

## **Аннотация к адаптированной рабочей программе учебного предмета математика с лёгкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (вариант1)**

Программа составлена на основе следующих нормативных документов:

1. Федеральный закон от 29 декабря 2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Приказ Минобрнауки России от 19 декабря 2014 года №1599
2. Приказ Министерства просвещения РФ от 24 ноября 2022г. № 1026 «Об утверждении федеральной адаптированной основной общеобразовательной программы обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)»
3. Приказ Министерства просвещения РФ от 24 ноября 2022г. № 1026 «Об утверждении федеральной адаптированной основной общеобразовательной программы обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)»;
4. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (Зарегистрирован 18.12.2020 № 61573);
5. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30.06.2020 года № 16 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил СП 3.1/2.4.3598-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»;
6. Адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с лёгкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (вариант 1) МБОУ «Полх-Майданская средняя школа»

### **Место учебного предмета «Математика» в учебном плане**

Согласно учебному плану основного общего образования МБОУ «Полх-Майданская средняя школа» предмет «Математика» изучается в 7-9 классе

Класс	Кол–во часов в неделю	Кол – во учебных недель в уч.году	Общее количество часов в год
5	3	34	102

6	3	34	102
7	3	34	102
8	3	34	102
9	3	34	102

## Цели и задачи изучения предмета «Математика»

### Цель:

дать обучающимся такие доступные количественные, пространственные и временные представления, которые помогут им в дальнейшем включиться в трудовую деятельность.

### Задачи

- использовать процесс обучения математике для повышения уровня общего развития обучающихся с нарушением интеллекта и коррекции недостатков их познавательной деятельности и личностных качеств;
- развивать речь обучающихся, обогащать её математической терминологией;
- воспитывать у обучающихся целенаправленность, терпеливость, работоспособность, настойчивость, трудолюбие, самостоятельность, навыки контроля и самоконтроля, развивать точность измерения и глазомер, умение планировать работу и доводить начатое дело до завершения.

### УМК

Для реализации программы по учебному предмету «Математика» используются следующие учебники:

1. М.Н. Перова, Г.М. Капустина, Математика 5 класс, учебник для общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы VIII вида, Москва, «Просвещение», 2018 г
2. М.Н. Перова, Г.М. Капустина, Математика 6 класс, учебник для общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы VIII вида, Москва, «Просвещение», 2018 г
3. Т.В. Алышева Математика 7 класс, учебник для общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы VIII вида, Москва, «Просвещение» 2018 г.
4. В.В.Эк «Математика». 8 класс, учебник для общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы VIII вида. Москва «Просвещение» 2018 г.
5. А. П. Антропов. «Математика» 9 класс, учебник для общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы VIII вида. Москва «Просвещение» 2018 г.