# Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение

# «Приветненская общеобразовательная школа» Кировского района Республики Крым

and the group of the public purposes and the control of the contro	OBJECOS ASOBATE MASO
Принято	Утверждаю
Педагогическим советом школы	Директор школы
Протокол № 11 от 26.08.16 г	Л.А.Трофимович
	Приказ № 1999 <sub>19</sub> от 01.09. 2016
	11prikas 112 139 1901 01 01 05 2016
	The state of the s
	Рабочая программа
Montes interes	
по (предмету) Мехнолоши	
Класс <u>1-Б</u>	and may great <b>a recommen</b> tation of the source of the source of the comment of th
Всего часов на учебный год 33	reparet are the first service of the
Количество часов в неделю /	
The state of the s	Учитель:
CAAGA TO TO TREE LEDGE OF DELL TITLES FOR DOLLER OF THE	Фамилия Валивва
	MMA Baperlla
	Отчество Сейтосиимновна
	Terrorian Corv
AND THE POST OF TH	
PACCMOTPEHO	СОГЛАСОВАНО
методическим объединением	Заместитель директора по УВР
Руководутель МО иачальных классов	and the second of the control of the second
Clippy 1 Seconda C. U. 1	Wet Manausoba I. To.
Протокол № 1 от 24.08.16 г	THE TO STATE OF THE STATE OF TH

с.Приветное 2016 г.

#### ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Курс «Технология» является составной частью образовательной системы «Школа России». Его основные положения согласуются с концепцией данной модели и решают блок задач, связанных с формированием опыта как основы обучения и познания, осуществления поисково-аналитической деятельности для практического решения учебных задач прикладного характера, формированием первоначального опыта практической преобразовательной деятельности. Курс развивающее - обучающий по своему характеру с приоритетом развивающей функции, интегрированный по своей сути. В его основе лежит целостный образ окружающего мира, который преломляется через результат творческой деятельности учащихся. Технология как учебный предмет является комплексным и интегративным по своей сути. В содержательном плане он предполагает реальные взаимосвязи практически со всеми предметами начальной школы.

Рабочая программа по Технологии для 1 класса разработана на основе авторской программы Е.А.Лутцевой, Т.П.Зуевой по технологии в соответствии с требованиями федерального государственного стандарта начального общего образования.

Учебный предмет «Технология» в начальной школе выполняет особенную роль, так как обладает мощным развивающим потенциалом. Важнейшая особенность этих уроков состоит в том, что они строятся на уникальной психологической и дидактической базе — предметно-практической деятельности, которая служит в младшем школьном возрасте необходимым звеном целостного процесса духовного, нравственного и интеллектуального развития (в том числе и абстрактного мышления).

В 2016/2017 учебном году преподавание в начальной школе определяется следующими нормативными документами:

## І. Федеральный уровень

- 1. Федеральный закон от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- 2. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.12.2015 №1576 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.10.2009 №373».
- 3. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.07.2015 №734 «О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным образовательным программам образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2013 №1015».
- 4. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.03.2014 №253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования» (с изменениями).
- 5. Письмо Департамента общего образования Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.05.2011г. №03-296 «Об организации внеурочной деятельности при введении федерального государственного образовательного стандарта общего образования».
- 6. Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.12.2015 №09-3564 «О внеурочной деятельности и реализации дополнительных общеобразовательных программ».
- 7. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18.10.2013 №544н «Об утверждении профессионального стандарта «Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)».

8. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 29 декабря 2010 г. N 189 "Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях" (с изменениями и дополнениями от: 29 июня 2011 г., 25 декабря 2013 г., 24 ноября 2015 г.)

## **II.** Региональный уровень

- 1. Закон Республики Крым от 06.07.2015 №131-3РК/2015 «Об образовании в Республике Крым».
- 2. Приказ Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым от 18.12.2015 №1340 «Об утверждении перечня обязательной деловой документации общеобразовательных учреждений».
- 3. Приказ Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым от 11.06.2015 №555 «Об утверждении Методических рекомендаций по формированию учебных планов общеобразовательных организаций Республики Крым на 2015/2016 учебный год».
- 4. Письмо Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым «Об учебных планах общеобразовательных организаций Республики Крым на 2016/2017 учебный год».
- 5. Письмо Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым от 04.12.2014 №01-14/2013 «О направлении методических рекомендаций по ведению классных журналов учащихся 1-11(12) классов общеобразовательных организаций».
- 6. Письмо Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым от 04.12.2014 №01-14/2014 «Об организации внеурочной деятельности».

**Целью курса** является саморазвитие и развитие личности каждого ребёнка в процессе освоения мира через его собственную творческую предметную деятельность. **Задачи курса:** 

- получение первоначальных представлений о созидательном и нравственном значении труда в жизни человека и общества; о мире профессий и важности правильного выбора профессии;
- усвоение первоначальных представлений о материальной культуре как продукте предметно-преобразующей деятельности человека;
- приобретение навыков самообслуживания; овладение технологическими приёмами ручной обработки материалов; усвоение правил техники безопасности; использование приобретённых знаний и умений для творческого решения несложных конструкторских, художественно-конструкторских (дизайнерских), технологических и организационных задач;
- приобретение первоначальных навыков совместной продуктивной деятельности, сотрудничества, взаимопомощи, планирования и организации;
- приобретение первоначальных знаний о правилах создания предметной и информационной среды и умений применять их для выполнения учебно-познавательных и проектных художественно- конструкторских задач.

Методическая основа курса – деятельностный подход, т.е. организация максимально творческой предметной деятельности детей, начиная с первого класса. Репродуктивным остаётся только освоение новых технологических приёмов, конструктивных особенностей через специальные упражнения.

Практическая манипулятивная деятельность предполагает освоение основных технологических приёмов, необходимых для реализации задуманного, и качественное воплощение задуманного в реальный материальный объект. Особое внимание обращается на формирование у учащихся элементов культуры труда.

Учебный предмет «Технология» обеспечивает реальное включение в образовательный процесс различных структурных компонентов личности (интеллектуального, эмоционально-эстетического, духовно-нравственного, физического) в их единстве, что создает условия для гармонизации развития, сохранения и укрепления психического и физического здоровья подрастающего поколения.

### ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

К концу обучения в начальной школе обучающиеся должны: иметь представление:

- о современных направлениях научно технического развития в своей стране и мире, истории их зарождения;
- о положительном и отрицательном влиянии современной деятельности человека на природу;
- о глобальных проблемах экологии и роли человека в сохранении природной среды, предотвращении экологических и техногенных катастроф;
- об отдельных элементарных аспектах экономических знаний;
- о понятиях технический прогресс, наука, экономика, экология, энергетика, дизайн, компьютер, селекция и др. знать:
- современные профессии, появившиеся в 20 -21 веке и связанные с изученным содержанием;
- технические изобретения 21 века, вошедшие в нашу повседневную жизнь;
- название основных частей персонального компьютера и их назначение;
- основные требования дизайна к конструкциям, изделиям, сооружениям;
- названия и свойства материалов, используемых в работах учащихся;
- этапы технологического процесса и их особенности в зависимости от свойств материалов;
- петельную, крестообразную строчки и их варианты;
- луковичный и клубневый способы размножения растений. уметь:
- определять конструктивные и технологические особенности предложенных для изготовления изделий или выбранных самостоятельно;
- подбирать и применять рациональные конструктивные решения и технологические приемы изготовления изделий в каждом конкретном случае;
- эстетично оформлять изделия;
- соединять детали ткани петельной и крестообразной строчками;
- выполнять простейшие работы по выращиванию растений из луковиц и клубней;
- находить и использовать дополнительную информацию из различных источников;
- выполнять посильные действия для решения экологических проблем на доступном уровне; самостоятельно:

- разрабатывать несложные творческие коллективные проекты и реализовывать их;
- распределять обязанности в группе;
- организовывать рабочее место в соответствии с разработанным проектом, подбирать необходимые материалы, инструменты и приспособления;
- экономно, рационально и творчески строить свою практическую работу на всех ее этапах; при помощи учителя:
- выбирать темы для практических и проектных работ;
- искать оригинальные решения конструкторско технологических, экономических и эстетических проблем.

#### ЛИЧНОСТНЫЕ, МЕТАПРЕДМЕТНЫЕ И ПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

**Личностными результатами** изучения курса «Технология» в 1–4-м классах является формирование следующих умений:

- оценивать жизненные ситуации (поступки, явления, события) с точки зрения собственных ощущений (явления, события), соотносить их с общепринятыми нормами и ценностями; оценивать (поступки) в предложенных ситуациях, отмечать конкретные поступки, которые можно характеризовать как хорошие или плохие;
- описывать свои чувства и ощущения от созерцаемых произведений искусства, изделий декоративно-прикладного характера, уважительно относиться к результатам труда мастеров;
- принимать другие мнения и высказывания, уважительно относиться к ним;
- опираясь на освоенные изобразительные и конструкторско технологические знания и умения, делать выбор способов реализации предложенного или собственного замысла.

Средством достижения этих результатов служат учебный материал и задания учебника, нацеленные на умение определять своё отношение к миру, событиям, поступкам людей.

**Метапредметными результатами** изучения курса «Технология» в 1–4-м классах является формирование следующих универсальных учебных действий.

Регулятивные УУД:

- самостоятельно формулировать цель урока после предварительного обсуждения;
- уметь с помощью учителя анализировать предложенное задание, отделять известное и неизвестное;
- уметь совместно с учителем выявлять и формулировать учебную проблему;
- под контролем учителя выполнять пробные поисковые действия (упражнения) для выявления оптимального решения проблемы (задачи);
- выполнять задание по составленному под контролем учителя плану, сверять свои действия с ним;
- осуществлять текущий в точности выполнения технологических операций (с помощью простых и сложных по конфигурации шаблонов, чертёжных инструментов) итоговый контроль общего качества выполненного изделия, задания; проверять модели в действии, вносить необходимые конструктивные доработки.

### Познавательные УУД:

– искать и отбирать необходимые для решения учебной задачи источники информации в учебнике (текст, иллюстрация, схема, чертёж, инструкционная карта), энциклопедиях, справочниках, Интернете;

- добывать новые знания в процессе наблюдений, рассуждений и обсуждений материалов учебника, выполнения пробных поисковых упражнений;
- перерабатывать полученную информацию: сравнивать и классифицировать факты и явления;
- определять причинно- следственные связи изучаемых явлений, событий;
- делать выводы на основе обобщения полученных знаний;
- преобразовывать информацию: представлять информацию в виде текста, таблицы, схемы (в информационных проектах).

#### Коммуникативные УУД:

- донести свою позицию до других: оформлять свои мысли в устной и письменной речи с учётом своих учебных и жизненных речевых ситуаций;
- донести свою позицию до других: высказывать свою точку зрения и пытаться её обосновать, приводя аргументы;
- слушать других, пытаться принимать другую точку зрения, быть готовым изменить свою точку зрения;
- уметь сотрудничать, выполняя различные роли в группе, в совместном решении проблемы (задачи);
- уважительно относиться к позиции другого, пытаться договариваться.

**Предметными** результатами изучения курса «Технология» в 1-4-м классах является формирование следующих умений:

- знать виды изучаемых материалов, их свойства; способ получения объёмных форм на основе развёртки;
- уметь с помощью учителя решать доступные конструкторско технологические задачи, проблемы;
- уметь самостоятельно выполнять разметку с опорой на чертёж по линейке, угольнику, циркулю;
- под контролем учителя проводить анализ образца (задания), планировать и контролировать выполняемую практическую работу;
- уметь реализовывать творческий замысел в соответствии с заданными условиями.

### СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

Общекультурные и общетрудовые компетенции. Основы культуры труда. Самообслуживание.

Традиции и творчество мастеров при создании предметной среды. Значение трудовой деятельности в жизни человека – труд как способ самовыражения человека-художника.

Гармония предметов и окружающей среды (соответствие предмета (изделия) обстановке).

Знание и уважение традиций строительства, декоративно - прикладного искусства народов России и мира, в том числе своего края.

Природа как источник творческих идей мастера и художника. Профессии мастеров прикладного творчества.

Художественный анализ средств выразительности конкретных заданий.

Элементарная проектная деятельность (обсуждение предложенного замысла, поиск доступных средств выразительности, выполнение, защита проекта). Результат проектной деятельности: изделия, подарки малышам и взрослым, пожилым, ветеранам (социальный проект), макеты.

Распределение ролей в проектной группе и их исполнение. Самоконтроль качества выполненной работы (соответствие результата работы художественному замыслу).

Самообслуживание – пришивание пуговиц.

Технология ручной обработки материалов. Элементы графической грамоты.

Некоторые виды искусственных и синтетических материалов (бумага, металлы, ткани, мех и др.), их получение, применение. Разметка деталей копированием с помощью кальки.

Разметка развёрток с опорой на их простейший чертёж. Линии чертежа (осевая, центровая). Преобразование развёрток несложных форм (достраивание элементов).

Вырезывание отверстий на деталях.

Выбор способа соединения и соединительного материала в зависимости от требований конструкции.. Соединение деталей косой строчкой и её вариантами (крестик, ёлочка).

Конструирование.

Полезность, прочность и эстетичность как общие требования к различным конструкциям. Связь назначения изделия и его конструктивных особенностей: формы, способов соединения, соединительных материалов. Изготовление и конструирование из объёмных геометрических фигур (пирамида, конус, призма).

Конструирование и моделирование изделий из разных материалов по заданным конструкторско-технологическим и художественным условиям. Использование информационных технологий.

Современный информационный мир. Работа с доступной информацией (книги, музеи, беседы (мастер-классы) с мастерами). Персональный компьютер (ПК) и его использование в разных сферах жизнедеятельности человека. Устройства компьютера для ввода, вывода и обработки информации. Создание презентаций. Работа по набору текста.

Технологические понятия: эскиз развёртки, развёртка, линии чертежа (линии разрыва и невидимого контура).

Оценка деятельности учащихся осуществляется в конце каждого урока. Работы оцениваются по следующим критериям:

- качество выполнения изучаемых на уроке приемов, операций и работы в целом;
- степень самостоятельности;
- уровень творческой деятельности (репродуктивный, частично продуктивный, продуктивный), найденные продуктивные технические и технологические решения.

Предпочтение отдается качественной оценке деятельности каждого ребенка на уроке, его творческим находкам в процессе наблюдений, размышлений и самореализации.

Портфель достижений: фото и видеоизображения продуктов исполнительской деятельности, аудиозаписи монологических высказываний - описаний, продукты собственного творчества, материалы самоанализа и рефлексии.

#### ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

#### 1 класс

№	Наименование разделов и тем	Учебные	Контрольные	Практическая
раздела		часы	работы	часть
1.	Природная мастерская	8		
2.	Пластилиновая мастерская	4		
3.	Бумажная мастерская	16		

4.	Текстильная мастерская	5	
	Всего:	33	

# КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

## 1 класс

$N_{\underline{0}}$	Тема	Ко	Решаемые		Плани	руемые результаты (в соответствии с ФГОС)		Даг	га
	урока.	личе	проблемы						
п/		ство		_	г		т	_	
П		ча		Понятия	Предметные	УУД: регулятивные (Р.); познавательные	Личностные	План	Кор
		сов			результаты	$(\Pi.)$ ; коммуникативные $(K.)$	результаты		
				•	ПРИРОДНАЯ	Я МАСТЕРСКАЯ ( 8 часов)			
1	Рукотво	1	Что нас	Город,	Научиться	Р принимать и сохранять цели и задачи	Обращение	01.09	
	рный и		окружает?	село,	различать мир	учебной деятельности, находить средства для	внимания детей		
	природ		Что в мире	естестве	естественной	ее осуществления.	на необходи		
	ный		сделано	нная	природы и	П слушать, понимать и выполнять	мость бережного		
	мир		человеком, а	природа,	рукотворный	предлагаемое задание; наблюдать предметы	отношения к		
	города и		что возникло	рукотво	мир; понимать,	окружающего мира, связи человека с природой	природе,		
	села		и существует	рный	что рукотворный	и предметным миром; сравнивать и	окружающему		
	(экскур		без его	мир.	мир создает	классифицировать предметы по их	материальному		
	сия).		участия.		человек для	происхождению (природное или рукотворное);	пространству.		
			Какая разница		своего удобства.	мотивировать выбор.			
			между			К Участвовать в коллективном обсуждении			
			окружающим			учебной проблемы, использовать речь для			
			пространство			регуляции своего действия.			
			м города и						
			села?						
2	На	1	Какие	Транс	Научиться	Р Организовывать свое рабочее место под	Развитие навы	08.09	
	земле,		машины и как	порт,	различать виды	руководством учителя.	ков сотрудничес		
	на воде		помогают	виды	транспорта по	П слушать, понимать и выполнять	тва со взрослы		
	ИВ		человеку?	транспо	среде, в которой	предлагаемое задание; наблюдать технические	ми и сверстника		
	воздухе		Что такое	рта- на	они работают;	объекты окружающего мира; называть	ми в различных		
			транспорт?	земный,	понимать функ	функциональное назначение транспортных	социальных ситу		
			Где работают	воздуш	циональное на	средств; делать выводы о наблюдаемых	ациях, умение не		
			транспортные	ный,	значение тран	явлениях.	создавать конф		
			машины?	водный	спортных сред	К слушать и понимать речь других.	ликты и нахо		
					ств( пассажир		дить выходы из		
					ский, грузовой,		спорных		
					специальный)		ситуаций.		

3	Природа и творчест во. Природ ные материа лы (экскур сия)	1	Для чего нужны растения? Можно ли из растений изготавливать красивые картинки, составлять цифры?	Семена, плоды, природ ный материа л.	Узнать о возможности использования природного материала своего края в творчестве; научиться различать и называть природный	Р с помощью учителя объяснять выбор наиболее подходящих для выполнения задания материалов и инструментов.  П слушать, понимать и выполнять предлагаемое задание ;наблюдать и отбирать природные материалы; называть известные природные материалы; объяснять свой выбор предметов ; делать выводы о наблюдаемых явлениях.  К участвовать в диалоге на уроке и в жизненных ситуациях.	Развитие самостоятельнос ти и личной ответственности за свои поступки на основе представлений о нравственных нормах, социальной справедливости	13.09
4	Листья	1	Все ли листья	Форма,	материал ближайшего окружения, подбирать материалы.	Р Организовывать свое рабочее место под	и свободе. Необходимость бережного отношения к природе. Развитие	20.09
	и фанта зии (экскурс ия).		имеют одинаковую форму? Какой формы бывают листья?	цвет, размер, группы.	использовать разную форму листьев для воплощения своих творческих фантазий.	руководством учителя; объяснять выбор наиболее подходящих для выполнения задания материалов и инструментов.  П слушать, понимать и выполнять предлагаемое задание ;наблюдать и отбирать природные материалы; называть известные природные материалы; объяснять свой выбор предметов ; делать выводы о наблюдаемых явлениях.  К адекватно использовать речь для планирования и регуляции своей деятельности.	творческих способностей, воображения. Формирование чувства гордости за свою Родину, обращение внимания детей на необходи мость бережного отношения к природе.	
5	Семена и фанта зии.	1	Одинаковые ли семена у разных растений? Какие по форме	Плод, семена, ветки, апплика ция.	Узнать о возмож ности использо вания природно го материала своего края для составления	Р Организовывать свое рабочее место под руководством учителя; объяснять выбор наиболее подходящих для выполнения задания материалов и инструментов.  П слушать, понимать и выполнять предлагаемое задание; наблюдать плоды и	Развитие творческих способностей, воображения, наблюдения, сравнения,	27.09

			бывают веточки? Что можно изобразить с помощью семян, плодов и веток?		образов живот ных и цветов, научиться различать и называть плоды и семена расте ний, подбирать материалы для	семена различных растений; называть известные растения и их семена; узнавать семена в композициях, делать выводы. К слушать и понимать речь других, допускать существование различных точек зрения.	классификации, обобщения как средств интеллектуально й адаптации. Обращение внимания детей на бережное		
					воплощения своих идей.		отношение к природе.		
6	Компози ция из листьев. Что такое компози ция?	1	Знакомство с понятием « композиция. Как создать красивую композицию?	Компози ция	Познакомиться с понятием « Композиция» на основе наблюдения и сравнения аппликационных изображений. Размечать лист основы, подбирать листья, составлять композицию и приклеивать ее детали.	<ul> <li>Р принимать особенности организации рабочего места , рационально располагать материалы и инструменты, осуществлять контроль в форме сличения своей работы с заданным образцом, оценивать результат своей деятельности.</li> <li>П наблюдать и называть особенности композиций; ориентироваться в материале на страницах учебника; находить ответы на вопросы, используя учебник и свой жизненный опыт.</li> <li>К вступать в диалог (отвечать на вопросы, задавать вопросы, уточнять непонятное).</li> </ul>	Формирование эстетических потребностей, ценностей и чувств, развитие доброжелательн ости, эмоциональнонравственной отзывчивости, понимания и сопереживания чувствам других людей.	04.10	
7	Орна мент из листьев. Что такое орна мент?	1	Знакомство с понятием « орнамент». Любое ли расположение листьев создает орнамент?	Орна мент.	Познакомиться с понятием «Орна мент» на основе наблюдения и сравнения ап пликационных изображений, научиться отбирать парные	<ul> <li>Р рационально организовывать свое рабочее место под руководством учителя; контролировать последовательность действий на уроке, оценивать результаты своей деятельности.</li> <li>П наблюдать особенности орнамента, сравнивать, узнавать, анализировать, открывать новые знания и практические умения через пробное действие.</li> </ul>	Формирование целостного, со циально ориенти рованного взгля да на мир в его ограниченном единстве и разно образии приро ды. Формирова	11.10	

8	Природ ные матери алы. Как их соеди нить?	1	Что может стать материалом для соединения различных деталей? Как соединить разные детали?	Соедини тельный матери ал, де таль, плас тилин, вата, клей.	листья и составлять из них орнамент. Научиться соединять объемные природные материалы с плоскими.	К Выслушивать ответ товарища, оценивать правильность выполнения задания в доброжелательной форме.  Р работать с опорой на инструкционную карту, оценивать результаты своей деятельности и свои знания.  П наблюдать, сравнивать, анализировать, ориентироваться в материалах учебника, делать выводы, отбирать необходимый для работы материал, освоить способ решения проблем творческого и поискового характера.  Кслушать и понимать речь других, допускать существование различных точек зрения.	ние эстетичес ких потребнос тей.  Интеллектуальн ая адаптацияформирование умений обоб щать, сравни вать, выделять проблему. Формирование эстетических ценностей, разви тие понимания и сопереживания чувствам других	18.10
							людей.	
					ПЛАСТИЛИНО	ОВАЯ МАСТЕРСКАЯ ( 4 часа)		
9	Мате риалы для лепки. Что может пласти лин?	1	Какое главное свойство пластилина? Из чего еще можно лепить?	Пластил ин, глина, стека.	Получить расширенные представления о пластических материалах, выяснить технологические свойства пластилина и его возможности.	Р рационально располагать материалы и инструменты на парте, организовывать рабочее место, называть то новое, что освоено, оценивать результаты своей деятельности, работать в определенной последовательности с пошаговым контролем.  П называть свойства материала и выделять главное, понимать поставленную цель, находить ответы на вопросы, используя материал учебника и свой опыт, открывать новое знание через практическое исследование.  К Участвовать в коллективном обсуждении учебной проблемы.	Мотивация к творческому труду, к работе на результат, бережное отношение к материальным и духовным ценностям, уважительное отношение к людям труда.	25.10
10	В мастер	1	Познакомитьс я с	Кондите р,	Получить общее представление	<b>Р.</b> - организовывать рабочее место, оценивать результат своей деятельности, принимать и	Овладение нача льными навыками	08.11

	ской конди тера. Как работа ет мас тер?		профессией «Кондитер», узнать, можно ли сделать пирожное из пластилина, и из каких	мастер, изделие, детали, основа.	об готовом изделии и его конструкции, познакомить с работой кондитера.	сохранять учебную задачу, соблюдать последовательность действий на уроке.  П использовать свойства пластилина в работе, понимать поставленную цель и находить способы ее решения, ориентироваться в учебнике, изготавливать изделие с опорой на рисунки.  К использовать речь для регуляции своего	адаптации в ди намично изменя ющемся и разви вающемся мире. Формирование умения плани ровать предсто ящую практичес		
			частей оно состоит?			действия.	кую работу.		
11	В море. Какие цвета и формы у морс ких обита телей?	1	Кто живет в море? Что такое цветосочета ние?	Морские обитате ли, цветосо четание.	Расширить и за крепить предста вление об изде лии и его конст рукции, научи ться определять конструктивные особенности из делий и техноло гию их изготов лений. Познакомиться с цветосочетания ми.	<ul> <li>Р принимать и удерживать учебную задачу, организовывать рабочее место, оценивать результат своей деятельности, осуществлять пошаговый контроль.</li> <li>П использовать свойства пластилина в практической работе, понимать поставленную цель и отделять известное от неизвестного, переносить известные знания на новый вид работы.</li> <li>К адекватно использовать речь для планирования и регуляции своей деятельности.</li> </ul>	Осмысление необ ходимости береж ного отношения к окружающей при роде, формирова ние эстетических потребностей, цен ностей и чувств, развитие доброже лательности, эмо ционально-нравст венной отзывчивости.	15.11	
12	Наши проек ты. Аквари ум.	1	Выполнить проектное задание в группе.	Проект, аквариу м.	Научиться применять ранее полученные знания и умения, касающиеся материалов, конструкций и технологий, при выполнении группового задания.	Р Корректировать свою деятельность и деятельность партнёра при изготовлении изделия; проводить оценку и самооценку.  П придумывать и предлагать свои варианты деталей рыбок, водорослей по форме, цвету, осваивать умение переносить известные знания и умения (свойства пластилина) на схожие виды работ; использовать свойства пластилина в практической работе, находить ответы на вопросы, используя материал учебника и свой опыт.	Формирование чувства удовлет ворения от сделан ного и созданного для родных, дру зей и других лю дей. Развитие на выков сотрудни чества со взрос лыми и сверстник ами в различных	22.11	

						К вступать в диалог (отвечать на вопросы,	социальных		
						_ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,		
						задавать вопросы, уточнять непонятное),	ситуациях.		
					EXAMA SICILA C	умение договариваться и помогать друг другу	•		
1.0		4	TT	TT V		И МАСТЕРСКАЯ (16 часов)	O ×	20.11	
13		1	Что	Новый	Повторить	Р сравнивать раскладку предметов на	Осознание своей	29.11	
	Мастер		особенного в	год,	правила работы	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	этнической и наци		
	ская		новогоднем	украше	с ножницами,	различия, оценивать результат своей	ональной принадлеж		
	Деда		празднике?	ния,	освоить способ	7 2	ности, ценности мно		
	Мороза		Можно ли	подвес	склеивания	31	гонационального		
	И		самим сделать	ка.	бумажных	П запоминать правила техники	российского обще		
	Снегу		новогодние		деталей с	безопасности работы с ножницами;	ства. Формирование		
	рочки.		украшения?		помощью	открывать новое знание и практическое	целостного,		
			Как сделать		ватных палочек.	умение через пробные упражнения	социально		
			их красивыми			(точечное склеивание концов полосок и	ориентированного		
			И			самих полосок), изготавливать изделия с	взгляда на мир и		
			аккуратными?				уважительного		
						К работать в группе, слушать и понимать	отношения к иному		
						речь других, допускать существование	мнению.		
						различных точек зрения.			
14	Наши	1	Проверка	Проект	Применить	Р принимать и сохранять учебную задачу,	Установка на	06.12	
	проек		умения	ное	ранее	оценивать результат своей деятельности	безопасный и		
	ты.		использовать	задание.	полученные	· ·	здоровый образ		
	Скоро		личный опыт		знания по	П использовать ранее приобретенные	жизни, мотивация к		
	Новый		и знания		изготовлению	знания для выполнения задания,	творческому труду,		
	год!		прошлых		бумажных	устанавливать аналогии в конструкции	развитие навыков		
			уроков в		полосок и	, <u> </u>	сотрудничества со		
			работе,		деталей из них,	используя материал учебника и личный	сверстниками,		
			аналогичной		знания о	опыт, изготавливать изделия с опорой на	формирование		
			предыдущей.		конструктивных	рисунки, отбирать материал по цвету.	эстетических		
					особенностях	К изготавливать детали композиции и	потребностей и		
					изделий в	объединять их в единую композицию,	ценностей,		
					работе, схожей с	договариваться и помогать друг другу в	доброжелательности		
					предыдущей.	1 /	и эмоциональной		
						коллективной работы, контролировать свои	отзывчивости.		
						действия при совместной работе.			

15	Бумага	1	Какими	Виды	Выяснить	Р поддерживать порядок на рабочем месте	Формирование	13.12	
	Какие		свойствами	бумаги:	значение бумаги	в процессе работы, убирать рабочее место в	навыков		
	у неё		обладает	писчая,	в жизни	конце работы.	самообслуживания,		
	есть		бумага? Для	книжная	человека,	П сравнивать разные виды материала,	установка на		
	секре		чего	, фотобу	познакомиться с	находить сходства и различия, переносить	безопасный и		
	ты?		придумали	мага,	разновидностям	известные знания и умения ( свойства	здоровый образ		
			разные виды	газетная,	и бумаги,	пластилина) на схожие виды работ(	жизни, мотивация к		
			бумаги?	цветная	изделиями,	исследование свойств бумаги),	творческому труду.		
				, рисова	которые	ориентироваться в материале на страницах			
				льная.	изготовлены из	учебника, делать выводы, обобщать.			
					бумаги.	К вступать в диалог (отвечать на вопросы,			
						задавать вопросы, уточнять непонятное).			
16	Бумага	1	Выяснение	Картон,	Познакомиться с	Р организовывать рабочее место, понимать	Осознание	20.12	
	И		свойств	упаков	разновидностям	смысл инструкции учителя и принимать	необходимости		
	картон.		картона и его	ка.	и картона,	учебную задачу.	бережного		
	Какие		назначение.		изделиями,	П сравнивать, находить сходства и	отношения к		
	секре				которые из него	различия, ориентироваться в материале	деревьям, книгам,		
	ты у				изготовлены;	учебника, открывать новое через	тетрадям.		
	карто				исследовать	практическое исследование, делать выводы,	Практическая и		
	на?				свойства разных	обобщать.	интеллектуальная		
					видов картона.	К Участвовать в коллективном	адаптация учащихся.		
						обсуждении учебной проблемы.	·		
17	Орига	1	Как	Оригами	Научиться при	Р организовывать рабочее место,	Осознание	17.01	
	ми.		ИЗГОТОВИТЬ	, сгиб,	менять получен	поддерживать порядок на нем во время	разнообразия		
	Как		игрушку из	линия	ные знания о	работы, убирать в конце, осуществлять	культур.		
	сги		листа бумаги,	сгиба.	свойствах бума	визуальный контроль сложенных деталей,	Формирование		
	бать и		не применяя		ги и картона в	оценивать результат своей деятельности.	уважительного		
	склады		никаких		собственной	П объяснять использование бумаги и	отношения к истории		
	вать		инструментов		творческой	картона, открывать новое знание и	и культуре других		
	бумагу		? Как		деятельности,	практическое умение через пробные	народов.		
	?		выполнить		познакомиться с	упражнения (придание формы деталям			
			качественное		техникой	путём складывания и сгибания, отбирать			
			сгибание		Оригами.	необходимый материал для композиций,			
			бумаги?		Освоить приемы	изготавливать изделие с опорой на рисунки,			
					сгибания и	находить ответы на вопросы, используя			

					складывания. Прием точечного наклеивания.	разнообразную информацию ( учебник, личный опыт, материал урока)  К уметь договариваться и помогать друг другу при совместной работе.		
18	Обита тели пруда. Какие секре ты у орига ми?	1	Как по одной базовой форме изготовить разные изделия?	Апплика ция, базовая форма « Двой ной треуголь ник», основа.	Познакомиться с базовой формой оригами « Двой ной треуголь ник», составлять композиции из деталей, приме нять полученные знания о свой ствах бумаги и картона.	Р организовывать рабочее место, поддерживать порядок на нем во время работы, убирать в конце, осуществлять визуальный контроль сложенных деталей.  П объяснять использование бумаги и картона, открывать новое знание и практическое умение через пробные упражнения (придание формы деталям путём складывания и сгибания, отбирать необходимый материал для композиций, изготавливать изделие с опорой на рисунки)  К участвовать в диалоге на уроке и в жизненных ситуациях.	Осмысление бережного отношения к окружающему природному пространству.	24.01
19	живот ные зоопар ка. Одна основа, а сколь ко фигу рок?	1	Как по одной базовой форме изготовить разные изделия?	Апплика ция, базовая форма, основа «Рыбка»	Познакомиться с базовой формой оригами«Рыбка», составлять ком позиции из дета лей, применять полученные знания о свой ствах бумаги и картона в собственной творческой деятельности.	Р организовывать рабочее место, поддерживать порядок на нем во время работы, убирать в конце, осуществлять визуальный контроль сложенных деталей, оценивать результат своей деятельности.  П объяснять использование бумаги и картона, открывать новое знание и практическое умение через пробные упражнения (придание формы деталям путём складывания и сгибания, отбирать необходимый материал для композиций, изготавливать изделие с опорой на рисунки, находить ответы на вопросы)  К участвовать в диалоге на уроке и в жизненных ситуациях.	Осмысление бережного отношения к окружающему природному пространству.	31.01
20	Наша армия родная.	1	Для чего каждой стране нужна	Армия, техника, род	Получить представление о 23 феврадя- Дне	Р организовывать рабочее место, поддерживать порядок на нем во время работы, убирать в конце, осуществлять	Осознание необходимости уважительного	07.02

			армия? Какая техника в разных родах войск.	войск, Отечест во.	защитника оте чества, о родах войск, защищаю щих небо,землю, водное простран ство. Закрепить	визуальный контроль сложенных деталей, соблюдать последовательность действий, оценивать результат своей деятельности.  П использовать ранее приобретенные знания в практической работе, понимать поставленную цель, отделять известное от	отношения к воинам и ветеранам армии, формирование чувства гордости за свою родину, российский народ и	
					знания об аппли кации, совершен ствовать умение выполнять складывание заготовок.	неизвестного.  К Оценивать свои достижения и достижения своих одноклассников.  Формулировать собственное мнение и позицию.	историю России.	
21	Ножни цы. Что ты о них зна ешь?	1	Выяснить устройство и предназначе ние ножниц. Правила работы с ножницами.	Режу щий инстру мент, констру кция, мозаика.	Познакомиться с понятиями режу щий инструмент, конструкция, с профессиями мастеров, исполь зующих разные виды ножниц в своей работе. Узнать правила работы с ножницами, освоить основной прием работы с ними.	Р организовывать свое рабочее место под руководством учителя, определять цель учебного задания, контролировать свои дей ствия в процессе его выполнения.  П соотносить профессии людей и инструменты, с которыми они работают; исследовать конструктивные особенности ножниц; открывать новые знания и умения — правила безопасного пользования ножницами и их хранения, приём резания ножницами; искать информацию в приложении учебника (памятки).  К слушать собеседника, излагать своё мнение, осуществлять совместную практическую деятельность.	Формирование уважительного отношения к людям труда, работникам разных профессий. Установка на безопасный и здоровый образ жизни.	14.02
22	Весен ний празд ник 8 марта. Как сделать пода	1	Как резать по размеченным линиям: прямой, кривой и ломанной? Как придать закрученную	Линии. Портрет	Освоить приемы резания ножницами по линиям, приемы вытягивания, накручивания.	Р Принимать учебную задачу урока. Осуществлять решение учебной задачи под руководством учителя.  П исследовать и сравнивать приёмы резания ножницами по разным линиям; отбирать необходимые материалы для композиций, изготавливать изделия с опорой на рисунки и памятки.	Воспитывать понимание роли матери в жизни каждого человека, уважительное отношение девочкам и женщинам.	28.02

	рок-		форму			К адекватно использовать речь для			
	_		полоске			планирования и регуляции своей			
	порт								
22	рет.	1	бумаги.	111-6	П	деятельности.	Ф	07.02	
23	Шаб	1	Что такое	Шаблон,	Познакомиться с	Р Принимать учебную задачу урока,	Формирование	07.03	
	лон.		шаблон? Как	деталь,	НОВЫМИ	работать в определенной	чувства		
	Для		размечать	приспо	понятиями,	последовательности, осуществлять	удовлетворенности		
	чего он		детали по	собле	правилами	пошаговый контроль, оценивать результат	от сделанного		
	нужен?		шаблону?	ние,	экономичной	своей деятельности.	самостоятельно,		
				разметка	разметки по	П исследовать материалы и отбирать те, из	установка на		
					шаблону.	которых могут быть изготовлены шаблоны;	безопасный и		
					Совершенство	сравнивать приёмы разметки деталей по	здоровый образ		
					вать умение	шаблонам разных форм; открывать новые	жизни. Формирова		
					резать,	знания и умения – приёмы разметки деталей	ние начальных навы		
					наклеивать,	по шаблонам.	ков адаптации (выде		
					собирать	К Слушать собеседника, излагать своё	лять проблему и ви		
					композицию.	мнение, осуществлять совместную	деть конструктивные		
						практическую деятельность, анализировать	особенности и техно		
						свою деятельность.	логию изготовления		
							образцов).		
24	Бабоч	1	Как из	Прием	Научиться полу	Р организовывать свое рабочее место под	Понимание	14.03	
	ки. Как		прямоугольно	склады	чать квадрат из	руководством учителя, определять цель	необходимости		
	ИЗГОТО		го листа	вания	прямоугольного	учебного задания, контролировать свои	бережного		
	вить их		бумаги	«гармош	листа, а также из	действия в процессе его выполнения.	отношения к		
	ИЗ		получить	кой»	готавливать ова	П сравнивать конструктивные особеннос	природе,		
	листа		квадрат и	или	льную форму.	ти схожих изделий и технологии их изго	формирование		
	бума		другие	«гофри	Научиться скла	товления; сравнивать приёмы разметки	эстетических		
	ги?		формы? Как	рование	дывать «гармош	деталей по шаблонам, складыванием;	потребностей и		
			выполнить	<b>»</b>	кой». Познако	формы деталей бабочек с геометрическими	ценностей,		
			складывание		миться с соедине	формами; открывать новые знания и умения	доброжелательности		
			приемом		нием деталей с	через пробные упражнения (приёмы	и эмоциональной		
			гофрирования		помощью прово	формообразования складыванием бумажной	отзывчивости.		
					локи. Познако	заготовки гармошкой).			
					миться с прие	К вступать в диалог (отвечать на вопросы,			
					мом разрезания	задавать вопросы, уточнять непонятное).			
					листа по сгибу.	,			

25	Орна	1	Для чего	Орна	Учиться состав	Р организовывать рабочее место,	Формирование	21.03	
	мент в		нужен	мент	лять орнаменты	поддерживать порядок на нем во время	уважительного		
	полосе.		орнамент?		из деталей раз	работы, убирать в конце, осуществлять	отношения к истории		
	Для		Что может		ных геометрии	визуальный контроль приготовленных	и культуре своего и		
	чего		рассказать		ческих форм,	деталей, соблюдать последовательность	других народов.		
	нужен		орнамент на		совершенство	действий.			
	орна		изделии?		вать приемы раз	П наблюдать и сравнивать образцы			
	мент?				метки деталей	орнаментов, выполненных в разных			
					по шаблону,	техниках, из разных материалов; осваивать			
					резания	умение работать по готовому плану.			
					ножницами.	К адекватно использовать речь для			
						планирования и регуляции своей			
						деятельности.			
26	Весна.	1	Какие краски	Деталь,	Совершенствова	Р Принимать учебную задачу урока.	Осмысление необхо	04.04	
	Какие		у весны? Как	шаблон,	ть умение разме	Осуществлять решение учебной задачи под	димости бережного		
	краски		изобразить	компози	чать по шабло	руководством учителя.	отношения к окру		
	у		весну с	ция.	ну, составлять	П исследовать и сравнивать приёмы	жающей природе,		
	весны?		помощью		композиции, на	резания ножницами по разным линиям;	формирование эсте		
			аппликации?		клеивать на пове	отбирать необходимые материалы для	тических потребнос		
					рхность. Совер	композиций, изготавливать изделия с	тей, ценностей и чув		
					шенствовать при	опорой на рисунки и памятки.	ств, развитие добро		
					емы вырезания	К адекватно использовать речь для	желательности,		
					ножницами по	планирования и регуляции своей	отзывчивости.		
					прямым и кри	деятельности.			
					вым линиям.				
27	Настро	1	Что такое	Колорит	Совершенство	Р Понимать учебную задачу урока и	Понимание	11.04	
	ение		колорит? Как	,	вать умение раз	стремиться её выполнить. Осуществлять	необходимости		
	весны.		передать	цветосо	мечать по шабло	контроль в форме сличения своей работы с	бережного		
	Что		настроение	четание.	ну, составлять	заданным эталоном. Подготавливать своё	отношения к		
	такое		весны?		композиции,	рабочее место, рационально размещать	природе.		
	коло				наклеивать на	материалы и инструменты, соблюдать	Формирование		
	рит?				поверхность. Со	технику безопасной работы инструментами.	умения чувствовать		
					вершенствовать	П переносить известные знания и умения	красоту природы во		
					приемы выреза	на схожие виды работ, выбирать оптималь	всех ее проявлениях.		
					ния ножницами	ный способ для выполнения задачи.	Проявление		

					по прямым и	К Выслушивать ответ товарища,	эмоциональной	
					кривым линиям.	оценивать правильность выполнения	отзывчивости.	
						задания в доброжелательной форме.		
28	Празд	1	Какие	Роспись,	Получить предс	Р организовывать рабочее место,	Осознание своей	18.04
	ники и		праздники	коллаж-	тавление о раз	поддерживать порядок на нем во время	этнической и	
	тради		отмечают	художес	ной художест	работы, убирать в конце, осуществлять	национальной	
	ции		весной? Что	твенная	венной технике,	визуальный контроль приготовленных	принадлежности,	
	весны.		такое коллаж?	техника.	научиться под	деталей.	ценности	
	Какие				бирать матери	П осваивать умение использовать ранее	многонационального	
	они?				алы, приклеи	приобретённые знания и умения в	российского	
					вать тканные ма	практической работе (разметка по шаблону,	общества.	
					териалы на	резание ножницами, наклеивание бумажных	Формирование	
					картон.Соверше	деталей); отбирать необходимые материалы	целостного	
					нствовать прие	для композиций.	социально	
					мы вырезания	К слушать собеседника, излагать своё	ориентированного	
					ножницами по	мнение, осуществлять совместную	взгляда на мир.	
					прямым и	практическую деятельность, анализировать		
					кривым линиям.	свою деятельность.		
					ТЕКСТИЛЬН	АЯ МАСТЕРСКАЯ ( 4 часа )		
29	Мир	1	Что такое	Ткань,	Познакомиться	Р поддерживать порядок на рабочем месте	Формирование	25.04
	тканей.		ткани? Какие	лоскут,	с видами тканей	в процессе работы, убирать рабочее место в	навыков	
	Для		они бывают?	моделье	и их применени	конце работы.	самообслуживания,	
	чего		Для чего	p	ем, выявить хара	П сравнивать разные виды материала,	установка на	
	нужны		нужны ткани?		ктерные особен	находить сходства и различия, переносить	безопасный и	
Ì	ткани?				ности матери	известные знания и умения ( свойства	здоровый образ	
					алов, исследо	пластилина) на схожие виды работ,	жизни, мотивация к	
					вать свойства	ориентироваться в материале на страницах	творческому труду,	
					некоторых видов	учебника, делать выводы, обобщать.	уважительного	
					ткани, научиться	К вступать в диалог (отвечать на вопросы,	отношения к труду	
					завязывать узе	задавать вопросы, уточнять непонятное).	людей.	
					лок.			
30	Игла-	1	Какие бывают	Швей	Познакомиться с	Р организовывать рабочее место,	Овладение началь	02.05
	тружен		иглы? Что	ные ин	новыми понятия	поддерживать порядок на нем во время	ными навыками адап	
	ица.		умеет игла и	струмен	ми, разными	работы, убирать в конце, осуществлять	тации в динамично	
	Что		кто ее	ты:швей	видами игл, пра	визуальный контроль приготовленных	изменяющемся и раз	

	умеет		помощники?	ная игла	вилами хранения	деталей, соблюдать последовательность	вивающемся мире.	
	игла?			штопаль	и безопасного	действий, оценивать результат своей	Формирование	
				ная игла	использования	деятельности.	умения планировать	
				игла для	игл и булавок.	П наблюдать и сравнивать иглы, булавки и	предстоящую	
				вышива	Освоить приемы	другие приспособления по внешнему виду и	практическую рабо	
				ния.	отмеривания	их назначению; открывать новое знание и	ту, контролировать	
				Швей	нитки и	практическое умение через пробные	самостоятельную	
				ные при	вдевание ее в	упражнения (отмеривание нитки для шитья,	деятельность.	
				способ	иголку,прием	заправка нитки в иглу, приёмы выполнения	Умение осуществ	
				ления.	выполнения	строчки прямого стежка).	лять поиск необходи	
					прямого стежка.	К использовать речь для регуляции своего	мой информации .	
						действия.		
31	Вышив	1	Для чего	Мереж	Познакомиться с	Р организовывать свое рабочее место под	Формирование	16.05
	ка. Для		одежду	ка,	вышивкой, ее	руководством учителя, определять цель	уважительного	
	чего		украшают	канва,	видами и назна	учебного задания, контролировать свои	отношения к истории	
	она		вышивкой?	бахрома	чением. Освоить	действия в процессе его выполнения,	и культуре своего и	
	нужна?		Какая бывает		умение разме	оценивать правильность выполнения.	других народов.	
			вышивка?		чать линию стро	П соотносить профессии людей и		
					чки приемом	инструменты, с которыми они работают;		
					продергивания	открывать новое знание и практическое		
					ниток ( мережка)	умение через пробные упражнения		
					и способ обработ	(отмеривание нитки, заправка её в иглу,		
					ки края изготов	приёмы выполнения прямого стежка).		
					лением бахромы.	К слушать собеседника, излагать своё		
						мнение, осуществлять совместную		
						практическую деятельность.		
32	Прямая	1	Что такое	Переви	Освоить приемы	Р организовывать свое рабочее место под	Формирование	23.05
	строч		перевивы?	вы-	выполнения	руководством учителя, определять цель	уважительного	
	ка и		Чем они	волна,	строчки прямого	учебного задания, контролировать свои	отношения к истории	
	переви		похожи и чем	цепочка,	стяжка и ее	действия в процессе его выполнения,	и культуре своего и	
	вы.		различаются?	змейка.	вариантов.	обнаруживать и исправлять ошибки.	других народов.	
	Для					П открывать новое знание и практическое		
	чего					умение через пробные упражнения		
	ОНИ					(отмеривание и заправка нитки в иглу,		
	нуж					приёмы выполнения строчки прямого		

	ны?					стежка, получение перевивов).		
						К участвовать в диалоге на уроке и в		
						жизненных ситуациях.		
33	Провер	1	Подвести	Техноло	Обобщить свои	Р осуществлять итоговый и пошаговый	Ориентация на	
	ка зна		итоги по	гически	знания и умения.	контроль по результату; оценивать правиль	понимание причин	
	ний и		курсу 1	опера		ность выполнения действия на уровне адек	успеха в учебной	
	уме		класса - что	ции.		ватной ретроспективной оценки соответст	деятельности, в том	
	ний,		узнали, чему			вия результатов требованиям данной задачи	числе на самоанализ	
	полу		научились?			и задачной области.	и самоконтроль резу	
	ченных					П строить сообщения в устной форме,	льтата, на анализ соо	
	в 1					обобщать, отделять известное от	тветствия резуль	
	классе.					неизвестного.	татов требованиям	
						К адекватно использовать речевые	конкретной задачи;	
						средства для эффективного решения	способность к	
						разнообразных коммуникативных задач;	самооценке.	
						формулировать собственное мнение и		
						позицию.		