#### Пояснительная записка

Рабочая программа по курсу «Технология» составлена для учащихся с расстройствами аутистического спектра и легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) на основе федеральной адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования обучающихся с расстройствами аутистического спектра (вариант 8.3) и в соответствии с ФГОС НОО обучающихся с ОВЗ.

### Место учебного предмета в Учебном плане

Учебный предмет «Технология» входит в предметную область «Технология». **Целью** изучения учебных предметов, входящих в состав данной предметной области, в 1(подготовительном) классе является формирование коммуникативной и личностной готовности обучающихся с РАС к школьному обучению, подготовку обучающихся к усвоению элементарных навыков ручного труда.

### Личностные результаты

- развитие чувства любви к родителям, другим членам семьи, к школе, принятие учителя и учеников класса, сотрудничество с учителем и одноклассниками в разнообразных видах деятельности;
- развитие мотивации к обучению;
- развитие адекватных представлений о насущно необходимом жизнеобеспечении;
- овладение социально-бытовыми умениями, используемыми в повседневной жизни;
- владение элементарными навыками коммуникации и принятыми ритуалами социального взаимодействия;
- развитие положительных свойств и качеств личности; □ готовность к вхождению обучающегося в социальную среду.

### Предметные результаты

### Минимальный уровень:

- выполнение простых инструкций учителя;
- знание элементарных правил организации рабочего места;
- знание основных цветов указанных материалов, названия материалов, используемых для выполнения поделок (пластилин, бумага, природный материал, картон);
- умение дифференцировать операции при работе с материалами (пластилин лепят, бумага сгибают);

### • Достаточный уровень:

- выполнение простых инструкций учителя;
- знание элементарных правил рациональной организации труда;
- умение соблюдать правила безопасной работы режущими инструментами;
- знание названий некоторых материалов и объектов работ;
- умение осуществлять текущий самоконтроль выполняемых практических действий; оценивать свое изделие (красиво, некрасиво, аккуратное, похоже на образец);
- выполнять элементарные поручения по уборке класса после уроков трудового обучения.

Базовые учебные действия

Личностные учебные действия:

- осознание себя как ученика;
- положительное отношение к
- окружающей действительности;
- проявление самостоятельности в
- выполнении простых учебных заданий;
- проявление элементов личной ответственности при поведении в новом социальном окружении (классе, школе);
- готовность к изучению основ безопасного и бережного поведения в природе и обществе. Коммуникативные учебные действия:
- вступать в контакт и работать в паре учитель-ученик;
- использовать принятые ритуалы социального взаимодействия с одноклассниками и учителем;
- слушать и понимать инструкцию к учебному заданию в разных видах деятельности и быту;
- сотрудничать со взрослыми и сверстниками в разных социальных ситуациях;
- доброжелательно относиться к людям.

### Регулятивные учебные действия:

- адекватно соблюдать ритуалы школьного поведения (поднимать руку, вставать и выходить из-за парты и т.д.);
- активно участвовать в специально организованной деятельности (игровой, творческой, учебной).

### Познавательные учебные действия:

- делать простейшие обобщения, сравнивать, классифицировать на наглядном материале;
- наблюдать под руководством взрослого за предметами и явлениями окружающей действительности.

Результаты могут уточняться и конкретизироваться с учетом индивидуальных особенностей обучающихся.

### ОСНОВНОЕ СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

№ п/п	Раздел	Кол-во часов	Краткое содержание курса
1	Работа с пластилином	13	Элементарные знания о пластилине (свойства материалов, цвет, форма). Лепка из пластилина. Приемы работ. Организация рабочего места
2	Работа с природными материалами	6	Элементарные понятия о природных материалах. Заготовка природных материалов. Инструменты, используемые при работе с природными материалами. Организация рабочего места
3	Картонажнопереплетные работы	3	Элементарные сведения о картоне (применение картона). Свойства картона

4	Работа с бумагой	43	Элементарные сведения о бумаге. Инструменты и материалы для работы с бумагой и картоном. Организация рабочего места при работе с бумагой.  Виды работы с бумагой и картоном: разметка бумаги, экономная разметка бумаги.  Приемы разметки:  понятие «шаблон»;  правила обращения с ножницами;  обрывание бумаги;  складывание фигурок из бумаги (оригами);  сминание и скатывание бумаги в ладонях;  конструирование из бумаги и картона; - соединение деталей изделия.
5	Работа с металлом	1	Работа с алюминиевой фольгой.

# Календарно-тематическое планирование

№	Тема урока	Количество часов
π/		
П		
	I четверть	
1	Вводное занятие. «Урок труда».	1
2	Знакомство пластилином. Элементарные знания о пластилине	1
	(свойства материалов, цвет, форма). Техника	
	безопасности.	
3	Работа с пластилином. Пластилиновая сказка: «Что надо знать	1
	о глине и пластилине».	
4	Работа с природным материалом. «Природа вокруг нас».	1
5	Работа с природным материалом. «Коллекция из листьев».	1
	Экскурсия в парк.	
6	Наклеивание на подложку из цветной бумаги засушенных	1
	листьев.	
7	Работа с бумагой. «Что надо знать о бумаге».	1
8	Работа с бумагой. «Путешествие в бумажную страну:»	1
	«Материалы и инструменты».	
9	Работа с бумагой. «Какие предметы делают из бумаги и	1
	картона?»	
10	Работа с бумагой. «Какие предметы делают из бумаги и	1
	картона?»	
11	Работа с бумагой. Учимся работать с бумагой «Бумагу	1
	разрываем руками»	
12	Работа с бумагой. Учимся работать с бумагой и картоном	1
	«Бумагу обрываем пальцами»	

		I
13	Работа с бумагой. «Что надо знать о круге?» "Солнце"	1
14	Работа с бумагой. Учимся работать с бумагой «Бумагу сминают	1
	пальцами»	_
15	Работа с бумагой (с применением клея). Аппликация со	1
	сминанием бумаги. "Осеннее дерево"	_
16	Работа с бумагой. "Что надо знать о треугольнике". «Ёлочка».	1
	II четверть	
1	Работа с бумагой. «Что надо знать о квадрате». Стаканчик для	1
	игрушки «Поймай пуговицу».	
2	Работа с пластилином. Отщипывание.	1
3	Работа с пластилином. Придавливание.	1
4	Работа с пластилином. Примазывание на картоне.	1
5	Работа с природными материалами. Работа с еловыми	1
	шишками. «Ёжик».	1
6	Работа с бумагой. Приемы сгибания бумаги.	1
7	Работа с пластилином. Разглаживание на картоне.	1
8	Работа с бумагой. Приемы резания ножницами по прямым	1
	линиям.	1
9	Работа с бумагой. Приемы резания ножницами по прямым	1
	линиям.	1
10	Аппликация из обрывных кусков бумаги. «Зимнее дерево»	1
11	Элементарные сведения о картоне (применение картона).	1
11	Свойства картона.	1
12	Работа с бумагой. Соединение деталей изделия. "Гриб"	1
13	Работа с бумагой. Соединение деталей изделия. Триб Работа с бумагой. Соединение деталей изделия "Дом"	1
14	Работа с бумагой. Сосдинение деталей изделия дом Работа с бумагой. Приемы резания ножницами по	1
14	начительно изогнутым линиям. «Листочки»	1
15	Работа с бумагой. Приемы резания ножницами. Округление	1
13	углов деталей.	1
16	Работа с бумагой. Обрывная аппликация "Зима"	1
10	П четверть	1
1	Работа с бумагой. Вырезание формы «Круг». «Бумажный	1
1	парик»	1
2	Работа с бумагой. Работа с бумагой. Вырезание формы «Овал».	1
	гаоота с оумагои. гаоота с оумагои. Вырезание формы «Овал». «Бумажный шарик»	1
3	Работа с бумагой. Приемы работы с бумагой: сминание и	1
,	гаоота с оумагои. Приемы раооты с оумагои. сминание и скатывание. Аппликация «Ветка рябины».	1
4	Работа с бумагой. Изготовление ёлочных гирлянд из полос	1
-	цветной бумаги (цепочка).	1
5	Работа с металлом. Работа с алюминиевой фольгой. "Елочные	1
)	раоота с металлом. Раоота с алюминиевой фольгой. Елочные игрушки"	1
6	Работа с бумагой. Вырезание предметов симметричной формы	1
0	гаоота с оумагои. вырезание предметов симметричной формы «Флажки».	1
7	«Флажки».  Работа с бумагой. Вырезание предметов симметричной	1
_ ′	формы"Одежда"	1
8	рормы Одежда Работа с картоном. (шаблон) "Елка"	1
9	Работа с картоном. (шаолон) елка Работа с бумагой. Обрывная аппликация "Зима"	1
	• 1	1
10	Работа с пластилином. Примазывание. Аппликация "Тарелка"	1
11	Работа с пластилином. Примазывание. Аппликация "Чашка"	1
12	Работа с бумагой. Сминание бумаги "Снежки"	1
13	Работа с бумагой. Аппликация со сминанием бумаги. "Зимнее	
	дерево"	

14	Работа с пластилином. Лепка многодетальных фигур "Снеговик"	1
15	Работа с бумагой и ножницами. Сминание из бумаги "Снежинка"	1
16	Работа с бумагой. Вырезание предметов симметричной формы «Ваза».	1
17	Работа с бумагой. Вырезание предметов симметричной формы «Бабочка», «Птичка».	1
	IV четверть	
1	Работа с бумагой. Обрывная аппликация "Растение в горшке"	1
2	Работа с пластилином. Аппликация "Растение"	1
3	Работа с бумагой. Обрывная аппликация "Птицы"	1
4	Работа с пластилином. Лепка отдельных частей "Барашек"	1
5	Работа с картоном. Конструирование с большим количеством деталей "Подсолнух»	1
6	Работа с пластилином. Лепка многодетальных фигур "Первые цветы"	1
7	Работа с бумагой. Аппликация сминанием бумаги. "Весеннее дерево"	1
8	Экскурсия в парк. Весенние занятия людей.	1
9	Работа с бумагой (шаблон). Коллективная открытка к празднику. «Цветы»	1
10	Работа с бумагой (шаблон). «Цветы». Коллективная открытка к празднику.	1
11	Работа с бумагой. Обрывная аппликация "Весна"	1
12	Работа с картоном и цветной бумагой. Конструирование и соединение деталей "Светофор"	1
13	Работа с картоном. Соединение деталей "Дорожные знаки"	1
14	Работа с бумагой. Приемы работы с бумагой: сминание и скатывание. Аппликация. «Цветы"	1

## Контрольно-измерительные материалы 1 четверть

Достаточный уровень		Ми	нимальный у	ровень	
умение организовать свое рабочее место; называние		выполнять п	ростые инстру	кции учителя;	знать
основных цветов и их оттенков, указанных		название	материалов,	используемы	х для
материалов; называние операций, необходимых для	_	выполнения	поделок; знати	ь название	основных
обработки материалов (платилин-лепят, бумагу-		цветов,	указанных ма	атериалов;	
сгибают); называть предметы, изготовленные из		иметь элеме	ентарные	понятия	о природных
бумаги.		материалах.			
		знать элемен	тарные правил	іа организации	и своего
		рабочего мес	ста;		

# 2 четверть

Достаточный уровень	Минимальный уровень
<ul> <li>иметь представления о материалах и инструмента при работе с бумагой и пластилином; уметь работать с ножницами; уметь обращаться со стекой.</li> </ul>	<ul><li>□ выполнять простые инструкции учителя;</li><li>□ знать цвета бумаги; иметь представления, какие</li><li>□ предметы делают из бумаги и картона;</li></ul>
	□ работать с «шаблоном».

# 3 четверть

Достаточный уровень	Минимальный уровень
<ul> <li>□ самостоятельная сборка конструкции с опорой на образец и с частичной помощью учителя;</li> <li>□ самостоятельно симметрично вырезать из бумаги;</li> <li>□ лепить многодетальные изделия конструктивным способом.</li> </ul>	□ знать, где используют природный материал; □ владеть приемом «сминание» бумаги; □ работать с «шаблоном»; владеть приемом «разрывание» бумаги. □

# 4 четверть

Достаточный уровень	Минимальный уровень
самостоятельная организация своего рабочего места;	уметь организовывать своего рабочее места с
уметь сопоставлять свою поделку с образцом и	минимальной помощь.; уметь сопоставлять
натуральным предметом. пользоваться предметной	свою поделку с образцом. определять места
инструкционной картой; определять место приклеивания	приклеивания аппликации с минимальной
аппликации присоединяя дополнительных деталей с	помощью.
опорой на образец.	

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОМУ И МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Обеспечение учебного предмета «Ручной труд» включает: учебнометодические комплексы: комплекты учебников и рабочих тетрадей; учебно-практическое оборудование: материалы:

- краски акварельные, гуашевые;
- фломастеры разного цвета;
- цветные карандаши;
- бумага рисовальная а3, а4 (плотная);
- бумага цветная разной плотности;
- картон цветной, серый, белый;
- бумага наждачная (крупнозернистая, мелкозернистая);
- бумага в крупную клетку;
- набор разноцветного пластилина;
- нитки (разные виды);
- ткани разных сортов;
- природные материалы (засушенные листья, шишки, желуди, скорлупа грецкого ореха, тростниковая трава и т.д.);
  - древесные опилки;
  - алюминиевая фольга;
  - проволока цветная;
  - клей ПВА, крахмальный клей, клеящий карандаш;
  - шнурки для обуви (короткие, длинные);

## инструменты:

- кисти беличьи № 5, 10, 20;
- кисти из щетины № 3, 10, 20;
- стеки;
- ножницы;
- циркуль;
- линейки;
- угольники;
- карандашная точилка;

вспомогательные приспособления:

- подкладные доски;
- подкладной лист или клеенка;
- коробка для хранения природных материалов;
- подставка для кисточки;
- баночка для клея;
- листы бумаги для работы с клеем (макулатура);
- коробочка для мусора;
- тряпочки или бумажные салфетки (влажные) для вытирания рук;

печатные пособия: таблицы по народным промыслам, русскому костюму, декоративноприкладному искусству; дидактический раздаточный материал: карточки-задания по технологии изготовления изделия; информационно-коммуникативные средства: мультимедийные обучающие программы по ручному труду; технические средства обучения; экранно-звуковые пособия; модели и натуральный ряд: муляжи фруктов и овощей; изделия декоративно-прикладного искусства и народных промыслов; модели геометрических фигур и тел; модель фигуры человека, животных; керамические изделия; предметы быта; различные виды раздаточных коллекций; конструкторы.

Учебники, учебные пособия	Комплект учебников и рабочих тетрадей Рау М.Ю.
	«Технология. Ручной труд». 1 класс. – Москва:
	Просвещение
Методические пособия для	Е.А.Лутцева Технология 1 класс.
педагога	
Технические средства	Классная доска с набором приспособлений для
обучения	крепления таблиц, магнитная доска.
Дополнительные средства	Наглядный материал, предметные и сюжетные картинки,
	таблицы, пиктограммы.

### ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗУЧЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

### Минимальный уровень:

- выполнение простых инструкций учителя;
- знание элементарных правил организации рабочего места;
- знание основных цветов указанных материалов, названия материалов, используемых для выполнения поделок (пластилин, бумага, природный материал, картон);
- умение дифференцировать операции при работе с материалами (пластилин лепят, бумага сгибают);
- Достаточный уровень:
- выполнение простых инструкций учителя;
- знание элементарных правил рациональной организации труда;
- умение соблюдать правила безопасной работы режущими инструментами;
- знание названий некоторых материалов и объектов работ;
- умение осуществлять текущий самоконтроль выполняемых практических действий; оценивать свое изделие (красиво, некрасиво, аккуратное, похоже на образец);
- выполнять элементарные поручения по уборке класса после уроков трудового обучения.