

Муниципальное образование «Закаменский район»
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Бортойская средняя общеобразовательная школа»



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Цыренова Намсалма Владимировна, высшая категория
(Ф.И.О., категория)
Технология, 8 класс
(предмет, класс)
основное общее образование
(уровень)

у. Бортой

2019 год

Рабочая программа по технологии для 5 класса разработана с учетом требований ФГОС ООО, в соответствии с авторского тематического планирования учебного материала В.Д.Симоненко (вариант для мальчиков «Технология. Индустриальные технологии. 5 класс». Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений./ А.Т. Тищенко. В.Д.Симоненко.- М.: Вентана - Граф, 2015) и планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования МБОУ «Бортойская СОШ», учебного плана МБОУ «Бортойская СОШ» на 2019 – 2020 учебный год.

УРОВЕНЬ ОБУЧЕНИЯ – базовый.

8 класс по авторской программе: 35 часов, 1 ч в неделю, всего 1ч*35 нед.=35 часов

I. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗУЧЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА, КУРСА

В результате изучения технологии на базовом уровне выпускник должен

Знать/понимать:

- влияние технологий на общественное развитие;
- составляющие современного производства товаров или услуг;
- способы снижения негативного влияния производства на окружающую среду: способы организации труда, индивидуальной и коллективной работы;
- основные этапы проектной деятельности;
- источники получения информации о путях получения профессионального образования и трудоустройства.

Уметь:

- оценивать потребительские качества товаров и услуг;
- составлять планы деятельности по изготовлению и реализации продукта труда;
- использовать в технологической деятельности методы решения творческих задач; проектировать материальный объект или услугу;
- оформлять процесс и результаты проектной деятельности;
- выбирать средства и методы реализации проекта;
- выполнять изученные технологические операции; планировать возможное продвижение материального объекта или услуги на рынке товаров и услуг;
- уточнять и корректировать профессиональные намерения.

Использовать полученные знания и умения в выбранной области деятельности для:

- проектирования материальных объектов или услуг;
- повышения эффективности своей практической деятельности;

- организации трудовой деятельности при коллективной форме труда;
- решения практических задач в выбранном направлении технологической подготовки;
- самостоятельного анализа рынка образовательных услуг и профессиональной деятельности;
- рационального поведения на рынке труда, товаров и услуг;
- составления резюме и проведения самопрезентации.

Примерные нормы оценок успешности овладения

Организация труда

Отметка «5» ставится, если полностью соблюдались правила трудовой и технической дисциплины, работа выполнялась самостоятельно, тщательно спланирован труд, предложенный учителем, рационально организовано рабочее место, полностью соблюдались общие правила техники безопасности, отношение к труду добросовестное, к инструментам - бережное, экономное.

Отметка «4» ставится, если работа выполнялась самостоятельно, допущены незначительные ошибки в планировании труда, организации рабочего места, которые исправлялись самостоятельно, полностью выполнялись правила трудовой и технологической дисциплины, правила техники безопасности.

Отметка «3» ставится, если самостоятельность в работе была низкой, допущены нарушения трудовой и технологической дисциплины, организации рабочего места.

Отметка «2» ставится, если самостоятельность в работе отсутствовала, допущены грубые нарушения правил трудовой и технологической дисциплины, правил техники безопасности, которые повторялись после замечаний учителя

Приемы труда

Отметка «5» ставится, если все приемы труда выполнялись правильно, не было нарушений правил техники безопасности, установленных для данного вида работ.

Отметка «4» ставится, если приемы выполнялись в основном правильно, допущенные ошибки исправлялись самостоятельно, не было на рушения правил техники безопасности, установленных для данного вида работ.

Отметка «3» ставится, если отдельные приемы труда выполнялись неправильно, но ошибки исправлялись после замечания учителя, допущены незначительные нарушения правил техники безопасности, установленных для данного вида работ.

Отметка «2» ставится, если неправильно выполнялись многие виды работ, ошибки повторялись после замечания учителя, неправильные действия привели к травме учащегося или поломке инструмента (оборудования).

Качество изделий (работы) Отметка «5» ставится, если изделие выполнено точно по чертежу; все размеры выдержаны; отделка выполнена в соответствии с требованиями инструкционной карты или по образцу.

Отметка «4» ставится, если изделие выполнено по чертежу, размеры выдержаны, но качество отделки ниже требуемого.

Отметка «3» ставится, если изделие выполнено по чертежу с небольшими отклонениями; качество отделки удовлетворительное.

Отметка «2» ставится, если изделие выполнено с отступлениями от чертежа, не соответствует образцу. Дополнительная доработка не может привести к возможности использования изделия.

Норма времени (выработки)

Отметка «5» ставится, если задание выполнено в полном объеме и в установленный срок.

Отметка «4» ставится, если на выполнение работы затрачено времени больше установленного по норме на 10%.

Отметка «3» ставится, если на выполнение работы затрачено времени больше установленного по норме на 25%.

Отметка «2» ставится, если на выполнение работы затрачено времени против нормы больше чем на 25%.

II. СОДЕРЖАНИЕ КУРСА ТЕХНОЛОГИИ В 5 КЛАССЕ

Распределение учебных часов по разделам

№ п/п	Наименование раздела/темы	Количество часов
1	Производство, труд и технологии	8
2	Профессиональное самоопределение и карьера	9
3	Технология проектирования и создания материальных объектов и услуг	17
4	Резерв. Повторение	1
	ИТОГО:	35

III. КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

Номер урока	Название темы	Количество часов
	1 ПРОИЗВОДСТВО, ТРУД И ТЕХНОЛОГИИ	8

	1.1 Структура и составляющие современного производства	2
1	Производство как преобразовательная деятельность. Составляющие производства.	1
2	Производственное предприятие. Производственное объединение.	1
	1.2 Нормирование и оплата труда	2
3	Система нормирования труда, ее назначение. Виды норм труда.	1
4	Система оплаты труда.	1
	1.3 Культура труда и профессиональная этика	4
5	Понятие культуры труда. Составляющие культуры труда.	1
6	Понятия мораль и нравственность. Категории нравственности. Нормы морали.	1
7	Материальная и нематериальная сфера производства, их состав, соотношение и взаимосвязи. Особенности взаимосвязи сферы услуг.	1
8	Виды деятельности человека. Профессиональная деятельность, ее цели, принципиальное отличие от трудовой деятельности.	1
	2 ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ САМООПРЕДЕЛЕНИЕ И КАРЬЕРА	9
	2.1 Этапы профессионального становления и карьера	2
9	Этапы и результаты профессионального становления личности. Выбор профессии.	1
10	Понятия карьеры, должностного роста, призвания. Факторы, влияющие на профессиональную подготовку и профессиональный успех.	1
	2.2 Рынок труда и профессий	2
11	Рынок труда и профессий. Конъюнктура рынка труда и профессий. Спрос и предложение на различные виды профессионального труда.	1
12	Способы изучения рынка труда и профессий. Средства получения информации о рынке труда и путях профессионального образования. Центры занятости	1
	2.3 Центры профконсультационной помощи	2
13	Профконсультационная помощь: цели и задачи Методы и формы работы специализированных центров занятости.	1
14	Виды профконсультационной помощи: справочно-информационная, диагностическая, психологическая, корректирующая, развивающая.	1
	2.4 Виды и формы получения профессионального образования	1
15	Общее и профессиональное образование. Виды и формы получения профессионального образования.	1

	2.5 Формы самопрезентации для профессионального образования и трудоустройства	2
16	Формы самопрезентации. Автобиография как форма самопрезентации для профессионального образования и трудоустройства.	1
17	Контрольная работа №1.	1
	3 ТЕХНОЛОГИЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ И СОЗДАНИЯ МАТЕРИАЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ ИЛИ УСЛУГ. ТВОРЧЕСКАЯ ПРОЕКТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	17
	3.1 Выбор объекта проектирования и требования к нему	3
18	НРК "ВУЗы и ССУЗЫ Бурятии"	1
19	Выбор направления сферы деятельности для выполнения проекта. Определение требований и ограничений к объекту проектирования.	1
20	Выбор наиболее удачного варианта проектируемого изделия с использованием методов ТРИЗ. Выбор материалов для изготовления проектного изделия.	1
	3.2 Расчёт себестоимости изделия	1
21	Понятие себестоимости и рыночной цены изделия. Составляющие себестоимости продукции, накладные расходы, формула себестоимости. Расчет себестоимости проектных работ. Формула прибыли Статьи расходов проекта	1
	3.3 Документальное представление проектируемого продукта труда	4
22	Стандартизация при проектировании. Проектная документация: резюме по дизайну, проектная спецификация.	1
23	Использование компьютера для выполнения проектной документации	1
24-25	Проектная документация: технический рисунок, чертеж, сборочный чертеж. Выполнение технических рисунков и рабочих чертежей проектируемого изделия	2
	3.4 Организация технологического процесса	1
26	Технологический процесс изготовления нового изделия Технологическая операция, технологический переход, содержание и составление технологической карты.	1
	3.5 Выполнение операций по созданию продуктов труда	4
27	Реализация технологического процесса изготовления деталей. Соблюдение правил безопасной работы	1
28	Реализация технологического процесса изготовления деталей. Промежуточный контроль этапов выполнения	1
29-30	Реализация технологического процесса изготовления деталей. Процесс сборки изделия из деталей.	2
	3.6 Анализ результатов проектной деятельности	2

31-32	Понятие качества материального объекта, услуги, технического прогресса. Критерии оценки результатов проектной деятельности.	2
	3.7 Презентация проектов и результатов труда	2
33-34	Критерии оценки выполненного проекта Критерии оценки защиты проекта. Выбор формы презентации. Презентация проектов и результатов труда. Оценка проектов.	2
35	Резерв. Повторение	1

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575807

Владелец Цыренова Баярма Владимировна

Действителен с 02.04.2021 по 02.04.2022