

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ИРКУТСКОГО РАЙОННОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГРАНОВСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»**

РАССМОТРЕНО
на методическом объединении
учителей общественно-
научных предметов
Протокол №1 от 30.08.2022г.

СОГЛАСОВАНО
заместитель директора по УВР
/ Костылева Г.Г./
31.08.2022г.



УТВЕРЖДАЮ
директор МОУ ИРМО
«Грановская СОШ»
Сторина Н.П./
Приказ №162 от 31.08.2022г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
учебного предмета
«Индивидуальный проект»
для 10-11 классов среднего общего образования**

Составители:
Кочарина Анастасия Николаевна,
учитель индивидуального проекта

Рабочая программа разработана на основе требований к планируемым результатам основной образовательной программы среднего общего образования МОУ ИРМО «Грановская СОШ», реализующей ФГОС СОО. В программу включены планируемые результаты освоения учебного предмета, содержание учебного предмета, тематическое планирование.

**Планируемые результаты освоения элективного курса
«Индивидуальный проект»**

Конструктор планируемых результатов освоения учебного предмета, курса

№	Планируемые предметные результаты	Класс	
		10	11
Выпускник научится:			
1	формулировать цели и задачи проектной (исследовательской) деятельности;	+	+
2	планировать работу по реализации проектной (исследовательской) деятельности;	+	+
3	реализовывать запланированные действия для достижения поставленных целей и задач;	+	+
4	оформлять информационные материалы на электронных и бумажных носителях с целью презентации результатов работы над проектом;	+	+
5	осуществлять рефлексию деятельности, соотнося ее с поставленными целью и задачами и конечным результатом;	+	+
6	использовать технологию учебного проектирования для решения личных целей и задач образования;	+	+
7	навыкам самопрезентации в ходе представления результатов проекта (исследования);	+	+
8	осуществлять осознанный выбор направлений созидательной деятельности.	+	+
Выпускник получит возможность научиться:			
1	<i>совершенствованию духовно-нравственных качеств личности;</i>	+	+
2	<i>самостоятельно задумывать, планировать и выполнять проект;</i>	+	+
3	<i>использовать догадку, озарение, интуицию;</i>	+	+
4	<i>целенаправленно и осознанно развивать свои коммуникативные способности, осваивать новые языковые средства;</i>	+	+
5	<i>формированию качеств мышления, необходимых для адаптации в современном информационном обществе;</i>	+	+
6	<i>способности к самостоятельному приобретению новых знаний и практических умений, умения управлять своей познавательной деятельностью;</i>	+	+
7	<i>осознавать свою ответственность за достоверность полученных знаний, за качество выполненного проекта</i>	+	+

Содержание элективного курса «Индивидуальный проект»

10 класс

Раздел 1. Введение

Понятия «индивидуальный проект», «проектная деятельность», «проектная культура». Типология проектов. Проекты в современном мире. Цели, задачи проектирования в современном мире, проблемы. Научные школы. Методология и технология проектной деятельности.

Раздел 2. Инициализация проекта

Инициализация проекта, курсовой работы, исследования. Конструирование темы и проблемы проекта, курсовой работы. Проектный замысел. Критерии безотметочной самооценки и оценки продуктов проекта. Критерии оценки курсовой и исследовательской работы. Презентация и защита замыслов проектов, курсовых и исследовательских работ.

Методические рекомендации по написанию и оформлению курсовых работ, проектов, исследовательских работ.

Структура проектов, курсовых и исследовательских работ.

Методы исследования: методы эмпирического исследования (наблюдение, сравнение, измерение, эксперимент); методы, используемые как на эмпирическом, так и на теоретическом уровне исследования (абстрагирование, анализ и синтез, индукция и дедукция, моделирование и др.); методы теоретического исследования (восхождение от абстрактного к конкретному и др.). Рассмотрение текста с точки зрения его структуры.

Виды переработки чужого текста. Понятия: конспект, тезисы, реферат, аннотация, рецензия.

Логика действий и последовательность шагов при планировании индивидуального проекта. Картирование личностно - ресурсной карты. Базовые процессы разработки проекта и работы, выполняемые в рамках этих процессов. Расчет календарного графика проектной деятельности.

Применение информационных технологий в исследовании, проекте, курсовых работах. Работа в сети Интернет. Научные документы и издания. Организация работы с научной литературой. Знакомство с каталогами. Энциклопедии, специализированные словари, справочники, библиографические издания, периодическая печать и др. Методика работы в музеях, архивах.

Способы и формы представления данных. Компьютерная обработка данных исследования. Библиография, справочная литература, каталоги. Оформление таблиц, рисунков и иллюстрированных плакатов, ссылок, сносок, списка литературы. Сбор и систематизация материалов

Раздел 3. Оформление промежуточных результатов проектной деятельности

Эскизы и модели, макеты проектов, оформление курсовых работ. Коммуникативные барьеры при публичной защите результатов проекта, курсовых работ. Главные предпосылки успеха публичного выступления.

11 класс

Раздел 1. Введение

Анализ итогов проектов 10 класса. Анализ достижений и недостатков. Корректировка проекта с учетом рекомендаций. Планирование деятельности по проекту на 11 класс.

Раздел 2. Управление оформлением и завершением проектов

Применение информационных технологий в исследовании и проектной деятельности. Работа в сети Интернет. Способы и формы представления данных. Компьютерная обработка данных исследования. Библиография, справочная литература, каталоги. Оформление таблиц, рисунков и иллюстрированных плакатов, ссылок, сносок, списка литературы. Сбор и систематизация материалов по проектной работе. Основные процессы исполнения, контроля и завершения проекта, курсовых работ. Мониторинг выполняемых работ и методы контроля исполнения. Критерии контроля. Управление завершением проекта. Корректирование критериев оценки продуктов проекта и защиты проекта. Архив проекта. Составление архива проекта: электронный вариант. Коммуникативные барьеры при публичной защите результатов проекта. Главные предпосылки успеха публичного выступления. Навыки монологической речи. Аргументирующая речь. Умение отвечать на незапланированные вопросы. Публичное выступление на трибуне и личность. Подготовка авторского доклада.

Раздел 3. Защита результатов проектной деятельности

Публичная защита результатов проектной деятельности. Экспертиза проектов. Оценка индивидуального прогресса проектантов.

Раздел 4. Рефлексия проектной деятельности

Рефлексия проектной деятельности. Дальнейшее планирование осуществления проектов.

Тематическое планирование

10 класс

№ урока	Наименование раздела, темы	Количество часов
Раздел 1. Введение		
1	Понятия «индивидуальный проект», «проектная деятельность», «проектная культура»	2
2	Типология проектов	2
3	Методология и технология проектной деятельности	2
Раздел 2. Инициализация проекта		
4	Тема и проблема проекта	2
5	Тема и проблема проекта	2
6	Критерии оценивания проектов и исследовательских работ	2
7	Методика презентации и защиты проектов, курсовых и исследовательских работ	2
8	Методика презентации и защиты проектов, курсовых и исследовательских работ	2
9	Методические рекомендации по написанию и оформлению работ	2
10	Методические рекомендации по написанию и оформлению работ	2
11	Структура проектов, курсовых и исследовательских работ	2
12	Методы исследования: методы эмпирического исследования	2
13	Методы исследования: методы эмпирического исследования	2

№ урока	Наименование раздела, темы	Количество часов
14	Методы, используемые как на эмпирическом, так и на теоретическом уровне исследования	2
15	Методы, используемые как на эмпирическом, так и на теоретическом уровне исследования	2
16	Методы теоретического исследования	2
17	Виды переработки чужого текста	2
18	Виды переработки чужого текста	2
19	Логика действий при планировании работы. Календарный график проекта	2
20	Логика действий при планировании работы. Календарный график проекта	2
21	Применение информационных технологий в исследовании, проекте, курсовой работе. Работа в сети Интернет	2
22	Применение информационных технологий в исследовании, проекте, курсовой работе. Работа в сети Интернет	2
23	Работа с научной литературой	2
24	Методика работы в музеях, архивах	2
25	Методика работы в музеях, архивах	2
26	Способы и формы представления данных. Сбор и систематизация материалов	2
27	Способы и формы представления данных. Сбор и систематизация материалов	2
	Раздел 3. Оформление промежуточных результатов проектной деятельности	
28	Оформление эскизов, моделей, макетов проектов	2
29	Оформление эскизов, моделей, макетов проектов	2
30	Оформление эскизов, моделей, макетов проектов	2
31	Практикум «Снятие коммуникативных барьеров при публичной защите результатов проекта»	2
32	Практикум «Снятие коммуникативных барьеров при публичной защите результатов проекта»	2
33	Защита пробных проектов, исследовательских работ	2
34	Защита пробных проектов, исследовательских работ	2
11 класс		
	Раздел 1. Введение	
1	Анализ итогов проектов 10 класса	2
2	Корректировка проекта с учетом рекомендаций	2
3	Корректировка проекта с учетом рекомендаций	2
4	Планирование деятельности по проекту на 11 класс	2
	Раздел 2. Управление оформлением и завершением проектов	

№ урока	Наименование раздела, темы	Количество часов
5	Применение информационных технологий, работа в сети Интернет	2
6	Применение информационных технологий, работа в сети Интернет	2
7	Компьютерная обработка данных исследования	2
8	Компьютерная обработка данных исследования	2
9	Библиография, справочная литература, каталоги	2
10	Сбор и систематизация материалов по проектной работе	2
11	Сбор и систематизация материалов по проектной работе	2
12	Сбор и систематизация материалов по проектной работе	2
13	Основные процессы исполнения, контроля и завершения проекта	2
14	Основные процессы исполнения, контроля и завершения проекта	2
15	Мониторинг выполняемых работ и методы контроля исполнения	2
16	Мониторинг выполняемых работ и методы контроля исполнения	2
17	Мониторинг выполняемых работ и методы контроля исполнения	2
18	Управление завершением проекта	2
19	Управление завершением проекта	2
20	Корректирование критериев оценки продуктов проекта и защиты проекта	2
21	Корректирование критериев оценки продуктов проекта и защиты проекта	2
22	Архив проекта. Составление архива проекта: электронный вариант	2
23	Архив проекта. Составление архива проекта: электронный вариант	2
24	Главные предпосылки успеха публичного выступления	2
25	Навыки монологической речи. Аргументирующая речь	2
26	Навыки монологической речи. Аргументирующая речь	2
27	Публичное выступление и личность. Подготовка авторского доклада	2
28	Публичное выступление и личность. Подготовка авторского доклада	2
	Раздел 3. Защита результатов проектной деятельности	
29	Публичная защита результатов проектной деятельности	2
30	Публичная защита результатов проектной деятельности	2
31	Публичная защита результатов проектной деятельности	2

