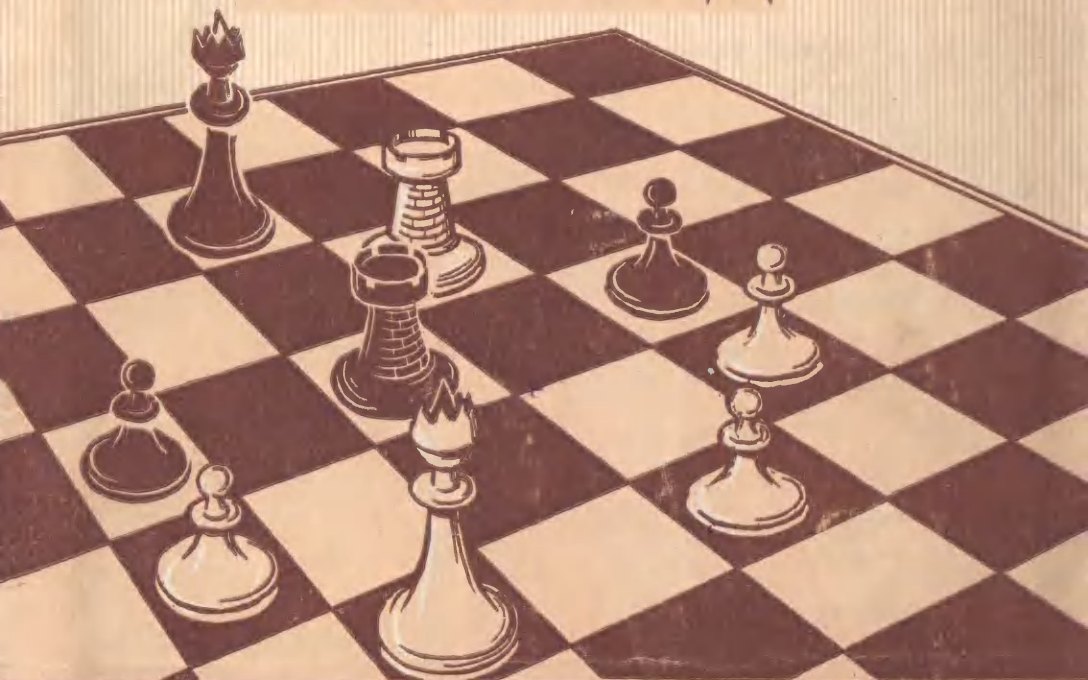


ВСЕСОЮЗНЫЙ
КОНКУРС
РЕШЕНИЙ

*шахматных
и шашечных*
ПОЗИЦИЙ
1951 ГОД



Издательство Московская правда - 1951

ВСЕСОЮЗНЫЙ КОНКУРС
РЕШЕНИЙ ШАХМАТНЫХ
И ШАШЕЧНЫХ ПОЗИЦИЙ
1951 год



ИЗДАТЕЛЬСТВО
МОСКОВСКАЯ ПРАВДА

1951

Л57525
от 14/III—51 г.
Объем 0,5 печ. листа
Тираж 2500 экз.
Заказ 1291
Изд. № 116.

*

Типография изд-ва
«Московская правда».
Москва, Чистые пруды,
дом, 8.

I. Условия конкурса

1. Конкурс проводится с 25 апреля по 5 июля 1951 года.
2. В конкурсе могут участвовать как шахматисты и шашкисты, так и шахматно-шашечные секции коллективов физкультуры.
3. Конкурс состоит из двух разделов — шахматного и шашечного.

В каждом разделе — по 12 позиций различной степени трудности. В связи с этим для зачета решений каждая позиция имеет свой номер и очковую оценку.

4. Шахматисты, шашкисты или шахматно-шашечные секции, решившие все 24 позиции, набирают 80 очков.
5. Решать можно любое количество позиций как шахматных, так и шашечных.

Шахматисты, шашкисты или шахматно-шашечные секции, набравшие наибольшее количество очков, считаются победителями конкурса.

Учет результатов и определение победителей производится раздельно для коллективов и индивидуально решающих.

7. Для подведения итогов и выявления победителей конкурса создается центральное жюри, которое в период 10—25 июля 1951 года рассматривает все поступившие решения.

II. Награждение победителей

Для награждения победителей конкурса устанавливается семь индивидуальных премий и семь премий для коллективов, из них:

- а) первых премий — 4
- б) вторых премий — 4
- в) третьих премий — 6

III. Запись и порядок присылки решений

1. Решения позиций записываются общепринятой нотацией, пользуясь буквенным и цифровым обозначением, присвоенным каждому полю доски. Для облегчения записи приводим наименование всех полей доски:

8	a8	b8	c8	d8	e8	f8	g8	h8
7	a7	b7	c7	d7	e7	f7	g7	h7
6	a6	b6	c6	d6	e6	f6	g6	h6
5	a5	b5	c5	d5	e5	f5	g5	h5
4	a4	b4	c4	d4	e4	f4	g4	h4
3	a3	b3	c3	d3	e3	f3	g3	h3
2	a2	b2	c2	d2	e2	f2	g2	h2
1	a1	b1	c1	d1	e1	f1	g1	h1
	a	b	c	d	e	f	g	h

2. Перед записью решений необходимо указать номер позиции, к которой относится данное решение.

3. Запись решений производится столбцами, причем в левом столбце — ходы белых, а в правом — ходы черных.

Ходы белых и ответный ход черных принято нумеровать за одним номером.

4. При записи хода сначала обозначают поле, на котором стояла фигура или шашка, а затем поле, на которое она поставлена.

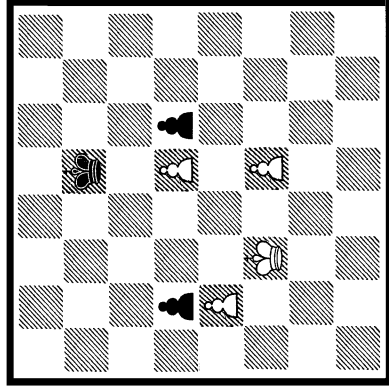
5. Все решения должны быть высланы до 5 июля 1951 года.

Во внимание принимается дата отправления решений по почтовому штемпелю.

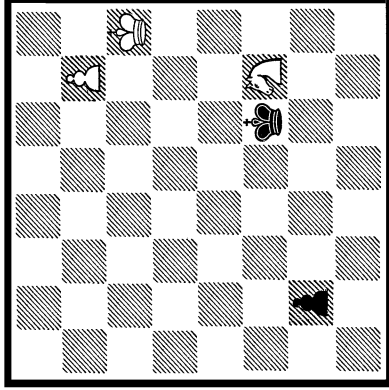
Письма с более поздней датой почтового штемпеля исключаются из конкурса.

Решения высылать по адресу: Москва, 119. Калужское шоссе, 66. Дворец труда, комната 518.

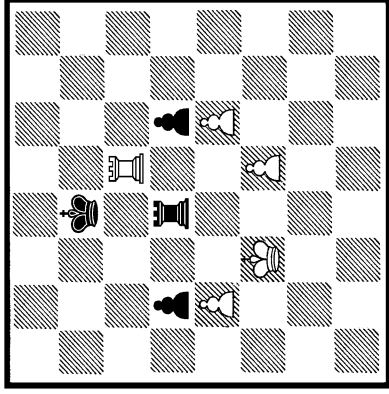
В составлении материалов настоящего конкурса принимали участие гроссмейстер В. Рагозин и мастер спорта по шашкам А. Сидлин, которые примут участие в работе жюри конкурса.



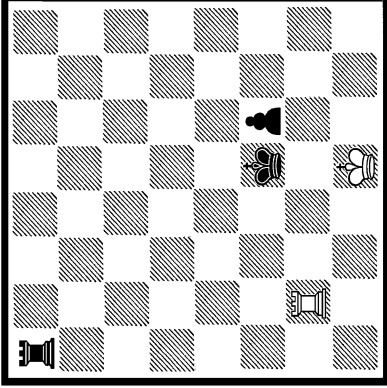
№ 1. Белые начинают и выигрывают (3 очка)



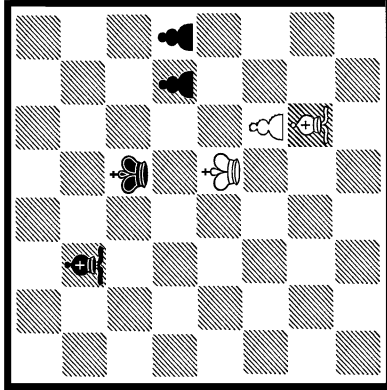
№ 2. Белые начинают и выигрывают (2 очка)



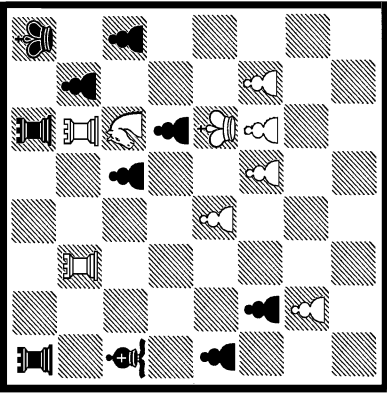
№ 3. Белые начинают и выигрывают (2 очка)



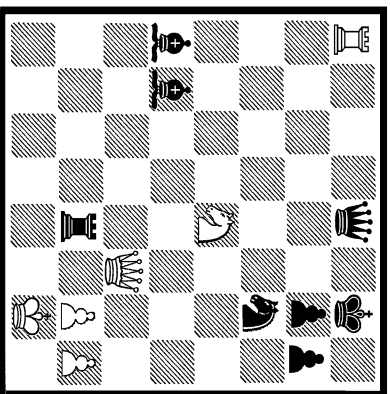
№ 4. Белые начинают и делают ничью (2 очка)



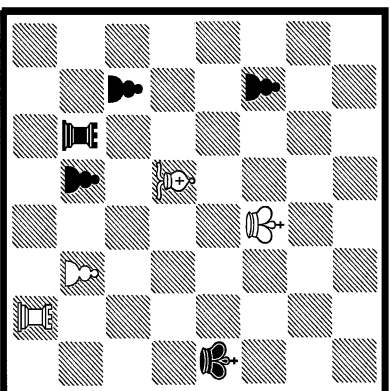
№ 5. При ходе белых — ничья. При ходе черных белые проигрывают. Найдите решение (4 очка)



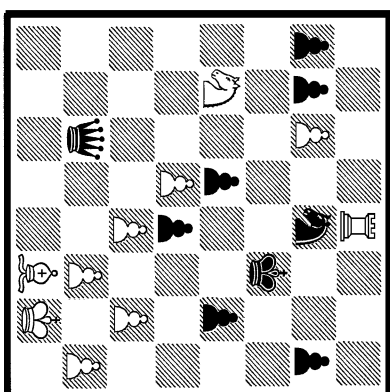
№ 6. Белые начинают и выигрывают (3 очка)



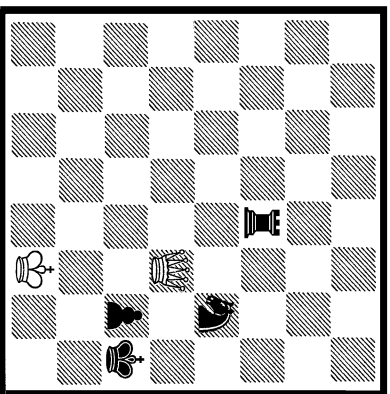
№ 7. Белые начинают и дают мат в пять ходов (3 очка).



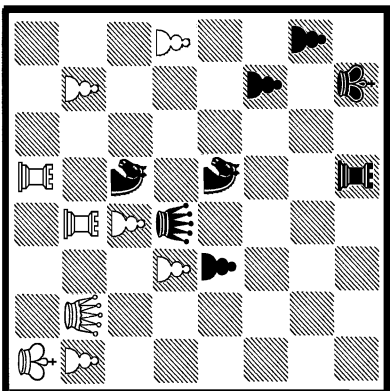
№ 8. Ход белых. Могут ли они выиграть? (4 очка)



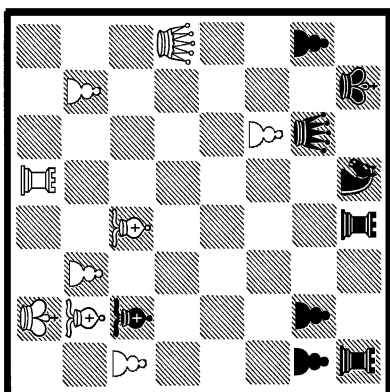
№ 9. Ход белых. Найдите форсированный выигрыш (5 очков)



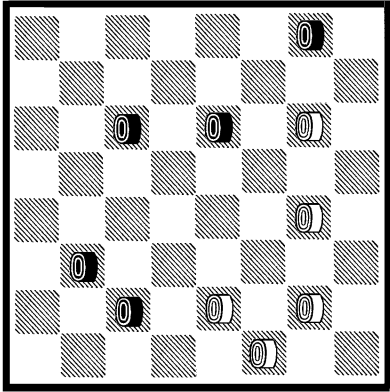
№ 10. Ход черных. Могут ли они выиграть и как? (4 очка)



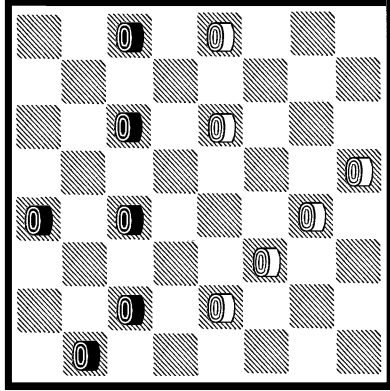
№ 11. Ход черных. Как они могут выиграть (3 очка)



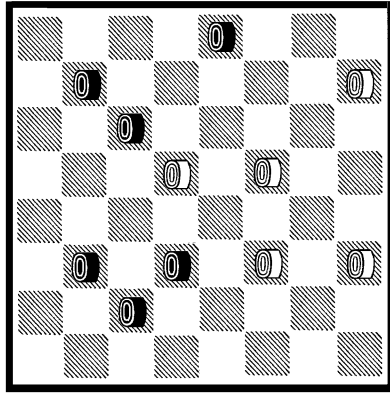
№ 12. Ход белых. Найдите заключительную часть атаки, которую провели белые (3 очка)



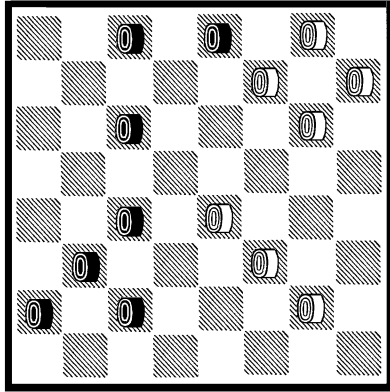
№ 13. Ход белых. Каким путем они могут выиграть (2 очка)



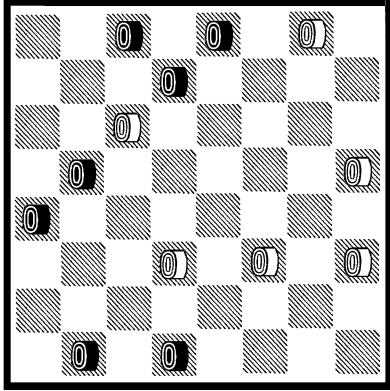
№ 14. Ход белых. Найдите комбинацию (3 очка)



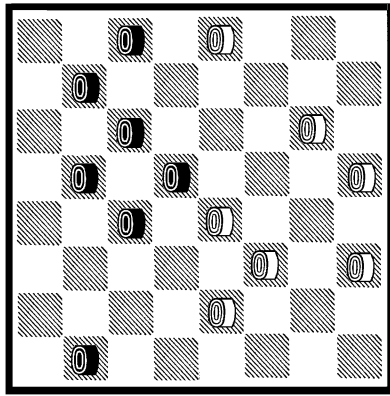
№ 15. Ход белых. Могут ли они форсированно выиграть? (3 очка)



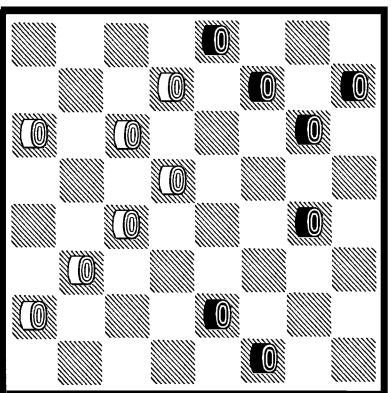
№ 16. Ход белых. Найдите комбинацию. (3 очка)



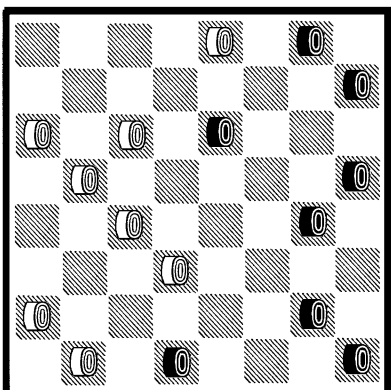
№ 17. Ход белых. Найдите форсированный выигрыш (3 очка)



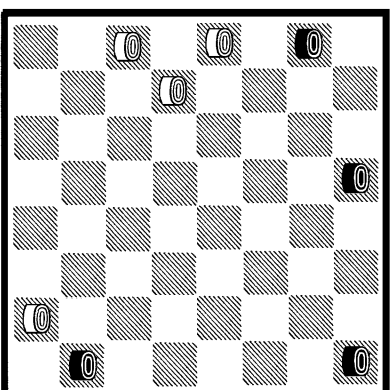
№ 18. Ход белых. Найдите комбинацию (4 очка)



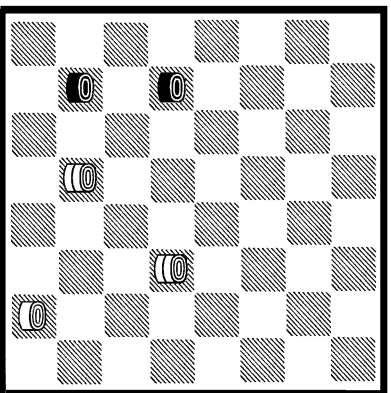
№ 19. Ход белых. Могут ли они
выиграть и как? (4 очка)



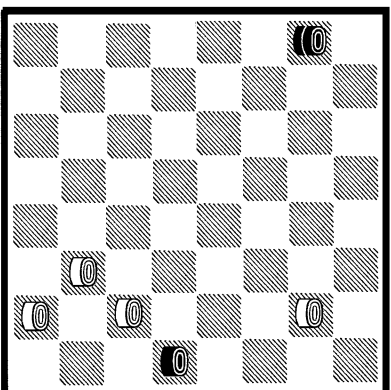
№ 20. Ход белых. Найдите
комбинацию (3 очка)



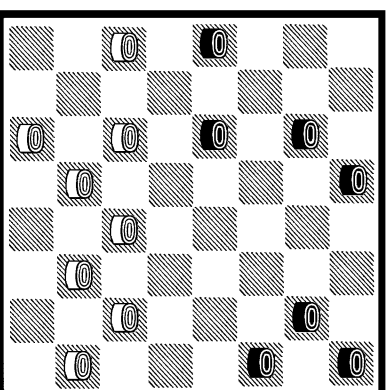
№ 21. Ход белых. Могут ли они
выиграть? (4 очка)



№ 22. Какой ход белых ведет к
выигрышу? (3 очка)



№ 23. Ход белых. Найдите лучшее
продолжение, выигрывающее
в 4—5 ходов (3 очка)



№ 24. Ход белых. Найдите
комбинацию (5 очков)

Цена 50 коп.

Бесплатно.