# МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство образования Архангельской области

Управление образования администрации Устьянского муниципального округа Архангельской области

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение «Устьянская средняя общеобразовательная школа» Филиал «Орловская ОШ»

Рассмотрен педсоветом школы протокол №1 от «29» августа 2023 г.

Приложение к ООП НОО МБОУ «Устьянская СОШ» филиал «Орловская ОШ» утвержденной приказом директора № 243у от 30 августа 2023 г.

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Курса внеурочной деятельности «Проектная деятельность»

для обучающихся 5 класса

д. Дубровская, 2023 год

### Планируемые результаты освоения учебного курса

**Личностные результаты** отражаются в индивидуальных качественных свойствах учащихся, которые они должны приобрести в процессе освоения учебного предмета:

- формирование ответственного отношения к учению, готовности и способности обучающихся, к саморазвитию и самообразованию на основе мотивации к обучению и познанию;
- формирование целостного мировоззрения, учитывающего культурное, языковое, духовное многообразие современного мира;
- формирование осознанного, уважительного и доброжелательного отношения к другому человеку, его мнению, мировоззрению, культуре; готовности и способности вести диалог с другими людьми и достигать в нем взаимопонимания;
- развитие морального сознания и компетентности в решении моральных проблем на основе личностного выбора, формирование нравственных чувств и нравственного поведения, осознанного и ответственного отношения к собственным поступкам;
- формирование коммуникативной компетентности в общении и сотрудничестве со сверстниками, взрослыми в процессе образовательной, творческой деятельности.

**Метапредметные результаты** характеризуют уровень сформированности универсальных способностей учащихся, проявляющихся в познавательной и практической деятельности:

- умение самостоятельно определять цели своего обучения, ставить и формулировать для себя новые задачи в учёбе и познавательной деятельности, развивать мотивы и интересы своей познавательной деятельности;
- умение самостоятельно планировать пути достижения целей, в том числе альтернативные, осознанно выбирать наиболее эффективные способы решения учебных и познавательных задач;
- умение соотносить свои действия с планируемыми результатами, осуществлять контроль своей деятельности в процессе достижения результата, определять способы действий в рамках предложенных условий и требований, корректировать свои действия в соответствии с изменяющейся ситуацией;

- умение оценивать правильность выполнения учебной задачи, собственные возможности ее решения;
- владение основами самоконтроля, самооценки, принятия решений и осуществления осознанного выбора в учебной и познавательной деятельности;
- умение организовывать учебное сотрудничество и совместную деятельность с учителем и сверстниками;
- умение работать индивидуально и в группе: находить общее решение и разрешать конфликты на основе согласования позиций и учета интересов;
- умение формулировать, аргументировать и отстаивать свое мнение.

**Предметные результаты** характеризуют опыт учащихся в проектной деятельности, который приобретается и закрепляется в процессе освоения учебного предмета:

- сформированность умения к самостоятельному приобретению знаний и решению проблем, проявляющаяся в умении поставить проблему и выбрать адекватные способы её решения, включая поиск и обработку информации, формулировку выводов и/или обоснование и реализацию/апробацию принятого решения, обоснование и создание прогноза, модели, макета, объекта, творческого решения и т.п.
- сформированность предметных знаний и способов действий, проявляющаяся в умении раскрыть содержание работы, грамотно и обоснованно в соответствии с рассматриваемой проблемой/темой использовать имеющиеся знания и способы действий;
- сформированность регулятивных действий, проявляющаяся в умении самостоятельно планировать и управлять своей познавательной деятельностью во времени, использовать ресурсные возможности для достижения целей, осуществлять выбор конструктивных стратегий в трудных ситуациях;
- сформированность коммуникативных действий, проявляющаяся в умении ясно изложить и оформить выполненную работу, представить её результаты, аргументировано ответить на вопросы.

## Содержание тем учебного курса

5 класс (0,5 часа в неделю, 17 часов в год)

Модуль 1: От проблемы к цели (4 ч).

С чего начинать проект-постановка проблемы. Проблема, объект исследования. Способы познания мира. Наблюдения, эксперимент, опыт. Умение составлять вопросы (вопрос, ответ). Гипотеза, прогнозирование (гипотеза, вопрос, ответ).

Модуль 2: Работа с каталогами (2 ч).

Источник информации. Работа с книгой, со справочной литературой, с электронным изданием.

Модуль 3: Этапы работы в рамках исследовательской деятельности (4 ч).

Выбор темы исследования. Цели и задачи исследования. Методы исследования. Мыслительные операции. Практика. Анкетирование. Эксперимент. Сбор материала для исследования. Анализ и синтез. Суждения, умозаключения, выводы. Обобщение полученных данных.

Модуль 4: Практический блок (7 ч).

Планирование работы над проектами. Обучение анкетированию, социальному опросу, интервьюированию. Анкета, социальный опрос, интервью. Работа в библиотеке с каталогами. Отбор и составление списка литературы по теме исследования. Экскурсия в библиотеку. Выбор необходимой литературы по теме проекта. Работа в компьютерном классе. Оформление презентации. Работа в группах. Оформление работ, рецензирование.

#### Тематическое планирование, 5 класс, 0,5 часа в неделю, 17 часов в год

No	Тема курса	Количест	
		во часов	
Модуль 1: От проблемы к цели			
1.	Введение. Описание ситуации. Анализ реальной ситуации	1	
2.	Учимся видеть проблему. Постановка цели. Способ достижения цели	1	
3.	Постановка задач. Составление графика деятельности	1	
4.	Виды ресурсов. Планирование ресурсов.	1	

Модуль 2: Работа с каталогами		
5.	Библиографическое описание книги. Виды каталогов	1
6.	Поиск информации в каталоге. Поиск информации в карточном и электронном каталоге	1
Моду.		льности
7.	Выбор темы исследования. Определение цели исследования. Постановка задач	1
8.	Методы исследования: анкетирование, эксперимент	1
9.	Умение классифицировать и вести наблюдение	1
10.	Исследовательский этап. Закладка и проведение экспериментов. Суждения, умозаключения, выводы	1
Моду.	ть 4: Практический блок	
11.	Формирование проектных групп, распределение задач. Составление индивидуальных планов работы над проектами	1
12.	Утверждение тематики проектов и планов работы. Анализ полученных результатов.	1
13.	Оформление результатов в таблицы, диаграммы.	
14.	Работа в библиотеке с каталогами. Отбор и составление списка литературы по теме исследования	1
15.	Формулирование выводов. Подбор материала для презентации. Оформление презентации.	1
16.	Учимся презентовать проекты.	1
17.	Промежуточная аттестация.	1