

**Аннотация к рабочей программе по технологии
начального общего образования. (ЗПР)**

Предмет	Технология
Уровень образования	Начальное общее образование
Нормативно-методические материалы	<ul style="list-style-type: none"> • Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в редакции от 03.07.2016); • Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.10.2009 г. № 373 «Об утверждении и введение в действие Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования» (в ред. Приказов Минобрнауки России от 31.12.2015 №1576); • Приказ Минобрнауки Российской Федерации от 26 января 2016 г. № 38 «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 марта 2014 г. № 253 • Примерная основная образовательная программа начального общего образования. <ul style="list-style-type: none"> • Адаптированная общеобразовательная программа МБОУ Асекеевская СОШ. • Перечень учебной литературы на учебный год, используемый в учебном процессе МБОУ Асекеевская СОШ. • Перечень УМК на учебный год, используемый в учебном процессе МБОУ Асекеевская СОШ. • Учебный план МБОУ Асекеевская СОШ на учебный год. • Годовой календарный учебный график.
Реализуемый УМК	Под редакцией Роговцевой Н.И . Анащенко С.В. «Технология» 1-4 классы,-М.: Просвещение 2011г.
Цели изучения предмета	<p align="center">Общая цель изучения предмета «Технология» в соответствии с адаптированной образовательной программой (АООП) заключается в:</p> <ul style="list-style-type: none"> – созданию условий, обеспечивающих усвоение социального и культурного опыта учащимися с ЗПР, для успешной социализации в обществе; – приобретении первоначального опыта практической преобразовательной деятельности на основе овладения технологическими знаниями, технико-технологическими умениями и проектной деятельностью; – формировании позитивного эмоционально-ценностного отношения к труду и людям труда. <p>Овладение учебным предметом «Технология» представляет сложность для детей с ЗПР. Это связано с недостатками моторики,</p>

	<p>пространственной ориентировки, непониманием содержания инструкций, несформированностью основных мыслительных операций.</p> <p>В соответствии перечисленными трудностями и обозначенными во АООП НОО учащиеся с ЗПР особыми образовательными потребностями определяются общие задачи учебного предмета:</p> <ul style="list-style-type: none"> – получение первоначальных представлений о значении труда в жизни человека и общества, о мире профессий; – усвоение правил техники безопасности; – овладение основами трудовой деятельности, необходимой в разных жизненных сферах, навыками коммуникации в процессе социального и трудового взаимодействия; – овладение трудовыми умениями, необходимыми в разных жизненных сферах, овладение умением адекватно применять доступные технологии и освоенные трудовые навыки в жизни; – формирование положительного опыта и установки на активное использование освоенных технологий и навыков для своего жизнеобеспечения, социального развития и помощи близким. 				
Срок реализации программы	5 лет. Данная программа актуальна на период до издания приказа по школе об отмене реализуемой программы				
Адресная направленность	Обучающиеся 1 - 4 классов.				
Место учебного предмета в учебном плане	Базовый курс 1 класс - 33 ч (1 час в неделю) 2 класс - 34 ч (1 час в неделю) 3 класс - 34 ч. (1 час в неделю) 4 класс – 34 ч. (1 час в неделю)				
Распределение часов по темам	Темы	1 класс	2 класс	3 класс	4 класс
	1. Общекультурные и общетрудовые компетенции. Основы культуры труда, самообслуживания.	3	4	1	1
	2. Технология ручной обработки материалов. Элементы графической грамоты.	19	23	18	6
	3. Конструирование и моделирование	8	3	10	21
	4. Практика работы на компьютере	3	4	5	5
	Итого	33 часа	34 часа	34 часа	34 часа