



КУДЕСНИК

kudesnik

спецвыпуск - (июль) - 2007

международный конкурс «РЫБИНСК 7 ДНЕЙ»

На конкурс поступило 168 задач-миниатюр (#2, #3, #4-7) от 47 авторов из Азербайджана, Белоруссии, Украины, Молдовы, Израиля, Латвии, Литвы, Словакии, США, Италии, Германии, России.

26 опубликованных (в газете «Рыбинск 7 дней») задач исключены из конкурса из-за наличия предшественников и как ранее опубликованные.

Мне нравятся задачи со свободным черным ферзем, с жертвами, с перемежкой, с батарейными матами... и к которым я могу сказать - *Композиция - это неувядаемая и прекраснейшая частица шахматной партии!*

Участники конкурса:

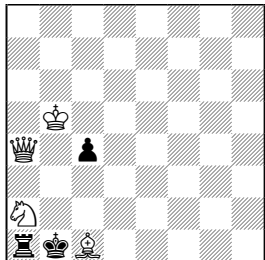
Abdullaev E.	Javadzade S.	Сыгurov A.
Aliovsadzade R.	Labai Z.	Cuppini A.
Бакаев И.	Lincoln R.	Туревский Д.
Богданов Е.	Lukasevics J.	Фомичев Е.
Борисенко И.	Lyubashevsky L.	Харчишин Н.
Волчек В.	Makaronez L.	Чернушко М.
Егоров Г.	Матренин М.	Чистяков Б.
Елизаров А.	Мельничук А.	Zujev N.
Жилко В.	Muller D.	Zuncke K-P.
Жук А.	Митюшин А.	Шахназарян А.
Залокоцкий Р.	Олейник А.	Шевченко В.
Кириченко А.	Равино В.	Шилин А.
Коваленко В.	Резинкин В.	Шумарин В.
Костылев М.	Romanovskij V.	Шматов В.
Кулигин Н.	Сорока И.	Якубовский Ч.
Кройтор М.	Смирнов А.	

* * * * *

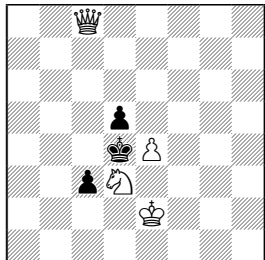
ИСКЛЮЧАЕТСЯ из конкурса составления 2005 г. задача - #3 ("Рыбинск 7 дней" - 2005 г.) № 22 Ч. Якубовский (5 приз), Крф8-Кре5. Так как уже автором ранее опубликована ("Народная воля", 1998).

#2

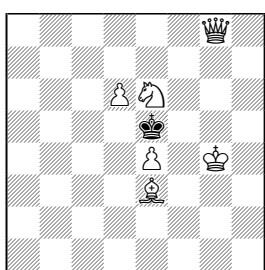
1 Е. Фомичев
1 приз



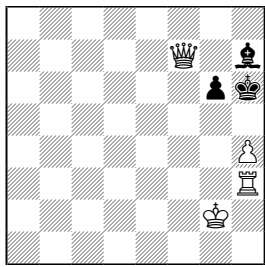
4 А. Кириченко
4 приз



2 В. Шумарин
2 приз



3 В. Коваленко,
М. Чернушко
3 приз



«Рыбинск 7 дней»

$\mathbb{Q}e4$, $\mathbb{Q}c7\#$. Повенецкая тема (на одном поле «f4» мат выполнен разными фигурами - \mathbb{Q} и \mathbb{L} , а на поле «d4» - \mathbb{Q} и \mathbb{L}) синтезирована с темой Урания ($\mathbb{L}f4$ -вступление, угроза и мат), с переменой матов «по-Загоруйко» и переменой функции ходов белых - $\mathbb{Q}g7$, $\mathbb{Q}d4$.

1 - 1. $\mathbb{Q}b4?$ $\mathbb{Q}a2$ 2. $\mathbb{Q}b2\#$, 1... $\mathbb{Q}c2!$ 1. $\mathbb{Q}a3?$ $\mathbb{Q}a2$ 2. $\mathbb{Q}d1\#$, 1... $\mathbb{Q}a2!$ 1. $\mathbb{Q}d1!$ (- 2. $\mathbb{Q}c3\#$) $\mathbb{Q}a2$, $\mathbb{Q}a2$ 2. $\mathbb{Q}a3$ (тема Салазара), $\mathbb{Q}c2\#$ (простая перемена).
b): $\mathbb{Q}c1$. 1. $\mathbb{Q}d1?$ $\mathbb{Q}a2$, $c3$ 2. $\mathbb{Q}d3$, $\mathbb{Q}b3\#$, 1... $\mathbb{Q}b2!$ 1. $\mathbb{Q}d3!$ (2. $\mathbb{Q}c3\#$) $\mathbb{Q}a2$, cd 2. $\mathbb{Q}d1$ (тема Салазара), $\mathbb{Q}b3\#$ (перемена по Рухлису).

2 - 1. $\mathbb{Q}f4?$ $\mathbb{Q}f6$ a 2. $\mathbb{Q}e5\#$, 1... $\mathbb{Q}e4!$ b 1. $\mathbb{Q}g6?$ (-2. $\mathbb{Q}f4\#$) - $\mathbb{Q}d6!$ c 1. $\mathbb{Q}h7?$ $\mathbb{Q}e6$, $\mathbb{Q}f6$ a 2. $\mathbb{Q}e7$, $\mathbb{Q}f5\#$, 1... $\mathbb{Q}d6!$ c 1. $\mathbb{Q}g5?$ $\mathbb{Q}e4$ b 2. $\mathbb{Q}c5\#$, 1... $\mathbb{Q}d6!$ c 1. $\mathbb{Q}g7?$ $\mathbb{Q}e4$ b 2. $\mathbb{Q}d4\#$, 1... $\mathbb{Q}d6!$ c 1. $\mathbb{Q}e8!$ $\mathbb{Q}f6$ a, $\mathbb{Q}e4$ b, $\mathbb{Q}d6$ c 2. $\mathbb{Q}d4$, $\mathbb{Q}f4$, $\mathbb{Q}f4\#$. b): $\mathbb{Q}e3 \rightarrow a3$, $\mathbb{Q}g8 \rightarrow a2$. 1... $\mathbb{Q}e4$ b 2. $\mathbb{Q}e2\#$. 1. $\mathbb{Q}a7!$ (-2. $\mathbb{Q}d4\#$) $\mathbb{Q}f6$ a, $\mathbb{Q}e4$ b, $\mathbb{Q}d6$ c 2. $\mathbb{Q}g7$,

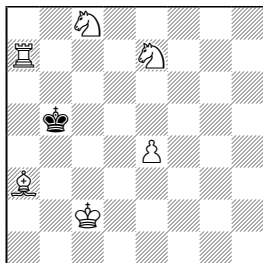
3 - 1. $\mathbb{Q}h5?$ - $\mathbb{Q}g5!$ 1. $\mathbb{Q}f6?$ $\mathbb{Q}h5$ 2. $\mathbb{Q}g5\#$, 1... $\mathbb{Q}g8!$ 1. $\mathbb{Q}g3!$ $\mathbb{Q}h5$, $g5$, $\mathbb{Q}g8$ 2. $\mathbb{Q}h7$, hg , $\mathbb{Q}g6\#$. b): $\mathbb{Q}g2 \rightarrow g3$. 1. $\mathbb{Q}f6? - \mathbb{Q}g8!$ 1. $\mathbb{Q}g4$, $\mathbb{Q}f4?$ - $\mathbb{Q}g8!$ 1. $\mathbb{Q}h5$, $g5$, $\mathbb{Q}g5$, $\mathbb{Q}g8$ 2. $\mathbb{Q}h5$, $\mathbb{Q}f8$ A, $\mathbb{Q}f4$, $\mathbb{Q}g6\#$. c): $\mathbb{Q}h3$. 1... $g5$ 2. $hg\#$. 1. $\mathbb{Q}f2?$ $g5$, $\mathbb{Q}h5$ 2. $\mathbb{Q}g4$, $\mathbb{Q}h7\#$, 1... $\mathbb{Q}g8!$ 1. $\mathbb{Q}f4!$ $\mathbb{Q}g8$ 2. $\mathbb{Q}g6\#$.

4 - 1. $\mathbb{Q}h8?$ $\mathbb{Q}e4$ 2. $\mathbb{Q}e5\#$, 1... $\mathbb{Q}c4!$ 1. $\mathbb{Q}d7?$ $\mathbb{Q}e4$ 2. $\mathbb{Q}g4\#$, 1... $c2!$ 1. $\mathbb{Q}f8!$ (-2. $\mathbb{Q}b4\#$) de, $\mathbb{Q}e4$ 2. $\mathbb{Q}c5$, $\mathbb{Q}f4\#$. b): $\mathbb{Q}e4 \rightarrow f4$. 1. $\mathbb{Q}b7?$ $\mathbb{Q}c4$ 2. $\mathbb{Q}b4\#$, 1... $\mathbb{Q}e4!$ 1. $\mathbb{Q}e8?$ $\mathbb{Q}c42$. $\mathbb{Q}a4\#$ 1... $c2!$ 1. $\mathbb{Q}h8?$ $\mathbb{Q}e4$ 2. $\mathbb{Q}e5\#$, 1... $\mathbb{Q}c4!$ 1. $\mathbb{Q}b8!$ $\mathbb{Q}c4$, $\mathbb{Q}e4$ 2. $\mathbb{Q}b4$, $\mathbb{Q}e5\#$. Простая перемена матов и перемена функций ходов.

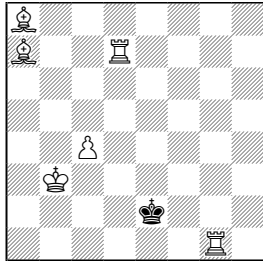
2

«Рыбинск 7 дней»

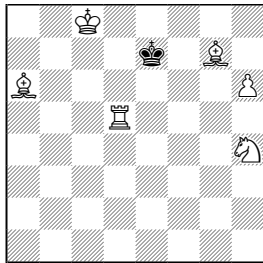
5 В. Шумарин
спец. приз



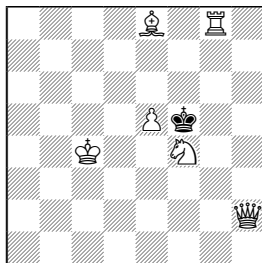
6 В. Шматов
1-3 поч. отз.



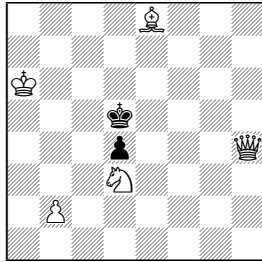
7 Z. Labai
1-3 поч. отз.



8 И. Борисенко,
В. Шевченко
1-3 поч. отз.



9 V. Romanovskij
4 поч. отз.



ча (7 матовых картин, 4 из которых с правильными матами) представляет собой многофазную перемену матов по Загоруйко с антидуалами, дополненную удвоенной темой псевдо Салазар. И оба чередования: вступление-мат выражены на одинаковые идеальные ходы черных (a), (b). Эти чередования в начале выполняют пара коней в близнецце "b", а затем - пара слонов в близнецце "d".

6 - 1. $\mathbb{B}d4?$ $\mathbb{Q}f2$ 2. $\mathbb{B}d2\#$,
1... $\mathbb{Q}e3!$ 1. $\mathbb{A}d5!$ $\mathbb{Q}d2$
($\mathbb{Q}d3$) 2. $\mathbb{A}f3\#$. (1. $\mathbb{Q}g2?$
 $\mathbb{Q}f1$ 2. $\mathbb{B}dd1\#$, 1... $\mathbb{Q}d1!$ 1.
 $\mathbb{B}e7?$ $\mathbb{Q}d3$ 2. $\mathbb{B}gd1\#$, 1...
 $\mathbb{Q}e2!$ b): $\mathbb{Q}b3 \rightarrow e5$. 1.
 $\mathbb{Q}d4?$ $\mathbb{Q}f2$ 2. $\mathbb{Q}d3\#$, 1...
 $\mathbb{Q}d2!$ 1. $\mathbb{B}d5!$ $\mathbb{Q}f3$ 2. $\mathbb{B}d2\#$
Мне нравится батарейная игра!

7 - 1. $\mathbb{B}d7?$ A $\mathbb{Q}e6$ a 2.
 $\mathbb{A}c4\#$ C, 1... $\mathbb{Q}e8!$ 1. $\mathbb{B}e5?$
B $\mathbb{Q}f7$ b 2. $\mathbb{A}c4\#$ C, 1...
 $\mathbb{Q}d6!$ 1. $\mathbb{A}c4!$ C $\mathbb{Q}e6$ a,
 $\mathbb{Q}f7$ b 2. $\mathbb{B}d7\#$ A, $\mathbb{B}e5\#$ B.

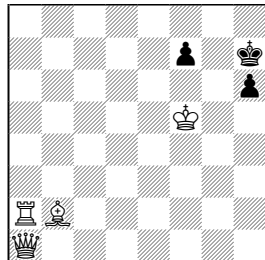
8 - 1. $\mathbb{B}g6!$ $\mathbb{Q}g5$, $\mathbb{Q}g4$,
 $\mathbb{Q}e6$, $\mathbb{Q}e4$ 2. $\mathbb{B}e7$, $\mathbb{Q}h4$,
 $\mathbb{Q}h3$, $\mathbb{Q}f4\#$. (1. $\mathbb{Q}d5$, $\mathbb{Q}d3$,
 $\mathbb{Q}e2$, $\mathbb{Q}h3?$ - $\mathbb{Q}e6!)$

9 - 1. $\mathbb{Q}g5?$ $\mathbb{Q}c4$, $\mathbb{Q}e6(d6)$
2. $\mathbb{Q}b5$, $\mathbb{Q}e5\#$, 1... $\mathbb{Q}e4!$ 1.
 $\mathbb{Q}g3?$ - $\mathbb{Q}e4!$ 1. $\mathbb{Q}h3!$ $\mathbb{Q}c4$,
 $\mathbb{Q}d6$, $\mathbb{Q}e4$ 2. $\mathbb{Q}f7$, $\mathbb{Q}d7$,
 $\mathbb{Q}c6\#$.

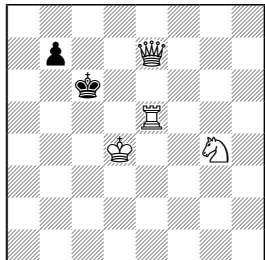
2

«Рыбинск 7 дней»

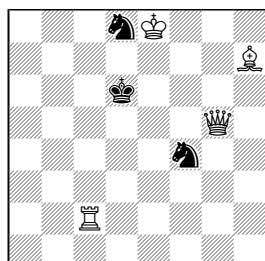
10 R. Aliovsadzade
спец. поч. отз.



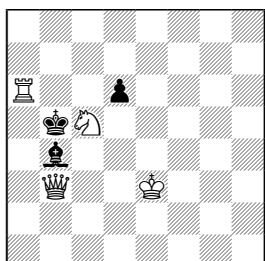
13 Д. Туревский
3 похв. отз.



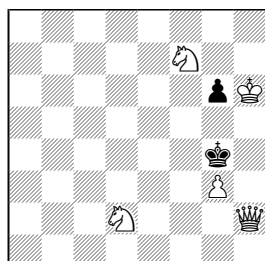
11 А. Кириченко
1 похв. отз.



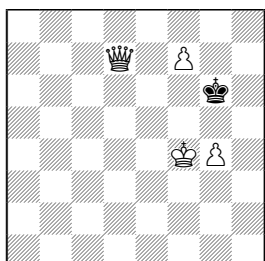
14 В. Шумарин
4 похв. отз.



12 М. Кройтор
2 похв. отз.



15 S. Javadzade
спец. похв. отз.



10 - 1. $\mathbb{A}h8?$ (-2. $\mathbb{W}g7\#$) -
 $f6!$ 1. $\mathbb{B}a8!$ $h5$, $f6$ 2. $\mathbb{B}h8$
(угроза), $\mathbb{W}a7\#$. (1. $\mathbb{W}b1?$ -
 $f6!$) Выбор бристольской
прокладки пути.

11 - 1. $\mathbb{B}c5?$ (-2. $\mathbb{W}e7$,
 $\mathbb{W}e5\#$) $\mathbb{B}f7$, $\mathbb{B}g6$ 2. $\mathbb{W}e7$,
 $\mathbb{W}d5\#$, 1... $\mathbb{B}c6!$ 1. $\mathbb{A}e4!$ (-
2. $\mathbb{W}e7\#$) $\mathbb{B}de6$, $\mathbb{B}fe6$ 2.
 $\mathbb{B}b6$, $\mathbb{W}d5\#$. Два варианта
Левмана в решении с темати-
ческой игрой двух \mathbb{B} ко-
ней, с произвольной и по
Рухлису переменой матов.

12 - 1. $\mathbb{B}h7?- \mathbb{B}f5!$ 1. $\mathbb{B}g7!$
 $g5$, $\mathbb{B}f5$ 2. $\mathbb{B}h6$, $\mathbb{W}h3\#$.

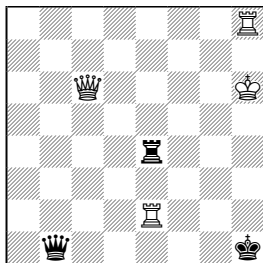
13 - 1. $\mathbb{B}d5?$ $b5$ 2. $\mathbb{B}d6\#$,
1... $\mathbb{B}b6!$ 1. $\mathbb{B}f6?$ $b6$, $b5$ 2.
 $\mathbb{B}d7$, $\mathbb{B}e6\#$, 1... $\mathbb{B}b6!$ 1.
 $\mathbb{B}a5!$ $b6$, $b5$, $\mathbb{B}b6$ 2. $\mathbb{B}e5$,
 $\mathbb{B}a6$, $\mathbb{W}c5\#$.

14 - 1. $\mathbb{W}a4?$ $\mathbb{B}c5$ а 2.
 $\mathbb{W}c6\#$, 1... $\mathbb{B}c4!$ 1. $\mathbb{B}d4?$ (-
2. $\mathbb{W}a4$, $\mathbb{W}c4$, $\mathbb{W}d3\#$) - dc!
1. $\mathbb{B}d3?$ (-2. $\mathbb{W}c4\#$) $\mathbb{B}c5$ а
2. $\mathbb{W}c4\#$, 1... d5! 1. $\mathbb{B}d6!$
 $\mathbb{B}c5$ а, $\mathbb{W}a5$ 2. $\mathbb{B}d5$,
 $\mathbb{W}a4\#$. Тема Урания ($\mathbb{W}a4$)
дополнена трехфазной пе-
ременой матов на жертву
коня.

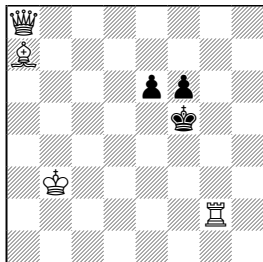
15 - (4 решения) 1. $\mathbb{W}f5!$
 $\mathbb{B}g7$, $\mathbb{B}h6$ 2. f8 $\mathbb{W}\#$. 1. f8 $\mathbb{B}!$
 $\mathbb{B}h6$ 2. $\mathbb{B}f6\#$. 1. f8 $\mathbb{B}!$ $\mathbb{B}f6$
2. $\mathbb{W}f5\#$. 1. f8 $\mathbb{B}!$ $\mathbb{B}f6$, $\mathbb{B}h6$
2. g5, $\mathbb{W}h7\#$.

#3

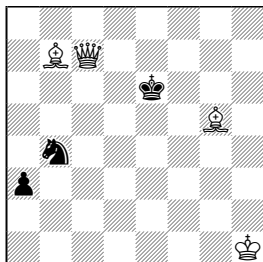
16 Л. Грольман
1-2 приз



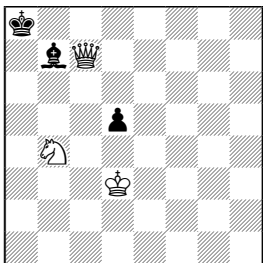
17 Е. Богданов
1-2 приз



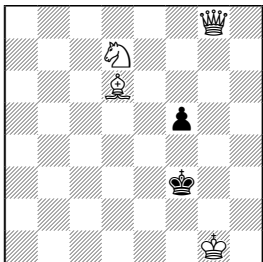
18 Е. Фомичев
3 приз



19 Е. Фомичев
спец. приз



20 М. Кройтор
1 поч. отз.



«Рыбинск 7 дней»

17 - 1. $\mathbb{A}b8?$ A - e5! a 1. $\mathbb{A}e3?$ B e5 a 2. $\mathbb{W}c6$ C e4 3. $\mathbb{W}d5\#$, 1... $\mathbb{A}e5!$ b 1. $\mathbb{B}f2?$ $\mathbb{A}e5$ b, $\mathbb{A}g5$ 2. $\mathbb{W}d8$, $\mathbb{W}g8$.., 1... $\mathbb{A}g4!$ 1. $\mathbb{A}c4?$ $\mathbb{A}e5$ b, e5 a 2. $\mathbb{A}b8$ A, $\mathbb{W}c8$.., 1... $\mathbb{A}f4!$ c 1. $\mathbb{B}g3?$ $\mathbb{A}f4$ c, e5 a 2. $\mathbb{A}b8$ A, $\mathbb{W}d5$.., 1... $\mathbb{A}e5!$ b 1. $\mathbb{W}c6!$ C e5 a, $\mathbb{A}e5$ b, $\mathbb{A}f4$ c 2. $\mathbb{A}e3$ B, $\mathbb{B}g4$, $\mathbb{W}e6$ - e4, $\mathbb{A}f5$ (f5), $\mathbb{A}f3$ (f5) 3. $\mathbb{W}d5$, $\mathbb{W}e4$ ($\mathbb{A}d4$), $\mathbb{W}g4$ ($\mathbb{W}e3\#$). Многофазная перемена игры. Двухходовая форма темы Салазара...

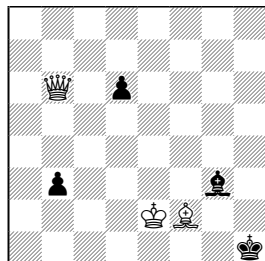
18 - 1. $\mathbb{A}d8?$ (-2. $\mathbb{W}e7$ $\mathbb{A}f5$ 3. $\mathbb{W}e4\#$) $\mathbb{A}f5$ 2. $\mathbb{W}f7$ $\mathbb{A}e5$, $\mathbb{A}g4$ 3. $\mathbb{W}f6$, $\mathbb{W}f3\#$, 1... $\mathbb{A}c6!$ 1. $\mathbb{W}f4!$ (-2. $\mathbb{W}f6$) $\mathbb{A}c6$, $\mathbb{A}d7$ 2. $\mathbb{A}c6$, $\mathbb{W}f7$... Чешская миниатюра с переменой игры и правильных матов 3x3, две системы эхо.

19 - 1... $\mathbb{A}a6+$, $\mathbb{A}c6$ 2. $\mathbb{A}a6$ A, $\mathbb{A}c6$ B... 1. $\mathbb{A}d4!$ $\mathbb{A}a6$, $\mathbb{A}c6$ 2. $\mathbb{A}c6$ B, $\mathbb{A}a6$ A... b): $\mathbb{A}c7 \rightarrow b6$, $\mathbb{A}b4 \rightarrow e7$. 1... $\mathbb{A}c8$, $\mathbb{A}c6$ 2. $\mathbb{A}c8$ C, $\mathbb{A}c6$ D... 1. $\mathbb{A}d4!$ $\mathbb{A}c8$, $\mathbb{A}c6$ 2. $\mathbb{A}c6$ D, $\mathbb{A}c8$ C... Двойное чередование 2 ходов белых между иллюзорной игрой и решением. Есть некоторые погрешности - повтор вступления, дуали на матующем ходу.

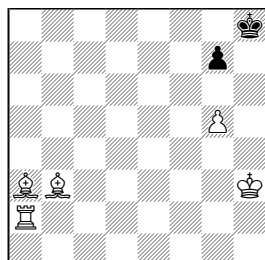
20 - 1. $\mathbb{W}e6?$ - $\mathbb{A}g4!$ 1. $\mathbb{W}c4?$ - f4! 1. $\mathbb{A}f4!$ $\mathbb{A}f4$ 2. $\mathbb{A}f2$ $\mathbb{A}e4$ 3. $\mathbb{W}c4\#$, 1... $\mathbb{A}e2$ 2. $\mathbb{A}d5$ $\mathbb{A}e1$ 3. $\mathbb{W}d2\#$, 1... $\mathbb{A}e4$ 2. $\mathbb{W}c4$ $\mathbb{A}f3$ 3. $\mathbb{A}e5\#$.

3

21 Е. Фомичев
2 поч. отз.

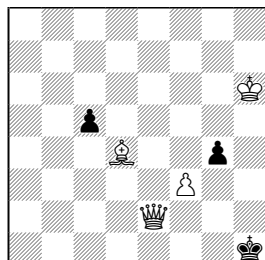


22 S. Javadzade
3 поч. отз.

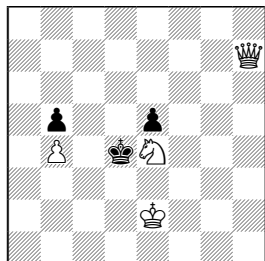


*

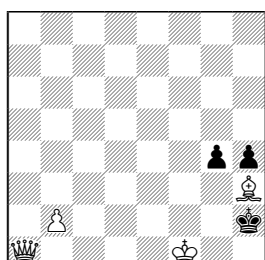
23 А. Сыгурев
похв. отз.



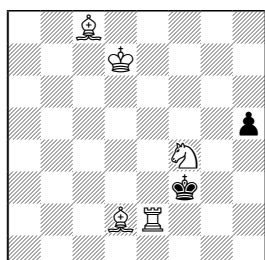
24 В. Жилко
похв. отз.



25 А. Мельничук,
В. Шматов
похв. отз.



26 А. Мельничук,
М. Костылев
похв. отз.



«Рыбинск 7 дней»

21 - 1. $\mathbb{W}e3!$ b2 2. $\mathbb{W}g3$ b1 \mathbb{W}
3. $\mathbb{W}h3\#$, 1... $\mathbb{A}f4$, $\mathbb{A}e5$ 2.
 $\mathbb{W}h3$ $\mathbb{A}h2$ 3. $\mathbb{W}f3\#$, 1... $\mathbb{A}f2$
2. $\mathbb{A}f2$ $\mathbb{A}h2$ 3. $\mathbb{W}h6\#$.
(1. $\mathbb{W}b3?$ - $\mathbb{A}f2!$)

22 - 1... g6 2. $\mathbb{A}b2$ $\mathbb{A}h7$ 3.
 $\mathbb{A}a7\#$. 1. $\mathbb{A}b2!$ $\mathbb{A}h7$ 2. $\mathbb{A}a6$
b): $\mathbb{A}a3 \rightarrow e7$. 1. $\mathbb{A}g8!$
 $\mathbb{W}g8$, g6 2. g6, $\mathbb{A}a8$... c):
 $\mathbb{A}a3 \rightarrow h6$. 1. g6! gh 2.
 $\mathbb{A}a7$ h5 3. $\mathbb{A}h7\#$.

23 - 1... gf 2. $\mathbb{W}f1$ $\mathbb{A}h2$ 3.
 $\mathbb{A}e5\#$. 1. f4? A g3 a, c4 2.
 $\mathbb{A}c5$ B, $\mathbb{W}f2$.., 1...cd! 1.
 $\mathbb{A}e3?$ - g3! 1. $\mathbb{A}c5!$ B (-2.
 $\mathbb{W}f2)$ g3 a, gf 2. f4 A, $\mathbb{W}f1$ -
g2, $\mathbb{A}h2$ 3. $\mathbb{W}h5$, $\mathbb{A}d6\#$.

24 - 1. $\mathbb{W}f7!$ $\mathbb{A}e4$ 2. $\mathbb{W}f3$
 $\mathbb{W}d4$ 3. $\mathbb{W}d3\#$. b): $\mathbb{A}e2 \rightarrow$
d2. 1. $\mathbb{A}c5!$ $\mathbb{A}d5$ 2. $\mathbb{W}b7$
 $\mathbb{W}d4(c4)$, $\mathbb{A}d6$ 3. $\mathbb{W}e4$,
 $\mathbb{W}d7\#$. c)=b): $\mathbb{A}b4 \rightarrow b3$.
1. $\mathbb{W}b7!$ b4 2. $\mathbb{W}b4$ $\mathbb{W}d5$ 3.
 $\mathbb{W}c4\#$. d)=c): $\mathbb{A}d2 \rightarrow g2$,
b5 \rightarrow c5. 1. $\mathbb{W}f3!$ $\mathbb{A}d3$ 2.
 $\mathbb{W}h2$ $\mathbb{W}d4$ 3. $\mathbb{W}d2\#$.

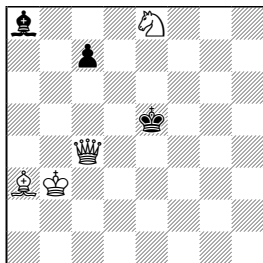
25 - 1. $\mathbb{W}a7!$ (-2. $\mathbb{W}g1$, $\mathbb{W}f2$)
g3, $\mathbb{A}h3$ 2. $\mathbb{A}g2$, $\mathbb{W}g1$...
1. $\mathbb{A}a3$, $\mathbb{W}e1?$ - g3! 1.
 $\mathbb{W}a8?$ - $\mathbb{A}g3!$

26 - 1. $\mathbb{A}b7?$ A $\mathbb{A}g3$ 2. $\mathbb{A}g2$
B $\mathbb{A}h4$ 3. $\mathbb{A}e1\#$ C, 1...
 $\mathbb{A}g4!$ 1. $\mathbb{A}g2?$ - $\mathbb{A}e4!$ 1.
 $\mathbb{A}d6?$ - h4! 1. $\mathbb{A}e6!$ h4 2.
 $\mathbb{A}b7$ A $\mathbb{A}g3(4)$ 3. $\mathbb{A}g2\#$
B, 1... $\mathbb{A}g3(4)$ 2. $\mathbb{A}g2$ B
 $\mathbb{A}f3$, $\mathbb{A}h4$ 3. $\mathbb{A}b7$ A, $\mathbb{A}e1\#$
C.

N

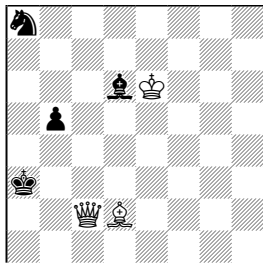
«Рыбинск 7 дней»

27 Е. Богданов
1-2 приз

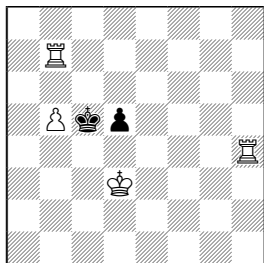


#4

28 Е. Фомичев
1-2 приз

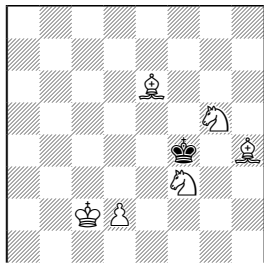


30 И. Сорока
4 приз



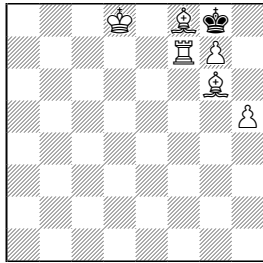
#5

31 D. Muller
5 приз



#4

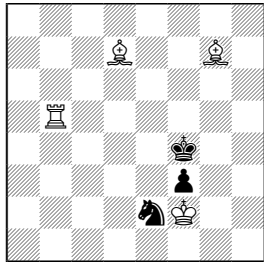
29 L. Makaronez,
L. Lyubashevsky
3 приз



#4

#5 (new version)

32 М. Костылев,
А. Мельничук
6 приз



#5

27 - 1. $\mathbb{W}g4!$ (-2. $\mathbb{A}b2$) $\mathbb{Q}d5$
2. $\mathbb{Q}f6$ $\mathbb{Q}e5$, $\mathbb{Q}c6$ 3. $\mathbb{Q}d7$,
 $\mathbb{Q}b4$ - $\mathbb{Q}d5$, $\mathbb{A}b7$ 4. $\mathbb{Q}c4$,
 $\mathbb{Q}c5\#$ (4... $\mathbb{Q}b7?$), 1... $c5$ 2.
 $\mathbb{Q}c4!$ $\mathbb{A}d5+$ 3. $\mathbb{Q}c5!$ $\mathbb{A}\sim$ 4.
 $\mathbb{A}b2\#$, 1... $\mathbb{A}d5+$ 2. $\mathbb{Q}b4!$
 $c5+$ 3. $\mathbb{Q}c5$ $\mathbb{A}\sim$ 4. $\mathbb{A}b2\#$,
2... $\mathbb{A}e4$ 3. $\mathbb{A}b2$ $\mathbb{Q}d5$ 4.
 $\mathbb{Q}d7\#$ (4... $\mathbb{A}e4?$), 2... $\mathbb{A}f3$
3. $\mathbb{A}b2$ $\mathbb{Q}d5$ 4. $\mathbb{Q}c4\#$, 2...
 $\mathbb{A}a2(b3)$ 3. $\mathbb{Q}c5\dots$ Обоюдо-
острая игра. Возврат ферзя
на матующем ходу.

28 - 1. $\mathbb{A}c3!$ $\mathbb{Q}c7+$ 2. $\mathbb{Q}d6$
 $\mathbb{Q}h8+$ 3. $\mathbb{Q}c5$ - 4. $\mathbb{A}b4\#$, 2..
 $b4$ 3. $\mathbb{Q}b2$ $\mathbb{Q}a4$ 4. $\mathbb{Q}b4\#$
1... $\mathbb{A}c5$ 2. $\mathbb{Q}b2$ $\mathbb{Q}a4$ 3.
 $\mathbb{Q}a2$ $\mathbb{A}a3$ 4. $\mathbb{Q}c2\#$, 1... $b4$
2. $\mathbb{A}b2$ $\mathbb{Q}a2$ 3. $\mathbb{A}c1$ $\mathbb{Q}a1$
4. $\mathbb{Q}b2\#$. Квартет правиль-
ных матов.

29 - 1. $\mathbb{A}h7+!$ $\mathbb{Q}f7$ 2. $g8\mathbb{W}$
 $\mathbb{Q}f6$ 3. $\mathbb{Q}g6$ $\mathbb{Q}e5$ 4. $\mathbb{Q}d6\#$,
1... $\mathbb{Q}h7$ 2. $\mathbb{Q}f6$ $\mathbb{Q}g8$ 3. $\mathbb{Q}g6$
 $\mathbb{Q}h7$, $\mathbb{Q}f7$ 4. $g8\mathbb{W}\#$. b): $\mathbb{Q}d8$
→ $h5$. 1. $\mathbb{A}f5!$ $\mathbb{Q}f7$ 2. $\mathbb{Q}g5$
 $\mathbb{Q}e8$ 3. $g8\mathbb{W}\dots$ Как шахмати-
сту (имею рейтинг на июль
2007 г.= 2524) мне нравятся
такие задачи.

30 - 1. $\mathbb{A}a4!$ $\mathbb{Q}d6$ 2. $\mathbb{Q}d4$
 $\mathbb{Q}e6$ 3. $\mathbb{A}a6$ $\mathbb{Q}f5$ 4. $\mathbb{A}g7$

$\mathbb{Q}f4$ 5. $\mathbb{A}f6\#$, 1... $d4$ 2. $\mathbb{A}c4$

$\mathbb{Q}d5$ 3. $\mathbb{A}c6$ $\mathbb{Q}e5$ 4. $\mathbb{A}f7\dots$

31 - 1. $d4!$ $\mathbb{Q}e3$ 2. $\mathbb{A}g3\mathbb{Q}e2$

3. $\mathbb{A}h2$ $\mathbb{Q}e3$ 4. $\mathbb{A}g4\dots$ b):

$\mathbb{A}d2 \rightarrow d3$ (#4). 1. $\mathbb{A}c3!$

$\mathbb{Q}e3$ 2. $\mathbb{A}d4$ $\mathbb{Q}f4$ 3. $\mathbb{A}e4\dots$

32 - 1. $\mathbb{A}f5!$ $\mathbb{Q}g5$ 2. $\mathbb{A}e4$

$\mathbb{Q}h4$ 3. $\mathbb{A}f6$ $\mathbb{Q}h3$, $\mathbb{Q}g4$ 4.

$\mathbb{A}h5$, $\mathbb{A}f3\dots$ (1. $\mathbb{A}a5$, $\mathbb{A}h5?$

- $\mathbb{Q}g3$, $\mathbb{Q}e4!$ 1. $\mathbb{A}e6?$ $\mathbb{Q}g1$,

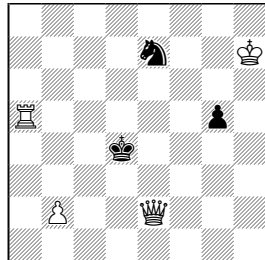
$\mathbb{Q}c1$, $\mathbb{A}d4$ 2. $\mathbb{A}c5$, $\mathbb{A}b4$,

$\mathbb{A}d4\dots$ 1... $\mathbb{Q}g3!$)

N

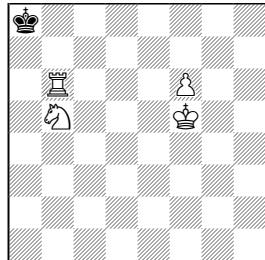
«Рыбинск 7 дней»

33 L. Makaronez
1 поч. отз.



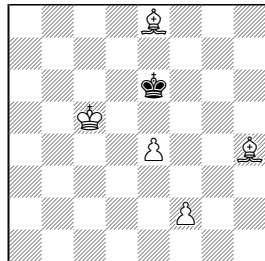
#4

34 R. Aliovsadzade
2 поч. отз.



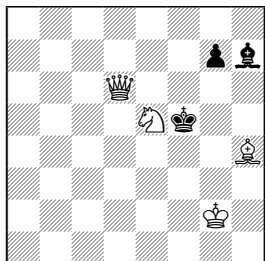
#4

35 D. Muller
3 поч. отз.



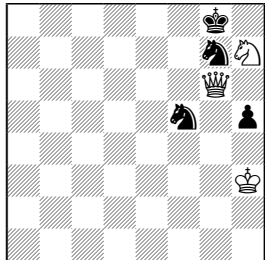
#6

36 E. Богданов
4 поч. отз.



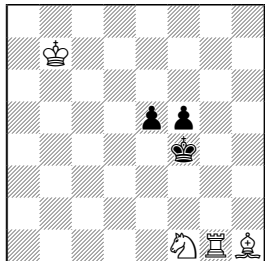
#4*

37 A. Мельничук,
M. Костылев
5 поч. отз.



#7

38 R. Aliovsadzade
6 поч. отз.



#5

33 - 1. $\mathbb{Q}f3!$ $g4$ 2. $\mathbb{Q}c3$ $\mathbb{Q}e4$
3. $\mathbb{Q}e5$ $\mathbb{Q}f4$ 4. $\mathbb{Q}e3\#$, 1...
 $\mathbb{Q}~$ 2. $\mathbb{Q}d5$ $\mathbb{Q}c4$ 3. $\mathbb{Q}d3$
 $\mathbb{Q}b4$ 4. $\mathbb{Q}b5\#$.

34 - 1. $\mathbb{Q}e6!$ $\mathbb{Q}b7$, $\mathbb{Q}b8$ 2.
 $f7$, $\mathbb{Q}e7$ - 3. $\mathbb{Q}e7$, $f7$ - 4.
 $f8\mathbb{Q}\#$. (1. $\mathbb{Q}c6?$ - $\mathbb{Q}b7!$) b):
 $\mathbb{Q}f6 \rightarrow g6$. 1. $\mathbb{Q}e6!$ $\mathbb{Q}b7$,
 $\mathbb{Q}b8$ 2. $g7$, $\mathbb{Q}f7$ - 3. $\mathbb{Q}f7$,
 $g7$ - 4. $g8\mathbb{Q}\#$.

35 - 1. $\mathbb{Q}d4!$ B $\mathbb{Q}d6$ 2. $\mathbb{Q}d8$
A $\mathbb{Q}e6$ 3. $f3$ $\mathbb{Q}d6$ 4. $f4$ $\mathbb{Q}e6$
5. $f5\dots$ 1. $\mathbb{Q}d8?$ A (-2. $\mathbb{Q}d4$ B
 $\mathbb{Q}d6$ 3. $f4$ $\mathbb{Q}e6$ 4. $f5$ $\mathbb{Q}d6$
5. $e5\#$) - $\mathbb{Q}e5!$

36 - 1... $g6$ 2. $\mathbb{Q}f3$ $g5$ 3.
 $\mathbb{Q}g4$ gh 4. $\mathbb{Q}f6\#$. 1. $\mathbb{Q}d7!$ (-
2. $\mathbb{Q}d5$) $\mathbb{Q}e4$ 2. $\mathbb{Q}c5$ $\mathbb{Q}e3$,
 $\mathbb{Q}f5$ 3. $\mathbb{Q}g5$, $\mathbb{Q}g3!$ - $\mathbb{Q}e2$, -
4. $\mathbb{Q}d2$, $\mathbb{Q}g5\#$, 1... $\mathbb{Q}g4$, $g5$,
 $\mathbb{Q}g8$ 2. $\mathbb{Q}g3$, $\mathbb{Q}e5$, $\mathbb{Q}e5$ -
 $\mathbb{Q}f5$, $\mathbb{Q}g6$, $\mathbb{Q}g6$ 3. $\mathbb{Q}c5$,
 $\mathbb{Q}f6$, $\mathbb{Q}f8$ - -, $\mathbb{Q}h5$, $\mathbb{Q}h6$
($\mathbb{Q}f7$) 4. $\mathbb{Q}g5$, $\mathbb{Q}g5$, $\mathbb{Q}g5$
($\mathbb{Q}e7\#$). (1. $\mathbb{Q}d3?$ - $g5!$)

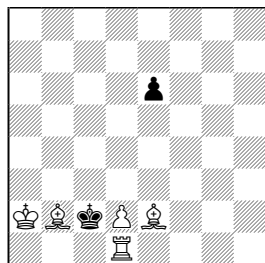
37 - 1. $\mathbb{Q}g5!$ (-2. $\mathbb{Q}f7$) $\mathbb{Q}h6$
2. $\mathbb{Q}e6$ $\mathbb{Q}hf5$ 3. $\mathbb{Q}h2$ $h4$ 4.
 $\mathbb{Q}h3$ $\mathbb{Q}h8$ 5. $\mathbb{Q}g5$ $\mathbb{Q}g8$ 6.
 $\mathbb{Q}f7$ $\mathbb{Q}h8$ 7. $\mathbb{Q}f8\#$.

38 - 1. $\mathbb{Q}c6!$ $e4$ 2. $\mathbb{Q}d5$ $e3$
3. $\mathbb{Q}d4$ $e2$ 4. $\mathbb{Q}e3$ $e1\mathbb{Q}$ 5.
 $\mathbb{Q}d5\#$.

N

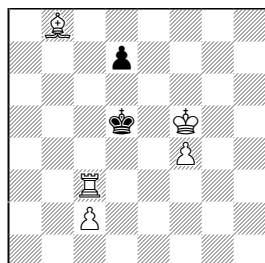
«Рыбинск 7 дней»

39 И. Борисенко
похв. отз.



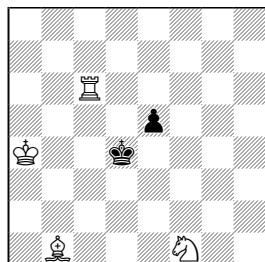
#4

40 А. Елизаров
похв. отз.



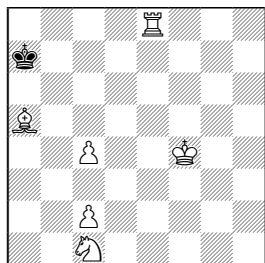
#4*

41 А. Елизаров
похв. отз.



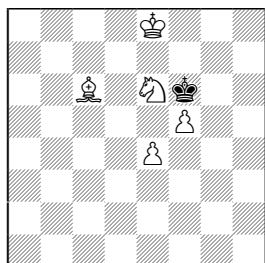
#4

42 А. Cuppini
похв. отз.



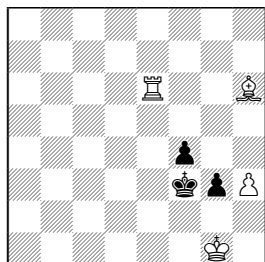
#4

43 А. Митюшин,
Р. Залокоцкий
похв. отз.



#5

44 М. Костылев,
А. Мельничук
похв. отз.



#6

39 - 1.d4! e5 2.d5 e4 3.
Qd4 e3 4.Qd1#.

40 - 1...Qd4 2.Qe5 Qd5
3.Qc7(8) d6 4.c4#. 1.Qc8!
Qd4 2.Qa7 Qd5 3.c4
Qd6 4.Qc5#, 1...d6 2.Qc7
Qd4 3.Qa7 Qd5 4.c4#.

41 - 1.Qb4? e4 2.Qc5 e3
3.Qg3.., 1...Qd5! 1.Qb5!
Qd5 2.Qe3 Qd4 3.Qf5
Qd5 4.Qd6#, 1...e4 2.
Qc5 e3 3.Qg3 e2 4.Qf5#.
b): Qa4 → a3 (#6). 1.
Qb4! Qd5 2.Qf6 e4 3.
Qe3 Qe5 4.Qg4 Qd5 5.
Qa2 Qd4 6.Qd6#.

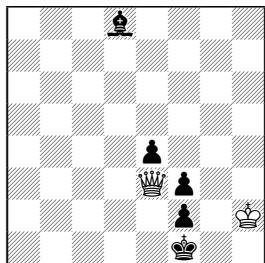
42 - 1.Qd3! Qb7 2.Qc5
Qc6, Qa7 3.Qe5, Qd8 -
Qc5, Qb8(a8) 4.Qc8,
Qb6#, 1...Qa6 2.Qe7Qa5
3.Qe6 Qa4 4.Qa6#. (1.
c3, Qb3? - Qb7, Qa6!)

43 - 1.Qb7! Qe5 2.Qf7
Qd6 3.Qf6 Qd7 4.e5
Qe8 5.Qc6#.

44 - 1.Qf8! g2 2.Qd6 Qg3
3.Qe3 Qh4 4.Qf4 Qh5
5.Qe6 Qh4 6.Qh6#.

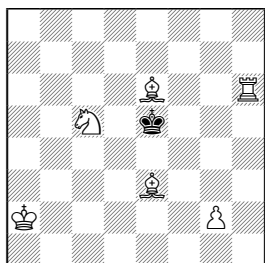
N

45 Б. Коваленко,
М. Чернушко
похв. отз.



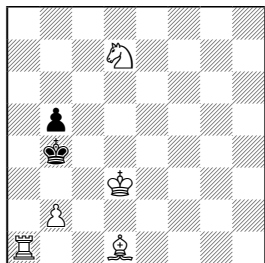
#7

46 D. Muller
похв. отз.



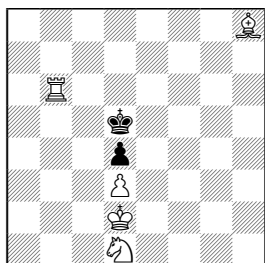
#4 2 решения

47 А. Шахназарян
похв. отз.



4

48 А. Шилин
похв. отз.



#6

«Рыбинск 7 дней»

45 - 1. $\mathbb{W}d2!$ $\mathbb{A}a5$ 2. $\mathbb{W}d1$ $\mathbb{A}e1$ 3. $\mathbb{W}h1$ e3 4. $\mathbb{W}f3$ $\mathbb{A}a5$ 5. $\mathbb{W}d1$ $\mathbb{A}e1$ 6. $\mathbb{W}d3$ e2 7. $\mathbb{W}h3\#$, 1... $\mathbb{A}c7$ 2. $\mathbb{W}h1$ $\mathbb{A}a5$ 3. $\mathbb{W}d1$ $\mathbb{A}e1$ 4. $\mathbb{W}h2$ e3 5. $\mathbb{W}d3$ e2 6. $\mathbb{W}f3$ $\mathbb{A}a5$ 7. $\mathbb{W}h1\#$.

46 - 1. $\mathbb{A}b3!$ $\mathbb{W}f5$ 2. $\mathbb{A}d1$ $\mathbb{W}e5$ 3. $\mathbb{A}e6$ $\mathbb{W}d5$, $\mathbb{W}f5$ 4. $\mathbb{A}b3$, g4#. 1. $\mathbb{A}g4!$ $\mathbb{W}d5$ 2. $\mathbb{A}b3$ $\mathbb{W}e5$ 3. $\mathbb{A}e6$ $\mathbb{W}d5$ 4. $\mathbb{A}f3\#$.

47 - 1. $\mathbb{A}b1!$ $\mathbb{W}a5$ 2. $\mathbb{A}b4$ $\mathbb{W}a6$ 3. $\mathbb{A}f3$ $\mathbb{W}a7$ 4. $\mathbb{A}a1\#$.

48 - 1. $\mathbb{A}b2!$ $\mathbb{W}c5$ 2. $\mathbb{A}c4$ $\mathbb{W}d5$ 3. $\mathbb{A}e5$ $\mathbb{W}c5$ 4. $\mathbb{A}d7$ $\mathbb{W}d5$ 5. $\mathbb{A}d4$ $\mathbb{W}d4$ 6. $\mathbb{A}h6\#$.

Судья всех разделов -
международный арбитр
В. Кожакин.

«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 – 230 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.)

* * *

ЮК «Александр Мельничук-50»

Миниатюры #2, #3, #N. Судья: А.Мельничук. Композиции будут публиковаться в местной прессе.

Задачи-миниатюры отправлять до 1.03.2008 г. на адрес: А. Мельничку, ул. Плеханова, 33 кв. 194, г. Рыбинск, Ярославской обл. 152934, Россия.

Или: Kosmel@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 (А. Митюшин), 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.

Или: vKozhakin@mail.ru

* * *

В. Кожакин: - Ищу сбр., журналы (I search for the following publications):

Или можно обменяться на сбр. "Наши друзья" (вып. 9-20). Или можно из этих № выписать ортодоксальные задачи-миниатюры #2, #3, N# (с указанием номера журнала и если есть число-месяц-год):

- «Problem Observer» 1968 - 2003. 2004 - N 5. 2005- N 1. 2007- N 4...
- «МИНИ-МАТ» (Мукачево, Украина) - N 2-4,9,12,14-19,21....
- «Phenix» N 123,137, 138, 140, 141, 143-146, 148...
- «Diagrammes» 1995. + N 149,149b,160... - «d2-d4» N 16,18,19...
- «Probleemblad» 1960-1965. 1967. 1969 - N 2-6. 1973 - N 1, 4, 6. 1975 - N 1,3,6. 1976 N 3,5. 2007 - N 1,2...
- «Falanga» N 1-2,8-11,15... - «Idee & form» N 94...
- «Mezija» 1998-N 3. 2001-N 1,3... - «Problemas» N ...51. (1999...) - N 24-27...
- «Thema Danicum» N 40,126... - «Problem Paradise» N 37...
- «Problem-Forum» N 26-28, 31... - «Sachova Skladba» N 67, 70, 71, 92, 94...
- «PAT A MAT» N 54... - «Konig & Turm» N 19...
- «Cross -Check» N 1-10,13,15,17,20...
- «Ceskoslov. Sach» 1947-1951. 1990- N 1-6,9,10. 1991-N 1,3,7,8,11,12. 2007-N 1,2...
- «Suomen Tehtavaniekat» 1992-1994. 2004- N 6. 2005- N 2,3,5,6. 2006- N 1,2,3,4...
- «ORBIT» N 11,13-18,20,21,23, 29. - «Europa Rochade» ... -1980.
- «Deut. Schachzeitung» 1980- N 1-4,6-12. 1981. 1988- N 2. 1989- N 1. 1990- N 9,11. 1991- N 4,6-12. 1992- N 1,2,4-12. 1993. 1994- N 1-9,11,12. 1995- N 1-4,6-9,11,12. 1996- N 1,6,7,9-12. 1997 - ...
- «Schach» 1954 - N 2-12. 2007- N 7,8....
- «L'Italia Scacchistica» 1996... - N 1089,1090,1092,1094,1095, 1104.
- «U.S. Problem Bulletin» N 1-13, 20-56,63-65,68,70,71,73,74,77,78,81-83, 86,96,97, 101, 107...

* * *

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!

If you have already published orthodox problem-miniatures (#2, #3, #N) in local issuings, can to me them send for my collection. If you do, please, rewrite the orthodox problem-miniatures (but indicate number, of magazine and if be month number) and send me to the address: Russia. 685000. Magadan, Pochtamt, box 0/28. Vladimir Kozhakin. Or e-mail: < vKozhakin@mail.ru >. Problems can send in notations (for instance: N.Nikolaev "BCM", N 4 (IV), 1995: Kf4, Dg2, Rd1... - Kh7, Be2, p.d3... # 2. 1.Kg3!...) on e-mail.

* * *

- 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!
- "What attracts you in chess composition? What does it give you?" → Answer me, please, a problem and send me you 1 best published problem (or studies). For new book - "KKK-6".

* * *

Россия. 685000. г. Магадан, Почтамт, а/я 0/28, Кожакин Владимир Владимирович.
Или по e-mail: → < vKozhakin@mail.ru >.

ОБЪЯВЛЕНИЯ

стоимость сбр. (44-64 стр.) по России = 185 р. (по СНГ = 230 р.):
«Наши друзья. Выпуск 9» (244 задачи В. Алайкова, F. Chlubna, H. Grudzinski, L. Larssona, Г. Егорова);
«Наши друзья. Выпуск 10» (254 диагр.- Н# - В. Алайкова, E. Petite, A. Панкратьева, Г. Егорова, Н. Наенибиды, G. Bakcsi);
«Наши друзья. Выпуск 11» (258 миниатюры А.Вискова, W. Bruder, O. Сакса, В. Пыла, П. Шалимова);
«Наши друзья. Выпуск 12» (215 диагр., G. Bakcsi, F. Aistleitner, J. Brabec, A. Cuppini, C. Poisson, K. Mlynka, I. Shanahan);
«Наши друзья. Выпуск 13» (262 миниатюры E.Zimmer, A.Котова, I. Shanahan, В. Шматова, В. Лукашева, В. Симонова, Н. Кулегина);
«Наши друзья», Выпуск 15» (задачи - S#: В. Алайкова, Ю.Гордиана, К.Млынка, Z.Labai, В. Кожакина);
«Наши друзья», Выпуск 16» (задачи - Н# - O.Bonivento, F. Pachl, Л. Грольман, К. Mlynka, Z. Labai, В. Нефедов и В. Владимиров);
«Наши друзья», Выпуск 17» (задачи - Н. Бельчикова, M. Hoffmann, Г. Марковского, I. Dulbergs, J. Pitkanen, R. Robert, M. Kovacevic);
«Наши друзья. Выпуск 18» (миниатюры Z. Labai, H. Vie, A. Олейник, L. Larsen, J. Pitkanen, В. Шумарин, А. Кожакина);
«Наши друзья», Выпуск 19» (задачи - Н# V. Kotesovec, L. Larsen, J. Pitkanen, R. Lincoln, B. Владимиров, T. Garai);
«KKK-5» (Композиция, Конкурсы, Кроссворды. 68 стр.);
«Наши друзья», Выпуск 20» (задачи L. Larsen, J. Marker, A. Мельничук, A. Петрусенко, B. Резинкин, B. Тищенко, B. 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):

- | | |
|------------------------------|------------------------------|
| - 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. |
| - 3-й выпуск #2 - ♜a5. | - 4-й выпуск #2 - ♜a6 - a7. |
| - 5-й выпуск #2 - ♜a8. | - 6-й выпуск #2 - ♜b1 - b3. |
| - 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. |

Готовятся к выпуску: другие выпуски "Антологии"...

В.Нейштадт, К.Сухарев «Ловушка для черного короля» (1994) - 2 \$.
Россия. 685000. г. Магадан, Почтамт, а/я 0/28, Кожакин Владимир Владимирович.
(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**» 2007 → 6 \$ 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. Nagnibida, 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 8 \$:

- **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 \$.

→ 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 >