

Аннотация к рабочей программе по предмету «Основы проектирования» для 11 класса (базовый уровень)

Составитель программы: учитель Саламатова Татьяна Александровна

Рабочая программа по предмету **Основы проектирования** для учащихся 11 классов соответствует:

- Региональному компоненту учебного плана КОГОБУ СШ с. Архангельское на 2020-2021 уч.год.
- Программе регионального компонента «Основы проектирования: исследовательский проект»/авт.- сост. Ю.В. Семенов.-Киров,2007.
- Учебному плану КОГОБУ СШ с.Архангельское на 2020-21 учебный год (количество недельных часов Рабочей программы соответствует количеству часов учебного плана КОГОБУ СШ с.Архангельское на данный учебный год – 11 класс – **2 часа** в неделю);
- Календарному учебному графику КОГОБУ СШ с.Архангельское на 2020-21 учебный год (количество учебных недель Рабочей программы соответствует Календарному учебному графику КОГОБУ СШ с.Архангельское на данный учебный год – 11 класс -**34** учебных недели).

Таким образом, рабочая программа по учебному предмету **Основы проектирования** в 11 классе составлена на 68часов.

Учебно-методический комплект:

- Программа регионального компонента «Основы проектирования: инженерный проект (архитектурный проект)» / Е.В. Пичугина, В.М. Рябов.- Киров: КИПК и ПРО, 2007.
- Основы проектирования: социальное проектирование: методическое пособие / авт.-сост. Г. Ф. Массова.-Киров: Изд-во КИПК и ПРО, 2007.

Цель и задачи учебной дисциплины

Цель: обучение технологиям организации деятельности, работе с информацией, работе с техническими средствами, получение опыта проведения исследований и публичных выступлений.

Планируемые результаты обучения:

Учащиеся освоят приемы:

- поиска и отбора проблем для исследования;
- сбора и анализа информации для исследования;
- планирования подготовки и проведения исследования;
- обработки результатов исследования;
- подготовки отчета и презентации по проекту.

Учащиеся получат представление:

- о методах научного исследования;
- о правилах научной коммуникации.

Учащиеся получают опыт:

- обработки информации;
- письменной и устной коммуникации.

Количество часов на изучение дисциплины

11 класс. Основы проектирования - 68 часов (2 часа в неделю)

Основные разделы дисциплины

№п/п	Название темы (раздела)	Кол-во часов
1.	Постановка целей и задач. Планирование	16
2.	Источники информации и способы работы с ними	15
3.	Обработка результатов	16
4.	Выполнение продукта проекта	18
5.	Подготовка отчета и презентация	13

Периодичность и формы текущего контроля и промежуточной аттестации

№п/п	Название темы (раздела)	Текущий контроль
1.	Постановка целей и задач. Планирование	Ур.№9 Пр.р. «Определение проблемы» Ур.№11 Пр.р. «Целеполагание» Ур.№14 Пр.р. « Моделирование способа достижения цели»
2.	Источники информации и способы работы с ними	Ур.№31 Пр.р. «Оценивание процесса проектной деятельности: работу с информацией»
3.	Обработка результатов	Ур.№37 Пр.р. «Построение диаграмм и графиков результатов»
4.	Выполнение продукта проекта	Ур.№48 Пр.р. « Практическое осуществление плана действий» Ур.№51 Оценивание продукта проектной деятельности Ур.№54 Оценивание структуры проекта Ур.№55 Оценивание содержания проектной папки
5.	Подготовка отчета и презентация	Ур.№64 Анализ удачных выступлений Ур.№65,66,67 Оценивание культуры презентации проекта Ур.№64 Отзыв на публичное выступление