $\dot{c}d3$, $\dot{c}g3$ +-] 45... $\dot{c}xe1$ 46. $\dot{c}xe1$ h4 47. $\dot{c}e2$ $\dot{c}c3$ 48. $\dot{c}g2$ = $\dot{c}b8!$ [48... $\dot{c}xg2??$ 49. $\dot{c}xg2$ $\dot{c}e1$ 50. $\dot{c}f3$ $\dot{c}g5$ 51. $\dot{c}e3$ +-] 49. $\dot{c}g1$ [49. $\dot{c}g5$ b3 50. $\dot{c}xc3$ b2 51. $\dot{c}g1$ b1 $\dot{c}g$ 52. $\dot{c}xb1$ $\dot{c}xb1$ 53. $\dot{c}c2$ $\dot{c}b4$ 54. $\dot{c}g2$ $\dot{c}xa4$ 55. $\dot{c}g7$ $\dot{c}e8$ 56. $\dot{c}d7$ $\dot{c}xc4$ 57. $\dot{c}xd6$ $\dot{c}d4$ =] 49... $\dot{c}d4$ 50. $\dot{c}b1$ $\dot{c}g8$ [50... $\dot{c}f2!$ =] 51. $\dot{c}d3$ [51. $\dot{c}f1$ $\dot{c}b8$ =] 51... $\dot{c}f2!$ 52. $\dot{c}f1$ $\dot{c}g3$ 53. $\dot{c}h1$ $\dot{c}g7$ 54. $\dot{c}b2$ $\dot{c}g8$ 55. $\dot{c}b3$ $\dot{c}g7$ 56. $\dot{c}b2$ $\dot{c}g8$ 57. $\dot{c}bb1$ $\dot{c}g7$ 58. $\dot{c}f3$ $\dot{c}g8$ 59. $\dot{c}bf1$ $\dot{c}g7$ 60. $\dot{c}e3$ $\dot{c}g8$ [½:½]

4.1. Каспаров Г. — Шорт Н. (Цюрих, 2001)

1. $\dot{c}h6!!$ gh 2. $\dot{c}d2!$ f5 3. ef $\dot{c}d8$ 4. $\dot{c}xh6$ $\dot{c}a7$ 5. $\dot{c}g5$ $\dot{c}xb5$ 6. f7 $\dot{c}xf7$ 7. $\dot{c}xf7$ [1:0]

4.2. ГИДРА — Адамс М. (Лондон, 2005)

1. $\dot{c}a6!!$ $\dot{c}b7$ 2. $\dot{c}d6$ $\dot{c}e7$ [2... de 3. $\dot{c}xh6!!$ gh 4. $\dot{c}d2$ +- $\dot{c}h7$ 5. $\dot{c}xh6$ f6 6. $\dot{c}ed1$] 3. $\dot{c}xh6!$ (3... $\dot{c}xd6$ 4. $\dot{c}xg7$ $\dot{c}e7$ 5. $\dot{c}xf6$ $\dot{c}xf6$ 6. $\dot{c}g4$ $\dot{c}h7$ 7. $\dot{c}e3$) [1:0]

5.1. Полгар Ю. — Шорт Н. (Монако, 1993)

1... $\dot{c}e7??$ [1... $\dot{c}b7$ =] 2. h6! $\dot{c}f7$ [2... $\dot{c}xh6$ 3. $\dot{c}xf6$ +-] 3. g5!! fg 4. $\dot{c}d8!$ [1:0]

5.2. Венник (1925)

1. d7 $\dot{c}d5$ 2. $\dot{c}g2$ $\dot{c}c2$ 3. $\dot{c}f3$ $\dot{c}d3$ 4. $\dot{c}f4$ $\dot{c}d4$ 5. $\dot{c}c7!$ $\dot{c}d3!$ 6. $\dot{c}b7!$ $\dot{c}d4!$ 7. $\dot{c}a7!$ $\dot{c}d3!$ [7... $\dot{c}d6$ 8. $\dot{c}f5$ $\dot{c}d5$ 9. $\dot{c}c7!$ $\dot{c}d4$ 10. $\dot{c}c1$ $\dot{c}e3$ 11. $\dot{c}e1$ $\dot{c}d2$ 12. $\dot{c}e7!$ 8. $\dot{c}c7$ $\dot{c}d4$ 9. $\dot{c}c1$] [1:0]

ЗАНЯТИЕ 3

2.1. Илле — Голдвелл (1978)

1... $\dot{c}xd4!$ 2. ed [2. $\dot{c}ae1$ $\dot{c}de4$ +-] 2... $\dot{c}d2$ +- [0:1]

2.2. Медина — Ульман В. (1992)

1... $\dot{\text{c}}\text{c}1!$ 2. $\dot{\text{c}}\text{ха}2$ $\dot{\text{c}}\text{c}8$ 3. $\dot{\text{c}}\text{b}6$ $\dot{\text{c}}\text{а}8$ 4. $\dot{\text{c}}\text{b}3$ $\dot{\text{c}}\text{в}8$ [0:1]

3. Карпов А. — Шорт Н. (Линарес, 1992)

1. $\text{d}4$ $\text{f}5$ 2. $\text{g}3$ $\dot{\text{c}}\text{f}6$ 3. $\dot{\text{c}}\text{g}2$ $\text{e}6$ 4. $\dot{\text{c}}\text{h}3!$? $\dot{\text{c}}\text{e}7$ 5. $\text{O-O O-O 6. c}4$ $\text{d}6$ 7. $\dot{\text{c}}\text{c}3$ $\text{e}8$ 8. $\dot{\text{c}}\text{f}4\pm$ [8. $\text{e}4!$? fe 9. $\dot{\text{c}}\text{хе}4$ $\dot{\text{c}}\text{хе}4$ (9... $\text{e}5$ 10. de $\dot{\text{c}}\text{хе}4$ 11. $\text{e}5\pm$) 10. $\dot{\text{c}}\text{хе}4$ $\text{e}5$ 11. $\dot{\text{c}}\text{g}5$ $\dot{\text{c}}\text{xg}5$ 12. $\dot{\text{c}}\text{xg}5$ $\dot{\text{c}}\text{c}6\pm$] 8... $\text{g}5!$? [8... $\dot{\text{c}}\text{c}6$ 9. $\text{d}5$ ed 10. $\dot{\text{c}}\text{cxd}5\pm$; Δ 8... $\text{e}5$ 9. de (9. $\dot{\text{c}}\text{fd}5$) 9... de 10. $\dot{\text{c}}\text{fd}5$ $\dot{\text{c}}\text{d}8\pm$; 8... $\dot{\text{c}}\text{d}8$; 8... $\text{c}6$] 9. $\dot{\text{c}}\text{d}3$ $\text{g}6$ 10. $\text{f}4\pm$ $\text{h}6$ [10... $\text{g}4!$? 11. $\text{d}5\pm$] 11. $\text{d}5!$ $\dot{\text{c}}\text{а}6$ [11... ed] 12. cd $\dot{\text{c}}\text{а}6$] 12. $\text{b}4!$ ed [12... $\text{e}5$ 13. $\text{fe}!$? (13. $\text{b}5!$ $\dot{\text{c}}\text{в}8$ (13... $\dot{\text{c}}\text{c}5$ 14. $\dot{\text{c}}\text{xc}5$ dc 15. fe $\dot{\text{c}}\text{g}4$ 16. $\text{e}6$ $\dot{\text{c}}\text{f}6$ 17. $\text{e}1!$) 14. fe de 15. $\dot{\text{c}}\text{хе}5$ $\text{g}7$ 16. $\dot{\text{c}}\text{b}2\pm$] 13... de 14. $\dot{\text{c}}\text{хе}5$ $\text{g}7\infty$; 12... $\dot{\text{c}}\text{e}4$ 13. $\dot{\text{c}}\text{хе}4$ fe 14. $\dot{\text{c}}\text{f}2$ ed 15. cd $\dot{\text{c}}\text{f}5$ 16. $\text{g}4+-$] 13. $\dot{\text{c}}\text{xd}5$ [13. $\text{cd}\pm$] 13... $\dot{\text{c}}\text{xd}5$ 14. $\dot{\text{c}}\text{xd}5!$ [14. $\text{cd}\pm$] 14... $\dot{\text{c}}\text{h}7$ 15. $\text{b}5!$ $\dot{\text{c}}\text{c}5$ 16. $\dot{\text{c}}\text{xc}5$ dc 17. $\text{c}2$ [17. $\dot{\text{c}}\text{в}1!$? $\dot{\text{c}}\text{e}6$ 18. $\dot{\text{c}}\text{xb}7$ $\dot{\text{c}}\text{аб}8$ (18... $\dot{\text{c}}\text{ад}8=$)] 17... $\text{a}6$ [17... $\text{c}6$ 18. bc bc 19. $\dot{\text{c}}\text{g}2\pm$] 18. $\text{a}4!$ [18. $\dot{\text{c}}\text{b}2$ $\text{gf}!$] 18... $\dot{\text{c}}\text{в}8$ [18... ab 19. cb $\dot{\text{c}}\text{в}8$ (19... $\text{c}6$ 20. bc bc 21. $\dot{\text{c}}\text{c}4\pm$) 20. $\text{a}5\pm$] 19. $\text{fg}!$? hg 20. $\dot{\text{c}}\text{а}3\pm$ $\text{c}6$ [20... $\dot{\text{c}}\text{e}6$ 21. $\dot{\text{c}}\text{хе}6$ $\text{e}6$ 22. $\dot{\text{c}}\text{e}3$ $\text{g}6$ 23. $\text{g}4+-$] 21. $\dot{\text{c}}\text{g}2$ [21. bc bc 22. $\dot{\text{c}}\text{g}2$ $\dot{\text{c}}\text{f}6=$] 21... $\dot{\text{c}}\text{f}6$ [21... cb 22. ab (22. $\text{g}4!+-$) 22... ab 23. cb $\text{e}6$ 24. $\text{g}4$ $\text{c}4$ 25. $\dot{\text{c}}\text{h}1$ $\dot{\text{c}}\text{ха}3$ (25... $\text{e}6$ 26. gf $\dot{\text{c}}\text{xf}5$ 27. $\dot{\text{c}}\text{e}4+-$) 26. $\dot{\text{c}}\text{ха}3$ $\text{f}7$ 27. gf $\text{e}6$ 28. $\text{f}6$ $\dot{\text{c}}\text{h}6$ 29. $\text{h}4+-$; 21... $\dot{\text{c}}\text{e}6$ 22. $\text{e}4\pm$ (22. $\dot{\text{c}}\text{e}3\pm$)] 22. $\dot{\text{c}}\text{e}3$ [22. $\text{e}4!$? $\dot{\text{c}}\text{d}4$ 23. $\dot{\text{c}}\text{h}1$ $\dot{\text{c}}\text{г}8$ 24. $\dot{\text{c}}\text{а}3\pm$; 22. $\text{g}4$ $\dot{\text{c}}\text{d}4$ 23. $\text{e}3$ (a) 23. $\dot{\text{c}}\text{h}1$ $\dot{\text{c}}\text{г}7$ 24. $\dot{\text{c}}\text{h}3$ (24. gf ? $\dot{\text{c}}\text{xf}5$ 25. $\text{e}4$? $\dot{\text{c}}\text{хе}4!$) 24... $\text{f}4$ 25. $\dot{\text{c}}\text{e}4$ $\dot{\text{c}}\text{xg}4!$? (25... $\text{g}6$) 26. $\dot{\text{c}}\text{xg}6$ $\dot{\text{c}}\text{х}3$] 23... $\dot{\text{c}}\text{e}5$ 24. $\dot{\text{c}}\text{e}4$ $\dot{\text{c}}\text{г}7$ 25. gf $\text{f}6\pm$] 22... $\dot{\text{c}}\text{d}4$ 23. $\dot{\text{c}}\text{xd}4$ cd 24. $\text{e}3$ de 25. $\dot{\text{c}}\text{хе}3$ $\dot{\text{c}}\text{e}6$ 26. $\text{g}4$ $\dot{\text{c}}\text{в}8$ [26... $\dot{\text{c}}\text{в}8$ 27. $\text{e}2$ $\dot{\text{c}}\text{ce}8$ 28. bc bc 29. $\dot{\text{c}}\text{xc}6+-$] 27. bc bc 28. $\text{c}5!+-$ [28. gf ? $\dot{\text{c}}\text{xf}5$ 29. $\dot{\text{c}}\text{e}4$ $\dot{\text{c}}\text{xf}1$ 30. $\dot{\text{c}}\text{xf}1$ $\dot{\text{c}}\text{f}8$ 31. $\dot{\text{c}}\text{g}1$ $\dot{\text{c}}\text{f}5=$; 28. $\dot{\text{c}}\text{xc}6$ $\dot{\text{c}}\text{c}8$ 29. gf $\dot{\text{c}}\text{xf}5$ 30. $\dot{\text{c}}\text{xf}5$ $\dot{\text{c}}\text{xc}6$ 31. $\dot{\text{c}}\text{h}3$ $\dot{\text{c}}\text{г}8$ (31... $\dot{\text{c}}\text{г}7$ 32. $\text{e}6$ $\dot{\text{c}}\text{cf}6$ 33. $\dot{\text{c}}\text{xf}6$ $\text{g}6$ 34. $\text{g}6$ $\dot{\text{c}}\text{xf}6$ 35. $\text{c}5+-$] 32. $\dot{\text{c}}\text{xf}8$ $\dot{\text{c}}\text{xf}8$ 33. $\text{e}6+-$; 28. $\dot{\text{c}}\text{fe}1$ $\dot{\text{c}}\text{d}7$ (28... $\dot{\text{c}}\text{f}7$)] 28... $\text{g}6$ [28... $\dot{\text{c}}\text{г}7$ 29. $\dot{\text{c}}\text{xc}6$ $\dot{\text{c}}\text{d}8$ 30. $\dot{\text{c}}\text{g}2+-$; 28... $\dot{\text{c}}\text{d}7$ 29. $\dot{\text{c}}\text{хе}8$ (29. $\dot{\text{c}}\text{d}3$; 29. $\dot{\text{c}}\text{d}3\pm$) 29... $\dot{\text{c}}\text{хе}8$ 30. gf $\text{g}6$ 31. $\text{e}6+-$; 28... $\dot{\text{c}}\text{c}8$ 29. $\text{e}2$ $\dot{\text{c}}\text{d}5$ 30. $\dot{\text{c}}\text{xd}5$ cd 31. $\dot{\text{c}}\text{e}6+-$] 29. $\dot{\text{c}}\text{xc}6+-$ $\dot{\text{c}}\text{в}8$ [29... $\text{e}6$ 30. $\text{c}3$ $\text{g}4$ 31. $\dot{\text{c}}\text{g}3$] 30. gf $\dot{\text{c}}\text{f}7$ [30... $\dot{\text{c}}\text{xf}5$ 31. $\dot{\text{c}}\text{xf}5$ $\text{g}6$ 32. $\dot{\text{c}}\text{e}4$] 31. $\dot{\text{c}}\text{g}2$ $\dot{\text{c}}\text{в}2$ 32. $\text{c}3$ $\dot{\text{c}}\text{xc}3$ 33. $\dot{\text{c}}\text{xc}3$ $\dot{\text{c}}\text{d}8$ 34. $\text{c}6$ $\dot{\text{c}}\text{dd}2$ 35. $\dot{\text{c}}\text{e}4$ $\dot{\text{c}}\text{e}2$ 36. $\text{c}7$ $\dot{\text{c}}\text{хе}4$ 37. $\text{c}8$ $\text{g}6$] [1:0]

4.1. Георгиев В. — Эльянов П. (Женева, 2004)

1... $\text{e}5!$ Δ 2. $\dot{\text{c}}\text{c}7?$ [2. $\dot{\text{c}}\text{xf}4$ $\text{e}6+-$; 2. $\dot{\text{c}}\text{в}3$ $\dot{\text{c}}\text{xg}3$ 3. $\dot{\text{c}}\text{g}1$ $\text{g}5+-$] 2... $\dot{\text{c}}\text{xg}3!$ 3. hg $\text{h}5$ 4. $\dot{\text{c}}\text{g}1$ $\text{fg}-+$ Вариант

4.2. Галлямова А. — Корчной В. (Амстердам, 2001)

1. $\dot{\text{c}}\text{хе}6!$ fe 2. $\text{g}7?$ [2. $\dot{\text{c}}\text{c}7!$ $\dot{\text{c}}\text{d}6$ 3. $\dot{\text{c}}\text{c}6!$ $\dot{\text{c}}\text{xc}6$ (3... bc 4. $\text{e}8$ $\dot{\text{c}}\text{e}5$ 5. $\text{e}8$ $\dot{\text{c}}\text{f}6$ 6. $\text{g}8=$) 4. $\text{e}8$ $\dot{\text{c}}\text{d}6$ (4... $\dot{\text{c}}\text{b}6$ 5. $\text{e}8$ $\dot{\text{c}}\text{c}6$ 6. $\text{e}8=$) 5. $\text{e}8$ $\dot{\text{c}}\text{e}5$ 6. $\text{e}8!$ $\dot{\text{c}}\text{f}6$ (6... $\dot{\text{c}}\text{d}4?$? 7. $\text{e}7+-$) 7. $\text{g}8=$] 2... $\dot{\text{c}}\text{f}7$ 3. $\text{g}5$ [3. $\dot{\text{c}}\text{c}7$ $\dot{\text{c}}\text{d}6+-$] 3... $\dot{\text{c}}\text{d}7$ 4. $\dot{\text{c}}\text{хе}1$ $\text{e}5$ 5. $\dot{\text{c}}\text{g}1$ $\text{a}6$ 6. $\text{h}4$ $\text{d}7$ 7. $\text{b}5$ $\text{d}3+-$

5.1. Пфлегер — Вестеринен Х. (Линарес, 1992)

1. $\dot{\text{c}}\text{а}7!$ $\dot{\text{c}}\text{c}1$ 2. $\dot{\text{c}}\text{c}7$ $\dot{\text{c}}\text{c}2$ 3. $\dot{\text{c}}\text{b}6+-$ $\dot{\text{c}}\text{в}2$ 4. $\dot{\text{c}}\text{c}6$ $\dot{\text{c}}\text{в}1$ 5. $\text{c}5$ $\dot{\text{c}}\text{c}1$ 6. $\dot{\text{c}}\text{h}7$ $\dot{\text{c}}\text{c}2$ 7. $\dot{\text{c}}\text{в}6$ $\dot{\text{c}}\text{d}5$ 8. $\dot{\text{c}}\text{h}5$ $\dot{\text{c}}\text{e}6$ 9. $\text{c}6$ $\dot{\text{c}}\text{d}6$ 10. $\dot{\text{c}}\text{h}6$ $\dot{\text{c}}\text{e}7$ 11. $\dot{\text{c}}\text{h}7$ $\dot{\text{c}}\text{d}6$ 12. $\dot{\text{c}}\text{d}7$ $\dot{\text{c}}\text{e}6$ 13. $\dot{\text{c}}\text{d}1$ [1:0]

5.2. Власенко В. (1988)

1. $\dot{\text{c}}\text{c}2$ $\dot{\text{c}}\text{h}3$ 2. $\dot{\text{c}}\text{h}8$ $\dot{\text{c}}\text{h}2$ 3. $\text{h}7$ $\dot{\text{c}}\text{в}6$ 4. $\dot{\text{c}}\text{в}1!$ [4. $\dot{\text{c}}\text{xb}2?$ $\dot{\text{c}}\text{в}6$ 5. $\dot{\text{c}}\text{c}3$ $\dot{\text{c}}\text{в}7$ 6. $\dot{\text{c}}\text{d}4$ $\dot{\text{c}}\text{h}3$ 7. $\text{f}4$ $\dot{\text{c}}\text{h}4$ 8. $\text{f}5$ $\dot{\text{c}}\text{h}5$ 9. $\dot{\text{c}}\text{f}8$ $\dot{\text{c}}\text{х}7$ 10. $\dot{\text{c}}\text{e}5$ $\dot{\text{c}}\text{а}7$ 11. $\dot{\text{c}}\text{f}6$ $\dot{\text{c}}\text{а}6$ 12. $\dot{\text{c}}\text{g}7$ $\dot{\text{c}}\text{g}5$ 13. $\text{f}6$ $\dot{\text{c}}\text{в}6$ 14. $\text{f}7$ $\dot{\text{c}}\text{g}6$] 4... $\dot{\text{c}}\text{h}3$ 5. $\text{f}4$ $\dot{\text{c}}\text{h}4$ 6. $\text{f}5$ $\dot{\text{c}}\text{h}5$ 7. $\text{f}6$ $\dot{\text{c}}\text{g}6$ 8. $\dot{\text{c}}\text{g}8$ $\dot{\text{c}}\text{х}7$ 9. $\text{f}7$ $\dot{\text{c}}\text{в}1$ 10. $\dot{\text{c}}\text{xb}2$ $\dot{\text{c}}\text{f}1$ 11. $\text{f}8!$ [11. $\text{f}8?$ $\dot{\text{c}}\text{в}1$ 12. $\dot{\text{c}}\text{xb}1$] [1:0]

3. Гельфанд Б. — Гуревич М. (Линарес, 1991)

1. d4 f5 2. g3 ♘f6 3. ♙g2 g6 4. c4 ♙g7 5. ♘c3 O-O 6. ♘f3 d6 7. O-O ♖e8 8. d5 ♘a6
9. ♚b1 ♙d7 10. b4 c5 11. dc ♙xc6! 12. b5 ♙xf3± 13. ♙xf3 [13. e! ? ♘c5 14. f4 ♖f7
15. ♖e2! ? ♚ac8 16. ♚e1 ♚fe8 17. ♙e3±] 13... ♘c5 14. ♙e3 ♚c8 15. ♙xc5?! [15.
b6! ? ab 16. ♘d5± (16. ♙xb6? ♘fd7)] 15... ♙xc5 16. ♙xb7 ♙xc4= 17. ♙c6 [17.
♖b3 ♖f7 18. ♘d5 ♙c5 19. ♘f6 (19. ♘xe7? ♘h8 20. ♖xf7 ♙xf7-+) 19... ♙xf6 20.
♖xf7 ♘xf7=] 17... ♖f7 18. ♙b3?! [18. ♖d3! ? ♙c8! ? (18... d5?! 19. ♘d5 ♙xc6 20.
♘xe7 ♖xe7 21. bc±)] 18... ♙c8! [18... ♙d8?! 19. ♖d3!± d5? 20. ♘d5 ♙xc6 21.
♘xf6+; 18... d5 19. ♘d5 (19. ♙xd5? ♘d5 20. ♘d5 ♙d4-+) 19... ♙xc6 20.
♘xe7 ♖xe7 21. bc±] 19. a4 ♙d8! [19... d5 20. ♘d5 ♙4xc6 (20... ♙xa4? 21. b6±)
21. ♘xe7 ♖xe7 22. bc ♙xc6 23. ♙b8 ♙f8 24. ♖b3 ♘g7 25. ♙b7=] 20. a5 [20.
♖d3?? ♙xc6-+] 20... d5 21. a6 e6 22. ♙b7! ? ♘e8 23. ♘a2 ♘d6 24. ♘b4-+ ♖c7?!
[24... ♘xb7 25. ab ♖xb7 26. ♘c6 ♙d7! 27. ♘a5 ♖c7 28. ♘xc4? dc-+] 25. ♘c6
♙e8 26. ♘xa7 ♘xb7 27. ab ♖xb7 28. ♘c6 ♖b6 29. e3! ♙a8 30. ♖d3 ♙f6 31. ♙fb1
♘g7 32. ♖e2 ♙aa4?! [32... g5! ?] 33. ♖d2 ♙c5 34. ♖d1 ♙a2 35. ♘d4 ♘h6 36. ♙b4
♙c3 37. ♙4b3 ♙c5 38. ♙b4 ♙a5= 39. ♘c6? [39. ♖d2! ? =] 39... ♙axb5 40. ♙xb5
♙xb5 41. ♙xb5 ♖xb5 42. ♘d4 ♙xd4! 43. ed [43. ♖xd4 ♖b1 44. ♘g2 ♖e4 45. f3
(45. ♖xe4 fe-+) 45... ♖xd4 46. ed ♘g5! 47. f4 ♘f6 48. ♘f3 ♘e7 49. ♘e3 ♘d6 50.
♘d3 ♘c6 51. ♘c2 ♘b5 52. ♘b3 h6 53. h3 g5 54. fg hg 55. h4 (55. ♘c3 ♘c6 56.
♘d3 ♘d6) 55... f4 56. h5 fg 57. h6 g2 58. h7 g1 ♖ 59. h8 ♖ ♖e3 60. ♘c2 ♘c4-+] 43...
♖b2! 44. ♘g2 [44. ♖e1 ♖xd4 45. ♖xe6 ♖e4 46. ♖f6 d4 47. ♖f8 ♘h5 48. ♘f4
g5! 49. ♘e5 45. de ♖xe5 46. ♖d2 ♘g7 47. f3 d4 48. ♘f2 ♖c5 49. ♖b2 ♘f6! [49...
♖c3? 50. ♖xc3 dc 51. ♘e2 ♘f6 52. ♘d3=] 50. ♘e2 ♖c4 51. ♘d2 ♘g5!-+ 52. ♖a3
♖e6! 53. ♖b4 [53. ♖d3 ♖a2] 53... ♖e3 54. ♘c2 ♖f2 55. ♘c1 [55. ♖d2 ♖xd2 56.
♘xd2 ♘f6 57. ♘d3 ♘e5 58. ♘c4 g5] 55... ♖g1 56. ♘c2 ♖xh2 57. ♘d3 ♖xg3 58.
♖e7 ♘h6 [0:1]

4.1. Шорт Н. — Гангули С. (Индия, 2002)

1. ♖xh5!! ♙xe4 2. ♙h6!! ♙e6 [2... ♙xh6 3. ♙xg6!!] 3. ♙xg7 ♘xg7 4. ♙g3 ♖e2 5.
♖h4 ♙e5 6. ♙h3 ♙xd5 7. ♖xh7 ♘f8 8. ♖xg6 [1:0]

4.2. Овчинников — Березин В. (Клайпеда, 1989)

1... ♙e4!! [1... ♖xd5? 2. ♖xg7 (2. ♙xf8 ♖xe5 3. ♙xd6 ♘xd6 4. ♙c7) 2... ♘xg7 3.
♙xf8 ♘xf8 4. ♙xd5 ♘e3 5. ♘f2 ♘xd5±] 2. ♙xe4 [2. ♙xf5 ♘xf5 3. ♙xf8 ♖xf8 4.
♙c3 ♙xe2!-+; 2. ♙c3 ♙xe5] 2... ♘xe4 3. ♖e6 ♘h7! 4. ♖xe4 ♖xd5!! 5. ♙c4 ♖xc4!!
[5... ♖xc4 6. ♖b1 ♙f7!-+] [0:1]

5.1. Григорян К. — Суэтин А. (СССР, 1986)

1... ♙d3! 2. ♙b4 [2. ♙d6 ♘f7! 3. ♘f1 ♘e7 4. ♘e2 ♙a3! =] 2... f4! [2... ♘f7? 3. ♘f1
♘e6 4. ♘e2] 3. g4 h5 4. gh gh 5. ♙b5 ♙xd4 6. ♙xh5 ♘g7 7. ♘g2 ♘f6 8. ♘f3 ♙a4 9.
♙g5 ♙a1 10. ♘f4 ♙h1 11. ♙g4 ♙a1 12. h5 ♙h1 13. ♙g6 ♘f7 14. ♙g5 ♘f6 15.
♙g6 ♘f7 16. ♘g5 ♙g1 17. ♘h6 ♙f1 18. ♙g7 ♘f8 19. ♙g2 ♙a1 20. f4 ♙a5 21. ♘g6
♙a6 22. ♘g5 ♙a7 23. h6 ♘g8! 24. ♙b2 ♙a1 25. ♙b8 ♘h7 26. ♙b7 ♘g8 27. ♙g7
♘h8 28. f5 ♙g1 29. ♘f6 ♙h1! 30. ♘f7 ♙f1 31. ♙g5 ♘h7 32. f6 ♙a1! 33. ♙e5 ♘xh6
34. ♙e2 ♙a7 35. ♙e7 ♙a6= [35... ♙a6 36. ♙b7 ♙a8 37. ♘e7 ♘g6! 38. f7 ♘g7=;
35... ♙a6 36. ♙e6 ♙a8 37. ♙d6 ♘h7!] [½:½]

5.2. Шерон (1944)

1... ♘d5! [1... ♘e5? 2. ♙e8 ♘d5 (2... ♙g6 3. ♙h8-+) 3. ♙a8; 1... ♘f5? 2. ♙f7 ♘e5
3. e7 ♙d6 4. ♘e8 ♙h6 5. ♙f1+-] 2. ♙e8 ♘e5 3. e7 [3. ♙e7 ♘d5!; 3. ♙g8 ♙xe6 4.
♙g5 ♘f6; 3. ♙a8 ♙xe6 4. ♙a5 ♘f6] 3... ♙d6 4. ♘c7 ♙e6! [4... ♘e6? 5. ♙d8!] 5.
♘d7 ♙d6 [½:½]

ЗАНЯТИЕ 6

2.1. Зильберштейн — Вересов Г. (1969)

1... ♖h2 2. ♘g4 f5 3. ♘g5 ♖xg2! 4. ♖xg2 ♘e3# [0:1]

2.2. Тотшалк — Алеф (по переписке 1966)

1. ♘xh7! ♔xh7 2. ♖h5 ♔g8 3. ♔c6 g6 4. ♖h6 [1:0]

3. Юсупов А. — Долматов С. (Вейк-ан-Зее, 1991)

1. d4 ♔f6 2. c4 g6 3. ♔c3 ♘g7 4. e4 d6 5. f3 O-O 6. ♘g5 c5 7. d5 e6 8. ♖d2 ed 9. cd h6 10. ♘e3 [10. ♘xh6 ♔xe4 11. ♔xe4 ♖h4] 10... h5!? 11. ♔ge2 ♔bd7 = 12. ♔c1 [12. ♔f4 ♔e5 13. b3 ♘d7=] 12... ♔e5 [12... a6 13. a4] 13. ♘e2 ♔h7?! [13... h4∞] 14. O-O [14. h3?! f5 15. f4 ♔f7=] 14... f5 15. f4! ♔f7 16. e5! de 17. ♘xc5 ♘e8 18. ♔d3 e4 19. ♔e1 [19. ♔f2] 19... ♔f6 20. ♔c2± ♘d7 21. h3 ♖c7 22. ♖e3! [22. ♘d4 e3!? 23. ♔xe3 ♔d6 24. ♘f3 ♔fe4] 22... b6 23. ♘d4 △ ♖g3, ♔e3, ♖h4, g4 23... b5! 24. ♘ac1 ♖b7 25. ♔b4! a5 26. ♔c6 b4 [26... ♔xd5?! 27. ♔xd5 ♘xc6 28. ♔f6 ♘xf6 29. ♘xf6!] 27. ♘xf6 [27. ♔b5 ♔xd5 28. ♖g3 g5!?∞] 27... ♘xf6 28. ♔a4 ♘ac8 29. ♔b6? [29. ♖c5!±] 29... ♘xc6! 30. ♔xc8 ♘xd5 31. ♘fd1 ♘xb2 32. ♘c5 ♘xa2 33. ♔d6 ♔xd6 34. ♘xd6 ♘f7 35. ♘c4!? ♘xc4 36. ♘xg6 ♘g7 [36... ♔h7? 37. ♘gc6→] 37. ♘xc4 ♖f7! 38. ♘cc6 [38. ♘gc6±] 38... b3 39. ♖b6 [39. ♖e2 ♘b8! △ b2 ♔ (39... e3 40. ♖xh5 e2 41. ♘xg7 ♔xg7 42. ♖h6 ♔g8 43. ♘g6 ♖xg6 44. ♖xg6 ♔f8=)] 39... b2? [39... e3 40. ♘ce6 ♔] 40. ♖xb2 e3? [40... ♔h7 △ ♖g6=] 41. ♘cf6!+ ♖c7 42. ♖a2 ♔h8 43. ♘xf5! ♔h7 44. ♘e6 [1:0]

4.1. Бочаров Д. — Крупна Ю. (Элиста, 2000)

1... ♘c4!! 2. ♖g2 [2. ♖d5 ♖xd5 3. ♘xd5 ♘d4 4. ♘xd4 ♘xd4 5. ♔g2 ♔f7-+; 2. d7 ♘d4 3. ♔f1 ♖f3 4. ♔e1 ♘f2 5. ♖xf2 ♘e4 6. ♘e3 ♘xe3 7. ♖xe3 ♖xe3 8. ♔f1 ♖f3 9. ♔e1 ♖h1 10. ♔e2 ♖xh2 11. ♔f1 ♖h1 12. ♔e2 ♖h5 13. ♔e1 ♖h4 14. ♔e2 ♖d8-+] 2... ♘d4 3. ♘f1 ♖xg2 4. ♔xg2 ♔f7 5. ♔f3 ♘f8 6. ♘c1? [6. ♔e3 ♘e4 7. ♔f3 ♔e8 8. ♘g1 ♘e6 ♔] 6... ♘xf4! [6... ♘xf4 7. ♔xf4 ♘h6 8. ♔e5 ♘xc1-+] [0:1]

4.2. Раколта, Яноши (1978)

1. b4! ♔b6 [1... ♔xb4 2. ♖xf2; 1... ♔a4 2. ♖a6 ♔xb4 3. a3 ♔b3 4. ♖b5 ♔c2 (4... ♘b4 5. ♖d3 ♔a4 6. ab) 5. ♘e2] 2. bc ♔b7 [2... ♔c6 3. ♖a6 ♔xc5 (3... ♔d7 4. ♖e6 ♔d8 5. ♖g8 ♔d7 6. ♖g4) 4. ♘e5 ♘d5 5. ♖a5] 3. c6! ♔a8 4. ♘g4! ♘d8 5. ♘g8! ♖d4 6. ♖g4! ♖d2 7. ♖c8 ♘xc8 8. ♘xc8# [1:0]

5.1. Юсупов А. — Пешковский В. (1981)

1... ♘f1! 2. ♔g4 hg 3. ♘d2 3. ♔xg3 ♔d3 4. ♘a2 c3 5. h4 c2 6. ♘xc2 ♔xc2-+] 3... ♔e3 4. ♘g2 [4. ♘c2 ♘f8! 5. ♔xg3 ♘g8 6. ♔h2 (6. ♔h4 ♔d3 7. ♘a2 c3 8. ♔h5 c2 9. ♘a1 ♔d2 10. h4 c1 ♖ 11. ♘xc1 ♔xc1 12. ♔h6 ♔d2 13. h5 ♔e3 14. ♔h7 ♘g1 15. h6 ♔f4 16. ♔h8 ♔g5 17. h7 ♔g6) 6... ♔d3 7. ♘a2 c3 8. h4 c2 9. ♘a1 ♔d2 10. ♔h3 c1 ♖ 11. ♘xc1 ♔xc1 12. h5 ♔d2 13. ♔h4 ♔e3 14. h6 ♔f4 15. ♔h5 ♘g5-+] 4... ♘f4! 5. ♔xg3 c3 6. h4 ♘c4 7. ♘c2 ♔d3 8. ♘c1 c2 9. h5 ♔d2 10. ♘h1 c1 ♖ 11. ♘xc1 ♔xc1 [0:1]

5.2. Шерон (1923)

1... ♔f6! [1... ♘e7? 2. ♔d4 ♘d7 3. ♔c5 ♘e7 4. ♔b6+-] 2. ♔d5 ♔f5! 3. ♔c6 ♔f4! 4. ♔b6 ♘f6= [½:½]

ЗАНЯТИЕ 7

2.1. Редели — Барати (1961)

1... ♘a1 2. ♘a1 ♖a4 3. ♖g8 [3. ♘b2 ♖xc2#; 3. ♘d2 ♖xa1#] 3... ♔b7 4. ♖b3 ♖xa1 5. ♖b1 ♘xc2 6. ♔xc2 ♖c3# [0:1]

2.2. Флор А. — Герц (1971)

1... e2! 2. $\bar{x}e2$ c2! 3. $\bar{x}xc2$ $\bar{x}e1$ 4. $\bar{c}f4$ $\bar{x}d5$ 5. $\bar{x}c7$ h5 [0:1]

3. Лпутян С. — Портиш Л. (Манила, 1990)

1. d4 $\bar{c}f6$ 2. c4 e6 3. $\bar{c}f3$ b6 4. g3 $\bar{x}a6$ 5. b3 $\bar{x}b4$ 6. $\bar{x}d2$ $\bar{x}e7$ 7. $\bar{x}g2$ c6 8. $\bar{x}c3$ d5 9. $\bar{c}e5$ O-O 10. $\bar{c}d2$ $\bar{c}f7$ 11. $\bar{c}d3!$ $\bar{c}f6$ 12. e4 $\bar{c}bd7$ 13. O-O $\bar{x}c8$ 14. $\bar{x}e1$ [14. $\bar{c}f4$ b5!? 15. $\bar{x}e1$ dc 16. bc bc 17. $\bar{x}f1$ $\bar{c}b6\infty$] 14... c5 15. ed ed 16. dc bc [16... $\bar{c}xc5$ 17. $\bar{c}b4$ $\bar{x}b7$ 18. cd \pm ; 16... dc 17. $\bar{c}b4$ $\bar{c}xc5$ 18. $\bar{c}xa6$ $\bar{c}xa6$ 19. $\bar{x}b7\pm$] 17. $\bar{x}e2$ [17. $\bar{x}c2!$ d4 18. $\bar{x}b2$] 17... $\bar{x}e8$ 18. $\bar{x}xd5$ [18. cd? $\bar{c}b6\infty$] 18... $\bar{c}xd5$ 19. cd $\bar{c}f6$ 20. $\bar{x}xf6$ $\bar{x}xf6$ 21. $\bar{x}xe8$ $\bar{x}xe8$ 22. $\bar{x}xe8$ $\bar{x}xe8$ 23. $\bar{x}e1$ $\bar{x}xe1$ 24. $\bar{c}xe1$ $\bar{x}c3$ 25. $\bar{c}ef3$ $\bar{x}d3$ [25... $\bar{x}b7$ 26. d6 $\bar{c}f8$ 27. $\bar{c}f1$ $\bar{c}e8$ 28. $\bar{c}e2$ $\bar{x}a6$ 29. $\bar{c}c4\pm$] 26. d6 $\bar{c}f8$ 27. $\bar{c}c4$ f6 28. $\bar{c}fd2$ $\bar{c}e8$ [28... $\bar{c}f7$ 29. $\bar{c}g2$ $\bar{c}e6$ 30. $\bar{c}f3$ $\bar{x}d2$ 31. $\bar{c}xd2$ $\bar{c}xd6$ 32. $\bar{c}e3$ $\bar{x}b5$ 33. g4!? $\bar{c}d5$ 34. $\bar{c}e4$ c4?! 35. b4 \pm] 29. $\bar{c}g2$ $\bar{x}e2$?! [29... $\bar{c}d7\pm$] 30. $\bar{c}e4$ $\bar{x}d4$ 31. $\bar{c}e3$ $\bar{x}d3$ 32. $\bar{c}f3$ g6! [32... $\bar{x}b1$ 33. $\bar{c}f5$ $\bar{x}xa2$ 34. $\bar{c}xd4$ cd 35. $\bar{c}d2\pm$] 33. $\bar{c}d5$? [33. g4! \pm] 33... $\bar{x}xe4$ 34. $\bar{c}xe4$ f5?! [34... $\bar{c}d7$ 35. $\bar{c}c7$ $\bar{c}c6$ =] 35. $\bar{c}f4$ $\bar{c}d7$ 36. $\bar{c}g5$ $\bar{c}xd6$ = 37. $\bar{c}e3$ [37. $\bar{c}f6$ $\bar{c}e6$ 38. $\bar{c}xh7$ $\bar{c}f7$ 39. $\bar{c}f4$ $\bar{x}xf2$ 40. $\bar{c}g5$ $\bar{c}f6$ 41. $\bar{c}f3$ $\bar{x}d4$ =] 37... $\bar{x}g7$ 38. h4 $\bar{c}e5$ [38... $\bar{c}e6$?! 39. h5 $\bar{c}f7$ 40. hg hg 41. $\bar{c}d5$ $\bar{x}d4$ 42. f3 \pm] 39. $\bar{c}c4$ [39. h5? gh \bar{c}] 39... $\bar{c}e4$ 40. h5 gh 41. $\bar{c}d6$ [41. f4?! h4! 42. gh $\bar{x}f8$ 43. h5 $\bar{x}e7$ 44. $\bar{c}xh6$ $\bar{c}xf4\bar{c}$] 41... $\bar{c}f3$ 42. $\bar{c}xf5$ $\bar{x}c3$ 43. $\bar{c}xh5$ $\bar{x}d2$ 44. $\bar{c}d6$ $\bar{x}e1$ 45. g4 $\bar{x}f2$ 46. g5 $\bar{c}e2$ 47. $\bar{c}xh6$ $\bar{x}e3$ 48. $\bar{c}f7$ $\bar{c}d3$ 49. $\bar{c}xh7$ $\bar{x}xg5$ 50. $\bar{c}xg5$ c4 [1/2:1/2]

4.1. Карасев — Кламан К. (Ленинград, 1967)

1. $\bar{x}e6!$ $\bar{x}d8$ 2. $\bar{x}g6!!$ $\bar{x}g8$ 3. $\bar{x}xf7!$ $\bar{x}d1$ 4. $\bar{c}xh2$ $\bar{x}b8$ 5. g3 $\bar{x}d2$ 6. $\bar{c}xh1$ [1:0]

4.2. Де Ла Пас Ф — Пужоле (Куба, 1993)

1. $\bar{x}xe7!!$ $\bar{x}xe7$ 2. $\bar{x}e1$ $\bar{x}d8$ 3. $\bar{x}h6$ $\bar{x}g8$ 4. $\bar{c}xh7!$ $\bar{x}xh7$ 5. $\bar{x}e8!!$ [5. $\bar{x}e8$ $\bar{x}h4$ 6. $\bar{x}g7\#$] [1:0]

5.1. Эстевез — Мартинес (1988)

1. d6 $\bar{x}d1$ 2. d7 h4 3. d8 \bar{x} $\bar{x}xd8$ 4. $\bar{c}xd8$ h3 5. $\bar{c}e7$ h2 6. $\bar{x}c6!!$ [6. $\bar{x}c1$? $\bar{c}xf4$ 7. $\bar{x}h1$ $\bar{c}xf3$ 8. $\bar{x}xh2$ f5=] 6... $\bar{c}xf4$ 7. $\bar{x}xf6$ [7. $\bar{x}xf6$ $\bar{c}g3$ 8. $\bar{x}h6$ +; 7. $\bar{x}xf6$ $\bar{c}g5$ 8. f4 $\bar{c}h5$ 9. $\bar{x}f8$ +] [1:0]

5.2. Авербах (1958)

1. $\bar{x}b7$ $\bar{x}g6$ [1... $\bar{c}c8$?] 2. $\bar{x}b6$ $\bar{x}g4$ [2... $\bar{x}g1$? 3. $\bar{c}c6$ $\bar{x}c1$ 4. $\bar{c}d6$ +; 2... $\bar{x}g7$? 3. $\bar{x}b8!$ $\bar{c}c7$ 4. $\bar{x}a8$ $\bar{x}g6$ 5. d6 $\bar{c}d7$ 6. $\bar{x}a7$ $\bar{c}d8$ 7. $\bar{c}c6$ +; 3. d6 [3. $\bar{c}c6$ $\bar{x}xd4$ 4. $\bar{x}b8$ $\bar{c}e7$ =] 3... $\bar{x}g1!$ 4. $\bar{c}c6$ $\bar{x}c1$ 5. $\bar{c}d5$ $\bar{x}h1$ 6. $\bar{x}b8$ $\bar{c}d7$ 7. $\bar{x}b7$ $\bar{c}d8$ 8. d7 $\bar{x}h5$ [8... $\bar{c}e7$ =] 9. $\bar{c}c6$ $\bar{x}h6$ 10. $\bar{c}c5$ $\bar{x}h5$ 11. d5 $\bar{x}h6$ = [1/2:1/2]

ЗАНЯТИЕ 8

2.1. Монтелл — Серрано (Испания, 1962)

1... $\bar{x}h6!$ 2. $\bar{x}xe8$ $\bar{x}xe8$ 3. f3 $\bar{x}e1$ 4. $\bar{x}xe1$ $\bar{x}xg2$ [0:1]

2.2. Зайцев — Бонч-Осмоловский (Москва, 1969)

1. $\bar{x}xe6$ $\bar{x}xe6$ 2. $\bar{x}xe6!$ $\bar{c}xe6$ 3. $\bar{x}xh6!!$ $\bar{x}xh6$ 4. $\bar{c}g5\#$ [1:0]

3. Дорфман И. — Балашов Ю. (СССР, 1983)

1. $\bar{c}f3$ $\bar{c}f6$ 2. c4 g6 3. $\bar{c}c3$ $\bar{x}g7$ 4. e4 d6 5. d4 O-O 6. $\bar{x}e2$ $\bar{x}g4$ 7. $\bar{x}e3$ $\bar{c}c6$ 8. d5 $\bar{x}xf3$ 9. $\bar{x}xf3$ $\bar{c}e5$ 10. $\bar{x}e2$ c6 11. O-O $\bar{x}e8$ 12. $\bar{x}c1$ e6 [12... $\bar{x}a5$ 13. f3 $\bar{x}ab8$ (13... $\bar{x}ac8$ 14. b3) 14. b3 cd 15. cd $\bar{x}ec8$ 16. $\bar{x}d2\pm$] 13. dc [13. f4 $\bar{c}xc4$!? 14. $\bar{x}xc4$ ed 15. $\bar{x}b3$ de 16. f5 d5 ∞] 13... $\bar{c}xc6$ [13... bc ? 14. f4 $\bar{c}ed7$ 15. $\bar{x}xd6$ +; 14. $\bar{x}b3\pm$ $\bar{x}e7$ 15. $\bar{x}fd1$ $\bar{x}ed8$ 16. $\bar{x}d2$ $\bar{x}d7$ 17. $\bar{x}cd1$ $\bar{x}ad8$ 18. $\bar{x}a3$ $\bar{x}f8$ [18... $\bar{c}e8$] 19. $\bar{x}g5$!h6 [19... $\bar{x}g7$ 20. $\bar{c}b5$ h6 21. $\bar{x}xf6$ $\bar{x}xf6$ 22. $\bar{c}xd6$ $\bar{x}e5$ 23. c5 b6 24. b4 $\bar{c}xb4$! 25. $\bar{x}xb4$ bc 26. $\bar{x}xc5$ $\bar{x}xd6$ =; 19... $\bar{x}g7$ 20. f3 \pm] 20. $\bar{x}h4$ g5 ?! [20... $\bar{x}g7$ 21. f3] 21.

b3 d5 29. e4 a6 30. c6 a8 31. 1c5 fe8! 28... d1 29. xd1 xc2f 30. d4!? [30. d3 c4 (30... xa4 31. xa5 xb2 32. d8 b1 33. g2 e4 34. g1 g6 35. c5=) 31. c5 b1 32. g2 xb2 33. f3 xa4 34. xa5 c3 35. xb4 xe2 36. e3!f] 30... xb3 31. d3 xa4 32. xb6 a1 33. g2 xb2 34. xa5 g6 [34... xe2 35. d4 b3 36. b4f] 35. b6! c8?! [35... xe2 36. d4f] 36. b7! c2 37. f3 f8 38. b5? [38. e3!=] 38... e4 39. h4 d8 40. h2 e5 41. e3 d4 42. xe5 xe5 43. xe5 b8 44. d5 f5f 45. d2??@ [45. g2 f7 46. f3 g6 47. d1! b3 48. e3 e5 49. b1 b2 50. d3 f4 51. g4 (51. gf?! xf4 52. c2 h5!) 51... f! 52. e3 b4! f3. h5! g5 54. h6! f6f] 45... f7+ 46. g2 e6 47. f3 b3 48. b2 d5 49. e3 c4 50. d2 d8 [0:1]

4.1. Маторин Е. — Симкин Ю. (Киев)

1... f4!! [1... xh4 2. e5!±] 2. f3 h5! 3. e5 [3. gf xf4 4. g1 xh3 5. d1 xg2 6. xg2 g4 7. h1 h3 8. g1 g5+; 3. g1 d3] 3... xg2 4. xg2 xh3 5. g1 xf3 6. ed f8 7. e7 g8! [7... g7 8. e5 h7 9. d5] [0:1]

4.2. Кучевский — Марциняк (Польша, 1991)

1... e!! 2. xd8 xd8 3. b1? [3. xf3! xb4! 4. ab? (4. e4! c6 5. e2 f5 6. c2 e5 7. g3 xa3 8. O-O c5) 4... xb4 5. e2 d2 6. e1 e5! 7. xe5 g4! 8. xg4 d4 9. e2 xg4+] 3... a5! 4. b5 e5! 5. g3 [5. bc ef 6. cb b8! 7. gf xh7 8. e4 xa3 9. e2 c6 10. a1 b2 11. xa5 c3 12. xc3 b1 13. d1 dxd1 14. e2 hx1] 5... xa3! 6. d3 fg 7. g1 b4 8. e2 e4 9. bc [9. xe4 g4 10. f3 d2 11. e1 b2+] 9... xd3 10. xg2 g4 [1:0]

5.1. Вукич Д. — Мюллер (Варна, 1975)

1... f8! [В партии черные ошиблись 1... a6? 2. g7!+- c6 3. b8 e7 4. b1 a6 5. e1 d8 6. f7 d7 7. d1 c7 8. e7+-] 2. b6 [2. xf6 a6; 2. b8 e7 △ g4+] 2... f4! [2... g4!? 3. xf6 g8 4. b8 h7 5. e6 e4 6. f7 a4=] 3. xf6 [3. xf6 g8 4. a6 g4] 3... g8 4. b8 h7 5. e6 [5. f8 a4] 5... g7= [½:½]

5.2. Платовы М. и В. (1923)

1. e6! f6 [1... f8 2. xd7 f3 3. b7 a6 4. f7 d8 5. c5 xd2 6. e7 e2 7. xc6 f2 8. xf2] 2. b7! [2. ed ? 2... d6 3. e5 xd2 4. e6 f3 5. c8 e2! 6. d6 d2 7. c7 c5 8. d8 xd8 9. xd8 c4=] 2... a6 3. ed d6 4. c5 xd2 5. b2 !! [5. b3 ? 5... f3! 6. xf3 b7] 5... d3 ! [5... d1 6. xc6 c1 7. d6 d1 8. c7 c1 9. d8 f3 10. d2; 5... xb2 6. d8 c2 7. b4 b2 8. c4 b5 9. c7 b6 10. c5+-] 6. b3 !! [6. xc6 ? c3 7. d6 d3 8. c7 c3 9. d8 e3! 10. d2 b7 11. b2 a7 12. b4 f3 13. c7 c3 14. d6 d3 15. c6 c3 16. d5 d3=] 6... d2 7. xc6 c2 8. d6 d2 9. c7 c2 10. d8 e2 11. f3 e4 12. c7 c4 13. d6 d4 14. c6 c4 15. d5 c1 16. xf4+- [1:0]

ЗАНЯТИЕ 10

2.1. Сампунг — Шилалахи (Индонезия, 1971)

1. xe8! xh5 2. e7 xe7 3. xf8! xf8 4. d8# [1:0]

2.2. Косиков А. — Фокин (СССР, 1980)

1. e4! e2 2. c6+ g5 3. g7+ h5 4. f5 [1:0]

3 Сутовский Э. — Пономарев Р. (Россия, 2006)

1. e4 e5 2. f3 c6 3. b5 a6 4. a4 f6 5. O-O e7 6. e1 b5 7. b3 O-O 8. a4 b4 9. d3 d6 10. a5 e6 11. dbd2 c8 12. c4 d8 13. xe6N [13. f1; 13. b3 d5!]

14. ed $\bar{d}xd5$ 15. $\bar{d}e4$ (15. $\bar{b}2 f6$ 16. $\bar{w}e2 \bar{c}h8$ 17. $d4 \bar{d}c3$ 18. $\bar{c}xc3 bc$ 19. $\bar{c}xe6 \bar{w}xe6$ 20. $\bar{d}c4 \bar{d}xd4$ 21. $\bar{d}xd4 \bar{c}xd4$ 22. $\bar{w}e3 \bar{c}c5$ 23. $\bar{w}xc3 \bar{w}c6\bar{f}$) 15... $f6\infty$; 13. $h3 \bar{b}b8$ 14. $b3 d5$ 15. ed $\bar{d}xd5$ 16. $\bar{d}e4 f6$] 13... $\bar{w}xe6$ [13... $fe!$?] 14. $\bar{d}c4 \bar{c}ab8$ 15. $b3 \bar{b}b5!$ = 16. $\bar{b}2 \bar{d}d7$ 17. $\bar{d}e3$ [17. $d4 ed$ 18. $\bar{d}xd4 \bar{d}xd4$ 19. $\bar{c}xd4 \bar{c}f6$; 17. $\bar{w}d2!$?] 17... $\bar{c}e8$ 18. $d4 ed$ 19. $\bar{d}d5 \bar{c}d8$ 20. $\bar{d}xd4 \bar{d}xd4$ 21. $\bar{w}xd4 \bar{w}e5$ [21... $\bar{c}f6!$? 22. $\bar{d}xf6 \bar{w}xf6$ 23. $\bar{w}xf6 gf$] 22. $\bar{w}xe5?!$ [22. $\bar{w}c4? \bar{w}xb2$ 23. $\bar{w}c6 \bar{c}f8$ 24. $\bar{w}xd7 \bar{w}xc2\bar{f}$; 22. $\bar{w}a7!$ 23. $\bar{w}xb2$ 23. $\bar{w}xa6 \bar{c}c5\bar{c}$ 24. $\bar{w}c8 \bar{d}e5!$? (24... $\bar{d}f8?$ 25. $a6 \bar{w}xc2$ 26. $a7 \bar{c}xf2$ 27. $\bar{c}h1 \bar{c}xg2$ 28. $\bar{w}h3+-$; 24... $\bar{d}f6!$? 25. $a6 \bar{w}e5!$ 26. $a7 \bar{d}xd5$ 27. $a8\bar{w} \bar{d}b6$ 28. $\bar{w}xd8 \bar{d}xa8$ 29. $\bar{c}xa8 \bar{c}f8$ 30. $\bar{w}xe8 \bar{w}xe8$ 31. $\bar{c}xe8 \bar{c}xe8$ 32. $\bar{c}e2=$) 25. $a6 \bar{d}c6$ 26. $\bar{d}e7!!$ (26. $\bar{d}xb4 \bar{d}xb4$ (26... $\bar{c}ce5$ 27. $\bar{d}xc6 \bar{c}xe4$ 28. $g3 \bar{c}xe1$ 29. $\bar{c}xe1 \bar{c}xe1$ 30. $\bar{c}g2+-$; 26... $\bar{d}a7$ 27. $\bar{w}b7 \bar{c}b5$ 28. $\bar{w}xa7 \bar{d}xb4$ 29. $\bar{w}a8 \bar{c}bxe4$ 30. $\bar{w}xe4 \bar{c}xe4$ 31. $a7 \bar{w}a3$ 32. $\bar{c}f1+-$) 27. $a7$ (27. $\bar{w}d7? \bar{c}f8$ 28. $a7 \bar{d}xc2$ 29. $a8\bar{w} \bar{d}xe1$ 30. $\bar{w}dxd8 \bar{d}f3!$ 31. $gf \bar{w}xa1$ 32. $\bar{w}xa1 \bar{c}xd8\bar{f}$) 27... $\bar{d}xc2$ 28. $a8\bar{w}$ (28. $\bar{c}f1? \bar{d}xa1$ 29. $a8\bar{w} \bar{c}f8$ 30. $\bar{w}xd8 \bar{c}ce5$ 31. $\bar{w}xe8 \bar{c}xe8$ 32. $\bar{w}xa1 \bar{w}xa1$ 33. $\bar{c}xa1 \bar{c}xe4+-$) 28... $\bar{d}xe1$ 29. $\bar{w}xd8 \bar{d}f3!$ 30. $gf \bar{w}xa1$ 31. $\bar{w}xa1 \bar{c}xd8\bar{f}$) 26... $\bar{d}xe7$ 27. $\bar{w}d7 \bar{c}f8$ 28. $a7 \bar{c}xc2$ 29. $a8\bar{w} \bar{c}xf2$ 30. $\bar{w}g4 \bar{d}g6\infty$] 22... $\bar{d}xe5$ 23. $\bar{c}ed1$ [23. $\bar{c}f1 \bar{d}c6$ 24. $\bar{c}e3!$ 23... $\bar{d}c6$ 24. $f3 f5!\bar{f}$ 25. $ef \bar{c}e2$ 26. $\bar{c}ac1 \bar{c}c5$ 27. $\bar{d}f4?@$] [27. $f6 \bar{c}xc2$ (27... gf 28. $\bar{c}f1 \bar{c}xc2$ 29. $\bar{c}xc2 \bar{c}xc2$ 30. $\bar{c}xf6 \bar{c}xf6$ 31. $\bar{d}xf6 \bar{c}f7$ 32. $\bar{d}d5 \bar{d}xa5$ 33. $\bar{d}xb4 \bar{c}c3$ 34. $\bar{d}d5 \bar{c}xb3$ 35. $\bar{d}xc7=$) 28. $\bar{c}xc2 \bar{c}xc2$ 29. $\bar{c}d4 g5$ (29... $g6$ 30. $g4 h6$ 31. $h4 \bar{c}f7$ 32. $g5=$) 30. $\bar{c}e3 h6$ 31. $f4=$] 27... $\bar{c}exc2$ 28. $\bar{d}e6 \bar{c}xc1$ 29. $\bar{c}xc1 \bar{c}xc1$ 30. $\bar{c}xc1 \bar{c}f6$ 31. $\bar{d}xc7 \bar{d}xa5$ 32. $\bar{d}xa6 \bar{d}xb3$ 33. $\bar{c}e3 \bar{c}c3!$ -+ 34. $\bar{d}c7 \bar{d}d4$ 35. $\bar{d}d5 \bar{d}b5$ 36. $\bar{d}xc3 \bar{d}xc3$ 37. $\bar{c}d2 \bar{d}e2!$ [37... $\bar{d}e2$ 38. $\bar{c}f2 b3$ 39. $\bar{c}xe2 b2$] [0:1]

4.1. Фабри — Хардичан (Венгрия, 1981)

1... $\bar{c}f1!$ 2. $\bar{w}e2$ [2. $\bar{w}e3 \bar{d}h5$ 3. $\bar{c}h4 \bar{w}xg2$ 4. $\bar{c}xh5 \bar{c}f3$] 2... $\bar{d}h5!!$ 3. $\bar{w}xh5$ [3. $\bar{c}h4 \bar{w}d4$ 4. $g4 \bar{w}f6$ 5. $\bar{c}xh5 \bar{w}g5\#$] 3... $\bar{w}f2$ 4. $\bar{c}h2 \bar{w}e1!$ [0:1]

4.2. Пласкетт Д. — Чибурданидзе М. (Гастингс, 1986)

1... $\bar{w}e7!!$ 2. $b4 \bar{c}d7$ 3. $c3 fg$ 4. $cd ed$ 5. $hg O-O-O$ 6. $g6 h6$ 7. $\bar{c}h5 \bar{w}xe4$ 8. $\bar{c}d3 \bar{w}g4$ 9. $\bar{c}d5 \bar{c}e6$ 10. $\bar{c}xd8 \bar{d}xd8$ 11. $\bar{d}e5 \bar{w}xg2$ 12. $\bar{c}c2 \bar{w}d5$ 13. $f4 \bar{w}xa2$ 14. $\bar{w}xd4 \bar{c}e7$ 15. $f5 \bar{c}g5$ [0:1]

5.1. Алаторцев В. — Чеховер В. (Тбилисси, 1937)

1. $\bar{c}c5 \bar{c}c8$ 2. $\bar{c}b6 \bar{c}e8$ 3. $\bar{c}c6 \bar{c}f1$ 4. $\bar{c}b7 \bar{c}e7$ 5. $\bar{c}b6 \bar{c}e8$ 6. $\bar{c}c2 \bar{c}g2$ 7. $\bar{c}c7 \bar{c}e7$ 8. $\bar{c}b8 \bar{c}e8$ 9. $\bar{c}c8 \bar{c}xc8$ 10. $\bar{c}xc8 \bar{c}xf2$ 11. $a8\bar{w} \bar{c}e3$ 12. $\bar{w}d5 \bar{c}f2$ 13. $\bar{c}d7 \bar{c}g3$ 14. $\bar{c}e6 f2$ 15. $\bar{w}h1$ [1:0]

5.2. Вотава

1. $\bar{b}b5!$ $\bar{c}a8$ 2. $\bar{c}g5 \bar{c}h6$ 3. $\bar{c}a5 \bar{c}xh5$ 4. $\bar{c}a6!$ $\bar{c}h6$ 5. $\bar{c}a5 \bar{c}h2$ 6. $\bar{c}a6 \bar{c}b8$ 7. $\bar{c}g7 \bar{c}c8$ 8. $\bar{c}xa7 \bar{c}h7!$ 9. $\bar{c}a8!$ $\bar{c}h2$ 10. $\bar{c}a7=$ [$\frac{1}{2}:\frac{1}{2}$]

ЗАНЯТИЕ 11

2.1. Друганов — Пантелеев (СССР)

1... $\bar{w}d1!!$ 2. $\bar{c}xd1 \bar{d}e2$ 3. $\bar{c}xe2 \bar{d}b3\#$ [0:1]

2.2. Лозонби — Жекколи (1978)

1. $d6!!$ $\bar{w}xa5$ 2. $de \bar{c}xc6$ 3. $\bar{w}xg7!!$ (3... $\bar{c}xg7$ 4. $\bar{c}g1 \bar{c}h8$ 5. $ef\bar{w}\#$) [1:0]

3. Полгар Ж. — Азмайпарашвили З. (Дортмунд, 1990)

1. $d4 d6$ 2. $\bar{d}f3 g6$ 3. $c4 \bar{c}g7$ 4. $\bar{d}c3 e5$ 5. $e4 \bar{d}c6$ 6. $\bar{c}g5 f6$ 7. $\bar{c}e3 \bar{d}h6$ 8. $de de$ [8... fe 9. $\bar{c}g5\pm$] 9. $\bar{w}xd8 \bar{c}xd8$ [9... $\bar{d}xd8$ 10. $\bar{d}d5+-$] 10. $h3 \bar{c}e6$ [10... $f5$ 11. $\bar{c}g5$] 11. $O-O-O \bar{c}c8$ [11... $\bar{c}e8$ 12. $\bar{d}d5\pm$] 12. $g4\pm \bar{d}f7$ [12... $f5$ 13. $gf gf$ 14. $\bar{c}g1\pm$; 12...

13. $\dot{d}d5\pm$] 13. $\dot{g}g1\ b6$ [13... $\dot{h}h6$ 14. $\dot{d}d5$] 14. $c5!$ $\dot{c}b7$ 15. $\dot{d}d5$ $\dot{a}a8$ [15...
 $\dot{a}a8$ 16. $b4$ $\dot{x}d5?$ 17. ed $\dot{c}b4$ 18. $c6$ $\dot{c}b8$ 19. $a3$ $\dot{c}a2$ 20. $\dot{c}b2+-$] 16. $\dot{h}h6$ $\dot{c}b8$
 17. $a3$ $\dot{h}c8$ 18. $\dot{h}xc8$ [18. $\dot{h}c4\pm$] 18... $\dot{c}xc8$ 19. $b4\ b5$ 20. $a4!$ $a6$ [20... ba 21. $b5$ $\dot{c}a5$
 22. $\dot{d}d2\pm$] 21. $ab\ ab$ 22. $\dot{c}b2$ $\dot{c}b7$ 23. $\dot{c}b3+-$ $\dot{c}b8$ [23... $\dot{a}a8?$ 24. $\dot{c}c3$; $\square 23$...
 $\dot{h}h8$] 24. $\dot{a}a1$ $\dot{c}c6$ [24... $c6$ 25. $\dot{c}b6$ $\dot{d}d3$ (25... $\dot{d}d7$ 26. $\dot{a}a5$ $\dot{c}b6$ 27. cb $\dot{a}a8$
 28. $\dot{d}d1$ $\dot{x}xa5$ (28... $\dot{h}hd8$ 29. $\dot{x}xa8+-$) 29. $\dot{d}d7$ $\dot{c}c8$ 30. $\dot{h}c7+-$] 26. $\dot{c}c2$ $\dot{h}hd8$
 27. $\dot{c}e1+-$] 25. $\dot{c}c3$ $\dot{c}a7$ [25... $\dot{d}d3$ 26. $\dot{g}g1$ $\dot{h}hd8$ 27. $\dot{x}x3$ $\dot{x}xd3$ 28. $\dot{c}e1$
 $\dot{d}d7?$ 29. $\dot{c}b2+-$] 26. $\dot{a}a5$ $c6$ 27. $\dot{g}ga1$ [27. $\dot{c}c2$ $\dot{a}a8$ 28. $\dot{g}ga1$ $\dot{h}hb8$ 29. $\dot{a}a6$
 $\dot{c}c8$] 27... $\dot{c}c8+-$ [27... $\dot{a}a8$ 28. $\dot{a}a6+-$] 28. $\dot{c}b5!$ cb 29. $\dot{x}xb5$ $\dot{c}c7$ 30. $\dot{a}a6$ [30.
 $\dot{b}ba5+-$] 30... $\dot{d}d1$ 31. $\dot{b}ba5$ $\dot{d}d8$ 32. $\dot{c}c2$ $\dot{h}h1$ 33. $b5$ $\dot{x}hx3$ 34. $\dot{d}d2$ $h5$ [34...
 $\dot{x}xe3$ 35. $fe\ h5$ 36. $gh\ gh$ 37. $c6\ h4$ 38. $\dot{c}c4$] 35. $gh\ gh$ 36. $\dot{c}c4$ $\dot{c}b7$ 37. $\dot{a}a1$ $\dot{h}f8$ 38.
 $\dot{h}c6$ $\dot{c}b8+-$ 39. $\dot{a}a8!$ $\dot{c}xa8$ 40. $\dot{h}xc8$ $\dot{c}a7$ 41. $c6$ $\dot{x}xe3$ 42. fe [1:0]

4.1. Бродский — Торадзе (СССР, 1984)

1. $\dot{c}c3$ $\dot{c}b4$ 2. $\dot{a}a6!!$ $c4$ 3. $\dot{c}c6$ $\dot{c}a4$ 4. $\dot{c}c6!!$ $\dot{c}a5$ [4... $\dot{c}b4$ 5. $c3$ $\dot{c}a5$ 6. $a4$ $\dot{c}e2$ 7.
 $\dot{c}a3$] 5. $a4\ c3$ 6. $\dot{c}a3$ $\dot{c}e2$ 7. $\dot{c}c7!!$ $\dot{c}c4$ 8. $\dot{c}a7$ $\dot{c}a6$ 9. $\dot{c}c5$ [1:0]

4.2. Палатник С. — Круппа Ю. (Киев, 1984)

1... $\dot{x}xf3!$ 2. $\dot{c}xf3$ $\dot{h}h4!$ 3. $\dot{c}xe4$ [3. $\dot{c}e2$ $\dot{h}h1$ 4. $\dot{x}xh1$ $\dot{x}xg3$ 5. $\dot{h}h2$ $\dot{h}e3$ 6. $\dot{c}f2$
 $\dot{x}xd3+-$] 3... $\dot{x}xg3$ 4. $\dot{a}a1$ [4. $\dot{h}hg1$ $\dot{a}a2!!$] (4... $\dot{a}a2!!$ 5. $\dot{c}e1$ (5. $\dot{c}xa2$ $\dot{h}e3\#$) 5...
 $b6!!$ 6. $\dot{a}a1$ $\dot{c}xa1!!$ 7. $\dot{c}xa1$ $\dot{h}e3\#$); 4. $\dot{h}h1$ $\dot{c}a8!$ 5. $\dot{a}a1$ $\dot{c}g8$] 4... $\dot{c}b2!!$ [0:1]

5.1. Добровольски — Пекарек (Чадца, 1984)

1... $\dot{c}c6!$ [1... $\dot{c}xc5?$ 2. $\dot{a}a5+-$; 1... $\dot{c}e6?$ 2. $c6+-$; 1... $\dot{h}h6?$ 2. $\dot{h}c7$ $\dot{c}e6$ 3. $c6!$ $\dot{c}d6$
 4. $\dot{h}f7+-$] 2. $\dot{c}f5$ [2. $\dot{a}a6$ $\dot{c}b5$ 3. $\dot{x}xf6$ $\dot{x}xh7=$] 2... $\dot{h}h6$ [2... $\dot{c}xc5$ 3. $\dot{c}xf6+-$] 3.
 $\dot{h}g7$ [3. $\dot{c}e6$ $\dot{c}xc5$ 4. $\dot{d}d7$ $\dot{c}c4=$; 3. $\dot{c}g4$ $\dot{h}h1=$] 3... $\dot{c}xc5$ (4. $\dot{c}e6$ $\dot{c}d4$ 5. $\dot{c}f7\ f5$)
 [$\frac{1}{2}$: $\frac{1}{2}$]

5.2. Вотава (1941)

1. $\dot{h}h8$ $\dot{c}e5$ 2. $\dot{h}h1$ $\dot{h}b2$ 3. $\dot{c}c5$ $\dot{h}b1$ [3... $\dot{h}c2$ 4. $\dot{c}b4$ $\dot{h}b2$ 5. $\dot{c}a3!$ $\dot{h}b1$ 6. $\dot{h}h5$] 4.
 $\dot{h}f1!$ $\dot{c}e6$ 5. $\dot{h}e8$ $\dot{c}d7$ 6. $\dot{h}fe!$ $a1$ $\dot{c}c7$ 7. $\dot{h}1e7\#$ [1:0]

ЗАНЯТИЕ 12

2.1. Андерссон У. — Ван Схелтинг Т. (Вейк-ан-Зее, 1970)

1. $cd\ ed$ 2. $\dot{c}c7!!$ [1:0]

2.2. Тимейер Х. — Зивитс Г. (Германия, 1968)

1. $b4!!$ $\dot{c}xb4$ 2. $\dot{c}d4!$ [1:0]

3. Гельфанд Б. — Сейраван Я. (Тилбург, 1990)

1. $\dot{c}f3$ $d5$ 2. $g3$ $\dot{c}f6$ 3. $\dot{h}g2$ $c6$ 4. $O-O$ $\dot{h}g4$ 5. $c4$ $e6$ 6. $b3$ $\dot{c}bd7$ [6... $\dot{h}xf3$ 7. $\dot{h}xf3$ dc
 8. bc $\dot{c}d4$ 9. $\dot{c}b3\pm$] 7. $\dot{h}b2$ $a5!$? 8. $a3$ $b5!$? 9. $\dot{c}c2$ $\dot{c}b6$ 10. $d3$ $\dot{h}e7$ 11. $\dot{c}bd2$ $O-O$
 [11... $h6!$] 12. $h3$ $\dot{h}h5$ 13. $g4!$? $\dot{h}g6$ 14. $\dot{c}h4$ $\dot{h}ab8!$ 15. $\dot{h}ab1=b4?$! [15... $\dot{h}d6!$] 16.
 $a4\ d4?$! $\square 16$... $\dot{h}d6$] 17. $\dot{h}be!$? [17. $f4!$ $\dot{c}e8$ 18. $\dot{c}df3$ $c5$ 19. $\dot{h}be!$] 17... $\dot{h}c5?$
 [17... $e5!$ 18. $f4!\pm$ $\dot{h}d6$ $\square 19$. $\dot{c}c1!$? [19. $\dot{h}c1$ $\dot{c}c7$ 20. $\dot{c}e4$ $\dot{h}xe4$ 21. de $e5$ 22.
 $f5\pm$] 19... $\dot{c}c7$ 20. $\dot{c}xg6?$ [20. $\dot{c}e4$ $\dot{h}xe4$ 21. $de\pm$] 20... $hg\pm$ 21. $\dot{h}xd4$ [21. $\dot{c}e4?$
 $\dot{c}h4$ 22. $\dot{h}xe4$ $\dot{c}c5$] 21... $\dot{h}xf4$ 22. $e3$ $\dot{h}h2$ 23. $\dot{c}h1$ $\dot{h}g3$ [23... $\dot{h}e5$ 24. $\dot{c}f3$ $\dot{h}xd4$
 25. $\dot{c}xd4\pm$] 24. $\dot{h}d1$ $e5!$ 25. $\dot{h}a1$ $\dot{c}c5$ 26. $\dot{c}c2$ $\dot{h}bd8$ 27. $d4!$ $\dot{c}e6$ 28. $\dot{c}e4!$ $\dot{c}h4$ 29.
 $\dot{c}xe4$ $ed?$! [29... $\dot{h}fe8\pm$] 30. ed $c5$ 31. $d5$ [31. $dc?$ $\dot{c}xc5$ 32. $\dot{c}c2$ $\dot{h}xd1$ 33. $\dot{h}xd1$
 $\dot{h}e5\mp$] 31... $\dot{c}g5$ 32. $\dot{c}e3$ $\dot{c}h7?$ [32... $f6$ $\square 33$. $\dot{h}d3$ $\dot{h}d6$ 34. $\dot{h}e1$ $\dot{h}d7$ 35. $h4$ $\dot{h}e7$
 36. $\dot{c}f2$ $\dot{c}f7!$? (36... $\dot{h}xe1\pm$)] 33. $\dot{h}d3?$ [33. $d6!$ $\dot{h}xd6$ 34. $\dot{h}d5!$ $\dot{c}h8$ (34... $\dot{h}de8?$
 35. $\dot{h}xf7+-$; 34... $\dot{c}e7$ 35. $\dot{c}f2$] 35. $\dot{h}de1$ $g5$ 36. $\dot{c}f3\pm$] 33... $\dot{h}d6=$ 34. $\dot{h}e1$ $\dot{c}d7$
 35. $\dot{c}f2$ $\dot{h}fe8$ 36. $\dot{h}de3$ $\dot{h}xe3$ 37. $\dot{c}xe3?$ $\dot{c}f6!$ 38. $\dot{c}f2$ $\dot{h}e8$ 39. $\dot{h}f3$ $\dot{h}xe1$ 40. $\dot{c}xe1$
 $\dot{c}e8?$ [40... $\dot{h}c7!$ 41. $\dot{c}g2$ (41. $\dot{h}e5?$ $\dot{c}e8$ 42. $\dot{h}g3$ $\dot{h}xg3$ 43. $\dot{c}xg3$ $\dot{c}e3\mp$) 41...

♣d6 42. ♠f1 ♣f4] 41. ♣x8 ♠x8 42. h4 g5! [42... ♠g3? 43. ♠g2 ♠xh4 44. ♠e5; 42... f6? 43. ♠e4 ♠f7 44. h5!±] 43. hg g6!= 44. ♠g2 ♠f8 45. ♠e2 ♠e7 46. ♠f3 ♠c7 [½:½]

4.1. Киселев — Писков (Москва, 1987)

1... ♣g7 2. ♠xh5 [2. ♠f5 ♠e5 3. ♣xe5 ♣g6#] 2... ♠h2! 3. ♠h4 ♠d2!! 4. ♣e6 ♠d5! 5. ♣xd5 ♣g6# [0:1]

4.2. Кавалек Л. — Любоевич Л. (Лас Пальмас, 1974)

1... g5!! 2. fg hg 3. ♠he1 ♠h7 4. ♣h5 ♠e8! 5. ♣h6 gh 6. gh ♠h8 7. ♠f1 f5 8. ♣xe6 ♠xh4 9. ♠e2 ♠f6 10. ♣b3 ♠h5—+

5.1. Эстрин Я. — Зайчик Г. (Кутаиси, 1978)

Черные "не угадали" 1... ♠a8 и после 2. f6 ♠d8 3. ♠e5 ♠f8 4. ♠e7 сдались [1:0] [К ничьей вело 1... ♠a7! 2. f6 ♠d7 3. ♠e5 e3 4. ♠f5 e2 5. ♠g6 ♠d6!! 6. ♠e8 ♠b6 7. ♠g7 ♠xb3 8. f7 ♠b7]

5.2. Рети Р. (1922)

1. g3 ♠g8 2. ♠b4!! g4! 3. ♠b1 ♠g5 4. ♠xf6 ♠g6 5. ♠f7 d2 6. a4! d1♣! 7. ♠xd1 ♠f6 8. ♠g7 ♠f5! [8... ♠g6 9. ♠h7] 9. ♠b1 ♠g5 10. ♠b6!! ♠e5 11. ♠b5 [1:0]

ЗАНЯТИЕ 13

2.1. Джонс — Хорнер (2007)

1... ♠xe3! 2. fe ♣a6 3. ♣d3 ♠xc5! 4. ♣xa6 ♠xc1# [0:1]

2.2. Хонфи К. — Барцаи Л. (Кечкемет, 1977)

1... ♠xc4! 2. ♣xc4 ♣xb2!! 3. ♠xb2 ♠a3 4. ♠c1 ♠xb2 5. ♠xb2 ♠xc4 6. ♠c3 ♠xe4 7. ♠d4 ♠b6 [0:1]

3. Корчной В. — Роджерс Я. (Нови Сад, 1990)

1. ♠f3 ♠f6 2. c4 g6 3. b4!? ♠g7 4. ♠b2 O-O 5. e3 c6 6. d4 d5 7. ♠bd2 a5 8. b5 cb 9. cb ♠bd7 10. ♠d3 ♠e8± 11. ♠a3 [11. h4!? ♠ h5, g5—+] 11... ♠b6 12. O-O ♠d6 13. ♠c1 ♠f5!? 14. ♠xd6 ♣xd6 [14... ♠xd3? 15. ♠c7!] 15. ♠xf5 gf 16. ♣c2 e6 17. ♣c7 ♣xc7 18. ♠xc7± ♠ab8 19. ♠fc1± [19. ♠b3 ♠a8 20. ♠c3 a4 21. ♠c5 ♠b6 22. ♠a3?! ♠fd8! Δ23. ♠xa4 ♠a8] 19... a4!? 20. ♠e1! ♠ d3-c5, ♠a4 20... ♠fc8 [Δ20... ♠f6 ♠ d8] 21. ♠d3 ♠f8 22. ♠f1 ♠xc7 23. ♠xc7 ♠d6 24. ♠c1 ♠a8 25. ♠c5 ♠a7 26. ♠e2 ♠f8± 27. ♠b1! ♠e7 28. ♠c3 ♠xc5!? 29. dc ♠d7 30. c6 ♠b6 31. ♠b1! ♠d6? [31... bc 32. ♠xc6 ♠b7 ♠ d7, c4□] 32. ♠a3! ♠c7 33. ♠d3 ♠a8?! 34. ♠d4 ♠a5!+— 35. cb? ♠ [35. ♠c5!; 35. ♠c5!±; 35. ♠e5?! ♠c4!]=] 35... ♠xb7 36. h4?! ♠d7 37. g3 ♠a8 38. ♠c6 ♠a5 39. ♠c2 ♠a8= 40. ♠b1?! ♠g8 41. ♠c6 ♠b8 42. ♠c1 ♠d7 43. ♠c6 ♠g4= 44. f4?! [Δ44. ♠d3 ♠b8 45. ♠c5 ♠b6 46. ♠c8=] 44... ♠xg3 45. ♠c3 ♠b8 46. ♠c5 ♠g2 47. ♠d3 [47. ♠xa4 ♠xa2 48. ♠c3□ ♠d2 49. ♠e5 ♠d7] 47... ♠d7 48. ♠c6 ♠b8 49. ♠c5 ♠d7 50. ♠c6—+ a3! 51. ♠a4?! [51. ♠e2 e5!±] 51... ♠xa2 52. ♠d6 ♠c7 53. ♠c6 ♠b7 54. ♠d6—+ ♠b8! 55. ♠d8 [55. ♠c5 ♠c8 56. ♠a6 ♠d2 57. ♠xd2 a2—+] 55... ♠g2 56. ♠f8 a2 57. ♠xf7 ♠d7! [0:1]

4.1. Жаданов Н. — Тутулан М. (Румыния, 2003)

1... c3! [1... ♣e7? 2. ♠xd7 ♣xd7 3. ♠xe6 ♣c6 4. ♠xc8 ♣xc8 5. ♠d5±; 1... ♠xf4? 2. ♣xf4 c3 3. ♠d6∞] 2. ♠xd7□ ♣xd7 3. ♠xe6 ♣d1! [3... ♣c6? 4. ♠xc8 ♣xc8 5. ♠d5 ♣c4 (5... cb 6. ♣a7∞; 5... ♣b7 6. ♣h6∞) 6. b3 ♣b5 7. ♠d1∞; 3... c2 4. ♠c1 ♣d1!—+] 4. ♠xd1 c2 5. ♠c1 ♠xb2! 6. ♠xb2 [6. ♠d2 c1♣ 7. ♠xc1 ♠xc1 8. ♠e1 ♠xe3 9. ♠xc8 ♠xf4 10. gf a5—+] 6... cd ♠ 7. ♠b3 ♠xe3 8. ♠xc8 a5 9. ♠a4 ♠e7 10. ♠a6 [10. ♠b7 ♠f1—+] 10... ♠d6 11. ♠xa5 ♠b8 12. ♠b5 [12. ♠a4 ♠g4 13. h4 ♠f2—+] 12... ♠a8 13. ♠xb4 ♠xa2 14. h4 ♠e5 15. ♠c6 ♠f1—+

4.2. Широу А. — Полгар Ю. (Буэнос Айрес, 1997)

1... g5! [1... dа5 2. O-O-O dxb3 3. ab dс8 4. h4 dс6 5. g5 ♖a5 6. dб1 dб4] 2. fg [2. O-O-O gf 3. dxf4 dг6 4. dс5 dсе5 5. dxb7 (5. ♖g3 dс6 6. dxe5 dхе5 7. dd3 dг7) 5... dxf3 6. dxd8 dxд8 7. dе3 dг7] 2... dе5 3. ♖g2 [3. ♖e2 б4 4. da4 dс6 5. db6 dхе4; 3. ♖f6 dг7g 4. ♖xd8 dxд8 5. da5 da8] 3... б4 4. dе2 [4. da4 dd5 5. dd2 dс8 6. dс1 ♖d7 7. da5 ♖xa4 8. dxb7 db6] 4... h5! 5. gh5 [5. gh6 dxh6 6. dxh6 dxh6 7. O-O-O dг7g 8. dг3 dгx4 9. ♖d2 ♖b6 10. dе2 dxh4 11. dxg4 dxg4 12. ♖xd6 ♖xd6 13. dxд6 dхе4 14. dе1 dг2 15. dс5=] 5... dф5 6. dф2 [6. ef? dхg2 7. dхg2 ef 8. dxa8 ♖xa8 9. dг3 dс4 10. dd4 dxh5] 6... ♖xg5 7. da5? [7. ♖xg5 dф3 8. dd1 dхg5 9. dd2 dхе4 10. dхе4 dхе4 11. dxg1 dг7; 7. dd4 ♖xh5 8. dd3 dh4 9. ♖g3 dhf3 10. dxf3 dxf3 11. df1 f5! 12. ef eF] 7... dе3!! 8. ♖g3 [8. ♖xg5? dф3] 8... ♖xg3 9. dхg3 dхc2 10. dd1 dxa1 11. dxb7 б3! 12. ab dxb3 13. dс2 dс5 14. dхc5 dc 15. dе1 dф3 [0:1]

5.1. Эйве М. — Алехин А. (Нидерланды, 1935)

1... dxh2! [1... a3 2. dxa8 dxa1 3. dс8 db4 4. dx8 dс5 5. dс8 db6 6. dx8 dс7—+] 2. dс8?—+ [2. dxa8!= db3 (2... dxh4 3. dс8 db3 4. dd3) 4. dd3 a3 5. dx8 da2 6. dс3] 2... db2 3. dx8 dс1 4. dс8 db1 5. dx8 dx2 6. dx8 dx3 7. dd4 a3 8. dс4 db2 9. dx8 dс3 [0:1]

5.2. Колесников Е. (1991)

1. dx8!! [1. df7? dхd4 2. dе6 (2. dx6 dе3 3. dx6 dф3 4. dx6 dе4 5. dе6 d4) 2... dе3 3. dx5 d4 4. dx5 dф2 5. dx5 dе3] 1... dхd4 2. df7 dе4 3. dx8! dф3 4. dx8 dе4 5. dе6 d4 6. dd6! d3 7. dс5 dе3 8. dс4 d2 9. dс3 [1:0]

ЗАНЯТИЕ 14

2.1. Гурвич — Пампин (по переписке, 1996)

1. ♖xd8!! dхd8 2. O-O-O dе8 3. dxb5 [1:0]

2.2. Белик — Игонин (СССР, 1990)

1. db4! c4 [1... cb 2. dxd4—] 2. da3 d3 [2... dd1 3. dxc2 dxc2 4. dxd4] 3. dxc4 bc [3... dd1 4. db3—] 4. da2 dd1 [4... db1 5. dd2 da1 6. dc1! c3 7. dcb3#] 5. dс3 dс1 6. da2 d2 7. da1 d1 ♖ 8. da2# [1:0]

3. Азмайпарашвили З. — Гавриков В. (СССР, 1980)

1. dф3 dф6 2. c4 g6 3. g3 dг7 4. dг2 O-O 5. O-O d5 6. cd dxd5 7. dс3 dс6 8. d4 db6 9. e3 e5 10. d5 dе7 [10... da5 11. e4 dг4 12. h3 dxf3 13. dxf3 c6 14. б4! dаc4 15. dc! bc 16. ♖b3±] 11. e4 dг4 12. a4 c6 13. a5 dс4 14. ♖b3 dxa5! = [14... dd6!?∞] 15... dx2 16. b4 db7 17. dг5 c5 18. d6 dxd6! 19. dd5? f [19. bc! ddc8!] 19... dхd5! 20. dxд8 dxb4 21. ♖b2 dxд8 22. h3 dе6 23. dxд1 a5 24. dг5 dс4 25. ♖c3 [25. dxф1 б5] 25... dе2! 26. dx1 dс3 27. dxф1 db5 28. ♖c1 dxф1 29. dxf1 dd4 30. ♖c4 dxa7 31. dxд1 dx8 32. dг2 dbc2!? 33. dxac1 б5 34. ♖d5 [34. ♖c3 б4 35. ♖c4 a4! 36. dxс2 dхc2 37. ♖xc2 c4!∞] 34... c4 35. dxс2!—+ dхc2 36. dе6! [36. ♖xb5 dd4 37. ♖b6 dxac7 38. ♖xa5 c3] 36... dф6 37. ♖d6 db4! 38. ♖b6 dxa6 39. ♖b7 dxa8! [39... dxac6 40. dxд7 fe 41. dxh7 dx8 42. dxh6 dг7 43. dxg6∞] 40. dс5 c3! 41. dd7 dг7 42. dxa1 [42. db6 c2 43. dxс1 dxab8 44. ♖a7 dx8 45. dd5 (45. ♖xa5 dxд1!—+; 45. dd7 dxa8 46. ♖b7 dd3!—+) 45... dd3! 46. dе7 dh8 47. dс6 dхc1 48. dхd8 dxд8 49. ♖c7 dг8!! 50. ♖xd8 (50. ♖xc2 dd3—+) 50... dxф8 51. ♖d2 dd3!—+] 42... c2 43. dxa5 dxab8! 44. dxb8 c1 ♖—+ 45. dx8 dx8 46. dd7 ♖c6 47. ♖xc6 dхc6 48. dxf8 dxf8 49. dф3 б4 50. dе3 dг7 51. dd3 б3 52. f4 h5 53. fe db4 54. dxa4 dхе5 55. dе3 dс3 56. dxa7? dd4 [0:1]

4.1. Максименко А. — Командини (Италия, 2003)

1. $\underline{e}e8!$ $\underline{d}c5$ [1... $\underline{f}xe8$ 2. $\underline{w}g6!$ fg 3. $f7+-$; 1... $\underline{c}h8$ 2. $\underline{f}e7$ ba (2... $\underline{f}xe8$ 3. $\underline{f}xf7+-$) 3. $\underline{e}xf7$ ab (3... $a2$ 4. $\underline{c}d2+-$) 4. $\underline{c}b1+-$; 1... $\underline{w}xe8$ 2. $\underline{f}xe8$ $\underline{f}xe8$ 3. $\underline{w}a4$ $\underline{f}e4$ 4. $\underline{w}d7+-$] 2. $\underline{e}xf7!$ $\underline{f}xf7$ 3. $\underline{w}g6$ $\underline{c}f8$ 4. $\underline{w}xh6$ $\underline{c}g8$ 5. $\underline{f}f5$ $\underline{d}d3$ 6. $\underline{c}b1$ $\underline{f}h7$ 7. $f7$ [1:0]

4.2. Крамник В. — Лпутян С. (Дебрецен, 1992)

1. $d5!!$ [1. $\underline{d}e4?$ $g6\pm$] 1... $\underline{f}d8$ [1... cd 2. $\underline{d}xd5!+-$; 1... ed 2. $\underline{d}xd5!+-$] 2. $\underline{f}fe1!?$ [2. de fe 3. $\underline{d}e4$ $g6$ 4. $\underline{d}g3$ $\underline{e}d6$ 5. $\underline{d}xg6$ $\underline{e}xg6$ 6. $\underline{w}xg6$ $\underline{w}g7$ 7. $\underline{w}xg7$ $\underline{c}xg7$ 8. $\underline{d}e2$ $\underline{d}d5$ 9. $g3\pm$] 2... $\underline{c}h8$ 3. de $\underline{f}xd1$ 4. $\underline{f}xd1$ fe 5. $\underline{d}e4$ $g6$ 6. $\underline{d}c5!$ $\underline{e}xc5$ [6... $\underline{w}c8$ 7. $\underline{d}xg6!$ $\underline{e}xg6$ 8. $\underline{w}xg6$ $\underline{e}xc5$ 9. $\underline{w}xh6$ $\underline{c}g8$ 10. $\underline{w}g5$ $\underline{c}h8$ 11. $\underline{w}xc5+-$] 7. $\underline{w}xc5$ $\underline{f}g8$ 8. $\underline{e}a2+-$ $\underline{c}g7$ [8... $\underline{e}f7$ 9. $\underline{w}d6!$] 9. $\underline{e}xe6$ $\underline{f}f8$ 10. $\underline{d}d7!$ [10. $\underline{d}d7$ $\underline{d}xd7$ 11. $\underline{f}xd7!$] [1:0]

5.1. Шамкович Л. — Гинзбург (США, 1976)

1... $f6$? [Следовало играть 1... $\underline{f}c5$ 2. $f5$ (2. $\underline{f}a7$ $\underline{c}f8!$ 3. $\underline{c}f6$ $\underline{f}c6$) 2... $\underline{f}xe5$ 3. $\underline{f}a7$ $\underline{c}f8$ 4. $\underline{c}f6$ $\underline{f}e1!$ (4... $\underline{f}e8$ 5. $\underline{f}xf7$ $\underline{c}g8$ 6. $\underline{f}g7$ $\underline{c}h8$ 7. $\underline{f}a7!$ $\underline{f}f8$ 8. $\underline{c}g6$ $\underline{f}g8$ 9. $\underline{c}h6$ $\underline{f}f8$ 10. $\underline{f}a6$ $\underline{c}g8$ 11. $\underline{c}g6+-$) 5. $\underline{f}xf7$ (5. $\underline{f}a8$ $\underline{f}e8$ 6. $\underline{f}xe8$ $\underline{c}xe8$ 7. $\underline{c}g7$ $\underline{c}e7=$) 5... $\underline{c}g8$ 6. $\underline{f}g7$ $\underline{c}f8$ 7. $\underline{f}g2$ (7. $\underline{f}a7$ $\underline{c}g8$ 8. $\underline{f}a8$ $\underline{c}h7$) 7... $\underline{f}a1=$] 2. $\underline{c}g6$ fe 3. $f5$ $\underline{f}b6$ 4. $\underline{c}g7$ $\underline{f}b1$ [4... $e4$ 5. $\underline{f}a4$] 5. $f6$ $\underline{c}e6$ 6. $\underline{f}e8$? [6. $\underline{f}a6$ $\underline{c}f5$ 7. $f7$ $\underline{f}b8$ 8. $\underline{f}f6!$ $\underline{c}g4$ 9. $\underline{f}e6$ $\underline{c}f4$ 10. $\underline{f}e8$ $\underline{f}b7$ 11. $\underline{c}f6$ $\underline{f}xf7$ 12. $\underline{c}xf7$ $e4$ 13. $\underline{c}e6$ $e3$ 14. $\underline{c}d5$ $\underline{c}f3$ 15. $\underline{c}d4$ $e2$ 16. $\underline{c}d3+-$] 6... $\underline{c}f5$ 7. $f7$ $\underline{f}b7$? [7... $\underline{f}g1$ 8. $\underline{c}f8$ $\underline{f}h1!$] 8. $\underline{c}g8$ $\underline{f}xf7$ 9. $\underline{c}xf7$ $e4$ 10. $\underline{f}e7!$ $\underline{c}f4$ 11. $\underline{c}e6$ $e3$ 12. $\underline{c}d5$ $\underline{c}f3$ 13. $\underline{c}d4$ [1:0]

5.2. Мандлер А. (1955)

1. $\underline{c}e7!!$ $\underline{c}c5$ 2. $\underline{f}g5!!$ $\underline{c}c4$ 3. $\underline{f}g4$ $\underline{c}d3$ 4. $\underline{f}g3$ $\underline{c}c2$ 5. $\underline{f}g2$ $\underline{c}c1$ 6. $\underline{c}d6$ $\underline{f}xb2$ 7. $\underline{f}g1$ $\underline{c}c2$ 8. $\underline{c}c5$ $\underline{f}b1$ 9. $\underline{f}g2$ $\underline{c}c3$ 10. $\underline{f}g3$ $\underline{c}b2$ 11. $\underline{c}b4$ $\underline{c}a2$ 12. $\underline{c}a4$ $\underline{f}b2$ 13. $\underline{f}h3$ [$\frac{1}{2}$: $\frac{1}{2}$]

ЗАНЯТИЕ 15**2.1. Хеллинг — NN (1933)**

1. $\underline{e}d6!!$ [1:0]

2.2. Дурович Д. — Энквист (1990)

1... $\underline{d}c5!$ 2. $\underline{f}xc5$ [2. $\underline{f}xd4$ $\underline{d}xb3$; 2. $\underline{d}xc5$ $\underline{f}e1\#$] 2... $\underline{w}xc5$ 3. $\underline{d}c3$ $\underline{w}xf2!$ [0:1]

3. Пономарев Р. — Корчной В. (Донецк, 2001)

1. $e4$ $e5$ 2. $\underline{d}f3$ $\underline{d}c6$ 3. $\underline{e}b5$ $a6$ 4. $\underline{e}a4$ $\underline{d}f6$ 5. $O-O$ $\underline{d}xe4$ 6. $d4$ $b5$ 7. $\underline{e}b3$ $d5$ 8. de $\underline{e}e6$ 9. $\underline{e}e3$ $\underline{d}c5$ 10. $\underline{d}c3$ $\underline{d}xb3$ 11. cb $\underline{e}e7$ 12. $\underline{f}c1$ $\underline{w}d7$ 13. $h3!$ $O-O$ [13... $\underline{d}d8!?$ 14. $\underline{d}e2$ $\underline{d}b7$ 15. $\underline{d}f4$ $c5$ 16. $\underline{d}h5$ $O-O$ 17. $\underline{w}d2$ $\underline{c}h8$ 18. $\underline{e}g5$ $d4$ 19. $\underline{w}f4\rightarrow$] 14. $\underline{d}e2$ $f6?!$ N [14... $\underline{f}fc8$] 15. ef $\underline{f}xf6$ [15... $\underline{e}xf6!$ 16. $\underline{d}ed4$ $\underline{e}xd4$ (16... $\underline{d}xd4$ 17. $\underline{e}xd4$ $\underline{f}ae8$ 18. $\underline{f}e1\pm$) 17. $\underline{d}xd4$ $\underline{d}xd4$ 18. $\underline{e}xd4\pm$] 16. $\underline{d}ed4$ $\underline{d}xd4$ [16... $\underline{e}f7?$ 17. $\underline{f}xc6!+-$; 16... $\underline{e}xh3?!$ 17. $\underline{f}xc6!$ $\underline{w}g4$ 18. $\underline{d}h4$ $\underline{w}xh4$ 19. $\underline{e}xf6$ $\underline{e}xf6$ 20. $\underline{d}f3$ $\underline{w}h5$ 21. $gh+-$] 17. $\underline{e}xd4$ $\underline{f}f5$ 18. $\underline{d}e5$ $\underline{w}c8$ 19. $\underline{d}c6\pm$ $\underline{e}d6$ 20. $\underline{e}c5$ $\underline{w}d7$ 21. $\underline{e}xd6$ $cd?!$ [21... $\underline{w}xd6$ 22. $\underline{d}d4$ $\underline{f}f4!$ (22... $\underline{f}e5$ 23. $\underline{f}c6$ $\underline{w}d7$ 24. $\underline{f}e1$ $\underline{f}xe1$ 25. $\underline{w}xe1$ $\underline{e}f7$ 26. $\underline{w}e5$ $\underline{f}e8$ 27. $\underline{f}xc7\pm$) 23. $\underline{d}xe6$ (23. $\underline{f}c6?!$ $\underline{f}xd4!$ 24. $\underline{f}xd6$ $\underline{f}xd1$ 25. $\underline{f}xe6$ $\underline{f}d2$ 26. $\underline{f}c1$ $\underline{f}a7$ 27. $\underline{f}e8$ $\underline{c}f7$ 28. $\underline{f}c8$ $\underline{f}xb2$ 29. $\underline{f}8xc7$ $\underline{f}xc7$ 30. $\underline{f}xc7$ $\underline{c}f6$ 31. $\underline{f}c6$ $\underline{c}e5$ 32. $\underline{f}xa6$ $d4\infty$; 23. $\underline{w}d2!?$ $\underline{e}d7$ 24. $b4$) 23... $\underline{w}xe6$ 24. $\underline{f}xc7\pm$] 22. $\underline{d}d4$ $\underline{f}e5$ 23. $\underline{f}c3$ $b4$ 24. $\underline{f}g3$ $a5$ 25. $\underline{c}h2$ [25. $f4?!$ $\underline{f}e4$ 26. $f5$ (26. $\underline{d}f5!?$ $g6$ 27. $\underline{d}e3$ $d4$ 28. $\underline{d}c2$ $\underline{w}a7\Rightarrow$) 26... $\underline{w}a7!$] 25... $\underline{e}f7$ 26. $\underline{d}f3$ $\underline{f}f5$ 27. $\underline{w}d4!$ $g6$ 28. $\underline{w}d2$ $\underline{f}e8$ 29. $\underline{d}d4$ $\underline{f}fe5$ 30. $f4$ $\underline{f}e4$ 31. $f5\rightarrow$ $\underline{c}h8$ 32. $\underline{w}h6!+-$ $\underline{w}e7$ [32... $\underline{f}xd4$ 33. fg $\underline{e}xg6$ 34. $\underline{f}f8$] 33. $\underline{d}f3!$ [33. fg $\underline{e}xg6$ 34. $\underline{f}xg6$ $\underline{f}xd4!$ (34... $\underline{f}h4?$ 35. $\underline{f}e1!!+-$) 35. $\underline{f}g6$ $\underline{f}g8$ 36. $\underline{f}f7$ $\underline{f}h4!\pm$; 33. $f6!?$ $\underline{w}f8$ 34. $\underline{w}d2$] 33... $\underline{w}f8$ 34. $\underline{w}g5$ [34. $\underline{d}g5!?$ $\underline{w}xh6$ 35. $\underline{d}xf7$ $\underline{c}g7$ 36.

4. х6 5. х6 37. fg hg 38. f6 f8 39. xd6 e2 40. xd5 xb2 41. xa5] 34...
 35. f6 36. c1 h6 37. d2 g5 [37... e2 38. d4 e2e4 39. b6 f4 40.
 xa5 xf6 41. xb4] 38. c7 e2 [38... f4 39. h4! gh 40. g7 xf6 41. cxf7!;
 38... h5 39. xg5! hg 40. xg5 f7 41. f5 4e5 42. d7 g8 43. g7 h5
 44. f7] 39. c1 2e6 [39... h5 40. xg5! hg 41. xg5 2e5 42. g7 xg7 43.
 gxg7] 40. h4 xf6 41. hg g6 42. f4 e6 [42... e7 43. h4! ge6 44. xe7
 xe7 45. g6] 43. h4! g7 44. d4 h7 [44... g8 45. gh xg3 46. h7#] 45. d3
 [45. d3 g8 46. gh xg3 47. h7#] [1:0]

4.1. Ефимов И. — Стародубцев (СССР, 1989)

1. х7!! х7 2. h3 g8 3. h6 g7 4. f5! ef [4... gf 5. h6 g8 6. g6+—]
 5. h6 g8 6. d4 f6 7. xg6 h8 8. g1!!+— Вариант

4.2. Мачейя Б. — Кемпински Р. (Польша, 2001)

1. c3!! [1. f6?? xf6 2. gf e3 3. h1 g6+] 1... f5 [1... a7 2. e4 g6 3. h6
 f6 4. xg6] 2. gf xf6 [2... gf 3. e4 f7 (3... f5 4. h1) 4. х7! х7 (4... f8 5.
 g6) 5. e8 f8 6. xf6 g7 7. h1] 3. e4 g6 [3... h6 4. g6] 4. xg6 a7 5.
 xf6 xf6 6. х7! g7 [6... х7 7. e8 g7 8. e7 g8 9. d8] 7. xf6 xf6
 8. g6 [8. e4 e7 9. g5] 8... e7 9. g7 d8 10. xa7 xb2 11. c5 c1
 12. g2 e5 [12... d2 35. f3] 13. b6 [1:0]

5.1. Тайманов М. — Ларсен Б. (1970)

1... g8 2. h5 h8 3. g5 g8 4. h4 e5? [4... f4 5. a4 f3 6. h5 h8=;
 4... h8 5. g3 e5 6. f3 (6. a6 h1= (6... g8=))] 5. a6! f4 [5... h8 6.
 g5 g8 7. g6 h8 8. g7!+—] 6. f6 e5 7. g5 [1:0]

5.2. Бенко П. (1990)

1. f5! e1 2. f7! [2. f8? b5! (2... d7 3. f7!)] 2... d7 3. d5 c6 4. d1!
 e4 5. e8 xe8 6. xe8 c4 7. e7 c5 8. e6 c3 9. e5 c4 10. e4 c2 11.
 c1 c3 12. e3 [1:0]

ЗАНЯТИЕ 16

2.1. Карпов А. — Тайманов М. (Ленинград, 1977)

1... a1! 2. b1 [2. e2 c5] 2... g3! 3. hg a8! [0:1]

2.2. Вазаренус О. — Володин В. (Будапешт, 1996)

1... cd8! 2. xc6 xf2!! [0:1]

3. Пономарев Р — Крамник В. (Вейк-ан-Зее, 2003)

1. d4 f6 2. c4 e6 3. c3 b4 4. e3 O-O 5. ge2 d5 6. a3 e7 7. cd xd5 8. d2
 d7 9. g3 b6 10. xd5 ed 11. g2 f6 [11... c6] 12. O-O e4 13. c1 b7 14.
 c2 c8 [14... xd2 15. xd2 e8 16. f4 c6=] 15. fd1 d6 16. b4!? f6
 [16... c5 17. dc bc 18. e1 e7 19. c3±; 16... xb4 17. ab d6 18. b5 a5 19. ba
 xa6 20. f4±] 17. c3 xc3 [17... xb4 18. ab±; 17... c5 18. dc xc5 (18... bc
 19. a5 (19. xe4 de 20. c3 e6=)] 19... e6 20. b3±] 19. h3 c7 20. e2
 d8=] 18. xc3 [18. bc a8 19. xd6 xd6=] 18... c6 [18... c5 19. dc e5 (19...
 xc3 20. xc3 xc5 21. e4 fc8 22. ed±) 20. b3 fd8 21. c3±] 19. xd6
 xd6± 20. b4 c7 21. a4 [21. b5 fc8 (21... c5 22. dc xc5 (22... bc 23. xd5!
 xd5 24. e4±) 23. d3 d8±] 22. h3 e8 23. bc xc6 24. b4±] 21... c8 22.
 a5 [22. b5 g4 23. e1 fc8=] 22... a6 23. a1 b5 [23... c4 24. ab ab 25.
 f1 (25. e4 e8 26. e1 ce7=) 25... b5 26. a6±] 24. dc1 e8 25. ab ab 26.
 f1! [26. a3 h6 27. ca1 ce7 28. f1±] 26... xf1 27. xf1 b8 28. a6 d7
 29. g1 h6 30. a3 cc8 [30... c8 31. a2 e6 32. a1±] 31. h4= [31. a1±]

31... ♣f5 32. ♠a7 g5 33. h5! [33. hg? hg 34. ♠a6 ♡g7 35. ♣f1=] 33... ♣f3 34. ♣d3 ♣h8 [34... ♣xh5 35. ♣f5 ♣g6 36. ♣xg6 fg 37. ♠d7 ♠a8 38. ♠d6 b5 39. ♠xg6 ♣h7 40. ♠gxc6 ♠xc6 41. ♠xc6 ♠a4 42. ♠c5 ♠xb4 43. ♠xd5±] 35. ♠a6 [35. ♠a3!? ♠c7 36. ♠a6 ♣xh5 37. ♠ac3 ♣g6 38. b5 c5 39. dc±] 35... ♡g7?!+- [35... ♣xh5 36. ♠b7 ♠a8 37. ♣xb6 ♣f3 38. b5 ♠a2 39. ♠f1 ♡g7 40. bc ♠c2 (40... ♣f6 41. ♣b3 ♣xc6 42. ♠xf7 ♣xf7 43. ♣xa2±) 41. c7 ♣f5 42. ♠d6 ♣e6 43. ♠b6±] 36. b5! c5 [36... ♣f6 37. bc ♠xc6 38. ♠xf7 ♣xf7 39. ♣a7 ♣e7 40. ♣xe7 ♣xe7 41. ♠xc6 b5 42. ♠xh6 b4 43. ♠a6 b3 44. ♠a1+-] 37. dc bc 38. ♣g6 [38. ♣g6 ♣f8 39. ♣xh6 ♡g8 40. ♣xg5 ♣f8 (40... ♣h8 41. ♠a6+-) 41. h6+-] [1:0]

4.1. Кольер — Куперсмит (США)

1... ♠e3! 2. ♣xе3 [2. fe ♣xe4 3. dc ♡d4 4. ♣h2 ♡xe2 5. ♠xf7 ♣xf7 6. ♠f1 ♣e7 7. ♠xf8 ♣xе3 8. ♠e8 ♣f6 (8... ♣xe8? 9. c8♣) 9. ♠f8 ♡g5 10. ♡g2 ♣xg3 11. ♣f1 ♡f4+-] 2... ♣xh3! 3. ♣xh3 ♠h7 4. ♡g4 [4. ♡g2 ♠h2#] 4... ♡h2 5. ♡g5 ♡g7! 6. g4 ♠f5 7. gf ♠h5# [0:1]

4.2. Альтерман Б. — Лев Р. (Израиль, 1994)

1. ♠f7!! ♣xf7 2. ♣xh7 ♣f8 3. b3! [3. b3 ♣xc3 4. ♠f1+-] [1:0]

5.1. Бернштейн О. — Принс (1946)

1. ♠g6 [1. ♠xc6 ♡g5=] 1... ♣h5? 2. ♠g1! ♠a4 3. e5 c5 4. e6 ♠a8 [4... ♠a6 5. ♣f4! ♠xe6 6. ♣f5+-] 5. ♣f4 c4 6. e7 c3 7. ♣f5 ♣h4 8. ♠c1 b4 9. ♠b1 ♠c8 10. ♠xb4 ♡g3 11. ♠b3 ♣f2 12. ♠xc3 ♠xc3 13. e8♣ [1:0]

5.2. Горгиев Т. (1935)

1. h7 [1. ♠xg4? ♠a6 2. ♣h2 ♣f3 3. ♣h3 ♠xh6 4. ♠g8 ♣f4] 1... ♠a3 2. ♠f6 ♡g3 3. ♠a6! ♠d3 4. ♠a3! ♠xa3 5. h8♣ [1:0]

ЗАНЯТИЕ 17

2.1. Гольдшмит — Бем (1973)

1... ♡xg5! 2. fg ♠xe3! 3. ♣xe3 ♠d4 [0:1]

2.2. Березин В. — Самофал А. (Киев, 2004)

1. ♡xh5! gh 2. ♣g5 ♣h7 3. ♠d1!! [3. ♣xf6 ♠d8 4. ♠e2 ♣d2 5. ♣f1 ♠e6=] 3... ♣xa2 4. ♣xf6 ♡d4 5. ♠d3 [1:0]

3. Юсупов А. — Ананд В. (Линарес, 1991)

1. d4 ♡f6 2. ♡f3 e6 3. e3 b6 4. ♠d3 ♠b7 5. O-O d5 6. ♡e5 ♡bd7 7. f4 g6 8. b3 ♠g7 9. ♡d2 [9. ♠a3 c5] 9... c5 10. ♠b2 O-O± 11. ♣f3 ♡e8 12. ♣h3 ♡d6 13. ♡df3 ♠e8 14. ♡g5 ♡f8 15. dc bc 16. ♠ad1 f6 17. ♡xh7!± ♡xh7 18. ♡xg6 ♣c7 19. ♠f3 [19. ♡e7!? ♠xe7 20. ♣xh7 ♣f8 21. ♠f3±] 19... ♡e4 [19... c4? 20. ♡e7 (20. ♣xh7? ♣xh7 21. ♡e7 ♡e4) 20... ♠xe7 21. ♠xh7 ♣f8 22. ♠g3±] 20. ♠xe4 de 21. ♠g3 ♠ad8! 22. ♠xd8 ♣xd8 23. ♣g4 ♣d5 24. h4 ♣f5 25. ♣d1 ♣d5 26. ♣g4 ♣f5 27. ♣d1 ♣d5 28. ♣e2!?!∞ ♠c8 29. h5 ♣f7 30. ♣g4 ♡g5+- 31. fg? [31. ♡e5! fe 32. fg+-] 31... f5! 32. ♣e2 ♠xb2 33. c4 ♣d6 34. ♣xb2 e5+- [34... ♣xg3 35. ♣f6 ♡g8 36. ♣h8 ♣f7 37. ♣h7#] 35. ♠h3 [35. ♣c1+-] 35... f4 36. ♠h4 fe 37. ♣h2?♠ [37. ♠xe4 ♣d1 38. ♣h2 ♣xh5 39. ♡h4 ♠f5; 37. ♣e2 ♣d4 (37... ♣d2 38. ♣f1) 38. ♣f1+-] 37... ♠f5 38. ♣e2 ♣d2 39. ♣f1+-+ ♣e6 40. ♠xe4 ♠xe4 [0:1]

4.1. Цугер Б. — Ланденберг (Швейцария, 1991)

1. ♣xg3?? [Выигрывало 1. ♠g7!! ♠xg7 (1... ♣h8 2. ♠xg5 ♣h7 3. ♣e7+-) 2. ♣xg7!! ♣xg7 3. ♠xf8 ♣xf8 4. ♡xh3 △ ♡f3+- 4... ♡xh3 5. ♡f3+- ♣xg2 6. ♣xg2 ♡f4 7. ♣xg3 (7. ♣f1+-) 7... ♡xe2 8. ♣f2 ♡c1 9. ♡e5!+-] 1... ♣h1# [0:1]

4.2. Ткачев В. — Уотсон (Лондон, 1993)

1. ♔d5! ed 2. ed ♖d7 3. ♙xf6 gf 4. ♚g3 ♘h8 5. ♗xh7!! ♘h7 6. ♚d4 [1:0]

5.1. Тайманов М. — Корчной В. (1967)

1... ♚f6!! 2. ♚h8 ♚c6 3. ♘b2 ♘f2 4. ♚f8 [4. h5 e3 5. h6 ♚f6 6. h7 ♚f7!-+] 4... ♘e2 5. h5 e3 6. ♚g8 ♚h6 7. ♚g5 ♘d3! 8. ♚d5 ♘e4 9. ♚d8 e2 10. ♘c2 ♘e3 11. ♚e8 ♘f2 12. ♚f8 ♘e1 13. ♚f5 ♚c6 14. ♘b2 ♘d2 [14... ♘d2 15. ♚d5 ♘e3 16. ♚e5 ♘f3 17. ♚e8 ♚f6 18. ♘c2 ♘f2-+] [0:1]

5.2. Петров Д. (1964)

1. h5 ♘g2 2. h6 ♚c6 3. ♘e5! ♘h3 4. ♘f5 ♘h4 5. h7 ♚h6 6. ♚e8! ♚xh7 7. ♘g6 ♚h5 8. ♚e4 [1:0]

ЗАНЯТИЕ 18

2.1. Зелчич Р. — Бриглиевич М. (Хорватия, 1994)

1. ♚e5!! ♚g8 [1... ♚g7 2. ♗h6!!] 2. ♙xg6!! [1:0]

2.2. Архангельский М. — Новиков И. (Берлин, 1992)

1... ♔xc3!! 2. ♚xc3 [2. ♔xc3 ♚ah1-+ 3. ♘f2 ♚h2#; 2. ♔d2 ♚ah1 3. ♔f1 ♔d1 4. ♚e2 ♔e3 5. ♚xe3 fe 6. ♔xe3 ♚h2 7. ♘f1 ♘f4 8. ♔g2 ♘xf3 9. ♔e1 ♘g3-+] 2... ♚a2 3. ♘g1 ♚ah2
△ 4. ♘f1 ♚h1 5. ♘e2 ♚h2# 4. ♘f1 ♚h1 5. ♘e2 ♚h2# [0:1]

3. Сейраван Я. — Портиш Л. (Индонезия, 1983)

1. d4 ♔f6 2. c4 e6 3. ♔c3 ♙b4 4. ♗c2 c5 5. dc ♗c7?! 6. ♔f3 ♙xc5 [6... ♔a6?! 7. ♙g5!; 6... h6?! 7. a3 ♙xc5 8. b4 ♙e7 9. ♔b5] 7. ♙g5! ♙e7 [7... a6] 8. e4 d6 [8... ♔c6 9. ♙e2 d6 10. O-O] 9. ♔b5! ♗c6 [9... ♗d8!/? 10. O-O-O!; 9... ♗a5 10. ♙d2 ♗b6 (10... ♗d8 11. O-O-O! a6 12. ♔xd6) 11. O-O-O!] 10. O-O-O! ♔bd7 11. c5! dc [11... ♔xc5 12. e5 de 13. ♔xe5 ♗b6 14. ♔c4-+] 12. e5 ♔d5 [12... a6 13. ♚d6! (13. ef gf)] 13. ♙xe7 ♘xe7 14. ♗e4± ♔7b6 [14... a6?! 15. ♔c3 ♔xc3 16. ♗h4] 15. ♗h4 fe 16. ♙c4 ♔xc4 [16... ♙d7 17. ♔d3] 17. ♗xc4 ♙d7 18. ♔c3 ♔xc3 19. bc ♚ae8 [19... ♗b5 20. ♗g4 ♘f7 21. ♚d6; 19... ♚ad8 20. ♚d6 ♗c7 (20... ♗a4? 21. ♚xe6+-) 21. ♚hd1] 20. ♚d6 ♗c7 [20... ♗a4 21. ♗xc5 ♚c8 22. ♚xd7+-; 20... ♗b5 21. ♚xe6] 21. ♚hd1 ♙c8 22. ♔d4+- ♘f7 23. ♔b5 ♗a5 24. ♚6d3 ♚d8 25. ♔d6 ♚xd6 [25... ♘e7 26. ♔xc8+-] 26. ♚xd6 fe 27. ♚d7! ♙xd7 28. ♚xd7 ♘f8 29. f4 [29. ♗xe6! ♗xc3 30. ♘d1 ♗a1 31. ♘c2+-] 29... e4 30. ♚xb7 g6 31. ♘b2 ♗d8 32. ♗xc5 ♘g8 33. ♘c1 e3 34. ♗xe3 ♗d5 35. ♚b8 ♘g7 36. ♗xa7 [1:0]

4.1. Ерменков Е. — Портиш Л. (Скара, 1980)

1... h5!! [1... bc 2. ♙xc4 a5 3. ♙d3 d5∞] 2. cb ab 3. ♗xb5 ♗a7 4. ♘h1 h4 5. ♗b3 ♔g4! 6. h3 ♔e3 7. ♚g1 ♔xf5 8. ♘h2 d5 9. c4 ♚b8 10. ♗c3 ♗f2 11. ♗xe5 ♚b2 12. cd ♗xg2 13. ♚xg2 ♚xg2 14. ♘h1 ♔g3 [0:1]

4.2. Морозевич А. — Бареев Е. (Сараево, 17.5.2000)

1. ♚h2!! ♚xh2 [1... ♚f1 2. ♘c2 a6 3. ♗h8+-] 2. ♙b4 ♘c6 3. ♗xe5 ♚h1 4. ♙e1 ♗xb2 5. ♗xe6+- Вариант

5.1. Алехин А. — Эйве М. (1935)

1. ♚g7! [1. h4? ♘g3-+] 1... ♘e3 [1... e4 2. h4 e3 3. h5=] 2. ♚g3 ♘d4 3. h4 e4 4. h5 ♚d1 [4... f4 5. ♚h3=; 4... e3 5. h6 ♘d3 6. ♘g1 ♚a2 7. h7 ♚a8 8. ♚g8 e2=] 5. ♘f2 ♚h1 6. ♚g5 [½:½]

5.2. Чеховер В. (1950)

1. ♚a1! [1. ♚d7? d1♗ 2. ♚xd1 ♘xd1 3. e4 fe 4. f4 e2 5. f5 e1♗ 6. f6] 1... ♘b2 2. ♚d1! [2. ♚f1? ♘c2] 2... ♘c2 3. ♚xd2 ♘xd2 4. e4! fe 5. f4 e2 6. f5 e1♗ 7. f6= [½:½]

2.1. Санна — Мотвари (Гронинген, 1980)

1. e6! ♣хе6 2. ♣xd8! ♣xd8 3. ♣xd5 [1:0]

2.2. Ачанг — Родригес Д. (Пиналь дель Рио, 1987)

1. ♣f5 !! [1. ♣b3 !! ♣xa1 2. ♣f5 !!] gf [1... ♣h8 2. ♣f7 gf 3. ♣xh6 ♣xh6 4. ♣g6 ♣xg6 5. ♣xh6] 2. ♣b3! ♣xa1 3. ♣xg8 !! 3... ♣xg8 [3... ♣xg8 4. ♣xh6 ♣h8 5. ♣f7#] 4. ♣xh6 ♣h8 5. ♣xf8 ♣h7 6. ♣g6# [1:0]

3. Пономарев Р. — Топалов В. (София, 2005)

1. d4 ♣f6 2. c4 e6 3. ♣f3 d5 4. g3 ♣b4 5. ♣d2 ♣e7 6. ♣g2 O-O 7. O-O c6 8. ♣f4 b6 9. ♣c3 ♣a6 10. cd cd 11. ♣c1 ♣c6!?N 12. ♣xd5 [12. ♣a4 ♣b7=] 12... ♣xd5 13. ♣e5 ♣xd4□ 14. ♣xd5 ♣xe2 15. ♣xe2! [15. ♣h1?! ♣xd5 16. ♣a4 ♣b7 17. ♣d7 ♣ab8→] 15... ♣xe2 16. ♣xa8 ♣xa8! [16... ♣xf1 17. ♣c7!±] 17. ♣fe1 ♣b5 18. ♣c2! ♣d5∞ 19... ♣e5 1 ♣e2 20. ♣d2 f6!? [20... a5 21. ♣xc5 bc 22. ♣xc5 ♣b8 23. ♣xa5 f6 24. ♣f3 ♣e2=] 21. b4± ♣f8 [21... ♣xb4 22. ♣xb4 ♣xb4 23. ♣c8 ♣xc8 24. ♣xc8 ♣f8 25. ♣c6 ♣xc6 (25... a5 26. ♣d8!) 26. ♣xc6±; 21... ♣xb4 22. ♣xb4 fe 23. ♣c8 ♣xc8 24. ♣xc8 ♣f7 25. ♣d6 e4 26. ♣e5] 22. ♣g4 ♣d8?! [22... ♣xb4 23. ♣c8 ♣xc8 24. ♣xc8 ♣xa2 25. ♣xf6 gf 26. ♣h6±; 22... ♣xb4 23. ♣xb4 ♣xb4 24. ♣c8 ♣xc8 25. ♣xc8 ♣f7 26. ♣c7 ♣g6 27. ♣xa7±; ∞22... ♣f7] 23. ♣c8± ♣d7 24. ♣h6! gh 25. ♣xh6 ♣f7 26. ♣d8 ♣e7 [26... ♣a6 27. b5 ♣b7 (27... ♣xb5 28. ♣cc8+-) 28. ♣b8○] 27. ♣c7 ♣g6 28. ♣cc8 e5 29. f4! [29. f3 ♣d7 30. ♣b8 ♣h3□] 29... ♣d7 [29... ef 30. gf f5 31. ♣f2 (31. h4 ♣e2) 31... ♣d7 (31... ♣a6 32. ♣b8+-) 31. ♣b8+-] 30. ♣a8 ♣h3 31. ♣f2 b5 [31... ♣f5 32. h4 ♣g4 33. h5 ♣xh5 34. f5+-; 32... e4 32. a4! f5 33. a5 ba 34. ba ♣g4 35. a6! ♣h3 36. ♣e3 ♣g4 (36... ♣f1 37. h4) 37. ♣db8 ♣h3 38. ♣b7+-] 32. ♣db8○ ef 33. gf ♣d7 34. h4 ♣c6 35. h5 ♣xa8 36. hg hg 37. ♣xa8○+- f5 38. ♣g3 a6 39. ♣h4 ♣g7 40. ♣g5! [1:0]

4.1. Винантс — Гюорис (Бельгия, 1992)

1. ♣xe5!! ♣xe5 [1... ♣e6 2. ♣xe6 (2. ♣f4!?) 2... ♣xe6 3. ♣d7 ♣c8□ 4. ♣d2 ♣xg5 (4... ♣xe5 5. ♣xe5 ♣xg5 6. ♣ee7+-) 5. ♣xg5 (5. ♣xg7 ♣xg7 6. ♣xg5 ♣h8 7. ♣g6!+-) 5... ♣xe5 6. ♣e7+-] 2. ♣xe5! ♣xe5 3. ♣c1! ♣e7 4. ♣c3!! [4. ♣b2? ♣f6+-] 4... ♣f6 5. ♣xf6!! ♣xf6 6. ♣d8! ♣f8 [6... ♣g7 7. ♣g8#; 6... ♣xd8 7. ♣b2 ♣d4 8. ♣xd4#] 7. ♣b2# [1:0]

4.2. Тимман Я. — Полгар Ю. (Вейк-ан-Зее, 1999)

1. g4! ♣xd7 2. ♣f5 ♣xf5 3. gf ♣xf5 4. ♣xd7 ♣e4 5. ♣xg7 ♣e6 6. ♣b2 ♣d8 7. ♣b3 f5 8. ♣b4 f4 9. ♣c5 ♣d7 10. ♣g8 ♣b7 11. ♣e8 ♣f5 12. c4 e4 13. ♣a5 h5 14. ♣b8 e3 15. fe f3 16. e4 ♣xe4 17. ♣xa6+- [1:0]

5.1. Гербстман А. (1959)

1. ♣f6! [1. a7? ♣b7 2. ♣f7 ♣a8 3. ♣c7 b3] 1... ♣c7 2. a7 ♣b7 [2... c1♣ 3. a8♣ ♣c3 4. ♣f3] 3. ♣a6! [3. ♣c6? b3 4. a8♣ ♣xa8 5. ♣c7 ♣b8! 6. ♣c3 ♣a7 7. ♣c6 ♣b7 8. ♣c3 ♣a6 9. ♣c5 ♣b6 10. ♣c3 ♣a5 11. ♣c4 ♣b5] 3... ♣a8 4. ♣c6 b3 5. ♣c7! b2 6. ♣c8! ♣xa7 7. ♣xc2 b1♣ 8. ♣a2 ♣b7 9. ♣b2 ♣xb2 [½:½]

5.2. Инкев В. — Широв А. (Гауздаль, 1990)

1... ♣f4? [1... f5! 2. ef ♣xf5 3. ♣e7 ♣b2 4. ♣b7 ♣xh2 5. ♣b4 (5. ♣h7 ♣g4=; 5. ♣b8 ♣a2=) 5... ♣a2 6. ♣b7 h2 7. ♣h4 ♣b2 8. ♣c7 ♣a2=] 2. ♣f2 ♣g5 [2... ♣xe4 3. ♣xf6 ♣b2 4. ♣h6 ♣xh2 5. ♣b7 ♣b2 6. ♣b6+-] 3. ♣f5 ♣g6 4. ♣c5 ♣b2 5. ♣c3 ♣xh2 6. ♣b3! ♣g5 [6... ♣a2 7. ♣g3! ♣h5 (7... ♣f7 8. ♣xh3 ♣b2 9. ♣h7 ♣e6 10. ♣b7+-) 8. ♣xh3 ♣g4 9. ♣b3 ♣f4 10. ♣b4+-] 7. ♣b7 ♣a2 8. ♣xh3 ♣b2 9. ♣c6 ♣c2 10. ♣b6 ♣a2 11. ♣h7 ♣f4 12. ♣e7 [1:0]

ЗАНЯТИЕ 20

2.1. Эспаола — Галонска (1961)

1... ♖g3!! 2. ♜xg3 ♀f1# [0:1]

2.2. Гахон — Денис (1988)

1. ♖xg7!! ♜xg7 2. ♔g4 ♜h6 3. ♙f6! [3. ♙g5!? ♜h5 (3... ♜g7 4. ♙e7)] 3... ♙d8 4. ♙g7 ♜h5 5. ♔g5! ♙xg5 6. ♀e5 ♜h4 7. g3 ♜h3 8. ♙g4# [1:0]

3. Спасский Б. — Решевский С. (Амстердам, 1964)

1. d4 ♀f6 2. ♀f3 e6 3. ♙g5 ♙e7 4. ♀bd2 d5 5. e3 ♀bd7 6. ♙d3 b6 7. c3 ♙b7 8. ♖c2 c5 9. O-O h6 10. ♙h4 O-O 11. ♔ae1 c4?!± 12. ♙e2 ♖c7 13. ♙g3 ♙d6 14. ♙xd6 ♖xd6 15. e4! ♀xh4 16. ♀xh4 de 17. ♀d2 b5 18. ♀xh4 ♖f4 19. ♙f3 ♔ab8 20. ♔e3 ♔fd8 21. ♀g3 [21. ♔fe1!?] 21... ♙xf3 22. ♔xf3± ♖h4 23. ♔e1 ♀f6 24. ♀e4 ♀xh4 25. ♔xh4 ♖e7 26. a3 ♔d5 27. h3 a5 28. ♔g3 ♔bd8 29. ♔eg4 ♔g5 30. ♔xg5 hg 31. ♖e2± ♔d5 32. ♔e3 ♖c7 33. ♔e4 a4± 34. ♖e3 ♖d6 35. g3 ♖d8 36. ♜g2 ♔f5 37. f3 ♔d5 38. ♔e5 ♔xh5 39. ♖xh5 ♖d5 40. ♜f2 ♜h7 41. ♜e3 ♜g6= 42. ♖e4 f5? [42... ♜f6] 43. ♖e5 ♜f7 44. ♖b8 ♜f6 45. ♖f8 ♜g6 46. ♖e7 ♖c6 47. ♜f2 ♖d5 48. h4 g4+- [48... gh] 49. ♖g5 ♜f7 50. fg ♖e4 51. gf ♖c2 52. ♜e3 ♖c1 [52... ef 53. ♖h5 g6 54. ♖e2+-] 53. ♜e4 ♖e1 54. ♖e3! ef 55. ♜f4 ♖b1 56. ♖e2 g6 57. d5 [1:0]

4.1. Любоевич Л. — Белявский А. (Белград, 1997)

1... ♖xh4!! 2. ♔xh4 ♙xh4 3. ♔e1 ♙d3! 4. b3 [4. ♙xe5 de 5. ♙xd3 ♔fd8 6. ♔e3 ♙h6+-] 4... c3 5. ♖e3 c4! 6. ♙xh5 [6. bc ♙xf1 7. ♜xf1 ♀xc4 8. ♖d3 ♔fc8+-] 6... de! 7. ♙xd3 cd 8. ♖xd3 ♔bc8 9. ♖c2 ♔fd8 10. ♔e2 ♙h6! 11. g3 ♜g7! 12. ♖e4 ♔d2 13. ♖xh5 ♜g8 [0:1]

4.2. Широу А. — Адамс М. (Германия, 1997)

1... d5!! 2. cd [O2. ♖d3 ♀xb4 3. ♖e3 ♀a7 4. ♖xh6 ♜h8±] 2... ♀cxd4 3. ♖d3 ♀c3 4. ♖xa6 ♀dxh2 5. ♜h1 ab 6. ♙e3 ♖xd6 7. f4 b3 8. ♔ae1 ♀d4! 9. ♙c1 [9. ♖d3 ♔fd8 10. ♔d1 ♀xd1 11. ♔xd1 b2+-] 9... ♀c2+- 10. ♔e5 ♀b4 [10... ♀b4 11. ♙a3 ♖xh5 12. ♙xb4 ♖d4 13. ♙xf8 ♔xf8] [0:1]

5.1. Кудрин С. — Ларсен Б. (1984)

1. ♔h7 [1. d6! ♜e2 2. ♔f2 ♔c8 3. ♜b1! ♜d7 4. ♔f8 ♔e8 5. ♜b2 g5 6. ♜xb3 g4 7. ♜c4 g3 8. ♜d5 g2 9. ♔xh8 ♜xh8 10. ♜e6] 1... ♜f6 2. d6 ♔c8! [2... ♜e6 3. d7! ♜xd7 4. e8♖+-] 3. ♜b2 ♜e6 4. ♔g7 [4. ♔f7? ♜xf7 5. d7 ♔c1!+-] [½:½]

5.2. Марвитиц (1937)

1. b7! ♔b5 2. ♔xa6 ♜f7 3. ♔a7 ♜f6 4. h3!! ♜g6 5. h4 ♜h6 6. h5! ♜xh5 [6... ♔b6 7. ♔a6 ♔xa6 8. b8♖] 7. ♔a5 ♔xa5 8. b8♖ [1:0]

ЗАНЯТИЕ 21

2.1. Кузьмин Г. — Эйнгорн В. (Берлин, 1997)

1. ♀xf7! ♀xf7 [1... ♔xf7 2. ♖xd8!+-] 2. ♔xf7! [2. ♔xf7 ♔xf7 3. ♖d8 ♙xd8 4. ♔xd8 ♔f8 5. ♙d5+-] [1:0]

2.2. Ананд В. — Иванчук В. (Линарес, 21. 2.1999)

1... ♖xc2!! 2. ♔xc2 ♔d1 3. ♜a2 ♔xc2 4. ♜xa3 ♔a1 5. ♜b4 ♔xa6 6. ♔xa6 ♔c7+-
Вариант

3. Таборов Б. — Юдасин Л. (Кострома, 1985)

1. d4 ♀f6 2. ♀f3 e6 3. c4 c5 4. e3 cd 5. ed b6 6. ♀c3 ♙b7 7. ♙d3 d5 8. cd ♀xd5 9. ♀e5 a6± 10. ♖h5!N [10. ♖f3 ♖f6!; 10. ♙e4 ♀d7 11. ♖f3 (11. ♀xd5 ed!?!= (11... ♙xd5=)) 11... ♀f7 12. ♙g5 ♙e7=] 10... ♖c7□ [10... g6 11. ♖f3 (11. ♀xg6∞; 11.

11... ♡f6 12. ♡g3] 11. O-O ♡f6 [11... ♡d6?! 12. ♡e4 g6 13. ♡h6] (13. ♡f3)] 12. ♡h3 [12. ♡h4 ♡c6 13. ♡f4 ♡d8! 14. ♡xc6 ♡xc6] 12... ♡c6 13. ♡f4± [13. ♡xc6 ♡xc6 (13... ♡xc6) 14. ♡g5!?!; 13. ♡e1 ♡d8∞] 13... ♡d8! [13... ♡d6 14. ♡fe1 (14. ♡ac1! ♡d5 (Δ14... ♡xe5 15. ♡b5!?!±) 15. ♡b5!?!±; 14. ♡e4!?!); 13... ♡xd4? 14. ♡ac1+-] 14. ♡xc6 [14. ♡fe1 ♡xd4; 14. ♡g6 hg 15. ♡xc7 ♡xh3 16. gh ♡xd4 17. ♡e2 b5∞; 14. ♡e2±] 14... ♡xc6 15. ♡e5 [15. ♡ac1 ♡d7] 15... ♡e7 16. ♡ac1 ♡d7∞] 17. ♡fe1 [17. ♡fd1?! ♡f8?! (17... h6 18. ♡g3 (18. d5 ♡xd5 19. ♡e4 O-O∞) 18... O-O 19. ♡e4 ♡xe4 20. ♡xe4 ♡c8∞) 18. d5 ♡xd5 19. ♡e4 (19. ♡xd5 ♡xd5∞) 19... ♡c5∞] 20. b4! ♡xb4 21. ♡xd5 ed∞] 22. ♡f5± (22. ♡g3!) 17... b5!?! [17... b5.18. d5 ♡xd5 19. ♡xd5 ♡xd5 20. ♡c7 (20. ♡c7 ♡xg2!∞) 20... ♡c8] 18. a3 [18. ♡e4 ♡xe4 19. ♡xe4 ♡xe4 20. ♡xe4 f6 21. ♡f4 ♡f7 22. ♡c7 ♡d5] 18... h5!?! 19. ♡b1?! [19. ♡e4=; 19. d5] 19... ♡f8! 20. ♡e2?!± [20. ♡e4=; 20. ♡ed1∞] 20... ♡d5 21. ♡f4?! [21. ♡a2∞; 21. ♡b3∞] 21... ♡xf4 22. ♡xf4 ♡xd4± 23. ♡e5 ♡d2?! [23... ♡g4 24. ♡xg4 hg 25. ♡c7 ♡d5 26. ♡a7 (26. ♡xg7 ♡xg7 27. ♡xe7 ♡h5) 26... ♡d6 (26... f6±) 27. ♡xd6 ♡xd6 28. ♡c1 g5! 29. ♡g6 e5±] 24. ♡g3 ♡f6∞] 25. h4!± ♡xe5 26. ♡xe5 ♡d5= 27. ♡g3 [27. ♡xd5 ♡xd5 28. ♡c7=] 27... ♡h6 28. ♡e4 [28. ♡ed1? ♡xd1 29. ♡xd1 ♡xd1 30. ♡h2 ♡d7±] 28... ♡d7 29. ♡xb7 ♡xb7= 30. ♡ed1! ♡xd1 31. ♡xd1 ♡g8! 32. ♡d8 ♡h7 33. ♡d3= ♡g6 34. g3 ♡c7 35. ♡d7 ♡c1 36. ♡g2 f5 37. b4 ♡c8 38. ♡e7 f4?! 39. ♡e4 fg 40. fg ♡c3 41. ♡f3 ♡c2 42. ♡h3 [½:½]

4.1. Бенко П — Альберг Г (Бад Верисхофен, 1992)

1. ♡xd5! ♡xd5 [1... ♡xe5 2. ♡xf6 ♡xf6 3. de ♡xe5 4. f6! g6 5. ♡xd7 ♡xe3 6. ♡xg6!+-] 2. f6! ♡xf6 [2... g6 3. ♡xf7!+-] 3. ♡xf6! ♡xe5 [3... ♡xf6 4. ♡h7 ♡f8 5. ♡xd7+-] 4. de! [4. ♡h7?! ♡f8 5. ♡h8 Δ ♡g7] 4... ♡e6 [4... gf 5. ♡h7 ♡f8 6. ♡h8 ♡e7 7. ♡xf6+-; 4... ♡xe5 5. ♡h7 ♡f8 6. ♡h8 ♡e7 7. ♡xg7 ♡f8 8. ♡xf7!+-; 4... ♡xe3 5. ♡xf7! ♡e7 (5... ♡xf7? 6. ♡f1 ♡e7 7. ♡d6#) 6. ♡xe7 ♡xe7 7. ♡h7 ♡f7 8. ♡f1 ♡e6 9. ♡f5 ♡d5 10. ♡f3+- (10. e6+-)] 5. ♡h7 ♡f8 6. ♡xh6! gh 7. ♡xh6 ♡g8 [7... ♡e7 8. ♡xe6 fe 9. ♡g7#] 8. ♡h7 [1:0]

4.2. Санчес Карраско Ф. — Погорелов Р. (Андорра, 2003)

1... ♡xe5! [1... hg? 2. ♡xd5!] 2. gh [2. fe ♡xe5 3. ♡h1 ♡g3 4. ♡f1 ♡xf1! 5. ♡gxf1 d4 6. ♡f7 ♡b5-+] 2... ♡h8 3. ♡f2 [3. fe ♡xe5 4. ♡h1 ♡g3 5. ♡f1 ♡xf1! 6. ♡gxf1 d4 7. ♡f7 ♡b5-+] 3... d4 4. fe [4. cd ♡c4 5. ♡d3 ♡xe3 6. ♡xe3 ♡xd4 7. ♡g3 ♡xf2-+] 4... de [0:1]

5.1. Франсон — Чирич (1981)

1... ♡c2 2. ♡f1 [2. ♡g1 e3 3. ♡xf4 ♡c1 4. ♡f1 ♡c2! 5. ♡xc1 ♡xc1 6. ♡f1 ♡d2-+; 2. ♡e1 ♡c3! 3. ♡xf4 ♡d3 4. g3 e3-+] 2... ♡c3! 3. ♡xf4 ♡d3 4. g4 e3 5. ♡f8 ♡c1 [0:1]

5.2. Ван Зомерен (1983)

1. ♡xe5! ♡d8 [1... ♡xe5 2. e7 ♡e6 3. g7 ♡xe7 4. g8♣; 1... ♡e7 2. g7 ♡d8 3. ♡g5 ♡g8 4. ♡g6; 1... ♡xe6 2. g7 ♡xe5 3. g8♣ ♡d6 4. ♡f7] 2. e7 ♡e8 3. ♡xd4 ♡xg6 [3... ♡xe7 4. ♡xe7 ♡xe7 5. ♡e5 ♡e8 6. ♡e6 ♡f8 7. ♡f6] 4. ♡d5 ♡f7 5. ♡d6 ♡a8 [5... ♡b8 6. ♡f5 ♡g7 7. ♡a5! ♡h8 8. ♡d7 ♡f7 9. ♡f5 ♡g6 10. ♡f8 ♡h7 11. ♡d8] 6. ♡f5 ♡g7 7. ♡a5! ♡b8 8. ♡c7 ♡h8 9. ♡d7 [1:0]

ЗАНЯТИЕ 22

2.1. Коваши — Тури (1965)

1. ♡g8 ♡h6 2. ♡f6! [1:0]

2.2. Мортенсен — Карлссон (Эсбьерг, 1988)

1... ♡xf3!! 2. ♡xf3 [2. gf ♡b4 3. ♡d2 ♡xc2 4. ♡e1 ♡b1 5. ♡c1 ♡xc1 6. ♡e2 ♡xc3

7. $\text{cf}1 \text{ d}3$] 2... $\text{d}b4$! 3. $\text{ab } \underline{\text{a}}4$! 4. $\text{cd}1$ [4. $\text{cb}1 \text{ } \text{xc}2$ 5. $\text{ca}1 \text{ } \underline{\text{b}}3$] 4... $\text{xc}2$ 5. $\text{ce}1 \text{ } \text{d}1\#$ [0:1]

3. Морозевич А. — Пономарев Р. (Вейк-ан-Зее, 2005)

1. $\text{e}4 \text{ c}5$ 2. $\text{f}3 \text{ d}6$ 3. $\text{d}4 \text{ cd} 4$. $\text{dxd}4 \text{ d}f6$ 5. $\text{dc}3 \text{ d}c6$ 6. $\underline{\text{g}}5 \text{ e}6$ 7. $\text{d}2 \text{ } \text{b}6$ 8. $\text{d}b3 \text{ } \underline{\text{e}}7$ 9. O-O-O O-O 10. $\text{f}3 \text{ a}6$ 11. $\text{g}4 \text{ } \underline{\text{d}}8$ 12. $\underline{\text{f}}4 \text{ N d}5$! 13. $\text{e}5 \text{ d}7$ 14. $\underline{\text{e}}3 \text{ } \text{c}7$ 15. $\text{f}4 \text{ b}5$ 16. $\text{cf}2$?! [16. $\text{d}e2 \text{ d}b6$ 17. $\text{d}ed4 \text{ d}c4$ 18. $\text{cf}2 \text{ } \underline{\text{b}}7$] 16... $\text{b}8$ 17. $\text{d}d4 \text{ dxd}4$ 18. $\underline{\text{xd}}4 \text{ d}c5$ 19. $\text{cb}1 \text{ b}4$ 20. $\text{d}e2 \text{ a}5$ 21. $\text{d}g3 \text{ a}4$ 22. $\underline{\text{d}}3 \text{ b}3$ 23. cb ab 24. $\text{a}3$ [24. $\underline{\text{xc}}5 \text{ } \underline{\text{xc}}5$ 25. $\text{c}1 \text{ } \text{a}7$! 26. $\text{xc}5 \text{ d}4$! 27. $\text{d}e4$ (27. $\text{c}4 \text{ } \text{xa}2$ 28. $\text{c}1 \text{ } \underline{\text{a}}6$ —+; 27. $\text{c}6 \text{ } \text{xa}2$ 28. $\text{c}1 \text{ } \underline{\text{b}}7$ —+) 27... $\underline{\text{b}}7$ —+! 24... $\text{a}5$ 25. $\text{d}h5$ [25. $\text{f}5 \text{ dxd}3$ 26. $\text{xd}3 \text{ } \underline{\text{a}}6$ 27. $\text{c}3 \text{ d}c8$] 25... $\text{d}e4$ 26. $\underline{\text{xe}}4$ [26. $\text{e}3 \text{ } \underline{\text{xa}}3$! 27. $\text{ba } \text{xa}3$ 28. $\text{e}2 \text{ b}2$ —+ 29. $\underline{\text{xe}}4 \text{ de}$ 30. $\underline{\text{xb}}2 \text{ } \underline{\text{xd}}1$ 31. $\text{xd}1 \text{ } \underline{\text{a}}6$ 32. $\text{c}2 \text{ } \underline{\text{d}}3$ 33. $\text{xd}3 \text{ ed}$ 34. $\text{d}2 \text{ } \text{b}3$ —+] 26... de 27. $\underline{\text{c}}3 \text{ } \text{c}7$ 28. $\text{f}5 \text{ } \underline{\text{a}}6$ 29. $\text{d}f4 \text{ } \underline{\text{g}}5$! [worse is 29... $\underline{\text{xa}}3$ 30. fe] 30. $\text{h}4$ [30. $\text{fe } \underline{\text{xf}}4$ 31. $\text{xd}8 \text{ } \underline{\text{xd}}8$ 32. $\text{xf}4 \text{ fe}$] 30... $\underline{\text{xf}}4$ 31. $\text{xf}4$ [31. $\text{xd}8 \text{ } \text{xd}8$! 32. $\text{xf}4 \text{ } \text{d}3$ 33. $\text{ca}1 \text{ e}3$!—+] 31... $\underline{\text{d}}3$ 32. $\text{ca}1$ [32. $\text{xd}3 \text{ } \underline{\text{xd}}3$ 33. $\text{c}1 \text{ } \underline{\text{bd}}8$ 34. $\text{f}6$ (34. $\text{xe}4 \text{ } \underline{\text{d}}1$ —+) 34... gf ! 35. $\text{xf}6 \text{ } \underline{\text{f}}3$ 36. $\text{g}5 \text{ } \text{h}8$ 37. $\underline{\text{d}}2 \text{ } \text{d}7$ 38. $\underline{\text{f}}4 \text{ } \underline{\text{g}}8$! 39. $\text{f}6 \text{ } \underline{\text{g}}7$] 32... $\text{a}8$!—+ 33. $\underline{\text{b}}4$ [33. $\text{c}1 \text{ } \underline{\text{a}}4$ 34. $\text{f}6 \text{ } \underline{\text{da}}8$ 35. $\text{fg } \underline{\text{xa}}3$ 36. $\text{ba } \underline{\text{xa}}3$ 37. $\text{xa}3 \text{ } \text{xc}3$ 38. $\text{b}2 \text{ } \text{a}5$ 39. $\text{a}3 \text{ } \text{xa}3\#$] 33... $\underline{\text{d}}4$ 34. $\text{d}2$ [34. $\text{xd}3 \text{ } \underline{\text{xd}}3$ 35. $\text{xe}4 \text{ } \underline{\text{ad}}8$ 36. $\underline{\text{d}}6 \text{ } \text{c}2$ —+] 34... $\text{xe}5$ 35. $\text{c}3 \text{ } \text{d}5$ 36. fe fe 37. $\text{c}5 \text{ } \underline{\text{c}}4$ 38. $\text{e}7$ [38. $\text{xd}5 \text{ ed}$ 39. $\underline{\text{d}}6 \text{ } \underline{\text{a}}6$ 40. $\underline{\text{f}}4 \text{ } \text{c}2$ —+] 38... $\text{ac}8$ 39. $\text{h}5 \text{ } \underline{\text{d}}4$ 40. $\text{d}6$ [40. $\text{h}4 \text{ } \text{d}4$] 40... $\text{e}3$ 41. $\text{xd}5 \text{ ed}$ 42. $\underline{\text{c}}3 \text{ } \underline{\text{e}}2$ 43. $\underline{\text{d}}4$ [43. $\text{xd}5 \text{ } \underline{\text{f}}3$ —+] 43... $\text{c}4$ 44. $\text{xc}4 \text{ } \underline{\text{xc}}4$ 45. $\text{g}5 \text{ d}4$! 46. $\underline{\text{xd}}4 \text{ e}2$ 47. $\text{h}6 \text{ } \underline{\text{d}}8$ 48. $\text{g}6 \text{ } \underline{\text{xd}}4$ [0:1]

4.1. Портиш Л. — Хааг (Венгрия, 1969)

1. $\underline{\text{xe}}4$!! $\text{e}5$ [1... $\text{dxd}4$ 2. $\text{xf}6 \text{ gf}$ 3. $\text{g}4 \text{ } \text{h}8$ 4. $\underline{\text{c}}3$!—+] 2. $\text{dxf}6 \text{ } \text{xf}6$ 3. $\underline{\text{d}}d1 \text{ } \underline{\text{fc}}8$ 4. $\text{d}3 \text{ g}6$ 5. $\underline{\text{b}}3 \text{ h}5$ 6. $\underline{\text{a}}5$! $\text{h}4$ 7. $\text{h}3 \text{ d}c3$ 8. $\text{e}1 \text{ } \underline{\text{c}}5$ 9. $\text{d}4$! $\text{xd}4$ 10. $\text{ed } \underline{\text{b}}5$ 11. $\text{d}6$! $\underline{\text{xb}}3$ 12. $\text{d}7 \text{ } \underline{\text{c}}6$ 13. $\text{d}8 \text{ } \underline{\text{xd}}8$ 14. $\underline{\text{xd}}8 \text{ } \underline{\text{b}}5$ 15. $\underline{\text{hx}}4 \text{ d}e2$ 16. $\text{ch}2 \text{ dxd}4$ 17. $\underline{\text{f}}6 \text{ d}e6$ 18. $\text{ac}1 \text{ } \text{h}7$ 19. $\text{h}4 \text{ g}5$ 20. $\text{hg } \text{c}6$ 21. $\text{e}5$ [1:0]

4.2. Мгеладзе Т. — Шенгелия Д. (Грузия, 2002)

1... $\text{d}4$! 2. ed cd 3. $\underline{\text{xd}}4 \text{ } \underline{\text{a}}3$! 4. $\text{a}1$ [4. $\text{xa}3 \text{ dxd}4$ —+ 5. $\underline{\text{xb}}7 \text{ } \text{xb}7$ 6. $\text{cf}1 \square \text{ } \text{b}5$! (6... $\text{h}1$ 7. $\text{d}g1 \text{ d}f3 \square$ 8. $\text{xd}7 \text{ d}h2$ 9. $\text{ce}1 \text{ } \text{e}4$ 10. $\text{d}e2 \text{ } \text{h}1$ 11. $\text{d}g1$)=] 7. $\text{cg}2 \text{ } \text{d}5$ 8. $\text{cf}1 \text{ } \text{f}5$! 9. $\text{cg}2$ (9. $\text{d}f4 \text{ g}5$ 10. $\text{hg } \text{b}5$! 11. $\text{d}3$ (11. $\text{cg}2 \text{ } \text{c}6$ —+) 11... hg 12. $\text{d}h5 \text{ } \text{c}6$ 13. $\text{f}3 \text{ } \text{e}6$ —+) 9... $\text{e}4$ (9... $\text{f}3$? 10. $\text{ch}2 \square$) 10. $\text{cf}1 \text{ } \underline{\text{e}}8$! 11. $\text{xd}4 \text{ } \underline{\text{xd}}4$ 12. $\text{xd}4 \text{ } \text{xd}4$ 13. $\text{xa}5 \text{ } \text{e}4$ 14. $\text{d}2 \text{ } \underline{\text{a}}8$ 15. $\text{b}2 \text{ } \underline{\text{c}}8$ —+] 4... $\underline{\text{b}}4$! 5. $\underline{\text{d}}3 \text{ d}e5$! [5... $\underline{\text{c}}5$] 6. $\underline{\text{xe}}5 \text{ } \underline{\text{xd}}3$ 7. $\underline{\text{xd}}3 \text{ } \underline{\text{xd}}3$ 8. $\underline{\text{xb}}7 \text{ } \text{xb}7$ 9. $\text{d}f4 \text{ } \underline{\text{d}}2$ 10. $\underline{\text{hx}}7 \text{ } \text{f}3$ 11. $\text{ch}2 \text{ } \underline{\text{xf}}2$ 12. $\text{ch}3 \text{ h}5$ [0:1]

5.1. Либерзон В. — Арулайд (1969)

1... $\text{ch}7$! 2. $\text{ch}2 \text{ } \underline{\text{b}}2$ 3. $\text{ch}1 \text{ g}4$ 4. $\text{c}8 \text{ } \underline{\text{xb}}7$ 5. $\text{c}5$ [5. $\text{c}4 \text{ } \underline{\text{g}}7$ —+] 5... $\underline{\text{b}}1$ 6. $\text{cg}2 \text{ } \underline{\text{b}}2$ 7. $\text{cg}1 \text{ } \text{g}6$ 8. $\text{c}6 \text{ } \text{f}5$ 9. $\text{c}5 \text{ } \text{f}4$ 10. $\text{c}4 \text{ } \text{f}3$ 11. $\text{c}3 \text{ } \text{e}2$ 12. $\text{cg}2 \text{ } \underline{\text{d}}2$ 13. $\text{a}3 \text{ } \underline{\text{d}}3$ [0:1]

5.2. Рудаковский И. — Толуш А. (Москва, 1945)

1... $\text{cg}7$! [1... $\text{cf}6$ 2. $\text{h}5$ и 3. $\text{g}5$] 2. $\underline{\text{b}}6 \text{ } \text{h}7$ 3. $\text{h}5$ [3. $\text{cf}1 \text{ } \underline{\text{h}}2$] 3... $\text{c}2$! 4. $\underline{\text{xb}}3 \text{ } \underline{\text{c}}4$ 5. $\underline{\text{g}}3 \text{ } \text{h}6$ 6. $\text{cg}2 \text{ } \text{cg}5$ [½:½]

ЗАНЯТИЕ 23

2.1. Перес Х. — Лопес Б. (Гавана, 1995)

1. $\text{h}5$!! $\text{gh } \square$ [1... $\text{dxe}1$ 2. $\text{h}6$ —+; 1... $\text{bab}8$ 2. $\text{h}7 \text{ } \text{g}8$ 3. $\text{bg}7 \text{ } \text{f}8$ 4. $\text{h}6$ —+] 2. $\underline{\text{h}}4$! $\text{e}2$ [2... $\text{hf}8$? 3. $\text{h}7 \text{ } \text{g}8$ 4. $\text{bg}7\#$] 3. $\underline{\text{xf}}6$! [3. $\underline{\text{xf}}6 \text{ e}1 \text{ } \text{a}4$. $\underline{\text{g}}1\#$] [1:0]

2.2. Акобян В. — Онищук А. (Филадельфия, 2002)

1. $\dot{x}g5!$ fg 2. $\dot{x}xc7!!$ $\dot{d}d7$ [2... $\dot{x}xf2$ 3. $\dot{x}xe7$ $\dot{x}f1$ 4. $\dot{a}2+-$] 3. $\dot{x}xd7!$ [1:0]

3. Пономарев Р. — Бареев Е. (Ханты-Мансийск, 2005)

1. e4 e6 2. d4 d5 3. $\dot{d}c3$ $\dot{d}f6$ 4. e5 $\dot{d}f7$ 5. f4 c5 6. $\dot{d}f3$ $\dot{d}c6$ 7. $\dot{x}e3$ a6 8. $\dot{x}d2$ b5 9. a3 $\dot{x}b7$ 10. g3 $\dot{x}a5!$ 11. $\dot{x}a2!?$ [11. a4?! $\dot{x}e7$ (11... b4 12. $\dot{d}e2$) 12. $\dot{x}g2$ $\dot{d}b6$ 13. b3 cd 14. $\dot{d}xd4$ $\dot{x}b4$ 15. $\dot{d}xc6$ $\dot{x}xc6$ 16. $\dot{x}d4$ $\dot{x}c8$ 17. O-O $\dot{x}d7$ 18. $\dot{x}f3$ (18. ab $\dot{x}xc3$ 19. $\dot{x}xa5$ $\dot{x}xd2$ 20. $\dot{x}xa6$ $\dot{x}xb5$ 21. $\dot{x}xb6$ $\dot{x}xf1$ 22. $\dot{x}xf1$ O-O) 18... ba $\dot{=}$; 11. $\dot{x}b1$ b4 12. ab $\dot{x}xb4$ 13. $\dot{x}g2$ $\dot{d}b6$ 14. b3 $\dot{x}c8\dot{=}$; 11. $\dot{x}g2$ b4 12. $\dot{d}e2$ cd Δ 13. $\dot{d}exd4$ ba 14. c3 ab 15. $\dot{x}xb2$ $\dot{x}c7$ 16. O-O $\dot{x}c5\dot{=}$] 11... $\dot{x}c8$ [11... g5!?] 12. $\dot{x}g2$ b4 [12... $\dot{x}b6$ 13. $\dot{d}e2$; 12... $\dot{d}b6$ 13. b3 cd 14. $\dot{d}xd4$ $\dot{d}d7$ (14... $\dot{d}xe5$ 15. b4 $\dot{d}bc4$ 16. ba $\dot{d}xd2$ 17. $\dot{x}xd2$ $\dot{d}c4$ 18. $\dot{d}b1$ $\dot{x}c5$ 19. $\dot{d}b3$ $\dot{x}a7$ 20. c3 O-O 21. a4 ba 22. $\dot{x}xa4\pm$) 15. $\dot{d}xc6$ $\dot{x}xc6$ 16. b4 $\dot{x}c7$ 17. $\dot{d}e2$ $\dot{d}b6$ 18. $\dot{x}xb6$ $\dot{x}xb6$ 19. $\dot{d}d4$ $\dot{x}c4$ 20. c3 $\dot{x}e7$ 21. $\dot{x}f1$ $\dot{x}c7$ 22. $\dot{x}d3$ O-O 23. O-O $\dot{x}fc8$ 24. $\dot{x}f3$ $f6\dot{=}$] 13. ab $\dot{x}xb4$ 14. O-O cd?! [14... $\dot{d}b6!$] 15. $\dot{d}xd4$ $\dot{d}xd4$ 16. $\dot{x}xd4$ $\dot{x}c5$ 17. $\dot{d}d1$ $\dot{x}xd4$ 18. $\dot{x}xd4$ $\dot{x}c4$ 19. $\dot{x}f2!$ [19. $\dot{x}a7$ $\dot{e}7$ (19... $\dot{x}c5$ 20. $\dot{x}xc5$ $\dot{d}xc5$ 21. $\dot{x}f1$ (21. $\dot{x}a5$ $\dot{d}d7$ 22. $\dot{x}f1$ $\dot{x}b4$ 23. $\dot{x}xa6$ $\dot{x}xa6$ 24. $\dot{x}xa6$ $\dot{x}xb2$ 25. $\dot{x}a8$ $\dot{x}b8$ 26. $\dot{x}xb8$ $\dot{d}xb8$) 21... $\dot{x}b4$ 22. $\dot{d}e2\pm$) 20. $\dot{x}f1$ $\dot{x}c5$ 21. $\dot{x}xc5$ $\dot{x}xc5$ 22. $\dot{x}xa6$ $\dot{x}xa6$ 23. $\dot{x}xa6$ $\dot{x}b8\dot{=}$] 19... O-O 20. $\dot{x}f1$ $\dot{x}c7$ 21. $\dot{x}d4$ a5? [21... $\dot{x}e7$ 22. $\dot{x}xa6$ $\dot{x}xa6$ 23. $\dot{x}xa6$ $\dot{x}b8$ 24. $\dot{x}d6!\pm$ Δ $\dot{x}e8$ 25. $\dot{x}a1$ $\dot{x}c4$ 26. $\dot{x}a7!\pm$] 22. $\dot{x}xb4!$ ab 23. $\dot{d}b5$ $\dot{x}xc2$ 24. $\dot{d}d4\pm$ $\dot{x}cc8$ [24... $\dot{x}c7$ 25. $\dot{x}a7$ $\dot{x}a8$ 26. $\dot{x}xa8$ $\dot{x}xa8$ 27. $\dot{x}a1$ $\dot{x}b7$ 28. $\dot{d}b5!$ $\dot{x}c2$ 29. $\dot{x}a7$ $\dot{x}c8$ 30. $\dot{d}d6\pm$] 25. $\dot{x}a7$ $\dot{d}c5$ 26. $\dot{x}c1$ $\dot{x}a8$ 27. $\dot{x}a6!$ [27. $\dot{x}xa8$ $\dot{x}xa8$ 28. $\dot{x}xc5$ $\dot{x}a2\dot{=}$] 27... $\dot{d}xa6$ 28. $\dot{x}xc8$ $\dot{x}xc8$ 29. $\dot{x}xa6$ g5 30. b3! \pm [30. fg $\dot{x}b7$ 31. $\dot{x}b6$ $\dot{x}c4!$ 32. $\dot{d}b5$ $\dot{x}c6$ 33. $\dot{d}d6$ $\dot{x}c1$ 34. $\dot{c}f2$ d4 $\dot{=}$] 30... gf 31. gf $\dot{x}b7$ 32. $\dot{x}b6$ $\dot{x}c7$ 33. $\dot{c}f2$ $\dot{x}c8$ 34. $\dot{x}c6!$ + - $\dot{x}xc6$ 35. $\dot{d}xc6$ $\dot{x}b7$ [35... $\dot{c}f8$ 36. $\dot{c}e3$ $\dot{x}b7$ 37. $\dot{d}xb4$ $\dot{e}7$ 38. $\dot{c}d4$ $\dot{c}d7$ 39. $\dot{c}c5$ $\dot{c}c7$ 40. $\dot{d}c2$ $\dot{x}a6$ 41. $\dot{d}d4$ $\dot{x}d3$ 42. b4 $\dot{c}b7$ (42... $\dot{x}g6$ 43. $\dot{d}b5$ $\dot{c}b7$ 44. $\dot{d}d6$ $\dot{c}c7$ 45. b5 h6 46. b6 $\dot{c}b8$ 47. h3 $\dot{x}h5$ 48. f5 $\dot{c}a8$ 49. fe fe 50. $\dot{d}b5$ $\dot{c}b7$ 51. $\dot{d}d4$ $\dot{x}f7$ 52. $\dot{d}c6$) 43. $\dot{d}c6$ (43. b5) 43... $\dot{c}c7$ 44. $\dot{d}e7+-$ Δ $\dot{d}g8$ -f6-e8-d6, b5] 36. $\dot{d}xb4$ d4!? 37. $\dot{d}c2$ d3 38. $\dot{d}b4$ d2 39. $\dot{c}e2$ $\dot{c}g7$ 40. $\dot{c}xd2$ $\dot{c}g6$ 41. $\dot{c}e3$ $\dot{c}f5$ 42. $\dot{d}d3$ $\dot{x}c6$ 43. b4 $\dot{c}g4$ 44. $\dot{d}f2$ $\dot{c}f5$ 45. h3!? [45. $\dot{d}d1$ $\dot{c}g4$ 46. $\dot{d}c3$ $\dot{c}h3$ 47. b5 $\dot{x}a8$ 48. $\dot{d}e4$ h5 (48... $\dot{c}xh2$ 49. $\dot{d}f6$ h6 50. $\dot{d}g4+-$) 49. $\dot{d}g5$ $\dot{c}xh2$ 50. $\dot{c}f2+-$] 45... h5 46. h4 $\dot{x}a4$ 47. $\dot{c}f3$ $\dot{x}c6$ 48. $\dot{c}g3$ $\dot{x}a4$ 49. $\dot{d}d3$ $\dot{x}c6$ 50. $\dot{d}e1$ f6 51. $\dot{d}f3$ fe 52. $\dot{d}xe5$ $\dot{x}a4$ 53. $\dot{d}c4$ $\dot{c}f6$ 54. $\dot{c}f3$ $\dot{x}b5$ [54... $\dot{x}c6$ 55. $\dot{c}e3$ $\dot{x}a4$ 56. $\dot{d}d6$ e5 57. $\dot{d}e4$ $\dot{c}f5$ 58. $\dot{d}g3$ $\dot{c}g4$ 59. f5+-] 55. $\dot{d}d6$ $\dot{x}c6$ 56. $\dot{c}e3$ e5 57. b5 [1:0]

4.1. Иванчук В. — Крупна Ю. (Фрунзе, 1988)

1. $\dot{x}a1!$ fe 2. $\dot{x}g3$ $\dot{x}c7$ [Δ 2... c3 3. $\dot{x}xc3$ $\dot{x}xc3$ 4. $\dot{x}xc3$ $\dot{x}xd5+-$] 3. $\dot{d}xe4$ $\dot{x}xd5$ [3... $\dot{c}h8$ 4. $\dot{x}c1!$] 4. $\dot{d}f6$ $\dot{c}h8$ [4... $\dot{c}f7$ 5. $\dot{d}xd5$ $\dot{x}xd5$ 6. $\dot{x}xg7$] 5. $\dot{x}b1!$ $\dot{x}e4$ [5... $\dot{x}g8$ 6. $\dot{x}g6!$] 6. $\dot{x}xe4$ [6. $\dot{x}xe4$ gf 7. $\dot{x}xf6$ $\dot{x}g7$ 8. $\dot{x}g6$ $\dot{x}b7$ 9. $\dot{x}xh6$ $\dot{c}g8$ 10. $\dot{x}xg7$ $\dot{x}xg7$ 11. $\dot{x}xg7$ $\dot{x}xg7$ 12. $\dot{x}xg7$ $\dot{c}xg7$ 13. $\dot{c}f1+-$; 6. $\dot{d}xe4!$? $\dot{x}b7$ 7. $\dot{d}f6!$ + -] [1:0]

4.2. Лефлер М. — Глек И. (Туттлинген, 1995)

1... $\dot{x}xd5!$ [1... $\dot{d}xd5$ 2. $\dot{d}xf5\pm$; 1... $\dot{d}g3$ 2. $\dot{x}xg3$ $\dot{x}xd5$ 3. $\dot{d}xf5\pm$] 2. $\dot{d}xf5$ $\dot{d}xf5!$ [2... $\dot{x}xd3?$ 3. $\dot{d}xh6+-$; 2... $\dot{x}xh2$ 3. $\dot{c}xh2$ $\dot{x}xe5$ 4. $\dot{d}g3\pm$] 3. $\dot{x}xd5$ [3. $\dot{x}xf5$ $\dot{x}xd3$ 4. cd $\dot{d}g3+-$] 3... $\dot{d}f3!$ 4. $\dot{c}g1$ $\dot{d}e2$ [4... $\dot{d}e2$ 5. $\dot{c}h1$ $\dot{d}4g3\#$] [0:1]

5.1. Дреев А. — Москаленко, (1985)

1. $\dot{x}e6!$ $\dot{c}d7$ [1... $\dot{c}b5$ 2. $\dot{x}e5!$ $\dot{c}b6$ 3. $\dot{x}e3!$ $\dot{x}b4$ 4. $\dot{c}f5$ $\dot{x}a4$ 5. h5 a2 6. $\dot{x}e1$ a1 \dot{x} 7. $\dot{x}xa1$ $\dot{x}xa1$ 8. h6 $\dot{c}c7$ 9. g5 $\dot{c}d7$ 10. h7 $\dot{x}h1$ 11. g6+-] 2. $\dot{x}a6$ a2 3. g5 $\dot{c}e7$ 4. $\dot{c}g4$ $\dot{c}f7$ 5. $\dot{c}h5$ $\dot{x}h2$ 6. $\dot{x}a7$ $\dot{c}e6$ 7. $\dot{c}g6$ $\dot{x}b2$ [7... $\dot{x}xh4$ 8. $\dot{x}xa2$] 8. h5 $\dot{x}b8$ 9. h6 $\dot{x}g8$ 10. $\dot{c}h5$ $\dot{c}f5$ 11. $\dot{x}a5$ [1:0]

5.2. Файн Р. (1941)

1. $\bar{h}a4!$ $\bar{h}b8$ 2. $\bar{c}h3$ $\bar{h}h8$ 3. $\bar{h}h4$ $\bar{h}e8$ 4. $\bar{h}f4$ $\bar{c}e3$ 5. $\bar{c}g2$ $\bar{h}a8$ 6. $\bar{h}b4$ $\bar{h}a2$ 7. $\bar{c}h3$
 $\bar{c}f3$ 8. $g4$ $\bar{h}a8$ 9. $\bar{h}b5$ [1:0]

ЗАНЯТИЕ 24

2.1. Гельфанд Б. — Пономарев Р. (Биль, 2000)

1... $\bar{c}c4!$! [1... $\bar{c}xf1$ 2. $\bar{c}xf6+-$ (2. $\bar{c}xf6$ $\bar{c}d3$ 3. $\bar{c}e8$ $\bar{h}d8$ 4. $\bar{c}xd8+-$)] 2. $\bar{c}xf6$
 $\bar{h}f7+-$

2.2. Ослоухов — Недобора (СССР, 1990)

1... $\bar{c}h4+-$ 2. gh [2. $\bar{c}xh4$ $\bar{h}xh2\#$] 2... $\bar{h}e3$ 3. $\bar{c}f3$ $\bar{c}xe6$ 4. $\bar{c}xe6$ $\bar{h}xf3\#$ [0:1]

3. Нанн — Корчной В. (Амстердам, 1990)

1. $e4$ $e6$ 2. $d4$ $d5$ 3. $\bar{c}c3$ de 4. $\bar{c}xe4$ $\bar{c}d7$ 5. $\bar{c}f3$ $\bar{c}gf6$ 6. $\bar{c}xf6$ $\bar{c}xf6$ 7. $\bar{c}d3$ $c5!$? 8. dc
 $\bar{c}xc5$ 9. $\bar{c}e2\pm$ $\bar{c}c7$ [9... $O-O$ 10. $\bar{c}g5$ $\bar{c}a5$ 11. $c3$ $\bar{c}e7$ 12. $O-O\pm$] 10. $\bar{c}d2$ $\bar{c}d7$ 11.
 $O-O$ $\bar{c}d6$ 12. $\bar{h}fe1$ $O-O-O?$! \pm 13. $\bar{h}ad1$ $\bar{c}c6$ 14. $h3$ $h6?$! 15. $b4!$ $\bar{c}a4$ 16. $\bar{h}b1$ $\bar{c}b8$
17. $c4\pm$ $\bar{c}d7?$ [17... $\bar{c}h5$ 18. $c5$ $\bar{c}f4$ 19. $\bar{c}xf4$ $\bar{c}xf4$ 20. $\bar{c}e4$ $f5$ 21. $\bar{c}c2\pm$] 18. $\bar{c}e5$
 $\bar{c}xe5$ 19. $\bar{c}xe5$ $\bar{c}a8$ 20. $\bar{c}e3!$ $\bar{c}xd3$ 21. $\bar{c}a5\pm$ $b6$ [21... $a6$ 22. $b5!$ $\bar{c}xb5$ 23. $\bar{c}b6$
 $\bar{c}b8$ 24. $cb+-$] 22. $\bar{c}xa4$ [22. $\bar{c}xb6?$ $\bar{c}d7$ (22... $\bar{h}d7$ 23. $\bar{c}xa4$ $\bar{c}xc4$ 24. $\bar{h}bc1$
 $\bar{c}d5$ 25. $\bar{h}ed1$ $\bar{c}b7\pm$] 23. $b5$ $\bar{c}c2$ 24. $\bar{c}xd8$ $\bar{h}xd8$] 22... $\bar{c}d7$ 23. $b5$ $\bar{c}b7$ 24. $c5$
 $\bar{c}d5!$ [24... bc 25. $b6!$ $a6$ 26. $\bar{h}b5$ $\bar{c}d7$ 27. $\bar{h}a5$ $\bar{c}b8$ 28. $\bar{h}xc5$ $\bar{h}c8$ 29. $\bar{h}c7$ $\bar{h}xc7$
30. bc $\bar{c}xc7$ 31. $\bar{h}c1$ $\bar{c}b7$ 32. $\bar{c}d4$ $f6$ 33. $\bar{h}c4$] 25. cb [25. $c6$ $\bar{c}e7\pm$] 25... $\bar{c}xe3$ 26.
 $\bar{h}xe3$ $\bar{c}xb6$ 27. $\bar{h}c3$ $\bar{h}d2$ [27... $\bar{h}c8$ 28. $\bar{c}e4$ $\bar{c}b7$ 29. $\bar{h}c6+-$] 28. $\bar{c}e4$ $\bar{c}b7$ 29.
 $\bar{h}c6$ $\bar{h}hd8+-$ 30. $\bar{h}bc1?$ [30. $\bar{h}b4!$ $\bar{h}d5$ (30... $\bar{h}xa2$ 31. $b6+-$) 31. $a4+-$] 30...
 $\bar{h}d1$ 31. $\bar{h}xd1$ $\bar{h}xd1$ 32. $\bar{c}h2$ $\bar{h}d5$ 33. $a4$ $\bar{c}b8$ 34. $g3$ $\bar{c}d8\pm$ 35. $\bar{c}c4?$ [35. $\bar{c}f3!$ $\bar{c}d7$
(35... $\bar{c}f6$ 36. $\bar{c}xf6$ gf 37. $\bar{h}c7$ $\bar{h}d4$ 38. $\bar{h}xf7$ $\bar{h}xa4$ 39. $\bar{h}xf6+-$) 36. $a5\pm$] 35... $\bar{c}b7$
36. $\bar{c}c3$ [36. $a5?$ $\bar{c}xa5$ 37. $b6$ $\bar{c}b5\mp$] 36... $\bar{h}d2$ 37. $\bar{c}f3$ $\bar{c}f6$ 38. $\bar{c}xf6$ gf 39. $\bar{c}g2$
 $\bar{h}d4$ 40. $a5$ $f5?\pm$ [40... $\bar{h}b4$ 41. $a6$ $\bar{c}b8$ 42. $\bar{h}c5$ $f5$ 43. $\bar{c}f3$ $h5=$] 41. $a6\pm$ $\bar{c}b8$ 42. $b6$
 ab 43. $\bar{h}xb6$ $\bar{c}a7$ 44. $\bar{h}b7$ $\bar{c}xa6$ 45. $\bar{h}xf7$ $\bar{c}b5$ 46. $\bar{h}f6$ $\bar{h}e4!$ [46... $\bar{h}d6$ 47. $\bar{h}xh6$
 $\bar{c}c5$ 48. $\bar{c}f3$ $\bar{c}d1$ 49. $\bar{c}f4+-$] 47. $\bar{h}xh6$ $\bar{c}c5$ 48. $\bar{h}f6$ [48. $f3$ $\bar{h}e2$ 49. $\bar{c}d7$ 50. $\bar{h}d2$ 50.
 $\bar{h}xe6$ $\bar{h}xh3$ 51. $\bar{c}g2$ $\bar{h}h5$ 52. $\bar{h}e5$ $\bar{c}d6$ 53. $f4$ (53. $g4$ $\bar{h}g5$) 53... $\bar{c}d7=$] 48... $\bar{c}d6$
49. $\bar{h}f7$ $\bar{h}a4\pm$ 50. $h4$ $\bar{h}a8$ 51. $\bar{c}f3$ [51. $h5$ $\bar{h}h8=$] 51... $\bar{h}a3\pm$ 52. $\bar{c}g2$ [52. $\bar{c}f4$ $\bar{h}a2$
53. $f3$ $\bar{h}a4$ 54. $\bar{c}g5$ $\bar{h}a3$ 55. $\bar{c}f6$ $\bar{h}xf3$ 56. $\bar{h}e7$ (56. $\bar{h}g7$ $f4$) 56... $\bar{h}xg3$ 57. $\bar{h}xe6$
 $\bar{c}d7=$] 52... $\bar{h}a8$ 53. $\bar{c}h3$ $\bar{h}a1$ 54. $f3$ $\bar{c}e5!$ 55. $\bar{h}b7$ [55. $g4$ $\bar{c}f4$] 55... $\bar{h}a3$ 56. $\bar{c}g2$
 $\bar{h}a2$ 57. $\bar{c}h3$ $\bar{h}a3$ 58. $f4$ $\bar{c}f6$ 59. $\bar{h}b2$ $\bar{c}g6$ 60. $\bar{h}e2$ $\bar{c}h5$ 61. $\bar{h}e5$ $\bar{h}b3$ 62. $\bar{h}xe6$
 $\bar{h}xg3$ 63. $\bar{c}xg3$ [½:½]

4.1. Чукшите Д. — Петц Э. (Варшава, 2001)

1. $\bar{c}g6!$ $\bar{c}d7$ [1... $fg?$ 2. $\bar{c}xg6$ $\bar{c}d8$ 3. $\bar{h}f7$ $\bar{c}b4$ 4. $c3$] 2. $\bar{h}f4!$ $\bar{h}g8$ [2... $\bar{h}h6$ 3. $\bar{h}f1$
 fg 4. $\bar{h}f8!+-$] 3. $\bar{h}f1!$ fg 4. $\bar{c}xg6$ $\bar{c}d8$ 5. $\bar{h}f7$ $\bar{c}xa4$ 6. $\bar{h}xg7$ [6. $\bar{c}h7!?$] 6... $\bar{h}xg7$ 7.
 $\bar{c}f8$ $\bar{c}d7$ 8. $\bar{c}xg7$ $\bar{c}c6$ 9. $c3$ $\bar{c}b3$ 10. $h5$ $\bar{c}xb2$ 11. $h6$ $\bar{c}xc3$ 12. $\bar{c}g2+-$

4.2. Солодовниченко Ю. — Мирошниченко Е. (Польша, 2002)

1... $\bar{c}xb2!$! 2. $\bar{c}xb2$ [2. $ef!$? $\bar{c}xc3$ 3. fe (3. $\bar{c}b5$ $\bar{c}xd1!$; 3. $\bar{c}f5$ $\bar{c}xd1$ 4. $\bar{c}xe7$ $\bar{h}xe7!$
5. $\bar{h}xd1$ $\bar{h}e8+-$) 3... $\bar{c}a4$ 4. $\bar{c}c1$ $\bar{c}b4$ 5. $\bar{c}a1$ $\bar{c}c3$ 6. $\bar{c}d2$ $\bar{c}xd4$ 7. $\bar{c}e3$ (7. $\bar{c}xc3$
 $\bar{c}xc3$ 8. $\bar{c}b1$ $\bar{c}b4$ 9. $\bar{c}a1$ $\bar{c}xe7+-$) 7... $\bar{c}xe3$ 8. $\bar{c}xe3$ $\bar{c}xd1$ 9. $\bar{h}xd1$ $e5$ 10. $\bar{h}d8$
 $\bar{c}e6!$ 11. $\bar{c}b6$ $f6\mp$; 2. $\bar{c}cb5!$ ab 3. $\bar{c}xb2$ $\bar{c}a3!$ 4. $\bar{c}b3$ (4. $\bar{c}b1$ $\bar{c}d5$ 5. $\bar{c}xb5$ $\bar{c}c5$ 6.
 $\bar{c}xd5$ ed 7. $\bar{c}xa3$ $\bar{c}xa3\mp$) 4... $\bar{c}d7!$ 5. $\bar{c}xb5$ $\bar{c}xb5$ 6. $\bar{c}xb5$ $\bar{h}a8!$ 7. $\bar{c}xf6$ $\bar{h}ec8$ 8.
 $\bar{h}d8$ $\bar{h}x8$ 9. $\bar{c}xd8$ $\bar{h}xd8+-$] 2... $\bar{h}a3!$ 3. $\bar{c}xa3$ [3. $\bar{c}b3!$? $\bar{c}a5$ 4. $\bar{c}c4$ $\bar{h}d8!\mp$] 3...
 $\bar{c}xc3$ 4. $\bar{c}b3$ $b5!$ 5. ef [5. $\bar{c}c1$ $b4$ 6. $\bar{c}a4$ $\bar{c}d5+-$] 5... $b4$ 6. $\bar{c}a4$ $\bar{c}b2!$ [0:1]

5.1. Михальчишин А. — Микас М. (Словения, 2002)

1... $\bar{h}a1?$ [1... $\bar{h}c2$ 2. $\bar{c}h3$ $\bar{h}c1!$ 3. $h6$ (3. $\bar{c}h4$ $\bar{h}c4=$) 3... $\bar{h}h1$ 4. $\bar{c}g2$ $\bar{h}h5$ 5. $\bar{h}a6$

(5. g4 $\bar{h}4!$) 5... $\bar{c}e4$ 6. g4 fg 7. $\bar{h}a4$ $\bar{c}e3=$] 2. h6 $\bar{h}c1$ 3. h7 $\bar{h}c8$ 4. $\bar{h}h6$ $\bar{h}h8$ 5. $\bar{c}f3$ [1:0]

5.2. Шерон (1944)

1. $\bar{c}c4$ $\bar{h}c8$ [1... $\bar{h}a8$ 2. $\bar{h}e6!$ $\bar{c}f5$ (2... $\bar{h}a4$ 3. $\bar{c}c5$ $\bar{h}a5$ 4. $\bar{c}b4$ $\bar{c}f5$ 5. $\bar{h}e1$ $\bar{h}a7$ 6. $d5+-$] 3. $d5$ $\bar{h}a1$ 4. $\bar{h}e8!+-$] 2. $\bar{h}c5$ $\bar{h}a8$ [2... $\bar{h}e8$ 3. $\bar{h}c6$ $\bar{c}f5$ 4. $d5+-$] 3. $\bar{h}c6$ $\bar{h}a4$ 4. $\bar{c}c5$ $\bar{h}a5$ 5. $\bar{c}b4$ $\bar{h}a8$ 6. $\bar{h}e6!$ [6. $d5?$ $\bar{c}e5=$] 6... $\bar{h}b8$ 7. $\bar{c}c5$ $\bar{h}c8$ 8. $\bar{h}c6$ $\bar{h}a8$ 9. $\bar{h}f6$ [9. $d5+-$] 9... $\bar{c}e4$ 10. $\bar{h}e6$ $\bar{c}f5$ 11. $d5+-$ [1:0]

ЗАНЯТИЕ 25

2.1. Мидлтон Е. — Рубинштейн А. (Бармен, 1905)

1. $\bar{c}he6$ $\bar{c}he6$ 2. $f4!!+-$ [2. $f4!!$ ef 3. $\bar{h}c4\#$]

2.2. Виртензон — Лин Та (Нови Сад, 1990)

1. $d5!$ cd [1... $\bar{h}f7$ 2. $\bar{h}h6!$ $\bar{h}xh6$ 3. $\bar{c}xh7$ $\bar{c}g8$ 4. $\bar{c}xh6\#$] 2. $\bar{c}xg6!$ [1:0]

3. Шнейдер А. — Бареев Е. (Ленинград, 1990)

1. $d4$ $f5$ 2. $c4$ $\bar{c}f6$ 3. $g3$ $d6$ 4. $\bar{c}f3$ $g6$ 5. $\bar{h}g2$ $\bar{h}g7$ 6. O-O-O-O 7. $\bar{c}c3$ $\bar{h}e8$ 8. $\bar{h}e1$ $\bar{h}f7$ 9. $b3$ $\bar{c}e4$ 10. $\bar{h}b2$ $\bar{c}c6$ 11. $\bar{h}d3$ $\bar{c}xc3$ 12. $\bar{h}xc3$ $e5$ 13. de de 14. $\bar{c}g5$ $\bar{h}e7$ 15. $\bar{h}d5$ $\bar{c}h8$ 16. $\bar{h}xc6$ bc 17. $f4$ $\bar{h}e8$ [17... $e4\pm$] 18. $\bar{h}e3=$ [18. $\bar{c}f3!?$] 18... ef [18... $e4$ 19. $\bar{h}xg7$ $\bar{c}xg7$ 20. $\bar{h}ed1\pm$] 19. $\bar{h}xg7$ $\bar{c}xg7$ 20. $\bar{h}xe7$ $\bar{h}xe7$ 21. gf $c5$ 22. $\bar{c}f3$ $\bar{h}b7$ 23. $\bar{c}e5$ $g5=$ 24. $e3$ [24. $\bar{c}d3$ gf 25. $\bar{c}xf4$ (25. $\bar{c}xc5$ $\bar{h}c6$ 26. $\bar{c}d3$ $\bar{h}e4=$) 25... $\bar{h}d8$ 26. $\bar{h}ad1$ (26. $\bar{c}f2$ $\bar{h}d2$ 27. $\bar{h}ed1$ $\bar{h}c2=$) 26... $\bar{h}d4! =$] 24... $\bar{h}d8$ 25. $\bar{c}f2$ $g4$ 26. $\bar{h}ad1 =$ [26. $\bar{c}g3?$ $\bar{h}d2$] 26... $\bar{h}d6$ 27. $\bar{h}xd6$ [27. $\bar{c}g3$ $\bar{h}h6+-$; 27. $\bar{h}g1$ $\bar{h}h6+-$] 27... cd 28. $\bar{c}d3$ a5 [28... $h5$ 29. $\bar{c}g3$ $h4$ 30. $\bar{c}xh4$ $\bar{c}f6$ 31. $\bar{c}g3$ $\bar{h}h7$ 32. $\bar{c}f2$] 29. $\bar{c}g3$ a4 [29... $\bar{h}e6!?$ 30. $h3$ (30. $\bar{c}f2$ a4 31. ba $\bar{h}a6$) 30... gh 31. $\bar{c}xh3$ $\bar{h}h6$ 32. $\bar{c}g3$ $\bar{h}g6$ 33. $\bar{c}h3$ $\bar{h}g2$ 34. $\bar{c}h2$ $\bar{h}e4+-$] 30. $h3$ [30. $\bar{c}b2?$ ab 31. ab $\bar{h}e4+-$; 30. ba $\bar{h}e6!$ (30... $\bar{h}a6$ 31. $\bar{c}b2$ $\bar{h}b7$ (31... $\bar{h}e4$ 32. $\bar{c}f2!$ $\bar{h}xc4$ 33. $\bar{h}d1 =$) 32. $\bar{h}e2$ $d5$ 33. $\bar{h}c2$] 31. a5 $\bar{h}a6$ 32. $\bar{c}b2$ $\bar{h}h6$ 33. $h4$ gh 34. $\bar{c}h2$ $\bar{c}f7\mp$] 30... gh 31. $\bar{c}xh3$ a3 32. $\bar{c}f2$ [32. $\bar{c}g3$ $\bar{c}f6$ 33. $\bar{c}f2$ $\bar{h}g7$ 34. $\bar{h}g1$ $\bar{h}xg1$ 35. $\bar{c}xg1$ $\bar{h}e4+-$] 32... $\bar{h}e6$ 33. $\bar{c}h2$ $\bar{h}g6$ [33... $\bar{c}f7$ 34. $\bar{c}g1$ $\bar{h}g6$ 35. $\bar{c}f1$ $h5$ 36. $e4$ $h4$ 37. ef $\bar{h}g2$ 38. $\bar{c}e2$ $\bar{h}g3+-$] 34. $e4\mp$ [34. $\bar{c}h3$ $\bar{h}g2$ 35. $\bar{h}f1$ $\bar{c}f6$ 36. $e4$ $\bar{h}g7$ 37. $\bar{h}d1$ fe 38. $\bar{h}xd6$ $\bar{c}f5+-$; 34. $\bar{h}g1$ $\bar{h}xg1$ 35. $\bar{c}xg1$ $d5$ 36. $\bar{c}d3$ dc 37. bc $\bar{h}e4$ 38. $\bar{c}xc5$ $\bar{h}b1$ 39. $\bar{c}e6$ $\bar{c}f6$ 40. $\bar{c}c7$ $\bar{h}xa2$ 41. $\bar{c}b5$ $\bar{h}xc4$ 42. $\bar{c}xa3$ $\bar{h}d3+-$] 34... $\bar{c}f6$ [34... $\bar{c}f7?$ 35. $\bar{c}h3!$ $\bar{h}xe4$ 36. $\bar{c}xe4$ fe 37. $\bar{h}xe4$ $\bar{h}e6$ 38. $\bar{h}xe6$ $\bar{c}he6$ 39. $\bar{c}g4$ $\bar{c}f6$ 40. $f5$ $h6$ 41. $\bar{c}h5$ $\bar{c}xf5$ 42. $\bar{c}xh6=$; 34... fe 35. $f5$ $\bar{h}g5$ 36. $\bar{c}xe4$ $\bar{h}xe4$ 37. $\bar{h}xe4$ $\bar{h}xf5$ 38. $\bar{h}e2$ $\bar{h}f1$ 39. $\bar{h}d2$ $\bar{h}a1$ 40. $\bar{c}g3$ $\bar{c}f7$ 41. $\bar{h}xd6$ $\bar{h}xa2+-$] 35. $e5$ $\bar{c}e6$ [35... de 36. fe $\bar{c}e7$ 37. $\bar{c}d3$ $\bar{h}g2$ 38. $\bar{c}h3$ $\bar{h}xa2$ 39. $\bar{c}xc5\infty$] 36. ed $\bar{c}xd6\mp$ 37. $\bar{h}d1$ [37. $\bar{h}g1$ $\bar{h}xg1$ (37... $\bar{h}e6$ 38. $\bar{h}d1$ $\bar{c}c7$ 39. $\bar{h}d2 =$) 38. $\bar{c}xg1$ $\bar{h}e4$ 39. $\bar{c}d1$ $\bar{h}c2$ 40. $\bar{c}c3$ $\bar{c}c6$ 41. $\bar{c}f2$ $h5$ 42. $\bar{c}g3$ $\bar{c}b6$ 43. $\bar{c}b5 =$] 37... $\bar{c}c7$ 38. $\bar{h}g1$ [38. $\bar{c}d3$ $\bar{h}g2$ 39. $\bar{c}h3$ $\bar{c}b6$ 40. $b4$ cb 41. $\bar{h}b1$ $\bar{h}xa2$ 42. $\bar{h}xb4 =$] 38... $\bar{h}h6$ 39. $\bar{c}g3$ $\bar{h}e6$ 40. $\bar{c}h4\mp$ [40. $\bar{h}d1!$ $\bar{h}e2$ 41. $\bar{c}d3$ $\bar{h}xa2$ 42. $\bar{c}xc5\infty$] 40... $\bar{h}e2$ 41. $\bar{c}d1$ [41. $\bar{c}d3$ $\bar{h}xa2$ 42. $\bar{c}xc5$ $\bar{h}h2$ 43. $\bar{c}g5$ $\bar{h}g2$ 44. $\bar{h}xg2$ $\bar{h}xg2$ 45. $b4$ $\bar{h}f1+-$] 41... $\bar{h}c2$ 42. $\bar{c}g5$ $\bar{h}e4$ 43. $\bar{c}f6$ $\bar{c}b6$ 44. $\bar{c}e3$ [44. $\bar{h}g8$ $\bar{h}xa2$ 45. $\bar{c}c3$ $\bar{h}d2$ 46. $\bar{c}d5$ $\bar{h}xd5$ 47. cd $\bar{h}xd5$ 48. $\bar{h}a8$ $c4$ 49. $\bar{h}xa3$ $c3$ 50. $b4$ $c2$ 51. $\bar{h}c3$ $\bar{h}d6$ 52. $\bar{c}xf5$ $\bar{h}c6+-$] 44... $\bar{h}xa2$ 45. $\bar{c}xf5$ $\bar{h}g2$ 46. $\bar{h}a1+-$ $\bar{h}xf5$ 47. $\bar{c}xf5$ a2 48. $\bar{c}e4$ [48. $\bar{c}e6$ $\bar{c}a5$ 49. $f5$ $\bar{c}b4$ 50. $f6$ $\bar{c}xb3$ 51. $f7$ $\bar{h}f2+-$] 48... $\bar{c}a5$ 49. $\bar{c}f3$ $\bar{h}b2$ 50. $f5$ $\bar{c}b4$ 51. $f6$ $\bar{c}a3$ 52. $f7$ $\bar{h}xb3$ 53. $\bar{c}e4$ $\bar{h}b8$ 54. $\bar{h}f1$ $\bar{c}b2$ 55. $\bar{h}f2$ $\bar{c}b3$ 56. $\bar{h}f1$ $\bar{h}f8$ [0:1]

4.1. Адамс М. — Тивяков С. (Гронинген, 9.12.1997)

1. $h5!!$ gh [1... $g5$ 2. $\bar{h}h3\pm$] 2. $\bar{c}h4\pm$ $\bar{h}h7?$ [2... $b5$ 3. $\bar{h}c6$ $\bar{h}a7$ 4. $\bar{c}g6$ $\bar{c}e7!$ 5. $\bar{c}he7$ $\bar{h}xe7$ 6. $\bar{h}xa6\pm$] 3. $\bar{h}h3+-$ $\bar{c}e7$ 4. $\bar{h}e6$ $\bar{c}h8$ 5. $\bar{h}c7$ $f5$ 6. $\bar{h}dd7$ $\bar{h}g5$ 7. $\bar{c}g6$ [1:0]

4.2. Кузьмин Г. — Гуревич В. (Украина, 1995)

1. $\bar{x}h5!$ gh 2. $\bar{x}h3!$ [2. $\bar{x}d6+-$] 2... $\bar{d}x5$ 3. $\bar{x}f5$ f6 [3... $\bar{x}c6$ 4. $\bar{x}h7$ $\bar{c}h8$ 5. $\bar{x}e4$ $\bar{c}g8$ 6. $\bar{x}h7$ $\bar{c}f8$ 7. $\bar{x}d5$ $\bar{x}d5$ 8. $\bar{x}h8$ $\bar{c}e7$ 9. $\bar{x}e1+-$] 4. $\bar{x}e6!$ $\bar{c}h8$ [4... $\bar{x}e6$ 5. $\bar{x}a8$ $\bar{c}f7$ 6. $\bar{x}f8\#;$ 4... $\bar{x}f7$ 5. $g6+-$] 5. $\bar{x}d5$ fg [5... $\bar{x}g7$ 6. $\bar{x}f6$ e3 7. $h4+-$] 6. $\bar{x}f6$ [6. $\bar{x}f6$ $\bar{x}g7$ 7. $\bar{x}a7+-$] [1:0]

5.1. Яношевич — Минев (1976)

1... d4! [1... $\bar{x}h2?$ 2. $\bar{c}g3$ $\bar{x}h1$ 3. $\bar{c}g2$ $\bar{x}b1$ 4. $\bar{x}f7$ h6 5. $\bar{x}c7$ (5. $\bar{x}f6$ $\bar{x}b6+-$)] 2. $\bar{x}f7$ [2. $\bar{c}e5$ $\bar{x}e3$ 3. $\bar{c}f4$ $\bar{x}e1+-$] 2... $\bar{c}c4$ 3. $\bar{c}e4$ d3! [3... $\bar{x}e3$ 4. $\bar{c}f4$ $\bar{x}e1?$ 5. $\bar{x}c7$ $\bar{c}b3$ 6. $\bar{x}h7=$] 4. $\bar{x}f2$ $\bar{x}h6$ 5. g5 $\bar{x}e6$ 6. $\bar{c}f3$ [6. $\bar{c}f5$ $\bar{x}e2$ 7. $\bar{x}f1$ d2 8. $\bar{x}d1$ $\bar{x}h2+-$] 6... $\bar{c}c3$ 7. h4 d2 8. $\bar{x}d2$ $\bar{c}xd2$ 9. h5 $\bar{x}e1$ 10. $\bar{c}f4$ $\bar{x}f1$ 11. $\bar{c}g4$ $\bar{c}e3$ [0:1]

5.2. Галумбирек И. (1944)

1. $\bar{x}b8!$ [1. c7 $\bar{x}h7$ 2. $\bar{c}c6$ $\bar{x}h6$; 1. $\bar{c}c7$ $\bar{x}h8$ 2. $\bar{x}b4$ $\bar{x}h7$ 3. $\bar{c}b6$ $\bar{c}b8!$ 4. $\bar{x}e4$ $\bar{x}b7!$ 5. cb] 1... $\bar{c}a7$ 2. c7 $\bar{x}d2$ 3. $\bar{c}e6$ $\bar{x}e2$ 4. $\bar{c}d5$ $\bar{x}d2$ 5. $\bar{c}e4$ $\bar{x}c2!$ [5... $\bar{x}e2$ 6. $\bar{c}d3$ $\bar{x}h2$ 7. c8 \bar{x}] 6. c8 \bar{x} !! [6. c8 \bar{x} $\bar{x}e2$ 7. $\bar{c}f3$ $\bar{x}f2$] [1:0]

ЗАНЯТИЕ 26

2.1. Бельский — Капустин (1977)

1. $\bar{x}e7$ $\bar{c}f3$ 2. $\bar{x}f7$ $\bar{d}f4$ 3. h8 \bar{x} $\bar{x}h8$ 4. $\bar{x}h7$ $\bar{x}e8$ 5. $\bar{x}e7!$ [$\frac{1}{2}:\frac{1}{2}$]

2.2. Смыслов В. — Оль Л. (Ростов, 1993)

1. g4! $\bar{c}xe4$ [1... $\bar{c}xg4$ 2. fg $\bar{c}f5$ (2... $\bar{c}xg5$ 3. $\bar{x}d2$ 4. $\bar{x}h4$ $\bar{x}h8$ 5. $\bar{x}h6+-$) 3. $\bar{x}b4$ e4 4. $\bar{d}b2$ hg 5. $\bar{d}c4+-$] 2. $\bar{d}f2$ $\bar{c}xf4$ 3. $\bar{x}g1!+-$ [1:0]

3. Пономарев Р. — Морозевич А. (Москва (матч), 2001)

1. e4 e6 2. d4 d5 3. $\bar{d}c3$ $\bar{d}f6$ 4. $\bar{x}g5$ de 5. $\bar{d}xe4$ $\bar{x}e7$ 6. $\bar{x}f6$ gf 7. $\bar{d}f3$ a6 8. $\bar{x}e2$ b5 9. g3 $\bar{x}b7$ 10. $\bar{x}g2$ $\bar{x}d5$ 11. c3!± $\bar{d}d7$ 12. b3 O-O 13. O-O f5 14. $\bar{d}ed2$ c5± 15. c4 $\bar{x}c6$ 16. $\bar{x}ad1$ $\bar{x}c8$ 17. d5! ed 18. $\bar{x}d3!±$ bc 19. bc $\bar{x}a4$ 20. $\bar{x}b1$ dc [20... d4] 21. $\bar{x}f5$ $\bar{x}c6$ 22. $\bar{d}xc4$ $\bar{x}f6$ 23. $\bar{x}h5$ $\bar{x}g6$ 24. $\bar{x}fe1$ $\bar{x}f6$ 25. $\bar{d}e3$ $\bar{x}c3$ 26. $\bar{x}ec1$ $\bar{x}d4$ 27. $\bar{d}f5!±$ $\bar{x}f6$ [27... $\bar{x}f6$] 28. $\bar{d}x5d4$ cd 29. $\bar{x}d5!+-$ $\bar{x}c6$ 30. $\bar{x}d4$ $\bar{x}f3$ 31. $\bar{x}d7$ $\bar{x}g2$ 32. $\bar{c}xg2$ h5 33. $\bar{x}b3$ $\bar{x}f4$ 34. $\bar{x}e3$ h4 35. $\bar{x}c6$ hg 36. hg $\bar{x}h6$ 37. $\bar{x}ec3$ $\bar{x}h7$ 38. $\bar{x}xg6$ fg 39. $\bar{x}c7!+-$ [39. $\bar{x}h7$ $\bar{c}xh7$ 40. $\bar{x}c7$ $\bar{c}h6$] 39... $\bar{x}d7$ 40. $\bar{x}d7$ $\bar{x}f6$ 41. a4 $\bar{c}f8$ 42. $\bar{x}a7$ $\bar{c}e8$ 43. f4 g5! 44. fg $\bar{x}g6$ 45. $\bar{c}f3$ $\bar{x}xg5$ 46. $\bar{x}xa6$ $\bar{c}f7$ 47. $\bar{x}c6$ $\bar{x}d5$ 48. $\bar{x}c4$ $\bar{x}d1$ 49. g4 $\bar{c}f6$ 50. $\bar{c}e4$ $\bar{c}e6$ 51. $\bar{x}c6$ $\bar{c}d7$ 52. $\bar{x}c5$ $\bar{c}d6$ 53. $\bar{x}b5$ $\bar{c}c6$ 54. $\bar{x}f5$ $\bar{c}d6$ 55. a5 $\bar{x}a1$ 56. $\bar{c}f4$ $\bar{c}e6$ 57. $\bar{c}g5$ $\bar{x}a4$ 58. a6 $\bar{c}e7$ 59. $\bar{x}f6$ $\bar{x}xg4$ 60. $\bar{c}xg4$ [1:0]

4.1. Лигтеринк — Псахис Л. (1989)

1... g5! [1... $\bar{x}ce8?!?$ 2. f4] 2. f4 gf 3. $\bar{x}f4$ $\bar{x}ce8$ 4. $\bar{x}f1$ $\bar{x}5e7!$ 5. e5? de 6. $\bar{x}f5$ e4! 7. g5 $\bar{d}h5$ 8. $\bar{d}xe4$ [8. $\bar{x}g4$ $\bar{x}c3$ 9. $\bar{x}c3$ $\bar{x}g6$ 10. $\bar{x}e3$ (10. d6 $\bar{x}e5$ 11. d7 $\bar{x}d8+-$)] 8... $\bar{x}g6!$ [8... $\bar{x}xe4?$ 9. $\bar{x}f7$ $\bar{c}h8$ 10. $\bar{x}h5$] 9. d6 $\bar{x}xe4$ 10. $\bar{x}xg6$ hg 11. $\bar{x}xe4$ $\bar{d}g3$ 12. $\bar{c}g2$ $\bar{d}xe4$ 13. d7 $\bar{x}d8$ 14. $\bar{x}fe1$ f5!+- [0:1]

4.2. Палац М. — Атялик С. (Блед, 2002)

1. $\bar{x}b8!$ $\bar{x}axb8$ 2. $\bar{x}c7!+-$ [2. $\bar{x}xe7??$ f4 3. $\bar{x}h7$ $\bar{c}f8$ 4. $\bar{x}xe8$ $\bar{x}xe8$ 5. $\bar{x}xe8$ $\bar{x}xe8$ 6. $\bar{x}d3$ $\bar{x}e1$ 7. $\bar{x}f1$ $\bar{x}xc3\#$] 2... $\bar{x}bd8$ [2... $\bar{x}f8$ 3. $\bar{x}d7$ $\bar{x}f7$ 4. $\bar{x}xc6$ $\bar{x}ec8$ 5. $\bar{x}a6$ $\bar{x}xc3$ 6. $\bar{x}e5+-$; 2... $\bar{x}f6$ 3. $\bar{x}d7$ $\bar{x}xe3$ 4. $\bar{x}xe3$ f4 5. $\bar{x}e6+-$] 3. $\bar{x}xe7$ $\bar{x}g6$ [3... $\bar{c}f8$ 4. $\bar{x}e5$] 4. $\bar{x}1e5$ [4. g4 $\bar{x}c8$] 4... $\bar{x}c8$ 5. g4! $\bar{x}f8$ 6. $\bar{x}f5!$ $\bar{x}f5$ 7. $\bar{x}f5$ $\bar{x}h6$ 8. $\bar{x}h7$ $\bar{x}c8$ 9. $\bar{x}e6$ [1:0]

5.1. Цветкович — Кожул З. (Югославия, 1990)

1... $\bar{x}f5!$ [1... f5? 2. $\bar{c}e5$ $\bar{c}h3$ 3. $\bar{c}f6$ g4 4. $\bar{c}g5$ $\bar{c}g2$ 5. $\bar{c}h4!$ $\bar{x}f2$ 6. $\bar{x}a3!=$] 2. f4! [2. $\bar{x}e2$ $\bar{x}e5$ 3. $\bar{c}d3$ $\bar{c}f3!+-$; 2. $\bar{x}b2$ $\bar{x}e5$ 3. $\bar{c}d4$ $\bar{c}f3$ 4. $\bar{x}b3$ $\bar{c}xf2$ 5. g4 $\bar{x}e1!$]

△ ǂg1! (5... ǂa5 6. ǂe4 ǂa4? 7. ǂf5 ǂf4 8. ǂg6 ǂf3 9... ǂb4 ǂg3 10. ǂh5!)= 6. ǂd5 ǂe3!-+] 2... ǂb5! [2... gf? 3. gf ǂxf4 4. ǂe3=] 3. fg [3. ǂa6 ǂxg3 4. ǂxf6 ǂb4 5. ǂe3 ǂxf4!-+ (5... gf? 6. ǂe2 ǂb2 7. ǂf1 ǂf3 8. ǂg1! ǂb1 9. ǂh2 ǂf1 10. ǂa6=); 3. ǂa3 ǂb4 4. ǂd5 gf 5. gf ǂxf4 6. ǂa1 f5 7. ǂf1 ǂg5 8. ǂg1 ǂg4-+] 3... fg 4. ǂa3 ǂb2! 5. ǂe5 [5. ǂa5 ǂb3-+; 5. ǂc3 ǂg2-+] 5... ǂf2 [5... ǂg2? 6. ǂf6=] 6. ǂe6 ǂh3! [6... ǂf3! 7. ǂa5 ǂxg3 8. ǂf6 ǂh4 9. ǂg6 △ 9... g4?? 10. ǂh5# 9... ǂg1 △ g4-+] 7. ǂe5 [7. g4 ǂxg4 8. ǂa1 ǂh3 △ g4-+] 7... g4 8. ǂe4 ǂg2 9. ǂb3 ǂf3 10. ǂb1 ǂxg3 [10... ǂxg3? 11. ǂf4=] 11. ǂg1 ǂh3 [0:1]

5.2. Григорьев Н. (1937)

1. ǂd4 [1. ǂc4 ǂc8 2. ǂb5 ǂb8 3. ǂa5 ǂa8] 1... ǂe5! 2. ǂc3 [2. ǂd7 ǂe6! 3. ǂa7 ǂd6 4. ǂa4 ǂc6 5. ǂa5 ǂb5=] 2... ǂh8 [2... ǂc8 3. ǂc4 ǂb8 4. ǂc6 ǂd5 5. ǂa6 ǂc8 6. ǂb3 ǂc6! 7. ǂa7 ǂb6 8. ǂc7 ǂd6 9. ǂc1 ǂc6=] 3. b5 ǂf8 4. ǂh4 [4. ǂd1 ǂf4=] 4... ǂd6 5. ǂb4 ǂc7= [½:½]

ЗАНЯТИЕ 27

2.1. ДЕЕП ШРЕДЕР — Гулько Б. (ИНТЕРНЕТ-турнир, 2002)

1. ǂxh6! ǂxh6 2. ǂh3 ǂg7 [2... ǂg5 3. g3] 3. ǂf7! [3. ǂf7 ǂxf7 4. ǂh7 ǂf6 5. ǂf1 ǂg5 6. h4 ǂg4 7. ǂxg6 ǂxh4 8. ǂf4#] [1:0]

2.2 Левитт — Мартин А. (Великобритания, 1992)

1... ǂe2!! [1... ǂe2 2. ǂ1xe2 ǂf3 3. ǂxf3 (3. ǂf1 ǂgh2#; 3. ǂh1 ǂxf2#) 3... ǂxf2 4. ǂh1 ǂh2#] [0:1]

3. Алехин А. — Капابلанка Х.-Р. (Буэнос-Айрес)

1. d4 ǂf6 2. c4 e6 3. ǂc3 d5 4. ǂg5 ǂbd7 5. e3 ǂe7 6. ǂf3 O-O 7. ǂc1 c6 8. ǂc2 a6 9. a3 h6 10. ǂh4 ǂe8= 11. ǂd1 b5! [11... dc 12. ǂxc4 b5 13. ǂd3 c5 14. ǂxf6 ǂxf6 15. dc±] 12. cd cd 13. ǂd3 ǂb7 14. O-O ǂc8 15. ǂb1 ǂa5 [15... ǂxa3 16. ba (16. ǂxb5±) 16... ǂxc3 17. a4] 16. ǂe2 ǂb6± [16... b4!]=] 17. ǂe5 [17. ǂxf6! ǂxf6 (17... gf 18. ǂf4→ ǂc4 (18... f5 19. g4! fg 20. ǂe5→ +-; 18... ǂd7 19. e4 ǂc7 20. ǂh5±) 19. ǂxe6! fe 20. ǂxc4 bc (20... dc 21. ǂg6 ǂh8 22. ǂxh6 ǂg8 23. ǂg6 ǂh8 24. d5; 20... ǂxc4 21. ǂg6 ǂf8 22. ǂe5! fe 23. f4+-) 21. ǂg6 ǂh8 22. ǂxh6 ǂg8 23. ǂg6 ǂh8 24. ǂh4) 18. b4! 18... ǂa4 (18... ǂxa3 19. ǂh7 ǂh8 20. ǂd3! ǂa4 21. ǂc3) 19. ǂd2 ǂc4 20. ǂa2 ǂe7 21. ǂa1 ǂb6 (21... ǂd6) 22. ǂb1+-] 17... ǂc4f 18. ǂxf6 [ǂ18. ǂf3] 18... ǂxf6 [18... gf? 19. ǂh7 (19. ǂxf7! ǂxf7 20. ǂxc4) 19... ǂg7 20. ǂxf7 f5 21. ǂf4 ǂxh7 22. ǂxe6 ǂg6 23. ǂf4 ǂxf7 24. ǂxf5+-] 19. ǂh7 ǂf8 20. ǂd7 ǂe7 21. ǂc5 [21. ǂxf6? gf!f] 21... ǂb6 [21... ǂxc5! 22. dc (22. b4 ǂxa3. 23. ǂb3 (23. ba ǂxb1 24. dc ǂa3f; 23. ǂb2 ǂc7! 24. bc ǂxc5) 23... ǂa4 (23... ǂc7 24. bc±) 24. ǂxa4 ba 25. bc g6f 26. ǂa1 ǂc4 27. ǂxa4 a5 28. ǂc3 ǂc6 29. ǂa2 ǂf8 30. ǂa4 e5-+] 22... ǂxb2; 21... ǂa8 22. ǂb3 ǂb6 23. ǂd3=] 22. ǂxb7 [22. ǂd3 ǂxb2 23. ǂxb7 ǂxd3f] 22... ǂxb7 23. ǂd3f ǂc7 [23... ǂf8 !? 24. ǂa2 ǂe7; 23... ǂb6 !?] 24. ǂa2! ǂec8 25. b3 ǂd6 26. ǂd2 ǂb6 27. ǂc1 ǂd7 28. ǂxc7 ǂxc7 29. ǂb1! [29. ǂc1=] 29... ǂe7 30. ǂf4 ǂc8 31. ǂe2! [31. ǂd3 ǂe4 32. ǂb2 ǂc6 33. ǂc1 ǂd6 34. ǂxc7=] 31... g6 [31... ǂa5 32. ǂg4! ǂb7 33. ǂxg7 ǂxa3 34. ǂxh6 ǂc4 ǂc1 ǂf5. ǂd3 ǂxf1 36. ǂxf1 ǂxb3 37. h4 a5 38. ǂxe6! fe 39. ǂxe6 ǂc8 40. h5+-; 31... ǂc3] 32. ǂd3 ǂe4 33. b4± ǂc3 [ǂ33... ǂd6 34. ǂc5 ǂc4 35. e4! ǂxc5 (35... ǂxa3 36. ed ed 37. ǂf3±; 35... de 36. a4!±) 36. dc ǂc6 37. ed ed 38. a4! ba 39. ǂa2 ǂb5 40. ǂd1 ǂd7 41. h4→] 34. ǂb2 [34. ǂc5 ǂxc5 (34... ǂxa3 35. ǂb2) 35. dc ǂc7 36. ǂf3 f5∞] 34... ǂc7+- [34... ǂc7 35. ǂc5 ǂd6 (35... ǂxc5 36. dc ǂc6 37. ǂh8; 35... ǂxc5 36. dc) 36. a4±] 35. ǂc5! ǂxc5 [35... ǂc4 36. ǂd3 ǂxc5 37. dc ǂg4 38. h3+-] 36. dc ǂe5 37. f4 ǂg7 [37... ǂf6 38. ǂxe4 de 39. ǂf2+-] 38. ǂxe4 de 39. ǂf2 [39. ǂf2+- g5 40. ǂc2]

39... ♣f6 40. g3 g5 41. ♠c1 gf 42. ♠xc3 [42. ♣xc3 fg 43. ♠xg3 ♣f3 44. ♠h4 ♣f2=; 42. ef?? ♠f3-+] 42... fg 43. ♠g1!+- [43. ♠e1? gh-+] 43... gh 44. ♠xh2 ♣h4 45. ♠g2 ♣g4 46. ♠f1! [46. ♠f2 ♣h4] 46... ♣f3 47. ♠e1 ♣h1 48. ♠d2+- [1:0]

4.1. Робач — Макарычев С. (2007)

1... ♠xc4! 2. f4 ♠xe2 3. fe ♠xf1 4. ef ♣xf6 5. ♠e4 ♣e7! 6. ♠xf1 ♠xd4 7. ed ♠fe8! [0:1]

4.2. Садлер М. — Пелетье Я. (Германия, 2003)

1... ♠e4!! 2. fe [2. ♣d4? ♠g6! 3. ♠h1 (3. ♠xf7 ♠xf7 4. fe ♠h4-+) 3... ♠h4 4. ♠g1 ♠xf2#] 2... de 3. ♣b3 [3. ♠xa7 ♠f3-+] 3... ♠h8! [3... ♠f8?? 4. ♣d5 ♠f3 5. ♠xf3 ef 6. ♣g5+-] 4. f4 [4. ♠xf7 ♠f3 5. ♠xf3 ef 6. ♠xf3 ♣xf3-+] 4... ef 5. ♠xf3 [5. ♠xf3 ♠xf3 6. ♠f2 ♠d2-+] 5... ♠xf3 6. ♠f2 ♠e5-+

5.1. Ульман В. — Адамский (2007)

1. ♠b2! ♠e6? 2. ♠c3 ♠e4 3. g4! ♠h4 [3... ♠xg4 4. ♠d4+-] 4. ♠d4 ♠e8 5. ♠b4 ♠b8 6. ♠c5 ♠a8 7. ♠a4 ♠c8 8. ♠b6 [1:0]

5.2. Крихели И. (1985)

1. ♠g5 ♠e7 2. ♠f6 ♠e6 3. ♠f5 ♠e7 4. ♠g5! ♠e6 5. ♠g8 ♠a7 6. ♠g7 ♠e7 7. ♠f6 ♠e6 8. ♠xf7 ♠xe5 9. ♠f6 [1:0]

ЗАНЯТИЕ 28

2.1. Кроуч — Спилмен Д. (Гастингс, 1992)

1. ♠xd7?? [1. ♠b8! ♠a8 2. ♠a1!! ♣xa1 3. ♠xd8 ♠xd8 4. ♣xa1] 1... ♠f8 2. ♠b2 ♠xe5 [½:½]

2.2. Баррерас Г. — Сальчедо П. (по переписке, 1991)

14... ♠xe4! 15. de ♣xd1! 16. ♠xd1 ♠xc5 17. ♠d8 ♠e8!! [0:1]

3. Круппа Ю. — Улыбин М. (Минск, 1997)

1. e4 e6 2. d4 d5 3. ♠c3 ♠f6 4. ♠g5 ♠e7 5. e5 ♠d7 6. ♠xe7 ♣xe7 7. f4 O-O 8. ♠f3 c5 9. ♣d2 ♠c6 10. dc [10. O-O-O c4! 11. ♠b5 ♠b6 12. h4 ♠d7 13. ♠d6 ♠ab8 14. f5 f6] 10... ♣xc5 11. O-O-O ♠b6 12. h4= f6?! [12... ♠d7] 13. ef ♠xf6 14. ♠d3 ♠d7 15. ♠he1 ♠c4 [15... ♠c8 16. ♠b1 ♠c4 17. ♠xc4 ♣xc4 18. g3 b5 19. ♠e5 ♠xe5 20. ♠xe5 b4 21. ♠e2±] 16. ♠xc4 ♣xc4 17. g3 ♠e8 18. ♠e5 ♠xe5 19. ♠xe5 ♠g6 20. b3± ♣b4 21. ♠b2 ♠c8 22. a3 ♣c5 [22... ♣b6 23. g4; 22... ♣a5 23. ♣e1] 23. ♠c1 h6 24. ♠e2 ♣f2 25. ♣d4 ♣xd4 26. ♠xd4 ♠f7 27. ♠b5± ♠c5 28. c4! ♠e7 29. cd ♠xd5 30. ♠xd5 ed 31. ♠c7 ♠f8 32. ♠d4!+- [32. ♠xb7 ♠e6] 32... ♠b6 33. f5 ♠f7 34. g4 g6 35. ♠c3 gf 36. gf+- ♠e8 [36... ♠g7? 37. ♠d3 ♠f6 38. ♠e3 ♠a6 39. a4 ♠b6 40. a5 ♠b4 41. ♠d3 ♠e5 42. ♠e7 ♠f6 43. ♠e1 b6 44. a6+-] 37. a4?! [37. ♠d3] 37... a5 38. ♠d3?! [38. ♠c5 ♠a6 39. ♠b5±] 38... ♠f8 39. ♠e3 ♠g7? [39... ♠b4 40. ♠c5 ♠g7 41. ♠xa5 ♠f6 42. ♠b5 ♠xb5 43. ♠xb5±] 40. ♠c5? [40. ♠f4 ♠f6 41. ♠d7 ♠e8 (41... h5 42. ♠b5+-; 41... ♠b4 42. ♠d6 ♠e7 43. ♠e5 ♠xd4 44. f6+-) 42. ♠xd5±] 40... ♠f6 41. ♠xa5 ♠e5 42. ♠b5 ♠xb5 43. ♠xb5 b6 44. f6!+- ♠g6 [44... ♠e8 45. ♠c7! d4 46. ♠d2 ♠f7 47. b4 ♠xf6 48. b5! (48. a5? ba 49. ba ♠c4) 48... ♠e5 49. ♠a8±] 45. b4 ♠xf6 46. ♠d4 ♠e8 47. ♠c3 ♠e6 48. b5 [1:0]

4.1. Сейраван Я. — Шорт Н. (Амстердам, 1992)

1... ♠b4!! [1... ♠xd5 2. ♠xd5 ♠xf6 3. ♠d3 g6 4. O-O] 2. ♣e4? [2. ab ♠xb4 3. ♠e2 ♠ac8 4. ♣d3 e4! (4... ♠d7 5. ♠a1!) 5. ♣xe4 ♣xb3 6. ♠d4□ (6. de? fe-)] 2... ♠ac8! 3. ab? [3. ♠d3? ♠xd3 4. ♣xd3 ♠xf6 5. de ♠fd8-+; 3. f3□] 3... ♠xb4 4. ♠e2 ♣xb3 5. ♠xe5 [5. de fe!+-] 5... ♠c4! 6. ♠d4 ♠xd4 7. ♣xd4 ♠xd5 [0:1]

4.2. Звягинцев В. — Алмаши З. (Альтенштайг, 1994)

1. g4!! $\dot{x}g4$ 2. $\dot{I}g3$ $\Psi xe2$ 3. f3 f5 [3... h5 4. fg hg 5. h3+-] 4. fg fg 5. $\dot{I}g2!$ [5. $\dot{I}g2$ $\Psi e6$ 6. $\Psi xb7+-$] [1:0]

5.1. Эстевез — Аренсибия У. (1988)

1. h5! $\dot{c}f6!$ 2. $\dot{E}f1$ $\dot{c}e6$ 3. $\dot{c}g7!$ [3. h6? a1 Ψ 4. $\dot{I}xa1$ $\dot{I}xa1$ 5. h7 $\dot{I}a8$ 6. $\dot{c}g7$ $\dot{c}e7$] 3... $\dot{I}g3$ 4. $\dot{c}h6!!$ [4. $\dot{c}f8$ $\dot{I}a3!$] 4... a1 Ψ 5. f8 Ψ [1:0]

5.2. Гербстман А. (1935)

1. $\dot{c}g5$ $\dot{I}xd4$ 2. $\dot{c}h4$ g3 [2... $\dot{c}f3$ 3. $\dot{I}g6$ $\dot{I}f4$ 4. $\dot{I}g5$ $\dot{I}f8$ 5. $\dot{I}f5$ $\dot{I}xf5$] 3. $\dot{c}h3$ $\dot{I}d3$ 4. $\dot{I}g5$ $\dot{I}f3$ 5. $\dot{I}g4!!$ $\dot{I}f8$ 6. $\dot{I}f4$ $\dot{I}xf4$ [$\frac{1}{2}:\frac{1}{2}$]

ЗАНЯТИЕ 29

2.1. Уайтс — Гельд (2007)

1... $\Psi h7!$ 2. $\dot{I}h3$ $\dot{I}d1$ 3. $\dot{c}h2$ $\dot{I}h1!$ 4. $\dot{c}xh1$ $\Psi xh3$ 5. $\dot{c}g1$ $\Psi xg2\#$ [0:1]

2.2. Стейников — Ясков (СССР, 1988)

1. $\Psi xg7$ $\dot{c}xg7$ 2. $\dot{I}g4$ $\dot{c}h6$ 3. $\dot{I}d6$ f6 4. $\dot{I}xf6$ $\dot{c}h5$ 5. $\dot{I}h4$ [5. $\dot{I}g7!$] 5... $\dot{c}g5$ 6. f4 $\dot{c}xh4$ 7. $\dot{c}h2$ $\dot{I}xe7$ 8. $\dot{I}h6$ $\Psi h5$ 9. g3 $\#$ [1:0]

3. Моргадо Ю. — Санакоев Г. (по переписке, 1984)

1. e4 c5 2. $\dot{c}f3$ d6 3. d4 cd 4. $\dot{c}xd4$ $\dot{c}f6$ 5. $\dot{c}c3$ a6 6. $\dot{c}g5$ e6 7. f4 $\dot{c}e7$ 8. $\Psi f3$ $\Psi c7$ 9. O-O-O $\dot{c}bd7$ 10. $\dot{c}e2$ b5 \pm 11. $\dot{c}xf6$ $\dot{c}xf6$ 12. e5 $\dot{c}b7$ 13. $\Psi g3$ de 14. fe $\dot{c}d7$ 15. $\dot{c}f3$ $\dot{c}xf3$ 16. gf g6 [16... $\Psi xe5$ 17. f4 $\Psi c7$ (17... $\Psi f6$ 18. $\dot{I}hg1$) 18. $\Psi xg7$ $\Psi xf4$ 19. $\dot{c}b1$] 17. f4 [17. $\dot{I}he1$ O-O-O 18. $\Psi f4$ $\dot{I}hf8$ 19. $\Psi e4$] 17... $\Psi b7$ 18. $\dot{I}he1$ [18. h4] 18... O-O-O 19. $\dot{c}e4$ $\dot{c}b8$ 20. $\dot{c}b3$ $\dot{c}b6$ 21. $\dot{c}d6$ $\dot{c}xd6$ 22. $\dot{I}xd6\pm$ $\dot{I}xd6$ 23. ed $\dot{c}d5$ 24. f5 [24. $\dot{c}c5$ $\Psi c6$ 25. $\Psi a3$ a5 26. $\dot{c}d3$ $\dot{I}c8$ 27. c3 b4 ∞] 24... gf 25. $\dot{c}c5$ $\Psi c6$ 26. d7 $\dot{c}a7$ 27. $\Psi h4$ $\Psi b6$ 28. b4 f4 [28... a5 29. $\Psi d4$ $\dot{I}d8$ 30. ba+-; 28... $\Psi d6$ 29. a3 $\Psi f4$ 30. $\Psi xf4$ $\dot{c}xf4$ 31. $\dot{I}d1$ $\dot{c}d5$ 32. $\dot{I}g1\pm$] 29. $\Psi h5$ [29. a3 a5 30. $\dot{c}b2$ ab 31. ab $\dot{c}xb4$ 32. $\dot{I}a1$ $\dot{c}b8$ 33. $\Psi xf4$; 29. $\dot{I}d1$ $\Psi d6$ 30. $\dot{I}g5$ h6 31. $\Psi g7$ $\dot{I}d8$ 32. $\Psi xf7$ $\Psi e5$] 29... $\dot{I}d8$ [29... $\dot{c}xb4$ 30. a3 \pm (30. $\Psi xf7?$? $\dot{I}d8$ 31. $\dot{I}e5$ $\dot{c}c6\infty$)] 30. a3 a5 31. c3 [31. $\Psi xf7?$ ab 32. $\dot{c}xe6$ $\Psi f2\#$] 31... $\dot{c}xc3$ 32. $\Psi xf7$ ab 33. ab $\Psi d6$ 34. $\Psi xe6$ $\Psi xe6$ 35. $\dot{I}xe6$ f3 36. $\dot{c}d2$ f2 37. $\dot{I}a6$ $\dot{c}b8$ 38. $\dot{I}f6$ $\dot{c}a4$ 39. $\dot{I}xf2$ $\dot{c}xc5$ 40. bc $\dot{I}xd7$ 41. $\dot{c}c3$ $\dot{c}c7$ 42. $\dot{c}b4$ $\dot{I}d3$ [42... $\dot{I}d5$ 43. $\dot{c}xb5$ $\dot{I}h5$ 44. $\dot{I}g2$ $\dot{I}h6$ 45. $\dot{I}g7$ $\dot{c}d8$ 46. h4!+- $\dot{I}xh4$ 47. $\dot{c}b6$ $\dot{I}h1$ 48. $\dot{I}g8$ $\dot{c}e7$ 49. $\dot{I}h8$ $\dot{c}f6$ (49... $\dot{I}b1$ 50. $\dot{c}c7$ $\dot{I}h1$ 51. c6 h5 52. $\dot{c}b8$ $\dot{I}b1$ 53. $\dot{c}c8$ $\dot{I}h1$ 54. c7 $\dot{c}f6$ 55. $\dot{c}d7+-$] 50. c6 $\dot{I}b1$ 51. $\dot{c}a7$ $\dot{c}g6$ 52. c7 $\dot{I}c1$ 53. c8 Ψ $\dot{I}xc8$ 54. $\dot{I}xc8$ $\dot{c}g5$ (54... h5 55. $\dot{I}c5!$ +-) 55. $\dot{I}g8$ $\dot{c}h4$ 56. $\dot{c}b6+-$] 43. $\dot{I}f7$ $\dot{I}d7$ 44. $\dot{I}f5$ [44. $\dot{I}xd7$ $\dot{c}xd7$ 45. $\dot{c}xb5$ $\dot{c}c7$ 46. h4 h5! 47. c6 $\dot{c}c8$ 48. $\dot{c}c5$ $\dot{c}c7$ 49. $\dot{c}d5$ $\dot{c}c8$ 50. $\dot{c}e5$ $\dot{c}c7$ 51. $\dot{c}f5$ $\dot{c}xc6$ 52. $\dot{c}g5$ $\dot{c}d7$ 53. $\dot{c}xh5$ $\dot{c}e8$ 54. $\dot{c}g6$ $\dot{c}f8$ =] 44... $\dot{I}d2$ 45. $\dot{I}h5$ $\dot{I}b2$ 46. $\dot{c}c3$ $\dot{I}f2$ = [$\frac{1}{2}:\frac{1}{2}$]

4.1. Широ А — Мозетич Д. (Гилбург, 1993)

1... $\dot{c}g3!!$ 2. $\dot{c}xg3$ $\Psi xh3$ 3. $\dot{c}f2$ $\Psi h2$ 4. $\dot{c}e3$ $\dot{I}d8!$ $\triangle \dot{I}e6$ 5. f5 $\Psi e5$ 6. $\dot{c}f2$ $\dot{I}h2$ 7. $\dot{c}g1$ $\dot{I}e2$ 8. $\dot{c}f1$ $\dot{I}e8$ -+ Вариант

4.2. Георгиев К. — Кожул З. (Ереван, 1996)

1. $\dot{I}b5!$ $\dot{c}x3$ 2. $\dot{I}xc5$ $\Psi d7$ 3. $\dot{c}b2!!$ [3. $\dot{c}b2$ $\dot{c}b4$ 4. $\Psi b3$ $\dot{c}cxa2\infty$; 3. $\dot{c}g2$ $\dot{I}ac8\infty$] 3... $\dot{c}e5$ 4. $\dot{I}xc3+-$ $\dot{c}f3$ 5. $\dot{c}g2$ $\dot{c}xc3$ 6. $\Psi xc3$ $\dot{I}ac8$ 7. $\dot{c}c4$ $\Psi g4$ 8. $\dot{c}xe7!$ $\Psi e4$ [8... $\dot{I}e8$ 9. $\Psi f6$] 9. $\dot{c}xd8$ $\dot{c}e1$ 10. $\dot{c}g1$ $\dot{c}f3$ 11. $\dot{c}h1$ $\dot{c}h4$ 12. f3 $\Psi xf3$ 13. $\dot{c}g1$ $\dot{I}xc4$ 14. $\Psi d2$ $\dot{I}xc1$ 15. $\Psi xc1$ $\dot{c}f5$ 16. $\dot{c}f6$ [1:0]

5.1. Вешняк Т. — Холмов Р. (Варшава, 1991)

1... g4!! [1... $\dot{c}c3?$ 2. $\dot{I}c7$ $\dot{c}b4$ 3. $\dot{I}b7$ $\dot{c}xa4$ 4. $\dot{I}d7$ =; 1... $\dot{c}e3!$? 2. $\dot{I}e7$ $\dot{c}f4$ 3. $\dot{I}f7$ $\dot{c}g3$ 4. $\dot{I}d7$ g4 $\#$] 2. $\dot{I}d7$ [2. $\dot{I}xg4$ $\dot{c}c3$ 3. $\dot{c}e1$ d2-+; 2. a5 $\dot{I}a2$ 3. $\dot{I}d7$ (3.

ϕc1 Ξxa5 4. Ξxg4 ϕc3 5. ϕb1 Ξb5! 6. ϕa1 d2-+) 3... ϕe3 4. Ξe7 ϕf2 5. Ξf7 ϕg2 6. Ξa7 g3 7. a6 ϕf2 8. Ξf7 ϕe3 9. Ξe7 ϕd4 10. Ξd7 ϕe4 11. Ξe7 ϕf5 12. Ξg7 g2 13. a7 Ξxa7! 14. Ξxg2 Ξa1-+) 2... ϕc3 3. Ξc7 ϕb4 4. Ξg7 [4. Ξd7 g3!-+) 4... g3! [4... g3 5. Ξxg3 ϕc3 6. ϕe1 ϕc2-+) [0:1]

5.2. Керес П. (1947)

1. ϕc8! [1. ϕc7 Ξd1] 1... a4 [1... Ξd1 2. Ξa7! ϕf8 3. Ξxa5 Ξd6 4. Ξg5] 2. ϕd7 a3 3. ϕxe7 a2 4. Ξa7 [4. ϕe8 Ξe1] 4... ϕh8 [4... ϕh7 5. ϕe8 ϕxh6 6. e7] 5. h7! ϕxh7 6. ϕe8 ϕg6 7. e7 ϕh5 8. Ξa3 [8. ϕd7 Ξd1 9. ϕc6 Ξe1] 8... ϕh4 [8... ϕg5 9. Ξg3 ϕf4 (9... ϕh4 10. Ξg2 ϕh3 11. Ξd2) 10. Ξg2 ϕf3 11. Ξb2 ϕe3 12. ϕd7 Ξd1 13. ϕc7 Ξc1 14. ϕb7 a1⚡ 15. e8⚡] 9. Ξa5! ϕg4 10. ϕf7 Ξf1 11. ϕg6 Ξe1 12. Ξa4! ϕh3 13. ϕf6 Ξf1 14. ϕg5 Ξg1 15. ϕh5 Ξe1 16. Ξa3 ϕg2 17. Ξxa2 ϕf3 18. Ξa7 Ξe6 19. ϕg5 ϕe4 20. Ξb7 [20. Ξa1 ϕd5] 20... ϕe5 21. Ξd7! ϕe4 22. Ξd1 ϕf3 23. Ξf1 ϕe2 24. Ξf7 ϕe3 25. ϕf5 [1:0]

ЗАНЯТИЕ 30

2.1. Ван Вели Л. — Бесерра Ривьеро Х. (Матанзас, 1995)

1. ⚡xh5! Ξh8 2. Ξg6!! fg 3. Ξd7 [3. Ξd7 Ξe7 4. Ξxe7 ϕf8 5. ⚡xh8 ϕxe7 6. ⚡f6+-] [1:0]

2.2. Альпер Ю — Бронжник В (Ганновер, 1998)

1... Ξxb2! 2. Ξxe5! [2. ϕxb2 ϕc4-+] 2... Ξxa2! 3. Ξd5! Ξa1! 4. ϕb2 ⚡b4! 5. ϕxa1 ⚡a5 [5... ⚡a5 6. ϕb1 Ξb8-+; 5... ⚡a5 6. ϕa2 ⚡xd2-+] [0:1]

3. Холмов Р. — Бронштейн Д. (СССР, 1972)

1. ϕf3 ϕf6 2. g3 g6 3. b3 ϕg7 4. ϕb2 a5! 5. ϕg2 O-O 6. c4 d6 7. ϕc3 ϕe4!= 8. ⚡c2 ϕxc3 9. ϕxc3 e5! 10. d4 ⚡e7 11. de! [11. O-O e4!] 11... de 12. O-O ϕc6 13. a3 f5 14. Ξfd1= ϕe6!? [14... e4; 14... f4] 15. ⚡b2 e4 16. ϕxg7 ⚡xg7 17. ⚡xg7 ϕxg7 18. ϕg5! ϕc8 19. f3 h6? [19... ef!] 20. ϕh3 g5 21. fe fe 22. ϕf2 e3 23. ϕe4± a4 [23... ϕg4 24. ϕc5±] 24. b4 ϕe5 25. Ξd5 Ξe8 26. Ξf1 Ξa6 27. ϕc5± Ξf6 28. ϕxa4 Ξxf1 29. ϕxf1 ϕxc4 30. Ξc5 b5! 31. Ξxc7! ϕf8 32. ϕc3 ϕxa3 33. Ξh7!!± ϕf5 34. Ξxh6 ϕg7 35. Ξa6 ϕc2 36. ϕxb5 Ξb8 37. ϕd6 ϕe6 38. ϕe4 ϕc4 39. Ξc6 Ξxb4 40. ϕd6 ϕb3+- 41. ϕf5 ϕf7 42. Ξc3 ϕf6 43. ϕxe3 ϕxe3 44. Ξxe3 g4 45. h4 gh 46. ϕxh3 ϕd5 47. ϕf2 ϕe4 48. ϕg4 ϕg6 49. ϕf3 ϕf5 50. Ξc3 Ξa4 51. Ξc6 ϕg5 52. Ξc5 ϕf6 53. ϕe3 ϕe6 54. Ξb5 ϕf5 55. Ξd5 ϕe6 56. Ξd8 ϕe5 57. Ξe8 ϕf6 58. Ξf8 ϕe5 59. Ξf4 Ξc4+- 60. Ξxc4 ϕxc4 61. ϕg4 ϕb5 62. ϕc8 ϕc6 63. g4 ϕd5 64. ϕf5 ϕc6 65. ϕf2 ϕf4 66. e3 ϕg5 67. ϕg3 ϕa4 68. ϕf3 ϕc6 69. e4 ϕa4 70. ϕe3 ϕc6 71. e5 ϕb7 72. ϕd4 ϕf4 73. e6 ϕc6 74. ϕc5 ϕa4 75. ϕd6 ϕg5 76. e7 ϕe8 77. ϕc7 [1:0]

4.1. Гуревич В. — Малахатко В. (Украина, 1997)

1... ϕe6!! 2. de ϕc6 3. Ξae1 [3. Ξhe1 f1⚡! 4. Ξxf1 ϕxe4-+] 3... Ξf3!! [3... fe⚡ 4. Ξxe1 ϕxe4 5. ⚡xe4 ⚡xb2 6. ⚡e2±] 4. ⚡xf3 [4. ϕxf3 gf-+; 4. ϕxc6 ⚡g3-+] 4... gf [4... feϕ!-+] 5. ϕxf2 ϕxe4 6. h5 ⚡xb2 [0:1]

4.2. Домингес Л. — Васкес Рамирес Р. (Гавана, 2003)

1. ϕf6!! gf 2. ϕh5! ϕg7 [2... ϕf7 3. ⚡d4 ϕg8 4. gf ϕxf5 5. ϕd5 ϕe6 6. ϕg3 ϕh3 7. f5 ϕg7 (7... ϕxf1 8. Ξxf1+-) 8. ϕxe6 Ξxe6 9. fe ⚡xe6 (9... ϕxe6 10. ϕe4+-) 10. Ξae1 ⚡d7 11. Ξf2+-] 3. ϕxf6 ϕf8 [3... ϕh8? 4. ϕxh8 ⚡c7 5. ϕb2 ϕf8 6. ⚡d4 ϕg8 7. gf ϕxf5 8. ϕf6+-; 3... ϕh6? 4. g5 ϕf8 5. ϕd4+-] 4. ϕb2 ϕf7□ 5. ⚡d4 ϕg8 6. gf ϕxf5 7. ϕd5 ϕe6 [7... Ξe6 8. ϕg7! ϕe4 9. ⚡xe4! ϕxe4 10. f5+-] 8. ϕg7 ϕe7 9. ϕxe6 ϕxe6 10. ϕxe6 ⚡xe6 [10... ϕxe6 11. ⚡e4 ϕf7 12. ⚡xh7 ϕg7 13. ⚡xg7 ϕe6 14. f5#] 11. Ξae1 [1:0]

5.1. Шпильман Р. — Ландау С. (Нидерланды, 1936)

1. ♔b6 ♘c5 2. ♔b8 ♔h4 3. ♔h8 ♘d4 4. h7 ♔h2 5. ♘d1 ♘d3 6. ♘c1 d4 7. ♘b1 b4 8. ♘a1 [8. ♘c1 ♔c2] 8... ♘d2 9. ♘b2 ! [9. ♔d8 ♔xh7 10. ♔xd4 ♘c3 ! 11. ♔d1 ♘c2—+] 9... d3 10. ♘b3 ♔h4 11. ♘a4 ! [11. ♘b2 ♔h3 12. ♘b3 ♘d1 13. ♘xb4 d2] 11... ♘d1 12. ♔d8 ♔xh7 13. ♔xd3 ♘c2 14. ♔g3 [½:½]

5.2. Ванчура (1925)

1. ♔c7!! [1. ♘b7? ♘c5] 1... ♔d8 2. ♘b7 ♔h8 [2... ♔f8 3. ♔g7!] 3. ♔g7 [3. ♔d7? ♘c5] 3... ♘c5 4. ♘c7 ♘d5 5. ♘d7 ♘e5 6. ♘e7 ♘f5 7. ♘f7 ♔a8 8. ♔g1 ♔a7 9. ♘g8 ♔a8 10. ♘g7 ♔a7 11. ♘h6 ♔a6 12. ♘h5 ♔a2 13. ♔g4 [1:0]

ЗАНЯТИЕ 31

2.1. Майлс Э. — Шнейдер (Филадельфия, 1980)

1. ♔xf8! ♔xf8 2. ♘e7 ♘h7 3. ♔xf8 b2 [3... ♔e1 4. ♘f5 g6 5. ♘e5 b2 6. ♔xf7 ♘h8 7. hg ♔xe4 8. ♘f6] 4. ♘g6! [1:0]

2.2. Вейлер — Фридрих (Германия, 1989)

1... ♔g5!! [1... ♔e4? 2. ♔d5 =!; 1... ♔e8 2. ♘xf2 = (2... ♔f8 3. ♘g1 ♔f5! 4. ♔h3 d5—+); 1... ♔f5 2. ♔g4 d5 3. ♘d6 ♔e5 4. ♔xe6 ♔xe6 5. ♔xd5—+] 2. ♘xd6 [2. ♔xg5 ♔h3 3. ♘e2 f1 ♔—+; 2. a4 ♔e4—+] 2... ♔d2!! [3. ♘g2 ♔xd6 4. ♔f1 ♔c6 5. ♘h3 ♔d7 6. ♘g2 ♔f5 7. ♔h4 [7. ♔g4 ♔d5 8. ♘h3 ♔h5 9. ♔h4 ♔xh4—+] 7... ♔d5 8. ♘h3 ♔h5—+] [0:1]

3. Роде — Уайтхед (США, 1987)

1. e4 c5 2. ♘f3 ♘c6 3. d4 cd 4. ♘xd4 ♘f6 5. ♘c3 d6 6. ♔e3 ♘g4 7. ♔g5 ♔b6 8. ♔b5 e5 9. ♘d5 ♔xd4 10. ♔xd4 ed 11. ♘c7 ♘d7 12. ♘xa8 h6 [12... b6 13. a4 ♔b7 14. a5 ♔xa8 15. ab] 13. ♔d2+— ♘d8 [13... ♔e7 14. a4 ♔d8 15. a5] 14. a4 ♔d7 15. a5 ♘c8 16. O-O ♘b8 17. ♘b6 ab 18. ab ♘ce5 19. ♔e2 g5 [19... ♔e7 20. ♔a5 ♘c6 21. ♔a4 ♔d8 22. ♔fa1 ♔xb6 23. ♔a8] 20. ♔a5± [20. ♔a3 ♔c6 21. ♔fa1 ♘c8 22. b4] 20... ♘c6 21. ♔a4 ♔e7? [21... ♔g7!±] 22. ♔fa1 ♘c8 23. ♔xd4 ♘ge5 24. ♔a8 ♘b8 25. ♔b4 ♔c6 26. ♔xd6 ♔xd6 27. ♔xd6 ♔xe4 28. c4± g4 [28... ♘ec6] 29. b4 h5 30. ♔a5 ♘ec6+— 31. ♔xh5! ♔xh5 32. ♔xg4 ♔f5 33. f3 ♔c2 34. ♔f6 ♘d4 35. ♔xf7 ♘d7 36. ♔xf5 ♔xf5 37. c5 ♘d8 38. h4 ♘e8 39. ♔g7 ♘f8 40. ♔g5 ♘e5 41. ♔h5 ♘e7 42. ♘f2 ♘f6 43. ♔h6 ♘e7 44. ♔d6 ♘d3 45. ♘f1 ♘b5 46. ♔d5 ♘e6+— 47. c6 ♘xb4 48. cb ♘c6 49. ♔d8 ♘d6 50. ♔c8 ♔d3 51. ♘f2 ♔a6 52. ♔xc6 ♔xb7 53. ♔c7 [1:0]

4.1. Ваганян Р. — Берелович А. (Германия, 2002)

1... ♘xf2! 2. ♘xf2 ♔g5 3. d5 [3. g3 ♔e4 4. ♘xd6 (4. ♔e3 ♔f5 5. ♘g1 ♔xh3—+) 4... ♔xd6 5. ♔e1 ♔f6 6. ♘g1 ♔f1!—+] 3... ♔xd5 4. g3 ♔xg3! [4... ♔e4?? 5. ♔xd6!+—] 5. ♔xg3 ♔e2! 6. ♘xe2 ♔xg3 7. ♘e5 ♔g2 8. ♘e1 [8. ♘e3 ♔e4 9. ♘f2 ♔d6—+] 8... ♔f6 9. ♔d3 fe [0:1]

4.2. Панов В. — Симагин В. (Москва, 1943)

1... ♔h8 2. ♔xf8 ♔xf8 3. ♘d4 ♔c4 4. g5 ♔fd7 5. ♔h3 e6 6. ♘b1 ♘e5 7. f4 [7. ♔f2] 8... ♘f3 9. ♘xf3 [9. ♔e3 ♘xd4 10. ♔xd4] 9... ♔xc3 10. bc [10. ♔xc3 ♔xa2 11. ♘xa2 ♔xc3 12. bc ♔c8] 10... d5 11. ♔c1 ♘a4 12. ed ♔xa2 [12... ♘xc3 13. ♘a1 ♘xd1 14. ♔xd1] 13. ♘a1 [13. ♘xa2 ♘xc3 14. ♘a1 (14. ♘b3 ♔c5) 14... ♔b4] 13... ♔c5 14. de ♘xc3 15. ♔d4 [15. e7 ♔e6 (15... ♔d5 16. ♔xc8 ♔a5 17. ♘b2) 16. ♔d8 ♘g7 17. e8 ♘d8 18. ♔xc8; 15. ef ♔xf7 16. ♔xc8 ♔a5 17. ♘b2 ♘e2 18. ♔d8 ♘g7 19. ♔a1 ♔b4#] 15... ♔xe6 [15... fe] 16. ♔xe6 fe 17. ♔a4 ♘xa4 18. c4 ♔d8 19. ♘a2 ♔b4 20. ♔e1 ♔d3 21. ♔xe6 ♘c3 [0:1]

5.1. Керес П. — Алехин А. (2007)

1. c6 ♘e7 2. ♔d4! ♔c2 [2... ♔b2 3. ♘d3 ♔b1 4. ♘c2 ♔a1 5. c7+—] 3. b5 ♔c5 [3...

Ѕb2 4. c7 Ѕc2 5. b6+-] 4. Ѕb4 [4. Ѕd7 ѓe8 5. Ѕb7 ѓd8 6. ѓd4 Ѕc1 7. ѓd5+-] 4... ѓd8 5. b6 ѓc8 6. b7 ѓb8 7. Ѕb6 f5 [7... Ѕa5 8. c7+-] 8. Ѕa6 ѓc7 9. Ѕa8 f4 10. ѓe4 Ѕb5 11. Ѕc8+- [1:0]

5.2. Рихтер Р. (1984)

1. Ѕg3! c2 2. Ѕb3! ѓa6 3. Ѕc3 Ѕd2 4. ѓf7! Ѕf2 5. ѓe6 g3 6. ѓd7 Ѕd2 7. ѓc6 Ѕe2 8. Ѕa3# [1:0]

ЗАНЯТИЕ 32

2.1. Чепукайтис Г. — Глянец (Ленинград, 1980)

1. ♣f6!!+- ♣g8 2. ♣xe6 ♣xe6 [2... fe 3. ♣xg6 hg 4. ♣h4#; 2... ♣d1 3. ѓg2 Ѕbf8 4. Ѕd6 ♣b1 5. ♣g5+-; 2... ♣xf6 3. ♣xf6 Ѕg7 4. Ѕxd6+-] 3. ♣xg6 hg [3... fg 4. ♣xe6+-] 4. ♣h4# [1:0]

2.2. Бишоф К. — Ногейрас Х. (Гавана, 1998)

1. ♣xh7!! ♣xh7 2. g6 ♣a2 3. ѓc1 [1:0]

3. Москаленко В. — Ермолинский А. (Свердловск, 1987)

1. d4 ♣f6 2. c4 g6 3. ♣c3 ♣g7 4. e4 d6 5. ♣e2 O-O 6. ♣g5 h6 7. ♣e3 e5 8. d5 c6± 9. g4 cd 10. cd ♣a6= 11. h4 [11. f3 h5 12. h3] 11... ♣c5 12. f3 h5 13. b4 ♣cd7 14. ♣h3 a5 15. a3 ♣b6 16. ♣f2 ♣d7 17. Ѕb1= ♣c7 18. Ѕc1 ♣c4 19. ♣xc4 ♣xc4 20. g5 ♣h7= 21. ♣a4 ♣a2 22. ♣b6 ♣xa3 23. ♣d2 Ѕad8 24. ♣c4 ♣a2 25. Ѕc2 ♣a4 26. ♣xd6 ab 27. ♣xb7 b3 28. Ѕc3 b2 29. ♣b1 Ѕb8 30. ♣xb2 f± 31. ♣d3 [31. gf ♣xf6 32. Ѕb3] 31... fe 32. ♣dc5 ♣a7± 33. fe?+- [33. ♣e3] 33... ♣c8 34. ♣e3 ♣xb7 35. ♣d7 ♣a4 36. ♣xb8 ♣xe4 37. ♣xb7 ♣xh1 38. ѓd2 ♣h2 [0:1]

4.1. Вокач М. — Голод В. (Чехия, 1994)

1. Ѕeb3!! ♣xg3 [1... ♣xe4 2. Ѕxb6 ѓa7□ (2... ѓc8 3. Ѕb8 ѓc7 4. Ѕ1b7 ѓd6 5. Ѕd8#) 3. Ѕb7 ѓa8□ 4. Ѕb8 ѓa7 5. Ѕ1b7 ѓa6 6. ♣b3!+-] 2. Ѕxb6 ѓa7□ [2... ѓc7 3. Ѕb7 ѓd8 4. Ѕb8 ѓe7 5. Ѕ1b7 ѓd6 6. Ѕd8#] 3. Ѕb7 ѓa8□ 4. Ѕb8 ѓa7 5. Ѕ1b7 ѓa6 6. Ѕb3!! ѓa7□ [6... ♣xf3? 7. Ѕa8#] 7. Ѕ8b7 ѓa8□ 8. Ѕ7b5! [8. Ѕ7b5 Ѕh7□ 9. Ѕxa5 Ѕa7 10. Ѕxa7 ѓxa7 11. ♣xg3+-] [1:0]

4.2. Карпов А. — Тимман Я. (Зволле, 1993)

1... b4! 2. ♣xb4 ♣e5! 3. ♣c3 ♣d3 4. fe ♣xe1 5. ♣xe1 e5 6. ♣f3 ed 7. ♣xd4 fe 8. ♣xe4 ♣f6±

5.1. Сапи Л. — Блатны П. (1987)

1... ѓd4!! 2. ѓg4 [2. g6 c5 3. g7 Ѕd8 4. f5 ѓe5 5. ѓg4 ѓf6+-] 2... c5 3. g6 c4 4. Ѕh1 [4. g7 Ѕd8 5. f5 c3 6. f6 c2+-] 4... Ѕd8 5. f5 c3 6. g7 d2 7. ѓg5 Ѕg8 8. ѓf6 c2 9. Ѕh8 Ѕxg7 10. Ѕd8 ѓe3 11. Ѕxd2 ѓxd2 12. ѓxg7 c1♣ 13. f6 ♣c3 14. ѓg6 ♣g3 15. ѓh7 ♣h4 16. ѓg6 ♣g4 17. ѓh6 ♣f5 18. ѓg7 ♣g5 [0:1]

5.2. Радченко С. (1990)

1. ѓd5 ѓf6! [1... Ѕe8 2. ѓe4 ѓh4 3. Ѕxb5 ѓxh3 4. Ѕb6 Ѕg8! 5. g5 ѓg4 6. ѓxe5 ѓxg5 7. Ѕb1 Ѕe8 8. ѓd4; 1... ѓh4 2. ѓxe5 ѓxh3 3. ѓf6! Ѕb6 4. ѓg5 ѓg3 5. Ѕb3 ѓf2 6. ѓh6 ѓe2 7. g5 ѓd2 8. ѓh7 ѓc2 9. Ѕxb5 Ѕxb5 10. ѓxg6] 2. h4! Ѕh8 3. ѓe4!! [3. Ѕxb5? Ѕxh4 4. Ѕb6 ѓg5 5. ѓxe5 Ѕxg4 6. Ѕb1 ѓh5!] 3... Ѕxh4 4. ѓf3 ѓg5 [4... Ѕh3 5. ѓg2 Ѕe3 6. ѓf2!] 5. ѓg3! [5. Ѕxb5? Ѕh3 6. ѓg2 Ѕe3 7. ѓf2 Ѕe4 8. ѓf3 Ѕf4] 5... Ѕh1 6. Ѕxb5 Ѕe1 7. ѓf3! [7. ѓf2? Ѕe4!] 7... ѓh4 8. Ѕb6 Ѕf1 9. ѓe2! [9. ѓg2? Ѕf4 10. Ѕxg6 Ѕxg4] [½:½]

ЗАНЯТИЕ 33

2.1. Шантарам К. — Муруган К. (Индия, 1994)

1... ♣xg3! 2. hg ♠h5! △ ♠h1# [0:1]

2.2. Гарсиа Перес — Ван дер Виль Д. (Нидерланды, 1980)

1. ♠xf5!! ♠xf5 [1... gf 2. ♣e5 ♠f6 3. ♣xf6#; 1... ♠xe2 2. ♠xf8 ♣g7 3. ♠g8#; 1... ef 2. ♣e5 ♠f6 3. ♣xf6#] 2. ♣e5 ♠xe5 [2... ♠f6 3. ♣xf6#] 3. ♠f6# [1:0]

3. Заяц Б. — Чарушин В. (по переписке, 1986)

1. e4 e5 2. ♣f3 d6 3. d4 ♣d7 4. ♠c4 c6 5. c3 b5 6. ♠b3 ♠e7= 7. ♣e2 ♣gf6= 8. ♣g5?! 0-0 9. f4 h6 10. ♣f3 ♣c7 11. g4 ♣ ♣xe4 [11... ed 12. cd ♣a5 13. ♠d2 b4 ♣] 12. ♣xe4 ♣f6 13. ♣e2 [13. ♣e3 ♠xg4 (13... ♣xg4 14. ♣e2 ed 15. cd ♠f5)] 13... ♠xg4 14. ♣g2 ed 15. ♣xd4 ♠fe8 16. h3 [16. 0-0=] 16... ♠f8 17. ♣f2 ♠h5 18. ♣d2 c5 19. ♣f3 d5 20. ♣e5 c4 21. ♠c2 ♠c5 22. ♣f1 ♣d7 23. ♣df3 ♣xe5 24. ♣xe5 ♣ ♠xe5 25. fe ♣xe5 26. ♣h2 ♣f6 27. ♣f4 ♣e6 28. ♠h2 ♠e8 29. ♣g3 ♠e2 30. ♣g2 d4 31. cd ♣c6 32. ♣f2 ♠xd4 33. ♣e1 ♠d3 34. ♣d1 ♠xc2 35. ♣xc2 ♣e4 36. ♣d1 ♠e5-+ 37. ♣f2 ♠xh2 38. ♣xh2 ♣f3 39. ♣c2 ♣d3# [0:1]

4.1. Крупна Ю. — Иванчук В. (СССР, 1985)

1... ♠e6! 2. b4! [2. ♠xe6 fe 3. ♠xd3 (3. b4) 3... cd 4. ♠xd3 ♠xc6 5. ♠d7 ♠f8! 6. ♣f7 ♣h7 7. ♣xf8 ♠c1 8. ♣g2 ♣c6-+] 2... ♠f8 3. ♠xe6 [3. ♠c1!! ♠g6 4. ♠xe6 fe 5. ♣d4 ♠xb4 6. ♠dd1 ♣] 3... fe 4. ♣a5? [4. ♠c1!] 4... ♠xb4-+ 5. ♠xd3 cd 6. ♠xd3?? [6. ♣b3 ♠f8 7. ♣g2 d2-+] 6... ♠f8 7. ♣e3 ♠xa5 [0:1]

4.2. Милов В. — Мейерс В. (Зволле, 2003)

1. e4!! [1. ♣c5] 1... de [1... ♣d6 2. e5 ♣e4 3. ♠xe4 de 4. ef ed 5. f7+-; 1... ♠xe4 2. ♣b8 ♣g7 3. ♠g1 ♣h2 (3... ♣f3 4. ♠d1) 4. ♠h1 ♣g2 5. ♠cg1 ♣f3 6. ♠d1+-] 2. ♠xf7! ♠xf7 3. ♣e5 ♠g7 [3... ♠fe7 4. ♣e3 ♠xe5 5. de ♣f3 6. ♣xf3 gf 7. ♣f4+-; 3... ♠xe5 4. de ♠d7 5. ♣e2 ♣f3 6. ♣xf3 ef 7. ♣e3+-] 4. ♣e3! [4. ♠g1? e3] 4... ♠xe5 5. de ♣f3 6. ♣xf3 gf 7. ♣f4 ♣g8 8. e6 ♣f8 9. ♠ed1 ♣e8 10. ♠d6 ♠c7 11. ♠c5 ♣e7 12. ♠d7 ♠xd7 13. ed ♣xd7 14. ♠xf5 c5 15. ♠xc5 ♣d6 16. ♠h5 ♠d5 17. ♠h6 [1:0]

5.1. Фокин — Калегин (по переписке, 1986)

1... ♣d4! 2. ♣g1 [2. ♠xf5 e3 3. ♣f1 ♠xf2 4. ♠xf2 ef 5. ♣xf2 g4-+] 2... f4 3. gf [3. ♠xg5 ♠a1 4. ♣h2 e3-+] 3... gf 4. ♠b1 ♣d3 5. ♣f1 f3 6. ♣e1 ♣c2 7. ♠d1 ♠a8 8. ♠d4 ♣c3 9. ♠d1 ♠h8 10. ♠c1 ♣d3 [10... ♣d3 11. ♠d1 ♣c2 12. ♠d2 ♣c3] [0:1]

5.2. Мандлер

1. ♣e4! [1. ♣f4? f5 2. ♣g5 g3 3. ♠xh4 ♣g2 4. ♠c4 ♣h2-+] 1... g3 [1... f5 2. ♣f4 g3 3. ♣f3 f4 4. ♠c2=] 2. ♣e4! [2. ♣f3? f5 3. ♠c2 f4-+] 2... ♣g2 [2... ♣h2 3. ♠xh4 ♣g1 4. ♠c4 g2 5. ♣f3=] 3. ♠c2 ♣g1 4. ♣f3 f5 5. ♠c1 ♣h2 6. ♠c2 ♣h3 7. ♠c4 f4 8. ♠c2= [½:½]

ЗАНЯТИЕ 34

2.1. Басман — Балшан (Израиль, 1981)

1. ♠g6 fg [1... hg 2. ♣g7#] 2. ♣h8 ♣xh8 3. ♠xf8# [1:0]

2.2. Рави Л. — Рави Т. (Индия, 1992)

1. ♠g8! [1. ♠xb7 ♣g1 2. ♠f1 ♣g3 3. ♠f2 ♣xd3 ♣] 1... ♣h7 □ [1... ♣f7 2. ♠d5+-; 1... ♣f6 2. ♠f8+-] 2. ♠e4! ♣c7 [2... ♣h3 3. ♠xf5+-; 2... ♣h4 3. ♠g4!!+-; 2... ♣h5 3. ♠fg2 ♣f7 4. ♠xf5 ♣xf5 5. ♠2g7#; 2... ♣d6 3. ♠fg2 ♣f6 4. ♠xf5 ♣xf5 5. ♠2g7# (5. ♠2g7#)] 3. ♠c8!!+- ♣g3 4. ♠xf5 ♣g7 5. ♣f1 ♣e3 6. ♠g2 ♣f6 7. ♠f8 ♣e7 8. ♠e2 [1:0]

3. Бородай С. — Байрачный Р. (Донецк, 1993)

1. a3 ♀f6 2. c4 c5 3. ♀f3 b6 4. g3 ♀b7 5. ♀g2 e6 6. O-O ♀e7 7. ♀c3 O-O 8. ♀b1 d6
9. b4= ♀bd7 [9... d5=] 10. d3 ♀c8 11. e4 ♀e8 12. h3 ♀a8 13. ♀e1 ♀e5± 14. ♀h2!
♀c6 15. ♀f1 ♀d7 16. b5 ♀d4 17. f4 ♀f6 18. ♀d2 ♀h8 19. ♀e3 g5?± 20. ♀g4! gf 21.
♀h6 ♀e7 22. gf [22. ♀xf4] 22... ♀h4 23. ♀f1 f5?! [23... ♀f6] 24. ♀h5!± ♀f6 [24...
♀g3] 25. ♀xh4 ♀g7 26. ♀be1 [26. ♀e3! ♀f8 27. ♀xd4 cd 28. ♀d5±] 26... ♀f8 27.
♀e2 ♀g6 28. ♀xd4 cd 29. ♀e2 ♀xh6 30. ♀f2 ♀g7 31. ♀xd4 ♀g8 32. ♀c3= fe! 33.
de ♀xh3 34. ♀b2 e5 35. ♀xd6 ♀xe4 36. ♀ff2 ♀d3?+- 37. ♀xf6 ♀xf6 38. ♀xe5
♀xe5 39. fe ♀xg2 40. ♀xg2 ♀xg2 41. ♀xg2 ♀g7± 42. e6 ♀f8 43. ♀f2 ♀e8 44. ♀f7
♀xa3 45. ♀xh7 ♀e3 46. ♀xa7 ♀xe6 47. ♀f3 ♀d8 48. ♀f7 ♀e1 49. ♀f4= ♀f1 50.
♀e4 ♀xf4 51. ♀xf4 ♀d7 52. ♀f3 ♀d6 53. ♀e3 ♀c7 [½:½]

4.1. Круппа Ю. — Феоктистов А. (Воронеж, 2002)

1. ♀xg6! fg 2. ♀xg6 ♀g7 3. ♀e3! ♀h8 4. ♀xh6 ♀g8 5. ♀g6 ♀h8 6. ♀g5 ♀c6 7. ♀f6
♀xf6 8. ef ♀d7 9. ♀g5 ♀f5 10. f7 [1:0]

4.2. Широу А. — Крамник В. (Монако, 2001)

1... ♀e7! f2 2. ♀xe7 [2. ♀g2 ♀f5] 2... ♀xe7 3. ♀g2 ♀f5 4. ♀e3 ♀xc2 5. ♀e4 [5. ♀d4
♀g6 6. f4 ♀c5] 5... a4 [0:1]

5.1. Спасский Б. — Антошин В. (Сочи, 1965)

1. ♀d4! [1. f3 ♀b3 2. ♀e4 ♀f6] 1... ♀xf2 2. ♀e7 ♀b2 [2... g5 3. hg ♀f5 4. ♀e5 ♀f3
5. ♀e3 ♀f5 6. ♀b3 ♀xg5 7. b6+-] 3. ♀c4 ♀f6 4. ♀e3 ♀f5 5. ♀b3
! 5... ♀c2 [5... ♀xb3 6. ♀xb3 ♀e5 7. ♀b4 ♀d6 8. ♀a5 ♀c7 9. ♀a6 ♀b8 10. ♀b6 f6
11. ♀c6 g5 12. ♀d5 ♀c7 13. ♀e6 ♀b6 14. ♀xf6 gh 15. gh ♀xb5 16. ♀g5 ♀c6 17.
♀xh5 ♀d7 18. ♀g6 ♀e8 19. ♀g7+-] 6. ♀d5 ♀g4 7. b6 ♀c8 8. b7 ♀b8 9. ♀e5 [9.
♀c6 f6 10. ♀c7 ♀g8 11. b8 ♀xh8 12. ♀xb8 g5 13. ♀c7 gh 14. gh ♀xh4 15. ♀d6
♀g4 16. ♀d5 h4 17. ♀e4 h3 18. ♀e3 h2] 9... f5 [9... g5 10. hg ♀xg5 11. ♀b4
! 11... f5 12. ♀d6 f4 13. gf ♀f5 14. ♀c7 ♀xb7 15. ♀xb7 h4 16. ♀c6 h3 17. ♀b3
! 17... ♀g4 18. ♀xh3+-] 10. ♀f6 f4 11. gf ♀xh4 12. ♀xg6 ♀g4 13. f5 h4 14. f6 h3 15.
f7 h2 16. ♀b1 ♀xb7 [16... ♀g3 17. ♀g7+-] 17. ♀xb7 h1 ♀b7 18. ♀b4 ♀h3 19. f8 ♀
♀g2 20. ♀h7 ♀c2 21. ♀h8 ♀c3 22. ♀g8 ♀g3 23. ♀g7 [1:0]

5.2. Надарейшвили Г. (1990)

1. ♀h2! ♀a1! [1... ♀a3? 2. ♀h3 ♀a4 3. ♀f3 ♀c1 4. ♀d5 f1 ♀ 5. ♀xf1 ♀xf1 6. ♀e6]
2. f7 ♀c1 3. ♀b3 ♀c3! [3... f1 ♀ 4. ♀a2 ♀b1 5. ♀b2] 4. ♀xc3 f1 ♀ 5. ♀h1 ♀xh1 6.
f8 ♀ [½:½]

ЗАНЯТИЕ 35

2.1. Найдорф М. — Куртич (Мар дель Плата, 1984)

1... ♀xf2 2. ♀g5 [2. ♀g3? g5 3. ♀xg5 ♀xg3+-] 2... f6 3. ♀xf6 ♀h4 4. ♀xh4 [4.
♀f4? ♀xf6+-] 4... g5 5. ♀xg5 [5. ♀xg5; 5. ♀h5; 5. ♀g3] [½:½]

2.2. Высочин С. — Иржанов (Донецк, 1993)

1. ♀fe1? [1. ♀xe6! fe 2. ♀xd5! ed 3. ♀e1+-] 1... ♀xb5 2. ♀xb5 ♀d7 3. ♀c3 f6 4.
♀xd5 ed 5. ♀f4 ♀b4 6. ♀e4 ♀c5 7. ♀xd5 [1:0]

3. Киндерманн С. — Кампора Д. (Дубаи, 1986)

1. e4 c6 2. d4 d5 3. ♀d2 de 4. ♀xe4 ♀f5 5. ♀g3 ♀g6 6. h4 h6 7. ♀f3 ♀d7 8. h5 ♀h7
9. ♀d3 ♀xd3 10. ♀xd3 e6 11. ♀d2 ♀gf6 12. O-O ♀c7 13. ♀e4 O-O 14. g3 ♀c5
15. ♀xc5 ♀xc5 16. ♀h4 ♀he8 17. ♀e2± ♀b6?! [17... ♀d6] 18. c4 c5 19. ♀f4 ♀e7±
20. ♀e5! ♀d7 [20... ♀c7 21. ♀xc7 ♀xc7 22. ♀xc7 ♀xc7 23. dc] 21. ♀xg7 cd 22.
♀e5 f6+- 23. ♀xe7 ♀xe7 24. ♀xd7 ♀xd7 25. ♀xh6 e5± 26. ♀g4 [26. ♀d2] 26...
♀h7 27. ♀g6 ♀e7 28. g4 ♀f7 29. f3 d3 30. ♀d2 ♀f2 31. ♀f1 ♀d4 32. b3 b5 33. ♀a5

ѐ3 34. ёb2 ѐd7 35. ёc3 bc 36. bcƒ ѐh8 37. ѐd1 d2 38. ёc2 ѐc8 39. ѐc3??
ѐxc4 40. ёb3 ѐc8 [0:1]

4.1. Симагин В. — Загорянский Е. (СССР, 1986)

1. g5! hg? [1... ѐe6! 2. f4 ef 3. ѐxf4 ѐh8!] 2. ѐh7 ёf8 3. ѐfh1 ёe8 4. ѐg7 ѐf7 5.
ѐh8 ёd7 6. ѐc6!! ёe6 [6... ѐxc6 7. ѐxf7+-; 6... ёxc6 7. ѐxf7+-; 6... ёxc6 7.
ѐxc8 ёxc8 8. ѐxf7+-] 7. ѐh6 ѐf6 8. ѐd7! ёxd7 9. ѐxf6+- ѐe8 10. ѐxg5 ёg8
11. ѐg7 ёe7 12. ёg3 ѐh8 13. ѐf7! ѐe8 14. ёg4 ёd8 15. ёg5 a6 16. a4 a5 17.
ёf6 ёg8 18. ёg6 ёe7 19. ёg5 ёg8 20. ѐd7 ёc8 21. ѐc7 ёb8 22. ѐb7 [1:0]

4.2. Шорт Н. — Тимман Я. (Линарес, 1992)

1... ѐxa4! 2. ѐxa4 ёh4 3. g3 ёf3 4. ёg2 ёh4 5. ёg1 ёf3 6. ёg2 ѐe6! 7. ёh1 [7.
ёxf3 ѐd5 8. ёe2 ѐe8 9. ёd1 ѐf3#; 7. f5 ёxf5 8. ѐe4 ёg5] 7... ѐd5 8. ѐxf3 ёf5!
[8... ѐd3? 9. ѐd1 ѐe8 10. ёf2!+-] 9. ёf2 [9. ёf2 ѐh5] 9... ёh4 10. ёf1 ёxf3 11.
d3 ёhx2 12. ёe2 ѐc6 [0:1]

5.1. Бисгайер — Удович (Дубаи, 1986)

1. ёh2 ѐa1 2. g4 hg 3. fg ѐa4 4. a7! ѐa2 5. ёg3 ѐa3 6. ёf2 ѐa2 7. ёe3 ѐa3 8.
ёd2 ёg6 9. h5 ёg5 10. h6! ёg6 11. hg ёxg7 12. ёc2 ѐa2 13. ёb3 ѐa1 14. ёb4
ѐa2 15. ёb5 ѐb2 16. ёc6 ѐa2 17. ёd6 ѐa6 18. ёe7 ѐa5 19. ёe6 ѐa3 20. g5 fg
21. ёf5 ѐf3 22. ёxg5 ѐf7 [22... ѐa3 23. ёf5 ѐa5 24. ёe6 ёh7 25. ёf6] 23. ѐg8
[1:0]

5.2. Яноши, Бенко (1987)

1. f7 ёa3! [1... ёxa2? 2. ёg3 ѐf5 3. ѐh2 ёb3 4. ѐf2] 2. d4! [2. ёg3? ѐf6 3. d4
ѐf5 4. ёg4 ёb4 5. a3 ёa4!] 2... ёb4 3. ёg3! g5 [3... ѐf5 4. ёg4! (4. a3? ёa4!; 4.
d5? ёc5! 5. dc ёxc6 6. a4 ёc5! 7. ёg4 ёb6 8. a5 ёa6!) 4... ёa4 5. a3! ёb5 (5...
ёxa3 6. ѐh3 ёb4 7. ѐf3) 6. ѐh5!!] 4. d5! ёc5 [4... cd 5. ѐh4!!] 5. dc ёxc6 6. a4
ёc5 [6... ёb6 7. ѐg7 ёa6 8. a5; 6... ёd6 7. a5 ёe7 8. a6 ѐa4 9. a7] 7. ѐg7 ёb6
8. ёg2!! [8. ёh2? ѐf3; 8. ёh3? ѐh4 9. ёg3 ѐf4] 8... ёa6 [8... ёa5 9. ѐxg5 ёxa4
10. ѐg4 ѐxg4 11. ёf3 ѐg1 12. ёf2; 8... ѐg4 9. ёf3 ѐf4 10. ёg3] 9. ёh3! ёb6
10. ёg3 ёa6 11. a5 [1:0]

ЗАНЯТИЕ 36

2.1. Цешковский В. — Розенталис (СССР)

1... g4 [1... ѐe2? 2. f4! ѐxf4 (2... ѐg4 3. ёh2 ѐxf4 4. g3 ѐxd1 5. gf=) 3. g3 g4 4.
ёg2 ѐxd1 5. gf=] 2. fg ѐe2! [2... fg 3. ёxg4 ѐe2 4. ёf5 ѐxd1 5. ёxe5 ёf7] 3. gf
[3. ѐd4 ѐxd4 4. gfƒ] 3... h5 4. ѐd4 ѐxd4 5. ёg3 ѐe5 6. ёf2 ѐb5ƒ]

2.2. Корчной В. — Солак Д. (Базель, 2002)

1. ѐxd6!! ёg4 [1... ёxd6 2. ѐd2 ёe6 3. ёg5 ёe7 4. ёd5+-] 2. ѐg5 ёxd6 [2...
ёe8 3. ѐhd1! ѐh6 4. ѐd8 ёf7 5. ѐxh8 ѐxg5 6. ёxg5 ёf6 7. h4 h6 8. ѐh7! hg 9.
ѐd6 ѐe6 10. ёd5#] 3. ѐd2 ёe6 [3... ёc6 4. ѐd5 ёc7 5. ёb5+-] 4. ёg5 ёf6 [4...
ёe7 5. ёd5] 5. ёd5# [1:0]

3. Гулиев С. — Крупна Ю. (Николаев, 1995)

1. d4 ёf6 2. c4 g5 3. ёf3 ѐg7 4. g3 O-O 5. ѐg2 d6 6. O-O ёbd7 7. ёc3 e5 8. e4 c6
9. h3 ѐb6 10. d5 ёc5 11. ѐc2 ѐb4 12. ёd2 a5 13. b3 ѐb6 [13... ѐd7? 14. ёb5±]
14. ѐb1 ѐd7 [14... ёh5?! 15. ёf3! ёxg3 (15... f5 16. ѐe3 ѐb4 (16... f4 17. ёa4
ѐc7 18. ѐxc5 dc 19. g4 ёf6 20. dc±) 17. ёa4 ёxe4 18. ёe1±) 16. ёa4! ѐa7 17.
ёxc5 ёxf1 18. ёa4 cd 19. cd b5 20. ёb2 f5 21. ѐxf1 fe 22. ѐe3±; 14... cd 15. cd
ѐd7=] 15. dc bc [15... ѐxc6?! 16. ѐd1 Δ ёf1_e3±] 16. ѐa3 ѐe6?! [16... ѐad8 17.
ёf3 (17. ёa4?! ёxa4 18. ba ѐa7 19. c5 d5ƒ) 17... ѐc8 18. ѐfd1 ѐfe8 19. ѐe2

20. $\bar{x}d6$ $\bar{x}d6$ 21. $\bar{x}d6$ $\bar{d}4\bar{f}$ 17. $\bar{f}d1$ $\bar{a}d8$ 18. $\bar{d}f3$ $\bar{h}6?$! [18... $\bar{f}e8$
 19. $\bar{d}2$ $\bar{h}6$] 19. $g4$ $\bar{h}f4?$ [19... $\bar{h}g7$ 20. $\bar{d}2$ $\bar{d}7$ 21. $\bar{b}d1$ $\bar{f}d8=$] 20. $\bar{d}e2$ $g5$
 21. $\bar{d}xf4$ [21. $\bar{d}e1!$?] 21... gf 22. $\bar{d}h4?$! [22. $g5!$? $\bar{d}e8$ 23. $\bar{d}2\pm$] 22... $\bar{c}h8$ 23. $\bar{d}f5$
 $\bar{h}f5$ 24. ef $\bar{g}8$ 25. $\bar{w}e2$ $h5$ 26. $\bar{x}d6?$ $\bar{x}d6$ 27. $\bar{w}x5$ $\bar{d}3$ 28. $\bar{w}d6$ $\bar{w}f2$ 29. $\bar{c}h1$
 [29. $\bar{c}h2=$] 29... $\bar{d}xg4$ 30. $\bar{f}f1?$ [30. $\bar{w}xd3?$! $\bar{w}xg2$ 31. $\bar{c}xg2$ $\bar{d}e5\bar{f}$; 30. $hg=$ $\bar{w}h4$
 31. $\bar{c}g1$ $\bar{w}f2$] 30... $\bar{w}e2\bar{f}$ 31. hg [31. $\bar{h}c5!$ $\bar{d}xc5$ 32. hg $\bar{x}g4\bar{f}$] 31... $\bar{x}g4$ 32. $\bar{h}3$
 $\bar{g}3$ 33. $\bar{w}d8$ [33. $\bar{w}f8$ $\bar{c}h7$ 34. $\bar{w}xf7$ $\bar{g}7\bar{f}$] 33... $\bar{c}h7$ 34. $\bar{w}h4$ $\bar{d}f2$ 35. $\bar{x}f2$ $\bar{w}f2$
 36. $\bar{w}h5$ $\bar{c}g8$ [0:1]

4.1. Хмади С. — Вадас Л. (Будапешт, 1995)

1. $d5!$ $\bar{x}d5$ 2. $\bar{d}e5!$ $f5$ [2... fe 3. $\bar{h}7$ $\bar{c}h7$ 4. $\bar{w}h5$ $\bar{c}g7$ 5. $\bar{w}g5$ $\bar{c}h7$ 6. $\bar{d}3+$] 3.
 $\bar{w}h5$ $f6$ 4. $\bar{a}c1$ $b5$ 5. $\bar{h}c8!$ fe [5... $\bar{x}c8$ 6. $\bar{w}f7$ $\bar{c}h8$ 7. $\bar{w}xf6$ $\bar{c}g8$ 8. $\bar{d}f7$ $h5$ 9. $\bar{d}h6$
 $\bar{c}h7$ 10. $\bar{d}xf5$ ef 11. $\bar{h}f5$ $\bar{c}g8$ 12. $\bar{h}c8$ $\bar{d}c6$ 13. $\bar{h}e6+$] 6. $\bar{w}g5$ $\bar{c}f7$ 7. $\bar{h}e2!$! [7.
 $\bar{h}e2$ $\bar{x}c8$ 8. $\bar{h}5$ $\bar{c}f8$ 9. $\bar{w}f6$ $\bar{c}g8$ 10. $\bar{h}f7$ $\bar{c}f8$ 11. $\bar{h}g6$ $\bar{c}g8$ 12. $\bar{w}f7$ $\bar{c}h8$ 13.
 $\bar{w}h7\#$] [1:0]

4.2. Микенас В. — Полугаевский Л. (Таллин, 1965)

1... $\bar{x}d3!$ 2. $\bar{x}d3$ $c4$ 3. $\bar{w}d6$ $\bar{d}e8!$ 4. $\bar{w}b4$ $\bar{w}xb4$ 5. cb cd 6. $\bar{h}c3$ $\bar{h}c7$ 7. $b5$ ab 8. $a5$
 $d2$ 9. $\bar{d}3$ $\bar{h}e4$ 10. $\bar{d}8$ $\bar{h}c1$ 11. $\bar{c}f2$ $\bar{h}c6$ [0:1]

5.1. Пекарек А. — Петросян А. (Дортмунд, 1990)

1. $g5!$ [1. $\bar{x}g7??$ $\bar{c}f8$ 2. $\bar{h}7$ $\bar{c}g8+$] 1... $\bar{h}c1!$ 2. $\bar{x}g7??$ [2. $\bar{c}f2=$; 2. $g6=$] 2...
 $\bar{g}1$ 3. $\bar{c}f4$ $\bar{x}g5!$ $-+$ 4. $\bar{x}g5$ hg 5. $\bar{c}xg5$ $d4$ 6. $\bar{c}f4$ [6. $h6$ $\bar{c}f8$] 6... $f5!$! [6... $f5$ 7.
 $\bar{c}g3$ $\bar{c}f6$ 8. $\bar{c}f2$ $\bar{c}g5$ 9. $\bar{c}e2$ $\bar{c}h5$ 10. $\bar{c}d3$ $\bar{c}g5$ 11. $\bar{c}xd4$ $\bar{c}f4$] [0:1]

5.2. Фараго П. (1935)

1. $a7$ $\bar{c}b7$ 2. $a8\bar{w}$! $\bar{c}xa8$ 3. $\bar{c}c6$ $\bar{c}b8$ 4. $\bar{h}b5$ $\bar{c}c8$ 5. $\bar{f}f5!$! [$\frac{1}{2}:\frac{1}{2}$]

ЗАНЯТИЕ 37

2.1. Пономарев Р. — Корчной В. (Донецк, 2001)

1. $\bar{h}e1!$! $-+$ $\bar{x}h6$ [1... $\bar{h}e4$ 2. $\bar{h}e4$ de 3. $\bar{h}e6+$] 2. $\bar{h}e7+$ $-$ Вариант

2.2. Халифман А. — Епишин В. (Дос Херманас, 4.1993)

1. $\bar{d}d6!$! $\bar{x}d6$ [1... $\bar{x}d6$ 2. $\bar{h}e7$ $\bar{w}xe7$ 3. $\bar{w}xe7$ $\bar{c}g6$ 4. $\bar{w}f7\#$] 2. $\bar{h}e6$ $\bar{h}e4$ 3. $\bar{w}h6$
 $\bar{c}g8$ 4. $\bar{h}g6\#$

3. Каспаров Г. — Спасский Б. (Никшич, 1983)

1. $d4$ $\bar{d}f6$ 2. $c4$ $g6$ 3. $\bar{d}c3$ $\bar{h}g7$ 4. $e4$ $d6$ 5. $f3$ $\bar{d}c6$ 6. $\bar{h}e3$ $a6$ 7. $\bar{d}ge2$ $\bar{h}b8$ 8. $\bar{w}d2$ $O-$
 O 9. $h4$ $b5?$! 10. $h5=bc?$! 11. $g4!$ [11. hg fg 12. $\bar{d}f4$ $e6$ 13. $\bar{h}xc4$ $\bar{w}e8!$?

(a) 13... $d5$ 14. $\bar{h}b3$ $\bar{h}xb3$ 15. ab de 16. $O-O-O$ ef 17. gf $\bar{d}e7!$ ∞ (17... $\bar{d}a5)$]]

11... $\bar{h}xg4!$? \pm [11... $\bar{d}b4$ 12. $\bar{d}g3$ $\bar{d}d3$ 13. $\bar{h}xd3$ cd 14. $g5$ $\bar{d}d7$ 15. $\bar{w}h2\#$; 11...
 $\bar{h}e8$ 12. $O-O-O\pm$] 12. fg $\bar{d}xg4$ 13. $O-O-O!$ [13. $hg?$ $\bar{d}xe3!$ 14. gf $\bar{x}f7$ 15. $\bar{w}xe3$
 $\bar{h}xb2$ 16. $O-O-O$ $\bar{w}b8!$; 13. $\bar{h}g5!$ 13... $\bar{d}xe3$ [13... $e5$ 14. hg (14. $d5?$ $\bar{d}d4$ 15.
 $\bar{d}g1!$ ∞ (15. $hg?$ $\bar{d}f3!$ $-+$; 15. $\bar{d}xd4?$ ed 16. $\bar{h}xd4$ $\bar{h}h6+$)] 14... fg (14... hg 15.
 $\bar{h}g5!$ \pm) 15. $\bar{h}h3$ $\bar{d}xe3$ 16. $\bar{h}e6!$ $\bar{c}h8$ 17. $\bar{w}xe3\pm$] 14. $\bar{w}xe3$ $e6?$! [14... $e5$ 15. $d5$
 $\bar{d}d4$ 16. $\bar{d}xd4$ ed 17. $\bar{h}xd4$ $\bar{h}xd4$ 18. $\bar{w}xd4\pm$] 15. hg hg [15... fg 16. $\bar{w}h3$ $\bar{w}g5$ 17.
 $\bar{c}b1$ $\bar{h}xb2$ 18. $\bar{c}xb2$ $\bar{h}b8$ 19. $\bar{c}a1$ $\bar{d}b4$ 20. $a3!$ $-+$] 16. $\bar{h}d2?$ [16. $\bar{d}g1!$ \pm] 16...
 $\bar{h}e8?$ [16... $\bar{w}f6\infty$] 17. $\bar{d}g1!$ $d5$ [17... $e5$ 18. $d5$ $\bar{d}d4$ 19. $\bar{d}h3!$?] 18. $\bar{d}f3$ $a5$ 19. $e5?$!
 [19. $\bar{d}h2!$ $e5$ 20. $\bar{h}h7!$ ed 21. $\bar{x}g7$ $\bar{c}xg7$ 22. $\bar{w}h6$ $\bar{c}f6$ 23. $\bar{d}xd5+$] 19... $\bar{d}e7!$
 20. $\bar{h}h3?$ [20. $\bar{d}a4\pm$] 20... $c5$ 21. $dc?$! [21. $\bar{h}dh2$ cd 22. $\bar{d}xd4$ $\bar{w}b6\infty$] 21... $\bar{w}c7$ 22.
 $\bar{w}f4$ $\bar{d}c6!$ [22... $\bar{w}xc5?$ 23. $\bar{d}g5!$ $-+$] 23. $\bar{h}e1$ $d4!$ 24. $\bar{h}xd4!$ [24. $\bar{d}xd4?$ $\bar{d}xe5!$ \bar{f}]
 24... $\bar{d}xd4$ 25. $\bar{d}xd4!$ [25. $\bar{w}xd4?$ $\bar{w}b7$ 26. $\bar{w}f2$ (26. $\bar{d}e4$ $\bar{h}ed8$ 27. $\bar{w}c3$ $\bar{h}d3+$)
 26... $\bar{h}h6$ 27. $\bar{c}b1$ $\bar{h}ed8$ 28. $\bar{h}e2$ $\bar{w}b4!$ 29. $\bar{w}e1$ $\bar{w}xc3!$ $-+$] 25... $\bar{w}xc5$ 26. $\bar{d}f3!$

Ed8?@ [26... **Wb6** 27. **E2 Ed8!±**] 27. **Qg5! We7** [27... **Ed7** 28. **xe6! fe** 29. **W2 xh8** 30. **Wh6!+-**] 28. **Wh4 Ed3** 29. **Wh7?@** [29. **Qce4! c3** 30. **Ef1! Wb4** (30... **Eb6** 31. **Wh7 Qf8** 32. **Qxf7!+-**) 31. **Qf6 Qf8** 32. **Qgh7 Qe7** 33. **Qd5+-**] 29... **Qf8** 30. **Qxe6** [30. **Qce4! =**] 30... **fe** 31. **Ef1 Qe8** 32. **Wg8 xf8** 33. **Wxg6** [33. **Qd5!! ed** (33... **Qd7** 34. **Qxe7 xh6** 35. **Qc2 Wxg8** 36. **Qxg8 Wxh3** 37. **Ed1 Qc7** 38. **Qxh6 Wxh6 =**) 34. **Efx8 Wxf8** 35. **We6 We7** 36. **Wg8 =**] 33... **Qd8@** [33... **Qd8** 34. **xe6 Wb4!** (34... **Eb6?** 35. **Wg8! Wxc3** 36. **Qb1! Wxb2!** 37. **Qxb2 Wa3** 38. **Qb1 Ef3 =**) 35. **Qa4□ xe7!** 36. **Wg8 Qc7** 37. **Wh7 Wbd8!+-**] [0:1]

4.1. Холмов Р. — Голяк (Ашхабад, 1961)

1. Qxc5!! Qxc5 2. **d4 ed** 3. **Wxd4 We6** 4. **Wd2 We1** 5. **We1 Qe6** 6. **We4 Wc8** 7. **xd6 c5** 8. **Ed3 xxd6** 9. **Wxd6 O-O** 10. **Wxa6** [1:0]

4.2. Дзядык П. — Таборов Б. (Киев, 2003)

1... xf1! 2. **ed xxd4** 3. **xe3 Wxe3** 4. **Wxe3 Qxe3** 5. **Wb1 Wxg2** 6. **Qb5 xf3** 7. **Qxd4 cd** 8. **a5 Wc8** 9. **b4 Qe5** 10. **ab ab** [0:1]

5.1. Ионов — Карасев (1983)

1... Ee3? [Черные добивались ничьей путем **1... Wa6!** 2. **Ee7 Eb6** 3. **Qg5** (3. **e6 Qf6!** 4. **Efx7 Qxe6**) 3... **Eb5!** 4. **f5 gf!** 5. **e6** (5. **Qxh5 Qf8** 6. **Ea7 Wxe5**) 5... **f4** 6. **Qxf4 Qf6** 7. **Efx7 Qxe6 =**] 2. **Qg5 Ee2** 3. **Ee7! Ee4** 4. **e6!** **Wxe6** 5. **Wxe6 fe** 6. **h3!** **Qf7** 7. **Qh6 Qf8** 8. **g4 h4** 9. **g5!** **Qf5** 10. **Qg7 Qxf4** 11. **Qxg6 e5** 12. **Qf6 e4** 13. **g6 e3** 14. **g7 e2** 15. **g8 We1 We** 16. **Wg4** [1:0]

5.2. Романовский П. (1938)

1. Qg6! Wa6 2. **Qf5 Wa7** 3. **Qe5 Qa3** 4. **Qd5 Qa4** 5. **Qc5! Qa5** 6. **Wc8! Wxh7** 7. **Wa8** [1:0]

ЗАНЯТИЕ 38

2.1. Гранберг — Губницкий (по переписке, 1996)

1. Qd7!! '+-' xxd7 [1... **Waxd7** 2. **Wxh3#**] 2. **Ef3 xe6** 3. **Efxh3 xh3** 4. **Wxh3#** [1:0]

2.2. Гормалли Д. — Сутовский Э. (Галета, 2005)

1... ef! 2. **Wxf5 fg** 3. **Qg1 xd4** 4. **Wf2 Qf4!!** [0:1]

3. Крупна Ю. — Фиш Г. (Алушта, 1994)

1. e4 e6 2. **d4 d5** 3. **Qc3 Qf6** 4. **e5 Qd7** 5. **f4 c5** 6. **Qf3 Qc6** 7. **xe3 cd** 8. **Qxd4 xc5** 9. **Wd2 a6** 10. **O-O-O O-O** 11. **Qb1 Qxd4** 12. **Wxd4 b5** 13. **We3!?** **Wc7** 14. **xd3! b4?!** [14... **xd4** 15. **Wxd4 Wc5** (15... **xb7**) 16. **Qe2±**] 15. **Wb3!** **g6** 16. **Qe2 a5** 17. **We3!± Δ h4-h5** 17... **xa6** 18. **h4 Wfc8** 19. **h5 Qf8** [19... **a4** 20. **hg fg** 21. **Wh3 Qf8** 22. **xha6 Wxa6** 23. **xc5 Wxc5** 24. **Qd4 Wa7** 25. **Ed3 Wc4** 26. **Wbd1 Δ** 26... **b3?!** 27. **cb ab** 28. **a3 Waa4** 29. **We3±**] 20. **hg fg** 21. **g4 a4** 22. **Wc1** [22. **f5 b3∞** 23. **xc5 ba** 24. **Qxa2 Wxc5** 25. **Wxc5 Wxc5** 26. **Qd4±**] 22... **xc4** [22... **xd4!?** 23. **Wxd4** (23. **Qxd4? a3?**) 23... **Qd7** 24. **Wxb4 Qc5**] 23. **f5 b3** 24. **fg hg** [24... **ba** 25. **Qa1 hg** 26. **xc5 Wxc5** 27. **Wh6 a3** 28. **b3!+-**; 24... **a3?!** 25. **gh Qh8** 26. **Wg5 Qd7** 27. **Qf4 bc** 28. **Wxc2 Qxa2** 29. **Qc1 ab** 30. **Qd2+-**] 25. **a3!±** [25. **Wh6 Wg7∞**; 25. **xc5!** **Wxc5** 26. **Wh6 a3** (26... **We7** 27. **Wh8 Qf7** 28. **Wb7 Qxh7** 29. **Ef1+-**) 27. **Wh8 Qf7** 28. **Wxg6 Qe7** 29. **cb ab** 30. **Wxc4 dc** 31. **Wg7 Qd8** 32. **Ed1+-**] 25... **bc** 26. **Wxc2** [26. **xc2?!** **xe2** 27. **xc5 Wxc5** 28. **We2±**] 26... **xd4** 27. **Qxd4 xxd3** 28. **Wxd3 Wxe5** 29. **Ee2 Wf6** [29... **Wd6** 30. **Qxe6+-**] 30. **g5!** **Wxg5?!** 31. **Qxe6 Wf5□** [31... **Qxe6** 32. **Wxe6 Qf7** 33. **Eb6** (33. **Ee3-**) 33... **Wb8** 34. **Wb7 Qe6** 35. **Ee1 Qd6** 36. **Wc3+-**] 32. **Wxf5 gf** 33. **Qf4±** **Wa7** [33... **d4** 34. **Qd5!** **d3** 35. **Ee3 Wc2** 36. **Wg1 Qh8** 37. **Qf6 Qh7** 38. **Qxh7 Wb8** 39. **b4+-**; 33...

Їе8!?] 34. Ъxd5± Їс5 [34... ѓf7 35. Їf1+; 34... Їd8 35. Ъе7 ѓf7 36. Ъс6+—] 35. Їе5!+— ѓf7 36. Їxf5 ѓе6 37. Їhh5 Їаа5 38. Ъс7 ѓd6 39. Ъе8 ѓс6 40. Їf6 [1:0]

4.1. Глек И. — Наумкин И. (Лидо, 2002)

1. Ъxg7! ѓxg7 2. Ъh5 ѓh8 3. Їхе7! ѳхе7 4. Ъxf6 [4. Їе1 Ъg5!] 4... Ъxf6 5. Їе1 ѳd6 [5... ѳd8 6. Їе8! Ъхе8 7. ѓxd8 Їxd8 8. f6! Ъxf6 (8... Їab8 9. ѓxe8 Їxe8 10. ѳh5; 8... Їd6 9. ѓxe8 Їxe8 10. ѳf4) 9. ѳxf6 ѓg8 10. ѓd3! ѓf8 (10... c4 11. ѓf5 ѓf8 12. ѓе6) 11. ѓg6 Їd7 12. ѓf5 Їad8 13. ѳh8 ѓе7 14. ѳе5 ѓf8 15. ѓxd7 Їxd7 16. ѳb8] 6. Їе6! fe [6... ѳf8 7. ѓxf6 ѓh7 8. Їе7 Їab8 9. ѳh5+—] 7. ѓxf6 ѓh7 8. ѳh5! [1:0]

4.2. Псахис Л. — Гофштейн Л. (Израиль, 1996)

1... d5!! 2. Ъxd5 [2. cd ѓb4] 2... Їе8! 3. Ъf3 [3. Ъе2 ѓg4+—] 3... ѓс5!+— 4. ѓf1 Ъb6 5. Ъg5 ѓf5 6. b3 Ъb4! 7. ѓf3 [7. Ъxb4 ѓxb4 8. ѳxb4 ѳd1] 7... Ъ6xd5 8. ѓd5 [8. cd Ъс2] 8... Ъxd5 9. ѳxd5 [9. cd ѳf6 10. ѓb2 ѳa6] 9... ѳxd5 10. cd ѓd4 [0:1]

5.1. Истратеску А. — Хар Цви Р. (Мамайя, 1991)

1. g6! [1. Їа8? ѓе7 2. Їh8 Їс1 3. ѓb6 Їg1=; 1. f6? Їс1 2. Їс6 Їd1 3. Їd6 Їс1 4. ѓd7 Їс2 5. Їа6 Їd2 6. ѓс6 Їс2 7. ѓd5 Їd2 8. ѓс4 ѓе8=] 1... fg 2. fg ѓе7 [2... hg 3. Їа8 ѓf7 4. h7+; 2... Їс1 3. ѓd7 Їd1 4. ѓе6 Їе1 5. ѓf6 Їf1 6. ѓе5 Їе1 7. ѓf4 Їе8 8. Їа7 ѓg8 9. Їg7 ѓh8 10. Їxh7+—] 3. gh [3. g7? Їd7 4. ѓb6 Їd8=] 3... Їd7 4. ѓb6 Їd8 5. ѓс5 Їh8 [5... ѓf7 6. Їа7 ѓg6 7. Їg7 ѓxh6 8. Їg8+—] 6. Їа7 ѓf6 7. Їg7! ѓе5 8. ѓb4! [8. ѓс6 ѓе6 9. ѓс7 Їа8! 10. Їg8? Їа7 △ Їh7=] 8... ѓе4 [8... ѓd4 9. Їb7! (9. Їd7 ѓе4! 10. ѓс3 ѓе3) 9... Їс8 10. Їd7! ѓе4 11. Їg7! △ Їg8 11... Їh8□ 12. ѓс4!+—] 9. ѓс4! Їс8 [9... ѓе5 10. ѓd3+; 9... ѓе3 10. ѓd5 ѓf4 11. ѓе6+—] 10. ѓb3 Їh8□ 11. ѓс2! ѓf3 12. ѓd1 ѓf2 13. ѓd2! ѓf3 [13... Їd8 14. ѓс3 Їh8 15. ѓd4 ѓf3 16. ѓе5+—] 14. ѓе1 ѓе3 15. ѓf1 ѓf3 16. ѓg1 [16. ѓg1 ѓf4 17. ѓg2 ѓf5 18. ѓg3 ѓf6 19. ѓg4+—] [1:0]

5.2. Крихели И. (1985)

1. b3 [1. Їd2? ѓg1 2. ѓе5 ѓf1 3. ѓd4 ѓе1 4. Їh2 ѓd1 5. ѓс3 Їс8 6. ѓb3 Їb8 7. ѓa2 ѓс1] 1... ѓg2 2. ѓе5 ѓf2 3. ѓd4 ѓе2 4. Їh3 ѓd2 [4... Їd8 5. ѓс3 Їс8 6. ѓb2 Їb8 7. Їh4] 5. Їh2 ѓс1 [5... ѓd1 6. ѓс3 Їс8 7. ѓb2] 6. b4 Їxb4 7. ѓс3 [1:0]

ЗАНЯТИЕ 39

2.1. Анад В. — Пономарев Р. (Майнц, 2002)

1... Їb2!! 2. ѓg2 [2. ѓxb2 Їb8+; 2. Їxb2 ab 3. ѓb1 Ъс4+—] 2... Їb8 3. ѳе1 Ъс4± Вариант

2.2. Иванов А. — Григоров (СССР, 1987)

1. Їh4!! ѓxh4 [1... gh 2. ѳg6#] 2. ѳh7 ѳh5 3. fg ѓg4 4. ѳd7 Їf5 5. ѳd1 Їf3 6. ѳxf3# [1:0]

3. Твердохлебов В. — Бойдман Ю. (Донецк, 1993)

1. Ъf3 d5 2. c4 c6 3. b3 Ъf6 4. ѓb2 ѓf5 5. g3 e6 6. ѓg2 ѓе7 7. O-O O-O 8. d3 h6 9. Ъbd2 Ъbd7 10. Їс1 ѓh7 11. Їс2 a5 12. a3 ѳb6 13. ѳa1 Їfd8= 14. cd ed 15. ѓh3 c5 16. Ъе5 d4 17. Ъxd7 Ъxd7 18. a4 Ъf6 19. ѳс1 Ъd5 20. Ъе4 ѓxe4 21. de Ъb4= 22. Їd2 ѳс6 23. ѓg2 ѳе6 24. ѳс4 Їа6 25. ѓa3 Їb6 26. Їс1 Ъa6 27. Їd3 Ъb4= 28. ѓxb4 Їxb4 29. ѳxe6 fe 30. e5 b5 31. ab Їxb5 32. ѓh3 Їb6 33. Їa1 Їa6 34.

Ёа4 ѓ7 35. ѓ2 g5 36. ѓf3 h5 37. ѓe4 g4 38. ѓf1 Ёb6 39. f4 [39. Ёxa5? c4 40. bc Ёb1 41. ѓg2 Ёg1F] 39... Ёdb8 40. e3 de 41. Ёxe3 Ёxb3 42. Ёxb3 Ёxb3 43. ѓc4 Ёb4 44. Ёxb4 cb 45. f5 a4 46. ѓxe6 ѓg7 47. ѓd5?! [47. ѓd7! a3 48. ѓe6; 47. f6 ѓxf6 48. ef ѓxf6=] 47... b3 48. ѓc6 ѓb4 49. f6 ѓg6 50. ѓd7?+ [50. ѓc4 ѓf5 51. ѓb5=] 50... b2 51. ѓa2 ѓf5 52. ѓc6 ѓxe5 53. ѓb5 ѓd6 54. ѓxa4 ѓxf6 55. ѓb3+ ѓe5 [55... ѓxg3! 56. hg h4 57. ѓxb2 hg 58. ѓd5 ѓe5 59. ѓb7 ѓd4] 56. ѓc2 ѓd4 57. ѓd5 ѓg1 58. h3 gh 59. ѓxb2 ѓg5 60. ѓc2 ѓg4 61. ѓd3 [½:½]

4.1. Ботвинник М. — Кан И. (Донецк, 1993)

1. ѓc5!! Ёe8 [1... ѓxe2 2. ѓe6 ѓh5 3. Ёd7 ѓf5 4. ѓxf5 Ёxf5 5. Ёxc7 Ёf7 6. Ёxf7 ѓxf7 7. gf ef 8. Ёd1] 2. b4 a6 [2... h6 3. b5 Ёd8 4. bc Ёxd5 5. cb Ёxc5] 3. b5 ab 4. cb ѓa5 5. ѓe6! Ёa8 6. Ёd7 ѓg6 7. ѓd5 h6 8. Ёxc7+- [1:0]

4.2. Вальехо Понс Ф. — Изета Ф. (Элгобар, 1998)

1. g4!! [1. ѓf6 ѓh8! 2. ѓxf7 ѓe7!] 1... a4 2. ѓf6!+- ѓh8 [2... gf 3. ѓg6] 3. ѓxf7 ѓxf2 [3... ѓe7 4. g5!+- Ёxf7 5. ѓxf7!] 4. Ёhf1 ѓe3 5. ѓb1 ѓg5 6. ѓxg5 hg 7. ѓd7 ѓxd7 8. Ёxd7 Ёad8 [8... g6 9. Ёf3] 9. Ёf3! g6 10. Ёe7 Ёd2 11. Ёh3 ѓg7 12. ѓc4 ѓf6 13. Ёhh7 [1:0]

5.1. Борковский — Дикс (1993)

1. Ёh5! ѓg6 [1... ѓg8 2. Ёa5 Ёd3 3. ѓe7 Ёc3 4. ѓd7 Ёd3 5. ѓc6 Ёc3 6. Ёc5+-] 2. Ёa5 Ёd3 [2... b3 3. Ёxa3 Ёd3 4. ѓc8 b2 5. Ёa6! ѓg5 6. Ёb6+-] 3. ѓe7 Ёc3 4. ѓd7 Ёd3 5. ѓc6 Ёc3 6. ѓb7 b3 7. Ёxa3 b2 8. Ёa6 ѓf7 9. Ёb6 Ёc2 10. c8 ѓ [1:0]

5.2. Айзенштат (1934)

1. Ёb7! [1. g7? Ёg1 2. Ёxc7 Ёg5 3. Ёe7 ѓc1=] 1... ѓa3 [1... ѓa1 2. Ёb3+- !] 2. g7 Ёg1 3. Ёxc7 ѓb4 [3... ѓb2 4. Ёe7 ѓc1 5. Ёe1+- !] 4. ѓh4 Ёg5 [4... f5 5. ѓh5 f4 6. ѓh6 f3 7. Ёf7 Ёg3 8. ѓh7 Ёh3 9. ѓg8+-] 5. Ёe7! ѓc5 6. Ёe5!!+- [1:0]

ЗАНЯТИЕ 40

2.1. Гауглиц — Цветкович (Балатонберени, 1987)

1... O-O-O!! 2. Ёfb1 Ёxh2! [0:1]

2.2. Глигорич С. — Пономарев Р. (Канны, 1998)

1... ѓxc2! 2. ѓxh6 ѓxd4 3. ѓe3 Ёxf3! 4. ѓg5 Ёxg3! Вариант

3. Сорокин М. — Крамник В. (СССР, 1989)

1. d4 f5 2. g3 ѓf6 3. ѓg2 g6 4. c3! c6 5. ѓd2 d5 6. ѓh3± ѓe6?! [6... ѓg7 7. ѓf3 O-O 8. O-O ѓe4=] 7. ѓf3 ѓg7 [7... ѓbd7] 8. ѓf4 ѓg8 9. h4! ѓe4± [9... ѓbd7 10. h5±] 10. h5 g5 [10... ѓf7 11. ѓe5±] 11. h6! [11. ѓd3 ѓf6=] 11... ѓf6 [11... ѓf8 12. ѓd3 e6 13. ѓb3!±] 12. ѓh5 ѓf8! [12... ѓe6 13. ѓg7 ѓf7 14. ѓe5!±] 13. ѓe3 [13. ѓxf6 ef=] 13... ѓf7 14. ѓb3 [14. ѓc1?! Ёg8 15. ѓg7 e6∞] 14... ѓc7 [14... ѓb6 15. ѓa3±] 15. ѓg7 e6 16. ѓe5!± ѓd7 17. ѓxe4 fe 18. ѓg4! ѓe7 [18... ѓxg7 19. hg ѓxg7 20. ѓxg5±] 19. ѓc2 ѓf6□± 20. ѓxf6? [20. ѓe5! ѓd7 21. ѓxf7 ѓxf7 22. O-O-O± △ f3] 20... ѓxf6 21. ѓd2 ѓe7= 22. f3 ef 23. O-O?! [23. ef Ёg8 24. ѓh5=] 23... fe! 24. ѓxe2 [24. Ёf2 Ёg8!] 24... ѓxg7 25. hg ѓxg7 26. ѓg4 h6 27. ѓf4! Ёhf8 28. ѓe5 ѓh7 29. Ёf6! ѓg6 [29... ѓg8 30. Ёaf1 Ёxf6 31. ѓxf6! 30. Ёxe6 [30. ѓxe6 ѓxe6 31. Ёxe6 Ёf7 30... ѓf7 [30... ѓd7?? 31. Ёxg6!] 31. Ёf6= ѓxf6 32. ѓxf6 Ёxf6 33. Ёf1□ Ёxf1 34. ѓxf1 Ёf8 35. ѓg1 ѓf5 36. ѓe2 ѓe4 37. ѓg4 Ёf5 38. ѓh5! = Ёf3 39. ѓg4 Ёf5 40. ѓh5 ѓg7 41. ѓe8 a6 42. ѓe7 Ёf7 43. ѓe5 ѓh7 [43... ѓg6 44. ѓe8] 44. ѓe6 ѓg6 45. ѓe5 ѓf5 46. ѓe8 ѓg7 47. ѓe5 ѓg6 48. ѓe8 h5 49. ѓg8 Ёg7 50. ѓe8 ѓh6 51. ѓh8 ѓh7 52. ѓf8 [½:½]

4.1. Найдорф М. — Полугаевский Л. (Мар дель Плата, 1971)

1... ♖a5! 2. ♘f4 b3 3. ♙xb3 ♙e4 4. ♚d1 [4. ♙xe4 ♘xb3 5. ♚xb3 ♘xe4 6. ♘xe6 ♚d6! ♣] 4... ♘xb3 5. ♚xb3 ♙c2 6. ♚a2 ♘g4 7. ♘xe6 ♚b6 8. ♘g7 ♙b3 9. ♚b1 ♙cd8 [9... ♘xh6 10. ♘xe8 ♙xe8] 10. ♘f5 gf 11. ♙xe7 ♘xh6 12. ♚d3 ♚f6 13. ♙a7 ♙c4 14. ♚d2 ♙d5 15. ♘e5 ♘g4 16. ♚f4 ♘xe5 17. de ♚g6 18. g3 ♙e4 19. ♙e1 ♙d3 20. e6 ♚xe6 [0:1]

4.2. Белявский А. — Цебало М. (Словения, 1998)

1. b4! ♙xc4 [1... ♙c6 2. c5 ♚b8 3. ♚a2 ♘f8 4. ♚e6+-] 2. ♚a2 ♚c7 [2... ♚xb4 3. ♙e2! d5 4. ♙b3 ♚a4 5. ♙a3+-] 3. ♙e6!! ♘xe6 4. ♙d4 ♘e7 5. ♙xc4 ♚b7 6. ♙fc1 ♙d7 7. ♙c8 [1:0]

5.1. Рибли З. — Корчной В. (Дубай, 1986)

1. ♙a5! a3 2. g4 h4 3. ♘g2 ♘g6 4. ♙a6 ♘g7 5. ♙a7 ♘f8 6. ♙a8 [6. f4? ♙a2] 6... ♘e7 7. ♙a7 ♘e8 8. ♙a8 ♘d7 9. ♙a7 ♘c6 10. ♙xf7 ♙b1 [10... ♘b6 11. ♙f8=] 11. ♙a7 ♙b3 12. f4! gf 13. ef ♘b6 14. ♙a8 ♙g3 15. ♘h2 ♘c5 16. f5 ef 17. gf ♘b4 18. f6 ♙f3 19. ♙f8 ♘c3 20. ♙a8 [½:½]

5.2. Добреску Э. (1965)

1. ♙f7 [1. g7? ♙g5] 1... ♙g5 2. g7 ♘h5 3. ♙f5! [3. f4? ♙g2 4. ♘a1 ♘h6] 3... ♙xf5 4. g8 ♚ ♙xf2 5. ♘a1 ♘h4 6. ♚g1 ♙e2 7. ♚f1! [7. ♚d1? ♙g2! 8. ♚f3 ♙h2] 7... ♙h2 8. ♚f3 [1:0]

4.4. РЕЗУЛЬТАТЫ

ЗАНЯТИЕ 1

- 1. _____
- 2.1. _____
- 2.2. _____
- 3.с. _____
- 3.д. _____
- 4.1. _____
- 4.2. _____
- 5.1. _____
- 5.2. _____

Всего _____ очков

ЗАНЯТИЕ 2

- 1. _____
- 2.1. _____
- 2.2. _____
- 3.с. _____
- 3.д. _____
- 4.1. _____
- 4.2. _____
- 5.1. _____
- 5.2. _____

Всего _____ очков

ЗАНЯТИЕ 3

- 1. _____
- 2.1. _____
- 2.2. _____
- 3.с. _____
- 3.д. _____
- 4.1. _____
- 4.2. _____
- 5.1. _____
- 5.2. _____

Всего _____ очков

ЗАНЯТИЕ 4

- 1. _____
- 2.1. _____
- 2.2. _____
- 3.с. _____
- 3.д. _____
- 4.1. _____
- 4.2. _____
- 5.1. _____
- 5.2. _____

Всего _____ очков

ЗАНЯТИЕ 5

- 1. _____
- 2.1. _____
- 2.2. _____
- 3.с. _____
- 3.д. _____
- 4.1. _____
- 4.2. _____
- 5.1. _____
- 5.2. _____

Всего _____ очков

ЗАНЯТИЕ 6

- 1. _____
- 2.1. _____
- 2.2. _____
- 3.с. _____
- 3.д. _____
- 4.1. _____
- 4.2. _____
- 5.1. _____
- 5.2. _____

Всего _____ очков

ЗАНЯТИЕ 7

- 1. _____
- 2.1. _____
- 2.2. _____
- 3.с. _____
- 3.д. _____
- 4.1. _____
- 4.2. _____
- 5.1. _____
- 5.2. _____

Всего _____ очков

ЗАНЯТИЕ 8

- 1. _____
- 2.1. _____
- 2.2. _____
- 3.с. _____
- 3.д. _____
- 4.1. _____
- 4.2. _____
- 5.1. _____
- 5.2. _____

Всего _____ очков

ЗАНЯТИЕ 9

- 1. _____
- 2.1. _____
- 2.2. _____
- 3.с. _____
- 3.д. _____
- 4.1. _____
- 4.2. _____
- 5.1. _____
- 5.2. _____

Всего _____ очков

ЗАНЯТИЕ 10

- 1. _____
- 2.1. _____
- 2.2. _____
- 3.с. _____
- 3.д. _____
- 4.1. _____
- 4.2. _____
- 5.1. _____
- 5.2. _____

Всего _____ очков

ЗАНЯТИЕ 11

- 1. _____
- 2.1. _____
- 2.2. _____
- 3.с. _____
- 3.д. _____
- 4.1. _____
- 4.2. _____
- 5.1. _____
- 5.2. _____

Всего _____ очков

ЗАНЯТИЕ 12

- 1. _____
- 2.1. _____
- 2.2. _____
- 3.с. _____
- 3.д. _____
- 4.1. _____
- 4.2. _____
- 5.1. _____
- 5.2. _____

Всего _____ очков

ЗАНЯТИЕ 13

1. _____
- 2.1. _____
- 2.2. _____
- 3.с. _____
- 3.д. _____
- 4.1. _____
- 4.2. _____
- 5.1. _____
- 5.2. _____

Всего _____ очков

ЗАНЯТИЕ 14

1. _____
- 2.1. _____
- 2.2. _____
- 3.с. _____
- 3.д. _____
- 4.1. _____
- 4.2. _____
- 5.1. _____
- 5.2. _____

Всего _____ очков

ЗАНЯТИЕ 15

1. _____
- 2.1. _____
- 2.2. _____
- 3.с. _____
- 3.д. _____
- 4.1. _____
- 4.2. _____
- 5.1. _____
- 5.2. _____

Всего _____ очков

ЗАНЯТИЕ 16

1. _____
- 2.1. _____
- 2.2. _____
- 3.с. _____
- 3.д. _____
- 4.1. _____
- 4.2. _____
- 5.1. _____
- 5.2. _____

Всего _____ очков

ЗАНЯТИЕ 17

1. _____
- 2.1. _____
- 2.2. _____
- 3.с. _____
- 3.д. _____
- 4.1. _____
- 4.2. _____
- 5.1. _____
- 5.2. _____

Всего _____ очков

ЗАНЯТИЕ 18

1. _____
- 2.1. _____
- 2.2. _____
- 3.с. _____
- 3.д. _____
- 4.1. _____
- 4.2. _____
- 5.1. _____
- 5.2. _____

Всего _____ очков

ЗАНЯТИЕ 19

1. _____
- 2.1. _____
- 2.2. _____
- 3.с. _____
- 3.д. _____
- 4.1. _____
- 4.2. _____
- 5.1. _____
- 5.2. _____

Всего _____ очков

ЗАНЯТИЕ 20

1. _____
- 2.1. _____
- 2.2. _____
- 3.с. _____
- 3.д. _____
- 4.1. _____
- 4.2. _____
- 5.1. _____
- 5.2. _____

Всего _____ очков

ЗАНЯТИЕ 21

1. _____
- 2.1. _____
- 2.2. _____
- 3.с. _____
- 3.д. _____
- 4.1. _____
- 4.2. _____
- 5.1. _____
- 5.2. _____

Всего _____ очков

ЗАНЯТИЕ 22

1. _____
- 2.1. _____
- 2.2. _____
- 3.с. _____
- 3.д. _____
- 4.1. _____
- 4.2. _____
- 5.1. _____
- 5.2. _____

Всего _____ очков

ЗАНЯТИЕ 23

1. _____
- 2.1. _____
- 2.2. _____
- 3.с. _____
- 3.д. _____
- 4.1. _____
- 4.2. _____
- 5.1. _____
- 5.2. _____

Всего _____ очков

ЗАНЯТИЕ 24

1. _____
- 2.1. _____
- 2.2. _____
- 3.с. _____
- 3.д. _____
- 4.1. _____
- 4.2. _____
- 5.1. _____
- 5.2. _____

Всего _____ очков

ЗАНЯТИЕ 25

1. _____
- 2.1. _____
- 2.2. _____
- 3.с. _____
- 3.д. _____
- 4.1. _____
- 4.2. _____
- 5.1. _____
- 5.2. _____

Всего _____ очков

ЗАНЯТИЕ 26

1. _____
- 2.1. _____
- 2.2. _____
- 3.с. _____
- 3.д. _____
- 4.1. _____
- 4.2. _____
- 5.1. _____
- 5.2. _____

Всего _____ очков

ЗАНЯТИЕ 27

1. _____
- 2.1. _____
- 2.2. _____
- 3.с. _____
- 3.д. _____
- 4.1. _____
- 4.2. _____
- 5.1. _____
- 5.2. _____

Всего _____ очков

ЗАНЯТИЕ 28

1. _____
- 2.1. _____
- 2.2. _____
- 3.с. _____
- 3.д. _____
- 4.1. _____
- 4.2. _____
- 5.1. _____
- 5.2. _____

Всего _____ очков

ЗАНЯТИЕ 29

1. _____
- 2.1. _____
- 2.2. _____
- 3.с. _____
- 3.д. _____
- 4.1. _____
- 4.2. _____
- 5.1. _____
- 5.2. _____

Всего _____ очков

ЗАНЯТИЕ 30

1. _____
- 2.1. _____
- 2.2. _____
- 3.с. _____
- 3.д. _____
- 4.1. _____
- 4.2. _____
- 5.1. _____
- 5.2. _____

Всего _____ очков

ЗАНЯТИЕ 31

1. _____
- 2.1. _____
- 2.2. _____
- 3.с. _____
- 3.д. _____
- 4.1. _____
- 4.2. _____
- 5.1. _____
- 5.2. _____

Всего _____ очков

ЗАНЯТИЕ 32

1. _____
- 2.1. _____
- 2.2. _____
- 3.с. _____
- 3.д. _____
- 4.1. _____
- 4.2. _____
- 5.1. _____
- 5.2. _____

Всего _____ очков

ЗАНЯТИЕ 33

1. _____
- 2.1. _____
- 2.2. _____
- 3.с. _____
- 3.д. _____
- 4.1. _____
- 4.2. _____
- 5.1. _____
- 5.2. _____

Всего _____ очков

ЗАНЯТИЕ 34

1. _____
- 2.1. _____
- 2.2. _____
- 3.с. _____
- 3.д. _____
- 4.1. _____
- 4.2. _____
- 5.1. _____
- 5.2. _____

Всего _____ очков

ЗАНЯТИЕ 35

1. _____
- 2.1. _____
- 2.2. _____
- 3.с. _____
- 3.д. _____
- 4.1. _____
- 4.2. _____
- 5.1. _____
- 5.2. _____

Всего _____ очков

ЗАНЯТИЕ 36

1. _____
- 2.1. _____
- 2.2. _____
- 3.с. _____
- 3.д. _____
- 4.1. _____
- 4.2. _____
- 5.1. _____
- 5.2. _____

Всего _____ очков

ЗАНЯТИЕ 37

- 1. _____
- 2.1. _____
- 2.2. _____
- 3.с. _____
- 3.д. _____
- 4.1. _____
- 4.2. _____
- 5.1. _____
- 5.2. _____

Всего _____ очков**ЗАНЯТИЕ 38**

- 1. _____
- 2.1. _____
- 2.2. _____
- 3.с. _____
- 3.д. _____
- 4.1. _____
- 4.2. _____
- 5.1. _____
- 5.2. _____

Всего _____ очков**ЗАНЯТИЕ 39**

- 1. _____
- 2.1. _____
- 2.2. _____
- 3.с. _____
- 3.д. _____
- 4.1. _____
- 4.2. _____
- 5.1. _____
- 5.2. _____

Всего _____ очков**ЗАНЯТИЕ 40**

- 1. _____
- 2.1. _____
- 2.2. _____
- 3.с. _____
- 3.д. _____
- 4.1. _____
- 4.2. _____
- 5.1. _____
- 5.2. _____

Всего _____ очков

СИСТЕМА ЗНАКОВ

=	игра равна
∞	неясная позиция
\pm	у белых несколько лучше
\mp	у черных несколько лучше
\pm	у белых лучше
\mp	у черных лучше
\square	у белых решающее преимущество
$-\square$	у черных решающее преимущество
$\overline{\overline{\square}}$	с компенсацией
\rightarrow	с атакой
\uparrow	с инициативой
\rightleftarrows	с контригрой
#	мат
!	очень хороший ход
!!	отличный ход
?	плохой ход
??	очень плохой ход
!?	ход, заслуживающий внимания
?!	сомнительный ход
\triangle	с идеей
\circ	лучше
\square	единственный ход
\oplus	цейтнот

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. *Авербах Ю.Л.* Школа середины игры. — М.: Терра-Спорт, 2000.
2. *Алехин А.А.* На пути к высшим шахматным достижениям. — М.: Физкультура и спорт, 1974.
3. *Альперт А.Л.* Практикум по эндшпилю, 2000. Компьютерная программа.
4. *Блох М.* СТ ART 3.0, 2000. Шахматные комбинации. Компьютерная программа.
5. *Барташников А.А.* О содержательной валидации тестов специализированных по виду интеллектуальной деятельности // *Вопр. психологии.* — 1987. — № 2.
6. *Ботвинник М.М.* Методы подготовки к соревнованиям. — М.: Фонд "Михаил Ботвинник", 1996.
7. *Блюменфельд Б.М.* К характеристике наглядно-действенного мышления // *Известия ЛПИ РСФСР.* — 1948. — № 13.
8. *Беляевский А., Михальчишин А.* Интуиция, 2006. — М.: Рипол-классик, 2006.
9. *Гильбух Ю.З., Удодова Л.П.* Аппаратурный тест для диагностики оперативной памяти // *Задачи и методы профессиональной психодиагностики / Под ред. В.И. Войтко, Ю.З. Гильбуха.* — К., 1981.
10. *Гильбух Ю.З.* Проблема теоретического обоснования предмета испытаний при разработке психологических тестов // *Вопр. психологии.* — 1982. — № 1.
11. *Головко Н.Г.* Путь к мастерству. — М.: МО СССР, 1970.
12. *Гончаров В.И.* Очерки по шахматной педагогике. — Набережные Челны, 2002.
13. *Дворецкий М.* Сложные партии. — Харьков: "Фолио", 1998.
14. *Дворецкий М., Юсупов А.* Методы шахматного обучения. — Харьков: "Фолио", 1997.
15. *Дворецкий М., Юсупов А.* Развитие творческого мышления шахматиста. — Харьков: "Фолио", 1997.
16. *Дорфман И.Д.* Метод в шахматах. — Харьков: "Фолио", 2006.
17. *Дыдышко В.* Логика современных шахмат. — Минск: Полымя, 1976.

18. Дьяков М.Н., Петровский Н.В., Рудик А.А. Психология шахматной игры на основе психологических испытаний участников международного шахматного турнира в Москве в 1925 г. — М.: ГЦИФК, 1926.
19. Злотник Б.А. Комплекс диагностических методик как средство совершенствования профессиональной подготовки тренеров по шахматам: Дис. ... канд. пед. наук. — М., 1984.
20. Злотник Б.З., Симкин В.Ю. Шахматы: Программа для институтов физкультуры. — М.: Спорткомитет СССР, 1983.
21. Инженерная психология / Под ред. Г.К. Середы. — К.: Вища шк., 1976.
22. Карт В.Э., Симкин Ю.Е. Шахматы // Олимпийцами не рождаются. — Львов: Вища шк. Изд-во при Львов. ун-те, 1980.
23. Котов А.А. Мышление шахматиста. — М.: Всерос. шахм. клуб., 1970.
24. Косиков О.И. Комбінації в шахах. — К.: Здоров'я, 1983.
25. Крогиус Н.В. Психологическая подготовка шахматиста. — М.: Физкультура и спорт, 1975.
26. Крогиус Н.В. Психология шахматного творчества. — М.: Физкультура и спорт, 1981.
27. Круппа Ю.Н., Симкин Ю.Е. Компьютерная программа объективной диагностики оперативной памяти шахматистов-спортсменов. — Харьков, 2006.
28. Ласкер Э. Учебник шахматной игры. — М.: Физкультура и спорт, 1981.
29. Левит Л.З. Самооценка как фактор регуляции соревновательной деятельности шахматиста: Дис. ... канд. психол. наук. — М., 1989.
30. Лысенко А.В. Оценка позиции. — М.: Физкультура и спорт, 1990.
31. Малкин В.Б. Проблемы психологической подготовки шахматиста: Лекция для студентов института физкультуры. — М.: ГЦОЛИФК, 1981.
32. Малкин В.Б. Заметки о мышлении шахматиста // Шахматы. — Рига. — 1981. — № 22.
33. Массальгин Н.А. Математико-статистические методы в спорте. — М.: Физкультура и спорт, 1974.
34. Матвеев Л.П. Основы общей теории спорта и системы подготовки спортсменов. — К.: Олимпийская литература, 1996.
35. Основы инженерной психологии / Под ред. Б.Ф. Ломова. — М.: Высш. шк., 1977.
36. Платонов В.Н. Система подготовки спортсменов в олимпийском спорте. Общая теория и ее практические приложения. — К.: Олимпийская литература, 2004.

37. *Психологический словарь* / Под ред. В.И. Войтко. — К.: Вища шк., 1982.
38. *Пушкин В.Н.* Эвристика — наука о творческом мышлении. — М., 1967.
39. *Родионов А.В.* Психодиагностика спортивных способностей. — М.: Физкультура и спорт, 1973.
40. *Седина Е.А., Симкин Ю.Е.* Структура технической подготовленности шахматистов // Подготовка спортсменов высокой квалификации. — К.: КГИФК, 1992.
41. *Сімкін Ю.Ю., Таборов Б.В., Штатнов В.В., Крулла Ю.М.* А.с. 14410 (Україна). Комп'ютерна програма "Оперативна пам'ять шахіста" ("ОПШ"). 18.10.2005.
42. *Симкин Ю.Е., Резников Ю.А.* Перспективы научных исследований в области шахматного спорта // Теория и практика физ. культуры. — 1980. — № 6.
43. *Симкин Ю.Е., Гутман А.З.* Исследование методов объективизации оценочной функции как элемента математического моделирования техники в шахматном спорте // Тез. докл. Всесоюз. науч. конфер. "Механико-математическое моделирование спортивной техники". — М.: ГЦОЛИФК, 1982.
44. *Симкин Ю.Е., Гостомельский В.Н., Суханов В.Ю.* Диагностика профессионально значимых интеллектуальных функций как элемента программированного обучения шахматам в физкультурных вузах // Тез. док. II Всесоюз. науч.-практ. конфер. Москва, 11—19 мая 1983. — М., 1983.
45. *Симкин В.Ю., Суханов В.Ю., Барташников А.А.* Объективная диагностика оперативной памяти у шахматистов-спортсменов // Теория и практика физ. культуры. — 1984. — № 2. — С. 55—56.
46. *Симкин Ю.Е., Суханов В.Ю., Барташников А.А.* Методика диагностики способности к расчету вариантов у спортсменов-шахматистов // Тез. докл. республ. науч.-практ. конф. — Николаев, 1984.
47. *Симкин Ю.Е., Суханов В.Ю., Браславский В.Р.* Методика объективной диагностики оперативного мышления шахматистов на основе тестовых шахматных задач // Теория и практика физ. культуры. — 1986. — № 5.
48. *Смыслов В.В.* В поисках гармонии. — М.: Физкультура и спорт, 1979.
49. *Суэтин А.С.* Лаборатория шахматиста. — М.: Физкультура и спорт, 1978.
50. *Chess Assistant 6.1.* Информативно-поисковая система.
51. *Chess Academy 2000 SE,* Браславский В.Р. База данных.
52. *Таборов Б.В.* Основы эндшпиля. — К.: Рад. шк., 1988.
53. *Тихомиров О.К.* Психология мышления. — М.: МГУ, 1984.

54. *Челушкина И.С., Симкин Ю.Е.* Система тестов-упражнений // Шахматный бюллетень. — 1990. — № 7.

55. *Штатнов В.В., Симкин Ю.Е.* Перспективы психофизической интенсификации и реабилитации в шахматном спорте. — Харьков, 1999.

56. *Калиник А.В.* Шахматная стратегия. Компьютерная программа. 2000.

57. *Шерешевский М.И.* Стратегия эндшпиля. — Минск: Полымя, 1981.

Навчальне видання

СИМКІН Юрій Юхимович

Сучасний шаховий тренінг
(російською мовою)

Редактор — *Валентина Авраменко*
Комп'ютерна верстка — *Алла Богдан*
Коректор — *Надія Отрох*

Підписано до друку 22.08.2007 р. Формат 60 × 90/16. Папір офсетний.
Гарнітура Arial. Друк офсетний. Ум. друк. арк. 10,5.
Ум. фарбо-відб. 11,00. Обл.-вид. арк. 10,86. Наклад 1000 прим. Зам.

Видавництво Національного університету фізичного виховання і спорту
України “Олімпійська література”
03680, Київ-150, вул. Фізкультури, 1

Серія про внесення до Державного реєстру видавців
Серія ДК № 2078 від 27.01.2005 р.



СИМКИН

Юрий

Ефимович

Кандидат технических наук. Ученое звание — доцент кафедры педагогики, психологии и шахмат, Мастер спорта СССР. Тренер многих известных шахматистов, в том числе чемпионки СССР 1989 г. м/г И. Челушкиной, чемпиона Украины 1994 г. м/г Ю. Круппы. Возглавлял научно-методическую комиссию Федерации шахмат Украины и комплексную научную группу при сборной Украины по шахматам. Руководил шахматной специализацией во Львовском и Киевском институтах физической культуры.

