

*«Нужно вдохновение. Начинаешь придумывать  
что-то, берешь несочетаемые, казалось бы...»*

*И вдруг получается что-то...»*

Александр Абдулов.

*«Inspiration is necessary. You start to invent  
something, take things, which seem to be  
uncombineable, and then... suddenly the  
results exceed all expectations...»*

Alexander Abdulov.



# КУДЕСНИК

(KUDESNIK)

N **110** (II) - 2008

---



магадан - москва  
magadan - moscow

### **«Шахматные задачи»** (5000 задач для составителей и решателей)

Создана база на основе коллекции В. Кожакина (46.000 задач-миниатюр). Режимы "Практика", "Тест", "Игра". Во время решения даются текстовые и графические подсказки, опровержение неверных ходов; сбор статистики по результатам решения и оценка ЭЛО... Имеется встроенная игровая программа «Crafty». Руководство пользователя на русском языке.

Цена одной программы с пересылкой по России - 200 руб., по СНГ - 250 руб.

Почтовый перевод посыпать на адрес: 115612. Россия. г. Москва, а/я 27, Кодинец Константину Львовичу.

(На бланке почт. перевода указать – за что посыпается перевод.)

### **ПРИГЛАШАЕМ УЧАСТВОВАТЬ!**

#### **VII Мировой чемпионат миниатюристов 2005 - 2007**

#2 (судья - В. Мельниченко), #3 (судья - Я. Владимиров), #N (судья - Р. Ларин) → принимаются опубликованные ортодоксальные задачи-миниатюры (с 1.01.2005. - по 31.12.2007 гг.). Каждая задача на диаграмме и отдельном листке 150x210 мм (в 2-х экземплярах), с указанием места и даты первой публикации, отличия, полного решения (если проверена на компьютере - поставить - С+). В каждом разделе участник может присыпать до 6 опубликованных миниатюр, в засчет идут очки за 4 лучшие.

Задачи посыпать - до 6 апреля 2008 г.: Россия. 685000. г. Магадан, Почтамт, а/я 0/28, Кожакину Владимиру Вл. Или на e-mail: → vKozhakin@mail.ru

\* \* \*

#### **VII World Chess composition championship for orthodox problem - miniatures 2005 - 2007**

#2, #3, #N → published in the period 2005-2007. 6 (six) orthodox problem- miniatures entries per section, 2 copies of each entry are required, clearly stamped on diagram sheets in size measuring 150 x 210 mm, one entry per sheet, with the author's full name, place and year of original publication, award and full solution on the same side as diagram. If a composition has been computer-tested, it should be indicated with the abbreviation «C+».

Problem-miniatures by 06.IV.2008: → RUSSIA. 685000. Magadan, Pochtamt, box 0/28, Kozhakin Vladimir VI. (Or - vKozhakin@mail.ru )

\* \* \*

#### **«КУДЕСНИК 2007-2008» - «KUDESNIK 2007-2008»**

годовой конкурс составления по разделам:

#2 (судья - В. Мельниченко), #3 (А. Феоктистов), #4 (А. Феоктистов), Н#2, Н#3 (А. Митюшин).

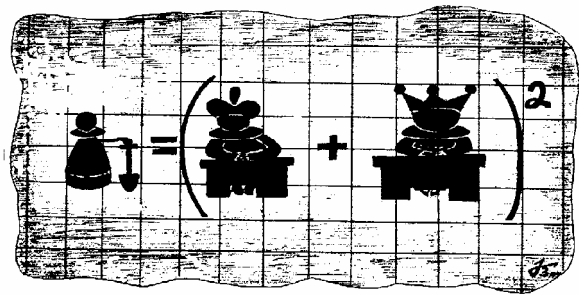
#### **«XV Мемориал Амирова» - «XV Memorial AMIROVA»**

конкурс составления задач-миниатюр:

#2, #3, #4-6 (судья - В. Мельниченко).

Композиции на диаграммах - посыпать до 1.IX.2008. на адрес: Россия. 685000. г. Магадан, Почтамт, а/я 0/28, Кожакину В. В.

The closing date by 1.IX.2008. Send to the following address: Russia. 685000. Magadan, Pochtamt, box 0/28. Kozhakin V. V.

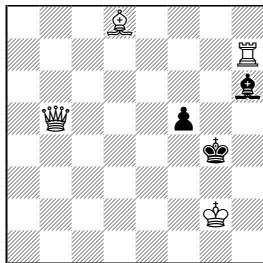


Окину поле боя быстрым взглядом  
И сделаю пометку на листе  
Сегодня я командую отрядом  
На черно-белой шахматной доске.  
Выдерживает строгое равненье  
Фигур и пешек молчаливый строй.  
Каисса! Подари мне вдохновенье  
Перед любимой шахматной игрой.  
Я знаю, ты не любишь слишком робких,  
Я буду смелым! Я пойду вперед.  
Найди мне ту единственную тропку,  
Которая к победе приведет!  
Не застрахован я от пораженья,  
Но твердо знаю, что придется мне  
Вновь испытать большое наслажденье,  
От жизни в этой шахматной стране.  
В стране, в которой нет единой власти  
И дня здесь не проходит без войны.  
Зато дарит она мгновенья счастья  
Которое нам в жизни так нужны.

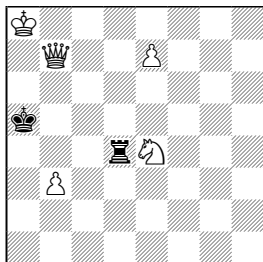
Леонтий БРОДЦКИЙ

[# 2 - миниатюры](#)

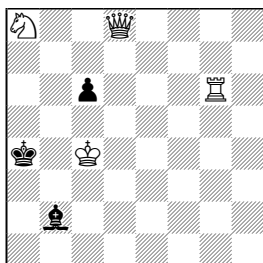
3682 R. Lincoln  
USA



3683 R. Lincoln  
USA

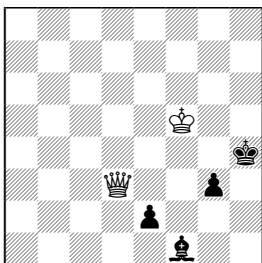


3684 R. Lincoln  
USA

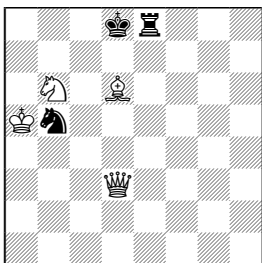


\*

3685 C. Grassano  
Argentina



3686 K. Mlynka  
Slovakia



\*

3682 - 1.  $\mathbb{Q}h6?$  (-2.  $\mathbb{Q}h4\#$ ) -  $\mathbb{Q}f4!$  1.  $\mathbb{Q}d7?$  -  $\mathbb{Q}g5!$  1.  $\mathbb{Q}e5?$   $\mathbb{Q}g5$  2.  $\mathbb{Q}g3\#$ , 1...  $f4!$  1.  $\mathbb{Q}d3!$  (-2.  $\mathbb{Q}f3\#$ )  $\mathbb{Q}e3$ ,  $f4$ ,  $\mathbb{Q}f4$ ,  $\mathbb{Q}h5$  2.  $\mathbb{Q}h4$ ,  $\mathbb{Q}h3$ ,  $\mathbb{Q}d4$ ,  $\mathbb{Q}f5\#$ .

3683 - 1.  $\mathbb{Q}a7?$   $\mathbb{Q}b4$  2.  $\mathbb{Q}a4\#$ , 1...  $\mathbb{Q}b5!$  1.  $e8\mathbb{Q}?$  (-2.  $\mathbb{Q}b5\#$ )  $\mathbb{Q}d8$  2.  $\mathbb{Q}d8\#$ , 1...  $\mathbb{Q}d7!$  1.  $\mathbb{Q}d6?$  (-2.  $\mathbb{Q}b5\#$ )  $\mathbb{Q}d5$  2.  $\mathbb{Q}c4\#$ , 1...  $\mathbb{Q}d6!$  1.  $\mathbb{Q}c3!$  (-2.  $\mathbb{Q}b5\#$ )  $\mathbb{Q}b4$ ,  $\mathbb{Q}d5$ ,  $\mathbb{Q}d8$  2.  $\mathbb{Q}a7$ ,  $b4$ ,  $ed\mathbb{Q}\#$ .

**XV Мемориал Амирова**

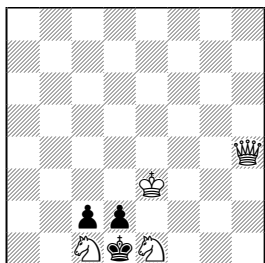
3684 - 1...  $\mathbb{Q}a3$  2.  $\mathbb{Q}a5\#$ . 1.  $\mathbb{Q}d1?$   $\mathbb{Q}a3$  2.  $\mathbb{Q}b3\#$ , 1...  $\mathbb{Q}a5!$  1.  $\mathbb{Q}b6?$  (-2.  $\mathbb{Q}a6$ ,  $\mathbb{Q}b4$ ,  $\mathbb{Q}a7\#$ ) -  $\mathbb{Q}c3!$  1.  $\mathbb{Q}d2!$  (-2.  $\mathbb{Q}b4\#$ )  $c5$ ,  $\mathbb{Q}a3$ ,  $\mathbb{Q}a3$ ,  $\mathbb{Q}c3$  2.  $\mathbb{Q}a6$ ,  $\mathbb{Q}a5$ ,  $\mathbb{Q}b6$ ,  $\mathbb{Q}a2\#$ .

3685 - 1.  $\mathbb{Q}d4?$   $\mathbb{Q}h5$  a 2.  $\mathbb{Q}h8\#$  A, 1...  $\mathbb{Q}h3!$  b 1.  $\mathbb{Q}e4?$   $\mathbb{Q}h3$  b 2.  $\mathbb{Q}h1\#$  B, 1...  $\mathbb{Q}h5!$  a 1.  $\mathbb{Q}f3?$  (-2.  $\mathbb{Q}g4\#$ )  $\mathbb{Q}h3$  b 2.  $\mathbb{Q}h1\#$  B, 1...  $\mathbb{Q}h3!$  1.  $\mathbb{Q}g3?$  E  $\mathbb{Q}h5$  a 1.  $\mathbb{Q}d6?$  (-2.  $\mathbb{Q}b5\#$ )  $\mathbb{Q}d5$  2.  $\mathbb{Q}g5\#$  C, 1...  $\mathbb{Q}g3!$  1.  $\mathbb{Q}f4!$  (-2.  $\mathbb{Q}h7\#$  D)  $\mathbb{Q}h5$  a,  $\mathbb{Q}h3$  b 2.  $\mathbb{Q}h7$  D,  $\mathbb{Q}g3\#$  E. b): -  $\mathbb{Q}f1$ , +  $\mathbb{Q}c3$ . 1.  $\mathbb{Q}d4?$   $\mathbb{Q}h5$  a,  $\mathbb{Q}e4$  2.  $\mathbb{Q}h8\#$  A, 1...  $\mathbb{Q}h3!$  b 1.  $\mathbb{Q}e4?$   $\mathbb{Q}h5$  a,  $\mathbb{Q}h3$  b 2.  $\mathbb{Q}h1\#$  B, 1...  $\mathbb{Q}e4!$  1.  $\mathbb{Q}f3!$  (-2.  $\mathbb{Q}h1\#$  B,  $\mathbb{Q}g4\#$ )  $\mathbb{Q}h3$ ,  $g3$ ,  $e1\mathbb{Q}$  2.  $\mathbb{Q}h1\#$  B,  $\mathbb{Q}g4\#$ . c): -  $\mathbb{Q}f1$ , +  $\mathbb{Q}d2$ . 1.  $\mathbb{Q}f4?$  (-2.  $\mathbb{Q}h7\#$  A)  $\mathbb{Q}h5$  a,  $\mathbb{Q}h3$  b 2.  $\mathbb{Q}h7\#$  A,  $\mathbb{Q}g3\#$  B, 1...  $\mathbb{Q}d3!$  1.  $\mathbb{Q}f3?$  (-2.  $\mathbb{Q}h1\#$  C,  $\mathbb{Q}g4\#$ )  $\mathbb{Q}h3$  b,  $\mathbb{Q}d4$  2.  $\mathbb{Q}h1\#$  C, 1...  $\mathbb{Q}e4!$  1.  $\mathbb{Q}f3!$  (-2.  $\mathbb{Q}h1\#$  B,  $\mathbb{Q}g4\#$ )  $\mathbb{Q}h3$ ,  $g3$ ,  $e1\mathbb{Q}$  2.  $\mathbb{Q}h1\#$  C, 1...  $\mathbb{Q}d5!$  1.  $\mathbb{Q}e4!$   $\mathbb{Q}h5$  a,  $\mathbb{Q}h3$  b 2.  $\mathbb{Q}h1\#$  C.

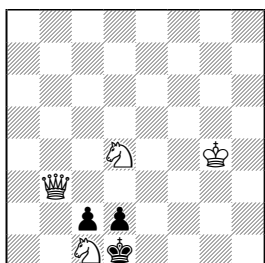
3686 - 1...  $\mathbb{Q}:d6$  2.  $\mathbb{Q}:d6\#$ . 1.  $\mathbb{Q}c4?$  (-2.  $\mathbb{Q}c8\#$ )  $\mathbb{Q}a7$  2.  $\mathbb{Q}c7\#$ , 1...  $\mathbb{Q}:d6!$  1.  $\mathbb{Q}h3?$  (-2.  $\mathbb{Q}c8$ ,  $\mathbb{Q}d7\#$ )  $\mathbb{Q}d6$ ,  $\mathbb{Q}e7$  2.  $\mathbb{Q}d7$ ,  $\mathbb{Q}c8\#$ , 1...  $\mathbb{Q}e6!$  1.  $\mathbb{Q}h7!$  (-2.  $\mathbb{Q}d7\#$ )  $\mathbb{Q}e7$  2.  $\mathbb{Q}e7\#$ . b):  $a1=d1$ . 1...  $\mathbb{Q}c4$ ,  $\mathbb{Q}g6$  2.  $\mathbb{Q}b8$ ,  $\mathbb{Q}g6\#$ . 1.  $\mathbb{Q}f4?$   $\mathbb{Q}d7$  2.  $\mathbb{Q}f7\#$ , 1...  $\mathbb{Q}g6!$  1.  $\mathbb{Q}c3!$   $\mathbb{Q}c4$  2.  $\mathbb{Q}g7\#$

**#2**

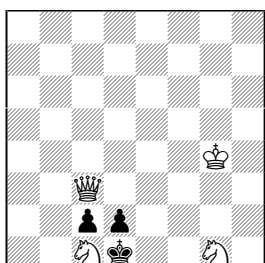
3687 П. Мурашев  
Россия



3688 П. Мурашев  
Россия



3689 П. Мурашев  
Россия

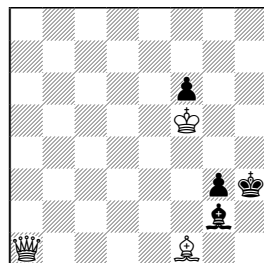


3687 - 1. ♜cd3! (-2. ♜g4, ♜h5#) c1 ♜, de ♜ 2. ♜b2, ♜e1# E. b): ♜e3 → c3. 1. ♜ed3! (-2. ♜g4, ♜h5, ♜h1#) dc ♜ e 2. ♜e1# E. c): ♜e3 → a3. 1. ♜d4! ♜e1 b, ♜c1 a 2. ♜g1, ♜a1# A. d): ♜e3 ⇔ ♜h4, ♜e1 → g1. 1. ♜e5? dc ♜ (Δ) d, dc ♜ c 2. ♜e2# D, 1...dc ♜! 1. ♜b3? c1 ♜ 2. ♜:d2#, 1...c1 ♜! 1. ♜h3? dc ♜(Δ) d, dc ♜ c, dc ♜ e 2. ♜f2#, 1... ♜c1! 1. ♜ge2! (-2. ♜g1#) dc ♜(Δ) d, dc ♜ e 2. ♜c3#. e)=b): ♜c3 ⇔ ♜h4, ♜e1 → g1. 1. ♜c-d3? B c1 ♜ 2. ♜b3#, 1... c1 ♜, c1 ♜! 1. ♜d4? - ♜e1! b 1. ♜d3? C - ♜:c1! a 1. ♜a1? A ♜e1 b 2. ♜cd3# B, 1... dc ♜(Δ) d, dc ♜ c, dc ♜! 1. ♜f3! (-2. ♜:d2#) ♜:c1 a, dc ♜(Δ) d 2. ♜e1# E. f)=c): ♜a3 ⇔ ♜h4. 1. ♜f3? dc ♜ c 2. ♜d3# C, 1...dc ♜, dc ♜! 1. ♜d3! C ♜:e1 b, ♜:c1 a 2. ♜e2 D, ♜:c2#.

3688 - 1. ♜d3! (-2. ♜f1#) ♜e1 b, ♜:c1 a 2. ♜e2, ♜:c2#. b): ♜d4 → e2. 1. ♜c3? ♜:c1 a 2. ♜a3#, 1... ♜e1! b 1. ♜cd3? B (-2. ♜c3#) - ♜:e2! 1. ♜e3! (-2. ♜g1#) ♜e1 b, dc ♜(Δ) c, dc ♜ 2. ♜c3#. c): ♜b3 → a5. 1. ♜a6? (2. ♜f1#) dc ♜(Δ) c, dc ♜ 2. ♜e2#, 1... ♜:e1, ♜:c1 2. ♜e2, ♜:a1#, 1...dc ♜! 1. ♜a1? A ♜e1 b 2. ♜cd3# B, 1...dc ♜, dc ♜! 1. ♜f3! (-2. ♜:d2#) dc ♜(Δ) c, ♜:c1 a 2. ♜e1# A.

**XV Мемориал Амирова**

3690 А. Ельцов  
Россия

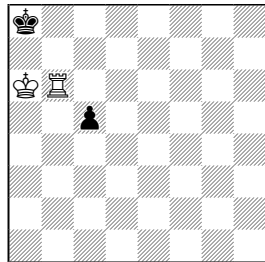


3689 - 1. ♜d3? B - ♜:c1! A 1. ♜a1? A - dc ♜, ♜, ♜ b, ♜! 1. ♜d4? C - ♜e1! c 1. ♜cd3? c1 ♜ 2. ♜a4#, 1... dc ♜, ♜, ♜! 1. ♜f3! (-2. ♜d2#) ♜:c1 a, dc ♜(Δ) 2. ♜a1 A, ♜e1#. b): ♜c3 → a1, - ♜g1. 1. ♜d4! C (-2. ♜g1#) ♜e1 c, ♜:c1 a 2. ♜g1 E, ♜a1# A. c)=b): ♜a1 → a3, + ♜e1. 1. ♜f3? dc ♜ b 2. ♜d3# B, 1... dc ♜, dc ♜! 1. ♜d4! ♜:e1 c, ♜:c1 a 2. ♜e2, ♜:c2#. d)=b): ♜g4 → e3, + ♜g1. 1. ♜f3? D dc ♜ b 2. ♜d4# C, 1...dc ♜, dc ♜! 1. ♜ge2! dc ♜(Δ), dc ♜ b, dc ♜ 2. ♜:c1#, 1... ♜e1 2. ♜cd3#. e)=c): ♜g4 → f2, ♜a3 → g8. 1. ♜f3? (-2. ♜g1# E) - ♜:c1! 1. ♜g1! E (-2. ♜f3, ♜e:d3, ♜g2#) dc ♜(Δ), dc ♜ b, dc ♜ 2. ♜f3# D, 1...de ♜(Δ), ♜, ♜ 2. ♜:e1#, 1... ♜:c1 a 2. ♜e:d3#. 3690 - 1. ♜a8! (-2. ♜h8#) ♜g1, ♜h2, ♜h4 2. ♜h1, ♜:g2, ♜h8#.

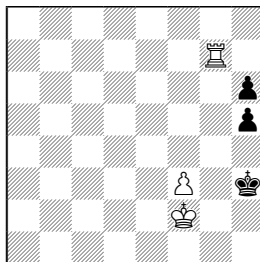
# 3

XV Мемориал Амирова

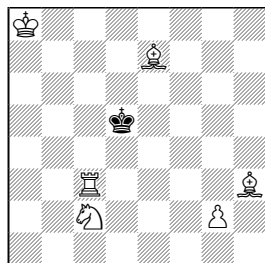
3691 А. Белый,  
В. Шевченко



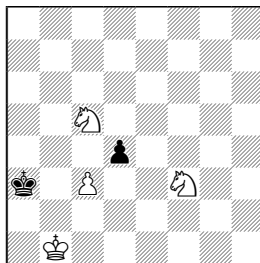
3694 Н. Харчишин  
Россия



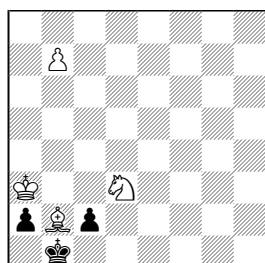
3692 А. Олейник,  
Г. Егоров



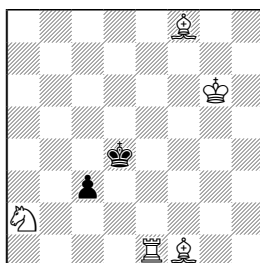
3695 Н. Харчишин  
Россия



3693 Н. Харчишин  
Россия



3696 R. Aliovsazdade  
USA



3691 - 1.  $\mathbb{Q}c6!$   $\mathbb{Q}b8$  2.  $\mathbb{Q}:c5$   
 $\mathbb{Q}a8$  3.  $\mathbb{Q}c8\#.$  b):  $\mathbb{A}c5 \rightarrow$   
d6. 1.  $\mathbb{Q}:d6!$   $\mathbb{Q}b8$  2.  $\mathbb{Q}c6$   
 $\mathbb{Q}a8$  3.  $\mathbb{Q}c8\#.$  c):  $\mathbb{A}c5 \rightarrow$   
e6. 1.  $\mathbb{Q}:e6!$   $\mathbb{Q}b8$  2.  $\mathbb{Q}c6$   
 $\mathbb{Q}a8$  3.  $\mathbb{Q}c8\#.$  d):  $\mathbb{A}c5 \rightarrow$   
f6. 1.  $\mathbb{Q}:f6!$   $\mathbb{Q}b8$  2.  $\mathbb{Q}c6$   
 $\mathbb{Q}a8$  3.  $\mathbb{Q}c8\#.$  e):  $\mathbb{A}c5 \rightarrow$   
g6. 1.  $\mathbb{Q}:g6!$   $\mathbb{Q}b8$  2.  $\mathbb{Q}c6$   
 $\mathbb{Q}a8$  3.  $\mathbb{Q}c8\#.$  f):  $\mathbb{A}c5 \rightarrow$   
h6. 1.  $\mathbb{Q}:h6!$   $\mathbb{Q}b8$  2.  $\mathbb{Q}c6$   
 $\mathbb{Q}a8$  3.  $\mathbb{Q}c8\#.$

3692 - 1.g3?  $\mathbb{Q}e4$  2.  $\mathbb{Q}e6$   
 $\mathbb{Q}e5$  3.  $\mathbb{Q}e3\#.$  1...  $\mathbb{Q}e5!$  1.  
 $\mathbb{Q}b7!$   $\mathbb{Q}e5(e4)$  2.  $\mathbb{Q}e3$   
 $\mathbb{Q}d5,$   $\mathbb{Q}f4$  3.  $\mathbb{Q}e6,$  g3#.

3693 - 1.b8 $\mathbb{Q}!$  c1 $\mathbb{Q}$  2.  
 $\mathbb{Q}:c1$   $\mathbb{Q}a1,$   $\mathbb{Q}c2$  3.  $\mathbb{Q}b2,$   
 $\mathbb{Q}b3\#.$  1...a1 $\mathbb{Q}$  2.  $\mathbb{Q}:a1$   
 $\mathbb{Q}:a1$  3.  $\mathbb{Q}b2\#.$

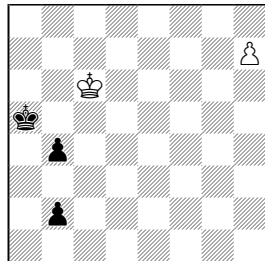
3694 - 1.  $\mathbb{Q}g6!$   $\mathbb{Q}h4$  2.  
 $\mathbb{Q}g1$   $\mathbb{Q}h3$  3.  $\mathbb{Q}h1\#.$  1...h4  
2.  $\mathbb{Q}:h6$   $\mathbb{Q}h2$  3.  $\mathbb{Q}:h4\#.$  1...  
 $\mathbb{Q}h2$  2.  $\mathbb{Q}:h6$   $\mathbb{Q}h3,$  h4 3.  
 $\mathbb{Q}:h5,$   $\mathbb{Q}h4\#.$

3695 - 1.  $\mathbb{Q}e5,$   $\mathbb{Q}d2?$  - dc!  
1.  $\mathbb{Q}e1!$  (-2.  $\mathbb{Q}c2\#)$  d3 2.  
 $\mathbb{Q}a1$  d2 3.  $\mathbb{Q}c2\#.$

3696 - 1.  $\mathbb{Q}b4?$  c2 2.  
 $\mathbb{Q}c3..$ , 1...  $\mathbb{Q}d5!$  1.  $\mathbb{Q}f5!$   
 $\mathbb{Q}d5$  2.  $\mathbb{Q}b4$  A  $\mathbb{Q}d4$  3.  
 $\mathbb{Q}e4\#$  B, 1...c2 2.  $\mathbb{Q}e4$  B  
 $\mathbb{Q}d5$  3.  $\mathbb{Q}b4\#$  A.

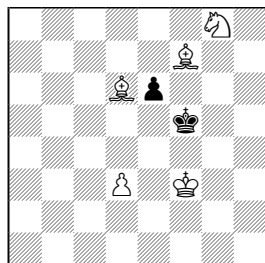
# N

3697 K. Mlynka  
Slovakia



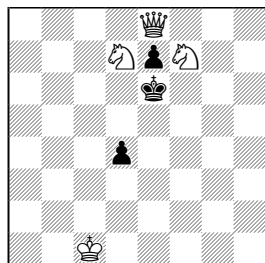
#4\*

3698 A. Мельничук,  
A. Шилин



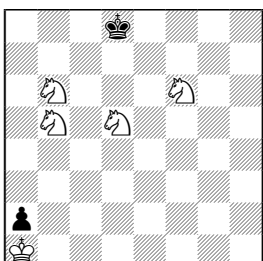
#4\*

3699 L. Makaronez  
Israel



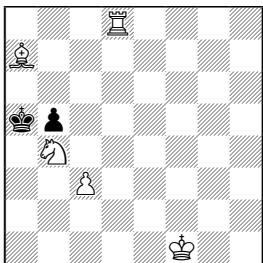
#4

3700 M. Матренин  
Россия



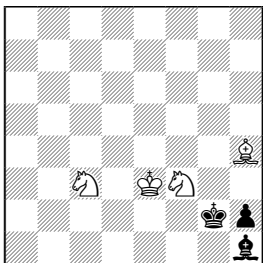
#5

3701 R. Aliovsazdade  
USA



#5

3702 F. Kakabadze  
Georgia



#6

**XV Мемориал Амирова**

3697 – 1... $\mathbb{Q}a6$  2. $h8\mathbb{Q}$   
 $\mathbb{Q}a7$  3. $\mathbb{Q}c8$  b1 $\mathbb{Q}$  4. $\mathbb{Q}b7\#$ .  
1. $h8\mathbb{Q}$ !  $\mathbb{Q}a4$  2. $\mathbb{Q}b2$  b3  
3. $\mathbb{Q}c5$   $\mathbb{Q}a5$  4. $\mathbb{Q}a1\#$   
( $\mathbb{Q}a3\#$ ).

3698 - 1. $\mathbb{Q}e7?$  -  $\mathbb{Q}e5!$  1. $\mathbb{Q}e8$ ,  $\mathbb{Q}h5?$  e5 2. $\mathbb{Q}f7..$ ,  
1... $\mathbb{Q}g5!$  1. $\mathbb{Q}f8$ ,  $\mathbb{Q}c5$ ,  $\mathbb{Q}b4$ ,  
 $\mathbb{Q}a3?$  - e5 2. $\mathbb{Q}d6..$ , 1...  
 $\mathbb{Q}e5!$  1. $\mathbb{Q}g3?$  e5 2. $\mathbb{Q}f3..$ ,  
1... $\mathbb{Q}g5!$  1... $\mathbb{Q}g5$  2. $\mathbb{Q}e7$   
 $\mathbb{Q}f5$  3.d4 e5 4. $\mathbb{Q}h6\#$ , 1...  
e5 2. $\mathbb{Q}c7$  e4+ 3.de  $\mathbb{Q}g5$  4.  
 $\mathbb{Q}d8\#$  2... $\mathbb{Q}g5$  3. $\mathbb{Q}d8$   $\mathbb{Q}f5$   
4. $\mathbb{Q}h6\#$ . 1. $\mathbb{Q}c7!$  e5 2. $\mathbb{Q}d6$   
e4+ 3.de  $\mathbb{Q}g5$  4. $\mathbb{Q}e7\#$ ,  
2... $\mathbb{Q}g5$  3. $\mathbb{Q}e7$   $\mathbb{Q}f5$  4.  
 $\mathbb{Q}h6\#$ , 1... $\mathbb{Q}g5$  2. $\mathbb{Q}d8$   $\mathbb{Q}f5$   
3.d4 e5 4. $\mathbb{Q}h6\#$ .

3699 - 1. $\mathbb{Q}fe5?$  -  $\mathbb{Q}d6!$  1. $\mathbb{Q}de5!$  d3 2. $\mathbb{Q}c6$   $\mathbb{Q}f5$  3.  
 $\mathbb{Q}d2$  e6,  $\mathbb{Q}f4$  4. $\mathbb{Q}f3\#$ , 1...  
 $\mathbb{Q}f6$  2. $\mathbb{Q}g8$   $\mathbb{Q}f5$ ,  $\mathbb{Q}e6$  3.  
 $\mathbb{Q}g4$ ,  $\mathbb{Q}g6$  -  $\mathbb{Q}f6$ ,  $\mathbb{Q}d5$  4.  
 $\mathbb{Q}g6$ ,  $\mathbb{Q}c6\#$ , 1... $\mathbb{Q}f5$  2.  
 $\mathbb{Q}c6$  d3 3. $\mathbb{Q}d2$  e6,  $\mathbb{Q}f4$   
4. $\mathbb{Q}f3\#$ .

3700 - 1. $\mathbb{Q}c4!$   $\mathbb{Q}c8$  2.  
 $\mathbb{Q}a5$   $\mathbb{Q}b8$  3. $\mathbb{Q}a2$   $\mathbb{Q}a8$  4.  
 $\mathbb{Q}b6$   $\mathbb{Q}b8$  5. $\mathbb{Q}fd7\#$ , 3...  
 $\mathbb{Q}c8$  4. $\mathbb{Q}b6$   $\mathbb{Q}b8$ ,  $\mathbb{Q}d8$  5.  
 $\mathbb{Q}fd7$ ,  $\mathbb{Q}c6\#$ .

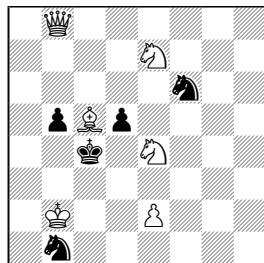
3701 - 1. $\mathbb{Q}d1!$   $\mathbb{Q}a4$  2.  
 $\mathbb{Q}b1$   $\mathbb{Q}a3$  3. $\mathbb{Q}b6$   $\mathbb{Q}a4$  4.  
 $\mathbb{Q}c2$  b4 5. $\mathbb{Q}b4\#$ .

3702 - 1. $\mathbb{Q}e2?$  -  $\mathbb{Q}h3!$  1. $\mathbb{Q}e4!$   $\mathbb{Q}f1$  2. $\mathbb{Q}ed2$   $\mathbb{Q}g2$  3.  
 $\mathbb{Q}g5$   $\mathbb{Q}g1$  4. $\mathbb{Q}h3$   $\mathbb{Q}g2$  5.  
 $\mathbb{Q}f4$   $\mathbb{Q}g1$  6. $\mathbb{Q}f2\#$ , 1... $\mathbb{Q}h3$   
2. $\mathbb{Q}f2$   $\mathbb{Q}g2$  3. $\mathbb{Q}d2$   $\mathbb{Q}g1$  4.  
 $\mathbb{Q}h3$   $\mathbb{Q}g2$  5. $\mathbb{Q}f4$   $\mathbb{Q}g1$  6.  
 $\mathbb{Q}f2\#$ .

# 2

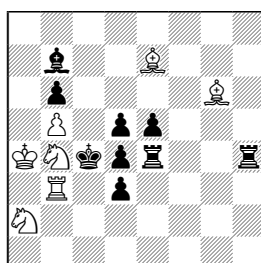
«Магадан, 2007-2008»

3703 Н. Харчишин  
Россия



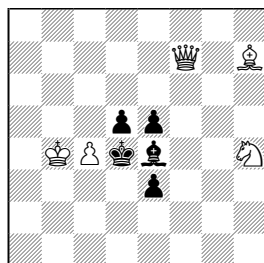
\*

3706 А. Онкуд  
France

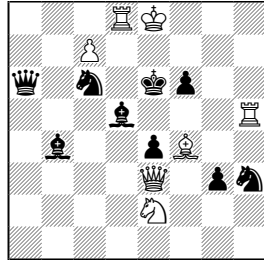


\*

3704 Ю. Жарков  
Россия

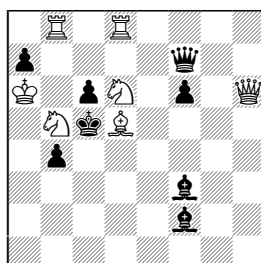


3705 S. Juricek  
Czech Republik



8

3707 В. Кожакин,  
А. Дикусаров



3703 - 1...b4 2. ♜b4#. 1. ♜e5? (-2. ♜d4#) - b4! 1. ♜d6! b4 2. ♜a6#, 1...de, d4 2. ♜d4#, 1...♜e4 2. ♜d5#, 1...♜c3 2. ♜d2#.

3704 - 1. ♜f3! e2, ♜f3, ♜d3, dc, ♜d3 2. ♜c3, ♜f3, ♜d5, ♜e4, ♜d1#.

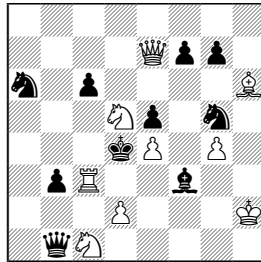
3705 - 1. ♜d4, ♜b6, ♜g3?  
- ♜e7, ♜c5, ♜g5! 1. ♜d2!  
(-2. ♜d5#) ♜c4(d3), ♜e7,  
f5, ♜c4, ♜d2, ♜f4 2.  
c8 ♜, ♜d4, ♜h6, ♜d7,  
�d6, ♜f4#.

3706 - 1. ♜a6, ♜c6 ? - d2!  
1. ♜d3? - ♜h2! 1. ♜bd5! (-  
2. ♜b6#) ♜d5, ♜d5 2.  
�b4, ♜f7#.

3707 - 1. ♜f4 ! (-2. ♜c4#)  
♜d5, ♜:d5, ♜:d5, cd,  
♜e2, cb, ♜d4 2. ♜f5,  
♜b7, ♜:f2, ♜c1, ♜e4,  
♜b5, ♜d4#.

3708 - 1. ♜d6! (-2. ♜h6#)  
♜:e4, ♜:e4, ♜:e4, ♜:e4,  
♜c7, cd 2. ♜c4, ♜b3,  
♜e2, ♜e3, ♜b4, ♜:d5#.

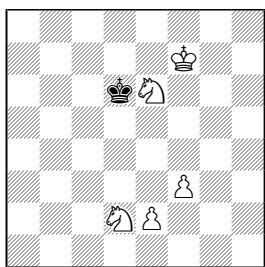
3708 А. Дикусаров  
Россия



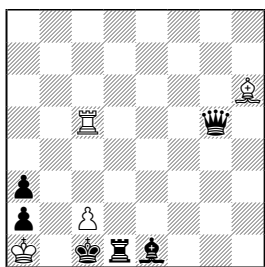
H# 2

*«Магадан, 2007-2008»*

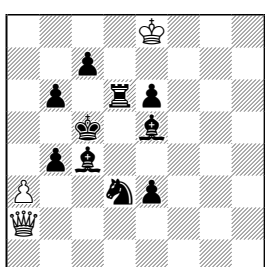
3709 R. Aliovsadzade  
USA



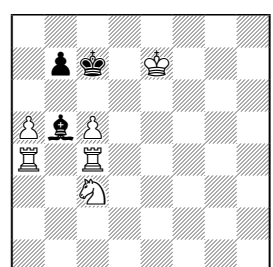
3710 S. Milewski  
Poland



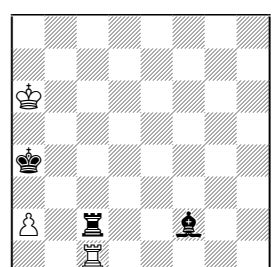
3711 S. Milewski  
Poland



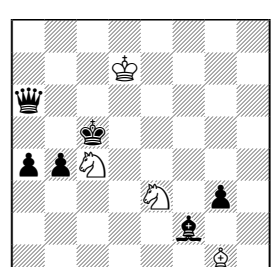
3712 G. Hadzi-Vaskov  
Macedonia



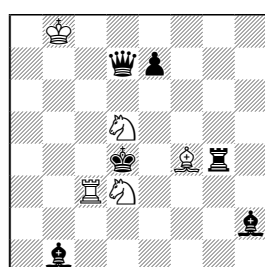
3713 A. Дикусаров  
Россия



3714 А. Дикусаров  
Россия



3715 A. Дикусаров  
Россия



3709 - 1. ♘e5 ♜c4 A  
2. ♘f5 e4# B, 1. ♘d5 e4 B  
2. ♘e5 ♜c4# A.

3710 - 1. ♘b4 c3 2. ♘d2  
cb#, 1. ♘d2 c4 2. ♘d5 cd#.

3711 - 1. ♘c6 ab 2. ♘b5  
♗a8#. b): ♘a3 → f2.  
1. ♘d5 fe 2.c5 ♗g2#.

3712 - 1. ♘c4 (1. ♘a4?) c6  
(a6 ?) 2. ♘c6 ♜c4#. b):  
♔c7 → a7. 1. ♘a4  
(1. ♘c4?) a6 (c6 ?) 2. ♘a6  
♗a4#.

3713 - 1. ♘c3 ♘c2 2. ♘a3  
♗c4#, 1. ♘b2 ♘c5 2. ♘b4  
♗a5#.

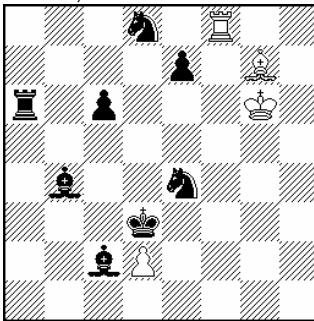
3714 - 1. ♘b5 ♜f5 2. ♘b6  
♗d6#, 1. ♘e1 ♘d6  
2. ♘b6 ♘3c4#.

3715 - 1.e5 ♘3b4 2. ♘e4  
♗e3#, 1. ♘g3 ♘b6 2. ♘d3  
♗c4#, 1. ♘d5 ♘c1 2. ♘e4  
♗e2#, 1. ♘g1 ♘f6 2. ♘e3  
♗e5#, 1. ♘g8 ♘b2 2. ♘:d5  
♗c4#.

## КОНКУРСЫ

### ЮК «В. Винокуров - 55»

В. Винокуров - JT«T.GARAI -70»  
2005, 3 почетный отзыв



Ивановская областная комиссия по шахматной композиции и областная газета «Рабочий край» объявляют международный конкурс составления задач на кооперативный мат в 3 хода, посвященный 55-летию судьи республиканской категории и кандидату в мастера спорта по шахматной композиции Вадима Винокурова. Устанавливаются призы, почетные и похвальные отзывы. Судья конкурса - юбиляр. В конкурсе два раздела. В первом разделе: Н#3 на свободную тему. 1 приз установлен юбиляром в размере 2000 рублей. Призы за лучшую миниатюру и скахографию по 500 рублей. Остальные призы - шахматная литература. Во втором разделе нужно составить Н#3 на тему: «Циклическая поддержка матующих фигур». Суть темы показана в следующем примере: 1.  $\Delta c3$  dc 2.  $\Delta e3$  f2 3.  $\Delta d3$  d4#. ( $\Delta \rightarrow \Delta$ ) 1.  $\Delta a1$  f4 2.  $\Delta e1$  e4 3.  $\Delta e2$  d4#. ( $\Delta \rightarrow \Delta$ ) 1.e6 h6 2.  $\Delta d4$  d8 3.  $\Delta e5$  d4#. ( $\Delta \rightarrow \Delta$ )

В данной задаче циклическая поддержка матующих фигур происходит на одном поле (поле d4). 1 приз в тематическом конкурсе установлен юбиляром в размере 1000 рублей. Задачи следует присыпать не позднее 1 мая 2008 года по адресу: ул. Маршала Василевского, 12-29, г. Иваново, 153038 Россия.

или E-mail: vkv-53@yandex.ru. Предварительные итоги конкурса будут опубликованы на сайте вице-президента ФИДЕ А. Селиванова. Не имеющие доступа к интернету, вложите в письмо конверт с обратным адресом. Окончательные итоги будут опубликованы в газете «Рабочий край».

### Wola Gulowska - 2008

The Gen. Fr. Kleeberg Community Centre in Wola Gulowska announces the nineteenth formal competition on the following section: 2# (Judge: Leopold Szwedowski), 3# (Judge: Jan Rusinek), s2# (Judge: Kazimierz Strzala), s4-6# (Judge: Waldemar Tura), h2# (Judge: Vladislav Nefjodov), s2# Circe, Circe echange, Anticirce (Judge: Janusz Skrzek). Send to: Dom Kultury - Pomnik Czynu, Bojowego Kleeberczykow, 21-481 Wola Gulowska, Poland. Or by e-mail: wgd@interia.pl.

Дата присылки задач по всем разделам: 15.05.2008.



## НОВИНКИ КНИГ - NEW BOOKS

- E. Backe «Caissas Trollbundne» (2007 г., 230 стр., более 500 диаграмм).
- A. Bakke «Norske Modellmattminiaturer» (1999, более 150 диаграмм).
- W. Bruder «Ausgewählte Miniaturen von Manfred Zucker» (1993 г., 75 ортодоксальных миниатюр).
- «Шахова композиція України. Літопис, 2006» (2007 г., 328 стр., 1500 диаграмм)
- А. Пожарський «Шаховий композитор Арсен Левкович» (2001 г., 64 стр.),
- А. Пожарський «Шахова Абетка» (2001 г., 32 стр., 19 диаграмм с изобразительными задачами.)

*Продолжается выпуск библиотечки «Семь шахматных нот». Вышли новые сборники (2007 г.):*

- А. Мельничук «Вечный поиск»,
- М. Костылев «Жизненный виток»,
- В. Иванов «Наедине со звездами»,
- А. Миролюбов «Связь времен».

\* \* \*

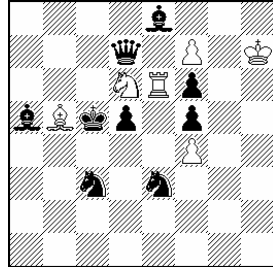
## ШАХМАТНАЯ ЖИВОПИСЬ

Для книги по скахографии собираются композиции, в которых рисунок, буква, цифра или любой другой символ создаются не буйной фантазией автора, а реальным расположением фигур на шахматной доске в начальной, конечной позициях или реальным маневром в ходе решения. Задачи до 1 июня 2008 года на диаграммах с полным решением и необходимыми пояснениями присыпать по адресу: Вадиму Винокурову, ул. Маршала Василевского, 12-29, г. Иваново, 153038. Россия. Или по E-mail: [vkv53@yandex.ru](mailto:vkv53@yandex.ru)

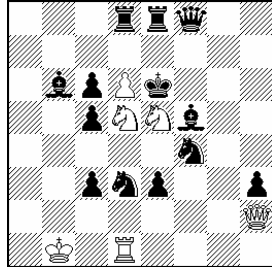
## H#2

## **«СТАЛИНГРАД-1942»**

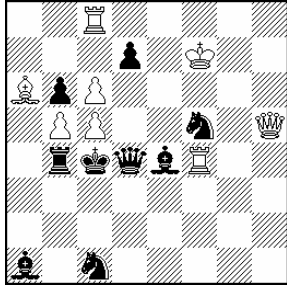
3716 С. Feather  
1-2 приз



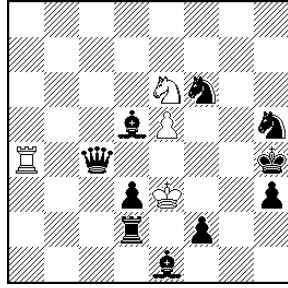
3719 В. Винокуров  
4 приз



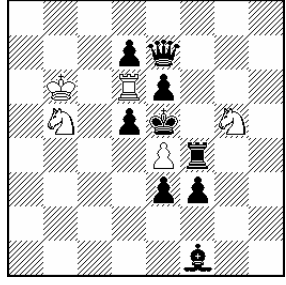
3717 С. Jonsson  
1-2 приз



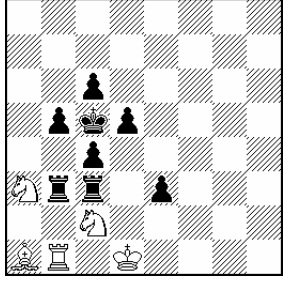
3720 Ю. Гордиан  
5 приз



3718 А. Schonholzer  
3 приз



3721 Н. Колесник,  
В. Винокуров  
6 приз



В конкурсе участвовали шахматисты из Азербайджана, Англии, Армении, Болгарии, Германии, Израиля, Италии, Латвии, Македонии, Монголии, Польши, России, Словакии, Украины, Швейцарии и Швеции. Из-за предшественников исключены задачи: № 219 J. Lozek (J.Ric «Probleemblad», 1999, ♜c4 - ♜f7) и № 324 A. Панкратьев, В. Винокуров (D. Muller, A. Pankratiev «Springaren», 1999, ♜a8 - ♜c3).

3716 - 1. ♜e6 f8 ♜ 2. ♜d4 ♜:e6#. b): -▲c3. 1. ♜:b5 fe ♜ 2. d4 ♜:b5#. c): -▲d5. 1. ♜:d6 f8 ♜ 2. ♜d5 ♜:d6#. Остроумные близнецы со снятием черных фигур, где черный ферзь обеспечивает превращенную белой фигуре матующее поле.

3717 - 1. ♜:c5 ♜d1 2. ♜:b5 cd#, 1. ♜:c6 ♜f3 2. ♜:b5 cb#.

3718 - 1. ♜:g5 ♜:d5 2. ♜:e4 ♜:c3#, 1. ♜:b5 ♜:f3 2. ♜:d6 e5#. Эффектное выражение темы Зилахи, острая игра.

3719 - 1. ♜:d5 ♜:f4 2. ♜:e6 ♜:d3#, 1. ♜:e5 ♜:d3 2. ♜:e6 ♜:f4#. b): ♜f5 ↔ e3. 1. ♜:e5 ♜a2 2. ♜:d7 ♜:b6#, 1. ♜:d5 ♜:g1 2. ♜:f6 ♜:g6#. Две интересные системы игры.

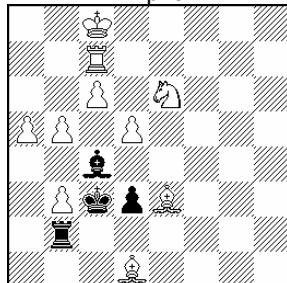
3720 - 1. ♜g4 ♜d4 2. ♜g3 ♜f3#. b): ♜c4. 1. ♜:e6 ♜:e6+ 2. ♜g4 ♜:g4#. c): ♜c4. 1. ♜:c4 ♜:f3 2. ♜:d6+ ♜:f5#. Близнецы Форсберга с острыми и красивыми решениями.

3721 - 1. ♜:c2 A ♜:b5 a 2. ♜:a3 B ♜:d4# b): ▲c6 → d6. 1. ♜:a3 B ♜:d4 b 2. ♜:c2 A ♜:b5# a.

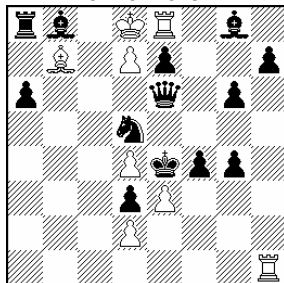
H#2

## «СТАЛИНГРАД-1942»

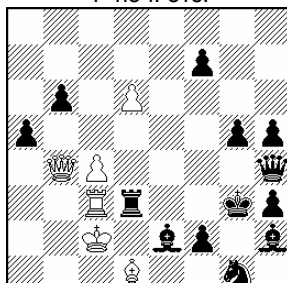
3722 В. Винокуров  
7 приз



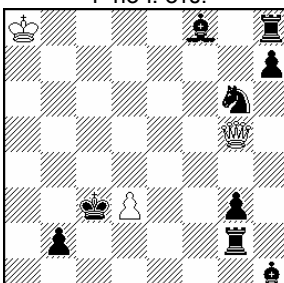
3725 A. Cuppinii  
3 поч. отз.



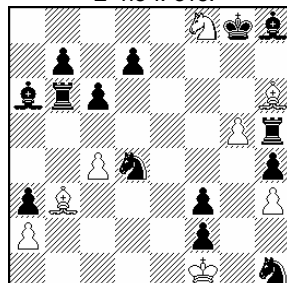
3723 А. Смирнов  
1 поч. отз.



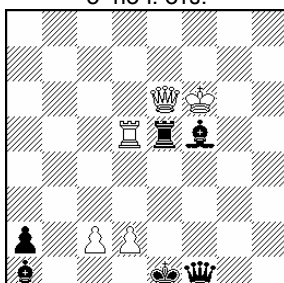
3726 L. Togookhuii  
4 поч. отз.



3724 А. Василенко  
2 поч. отз.



3727 А. Боровков,  
В. Винокуров  
5 поч. отз.



3722 - 1.  $\mathbb{Q}:d5(\mathbb{Q}:b5?) \mathbb{Q}f4$   
2.  $\mathbb{Q}:c6 \mathbb{Q}d5\#$ . b):  $\mathbb{Q}c4$ . 1.  
 $\mathbb{Q}:a5 (\mathbb{Q}e5?) \mathbb{Q}b6$  2.  $\mathbb{Q}:c6$   
 $\mathbb{Q}a5\#$ . Замена черного слона на коня в близнецце по-  
зволяет избежать симметрии  
решений. Антидуальный  
выбор первого хода и само-  
связывание черной фигуры.

3723 - 1.  $\mathbb{Q}g4 \mathbb{Q}f3$  2.  $\mathbb{Q}:d6$   
 $\mathbb{Q}d6\#$ . b):  $\mathbb{Q}g3 \rightarrow g4$ . 1.  
 $\mathbb{Q}g3 \mathbb{Q}f3$  2.  $\mathbb{Q}:c4 \mathbb{Q}:c4\#$ .  
Интересный и сложный син-  
тез известных идей.

3724 - 1.  $\mathbb{Q}b5 c5$  2.  $d5 cd\#$ .  
b): после хода  $\mathbb{Q}b5$ . 1.  
 $\mathbb{Q}d6 \mathbb{Q}c2$  2.  $\mathbb{Q}f7 \mathbb{Q}h7\#$ . c):  
после ходов  $\mathbb{Q}b5$ ,  $c5$ ,  $d5$ .  
1.  $\mathbb{Q}:g5 \mathbb{Q}e6$  2.  $d4 \mathbb{Q}:g5\#$ .  
Необычное образование  
близнецовых с достаточно при-  
влекательными решениями.

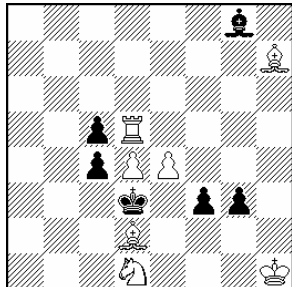
3725 - 1.  $\mathbb{Q}d6 \mathbb{Q}f1$  2.  $e5$   
 $\mathbb{Q}f4\#$ , 1.  $\mathbb{Q}f7 \mathbb{Q}h5$  2.  $e6$   
 $\mathbb{Q}:d5\#$ . Черная пешка сна-  
чала связывается, а затем  
оригинально играет по линии  
связки.

3726 - 1.  $\mathbb{Q}d2 \mathbb{Q}d5$  2.  $g2$   
 $\mathbb{Q}c4\#$ . b):  $\mathbb{Q}d3 \rightarrow e2$ . 1.  
 $\mathbb{Q}b4 \mathbb{Q}d8$  2.  $\mathbb{Q}f8 \mathbb{Q}d3\#$ .  
Действующие черные бата-  
реи сначала заставляют  
белого ферзя самосвязы-  
ваются, но “эффект ушел-  
пришел” развязывает силь-  
нейшую фигуру белых.

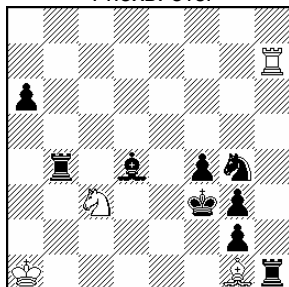
3727 - 1.  $\mathbb{Q}e2 \mathbb{Q}e5$  2.  $\mathbb{Q}f2$   
 $\mathbb{Q}a1\#$ . b):  $\mathbb{Q}c2 \rightarrow e2$ . 1.  
 $\mathbb{Q}c2 \mathbb{Q}f5$  2.  $\mathbb{Q}d1 \mathbb{Q}f1\#$ .

## H#2

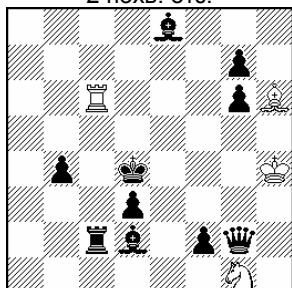
3728 C. Jonsson  
1 похв. отз.



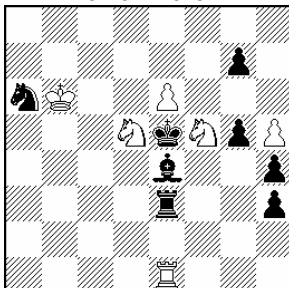
3731 D. Muller  
4 похв. отз.



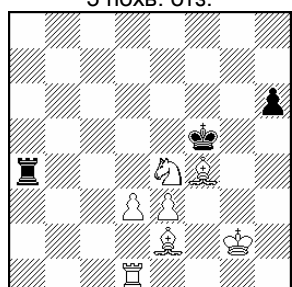
3729 Н. Колесник,  
В. Винокуров  
2 похв. отз.



3732 Б. Маслов  
5 похв. отз.

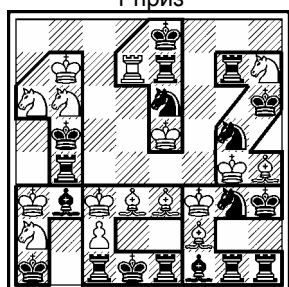


3730 А. Панкратьев,  
М. Гершинский  
3 похв. отз.



## Скахография

3733 Б. Маслов,  
В. Винокуров  
1 приз



## «СТАЛИНГРАД-1942»

3728 - 1.  $\mathbb{A}:h7$  dc 2.  $\mathbb{A}:e4$   $\mathbb{A}c3\#$ , 1.  $\mathbb{A}:d5$  e5 2.  $\mathbb{A}:d4$   $\mathbb{A}c3\#$ . Несложная, но интересная игра с аннигиляцией белых фигур и игрой батареи.

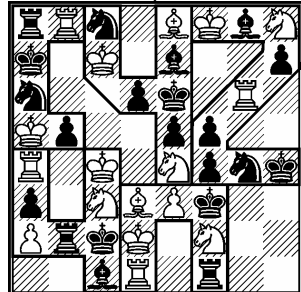
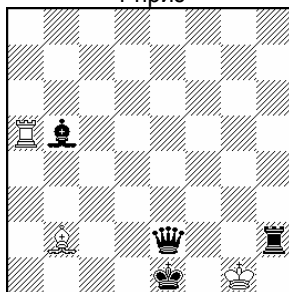
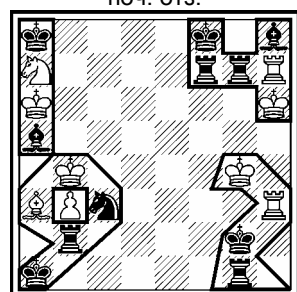
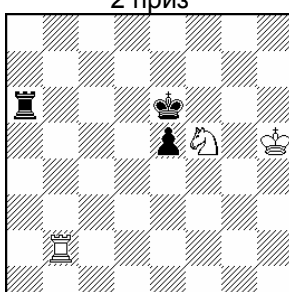
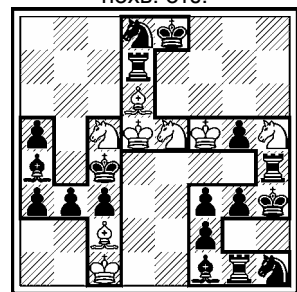
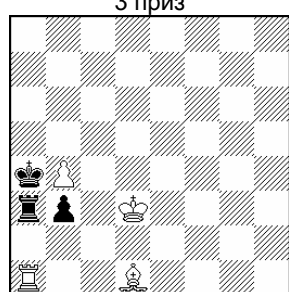
3729 - 1.  $\mathbb{A}f4$   $\mathbb{B}c4$  2.  $\mathbb{A}e3$   $\mathbb{A}f4\#$ . b):  $\mathbb{B}g1 \rightarrow a1$ . 1.  $\mathbb{B}c5$   $\mathbb{A}e3$  2.  $\mathbb{B}c4$   $\mathbb{B}:c5\#$ . c):  $\mathbb{B}g1 \rightarrow b7$ . 1.  $\mathbb{A}:c6$   $\mathbb{B}a5$  2.  $\mathbb{B}c3$   $\mathbb{B}:g7\#$ . d): + $\mathbb{B}f3$ . 1. gh  $\mathbb{B}e2$  2.  $\mathbb{B}e3$   $\mathbb{B}e6\#$ .

3730 - 1.  $\mathbb{B}c4$  dc 2.  $\mathbb{A}:e4$   $\mathbb{A}d3\#$ . b):  $\mathbb{B}g2 \rightarrow d2$ . 1.  $\mathbb{B}d4$  ed 2.  $\mathbb{A}:f4$   $\mathbb{B}f1\#$ .

3731 - 1.  $\mathbb{B}h3$  ( $\mathbb{B}h4$ ,  $\mathbb{B}h5?$ , ...)  $\mathbb{B}f2$  2. gf  $\mathbb{B}:h3\#$  b):  $\mathbb{B}f3 \rightarrow a5$ . 1.  $\mathbb{A}a7$  ( $\mathbb{B}c5?$ ,  $\mathbb{B}e3?$ , ...)  $\mathbb{B}b5$  2. ab  $\mathbb{B}:a7\#$

3732 - 1.  $\mathbb{A}:f5$   $\mathbb{B}:e3$  2.  $\mathbb{A}f6$   $\mathbb{B}d5\#$ , 1.  $\mathbb{A}:d5$   $\mathbb{B}:e3$  2.  $\mathbb{A}f6$   $\mathbb{B}f5\#$ . b):  $\mathbb{B}e4 \rightarrow e6$ . 1.  $\mathbb{A}:f5$   $\mathbb{B}f6$  2.  $\mathbb{B}e5$   $\mathbb{B}f1\#$ , 1.  $\mathbb{A}:d5$   $\mathbb{B}d6$  2.  $\mathbb{B}e5$   $\mathbb{B}d1\#$ . c)=b):  $\mathbb{B}e5 \rightarrow g2$ . 1.h2  $\mathbb{B}f1$  2.h3  $\mathbb{B}d:e3\#$ , 1.  $\mathbb{B}e2$   $\mathbb{B}d-e3$  2.  $\mathbb{A}f2$   $\mathbb{B}f1\#$ .

3733 - «1»: 1.  $\mathbb{A}a5$   $\mathbb{B}b8$  2.  $\mathbb{B}b5$   $\mathbb{B}c6\#$ , «1»: 1.  $\mathbb{B}g7$   $\mathbb{B}:e6$  2.  $\mathbb{B}f8$   $\mathbb{B}d8\#$ , «2»: 1.  $\mathbb{A}f7$   $\mathbb{B}g5+$  2.  $\mathbb{A}g6$   $\mathbb{B}f8\#$ , «Г»: 1.  $\mathbb{A}c2$   $\mathbb{B}c1$  2.  $\mathbb{A}b1$   $\mathbb{B}b3\#$ , «С»: 1.  $\mathbb{B}e2$   $\mathbb{B}d2$  2.  $\mathbb{B}:c2+$   $\mathbb{B}:c2\#$ , «С»: 1.  $\mathbb{A}h2$   $\mathbb{B}g4$  2.  $\mathbb{A}g2$   $\mathbb{B}:g3\#$ , 6 (!) идеальных матов. Задача посвящается 112 Героям Советского Союза, получившим это звание в битве за Сталинград.

H#2миниатюры**«СТАЛИНГРАД-1942»**3734 В. Винокуров  
2 приз3737 В. Винокуров  
1 приз3735 А. Цаплин  
поч. отз.3738 В. Винокуров  
2 приз3736 В. Чичерин  
похв. отз.3739 Z. Labai  
3 приз

3734 - Стойкость 62-ой армии генерала Чуйкова и поражение 6-ой армии фельдмаршала Паулюса под Сталинградом в 1942 г. С: 1.  $\mathbb{b}4$   $\mathbb{b}:c8$  2.  $\mathbb{b}b8$   $\mathbb{b}c7\#$ , 4: 1.  $\mathbb{b}f6$   $\mathbb{b}:d6$  2.  $\mathbb{b}e7$   $\mathbb{b}f7\#$ , 2: 1.  $\mathbb{b}f7$   $\mathbb{b}h6$  2.  $\mathbb{b}g5$   $\mathbb{b}f7\#$ , Ч: 1.  $\mathbb{b}:a2$   $\mathbb{b}:a3$  2.  $\mathbb{b}b2$   $\mathbb{b}a2\#$ , П: 1.  $\mathbb{b}g1$   $\mathbb{b}f1$  2.  $\mathbb{b}g3$   $\mathbb{b}e4\#$ .

Задачи посвящаются 1942 году - самому тяжелому и переломному не только в битве за Сталинград, но и во всей Великой Отечественной войне.

3735 - 1: 1.  $\mathbb{b}c7$   $\mathbb{b}c8$  2.  $\mathbb{b}b8$   $\mathbb{b}b6\#$ , 9: 1.  $\mathbb{b}:b3$   $\mathbb{b}:b3$  2.  $\mathbb{b}b1$   $\mathbb{b}b2\#$ , 4: 1.  $\mathbb{b}g6$   $\mathbb{b}:g6$  2.  $\mathbb{b}e7$   $\mathbb{b}:h8\#$ , 2: 1.  $\mathbb{b}f1$   $\mathbb{b}f3$  2.  $\mathbb{b}h1$   $\mathbb{b}:h1\#$ .

3736 - С: 1.  $\mathbb{b}f7$   $\mathbb{b}g4$  2.  $\mathbb{b}d8$   $\mathbb{b}d6\#$ , 4: 1.  $\mathbb{b}b5$   $\mathbb{b}d3$  2.  $\mathbb{b}b4$   $\mathbb{b}a6\#$ , 2: 1.  $\mathbb{b}g2$   $\mathbb{b}g5$  2.  $\mathbb{b}h2$   $\mathbb{b}f4\#$ .

3737 - 1.  $\mathbb{b}a4$   $\mathbb{b}e5$  2.  $\mathbb{b}d1$   $\mathbb{b}c3\#$ , 1.  $\mathbb{b}d2$   $\mathbb{b}c3$  2.  $\mathbb{b}e2$   $\mathbb{b}a1\#$ , 1.  $\mathbb{b}d1$   $\mathbb{b}a1$  2.  $\mathbb{b}e2$   $\mathbb{b}c3\#$ .

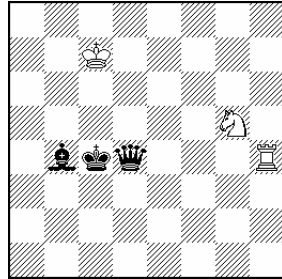
3738 - 1.  $\mathbb{b}f6$   $\mathbb{b}b8$  2.  $\mathbb{b}e6$   $\mathbb{b}f8\#$ . б):  $\mathbb{b}h5 \rightarrow g4$ . 1.  $\mathbb{b}a7$   $\mathbb{b}d2$  2.  $\mathbb{b}f7$   $\mathbb{b}d6\#$ . с):  $\mathbb{b}a6 \rightarrow f6$ . 1.  $\mathbb{b}f7$   $\mathbb{b}g4$  2.  $\mathbb{b}f6$   $\mathbb{b}b6\#$ . д):  $\mathbb{b}a6 \rightarrow e5$ . 1.  $\mathbb{b}d5$   $\mathbb{b}g5$  2.  $\mathbb{b}e5$   $\mathbb{b}e2\#$ . е):  $\mathbb{b}f5 \rightarrow a6$ . 1.  $\mathbb{b}f6$  ( $\mathbb{b}f5?$ )  $\mathbb{b}c5$  2.  $\mathbb{b}f5$   $\mathbb{b}f2\#$ . ф):  $\mathbb{b}h5 \rightarrow f8$ . 1.  $\mathbb{b}d7$   $\mathbb{b}e7$  2.  $\mathbb{b}d6$   $\mathbb{b}c6\#$ . г):  $\mathbb{b}h5 \rightarrow b5$ . 1.  $\mathbb{b}d5$   $\mathbb{b}g3$  2.  $\mathbb{b}e6$   $\mathbb{b}d2\#$ . ж):  $\mathbb{b}f5 \rightarrow a2$ . 1.  $\mathbb{b}f5$   $\mathbb{b}c3$  2.  $\mathbb{b}e6$   $\mathbb{b}f2\#$ .

3739 - 1...  $\mathbb{b}c4$  (2.  $\mathbb{b}:b3\#$  А) 2.  $\mathbb{b}a2$   $\mathbb{b}:a2\#$  В. 1.  $\mathbb{b}a2$   $\mathbb{b}c4$  (2.  $\mathbb{b}:a2\#$  В) 2.  $\mathbb{b}a3$   $\mathbb{b}:b3\#$  А.

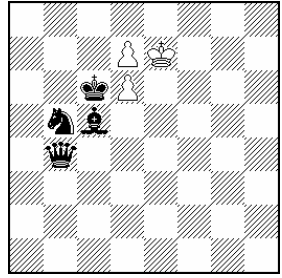
H#2

«СТАЛИНГРАД-1942»

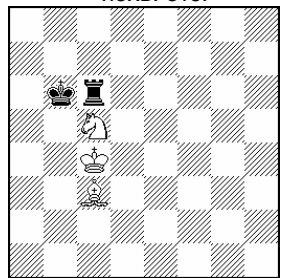
3740 Г. Попов  
ПОЧ. ОТЗЫВ



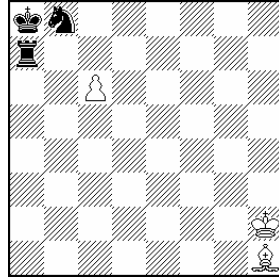
3741 Т. Илиевски  
ПОЧ. ОТЗЫВ



3742 Б. Маслов  
ПОХВ. ОТЗ.



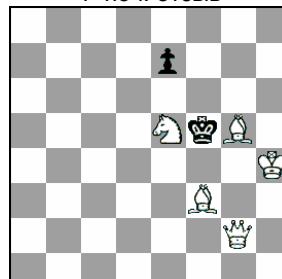
3743 Б. Маслов  
ПОХВ. ОТЗ.



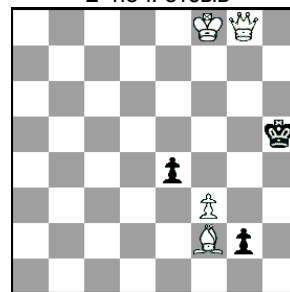
ЛАУРЕАТЫ  
КОНКУРСОВ

#2

3744 I. Kazimov  
«Olimpiya dunyasi»  
9-11.VI. 2007.  
1 поч. отзыв



3745 R. Aliovsadzade  
«Olimpiya dunyasi»  
9-11.VI. 2007.  
2 поч. отзыв



3740 - 1. ♜c5 ♜h5 2. ♜c4  
♜e6#. b): ♜c7 → c6. 1.  
♜c3 ♜e4 2. ♜d3 ♜d2#.

3741 - 1. ♜b6 d8♛ 2. ♜c5  
♛a8#. b): ♜b4. 1. ♜d5  
♜e6 2. ♜b6 d8♜#.

3742 - 1. ♜f6 ♜:f6 2. ♜a5  
♜d8#, 1. ♜c7 ♜e5  
2. ♜a5 ♜:c7#.

3743 - 1...c7 2. ♜c6 c8♛#.  
1. ♜a6 c7 2. ♜a7 c8♛#,  
1. ♜d7 cd 2. ♜b8 d8♛#.

Судья - В. Кириллов  
(г. Серов, Россия).

Azerbaijan CCC Miniatures  
Tourney:

3744 - 1. ♜d2? - ♜e6! 1.  
♜c6? - ♜e6! 1. ♜f4! e6,  
♜f4 2. ♜g5#, 1... ♜f6, ♜e6  
2. ♜g6#.

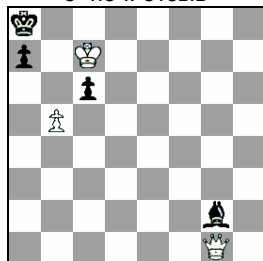
3745 - 1. ♜f7? (-2. ♜g6#) -  
g1♛! 1. ♜h4? (-2. ♜g5,  
♜h7#) - ♜h6! 1. ♜f7?  
♜h6 2. ♜e3#, 1... ♜g5! 1.  
♜e3! (-2. ♜g4, ♜g5,  
♜h7#) ♜h4 2. ♜g4#, 1... ef  
2. ♜g5#, 1... g1♛ 2. ♜h7#.

# 2

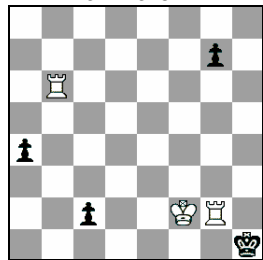
ЛАУРЕАТЫ  
КОНКУРСОВ

# 3

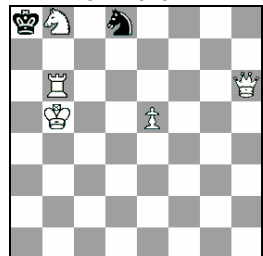
3746 I. Aliev  
«Olimpiya dunyasi»  
9-11.VI. 2007.  
3 поч. отзыв



3747 R. Linkoln  
«Olimpiya dunyasi»  
9-11.VI. 2007.  
похв. отзыв

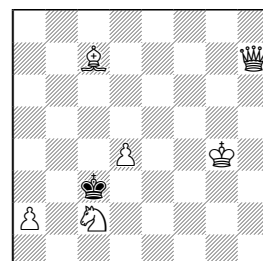


3748 R. Linkoln  
«Olimpiya dunyasi»  
9-11.VI. 2007.  
похв. отзыв



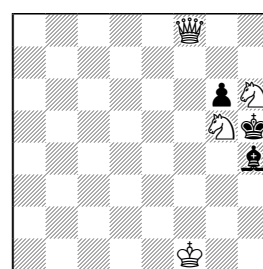
3746 - 1...cb, c5 2.  $\mathbb{W}g2\#$ ,  
1...  $\mathbb{A}h1$  (f1,f3,e4) 2.  $\mathbb{W}g8\#$ .  
1.b6! (-2.b7#) ab 2.  $\mathbb{W}a1\#$ ,  
1...c5 2.  $\mathbb{W}g2\#$ .

3747 - 1.  $\mathbb{B}b5?$  (-2.  $\mathbb{B}h5\#$ ) -  
g6, g5! 1.  $\mathbb{B}g5?$  (-2.  $\mathbb{B}h5\#$ ) -  
g6! 1.  $\mathbb{B}b4?$  (-2.  $\mathbb{B}h4\#$ ) -  
g5! 1.  $\mathbb{B}b3?$  (2.  $\mathbb{B}h3\#$ ) - ab!  
1.  $\mathbb{B}g3?$  (-2.  $\mathbb{B}h3\#$ ) -  
 $\mathbb{B}h2!$  1.  $\mathbb{B}b8?$  (-2.  $\mathbb{B}h8\#$ ) -  
 $\mathbb{C}1\mathbb{W}!$  1.  $\mathbb{B}g7?$  (-2.  $\mathbb{B}h7$ ,  
 $\mathbb{B}h6\#$ ) -  $\mathbb{C}1\mathbb{W}!$  1.  $\mathbb{B}e6?$  (-2.  
 $\mathbb{B}e1\#$ ) -  $\mathbb{C}1\mathbb{W}!$  1.  $\mathbb{B}g4!$  (-2.  
 $\mathbb{B}h4\#$ ) g5 2.  $\mathbb{B}h6\#$ .



3748 - 1.  $\mathbb{W}h1?$   $\mathbb{B}a7$  2.  
 $\mathbb{W}a1\#$ , 1...  $\mathbb{B}c6!$  1.  $\mathbb{W}h7?$   
 $\mathbb{B}\sim$  2.  $\mathbb{B}b7\#$ , 1...  $\mathbb{B}f7!$  1.  
 $\mathbb{B}a6?$   $\mathbb{B}c6$  2.  $\mathbb{W}c6\#$ , 1...  
 $\mathbb{B}e6$  2.  $\mathbb{W}h1\#$ , 1...  $\mathbb{B}b7!$  1.  
 $\mathbb{W}f8!$  (-2.  $\mathbb{W}a3\#$ )  $\mathbb{B}b7$  2.  
 $\mathbb{B}a6\#$ , 1...  $\mathbb{B}c6$  2.  $\mathbb{W}c6\#$ .

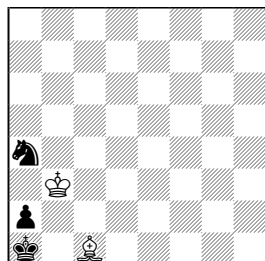
3749 - 1.  $\mathbb{A}f4?$   $\mathbb{B}b2$  2.  $\mathbb{W}f7$   
(g8)  $\mathbb{B}c2$ ,  $\mathbb{B}b1$ ,  $\mathbb{B}c3$  3.  
 $\mathbb{W}b3$ ,  $\mathbb{B}b3$ ,  $\mathbb{B}b3\#$ , 1...  
 $\mathbb{B}c4!$  1.  $\mathbb{B}a3?$  -  $\mathbb{B}d2!$  1.  
 $\mathbb{B}b4!$   $\mathbb{B}b2$  2.  $\mathbb{W}c2+$   $\mathbb{B}a1$ ,  
 $\mathbb{B}a3$  3.  $\mathbb{W}c1$ ,  $\mathbb{B}b3\#$ , 1...  
 $\mathbb{B}b4$  2.  $\mathbb{W}d3$   $\mathbb{B}a4$  3.  
 $\mathbb{W}b3\#$ , 1...  $\mathbb{B}d2$  2.  $\mathbb{W}d3$   
 $\mathbb{B}c1$ ,  $\mathbb{B}e1$  3.  $\mathbb{W}c2$ ,  $\mathbb{B}g3\#$ ,  
1...  $\mathbb{B}d4$  2.  $\mathbb{W}c2$   $\mathbb{B}e3$  3.  
 $\mathbb{B}b6\#$ , 1...  $\mathbb{B}c4$  2.  $\mathbb{W}d3$   
 $\mathbb{B}b4$  3.  $\mathbb{W}b3\#$  «Звездочка»  
чёрного короля с 4 правиль-  
ными матами.



3750 - 1.  $\mathbb{W}f3+?$   $\mathbb{B}:g5$  2.  
 $\mathbb{B}f7\#$ , 1...  $\mathbb{B}:h6!$  1.  $\mathbb{W}f6!$   
 $\mathbb{B}g3$ ,  $\mathbb{B}f2$ ,  $\mathbb{B}e1$  2.  $\mathbb{B}f3$  (-3.  
 $\mathbb{W}g5\#$ )  $\mathbb{B}f4(e3,d2)$   $\mathbb{B}h4$ ,  
 $\mathbb{B}h6$  3.  $\mathbb{W}h4$ ,  $\mathbb{B}h4$ ,  $\mathbb{W}h8\#$ ,  
1...  $\mathbb{B}g5$  2.  $\mathbb{W}e5$   $\mathbb{B}h4$ ,  $\mathbb{B}h6$   
3.  $\mathbb{W}h2$ ,  $\mathbb{W}h8\#$ , 1...  $\mathbb{B}h6$  2.  
 $\mathbb{B}f7$   $\mathbb{B}h5$ ,  $\mathbb{B}h7$  3.  $\mathbb{W}f3$ ,  
 $\mathbb{W}h8\#$ .

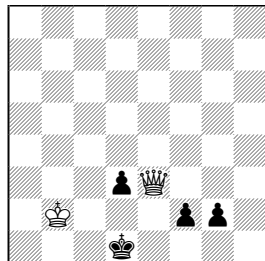
**Задачи наших читателей**

3751 Г. Попов



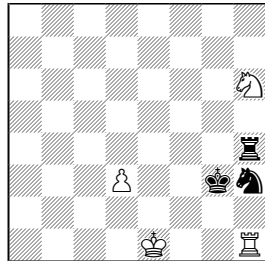
#2

3752 Г. Попов



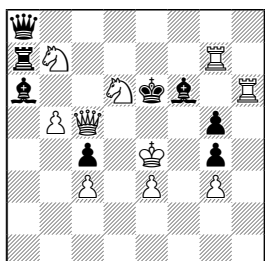
#8

3753 А. Дикусаров



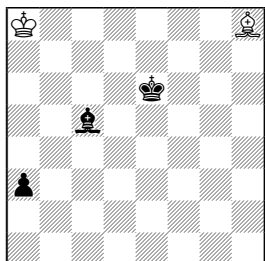
H#2

3754 А. Дикусаров



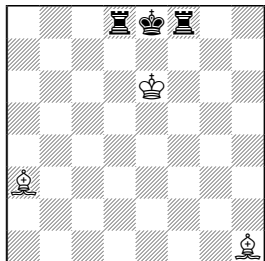
S#2

3755 А. Дикусаров



H#6

3756 J. Ballester



#11

3751 - 1.  $\mathbb{Q}c2!$   $\mathbb{Q}\sim$  2.  $\mathbb{Q}b2\#.$

3752 - 1.  $\mathbb{Q}f2?$  -  $g1\mathbb{Q}!$  1.  $\mathbb{Q}c3!$  (-2.  $\mathbb{Q}d2\#$ )  $f1\mathbb{Q}$  2.  $\mathbb{Q}f3$  (2.  $\mathbb{Q}g1?$  -  $d2!$ )  $\mathbb{Q}e1$  3.  $\mathbb{Q}d3$   $g1\mathbb{Q}$  4.  $\mathbb{Q}g2$   $\mathbb{Q}d2$  5.  $\mathbb{Q}g1$   $\mathbb{Q}f1$  6.  $\mathbb{Q}g2$   $\mathbb{Q}g3$  7.  $\mathbb{Q}f3$  ~ 8.  $\mathbb{Q}e2\#$ , 5...  $\mathbb{Q}f1$  6.  $\mathbb{Q}e4$  (+6.  $\mathbb{Q}e3$ )  $\mathbb{Q}e2$  7.  $\mathbb{Q}e3$   $\mathbb{Q}e1$  8.  $\mathbb{Q}e2\#$ , 6...  $\mathbb{Q}h3$  7.  $\mathbb{Q}e3$   $\mathbb{Q}f4$  (g5) 8.  $\mathbb{Q}f2\#$  (+8.  $\mathbb{Q}h1\#$  - dual) 6...  $\mathbb{Q}f3$ ,  $\mathbb{Q}e1$  7.  $\mathbb{Q}f3$ ,  $\mathbb{Q}e3...$

3753 - 1.  $\mathbb{Q}f4$  0-0 2.  $\mathbb{Q}h3$   $\mathbb{Q}f3\#$ , 1.  $\mathbb{Q}f3$   $\mathbb{Q}f1$  2.  $\mathbb{Q}f4$   $\mathbb{Q}h3\#$ , 1.  $\mathbb{Q}h5$   $\mathbb{Q}g1$  2.  $\mathbb{Q}h4$   $\mathbb{Q}g4\#.$

3754 - 1.  $\mathbb{Q}c8!$   $\mathbb{Q}c8$  2.  $\mathbb{Q}c3$   $\mathbb{Q}c3\#$ , 1...  $\mathbb{Q}b8$  2.  $\mathbb{Q}e5$   $\mathbb{Q}e5\#$ , 1...  $\mathbb{Q}b7$  2.  $\mathbb{Q}d5$   $\mathbb{Q}d5\#$ , 1...  $\mathbb{Q}b7$  2.  $\mathbb{Q}d5$   $\mathbb{Q}d5\#$ , 1...  $\mathbb{Q}b5$  2.  $\mathbb{Q}c6$   $\mathbb{Q}c6\#$ , 1...  $\mathbb{Q}b7$  2.  $\mathbb{Q}e7$   $\mathbb{Q}e7\#.$

3755 - 1.  $\mathbb{Q}d5$   $\mathbb{Q}b7$  2.  $\mathbb{Q}c4$   $\mathbb{Q}c6$  3.  $\mathbb{Q}b3$   $\mathbb{Q}c5$  4.  $\mathbb{Q}a2$   $\mathbb{Q}d4$  5.  $\mathbb{Q}a1$   $\mathbb{Q}c3$  6. a2  $\mathbb{Q}c2\#.$

3756 - («In memory of New York 2001») 1.  $\mathbb{Q}c6+$   $\mathbb{Q}d7$  2.  $\mathbb{Q}e7$  (2.  $\mathbb{Q}d7?$   $\mathbb{Q}d8$  3.  $\mathbb{Q}f8$   $\mathbb{Q}c7$  4.  $\mathbb{Q}e7$   $\mathbb{Q}b6$  5.  $\mathbb{Q}d8$   $\mathbb{Q}b7$  6.  $\mathbb{Q}b4$   $\mathbb{Q}b6$  7.  $\mathbb{Q}c8$   $\mathbb{Q}a7$  8.  $\mathbb{Q}c7$   $\mathbb{Q}a6$  9.  $\mathbb{Q}e1$   $\mathbb{Q}a7$  10.  $\mathbb{Q}c8$   $\mathbb{Q}a8$  11.  $\mathbb{Q}b7$   $\mathbb{Q}a7$  12.  $\mathbb{Q}f2\#$ )  $\mathbb{Q}f6$  3.  $\mathbb{Q}f6$   $\mathbb{Q}f8$  4.  $\mathbb{Q}d7$   $\mathbb{Q}g8$  5.  $\mathbb{Q}e7$   $\mathbb{Q}h7$  6.  $\mathbb{Q}f7$   $\mathbb{Q}h6$  7.  $\mathbb{Q}g4$   $\mathbb{Q}h7$  8.  $\mathbb{Q}g5$   $\mathbb{Q}h8$  9.  $\mathbb{Q}h5$   $\mathbb{Q}h7$  10.  $\mathbb{Q}g6$   $\mathbb{Q}h8$  11.  $\mathbb{Q}f6\#$

## ОБЪЯВЛЕНИЯ

Подписка на «Кудесник» - 2008 г. = по России - 300 руб., по СНГ - 420 руб.  
Стоимость сбр. (44-64 стр.) по России - 185 р. (по СНГ - 250 р.):  
«Наши друзья. Выпуск 10» (254 диагр.- Н# - В. Алайкова, Е. Petite, А. Панкратьева, Г. Егорова, Н. Нагнибida, G. Bakcsi);  
«Наши друзья. Выпуск 13» (262 миниатюры E.Zimmer, A.Kotova, I. Shanahan, B. Шматова, В. Лукашева, В. Симонова, Н. Кулигина);  
«Наши друзья», Выпуск 15» (задачи - S#: B. Алайкова, Ю.Гордиана, K.Mlynka, Z.Labai, B. Кожакина);  
«Наши друзья», Выпуск 16» (задачи - Н# - O.Bonivento, F. Pachl, Л. Грольман, K. Mlynka, Z. Labai, B. Нефедов и В. Владимиров);  
«Наши друзья. Выпуск 18» (миниатюры Z. Labai, H. Vie, А. Олейник, L. Larsen, J. Pitkanen, B. Шумарин, А. Кожакина);  
«KKK-5» (Композиция, Конкурсы, Кроссворды. 68 стр.);  
«Наши друзья», Выпуск 20» (задачи L. Larsen, J. Marker, A. Мельничук, А. Петрусенко, B. Резинкин, В. Тищенко, В. Шевченко);  
«Наши друзья», Юбилейный выпуск (избр. задачи из вып. 1-20 + новые задачи).  
«6 Мировой чемпионат миниатюристов. 2002-2004» (2005).  
\*\* «Антология мировой миниатюры» (ортодокс. задачи-миниатюры):  
- 1-й выпуск #4 - ♜a1 - a4. - 2-й выпуск #4 - ♜a5 - a7. + a8.  
- 3-й выпуск #4 - ♜b1 - b8. - 4-й выпуск #4 - ♜c1 - c4.  
- 5-й выпуск #4 - ♜c5 - c8. - 6-й выпуск #4 - ♜d1 - d4.  
- 7-й выпуск #4 - ♜d5. - 8-й выпуск #4 - ♜d6 - d8.  
- 1-й выпуск #6 - ♜a1 - a8. - 2-й выпуск #6 - ♜b, c, d.  
- 3-й выпуск #6 - ♜e, f, g. - 4-й выпуск #6 - ♜h1 - h8.  
- 1-й выпуск #2 - ♜a1. - 2-й выпуск #2 - ♜a2 - a4.  
- 3-й выпуск #2 - ♜a5. - 4-й выпуск #2 - ♜a6 - a7.  
- 5-й выпуск #2 - ♜a8. - 6-й выпуск #2 - ♜b1 - b3.  
- 1-й выпуск #3 - ♜a1. - 2-й выпуск #2 - ♜a2 - a3.  
- 3-й выпуск #3 - ♜a4. - 4-й выпуск #3 - ♜a5.  
- 5-й выпуск #3 - ♜a6 - a7. - 6-й выпуск #3 - ♜a8.  
- 7-й выпуск #3 - ♜b1 - b3. - 8-й выпуск #3 - ♜b4 - b5.  
- 9-й выпуск #3 - ♜b6 - b8. - 10-й выпуск #3 - ♜c1 - c3.  
- 11-й выпуск #3 - ♜c4 - c5. - 12-й выпуск #3 - ♜c6 - c8.  
«Album FIDE. 1977-1979» (1984) - 350 руб. «Album FIDE. 1983-1985» (1992) - 450 руб.  
- «ЮК В.Кожакин-50» - 90 р.  
Россия. 685000. г. Магадан, Почтамт, а/я 0/28, Кожакин Владимир Владимирович.  
(e-mail: → <vKozhakin@mail.ru> ..)

\* \* \*

Много оригинальных задач публикуется в местных изданиях. Поэтому, для пополнения "Антологии..." прошу присыпать мне все опубликованные (в ваших местных изданиях) ортодоксальные задачи-миниатюры (#2, #3, N#), с указанием ФИО, место и год (число, месяц) публикации, решение... Можно на диаграммах или в нотации. Заранее благодарю!

\* \* \*

- для сбр. «KKK – 6» (Композиция, Конкурсы, Кроссворды) ответьте на такой вопрос – «Чем привлекает и что дает вам шахматная композиция?» + пришлите 1 свою лучшую (для вас) опубликованную композицию!

\* \* \*

Россия. 685000. г.Магадан, Почтамт, а/я 028, Кожакин Владимир Владимирович.  
Или по e-mail: → <vKozhakin@mail.ru>.

## ***ANNOUNCEMENT***

Russia. 685000. Magadan, Pochtamt, box 0/28. Kozhakin V. V. (→ is writing the following books) e-mail: <vKozhakin@mail.ru>.

- Magazine «**Kudesnik**» 2008 → 7 \$ US.  
on 8 \$.  
- «**KKK-5**»  
- «Our friends», issue **5**» (44 p., 247 problem-miniatures M. Hoffmann, V. Antipov, M. Marandyuk, L. Lebedev, V. Markovtsi);  
- «Our friends», issue **10**» (44 p., 254 problem- H#: W. Alaikow, E. Petite, A. Pankratiev, G. Egorov, N. Nagibida, G.Bakcsi);  
- «Our friends», issue **11**» (44 p., 258 problem-miniatures A. Viskov, W. Bruder, V. Pypa, O. Saks, P. Shalimov);  
- «Our friends», issue **12**» (40 p., 215 problem G. Bakcsi, F. Aistleitner, J. Brabec, A. Cuppini, C. Poisson, K. Mlynka, I. Shanahan);  
- «Our friends», issue **15**» (44 p., 236 problem-S#: W. Alaikow, Y. Gordian, K. Mlynka, Z. Labai, V. Kozhakin);  
- «Our friends», issue **16**» (48 p., 273 problem - H#: O. Bonivento, F. Pachl, L. Grolman, K. Mlynka, Z. Labai, V. Nefedov & V. Vladimirov);  
- «Our friends», issue **19**» (problem - H# V. Kotesovec, L. Larsen, J. Pitkanen, R. Lincoln, V. Vladimirov, T. Garai);  
- «Our friends», issue **20**» (problem - L. Larsen, J.Marker, A.Melnichuk, A.Petrusenko, V. Rezinkin, V. Tischenko, V. Shevchenko);  
- «Our friends», jubilee issue» (2004, 48 p., 258 problem).  
- «**5** World Chess composition championship for orthodox problem-miniatures. 2000 - 2001.» (2002),  
- «**6** World Chess composition championship for orthodox problem- miniatures. 2002 - 2004.» (2005).  
And issue...

«**Anthology** of world's chess orthodox-miniatures» - on 9 \$:

- **1**- issue #4 - ♕a1-a2-a3-a4.      - **2**- issue #4 - ♕a5-a6-a7. +a8.  
- **3**- issue #4 - ♕b1-b8.      - **4**- issue #4 - ♕c1-c4.  
- **5**- issue #4 - ♕c5-c8.      - **6**- issue #4 - ♕d1-d4.  
- **7**- issue #4 - ♕d5.      - **8**- issue #4 - ♕d6 - d8.  
- **1**- issue #6 - ♕a1 - a8.      - **2**- issue #6 - ♕b, c, d.  
- **3**- issue #6 - ♕e, f, g.      - **4**- issue #6 - ♕h1 - h8.  
- **1**- issue #2 - ♕a1.      - **2**- issue #2 - ♕a2-a3-a4.  
- **3**- issue #2 - ♕a5.      - **4**- issue #2 - ♕a6-a7.  
- **5**- issue #2 - ♕a8.      - **6**- issue #2 - ♕b1-b3.  
- **1**- issue #3 - ♕a1.      - **2**- issue #3 - ♕a2-a3.  
- **3**- issue #3 - ♕a4.      - **4**- issue #3 - ♕a5.      And issue...  
- «Album FIDE. 1977-1979» (1984) - 15 \$. - «Album FIDE. 1980-1982» (1988) - 17 \$.  
- JT. «V. Kozhakin-50» - 8 \$

→ The books can be obtained by transferring US dollars to (+ 7 \$):

The BANK- messenger

SWIFT - IRVTUS3N THE BANK OF NEW YORK N.Y.USA 8900057610

The BANK- receiver

SABRRUMMMA1 SBERBANK OF RUSSIAN FEDERATION

SEVERO-VOSTOCHNY HEAD OFFICE MAGADAN BRANCH 001

count 30301840336000600000 ACCOUNT NUMBER 42301.840.8.3600.00.05041

Kozhakin Vladimir Vladimirovich. («for chess books»).



**РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ:**

Кожакин В. В. (главный редактор), Шумарин В. П., Потапова В. В.

***Наш адрес (address):***

Россия. 685000. Магадан, Почтамт, а/я 0/28. Кожакин В.В.

Russia. 685000. Magadan, Pochtamt, box 0/28. Kozhakin V. V.

< vKozhakin@mail.ru >