

Аннотация к рабочей программе по внеурочной деятельности «Решение практико-ориентированных задач»

Рабочая программа по внеурочной деятельности «Решение практико-ориентированных задач» в МАОУ Сорокинской СОШ №3 на 2022-2023 учебный год составлены на основании следующих нормативно-правовых документов:

-Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897, в ред. Приказов Минобрнауки России от 29.12.2014 № 1644, от 31.12.2015 №1577;

-Основная образовательная программа основного общего образования МАОУ Сорокинская СОШ №3, 2018 г.,

Цель: углубление знаний учащихся о различных методах решения задач; формирование у школьников компетенций, направленных на выработку навыков самостоятельной и групповой деятельности, решать задачи, с которыми каждый из нас может столкнуться в повседневной жизни.

Задачи:

Обучающие:

- разобрать задачи практико-ориентированного блока из открытого банка ОГЭ.
- обобщение, углубление и систематизирование знаний по решению заданий ОГЭ;
- приобретение практических навыков при решении заданий ОГЭкак базового, так и повышенного уровня;
- выработка умений решать практико-ориентированные задачи, текстовые задачи;
- расширение математического кругозора обучающихся.

Воспитательные:

- содействовать развитию интереса к изучению математики;
- способствовать формированию у обучающихся положительного эмоционально-целостного отношения к предмету;
- воспитание внимания, настойчивости, терпения, аккуратности и правильности в оформлении заданий.

Развивающие:

-создать условия для развития таких аналитических способностей обучающихся, как умение анализировать, сопоставлять, сравнивать, обобщать познавательные объекты, делать выводы;

-создать условия для развития памяти, внимания, воображения;

- создать условия для развития логического мышления обучающихся, познавательного интереса, интеллектуальных и творческих способностей, умений по выполнению типовых заданий, применяемых в контрольно-измерительных материалах ОГЭ.

Формы занятий:

1. Практико-ориентированные учебные занятия.

Цель решения практико-ориентированных заданий – «погрузить» учащихся в решение «жизненной» задачи, в процессе которого у учащихся формируется готовность применять не только знания по конкретному предмету, но и по другим смежным дисциплинам, развиваются метапредметные компетенции.

Место предмета в учебном плане

1 час в неделю - 34 часа.

Цифровые образовательные ресурсы, используемые при реализации программы:

1. Математика. Открытый банк заданий. <https://fipi.ru/>

2. Математика. Решу ОГЭ. <https://oge.sdangia.ru/>

3. Тренировочные варианты ОГЭ. Сайт А.А. Ларин. <https://alexlarin.net/ege20.html>

4. Тренировочные варианты ОГЭ. https://neznaika.info/oge/math_oge/

5. Видеоуроки по подготовке к ОГЭ. <https://www.youtube.com/>

6. Видеоуроки по подготовке к ОГЭ. <https://videouroki.net>

