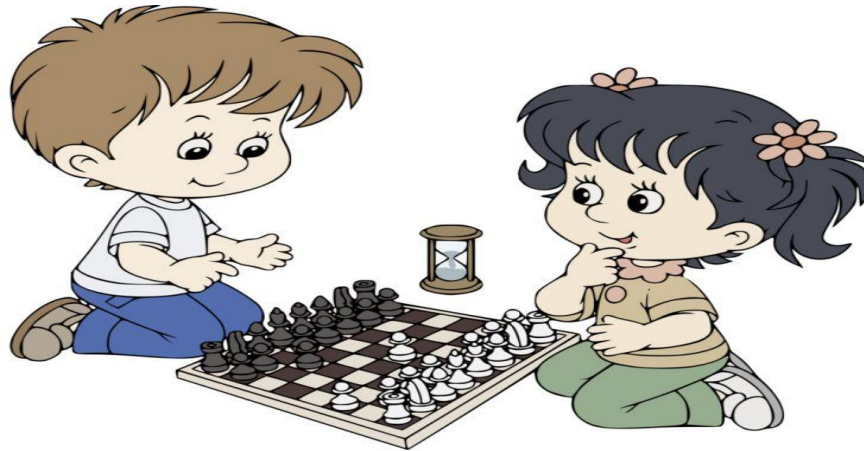


«Путешествие в мир Шахмат»

Выполнил:
Старцев Данила Сергеевич
Ученик 1 класса «Е»
Научный руководитель:
Ефремова Н.Н.



Я планирую раскрыть тайны шахмат
и привлечь детей к регулярным занятиям
игре в шахматы.



Шахматы способствуют развитию логики,
мышления, памяти,
повышению успеваемости по математике.

Они учат детей идти разными дорогами к одной цели,
а в математике решать задачи разными способами.

Цель моей работы:

Ознакомить со своеобразным миром шахмат и изучить влияния шахмат на интеллектуальное развитие детей.



Задачи:

- изучить историю возникновения шахмат**
- узнать секреты шахматных фигур и «волшебные» свойства доски**
- изучить влияние шахмат на развитие детей**
- провести опрос учащихся 1 х классов по вопросам данной темы**
- составить рекомендации для юных шахматистов**



Шахматы - это древнейшая игра. Официальная дата возникновения шахмат - 570 год до н.э., родина - Индия. Шахматные фигуры были найдены при раскопках во многих русских городах. В шахматы играли Иван Грозный, Борис Годунов, Пётр I.



Первый международный турнир по шахматам прошел в 19 веке в Лондоне.

Первый официальным чемпионом мира по игре в шахматы Вильгельм Стейниц.

Международный день шахмат отмечается 20 июля и образовался в 1966 году по решению ФИДЕ – Всемирной шахматной федерации.

Игровая деятельность детей влияет на формирование психических процессов. Шахматный материал объединяет логику, математику и информатику



Выводы:

- Шахматы – это целый мир со своими законами, легендами, традициями.
- Игра является «королевским» инструментом для развития логического мышления.
- Неоценима роль шахмат в воспитании сильного характера, усидчивости, настойчивости, целеустремлённости, уверенности в себе.
- Шахматы развивают фантазию, расширяют общий кругозор, помогают всестороннему развитию личности.



***Если в Шахматы
играешь,
в сотни раз умнее
станешь!***

