**Аннотация к рабочей программе**

**учебного курса**

**Геометрия**

**Основное общее образование (7-10 классы)**

**Вариант 4.2**

|  |  |
| --- | --- |
| Цель реализации Программы |  Формирование у слабовидящих обучающихся представлений о геометрии как части общечеловеческой культуры, универсальном языке науки, позволяющем описывать и изучать реальные процессы и явления. Овладение системой знаний и умений по геометрии, необходимых для применения в практической деятельности, изучения смежных дисциплин, продолжения образования. Формирование качеств личности, необходимых человеку для полноценной жизни в современном обществе: ясность и точность мысли, критичность мышления, интуиция, логическое мышление, элементы алгоритмической культуры, пространственных представлений, способность к преодолению трудностей.  Воспитание культуры личности, осознание значения математики в повседневной жизни человека. |
| Нормативные документы, на основе которых разработана Программа | * Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации" № 273-ФЗ от 29.12.2012 г. (с последующими изменениями)
* Приказ Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»
* Приказ Минпросвещения России от 20.05.2020 № 254 «Об утверждении Федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность» (с последующими изменениями)
* Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 24.11.2022 №1025 "Об утверждении федеральной адаптированной образовательной программы основного общего образования для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья"
* Приказ Минпросвещения России от 18.05.2023 N 370 "Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 12.07.2023 N 74223)
* Адаптированная основная общеобразовательная программа основного общего образования для *слабовидящих* обучающихся, вариант 4.2 (принята решением педагогического совета, протокол от 31.08.2023 № 1, утверждена приказом директора от 31.08.2023 №107)
 |
| Учебники (УМК), используемые при реализации Программы | Линия УМК А. Г. Мерзляка. Геометрия (7-9). |
| Место учебного предмета в учебном плане | Учебный предмет «Геометрия» рассчитан на изучение в 7 - 10 классах: 7 класс – 2 часа в неделю, всего 68 часов,8 класс – 2 часа в неделю, всего 68 часов,9 класс – 2 часа в неделю, всего 68 часов,10 класс – 2 часа в неделю, всего 68 часа. |
| Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестации | Текущий контроль успеваемости обучающихся проводится в течение учебного периода. Используются следующие виды текущего контроля успеваемости и учета достижений учащихся: устный опрос, письменные работы (проверочная, контрольная). Формой промежуточной аттестации является среднеарифметическое результатов четвертных аттестаций. Округление результата проводится в пользу обучающегося. Фиксация результатов текущего контроля и промежуточной аттестации осуществляется по пятибалльной системе.  |