

Вступление

Добрый день, ребята и гости! Сегодня у нас не обычный шахматный кружок. Каждый из вас хорошо знаком с этой древнейшей игрой, а суть шахматной игры – математическая логика и анализ, в ней нет места случайностям и, строго говоря, везения, поэтому в этой игре важно делать ответственный выбор хода, а если смотреть шире, то и поступка.

Сегодня на занятии мне хотелось бы разобрать с вами ряд логических задач, позволяющих совершенствовать свои навыки в этой увлекательной игре. Итак, мы начинаем....

РАЗМИНКА

1 задание. Логические задачки.

Расставить фигуры. Задача шутка)))

2 задание. Каждая клетка шахматной доски имеет свой адрес. Повторим ЭТОТ МОМЕНТ.

**I чемпион мира, основоположник
позиционной школы шахматной
игры**

В-1	А-2	А-5	С-2	В-3	В-5	А-5	С-2	А-3
	С-1	В-4	С-5	В-2	С-4	А-2	В-5	



Ключ к шифру:

Вильгельм Стейниц

	1	2	3	4	5
А	У	И	М	Я	Л
В	В	Й	Г	Т	Ц
С	С	Ь	Ш	Н	Е

ЛОГИЧЕСКИЕ ЗАДАЧИ

1 задание.

За 11 ходов встань на все оставшиеся клетки. Ходить необходимо по шахматным правилам - буквой Г.

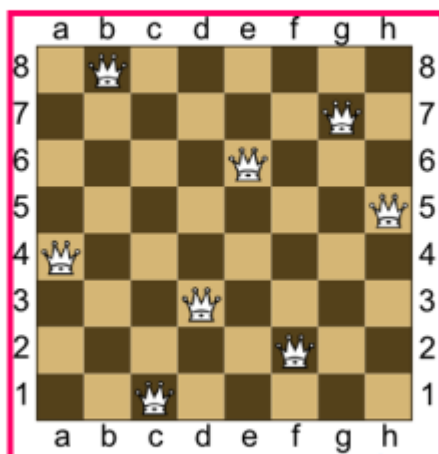


2 задание.

Расставьте 8 ферзей на обычной шахматной доске так, чтобы они не угрожали друг другу.

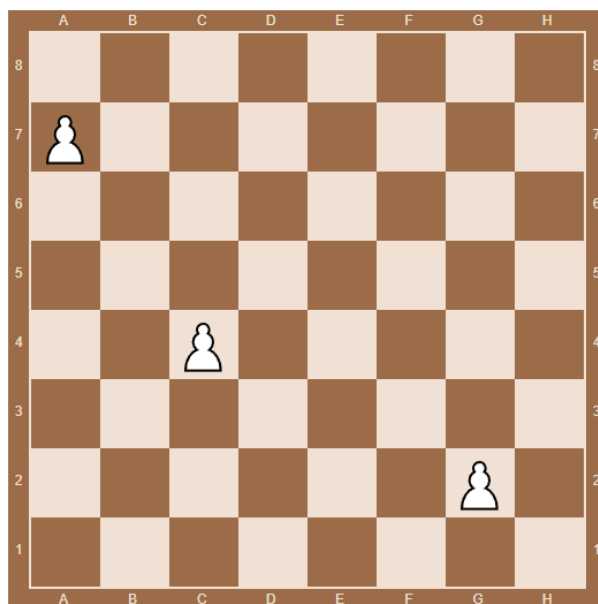


Ответ: существует 92 решения.



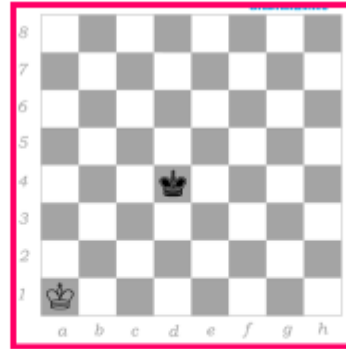
ЭЛЕМЕНТЫ ШАХМАТНОЙ ИГРЫ

1 задание. Поставь чёрного ферзя таким образом, чтобы под ударом были все белые пешки



РЕЗУЛЬТАТ ИГРЫ

Добавьте две белые ладьи и белого коня так, чтобы поставить мат черному королю.



ЗАЛЮЧЕНИЕ

Сегодня на занятии мы использовали различные виды задач для формированию устойчивого интереса к игре в дальнейшем.

На сегодня всё. До встречи завтра на кружке!!!