



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН
МКОУ « АГАЧКАЛИНСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»
Россия, республика Дагестан, 368213, Буйнакский район, сел. Агачкалаул. К. Курбанова4
mkou_agachkalinskaya@e-dag.ru

РАССМОТРЕНО

Педсовет
Протокол №1
от «27» 08 2024г

СОГЛАСОВАНО

заместитель директора
по УВР
 Умарова У.У.
от «27» 08 2024г

УТВЕРЖДЕНО


Директор
Абдурахманов Б.Д.
Приказ №25
от «27» 08 2024г

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
учебного предмета «Технология (труд)»
для обучающихся 9 класса

Буйнакский район 2024г

№	ДАТА	ТЕМА УРОКА	Домашнее задание
1	5 сент.12:35	Предприниматель и предпринимательство. Практическая работа «Мозговой штурм» на тему: открытие собственного предприятия (дела)»	Не добавлено
2	12 сент.12:35	Предпринимательская деятельность. Практическая работа «Анализ предпринимательской среды»	Пересказ конспекта.
3	19 сент.12:35	Бизнес-планирование. Практическая работа «Разработка бизнес-плана»	Пересказ .
4	26 сент.12:35	Технологическое предпринимательство. Практическая работа «Идеи для технологического предпринимательства»	Не добавлено
5	3 окт.12:35	Технология создания объёмных моделей в САПР	Пересказ конспекта.
6	10 окт.12:35	Практическая работа «Выполнение трёхмерной объёмной модели изделия в САПР»	Пересказ конспекта.
7	17 окт.12:35	Построение чертежей с использованием разрезов и сечений в САПР. Практическая работа «Выполнение чертежа с использованием разрезов и сечений в САПР»	Пересказ конспекта.
8	24 окт.12:35	Профессии, связанные с изучаемыми технологиями, проектированием с использованием САПР, их востребованность на рынке труда: архитектурный визуализатор, урбанист, UX-дизайнер и др.	Пересказ конспекта.
9	7 нояб.12:35	Аддитивные технологии. Современные технологии обработки материалов и прототипирование	Не добавлено
10	14 нояб.12:35	Аддитивные технологии. Области применения трёхмерного сканирования	Пересказ конспекта.
11	21 нояб.12:35	Технологии обратного проектирования	Пересказ конспекта.
12	28 нояб.12:35	Моделирование технологических узлов манипулятора робота в программе компьютерного трёхмерного проектирования	Повторение конспекта.
13	5 дек.12:35	Моделирование сложных объектов	Пересказ конспекта.
14	12 дек.12:35	Этапы аддитивного производства. Основные настройки для выполнения печати на 3D-принтере	Пересказ конспекта.
15	19 дек.12:35	Этапы аддитивного производства. Подготовка к печати. Печать 3D-модели	Пересказ конспекта.
16	26 дек.12:35	Индивидуальный творческий (учебный) проект по модулю «3D-моделирование, прототипирование, макетирование»: обоснование проекта, разработка проекта	Не добавлено
17	16 янв.12:35	Индивидуальный творческий (учебный) проект по модулю «3D-моделирование, прототипирование, макетирование»: выполнение проекта	Не добавлено
18	23 янв.12:35	Индивидуальный творческий (учебный) проект по модулю «3D-моделирование, прототипирование, макетирование»: подготовка проекта к защите	Пересказ конспекта.
19	30 янв.12:35	Индивидуальный творческий (учебный) проект по модулю «3D-моделирование, прототипирование, макетирование»: защита проекта	Домашнее задание стр 186

20	6 февр.12:35	Профессии, связанные с 3D-технологиями в современном производстве: их востребованность на рынке труда: 3D-дизайнер оператор (инженер) строительного 3D-принтера, 3D-кондитер, 3D-повар и др.	Прочитать стр 456
21	13 февр.12:35	От робототехники к искусственному интеллекту. Практическая работа. «Анализ направлений применения искусственного интеллекта»	Пересказ конспекта
22	20 февр.12:35	Моделирование и конструирование автоматизированных и роботизированных систем	Не добавлено
23	27 февр.12:35	Системы управления от третьего и первого лица	Не добавлено
24	6 марта12:35	Практическая работа «Визуальное ручное управление БЛА»	Не добавлено
25	13 марта12:35	Компьютерное зрение в робототехнических системах	Не добавлено
26	20 марта12:35	Управление групповым взаимодействием роботов	Не добавлено
27	3 апр.12:35	Практическая работа «Взаимодействие БЛА»	Не добавлено
28	10 апр.12:35	Система «Интернет вещей». Практическая работа «Создание системы умного освещения»	Не добавлено
29	17 апр.12:35	Промышленный Интернет вещей. Практическая работа «Система умного полива»	Не добавлено
30	24 апр.12:35	Потребительский Интернет вещей. Практическая работа «Модель системы безопасности в Умном доме»	Не добавлено
31	15 мая12:35	Групповой учебно-технический проект по теме «Интернет вещей»: разработка проекта	Не добавлено
32	22 мая12:35	Групповой учебно-технический проект по теме «Интернет вещей»: подготовка проекта к защите	Не добавлено