

## План на 2021 по “Субботним головоломкам” “Saturday Puzzle”: plan for 2021

По Субботним Головоломкам задания будут на пат в 1 ход или обратный мат в 1 ход.  
Дополнительное условие – число белых фигур не должно быть более N.  
N будет каждый раз разное – или 9 или 11 или 12 или 13 или 14 или 15.

Within the Saturday Puzzle Column, all tasks in 2021 are planned to be Stalemate in 1 move or Selfmate in 1 move

Additional condition: the number of white pieces should not be more than N.

N will be different each time - either 9 or 11 or 12 or 13 or 14 or 15.

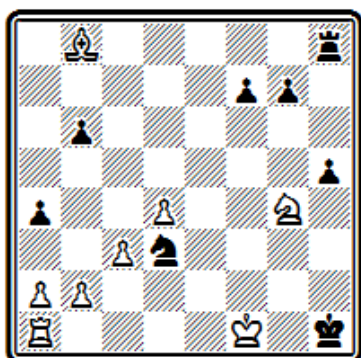
## План на 2021 по “Часу решателя” “Solver Hour”: plan for 2021

Задания будут такие – Белые (или черные) берут обратно свой последний ход и дают мат в 1 ход.

The tasks will be as follows - White (or Black) takes back his last move and delivers mate in 1 move.

Примеры/Examples -

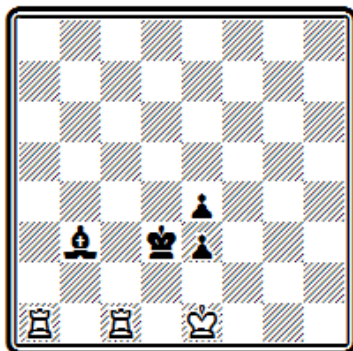
С. Лойд 1860



Белые берут обратно свой последний ход и дают мат в 1 ход

Белые берут обратно ход  
a7:b8 ♗, ставят на b8 ♗ и  
матуют ходом 1. a7-a8 ♖ (♗)#

Леонид Куббель

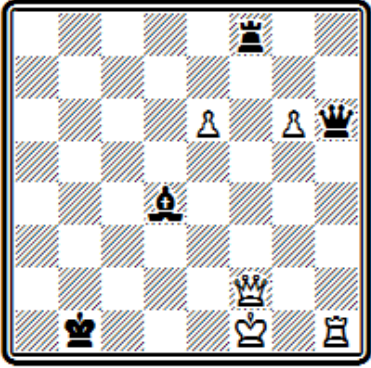


Белые берут обратно свой последний ход и дают мат в 1 ход

Последний ход белых был  
♖c2-c1  
1. 0-0-0#

Из книги А.Гербсмана  
“Рассказы о белом слоне” 1959

А.Гербсман



Белые берут обратно свой последний ход и дают мат в 1 ход

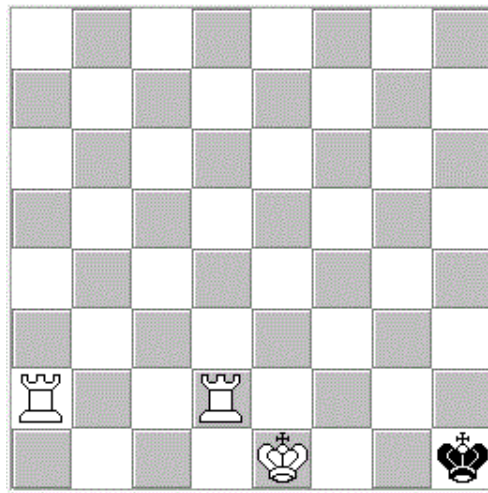
Последний ход белых был hg e.p. (на g5 была ♖)  
предполагая, что последний ход черных был g7-g5

1. ♔g2#

Из книги А.Гербсмана  
“Рассказы о белом слоне” 1959

Планируется давать задания с несколькими возможными решениями, а также для коопмата в 1 ход и обратного мата в 1 ход. Число решений в позициях не будет указываться.  
It is planned to give tasks with several possible solutions for direct mates, as well as for helpmate in 1 move or selfmate in 1 move. The number of solutions will not be indicated.  
Задания будут выглядеть примерно так/ The tasks will look something like this –

№1



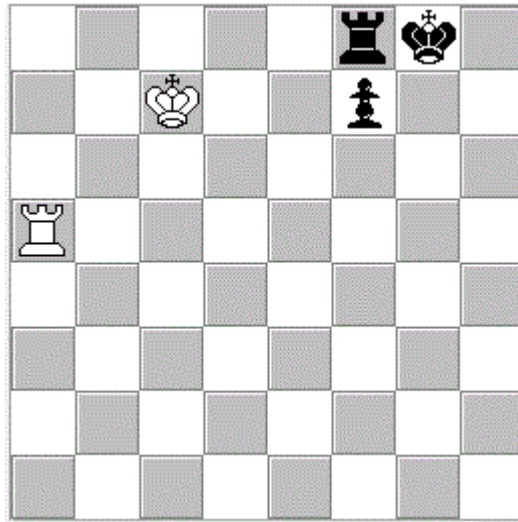
3+1 8/8/8/8/8/R2R4/4K2k

Белые берут обратно свой последний ход и дают мат в 1 ход.

За каждое найденное решение начисляется 5 очков.

White takes back his last move and mates in 1 move. For each solution found, 5 points are scored.

### №2



2+3 5rk1/2K2p2/8/R7/8/8/8/8

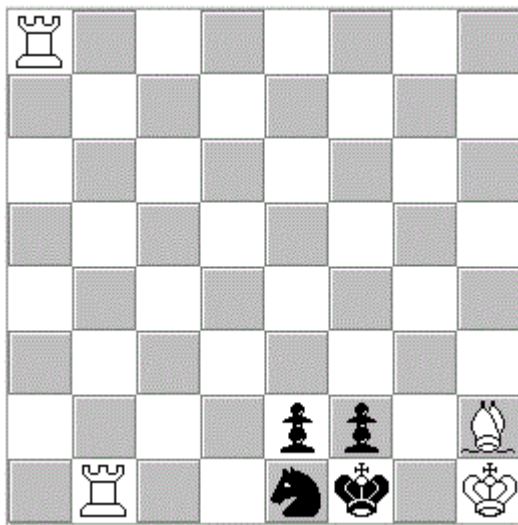
Чёрные берут обратно свой последний ход и после этого - кооперативный в 1 ход.

За каждое найденное решение начисляется 5 очков.

Black takes back his last move and after that - helpmate in 1 move.

For each solution found, 5 points are scored.

### №3



4+4 R7/8/8/8/8/8/4pp1B/1R2nk1K

Белые берут обратно свой последний ход и после этого - обратный в 1 ход.

За каждое найденное решение начисляется 5 очков.

White takes back his last move and after that - selfmate in 1 move.

For each solution found, 5 points are scored.