

**Аннотация к рабочей программе учебного предмета  
«Технология»**

<i>Класс</i>	4М (вариант 8.2)
<i>Составитель</i>	Бондаренко Виктория Владимировна
<i>Цели программы:</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●приобретение личного опыта как основы обучения и познания;</li> <li>●приобретение первоначального опыта практической преобразовательной деятельности на основе овладения технологическими знаниями, технико-технологическими умениями и проектной деятельностью;</li> <li>●формирование позитивного эмоционально-ценностного отношения к труду и людям труда.</li> </ul>
<i>Задачи</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●духовно-нравственное развитие учащихся; освоение нравственно-этического и социально-исторического опыта человечества, отраженного в материальной культуре; развитие эмоционально-ценностного отношения к социальному миру и миру природы через формирование позитивного отношения к труду и людям труда; знакомство с современными профессиями;</li> <li>●формирование идентичности гражданина России в поликультурном многонациональном обществе на основе знакомства с ремеслами народов России; развитие способности к равноправному сотрудничеству на основе уважения личности другого человека; воспитание толерантности к мнениям и позиции других;</li> <li>●формирование целостной картины мира (образа мира) на основе познания мира через осмысление духовно-психологического содержания предметного мира и его единства с миром природы, на основе освоения трудовых умений и навыков, осмысления технологии процесса изготовления изделий в проектной деятельности;</li> </ul>
<i>Учебно-методический комплекс:</i>	<p><b>Учебно – программные материалы:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ;</li> <li>2.Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования обучающихся с расстройствами аутистического спектра (Приказ Минобрнауки РФ от 24 ноября 2022 г. N 1023)</li> <li>3.Адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования с РАС (вариант 8.2).</li> <li>4.Учебный план ГБУ КО ОО «школа-интернат п. Сосновка» на 2023-2024 учебный год.</li> </ol> <p><b>Учебно – теоретические материалы:</b></p> <p>УМК «Школа России» реализуется с помощью</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология. Рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Школа России». 1-4 классы: Пособие для учителей общеобразовательных организаций. М.: Просвещение 2019.</li> <li>2.Лутцева Е.А. Технология 4 класс: Органайзер для учителя. Сценарии уроков. М.: Вентана-Граф 2020.</li> </ol> <p><b>Учебно – практические материалы:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология. 4 класс: Учебник для общеобразовательных организаций. М.: Просвещение 2020.</li> <li>2.Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология. Рабочая тетрадь. 4 класс: Пособие</li> </ol>

	<p>для учащихся общеобразовательных организаций. М.: Просвещение 2020.</p> <p>3.Лутцева Е.А. Технология. 4 класс. Мастерская творческих проектов. М.: Просвещение 2020.</p> <p>4.Максимова Т.Н. Поурочные разработки по технологии. 4 класс. М.: ВАКО, 2014.</p> <p><b>Технические средства.</b></p> <p>1.Компьютер, мультимедийный проектор, интерактивная доска.</p> <p><b>Учебно-практическое оборудование:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Набор инструментов для работы с различными материалами в соответствии с программой.</li> <li>-Наборы демонстрационных материалов, коллекции (в соответствии с программой).</li> <li>-Наборы цветной бумаги, картона, в том числе гофрированного, кальки и пр.</li> <li>-Заготовки природного материала.</li> </ul>
<i>Структура</i>	<p style="text-align: center;"><b>Содержание учебного курса</b></p> <p>Раздел 1. Работа с глиной и пластилином.</p> <p>Раздел 2. Работа с природными материалами.</p> <p>Раздел 3. Работа с бумагой.</p> <p>Раздел 4. Картонажно-переплетные работы.</p> <p>Раздел 5. Работа с текстильными материалами.</p> <p>Раздел 6. Работа с древесными материалами.</p> <p>Раздел 7. Работа металлом.</p> <p>Раздел 8. Работа с проволокой.</p> <p>Раздел 9. Работа с металлоконструктором.</p> <p>Раздел 10. Комбинированные работы с разными материалами.</p>
<i>Количество часов</i>	<p>В Учебном плане ГБУ КО ОО «школа-интернат п. Сосновка» на 2023 – 2024 учебный год на реализацию программы курса «Технология» в 4 классе (вариант 8.2) отводится 1ч. в неделю, 34 часа в год (34 учебных недели).</p>