

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гимназия»

Рекомендовано:

Методическим объединением  
учителей начальных классов  
Протокол от «29» 08. 2016г. № 1

Утверждено:

приказом МБОУ «Гимназия»  
«30» 08. 2016г. № 256

Рабочая программа по технологии  
на 2016 - 2017 учебный год  
1В класс

Программа составлена:  
Сморкаловой К.А., учителем начальных классов

г. Черногорск, 2016 г.

## **1. Пояснительная записка**

Рабочая программа по технологии является неотъемлемой частью Основной образовательной программы начального общего образования МБОУ «Гимназия» (приказ МБОУ «Гимназия» от 24.06.2015г. №235) и служит ориентиром для достижения планируемых результатов.

Рабочая программа по технологии разработана:

- на основании положения о порядке разработки, утверждения и реализации рабочей программы по предметам в соответствии ФГОС (приказ МБОУ «Гимназия» от 24.06.2015г. №235);
- на основании приказа «Об утверждении списка учебников на 2016-2017 учебный год для реализации образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования», от 17.05.2016г. № 151-П;
- на основе УМК «Перспектива» по технологии для 1 класса, авторы: Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Фрейтаг И.П.

### **Формы организации учебных занятий.**

Для формирования УУД учащихся используются фронтальная, групповая, индивидуальная работа, работа в парах. Особое место в овладении данным курсом отводится работе по формированию самоконтроля и самопроверки.

Программа ориентирована на выполнение творческих проектов. Метод проектов позволяет организовать деятельность учащихся не только с опорой на личный опыт, но и развивать такие черты характера, как самостоятельность, любознательность, развивать социальные навыки в процессе групповых взаимодействий, приобретать опыт исследовательской деятельности, формировать креативность мышления, интеллектуальные, информационные, коммуникативные навыки. Проекты могут выполняться индивидуально, в парах, в группах.

## 2. Содержание учебного предмета технология

№	Содержание	Основные виды деятельности учащихся	Планируемые результаты
1		<b>Раздел: Давайте познакомимся(3 часа)</b>	
	Как работать с учебником. Материалы и инструменты. Организация рабочего места. Что такое технология. Подставка для кисточки.	<p>Сравнивать учебник, рабочую тетрадь, объяснять назначение каждого пособия. Осваивать критерии изготовления изделия и навигационную систему учебника (систему условных знаков). Осуществлять поиск необходимой информации (задавать вопросы о круге интересов и отвечать на них). Анализировать, отбирать, обобщать полученную информацию и переводить её в знаково-символическую систему (рисунок- пиктограмму). Находить и различать инструменты, материалы.</p> <p>Устанавливать связи между видом работы и используемыми материалами и инструментами. Организовывать свою деятельность: подготавливать рабочее место, правильно и рационально размещать инструменты и материалы, убирать рабочее место.</p> <p>Объяснять значение слова «технология», осуществлять поиск информации в словаре из учебника. Называть освоенные виды деятельности, соотносить их с освоенными умениями.</p> <p>Прогнозировать результат своей деятельности</p>	<p><u>Познавательные</u>: ориентироваться в учебнике: определять умения, которые будут сформированы на основе изучения данного раздела, группировать предметы, объекты на основе существенных признаков.</p> <p><u>Регулятивные</u>: определять и формулировать цель выполнения заданий на уроке, под руководством учителя, учиться готовить рабочее место и выполнять практическую работу по предложенному учителем плану с опорой на образцы, рисунки учебника.</p> <p><u>Коммуникативные</u>: участвовать в диалоге на уроке и в жизненных ситуациях, отвечать на вопросы учителя, товарищей по классу.</p> <p><u>Личностные</u>: ценить и принимать следующие базовые ценности: «добро», «терпение», «родина», «природа», «семья», положительное относиться к занятиям предметно-практической деятельностью</p> <p><u>Предметные</u>: различать инструменты и материалы.</p>
2		<b>Раздел: Человек и земля (21час)</b>	
	Природный материалом. Аппликация из листьев. Работа с пластилином. Ромашковая поляна. Пластилин. Мудрая сова Растения. Получение и сушка семян. Растения. Проект «Осенний урожай» Овощи из пластилина Бумага. Волшебные фигуры Бумага. Закладка из бумаги. Насекомые. Пчелы и соты Дикие животные.	<p>Исследовать, наблюдать, сравнивать, сопоставлять природные материалы — их виды и свойства (цвет, фактура, форма и др.). Осваивать правила сбора и хранения природных материалов. Осмысливать значение бережного отношения к природе. Соотносить природные материалы по форме и цвету с реальными объектами. Собирать листья, высушивать под прессом и создавать аппликацию из сухих листьев по заданному образцу. Выполнять работу с опорой на слайдовый план.</p> <p>Осваивать способы и правила работы с пластичными материалами. Анализировать изделие, планировать последовательность его изготовления под руководством учителя. Корректировать изготовление изделия. Оценивать выполняемое изделие на основе рубрики «Вопросы юного технолога». Планировать и осуществлять работу на основе представленных в учебнике слайдов и текстовых планов, сопоставлять эти виды планов. Сравнивать свойства различных природных материалов листьев, шишек, веточек, кленовых крылаток, желудей, каштанов. Соотносить форму и цвет</p>	<p><u>Предметные</u>: научится подготавливать природные материалы к работе; освоить приемы работы с природными материалами, пластилином, бумагой и картоном, выполнять макет и модель изделия из различных материалов. Выращивать растения из семян и ухаживать за комнатными растениями. Научить пользоваться посудой, изготавливать их из пластилина.</p> <p><u>Познавательные</u>: группировать предметы, объекты на основе существенных признаков, подробно пересказывать прочитанное или прослушанное; ориентироваться в своей системе знаний: отличать новое от уже известного с помощью учителя; группировать предметы, объекты на основе существенных признаков; ориентироваться в своей системе знаний: отличать новое от уже известного с помощью учителя; понимать заданный вопрос, в соответствии с ним строить ответ в устной форме; находить нужную информацию в учебниках, отвечать на вопросы учителя, товарищей по классу; добывать новые знания: находить ответы на</p>

	<p>Проект «Дикие животные»: изделие «Коллаж»</p> <p>Новый год. Проект «Украшаем класс к Новому году»</p> <p>Украшение на елку и окно.</p> <p>Домашние животные. Кот.</p> <p>Такие разные дома.</p> <p>Домик из веток.</p> <p>Посуда</p> <p>Проект «Сервировка стола».</p> <p>Посуда Проект «Чайный сервиз».</p> <p>Свет в доме. Торшер.</p> <p>Мебель. Стул</p> <p>Одежда. Ткань. Нитки.</p> <p>Учимся шить. Строчки стежков.</p> <p>Учимся шить. Закладка с вышивкой.</p> <p>Учимся шить.</p> <p>Пришиваем пуговицу Медвежонок.</p> <p>Передвижение по земле. Тачка (Санки)</p>	<p>природных материалов с реальными объектами, отбирать необходимые материалы для изготовления изделия. Осваивать приёмы соединения природных материалов при помощи пластилина. Составлять композицию из природных материалов. Составлять план работы над изделием с помощью рубрики «Вопросы юного технолога». Осмысливать значение бережного отношения к природе.</p> <p>Актуализировать знания об овощах. Осмысливать значение растений для человека. Выполнять практическую работу по извлечению семян из плода и их сушке, оформлять пакетик для хранения семян.</p> <p>Беседа «История бумаги». Лабораторная работа «Знакомимся с бумагой». Практическая работа «Свойства бумаги» / Фронтальная, в парах, индивидуальная работа/ текущий контроль.</p> <p>Осваивать приёмы создания изделия в технике коллаж. Осваивать первичные навыки работы над проектом под руководством учителя: распределять роли, составлять план, обсуждать план в паре; корректировать свою деятельность и деятельность партнёра при изготовлении изделия; проводить оценку и самооценку. Слушать собеседника, излагать своё мнение. Выбирать необходимые инструменты, материалы и приёмы работы. Выполнять разметку деталей по шаблону и раскрой бумаги без ножниц в технике обрывания по контуру. Создавать изделие на основе заданной технологии.</p> <p>Исследовать, наблюдать, сравнивать, сопоставлять различные виды домов. По иллюстрации учебника и собственным наблюдениям составлять рассказ о материалах, используемых при строительстве домов. Создавать макет дома из разных материалов (гофрированный картон и природные материалы). Использовать правила сервировки стола для чаепития при создании композиции «Чайный сервиз». Осваивать правила поведения за столом.</p> <p>Определять под руководством учителя виды тканей и нитей, их состав, свойства, назначение и применение в быту и на производстве. Осуществлять подбор тканей и ниток в зависимости от назначения изделий. Осваивать правила безопасной работы иглой при изготовлении изделий. Осваивать виды стежков и способы пришивания пуговиц и использовать их для оформления изделий. Сравнивать</p>	<p>вопросы, используя учебник, свой жизненный опыт и информацию, полученную на уроке.</p> <p><u>Коммуникативные</u>: участвовать в диалоге на уроке; отвечать на вопросы товарищей по классу; слушать и понимать речь других; договариваться с партнерами и приходить к общему решению, принимать участие в коллективных работах, работах парами и группами.</p> <p><u>Регулятивные</u>: понимать смысл инструкции учителя и принимать учебную задачу; определять и формулировать цель выполнения заданий на уроке, во внеурочной деятельности, в жизненных ситуациях под руководством учителя; принимать участие в коллективных работах, работах парами и группами.</p> <p><u>Личностные</u>: соблюдать гигиену учебного труда и уметь организовать рабочее место; принимать внутреннюю позицию школьника на уровне положительного отношения к школе; проявлять интерес к отдельным видам предметно-практической деятельности; ориентироваться на оценку результатов собственной деятельности; называть и объяснять свои чувства и ощущения от созерцаемых произведений искусства, объяснять свое отношение к поступкам с позиции общечеловеческих нравственных ценностей.</p>
--	--	--	---

		различные виды пуговиц (пуговицы с ушком, пуговицы со сквозными отверстиями) и способы их пришивания, а также способы выполнения стежков на основе прямых стежков.	
3		<b>Раздел: Человек и вода (3 часа)</b>	
	Вода в жизни человека Вода в жизни растений. Проращивание семян. Питьевая вода. Колодец Передвижение по воде. Проект «Речной флот» Плот. Кораблик из бумаги. Кораблик из природного материала	<p>Исследовать значение воды в жизни человека, животных, растений. Осуществлять поиск необходимой информации о воде, её значении для жизни на земле, использовании воды человеком (способ добывания питьевой воды из-под земли, значение воды для здоровья человека), о передвижении по воде и перевозке грузов с использованием водного транспорта. Сравнивать информацию, полученную из разных источников (из разных учебников, текстов, собственных наблюдений и опыта). На основе сравнения информации делать выводы и обобщения. Проращивать семена. Проводить эксперимент, исследовать всхожесть семян, наблюдать и фиксировать результаты. Определять и использовать инструменты и приспособления, необходимые для ухода за комнатными растениями. В практической деятельности осваивать правила ухода за комнатными растениями.</p> <p>Конструировать макет колодца. Использовать известные свойства материалов при определении приёмов изготовления изделия. Сравнивать способы и приёмы изготовления изделия. Составлять и оформлять композицию по образцу или собственному замыслу. Использовать различные виды материалов для создания композиции и её оформления.</p>	<p><u>Предметные</u>: наблюдать связи человека с природой и предметным миром; осмысливание значимости воды для человека и растений. Конструировать изделие на основе предложенного плана, искать и заменять детали конструкции, выбирать способы сборки.</p> <p><u>Познавательные</u>: сравнивать предметы, объекты: находить общее и различие. Отвечать на простые вопросы учителя, находить нужную информацию в учебнике</p> <p><u>Регулятивные</u>: понимать смысл инструкции учителя и принимать учебную задачу.</p> <p><u>Коммуникативные</u>: знать о причине успеха в предметно-практической деятельности. Отвечать на вопросы товарищей по классу.</p> <p><u>Личностные</u>: проявлять интерес к отдельным видам предметно-практической деятельности. Называть и объяснять свои чувства и ощущения от созерцаемых произведений искусства, объяснять свое отношение к поступкам с позиции общечеловеческих нравственных ценностей.</p>
4		<b>Раздел: Человек и воздух (3 часа)</b>	
	Использование ветра. Вертушка. Полеты птиц. Мозаика «Попугай». Полеты человека. Парашют Самолетик	<p>Осуществлять поиск необходимой информации об использовании ветра, о полётах человека, летательных аппаратах. Сопоставлять данную информацию со знаниями, полученными при изучении других предметов, из собственных наблюдений и прочитанных книг. Приводить собственные примеры, делать выводы и обобщения, аргументировать свои ответы. Осваивать технологию моделирования в практической деятельности при изготовлении вертушки. Осваивать соединение деталей с помощью кнопки. Выполнять оформление изделия по собственному замыслу. Осваивать новый способ изготовления мозаики, применяя технику «крапаная бумага».</p> <p>Сравнивать современные и старинные виды летательных аппаратов. Подготавливать своё рабочее место, размещать</p>	<p><u>Предметные</u>: выполнять макет и модель изделия из различных материалов.</p> <p><u>Познавательные</u>: отвечать на простые вопросы учителя, находить нужную информацию в учебнике.</p> <p><u>Регулятивные</u>: учиться совместно с учителем и другими учениками давать эмоциональную оценку деятельности класса на уроке.</p> <p><u>Коммуникативные</u>: отвечать на вопросы учителя, товарищей по классу.</p> <p><u>Личностные</u>: знать основные моральные нормы поведения.</p>

		материалы и инструменты, соблюдать технику безопасности, закрепляя навыки самоорганизации в деятельности. Использовать навыки работы с бумагой, правила работы ножницами и kleem. Самостоятельно создавать изделие по слайдовому плану, использовать технику оригами. Проводить эксперимент, определять прямую зависимость (чем тяжелее груз, тем выше скорость падения парашюта)	
5		<b>Раздел: Человек и информация (3 часа)</b>	
	Способы общения. Письмо на глиняной дощечке. Зашифрованное письмо. Важные телефонные номера. Правила дорожного движения. Компьютер.	<p>Осуществлять поиск информации. Анализировать и сравнивать способы общения и передачи информации в разных средах (животный мир, человек), на основании полученного материала самостоятельно делать простые выводы и обосновывать их. Осваивать способы работы с новым материалом (глиной), в том числе нанесение на него рисунка с помощью стеки. Переводить информацию в разные знаково-символические системы (пиктограммы). Самостоятельно анализировать образец, определять недостающие элементы. Определять приём работы с пластилином при изготовлении изделия. Определять необходимые для изготовления изделия материалы и инструменты по слайдовому плану.</p> <p>Составлять таблицу важных телефонных номеров, маршрута передвижения от дома до школы, использовать для этого информацию из учебника и собственный опыт. Рисовать простой план местности, размечать на нём дорожные знаки, определять маршрут. Ориентироваться в дорожных знаках. Объяснять их значение.</p> <p>Осуществлять поиск информации о компьютере, его составных частях, сферах применения. Осваивать правила использования компьютера. Осваивать работу на компьютере: включать и выключать его; называть и показывать части компьютера; находить информацию в Интернете с помощью взрослого</p>	<p><u>Предметные</u>: перевод информации в разные знаково-символические системы (анаграммы и пиктограммы). Использование знаково-символической системы для передачи информации (кодирование, шифрование).</p> <p><u>Познавательные</u>: группировать предметы, объекты на основе существенных признаков, подробно пересказывать прочитанное или прослушанное.</p> <p><u>Регулятивные</u>: проговаривать последовательность действий на уроке.</p> <p><u>Коммуникативные</u>: принимать участие в коллективных работах, работах парами и группами.</p> <p><u>Личностные</u>: знать о причинах успеха в предметно-практической деятельности.</p>

**3. Календарно-тематическое планирование по технологии в 1В классе  
на 2016-2017уч.год**  
**Количество часов за год - 33**

№ п/п	Тема урока	Количе- ство часов	Дата проведения	
			План	Факт
<b>1.</b>	<b>Раздел: Давайте познакомимся(3 часа)</b>			
1.	Как работать с учебником.	1		
2.	Материалы и инструменты. Организация рабочего места.	1		
3.	Что такое технология. Подставка для кисточки.	1		
<b>2.</b>	<b>Раздел: Человек и земля (21час)</b>			
4.	Природный материал. Аппликация из листьев.	1		
5.	Работа с пластилином. Ромашковая поляна.	1		
6.	Пластилин. Мудрая сова	1		
7.	Растения. Получение и сушка семян. ЭКК	1		
8.	Растения. Проект «Осенний урожай» Овощи из пластилина	1		
9.	Бумага. Волшебные фигуры	1		
10.	Бумага. Закладка из бумаги	1		
11.	Насекомые. Пчелы и соты	1		
12.	Дикие животные. Проект «Дикие животные»: изделие «Коллаж» ЭКК	1		
13.	Новый год. Украшение на елку и окно	1		
14.	Домашние животные .Кот	1		
15.	Такие разные дома. Домик из веток	1		
16.	Посуда. Сервировка стола.	1		
17.	Посуда. Проект «Чайный сервис» ЭКК	1		
18.	Свет в доме. Торшер	1		
19.	Мебель. Стул	1		
20.	Одежда. Ткань. Нитки ЭКК	1		
21.	Учимся шить. Строчки стежков	1		
22.	Учимся шить. Закладка с вышивкой	1		
23.	Учимся шить. Пришиваем пуговицу. Медвежонок	1		
24.	Передвижение по земле. Тачка (Санки)	1		
<b>3.</b>	<b>Раздел: Человек и вода (3 часа)</b>			
25.	Вода в жизни человека Вода в жизни растений. Проращивание семян. ЭКК	1		
26.	Питьевая вода. Колодец ЭКК	1		
27.	Кораблик из бумаги. Кораблик из природного материала	1		
<b>4.</b>	<b>Раздел: Человек и воздух (3 часа)</b>			
28.	Использование ветра. Вертужка	1		
29.	Полеты птиц. Мозаика «Попугай»	1		
30.	Полеты человека. Парашют Самолетик	1		
<b>5.</b>	<b>Раздел: Человек и информация (3 часа)</b>			
31.	Способы общения. Письмо на глиняной дощечке. Зашифрованное письмо	1		
32.	Важные телефонные номера Правила дорожного движения	1		
33.	Компьютер.	1		