

Уровень образования: основное общее образование
Аннотация к рабочей программе по предмету
Математические представления
5 класс II вариант

<p>Нормативная основа разработки программы</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Рабочая программа по учебному предмету «Математические представления» 5 класс (вариант 2) составлена на основе:2. - Закона РФ «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. №273-ФЗ (с изменениями и дополнениями от 02.07.2021 г);3. - Федеральной адаптированной основной общеобразовательной программы обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), далее ФАООП УО (вариант 2), утвержденной приказом Министерства просвещения России от 24.11.2022 г. № 1026 (https://clck.ru/33NMkR).4. - Приказа Министерства просвещения России от 24.11.2022 г № 1026 «Об утверждении федеральной адаптированной основной общеобразовательной программы обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)» (зарегистрировано в Минюсте России 30.12.2022 г № 71930);5. - Постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 г №28 «Об утверждении санитарных правил СП2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»»6. - Приказа Министерства просвещения РФ от 22 марта 2021 г № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования» (с изменениями от 11.02.22 г Приказ Министерства Просвещения РФ № 69);7. - Адаптированной основной
---	--

	<p>общеобразовательной программы образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) Казённого общеобразовательного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа-Югры «Берёзовская школа-интернат для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья», утвержденной приказом КОУ «Берёзовская школа-интернат от 09.06.2023 № 100/1.</p> <p>8. - Учебного плана образовательного учреждения на 2023-2024 учебный год.</p> <p>9. - Календарного годового графика работы образовательного учреждения на 2023-2024 уч.год.</p>
<p>Цели и задачи изучения</p>	<p>Цели образовательно-коррекционной работы с учетом специфики учебного предмета:</p> <p>Формирование элементарных математических представлений и умения применять их в повседневной жизни.</p> <p>Задачи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - формирование элементарных математических представлений о форме, величине, количественных, пространственных, временных представлениях; - формирование представлений о количестве, числе, знакомство с цифрами, составом в доступных ребёнку пределах, счёт, решение простых арифметических задач с опорой на наглядность; - овладение способностью пользоваться математическими знаниями при решении соответствующих возрасту задач.
<p>Место предмета в учебном плане</p>	<p>В Федеральном компоненте государственного стандарта математические представления и конструирование обозначен как самостоятельный предмет, что подчеркивает его особое значение в системе образования детей с ОВЗ. На его изучение отведено 68 часов, 2 часа в неделю, 34 учебные недели.</p>
<p>Учебно-методическое и материально-техническое обеспечение</p>	<p>1. Адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) Казённого общеобразовательного учреждения Ханты-</p>

	<p>Мансийского автономного округа-Югры «Берёзовская школа-интернат для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья», утвержденной приказом КОУ «Берёзовская школа-интернат от 09.06.2023 № 100/1</p> <p>2. Примерные рабочие программы образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (вариант 2).</p>
--	---