

Аннотация к рабочей программе элективного курса «Индивидуальный проект» для 10 класса

Составитель программы: учитель Саламатова Татьяна Александровна
Рабочая программа по элективному курсу Индивидуальный проект для обучающихся 10 классов соответствует:

- Учебному плану КОГОБУ СШ с. Архангельское Немского района на 2020-21 учебный год (количество недельных часов Рабочей программы соответствует количеству часов учебного плана КОГОБУ СШ с. Архангельское Немского района на данный учебный год – 10 класс – **2 часа** в неделю);
- Календарному учебному графику КОГОБУ СШ с. Архангельское Немского района на 2020-21 учебный год (количество учебных недель Рабочей программы соответствует Календарному учебному графику КОГОБУ СШ с. Архангельское Немского района на данный учебный год – 10 класс -**34** учебные недели).

Таким образом, рабочая программа по элективному курсу Индивидуальный проект в 10 классе составлена на 68 часов.

Предлагаемая программа построена на основе учебно- методических пособий:

- Программа регионального компонента «Основы проектирования: исследовательский проект»/авт.- сост. Ю.В. Семенов.-Киров,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 получают представление:

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

Учащиеся получают опыт:

- обработки информации;
- письменной и устной коммуникации.

Количество часов на изучение дисциплины

10 класс. Индивидуальный проект - 68 часов (2 часа в неделю)

Основные разделы дисциплины

№п/п	Название темы (раздела)	Кол-во часов
1	Научное исследование – от замысла до окончательного оформления	4
2	Постановка целей и задач. Планирование	13
3	Источники информации и способы работы с ними	17
4	Организация и проведение учебного исследования	20
5	Обработка результатов	5
6	Подготовка отчета и презентация	9
	Итого	68

Периодичность и формы текущего контроля и промежуточной аттестации

№п/п	Название темы (раздела)	Текущий контроль
1	Научное исследование – от замысла до окончательного оформления	Ур.№4 Тест «Научное исследование»
2	Постановка целей и задач. Планирование	Ур.№8 Практическая работа «Формулирование проблемы» Ур.№10 Практическая работа «Анализ и исследование проблемы» Ур.№16 Практическая работа «Основные способы получения первичной информации»
3	Источники информации и способы работы с ними	Ур.№24 Отчёт (сбор информации для теоретической части проекта) Ур.№34 Презентация (теоретической части проекта)
4	Организация и проведение учебного исследования	Ур.№54 Отчёт (по результатам исследования)
5	Обработка результатов	Ур.№59 Презентация (по результатам исследования)
6	Подготовка отчета и презентация	Ур.№67,68 Презентация проекта