

Уровень образования: ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ  
Аннотация к рабочей программе по предмету  
Математические представления. Часть, формируемая  
7 класс 2 вариант

<p><b>Нормативная основа разработки программы</b></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Закона РФ «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. №273-ФЗ (с изменениями и дополнениями от 02.07.2021 г);</li><li>- Федеральной адаптированной основной общеобразовательной программы обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), далее ФАООП УО (вариант 1), утвержденной приказом Министерства просвещения России от 24.11.2022 г. № 1026</li><li>- 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);</li><li>- Постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 г №28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»»</li><li>- 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);</li><li>- Адаптированной основной 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</li></ul>
---	---

	<p>от 09.06.2023 № 100/1.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Учебного плана образовательного учреждения на 2023-2024 учебный год.</li> <li>- Календарного годового графика работы образовательного учреждения на 2023-2024 уч.год.</li> </ul>
<b>Цели и задачи изучения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• формирование приемов и умственных действий (сравнение, обобщение, анализ).</li> <li>• развитие психических процессов: память, внимание, мышление, воображение, восприятие.</li> <li>• развитие образного и логического мышления, воображения; формирование предметных умений и навыков, необходимых <ul style="list-style-type: none"> <li>• для успешного решения учебных и практических задач, продолжения образования;</li> <li>• воспитание интереса к предмету, стремления использовать знания в повседневной жизни.</li> <li>• научить обучающихся сознательно использовать основные мыслительные операции: сравнивать и находить <ul style="list-style-type: none"> <li>• закономерности, классифицировать, рассуждать и делать выводы.</li> <li>• формировать у обучающихся целостное представление о логике в многообразии её межпредметных связей;</li> <li>• развивать умение школьников правильно и быстро совершать стандартные логические операции;</li> <li>• углубить, обобщить ранее приобретенные знания по программным предметам</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>
<b>Место предмета в учебном плане</b>	<p>Математические представления ЧФ 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>
<b>Учебно-методическое и материально-техническое обеспечение</b>	<p>Учебно-методический комплекс:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <a href="https://nsportal.ru/detskiy-sad/razvitie-rechi/2020/04/28/didakticheskie-igry-po-razvitiyu-rechi-dlya-detey-starshey">https://nsportal.ru/detskiy-sad/razvitie-rechi/2020/04/28/didakticheskie-igry-po-razvitiyu-rechi-dlya-detey-starshey</a></li> <li>2. <a href="https://iqsha.ru/uprazhneniya/topic/logika-i-myshlenie">https://iqsha.ru/uprazhneniya/topic/logika-i-myshlenie</a>.</li> <li>3. <a href="https://chgard27.tgl.net.ru/sovety-vospitatelya/21-konsultatsii/413-zadachi-shutki-i-zadachi-lovushki">https://chgard27.tgl.net.ru/sovety-vospitatelya/21-konsultatsii/413-zadachi-shutki-i-zadachi-lovushki</a>.</li> </ol>