

Введено  
в действие приказом  
директора МБОУ

СОШ №1 № 18/1-10

от 29.03.2011

директор МБОУ  
СОШ №1

*[Подпись]*  
С.А. Чегринец



Рассмотрено  
на заседании  
Управляющего Совета  
МБОУ СОШ №1

Пр. № 4 от 26.03.2011

*[Подпись]* И.В. Чеканенко

*[Подпись]*

Рассмотрено  
на  
Педагогическом  
совете

МБОУ СОШ №1

№ 6 от 26.03.2011

Согласовано  
с Президентским

Советом ИУС

МБОУ СОШ №1

от 29.03.2011 № 4

Президент ИУС

*[Подпись]* С. Бакаушина



**Положение  
об итоговом индивидуальном проекте  
обучающихся 9-х классов ФГОС ООО  
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения  
«Средняя общеобразовательная школа №1»**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии

-с Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»

-с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС) основного общего образования, Программы формирования УУД

1.2. Данное Положение регламентирует деятельность образовательного учреждения по организации работы над итоговым индивидуальным проектом (далее ИИП) в связи с переходом на ФГОС ООО.

1.3. Проектная деятельность является одной из форм организации учебного процесса и внеурочной деятельности, направлена на повышение качества образования, демократизации стиля общения педагогов и обучающихся .

1.4. Выполнение ИИП обязательно для каждого учащегося 9 класса, перешедшего на обучение по ФГОС, его невыполнение равноценно неудовлетворительной оценки по любому учебному предмету. Обучающиеся 9 класса в течение учебного года обязаны выполнить один итоговый индивидуальный проект.

1.5. Руководителем проекта является учитель-предметник, классный руководитель, социальный педагог, педагог дополнительного образования.

1.6. Темы проектов могут предлагаться как педагогом, так и учениками. Тема, предложенная учеником, согласуется с педагогом. Темы и руководители ИП утверждаются ежегодно приказом руководителя ОО.

1.7. Проект может носить предметную, метапредметную, межпредметную направленность.

1.8. Проектные задания должны быть актуальны и четко сформулированы, цели, и средства ясно обозначены, совместно с учащимися составлена программа действий.

1.9. По решению педагогического совета возможно выставление отметки за выполнение проекта в журнале по выбранному предмету после годовой оценки, затем оценка переносится в графу «Проектная деятельность» в классном журнале на странице «Сводная ведомость учета успеваемости обучающихся», личном деле и в документ государственного образца об уровне образования – аттестат об основном общем образовании.

1.10. Результаты выполнения ИИП могут рассматриваться как дополнительное основание в Портфолио обучающегося при зачислении выпускника основной общей школы на избранное им направление профильного обучения в старшей школе.

## **2. Цели и задачи выполнения ИИП.**

2.1. Для обучающихся:

Продемонстрировать свои достижения в самостоятельном освоении избранной области.

2.2. Для педагогов:

Создание условий для формирования УУД обучающихся, развития их творческих способностей и логического мышления.

2.3 Задачами выполнения проекта являются:

2.3.1. Обучение планированию (учащийся должен уметь чётко определить цель, описать шаги по её достижению, концентрироваться на достижении цели, на протяжении всей работы).

2.3.2. Формирование навыков сбора и обработки информации, материалов (уметь выбрать подходящую информацию, правильно её использовать).

2.3.3. Развитие умения анализировать, развивать креативность и критическое мышление.

2.3.4. Формировать и развивать навыки публичного выступления.

2.3.5. Формирование позитивного отношения к деятельности (проявлять инициативу, выполнять работу в срок в соответствии с установленным планом).

## **3. Этапы и примерные сроки работы над проектом:**

3.1. В процессе работы над проектом обучающиеся под контролем руководителя планируют свою деятельность по этапам: подготовительный, основной, заключительный.

3.2. Подготовительный этап (сентябрь-октябрь): выбор темы и руководителя проекта. Темы проекта утверждаются не позднее ноября месяца. Обучающиеся и родители пишут заявление (приложение 1)

3.3. Основной этап (ноябрь-февраль): совместно с педагогом разрабатывается план реализации проекта, сбор и изучение литературы, отбор и анализ

информации, выбор способа представления результатов, оформление работы, предварительная проверка руководителем проекта.

3.4. Заключительный этап: март-предъявление материалов руководителю  
Апрель - защита проекта, оценивание работы.

3.5. Контроль соблюдения сроков осуществляет педагог, руководитель проекта.

3.6. Контроль охвата детей проектной деятельностью осуществляет классный руководитель и составляет список выбранных тем и руководителей проектов (приложение 2).

#### **4. Возможные типы работ и формы их представления**

4.1. Информационный проект – проект, целью которого является сбор, анализ и представление информации по какой-либо актуальной предметной, межпредметной или предпрофессиональной тематике (для обучающихся, планирующих обучаться в профессиональных образовательных организациях);

Исследовательский проект – проект, направленный на доказательство или опровержение какой-либо гипотезы, исследование какой-либо проблемы; при этом акцент на теоретической части проекта не означает отсутствия практической;

Практико-ориентированный, прикладной, продукционный проект – проект, имеющий на выходе конкретный продукт; проект, направленный на решение какой-либо проблемы, на практическое воплощение в жизнь какой-то идеи; данный продукт может использоваться как самим участником, так и иметь внешнего заказчика, например, социальных партнёров образовательной организации;

Творческий проект – проект, направленный на создание какого-то творческого продукта; проект, предполагающий свободный, нестандартный подход к оформлению результатов работы;

Социальный (социально-ориентированный) проект – проект, который направлен на повышение гражданской активности обучающихся и населения; проект, предполагающий сбор, анализ и представление информации по какой-нибудь актуальной социально-значимой тематике.

4.2. Результатом (продуктом) проектной деятельности может быть любая из следующих работ:

- письменная работа (эссе, рефераты, аналитические и обзорные материалы, отчеты о проведенных исследованиях, стендовые доклады и др.);
- художественная творческая работа (в области литературы, музыки, изобразительного искусства, экранных искусств) в виде прозаического или стихотворного произведения, инсценировки, художественной декламации, исполнения музыкального произведения, компьютерной анимации и др.;
- макет, иное конструкторское изделие;
- отчетные материалы по социальному проекту, которые могут включать как тексты, так и мультимедийные продукты.

## 5. Требования к оформлению ИИП

5.1. Объем текста исследовательской работы, включая формулы и список литературы, не должен быть более 10 машинописных страниц.

5.2. Работа выполняется на листах стандарта А4, шрифтом Times New Roman, размером шрифта 12 пунктов с интервалом между строк – 1,5, заголовков -14 пунктов с интервалом между строк-1,5. Размер полей: верхнее – 2см, нижнее – 1,5 см, левое – 3см, правое – 2 см.

5.3. Текст печатается на одной стороне страницы; сноски и примечания печатаются на той же странице, к которой они относятся (через 1 интервал, более мелким шрифтом, чем текст).

5.4. Все страницы нумеруются, начиная с титульного листа; цифру номера страницы ставят внизу по центру страницы; на титульном листе номер страницы не ставится.

5.5. Каждый новый раздел (если это введение, главы, параграфы, заключение, список источников, приложения) начинается с новой страницы. Точку в конце заголовка, располагаемого посередине строки, не ставят.

5.6. Между названием раздела (заголовками главы или параграфа) и последующим текстом нужно пропускать одну строку, а после текста, перед новым заголовком – две строки. Заголовок располагается посередине, точку в конце заголовка не ставят.

5.7. Название главы печатается жирным шрифтом заглавными буквами, название параграфов – прописными буквами, выделение названий глав и параграфов из текста осуществляется за счет проставления дополнительного интервала. Порядковый номер главы указывается одной арабской цифрой (например: 1, 2, 3 и т.д.), параграфы имеют двойную нумерацию (например: 1.1, 1.2 и т.д.). Первая цифра указывает на принадлежность к главе, вторая – на собственную нумерацию.

5.8. Демонстративные и иллюстративные материалы должны быть наглядными, оригинальными, композиционно сочетаться с докладом.

5.9. При составлении списка используемых источников принято применять алфавитный способ группировки литературных источников, где фамилии авторов или заглавий (если нет авторов) размещаются в алфавитном порядке.

5.10. В состав материалов готового проекта в обязательном порядке включаются:

1) выносимый на защиту *продукт проектной деятельности*, представленный в одной из описанных выше форм;

2) подготовленная учащимся краткая пояснительная записка к проекту (объемом не более одной печатной страницы) с указанием для всех проектов:

а) исходного замысла, цели и назначения проекта;

б) краткого описания хода выполнения проекта и полученных результатов;

в) списка использованных источников. (Приложение 5)

Для исследовательских проектов обязательно наличие письменного отчета о проведении исследования и приложения, включающего таблицы,

фотографии, рисунки, диаграммы, анкеты и пр. Обязательные структурные части письменного отчета – введение и заключение. Во введении обосновывается актуальность темы исследования, определяются цель и задачи, адекватные предмету изучения методы исследования. В заключении подводятся итоги исследовательской работы, делаются выводы о точности рабочей гипотезы.

Письменный отчет для творческих проектов имеет свою специфику, в его структуре обязательно описывается авторский замысел, этапы создания продукта, используемые технологии и материалы. Продукт творческой деятельности (изделие, буклет, видеоролик, стенгазета и пр.) должен быть представлен на защите.

Отчет по реализации социального проекта должен содержать следующие структурные компоненты: описание проблемы, целей и задач проекта, альтернативных способов решения, рисков реализации проекта; аналитическое описание имеющихся и недостающих ресурсов для выполнения проекта, смета. Планируемый проектный продукт по окончании проекта сравнивается с полученным результатом.

Для конструкторских проектов в пояснительную записку, кроме того, включается описание особенностей конструкторских решений, для социальных проектов — описание эффектов/ эффекта от реализации проекта; 3) оценка руководителя, содержащая краткую характеристику работы учащегося в ходе выполнения проекта, в том числе:

- сформированность познавательных учебных действий: способность и инициативность к самостоятельному приобретению знаний и решению проблем, проявляющаяся в умении поставить проблему и выбрать адекватные способы ее решения, включая поиск и обработку информации, формулировку выводов и обоснование, и реализацию принятого решения, обоснование и создание модели, 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;
- 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;
- ответственности (динамика отношения к выполняемой работе);

5.11. Обязательным во всех работах является необходимость соблюдения норм и правил цитирования, ссылок на различные источники. В случае заимствования текста работы (плагиата) без указания ссылок на источник проект к защите не допускается.

## **6. Требования к защите проекта и критерии оценки проектной работы**

6.1. Защита проектов осуществляется в процессе специально организованной деятельности комиссии образовательного учреждения и учреждения дополнительного образования или в рамках школьной, районной, краевой научно-практической конференции. В состав комиссии входят руководители проектных работ, администрация, педагоги школы, педагоги дополнительного образования. Количество членов комиссии не должно быть менее 3-х и более 7 человек.

6.2. Независимо от типа проекта его защита происходит публично: после заслушивания доклада (5–7 минут) слушатели и жюри (экспертный совет) задают вопросы по теме проекта. Учащийся может использовать мультимедийные формы для представления своего проекта.

6.3. Общая оценка проектной работы складывается из оценки руководителя проекта и оценки, полученной при защите проектной работы.

6.4 Общая оценка проектной работы заносится в оценочный лист индивидуального итогового проекта учащегося (приложение 3) и вкладывается в портфель достижений обучающихся.

6.5 Протокол защиты индивидуальных итоговых проектов, обучающихся содержит информацию об оценке руководителя проекта, оценке комиссии, итоговую оценку проекта (приложение 4).

Приложение 1  
**Образец заявления**

Директору МБОУ СОШ №1  
С.А. Чегринец

от ученика (ученицы) 9 «\_\_» класса

\_\_\_\_\_  
фамилия, имя, отчество

заявление.

Прошу считать темой моего проекта за 202\_-202\_ учебный год  
следующее:

| Предмет | Тема проекта | Руководитель проекта |
|---------|--------------|----------------------|
|         |              |                      |

«\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_ г.

\_\_\_\_\_  
Подпись

\_\_\_\_\_  
ФИО обучающегося

## Приложение 2

### Темы индивидуальных итоговых проектов обучающихся МБОУ СОШ №1 9 «\_\_» класса 20\_\_ - 20\_\_ учебного года

| № п/п | Фамилия, имя учащегося | Предмет | Тема проекта | Руководитель |
|-------|------------------------|---------|--------------|--------------|
|       |                        |         |              |              |
|       |                        |         |              |              |
|       |                        |         |              |              |
|       |                        |         |              |              |
|       |                        |         |              |              |
|       |                        |         |              |              |
|       |                        |         |              |              |
|       |                        |         |              |              |
|       |                        |         |              |              |
|       |                        |         |              |              |
|       |                        |         |              |              |
|       |                        |         |              |              |
|       |                        |         |              |              |
|       |                        |         |              |              |
|       |                        |         |              |              |

Классный руководитель \_\_\_\_\_



Оценочный лист индивидуального итогового проекта учащегося

9 «\_\_\_» класса 20\_\_\_-20\_\_\_ учебного года

Ф. И.

Тема проекта

1. Оценка руководителя проекта Ф. И. О.

| Критерий   | Уровни сформированности навыков проектной деятельности   |   | баллы |
|--|--|---|-------|
|  | Базовый (1 балл)   | Повышенный (1,5- балла)<br>Высокий (2 балла)  |       |
| Сформированность познавательных учебных действий       | Работа в целом свидетельствует о способности самостоятельно с опорой на помощь руководителя ставить проблему и находить пути её решения.   | Работа в целом свидетельствует о способности самостоятельно ставить проблему и находить пути её решения; продемонстрировано умение самостоятельно мыслить; способность приобретать новые знания и осваивать новые способы действий. |       |
| Сформированность предметных знаний и способов действий | Продемонстрировано понимание содержания выполненной работы. В работе и в ответах на вопросы по содержанию работы отсутствуют грубые ошибки   | Продемонстрировано свободное владение предметом проектной деятельности. Ошибки отсутствуют  |       |
| Сформированность регулятивных действий                 | Продемонстрированы навыки определения темы и планирования работы. Работа доведена до конца и представлена комиссии; некоторые этапы выполнялись под контролем и при поддержке руководителя. При этом проявляются отдельные | Работа тщательно спланирована и последовательно реализована, своевременно пройдены все необходимые этапы обсуждения и представления. Контроль и коррекция осуществлялись самостоятельно   |       |

|                 |  |   |  |
|-----------------|--|---|--|
|                 | элементы самооценки и самоконтроля учащегося   |   |  |
| Ответственность | В процессе работы над проектом обучающийся продемонстрировал неустойчивую динамику отношения к выполняемой работе, решение вопросов, связанных с проектом практически всегда являлось инициативой руководителя | В процессе работы над проектом обучающийся продемонстрировал устойчивую динамику отношения к выполняемой работе, решение вопросов, связанных с работой над проектом практически всегда являлось инициативой учащегося |  |

## 2. Оценка комиссии

| №п /п | Критерий                               | Оценка (в баллах)  | баллы |
|-------|--|--|-------|
| 1.    | Оформление проектной работы            | 1б – оформление не соответствует требованиям<br>2б – оформление частично соответствует требованиям<br>3б – оформление полностью соответствует требованиям                          |       |
| 2.    | Оформление демонстрационного материала | 1б - представлен плохо оформленный демонстрационный материал,<br>2б - демонстрационный материал хорошо оформлен, есть недочеты<br>3б - к демонстрационному материалу претензий нет |       |
| 3.    | Защита проекта                         | 1б - доклад зачитывается<br>2б - доклад пересказывается, но не объяснена суть работы<br>3 б-доклад пересказывается, суть работы объяснена  |       |
| 4.    | Качество ответов на вопросы            | 1б - нет четкости ответов на большинство вопросов<br>2б - ответы на большинство вопросов четкие<br>3б -ответы на все вопросы убедительно, аргументировано                          |       |

**3. Итоговая оценка проекта:** достижению **базового уровня** соответствует отметка «удовлетворительно» при получении 10-13 первичных баллов, а достижению **повышенного уровня** соответствует получение 14-17 баллов (отметка «хорошо») и **высокого уровня** 18-20 баллов (отметка «отлично»).

**Итоговое количество баллов** \_\_\_\_\_, **оценка** \_\_\_\_\_

**Уровень сформированности навыков проектной деятельности**

\_\_\_\_\_ уровень

Руководитель проекта \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

Председатель комиссии \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

**ПРОТОКОЛ**  
**защиты индивидуальных итоговых проектов, обучающихся \_\_\_\_ класса**  
**МБОУ СОШ №1**  
от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_ г.

| №<br>п/п | Фамилия, имя<br>учащегося | Оценка<br>руководите<br>ля<br>в баллах | Оценка<br>комисс<br>ии<br>в<br>баллах | Итоговая оценка |        |         |
|----------|---------------------------|--|---------------------------------------|-----------------|--------|---------|
|          |                           |  |                                       | баллы           | оценка | уровень |
|          |                           |  |                                       |                 |        |         |
|          |                           |  |                                       |                 |        |         |
|          |                           |  |                                       |                 |        |         |
|          |                           |  |                                       |                 |        |         |
|          |                           |  |                                       |                 |        |         |
|          |                           |  |                                       |                 |        |         |
|          |                           |  |                                       |                 |        |         |
|          |                           |  |                                       |                 |        |         |
|          |                           |  |                                       |                 |        |         |
|          |                           |  |                                       |                 |        |         |
|          |                           |  |                                       |                 |        |         |
|          |                           |  |                                       |                 |        |         |
|          |                           |  |                                       |                 |        |         |
|          |                           |  |                                       |                 |        |         |
|          |                           |  |                                       |                 |        |         |

Руководитель проекта \_\_\_\_\_  
Председатель комиссии \_\_\_\_\_  
Члены комиссии \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**Памятка для учащегося  
«Пояснительная записка к проекту»**

**Введение, в котором необходимо:**

- назвать тему проекта;
- сформулировать проблему проекта, которую ты решал, создавая свой проект, показать, чем она интересна и важна не только для тебя, но и для других;
- рассказать, в чем состоит цель твоего проекта, чего ты добился в результате работы, обосновать, что, достигнув цели проекта, ты решил проблему проекта;
- указать, какой ты сделал проектный продукт, показать связь между темой, проблемой, целью и продуктом твоего проекта;
- дать развернутый, детализированный план работы над проектом с указанием всех основных этапов и всех более мелких шагов внутри каждого этапа, ожидаемых результатов каждого этапа, сроков выполнения каждого этапа.

*Во введении необходимо выделить жирным шрифтом слова: тема, цель, проблема, гипотеза (всех проектов, где она есть), проектный продукт, план.*

**Основная часть.**

В основной части следует показать, какое решение проблемы проекта ты нашел и как воплотил его в проектный продукт, привести описание хода своей работы над проектом, в том числе обосновать все принятые тобой решения и возникшие у тебя идеи, все ресурсы, которые ты использовал в своей работе.

Материалы, из которых ты создал проектный продукт; люди, которые тебе помогали, в том числе ребята, принимавшие участие в твоих опросах, классных часах, уроках и т.д.; информация, которой ты пользовался, и где ты ее добывал – все это ресурсы твоей проектной работы.

Кроме того, в основной части можно показать свою точку зрения на проблему проекта и обосновать ее, ссылаясь на собственные исследования, наблюдения, опыты, опросы, анализ найденной тобой информации, мнения специалистов.

**Заключение**

В заключении надо:

- проанализировать все твои усилия по достижению цели проекта (что было самым трудным и самым легким, что было наиболее интересным и запоминающимся, чему ты научился в ходе работы над проектом, как изменились твои взгляды и т.п.);
- оценить результат своего проекта (что у тебя получилось или не получилось и почему; удалось ли тебе добиться того, что ты запланировал, когда начинал свой проект и почему, как бы ты стал

действовать, чтобы не допустить ошибок, если бы начал свою работы заново);

- показать перспективы возможной дальнейшей работы по проблеме твоего проекта (что бы ты посоветовал тому, кого заинтересовала твоя работа и кто хочет продолжить разрабатывать ее дальше, исчерпан ли твой собственный интерес к проблеме проекта).

**Список использованных источников информации, где ты представишь:**

- список использованных в печатных источниках в алфавитном порядке с указанием выходных данных книг и статей;

- адреса сайтов в Интернете, с которым ты работал;

- ссылки на интервью, если ты брал их у специалистов (с указанием должности, места работы и ученого звания специалиста);

- фильмы, музейные экспозиции и прочее, если они являются источниками информации по твоему проекту.

**Примерный план выступления на защите проекта**

**Введение**

• *Тема моего*

*проекта*.....

• *Я выбрал эту тему, потому*

*что*.....

• *Цель моей работы –*

.....

• *Проектным продуктом будет –*

.....

• *Этот продукт поможет достичь цели проекта, так как*.....

• *План моей работы (указать время выполнения и перечислить все промежуточные этапы):*

• *Сбор информации (что и как искал информацию)*.....

• *Изготовление продукта (что и как делал)*.....

• *Написание письменной части проекта (как это делал)*.....

**Основная часть**

• *Я начал свою работу с того, что*.....

• *Потом я приступал к*.....

• *Я завершил работу тем, что*.....

• *В ходе работы я столкнулся с такими проблемами*.....

• *Чтобы справиться с возникшими проблемами, я*.....

• *Я отклонился от плана (указать, когда был нарушен график работы)*.....

• *План моей работы был нарушен, потому что*.....

- В ходе работы я принял решение изменить проектный продукт, так как.....
- Но все же мне удалось достичь цели проекта, потому что.....

### **Заключение**

- Закончив свой проект, я могу сказать, что все из того, что было задумано, получилось, например.....
- Это произошло, потому что.....
- Если бы я начал работу заново, я бы.....
- В следующем году я, может быть, продолжу эту работу для того, чтобы.....
- Я думаю, что я решил проблему своего проекта, так как.....
- Работа над проектом показала мне.....

## **ПОДГОТОВКА ПРЕЗЕНТАЦИИ К ЗАЩИТЕ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПРОЕКТА**

Презентация индивидуального проекта представляет собой документ, отображающий графическую информацию, содержащуюся в проекте, достигнутые автором работы результаты и предложения по совершенствованию исследуемого предмета. Презентация индивидуального проекта содержит основные положения для защиты, графические материалы: диаграммы, рисунки, таблицы, карты, чертежи, схемы, алгоритмы и т.п., которые иллюстрируют предмет защиты проекта.

Для того чтобы лучше и полнее донести свои идеи до тех, кто будет рассматривать результаты исследовательской работы, надо подготовить текст выступления. Он должен быть кратким, и его лучше всего составить по такой схеме:

- 1) почему избрана эта тема;
- 2) какой была цель исследования;
- 3) какие ставились задачи;
- 4) какие гипотезы проверялись;
- 5) какие использовались методы и средства исследования;
- 6) каким был план исследования;
- 7) какие результаты были получены;
- 8) какие выводы сделаны по итогам исследования;
- 9) что можно исследовать в дальнейшем в этом направлении.

Презентация (электронная) для защиты индивидуального проекта служит для убедительности и наглядности материала, выносимого на защиту.

Основное содержание презентации:

### **слайд - титульный**

Титульная страница необходима, чтобы представить аудитории автора и тему его работы. На данном слайде указывается следующая информация:

- сокращенное название образовательной организации;
- тема индивидуального проекта
- предмет, вид проекта;

- ФИО учащегося
- ФИО руководителя индивидуального проекта
- год выполнения работы

**слайд – введение-1**

Должно содержать обязательные элементы индивидуального проекта: Цели и задачи проекта, объект проекта и т.д.

**слайды (основная, практическая часть-6-7)**- непосредственно раскрывается тема работы на основе собранного материала, дается краткий обзор объекта исследования, характеристика основных вопросов индивидуального проекта (таблицы, графики, рисунки, диаграммы).

**слайд – выводы-1** -итоги проделанной работы; - перспективы на будущее

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Средняя общеобразовательная школа №1

**Индивидуальный проект**  
**«НАЗВАНИЕ РАБОТЫ»**

предмет: \_\_\_\_\_

вид проекта: \_\_\_\_\_

Выполнил(а):  
ученик (ца) 9 класса

\_\_\_\_\_

Руководитель:  
учитель

\_\_\_\_\_



## **ОГЛАВЛЕНИЕ**

|   |          |
|---|----------|
| <b>ВВЕДЕНИЕ.....</b>                          | <b>2</b> |
| <b>ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ.....</b>                    | <b>3</b> |
| 1.1. ....                                     | 3        |
| 1.2. ....                                     |          |
| <b>2. ПРАКТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ.....</b>             |          |
| 2.1.....                                      |          |
| 2.2. ....                                     |          |
| <b>ЗАКЛЮЧЕНИЕ.....</b>                        |          |
| <b>СПИСОК ИНФОРМАЦИОННЫХ ИСТОЧНИКОВ .....</b> |          |
| <b>ПРИЛОЖЕНИЯ .....</b>                       |          |