

«Средняя общеобразовательная школа №9»

«Рассмотрено»

на заседании МО эстетического цикла
Руководитель МО Аманжолова Э.Д. /Аманжолова Э.Д./
Протокол № 1 от _____
Ф.И.О.

« 30 » 08 2021 г.

«Согласовано»

Заместитель директора по УВР
Кульчикова Д.К. /Кульчикова Д.К./
Ф.И.О.

« 30 » 08 2021 г.

«Утверждено»



2021 г.

Рабочая программа

по технологии 8 класса, разработанная на основе

Программа реализована в предметной линии учебников

автор А.Т.Тищенко, Н.В.Синица, 2016 год

Издательским центром: «Вентана-Граф», 2012

на 2021-2022 учебный год

Учитель: Атангулова Эльвира Джантемировна

Содержание курса «Технология» в 8 классе.

Содержание курса полностью соответствует Конституции Российской Федерации, федеральным законам и нормативным правовым документам Российской Федерации.

Курс представлен разделами:

Раздел 1. Вводный инструктаж по технике безопасности

Раздел 2. Создание изделий из текстильных и поделочных материалов

Раздел 3. Творческие проектные работы

Раздел 4. Технология ведения дома

Раздел 5. Электротехнические работы

Раздел 6. Современное производство и профессиональное образование

Раздел 7. Дизайн пришкольного двора

Количество часов, отводимых на изучение каждой темы, приведено в таблице ниже.

Предметные результаты изучения предметной области "Технология" должны отражать:

осознание роли техники и технологий для прогрессивного развития общества; формирование целостного представления о техно сфере, сущности технологической культуры и культуры труда; уяснение социальных и экологических последствий развития технологий промышленного и сельскохозяйственного производства, энергетики и транспорта;

овладение методами учебно-исследовательской и проектной деятельности, решения творческих задач моделирования, конструирования и эстетического оформления изделий, обеспечения сохранности продуктов труда;

овладение средствами и формами графического отображения объектов или процессов, правилами выполнения графической документации;

формирование умений устанавливать взаимосвязь знаний по разным учебным предметам для решения прикладных учебных задач;

развитие умений применять технологии представления, преобразования и использования информации, оценивать возможности и области применения средств и инструментов ИКТ в современном производстве или сфере обслуживания;

формирование представлений о мире профессий, связанных с изучаемыми технологиями, их востребованности на рынке труда.

Распределение учебных часов по разделам программы

Разделы и темы программы	Кол-во часов
Раздел 1. Вводный инструктаж по технике безопасности	1
Раздел 2. Создание изделий из текстильных и поделочных материалов	5
Раздел 3. Творческие проектные работы	5
Раздел 4. Технология ведения дома	7
Раздел 5. Электротехнические работы	2
Раздел 6. Современное производство и профессиональное образование	4
Раздел 7. Дизайн пришкольного двора	10
Всего: 34 ч	34

Воспитательный аспект
Модуль «школьного урока»

Главной задачей воспитания является выработка у ребенка стремления к самовоспитанию, самосовершенствованию, которое начинается с самопознания. Процесс самопознания и самовоспитания непросто. Только в активной разносторонней деятельности может проходить подлинный процесс самопознания. Ребенок постепенно вырабатывает правильную самооценку путем анализа своих действий и поступков, сравнения своих результатов с результатами сверстников, существующими нормами и правилами. Учителю нужно как можно раньше учить ребенка умению анализировать свои действия, знакомить с нравственными нормами поведения, так как нравственность – сердцевина личности.

№ п/п	Разделы	Темы	Воспитательный аспект
1	Раздел 1. Создание изделий из текстильных и поделочных материалов	2	- формирование понимания причин, перспектив и последствий развития техники и технологий на данном этапе технологического развития общества; - формирование технологической культуры; - формирование основ экологической культуры.
2	Раздел 2. Творческие проектные работы	2	- формирование осознанного, уважительного и доброжелательного отношения к другому человеку через технологию групповой работы.
3	Раздел 3. Технология ведения дома	2	- формирование сквозных технологических компетенции, необходимых для организации собственной жизни; - формирование владения безопасными приемами работы с ручным и электрифицированным бытовым инструментом; - развитие эстетического сознания через освоение творческой деятельности.
4	Раздел 4. Электротехнические работы	1	- формирование навыков корректного сохранения информации о результатах деятельности в формах описания, схемы, эскиза, фотографии, графического изображения.

5	Раздел 5. Дизайн пришкольного участка	2	- формирование технологической культуры; - формирование основ экологической культуры.
---	--	---	--

Календарно-тематическое планирование 8 класс

№	Дата	Тема урока	Количество часов	Домашнее задание
1.		Водный инструктаж по технике безопасности на уроках технологии.	1	
2.		Работа на пришкольном участке.	1	Принести инструменты
3.		Работа на пришкольном участке.	1	Принести инструменты
4.		Работа на пришкольном участке.	1	Принести перчатки
5.		Работа на пришкольном участке.	1	Принести перчатки
Создание изделий из текстильных и поделочных материалов 5 часов				
6.		Декорирование в стиле «деку паж».	1	Изучить тему
7.		Технология декорирования изделия.	1	Принести бисер
8.		Поэтапное изготовление изделий.	1	Принести бумагу
9.		Окончательная обработка изделия.	1	Приготовить изделия
10.		Синтетические волокна. Практическая работа «Определение ткани сложных структур».	1	Принести ткань
Творческие проектные работы 5 часов				
11.		Творческие проектные работы. Практическая работа «разработка дизайнерской задачи».	1	Подготовить дизайн
12.		Технология выполнения изделия.	1	Изучить тему
13.		Практическая работа «Изготовление изделия».	1	Повторить тему
14.		Экологическое и экономическое обоснование проекта.	1	Подготовить проект
15.		Защита проекта.	1	Принести работы
Технология ведения дома 7 часов				
16.		Ремонт помещений. Практическая работа «Подбор строительной – отделочных материалов».	1	Принести материалы для работы
17.		Практическая работа «Эскиз декоративного	1	Подготовить работы

	украшения интерьера».		
18.	Санитарно-технические работы.	1	Изучить тему
19.	Расходы семьи и их планирование.	1	Сделать семейный расход
20.	Бюджет семьи. Проверочная работа.	1	Повторить тему
21.	Анализ потребительских качеств товаров и услуг.	1	Рассчитать товары
22.	Права потребителя и их защита.	1	Выучить тему
Электротехнические работы 2 часа			
23.	Общие сведения об электротехнических устройствах.	1	Изучить тему
24.	Электрические источники света.	1	Повторить пройденный материал
Современное производство и профессиональное образование 4 часа			
25.	Понятие о профессии. Оплата труда.	1	Изучить тему
26.	Роль профессии в жизни человека. Практическая работа «Знакомство с профессиями».	1	Подготовить доклад о профессии
27.	Сфера и отрасли современного производства	1	Подготовить материал
28.	Диагностика склонностей и качеств личностей. Поиск информации.	1	Изучить тему
Дизайн пришкольного участка 6 часов			
29.	Дизайн пришкольного участка	1	Принести инструменты
30.	Дизайн пришкольного участка	1	Принести инструменты
31.	Дизайн пришкольного участка	1	Принести инструменты
32.	Дизайн пришкольного участка	1	Принести инструменты
33.	Дизайн пришкольного участка	1	Принести инструменты
34.	Дизайн пришкольного участка	1	