



# Аттестационная работа

Слушателя курсов повышения квалификации по программе:  
«Проектная и исследовательская деятельность как способ  
формирования метапредметных результатов обучения в  
условиях реализации ФГОС»

Чежеговой Ольги Ивановны  
МБОУ Ремонтненская гимназия №1  
Ремонтненский район  
Ростовская область

**На тему:**  
**Образовательная программа курса**  
**«Индивидуальный проект»**



- Рабочая программа курса «Индивидуальный проект» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, Федерального компонента государственного образовательного стандарта среднего общего образования с опорой на примерные программы среднего общего образования и учебного плана МБОУ Ремонтненская гимназия №1. Программа предназначена для обучающихся 10-11 классов.



# МБОУ Ремонтненская гимназия №1



Гимназия №1

- школа ведет свое летоисчисление от появления первого письменного сообщения в «Астраханских епархиальных ведомостях» в **1891** году. ;
- **2006** год – школа победитель конкурса образовательных учреждений, внедряющих инновационные образовательные программы в рамках ПНП «Образование».
- **2007** год - первая сельская гимназия в Ростовской области ;
- **2008** год - гимназия - муниципальная и региональная площадка по апробации стандартов второго поколения;
- **С 2013** – муниципальная площадка, как Центр развития образования Ремонтненского района;
- **2015 году** гимназия вошла в ТОП-200 лучших сельских школ России, <http://www.ug.ru/news/16467>;
- **2017** год - базовая образовательная площадка в рамках реализации мероприятий ФЦПРЯ;
- **2017** году гимназия - победитель «Всероссийской выставки образовательных учреждений», занесена во Всероссийский реестр «Книга почёта».



# Актуальность введения предмета «Индивидуальный проект» в базисный учебный план

- Учебно-исследовательская деятельность обучающихся – это самостоятельная деятельность обучающихся, связанная с решением конкретной исследовательской задачи с неизвестным заранее результатом, приводящая к новому учебному знанию и освоению обучающимися новых методов познания;
- Учебное исследование имеет целью приобретение обучающимися опыта исследовательской деятельности, формирование активной позиции в процессе обучения, что благотворно скажется в будущей профессиональной деятельности.



# Цели :

- удовлетворение индивидуальных запросов обучающихся;
- развитие личности обучающихся, их познавательных интересов, интеллектуальной и ценностно-смысловой сферы;
- развитие навыков самообразования и самостоятельного проектирования;
- углубление, расширение и систематизация знаний в выбранной области научного знания или вида деятельности;
- совершенствование имеющегося и приобретение нового опыта познавательной деятельности, профессионального самоопределения обучающихся;



# Задачи:

- **Развитие личности обучающихся** средствами предлагаемого для изучения учебного предмета курса: развитие общей культуры обучающихся, их мировоззрения, ценностно- смысловых установок, развитие познавательных, регулятивных и коммуникативных способностей, **ГОТОВНОСТИ И способности к саморазвитию и профессиональному самоопределению;**
- **Развитие способности к непрерывному самообразованию, овладению ключевыми компетентностями**, составляющими основу умения: самостоятельному приобретению и интеграции знаний, коммуникации и сотрудничеству, эффективному решению (разрешению) проблем, осознанному использованию информационных и коммуникационных технологий, самоорганизации и саморегуляции;
- **Ориентация в современных** экономических, политических, культурных **процессах** и возможных ресурсах личностного и профессионального роста;



# Основные методы и технологии:

- **исследовательская практика обучающихся:**

планирование эксперимента, практическая работа, проведение эксперимента, обработка и анализ его результатов, наблюдение, коллективные и индивидуальные исследования, самостоятельная работа;

- **коммуникативная практика обучающихся:**

защита исследовательских работ, мини-конференция, коллективные и индивидуальные консультации.



# **Место предмета в учебном плане**

- В учебном плане предмет представлен как базовый курс  
1 час в неделю в 10 классе- 35 часов,  
1 час в неделю в 11 классе - 34 часа,  
всего 69 часов.



# Примерная структура курса на один учебный год:

- Модуль 1. Введение в проектную культуру - 4 часа.
- Модуль 2. Инициализация проекта - 8 часов
- Модуль 3. Базовое проектирование и исследование - 17 часов.
- Модуль 4. Презентация и защита результатов проектной деятельности - 4 часа.
- Модуль 5. Рефлексия. Анализ проектов за прошедший учебный год - 2 часа



# Конечный продукт проекта

- **Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного (два проекта за 10 и 11 кл) или двух лет с промежуточной аттестацией в рамках учебного времени, специально отведённого учебным планом, и должен быть представлен в виде завершённого учебного исследования или разработанного проекта: информационного, творческого, социального, прикладного, инновационного, конструкторского, инженерного.**



# Результатом (продуктом) проектной деятельности

может быть любая из следующих работ:

- а) **печатная работа** (эссе, реферат, аналитические материалы, обзорные материалы, отчёты о проведённых исследованиях, стендовый доклад, мультимедийные формы и др.);
- б) **художественная творческая работа** (в области литературы, музыки, изобразительного искусства, экранных искусств), представленная в виде прозаического или стихотворного произведения, инсценировки, музыкального произведения, компьютерной анимации и др.;
- в) **материальный объект, макет, иное конструкторское изделие** с аналитическими описаниями модели;
- г) **отчётные материалы по социальному проекту**, которые могут включать как тексты, так и мультимедийные продукты.



# Перспективы развития исследовательской/проектной деятельности в учреждении и профессиональной деятельности выпускника

**З**

основ методологии  
исследовательской и  
проектной деятельности;

**Н**

правил поиска и обработки  
информации из источника;

**А**

основных этапов и  
особенностей публичного  
выступления;

**Н**

структуры и правил  
оформления

**И**

исследовательской и  
проектной работы.

**Е**

