

# Здравствуйте!



Я, Ефремова Дарья Михайловна - Ваш преподаватель по шахматам.

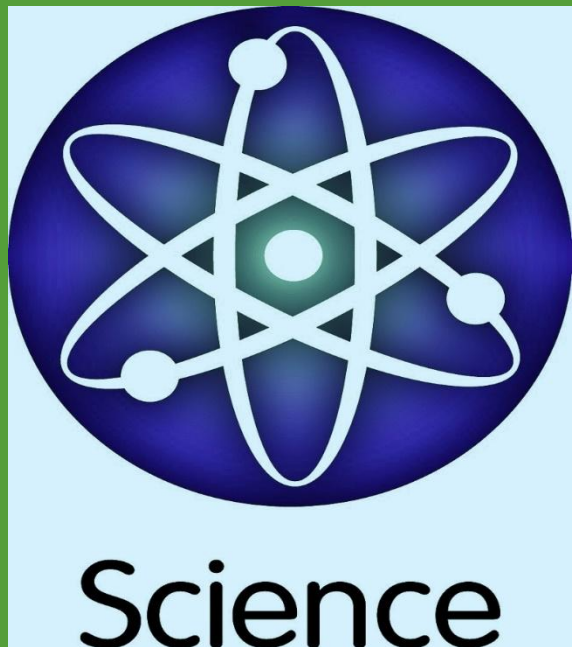
- В 2005 году выполнила норму кандидата в мастера спорта.
- Чемпионка России в 2001 году.
- Многократная чемпионка Ленинградской области и города Волхова.
- Чемпионка Санкт-Петербурга в 2003 году.
- Многократная участница чемпионатов Санкт-Петербурга и России.
- Многократная участница чемпионатов Европы и Мира.
- На чемпионате Европы в 2003 году заняла третье место.
- Многократная участница и призерка российских и международных шахматных турниров.
- Преподавательской деятельностью занимаюсь с 2012 года.



# ШАХМАТЫ

Уникальная игра. Она сочетает в себе науку, искусство и спорт.

«Шахматы – нечто большее, чем просто игра. Это интеллектуальное времяпрепровождение, в котором есть определённые художественные свойства и много элементов научного. Для умственной работы шахматы значат то же, что спорт для физического совершенствования: приятный путь упражнения и развития отдельных свойств человеческой природы...» Рауль Капабланка.



# ИСТОРИЯ

Шахматы возникли в 600 году н.э в Индии. Игра называлась тогда чатуранга, что значит «четырёхсоставный» — соответственно четырьмя родам войск Древней Индии.



К концу 10 века шахматы становятся популярными в Европе.

«Семь искусств рыцаря»: верховая езда, плавание, стрельба из лука, фехтование, птицеловство, стихотворство и... шахматы!



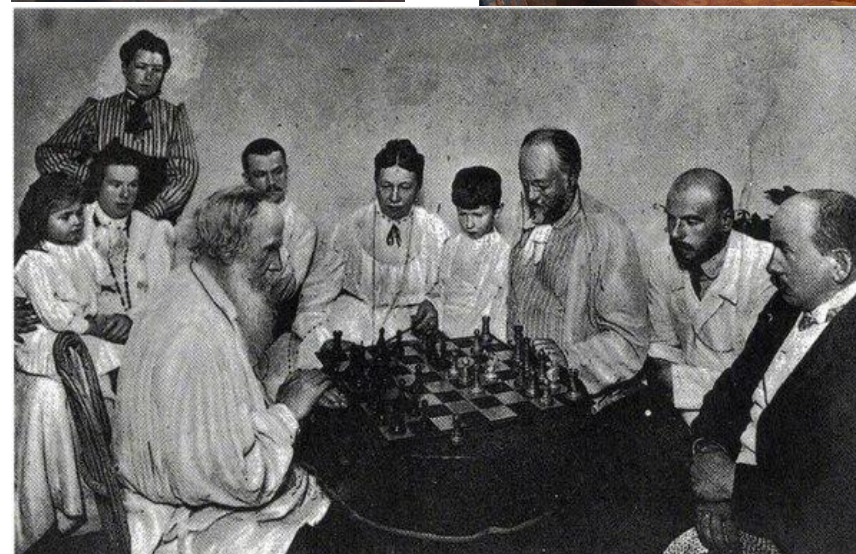
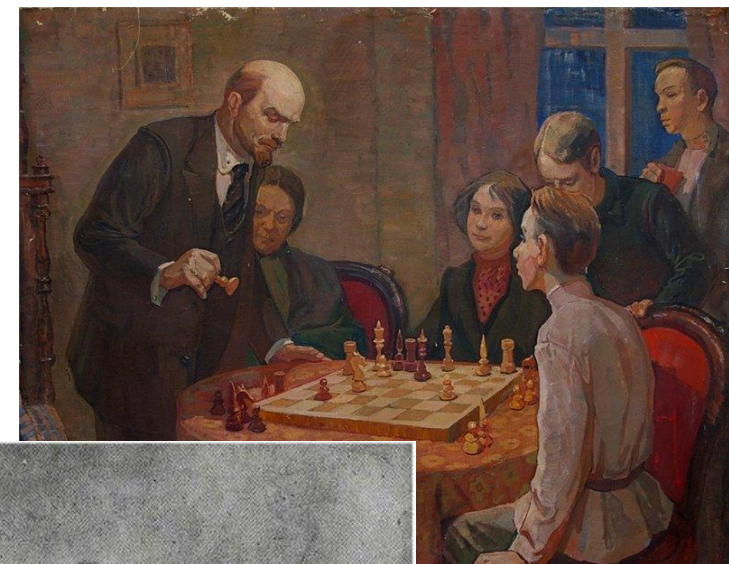
# Шахматы были известны в Киевской Руси и Новгороде в X-XII вв.

- В шахматы играли легендарные русские богатыри Илья Муромец, Добрыня Никитич, Алеша Попович.



# В шахматы играли знаменитые люди

- Очень любил шахматы Петр I, В почете была игра при дворах Елизаветы и Екатерины II
- Полководец А.Суворов
- В.И. Ленин советский политический и государственный деятель
- химик Д.И.Менделеев
- поэты А.С.Пушкин, М.Ю.Лермонтов, Н.А.Некрасов, писатели Л.Н.Толстой, И.С.Тургенев, Ф.М.Достоевский
- Композиторы, ученые, художники и многие другие.



# Шахматы помогают развить:

## Интеллектуальные способности

### Креативность

Способность найти нестандартный подход и в результате получить большее удовольствие от сыгранной партии

### Логическое мышление

В процессе игры необходимо выстраивать цепочки логических ходов, что приведет к успеху

### Наблюдательность

Регулярное участие в шахматных турнирах позволяет ребенку наблюдать много шахматных партий, что увеличит его знания в этой игре

### Мышление схемами

Умение играть в шахматы схемами это возможность быстро планировать партию на много ходов вперед

### Концентрация внимания

Концентрация внимания позволяет быстро принять правильное решение



# ИТАК НАЧНЁМ!

Шахматная игра представляет собой единоборство двух противников (партнеров).





Борьба белых и черных происходит на шахматной доске. Доска имеет форму квадрата, разделенного на 64 клетки светлой и темной окраски. Эти клетки называют полями. Каждое поле имеет свой «адрес».

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

На шахматной доске можно встретить  
ЛИНИИ:



# Домашнее задание:

- Нарисовать шахматную доску
- Найти и показать следующие поля :d3, a4, e8, g6, h3, c7, f1, b2. Какие поля можно соединить и по каким линиям?
- Запомнить как произносится латинские буквы на доске
- Нарисовать линии: Горизонтали a8-h8, c4-e4, d6-h6, Диагонали a1-e5, d8-h4, c8-a6, Вертикали e4-e8, b1-b8, f6-f2