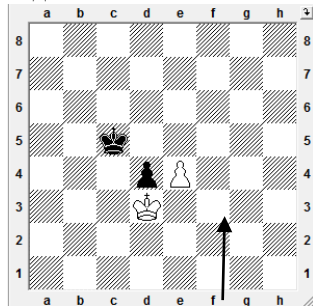


# ВАРИАНТЫ КОНТРОЛЬНЫХ ЗАДАНИЙ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ И ПОДВЕДЕНИЯ ИТОГОВ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

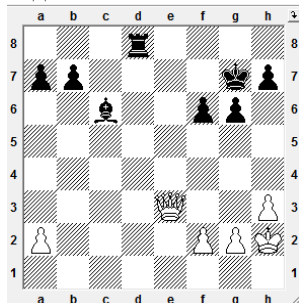
## Первый год обучения

### Задание 1.



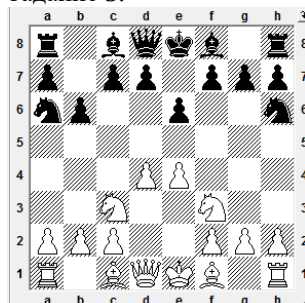
Белые сыграли e2-e4.  
Могут ли черные пойти d4xe3?  
а) да;  
б) нет.

### Задание 3.



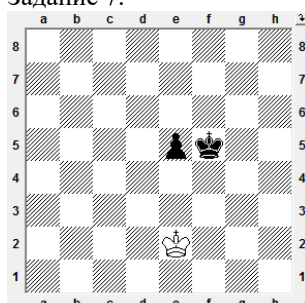
Материальный перевес:  
а) у белых;  
б) у черных;  
в) на доске материальное равновесие.

### Задание 5.



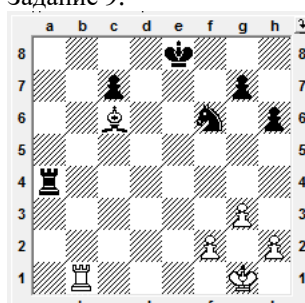
В дебюте правильно играют:  
а) белые;  
б) черные;  
в) оба игрока.

### Задание 7.



Сильнейший ход черных:  
а) Kpf5-f4;  
б) Kpf5-e4;  
в) e5-e4.

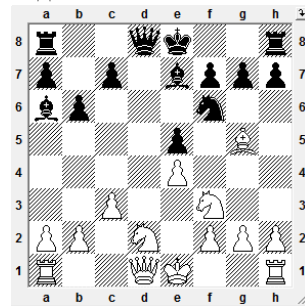
### Задание 9.



Белые сыграли Cg2-c6+.  
Какой тактический прием они применили:  
а) двойной удар;  
б) двойной шах;  
в) вскрытый шах;  
г) связка.

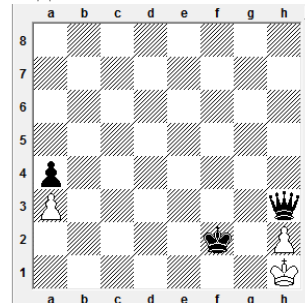
## Первый год обучения

### Задание 2.



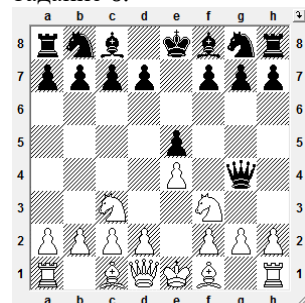
Могут ли белые сделять рокировку?  
а) да;  
б) нет.

### Задание 4.



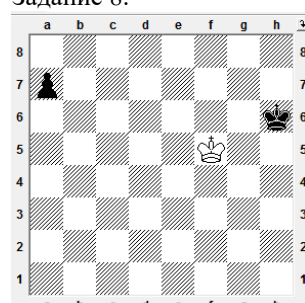
Ход белых. На доске:  
а) мат;  
б) шах;  
в) пат.

### Задание 6.



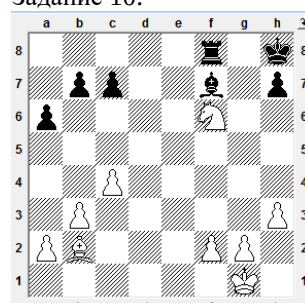
Какое утверждение правильно:  
а) В начале партии нужно захватывать центр и выводить легкие фигуры.  
б) В начале партии нужно быстрее выводить ферзя, чтобы поставить мат.

### Задание 8.



Ход белых. Сможет ли белый король догнать черную пешку.  
а) да;  
б) нет.

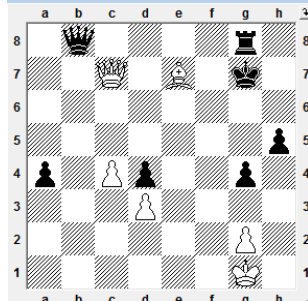
### Задание 10.



Белые начинают и дают мат в два хода с помощью тактического приема вскрытый шах.  
Запишите решение.

1. \_\_\_\_\_  
2. \_\_\_\_\_

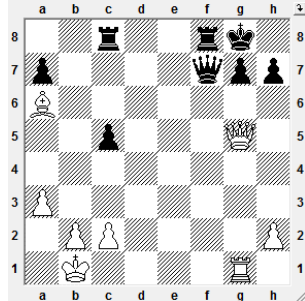
Задание 11.



Ход белых. Выигрыш ферзя с помощью тактического приема двойной шах.

1. \_\_\_\_\_

Задание 12.

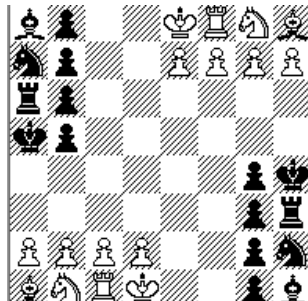


Ход белых. Выигрыш ферзя с помощью тактического приема связка.

1. \_\_\_\_\_

*Второй год обучения*

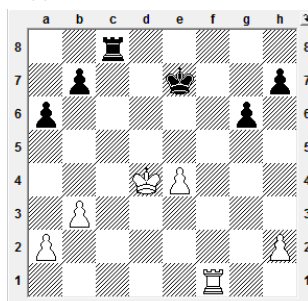
Задание 1.



Первая родственная шахматам игра, появившаяся в Индии, называлась:

- шатрандж;
- сянци;
- чатурanga;
- сёги;
- макрук.

Задание 3.



Напишите, как называется заключительный этап шахматной партии.

\_\_\_\_\_

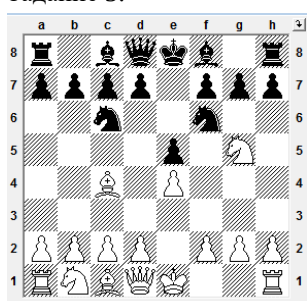
Задание 2.



Победитель первого международного турнира (Лондон, 1851):

- Эмануэль Ласкер
- Франсуа Филидор;
- Пол Морфи;
- Адольф Андерсен;
- Вильгельм Стейниц.

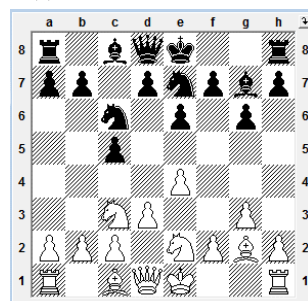
Задание 5.



Разыграна защита двух коней. Запишите сильнейший ход черных.

\_\_\_\_\_

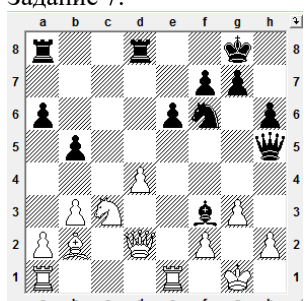
Задание 4.



Разыгран:

- открытый дебют;
- полуоткрытый дебют;
- полузакрытый дебют;
- закрытый дебют.

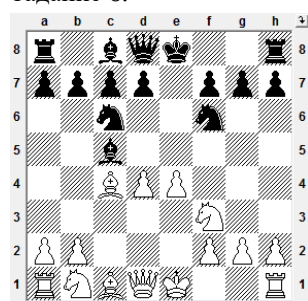
Задание 7.



Как для белых называются поля f3 и h3?

\_\_\_\_\_

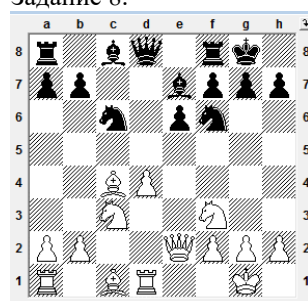
Задание 6.



Ход черных. Выберите сильнейшее продолжение:

1. ... Cd6;
1. ... Ce7;
1. ... Cb4+.

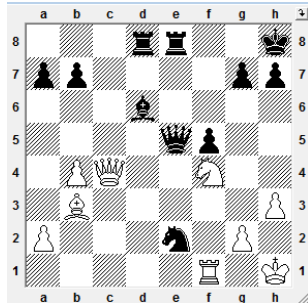
Задание 8.



Пешка d4 называется:

- проходной;
- изолированной;
- отсталой.

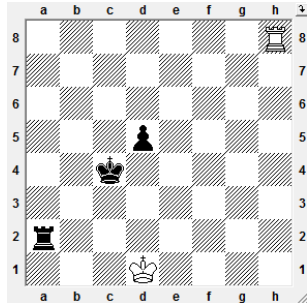
Задание 9.



Белые начинают и дают мат в два хода.

1. \_\_\_\_\_  
2. \_\_\_\_\_

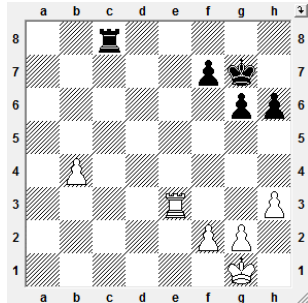
Задание 11.



Сильнейший ход белых:

- а) Лh4+;  
б) Лh3;  
в) Лc8+.

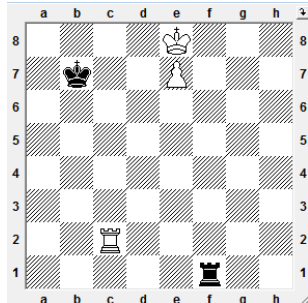
Задание 10.



Ход черных. Выберите сильнейший вариант атаки проходной пешки белых:

- а) 1. ... Лb8;  
б) 1. ... Лc4;  
в) 1. ... Лc1+ 2. Крh2 Лb1.

Задание 12.



Сильнейший ход белых:

- а) Крd7;  
б) Лb2+;  
в) Лc4.

*Третий год обучения*

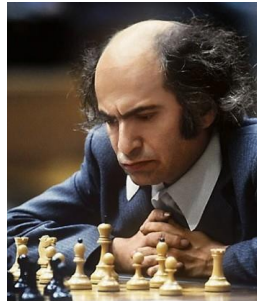
Задание 1.



Родственная шахматам игра, пришедшая в Европу в VIII-IX веках:

- а) сянци;  
б) шатрандж;  
в) чатуранга;  
г) сёги;  
д) макрук.

Задание 3.



Восьмой чемпион мира по шахматам;

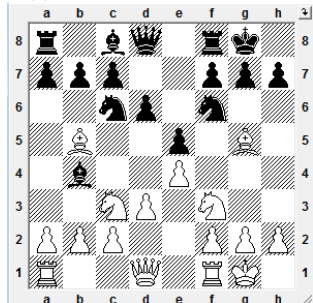
- а) Борис Спасский;  
б) Василий Смыслов;  
в) Макс Эйве;  
г) Михаил Таль;  
д) Михаил Ботвинник.

Задание 2.



Основоположник русской шахматной школы, его именем назван вариант ферзевого гамбита:  
а) Семен Алапин;  
б) Александр Петров;  
в) Михаил Чигорин;  
г) Сергей Урусов.

Задание 5.



Разыгран дебют четырех коней. Ход черных. Выберите сильнейшее продолжение:

- а) 1. ... Сb4xc3;  
б) 1. ... h7-h6;  
в) 1. ... Сc8-g4.

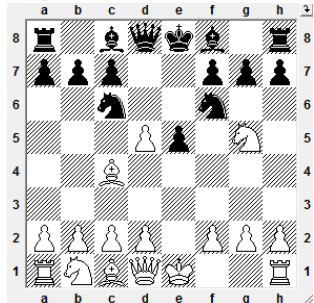
Задание 4.



Напишите название разыгранного дебюта:

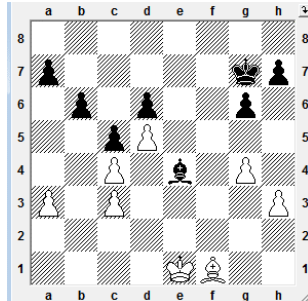
\_\_\_\_\_

Задание 6.



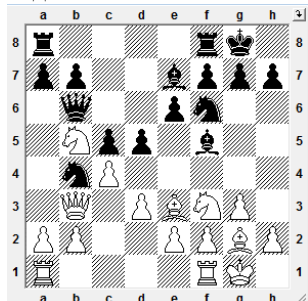
Разыграна защита двух коней. Ход черных. Выберите сильнейшее продолжение:

- а) 1. ... Кf6xd5;  
б) 1. ... Кc6-a5.

**Задание 7.**

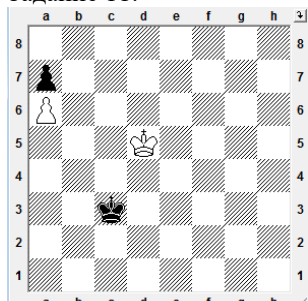
Ход черных. Выберите сильнейшее продолжение:

1. ... g6-g5;
1. ... h7-h5;
1. ... a7-a5.

**Задание 9.**

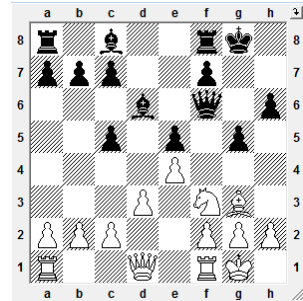
Ход белых. Найдите разменную комбинацию, приведшую к образованию дефектов пешечной структуры черных.

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_

**Задание 11.**

Белые сыграли Кребд5. Какой прием они осуществили?

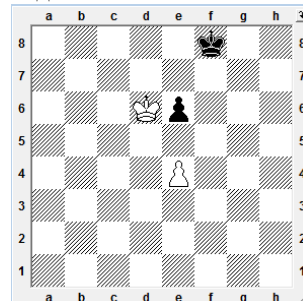
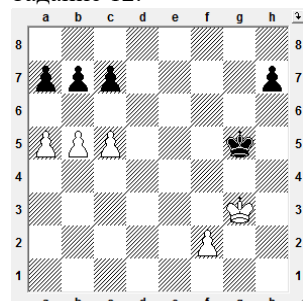
\_\_\_\_\_

**Задание 8.**

Какой маневр должны сделать черные, чтобы окончательно выключить из игры ограниченного в подвижности слона белых.

Ход черных. Выберите сильнейшее продолжение:

1. ... Kpf8-f7;
1. ... Kpf8-e8;
1. ... e6-e5.

**Задание 10.****Задание 12.**

Ход белых. Осуществите прорыв.

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_

**Четвертый год обучения****Задание 1.**

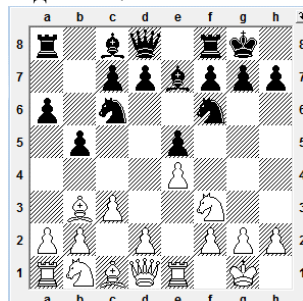
Какой девиз международной шахматной организации ФИДЕ?

**Задание 2.**

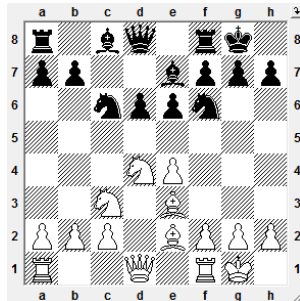
Международным олимпийским комитетом шахматы были признаны видом спорта:  
 а) в 1886 году;  
 б) в 1924 году;  
 в) в 1980 году;  
 г) в 1999 году.

**Задание 3.**

Кто играл самый продолжительный матч за звание чемпиона мира по шахматам?

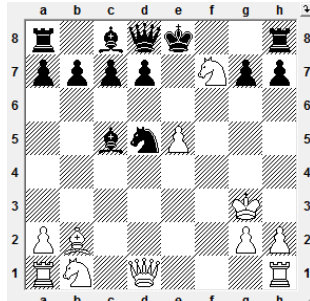
**Задание 4.**

Разыграна испанская партия. Какой ход должны сделать черные, чтобы получилась контратака Маршалла?

**Задание 5.**

Разыграна:

- скандинавская защита;
- французская защита;
- сицилианская защита.

**Задание 7.**

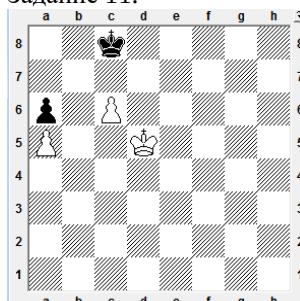
Ход черных. Выберите сильнейшее продолжение:

1. ... Kpxf7;
1. ... Cf2+;
1. ... 0-0;
1. ... Fe7.

**Задание 9.**

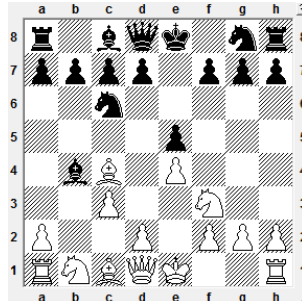
Целью построения дерева расчета является:

- показать многообразие возможных продолжений;
- выбор сильнейшего хода;
- рассчитать все возможные варианты до мата.

**Задание 11.**

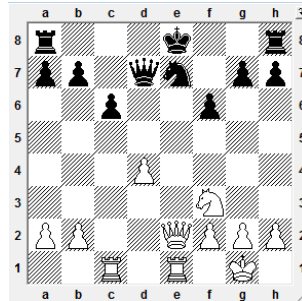
Сильнейший ход белых:

1. Kpd6;
1. Kpd4;
1. Kpc5;.

**Задание 6.**

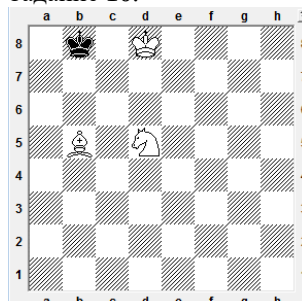
Напишите название разыгранного дебюта.

---

**Задание 8.**

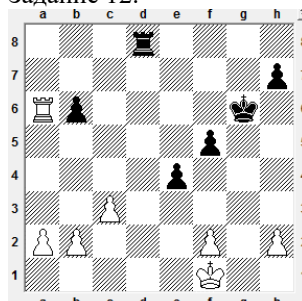
Продолжите атаку белых. Запишите два хода.

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_

**Задание 10.**

Ход белых. Создайте матовую сеть за два хода.

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_

**Задание 12.**

Сильнейший ход черных:

1. ... Lb8;
1. ... Ld6;
1. ... Ld1+;
1. ... Ld2.

*Пятый год обучения***Задание 1.**

Петербургский шахматист, международный гроссмейстер, обладатель Кубка мира, пятикратный победитель Всемирных Шахматных олимпиад и двукратный золотой призёр командного чемпионата мира в составе сборной России, шестикратный чемпион России:\_\_\_\_\_

**Задание 2.**

Вторая в истории шахмат и первая среди советских шахматисток чемпионка мира:

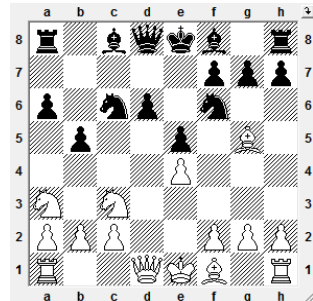
- Елизавета Быкова;
- Вера Менчик;
- Ольга Рубцова;
- Людмила Руденко.

### Задание 3.

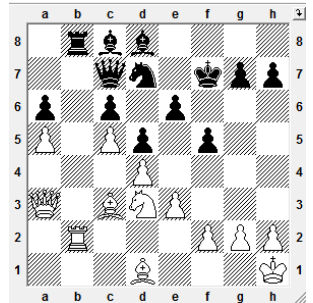
Выберите два правильных названия дебюта из предложенного списка:

- центральный гамбит;
- королевский дебют;
- французский дебют;
- шотландская партия;
- начало Каро-Кан;
- защита четырех коней.

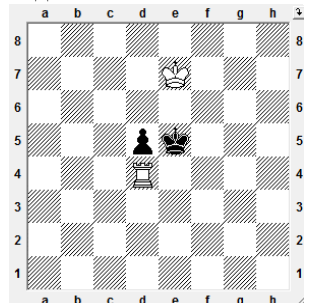
### Задание 5.



### Задание 7.



### Задание 9.



### Задание 11.

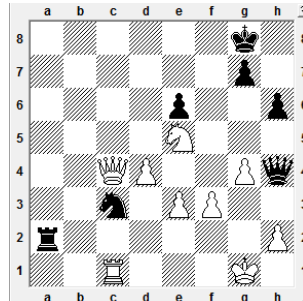


### Задание 4.

Запишите первые три хода испанской партии.

- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

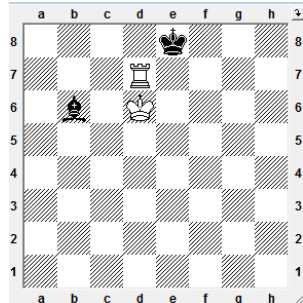
### Задание 6.



Найдите разменную комбинацию белых, с помощью которой они перешли в выигравший эндшпиль.

- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

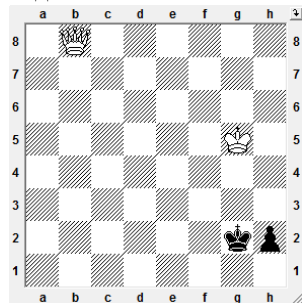
### Задание 8.



Сильнейший ход черных:

1. ... Cb6-a5;
1. ... Cb6-f2;
1. ... Kрe8-f8.

### Задание 10.



Ход белых, выигрыш.

- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

Выполнение какой операции показано на скриншоте экрана программы «Шахматный Университет»?

Задание 12.



В программе «Шахматная Стратегия» какое обозначение в верхней панели нужно кликнуть мышью, чтобы выбрать тему?

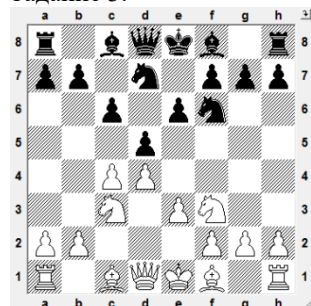
*Шестой год обучения*

Задание 1.



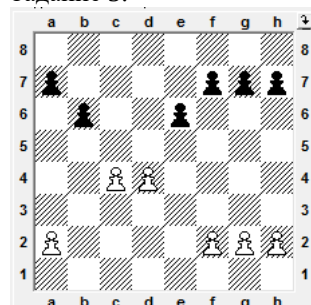
Кто стал четырнадцатым чемпионом мира по шахматам, выиграв матч за звание чемпиона мира по версии ПША у Гарри Каспарова, а затем объединительный матч у чемпиона мира ФИДЕ Веселина Топалова?

Задание 3.



Напишите название разыгранного дебютного варианта.

Задание 5.



Как называются пешки с4 и d4?

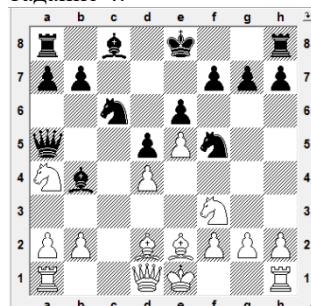
Задание 2.



Двенадцатая чемпионка мира по шахматам:

- Валентина Гунина;
- Екатерина Лагно;
- Александра Констенюк;
- Хоу Ифань.

Задание 4.



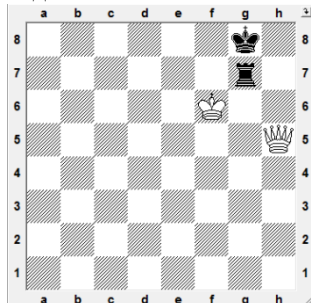
Разыграна система Нимцовича во французской защите. Запишите, как она получается (10 ходов).

Задание 6.

Запишите расположение пешек в карлсбадской пешечной структуре. Белые:

Черные:

### Задание 7.



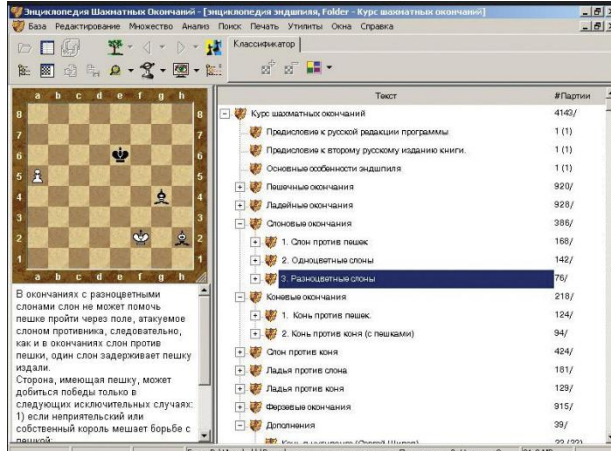
Ход белых. Осуществите маневр, в результате которого ладья должна будет оторваться от короля.

1. \_\_\_\_\_

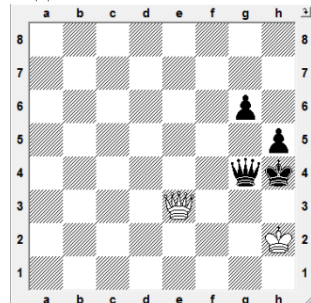
2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

### Задание 9.



### Задание 8.



Ход белых. Найдите выигрыш, используя прием цугцванга.

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

### Задание 10.



### Задание 11.

В быстрые шахматы участник играющий белыми фигурами в первый раз сделал правильное заявление о не разрешенном Правилами ходе черных в позиции, предполагающей возможность постановки мата белыми. Действия арбитра:

- добавить белым две минуты и продолжить партию;
- уменьшить черным время на две минуты и продолжить партию;
- закончить партию результатом 1:0.

Какая функция открыта в компьютерной программе «Энциклопедия шахматных окончаний»?

Какая функция выполняется в правом нижнем поле скриншота компьютерной шахматной программы «Fritz»?

### Задание 12.

Какой срок выполнения условий для присвоения спортивной судейской категории «Юный судья»?

## Седьмой год обучения

### Задание 1.



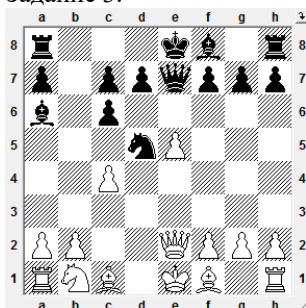
Петербургский шахматист, международный гроссмейстер, чемпион мира ФИДЕ, трехкратный победитель Всемирных шахматных олимпиад в составе команды России:

### Задание 2.



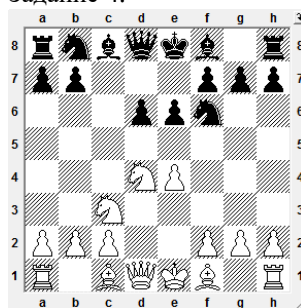
Петербургский шахматист, международный гроссмейстер, двукратный победитель Всемирной Шахматной олимпиады в составе команды России, тренер юношеской сборной России:

### Задание 3.



Запишите название разыгранного дебюта.

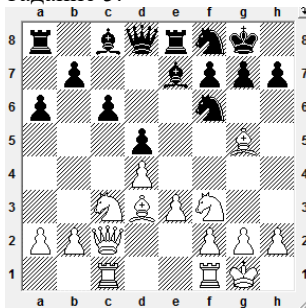
### Задание 4.



Разыгран схевенингенский вариант сицилианской защиты. Каким ходом начинается атака Кереса:

- а) 6. Сс4;
- б) 6. Се2;
- в) 6. г4;
- г) 6. ф4.

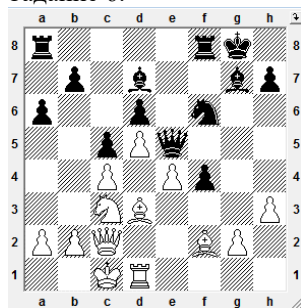
### Задание 5.



Каким ходом белые могут начать атаку пешечного меньшинства?

1. \_\_\_\_\_

### Задание 6.



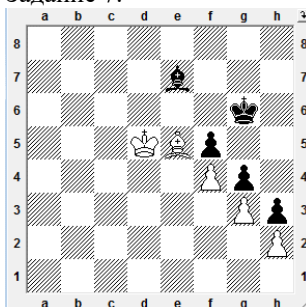
В этой позиции из партии Котов - Глигорич белые сыграли 21. Кб1, планируя с помощью маневра Kb1-d2-f3 отогнать черного ферзя с e5. Найдите сильнейшее продолжение черных, препятствующее этому маневру и усиливающее блокаду.

21. \_\_\_\_\_

22. \_\_\_\_\_

23. \_\_\_\_\_

### Задание 7.



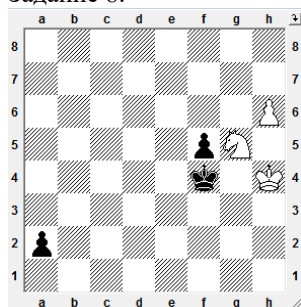
Ход черных. Выигрыш.

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

### Задание 8.



Ход белых. Выигрыш.

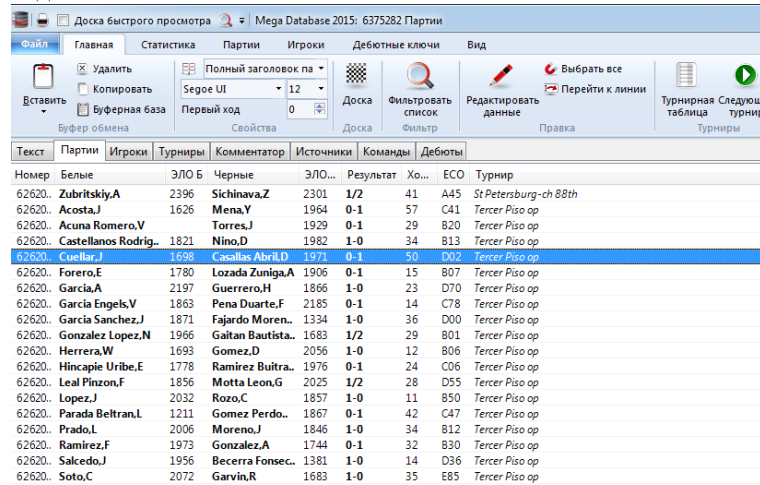
1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

### Задание 9.



ChessBase 2015 Database 2015: 6375282 Parties

Search results for 'Segoe UI' (12 results):

Номер	Белые	Черные	ЭЛО	Результат	Ход...	ECO	Турнир
62620..	Zubritskiy,A	Sichinava,Z	2396	1/2	41	A45	St.Petersburg-ch 88th
62620..	Acosta,J	MenA	1626	0-1	57	C41	Tercer Piso op
62620..	Acuna Romero,V	Torres,J	1929	0-1	29	B20	Tercer Piso op
62620..	Castellanos Rodriguez..	Nino,D	1821	1-0	34	B13	Tercer Piso op
62620..	Cuellar,J	Casallas Abril,D	1698	0-1	50	D02	Tercer Piso op
62620..	Forero,E	Lozada Zuniga,A	1906	0-1	15	B07	Tercer Piso op
62620..	Garcia A	Guerrero,H	2197	1-0	23	D70	Tercer Piso op
62620..	Garcia Engels,V	Peña Duarte,F	2183	0-1	14	C78	Tercer Piso op
62620..	Garcia Sanchez,J	Fajardo Moren..	1334	1-0	36	D00	Tercer Piso op
62620..	Gonzalez Lopez,N	Gaitan Bautista..	1688	1/2	29	B01	Tercer Piso op
62620..	Herrera,W	Gomez,D	2056	1-0	12	B06	Tercer Piso op
62620..	Hincapie Uribe,E	Gomez..	1693	0-1	24	C06	Tercer Piso op
62620..	Leal Pinzon,F	Ramirez Buitra..	1778	0-1	24	C06	Tercer Piso op
62620..	Lopez,J	Motta Leon,G	2025	1/2	28	D55	Tercer Piso op
62620..	Parada Beltran..	Rozo,C	2032	1-0	11	B50	Tercer Piso op
62620..	Prado,L	Gomez Perdo..	1211	0-1	42	C47	Tercer Piso op
62620..	Ramirez,F	Moreno,J	2006	1-0	34	B12	Tercer Piso op
62620..	Salcedo,J	Gonzalez,A	1973	0-1	32	B30	Tercer Piso op
62620..	Soto,C	Becerra Fonseca..	1956	1-0	14	D36	Tercer Piso op
62620..		Garvin,R	2072	1-0	35	E85	Tercer Piso op

Каким образом в программе «ChessBase» осуществляется поиск партий определенного шахматиста.

### Задание 10.



Что означает в программе «ChessBase» функция «Облачный анализ»?

### Задание 11.

В каких соревнованиях в качестве дополнительного показателя используется система Койя:

- личные турниры по круговой системе;
- командные соревнования по круговой системе;
- личные турниры по швейцарской системе;
- командные соревнования по швейцарской системе.

### Задание 12.

Для личных турниров системы Зонненборна-Бергера это:

- число очков, набранных против всех соперников, которые достигли результата 50% или более;
- сумма очков каждого из соперников игрока;
- сумма числа очков, набранных соперниками, у которых игрок выиграл, и половины числа очков, набранных соперниками, с которыми он сыграл вничью.

## Восьмой год обучения

### Задание 1.



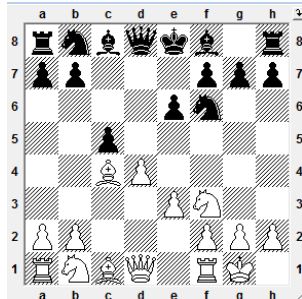
Первый в истории обладатель сразу трех шахматных корон - чемпион мира по классическим шахматам, по рапиду и блицу:

### Задание 2.



Индийский шахматист, международный гроссмейстер, чемпион мира по версии ФИДЕ, 15-й чемпион мира (2007 - 2013):

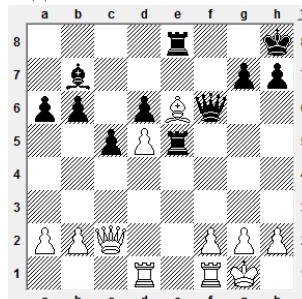
### Задание 3.



Запишите название разыгранного дебюта.

\_\_\_\_\_

### Задание 5.

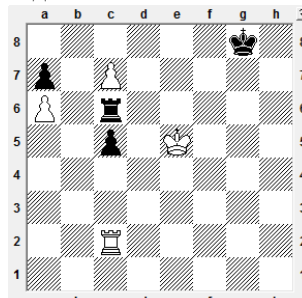


Ход черных. Выигрыш.

1. .... \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_

### Задание 7.



Ход белых. Выигрыш.

1. \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

### Задание 9.

Chess Assistant

База Редактирование Множество Дерево Анализ Поиск Расширенный Интернет Печать Утилиты Окна Справка

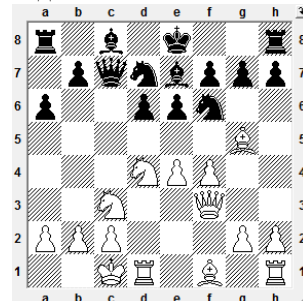
Список F5  
Просмотр партии F2  
Переключаться между партией и списком F4  
Сделать множество равным всей базе F6  
Создать множество из... Ctrl+B  
Сохранить как новую базу...  
Добавить множество в другую базу...  
Индексировать...  
Индекс пользователя  
Показать список турниров  
Построить турнирную таблицу...  
Добавить партии из списка  
Удалить  
Преобразовать оценки...  
Изменить/удалить классы  
Построить быстрое дерево  
Построить дерево комментариев  
Удалить цветные маркеры  
Установить критерий сложного поиска...  
Операции...  
Параметры...

Список: 1722 партий

Белые	Черные	Результат	ECO	Дата
Schlechter C.	Lasker E.	0:1	C54	1899
Giersing J.	Jurgens E.	1:0	C54	12.8.1901
Passmore S.	Leonhardt P.	0:1	C54	1904
Bernstein O.	Grekov	1:0	C54	1904
Cohn W.	Forgacs L.	1:0	C54	1905
Steiner B.	Brody M.	0:1	C54	1906
Howell C.	Michell R.	1:0	C54	1907
Leonhardt P.	Berger J.	½:½	C54	1907
Maroczy G.	Janowski D.	1:0	C54	1907
Spielmann R.	Duras O.	0:1	C54	1907
Meyer A.	Taft J.	½:½	C54	1907
Mortimer J.	Jacob F.	0:1	C54	1907
Znosko B.	Salwe G.	½:½	C54	1907
Lasker E.	NN	1:0	C54	1908
Mises J.	Suechting H.	½:½	C54	1908
Salwe G.	Rubinstein A.	0:1	C54	1908

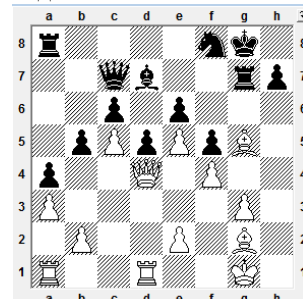
14  
15  
16  
...

### Задание 4.



Запишите основной вариант защиты Найдорфа в сицилианской защите (9 ходов).

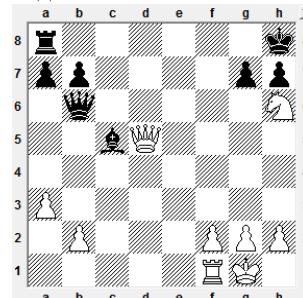
### Задание 6.



Ход белых. Найдите сильнейшее продолжение, используя метод профилактического предвидения.

1. \_\_\_\_\_

### Задание 8.



Ход белых. Выигрыш.

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_

Какую операцию нужно выполнить в программе «Chess Assistant», чтобы преобразовать текущее множество в базу:

\_\_\_\_\_