



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

13.11.2023

№ 1484

г. Мурманск

О проведении регионального этапа Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ им. Д.И. Менделеева в 2023/2024 учебном году

В соответствии с региональным планом олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2023 год, утвержденным приказом Министерства образования и науки Мурманской области, Министерства культуры Мурманской области, Министерства спорта Мурманской области от 12.01.2023 № 26 /4/1 / 13/1 , в целях создания условий для выявления талантливых детей, развития у обучающихся интереса к научной и исследовательской деятельности, совершенствования работы по профессиональной ориентации **п р и к а з ы в а ю**:

1. Утвердить прилагаемое Положение о проведении регионального этапа Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ им. Д.И. Менделеева в 2023/2024 учебном году.

2. Отделу дополнительного образования, воспитания и оздоровления (Цимлянская И.В.) обеспечить координацию проведения регионального этапа Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ им. Д.И. Менделеева (далее – Конкурс) в 2023/2024 учебном году в период с 13 ноября 2023 года по 20 декабря 2024 года.

3. Рекомендовать комитету по образованию администрации города Мурманска (Ларина Т.М.) обеспечить подготовку и проведение Конкурса в период с 13 ноября 2023 года по 20 декабря 2024 года.

4. Руководителям государственных областных образовательных организаций обеспечить:

4.1. участие обучающихся в Конкурсе;

4.2. регистрацию участников в АИС «Система учёта мероприятий и достижений обучающихся» на сайте <https://events.pfdo.ru>.

5. Рекомендовать руководителям органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования, организовать:

5.1. участие обучающихся образовательных организаций в Конкурсе;

5.2. регистрацию участников в АИС «Система учёта мероприятий и достижений обучающихся» на сайте <https://events.pfdo.ru>.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра Е.М. Зубрицкую.

И.о. министра



Ю.А. Паражинскене

УТВЕРЖДЕНО
приказом Министерства образования
и науки Мурманской области
от 13.11.2023 № 1484

ПОЛОЖЕНИЕ
о проведении регионального этапа Всероссийского конкурса
научно-исследовательских работ им. Д.И. Менделеева
в 2023/2024 учебном году

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о проведении регионального этапа Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ им. Д.И. Менделеева в 2023/2024 учебном году регулирует условия, механизм организации и проведения регионального этапа Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева в 2023-2024 учебном году (далее – Конкурс, Положение).

1.2. Конкурс проводится в целях развития системы работы с одаренными детьми в Мурманской области, создания условий для выявления и развития детей, проявивших выдающиеся способности.

1.3. Основные цели и задачи Конкурса:

- создание условий для интеллектуального развития и профессионализации школьников и молодежи;
- выявление одаренных обучающихся в области научного, технического, гуманитарного и художественного творчества;
- повышение интереса обучающихся к российской и мировой науке, усвоению мировых основ научных знаний;
- поддержка талантливых молодых исследователей, способных к научно-исследовательской деятельности;
- развитие у обучающихся устойчивого интереса к исследовательской деятельности и навыков ее организации;
- подготовка учащихся к научно-исследовательской деятельности в высших учебных заведениях;
- поддержка школьных научных обществ, молодежных научно-исследовательских коллективов и организаций.

1.4. Конкурс проводится в рамках Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева в два этапа:

- заочный тур (с 13 ноября по 1 декабря 2023 года) - направление заявок, рецензирование работ, представленных для участия в Конкурсе;
- очный тур (с 8 по 9 декабря 2023 года) - очная защита финалистов заочного тура в дистанционном формате.

1.5. Конкурс проводится Министерством образования и науки Мурманской области (далее – Оператор) совместно с комитетом по образованию администрации г. Мурманска.

2. Участники Конкурса

2.1. Участниками Конкурса могут быть молодые исследователи - обучающиеся и воспитанники 1 - 11 классов общеобразовательных организаций и организаций системы дополнительного образования Мурманской области.

2.2. Работа секций и оценка жюри проходит по трём возрастным группам:

- 1 – 4 классы - младшая группа;
- 5 – 8 классы - средняя группа;
- 9 – 11 классы - старшая группа.

2.3. Отправка пакета конкурсных документов для участия в Конкурсе означает согласие участника со всеми условиями, изложенными в Положении о Конкурсе, а также на обработку персональных данных в соответствии с Федеральным законом № 152-ФЗ от 27 июля 2006 г. «О персональных данных».

3. Условия проведения Конкурса

3.1. Заявки на участие в Конкурсе направляются в срок до 18.00 1 декабря 2023 года на электронный адрес mendelev.reg51@yandex.ru (Приложение № 1 к настоящему Положению).

3.2. Информация об участниках очного этапа, прошедших заочный конкурсный отбор, публикуется на сайте <http://www.mml.murmansk.su/> и в официальной группе ВКонтакте МБОУ г. Мурманска «Мурманский международный лицей» (<https://vk.com/nanoliseum>) не позднее 5 декабря 2023 года.

3.3. Очная защита финалистов заочного тура состоится в период с 8 по 9 декабря 2023 года.

3.4. Защита каждой работы проходит с использованием дистанционных технологий в форме 8-минутного (максимум) устного выступления и ответов на вопросы членов жюри и присутствующих на защите участников конкурса. При выступлении используется презентация в формате *.pdf.

3.5. На финал Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева работы отправляются региональным представительством в срок до 20 декабря 2023 года по итогам очного этапа Конкурса.

3.6. На финал в срок до 20 декабря 2023 года направляются только работы победителей и призеров регионального этапа. После получения подтверждения о приеме работы каждый участник должен пройти электронную регистрацию на сайте или по ссылке, которая будет отправлена на почту автора работы. Презентации работ не высылаются.

3.7. Списки финалистов, допущенных к участию в финале, публикуются на сайте оргкомитета Всероссийского этапа конкурса научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева в срок до 27 декабря 2023 года. Участники, чьи фамилии, имена и отчества опубликованы в списках финалистов Конкурса 27 декабря 2023 года, подтверждают свое участие в

финале до 20 января 2024 года, заполняя электронную форму подтверждения на сайте Фонда или по ссылке, которая будет отправлена на почту автора работы.

3.8. Финал Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева проводится в период с 2 по 4 февраля 2024 года в г. Москва на базе Московского филиала Российской международной академии туризма (РМАТ) и РХТУ им. Д.И. Менделеева.

3.9. Конкурс проводится по 13 секциям:

- Биология и сельское хозяйство;
- Гуманитарная;
- Естественно-математическая;
- Инженерная;
- Исследования и исследовательские проекты в сфере промышленности и технологий производства;
- История, искусство и культура;
- Литературная;
- Психолого-педагогическая;
- Социальная;
- Химическая;
- Экологическая;
- Эколого-географическая;
- Экономика и промышленность.

3.10. На Конкурс принимаются научно-исследовательские работы любой тематики, по различным областям наук. В зависимости от тематики поступивших работ организационный комитет может уточнять, изменять, дополнять и конкретизировать названия секций.

3.11. На Конкурс не принимаются работы богословского содержания или работы, написанные с использованием элементов религиозной философии в качестве научных доводов.

3.12. Требования к содержанию и оформлению работ участников конкурса представлены в приложении № 2 к настоящему Положению.

3.13. Критерии оценки исследовательских работ:

- актуальность и новизна темы;
- определение предмета и объекта исследования;
- соответствие цели и задач результатам работы;
- корректность гипотезы исследования;
- целесообразность выбранных методов;
- наличие теоретического анализа по теме исследования;
- наличие выводов и интерпретация результатов исследования;
- сформированность и аргументированность собственного мнения;
- грамотность оформления работы;
- умение защищать результаты исследования.

4. Награждение победителей и призеров Конкурса

4.1. Участники, занявшие призовые места, награждаются дипломами I, II и III степени.

4.2. Все финалисты награждаются грамотой за участие в финале регионального этапа Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева.

4.3. Научные руководители всех участников награждаются грамотами.

Заявка
на участие в региональном этапе Всероссийского конкурса научно-
исследовательских работ им. Д.И. Менделеева в 2023 - 2024 учебном году

| | | |
|--|--|--|
| Муниципальное образование | | |
| Город / населенный пункт | | |
| Сокращенное наименование общеобразовательного учреждения / образовательной организации | | |
| Ф.И.О. (полностью) автора работы | | |
| Класс автора (только цифра) | | |
| Дата рождения | | |
| Документ, удостоверяющий личность (свидетельство о рождении/паспорт; серия, номер, когда и кем выдан) | | |
| Контактный телефон автора | | |
| Адрес электронной почты автора | | |
| Ф.И.О. (полностью) педагога | | |
| Должность и место работы педагога | | |
| Контактный телефон педагога | | |
| Электронная почта педагога | | |
| Ф.И.О. (полностью) педагога №2 | | |
| Должность и место работы педагога №2 | | |
| Контактный телефон педагога №2 | | |
| Электронная почта педагога №2 | | |
| Ф.И.О. (полностью) педагога №3 | | |
| Должность и место работы педагога №3 | | |
| Контактный телефон педагога №3 | | |
| Электронная почта педагога №3 | | |
| Секция | | |
| Название работы | | |

Подпись руководителя ОУ _____ /

МП

Требования к содержанию и оформлению работ участников регионального этапа Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ им. Д.И. Менделеева в 2023 - 2024 учебном году

1. Общие требования:

1.1. Описание научно-исследовательской работы/проекта (далее – работа), представляемой на заочный этап Регионального этапа Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ им. Д.И. Менделеева в 2023 - 2024 учебном году, выполняется на русском языке.

1.2. Работа представляет собой самостоятельное законченное исследование на выбранную тему, написанное лично участником под руководством научного руководителя, свидетельствующее об умении участника работать с источниками информации, обобщать и анализировать фактический материал, используя теоретические знания и практические навыки, полученные в ходе проведения исследования.

Работа может быть выполнена в двух форматах – академическом и проектно-исследовательском. Академический формат (только индивидуально) предполагает проведение исследования, осуществляемого в целях получения новых знаний о структуре, свойствах и закономерностях изучаемого объекта. Проектно-исследовательский формат предполагает разработку (только индивидуально) прикладной проблемы, в результате чего создаётся некоторый продукт (проектное решение).

1.3. Работа должна быть оформлена в соответствии с требованиями. Работы, оформленные не по требованиям, в том числе превышающие установленный объем работы и ее основных элементов, для рассмотрения не принимаются.

2. Требования к основным элементам работы:

2.1. Исследование:

- титульный лист;
- название образовательной организации;
- секция;
- название работы;
- автор;
- класс;
- учреждение, где обучается автор;
- учреждение, на базе которого проводилась работа;
- ФИО научного руководителя(ей);
- год;
- оглавление;
- дневник исследования;
- введение;

- главы работы;
- заключение;
- список литературы;
- приложения;
- буклет.

2.2. Проект

- титульный лист:
- название образовательной организации;
- секция;
- название работы;
- автор;
- класс;
- учреждение, где обучается автор;
- учреждение, на базе которого проводилась работа;
- ФИО научного руководителя(ей);
- год;
- оглавление;
- паспорт проекта;
- введение;
- главы работы;
- заключение;
- список литературы;
- приложения;
- буклет.

3. Требования к оформлению работы:

3.1. Работа представляется в формате pdf, при этом текстовая часть статьи, содержащая заголовок, аннотацию, ключевые слова, текст статьи, список литературы, должна допускать копирование текста.

3.2. Работа оформляется на страницах формата А4 (размеры: горизонталь – 210 мм, вертикаль – 297 мм). Не допускается увеличение формата страниц.

3.3. Текст печатается шрифтом Times New Roman (размер шрифта – 12 кегель), межстрочный интервал – 1,5. Поля: слева – 30 мм, справа – 10 мм, сверху и снизу – 20 мм. Формулы вносятся в текст с помощью опции «Формула» в редакторе Word.

3.4. Все сокращения и аббревиатуры в тексте работы должны быть расшифрованы. Допускается делать подстрочные сноски для примечаний, переводов и т.п.

4. Оформление основных элементов работы:

4.1. Нумерация страниц работы отсчитывается с титульного листа. Титульный лист не нумеруется. Остальные страницы нумеруются арабскими цифрами в правом углу нижнего поля.

4.2. Заголовки разделов в тексте работы, такие как «Введение», один или несколько разделов основной части, «Заключение», располагаются по центру.

4.3. Нумерация рисунков производится под ними (например: Рисунок 1), а нумерация таблиц производится над ними (например: Таблица 1). Рисунки и таблицы могут иметь заголовки (название) или комментарий, которые располагаются после их обозначений (например: Рисунок 1. Схема работы редуктора). Все обозначения рисунков и таблиц располагаются по центру.

4.4. Ссылки на литературные источники проставляются в квадратных скобках и нумеруются арабскими цифрами [1], [2], [1, 5, 8]. Может быть указан и диапазон цитируемых страниц [1, С. 5-6]. Нумерация ссылок в тексте должна производиться в возрастающей последовательности. Точка в конце предложения ставится после квадратных скобок. Источники, на которые ссылается автор в работе, должны быть включены в порядке нумерации ссылок в список литературы.

4.5. Перечень литературных источников, на которые имеются ссылки в работе, размещается под заголовком «Список литературы» (печатается по центру). После заголовка со следующей строки располагаются названия литературных источников, которые следуют в порядке упоминания в тексте. Если источник в тексте встречается не единожды, то обозначается одним и тем же первоначально присвоенным порядковым номером. В список литературы включаются только те источники, ссылки на которые есть в тексте работы. Список литературы оформляется в соответствии с требованиями ГОСТ Р 7.0.5–2008 «Библиографическая запись. Библиографическое описание». Ознакомиться с его содержанием и примерами можно по ссылке: <http://hoster.bmstu.ru/~ms/normocontrol/gosts/7.1-2003.pdf>.

5. Содержание основных элементов статьи:

5.1. Титульный лист содержит следующие элементы: название Конкурса, работы, страны и населенного пункта; сведения об авторе (фамилия, имя, отчество, учебное заведение, класс/курс), научных руководителях (фамилия, имя, отчество, ученая степень, должность, место работы).

5.2. Дневник исследования или паспорт проекта:

5.2.1. Дневник исследования фиксирует этапы подготовки исследования и помогает Жюри понять путь от идеи вашего проекта до законченной работы. Особенно интересно жюри было бы узнать о проблемах, с которыми Вы столкнулись, как Вы их решили и кто Вам помог. Это не окажет негативного влияния на оценку работы. Напротив, это позволит Вам показать, насколько интенсивно Вы думали о своей работе и почему Вы сделали это именно так, а не иначе.

5.2.2. Паспорт проекта – краткое описание хода создания вашей разработки, ее стоимость, основные проблемы и результаты апробации.

5.3. Введение должно содержать краткие сведения о состоянии проблемной области исследования/разработки и включать обзор

предшествующих работ, включая зарубежные. При этом необходимо обозначить связь этих сведений с содержанием работы и ее место среди предшествующих работ. На основе обзора должны быть определены цели и задачи работы, проблема или вопрос, подлежащий исследованию, сформулированы гипотезы, описан образ продукта, показана актуальность работы, дан анонс (краткое изложение) её результатов.

5.4. Основная часть работы должна включать формальную постановку задачи; описание проведенной работы – исследования или разработки, использованных методов, полученных результатов, их обсуждение, практические рекомендации. При этом должна быть представлена существенная информация о содержании выполненной работы и её апробации – описания экспериментов, модельных и натурных испытаний, выставочных и научных презентаций и т.п.

В этой части автор работы должен продемонстрировать умение пользоваться имеющимися средствами для проведения работы или создавать свои, новые средства, а также способность разобраться в полученных результатах, понять, что нового и полезного дала работа. В работе, посвящённой экспериментальным исследованиям, автор обязан описать методику экспериментов, оценить точность и воспроизводимость полученных результатов. Если получены отрицательные результаты, их также следует обозначить и обсудить.

В информации о месте выполнения работы указываются полные названия организаций и их подразделений, инфраструктура и ресурсы которых были использованы при выполнении работы; здесь же сообщаются сведения о научных руководителях и консультантах.

Работа, содержащая инновационные предложения, в своей основной части должна включать:

- сравнение с существующими аналогами, в котором необходимо дать сведения о преимуществах, которые имеет выполненная разработка;
- сведения о возможном использовании разработки с описанием предполагаемых областей, способов и форм её применения, а также обоснованием времени доведения разработки до действующего образца и необходимых для этого ресурсов;
- анализ бизнес-привлекательности разработки, в котором должны быть оценены перспективы её коммерческого использования или влияния, которое она может оказать на промышленную, экономическую или социальную деятельность.

5.5. Заключение должно содержать краткую формулировку результатов, полученных в ходе работы, их осмысление, выводы, обобщения и рекомендации, вытекающие из работы, обсуждение практической значимости результатов работы, а также основных направлений дальнейших исследований/разработки. В конце заключения могут быть приведены ссылки на гранты, а также благодарности ученым, специалистам, преподавателям, учителям, и коллегам, подсказавшим важные идеи.

5.6. Список литературы должен содержать перечень использованных в работе книг, журналов, статей и так далее в порядке ссылок на эти источники в

статье. Библиографическое описание документов, включённых в список использованной литературы, должно быть составлено в соответствии с требованиями ГОСТ 7.1-84 «Библиографическое описание документа. Общие требования и правила составления».

5.7. Буклет должен включать краткое содержание работы и отчет о проведенном исследовании. Форма и содержание буклета произвольные. Примерные рекомендации по составлению: <https://drive.google.com/file/d/1uGx7DbEaT8NxMWzBEaXO-qPu5ImsMY34/view>

6. Требования к оформлению электронной презентации

6.1. Электронная презентация должна быть выполнена в программе Power Point. Объем должен составлять не более 15 слайдов.

6.2. Структура презентации должна включать в себя название работы, полные сведения об авторе и научном руководителе, актуальность, цели и задачи работы, объект и предмет исследования, методы, использованные автором, отражать полученные автором результаты и выводы по результатам исследований и перспективы практического применения и дальнейшего продолжения исследования.

6.3. В презентацию рекомендуется включить для наглядности диаграммы, схемы, таблицы, фотографии, помогающие раскрыть содержание исследования.

Образец оформления титульного листа работы
(возможные совпадения имен и названий являются случайными)
Всероссийский конкурс научно-исследовательских работ
имени Д.И. Менделеева

Региональный этап
(Россия, Мурманск, 08-09 декабря 2023 г.)

НАЗВАНИЕ
(пишется CAPS LOCK)

Автор:
Петров Петр Петрович,
Россия, Мурманская область, г. Мурманск
МБОУ г. Мурманска ММЛ, 10 класс

Научный руководитель:
Иванов Иван Иванович, кандидат социологических наук, доцент кафедры
юриспруденции,
ФГБОУ ВО МГТУ

Дневник исследования

| | |
|---|---|
| Фамилия Имя Отчество автора №1, школа (ВУЗ), класс (курс) | |
| Почтовый адрес автора №1, телефон, email | |
| Фамилия Имя Отчество автора №2, школа (ВУЗ), класс (курс) | <i>Удалите эту строку, если автор один или добавьте новые такие же для каждого автора</i> |
| Почтовый адрес автора №2, телефон, email | <i>Удалите эту строку, если автор один или добавьте новые такие же для каждого автора</i> |
| ФИО научного руководителя, должность | |
| Почтовый адрес научного руководителя, телефон, email | |
| Название работы | |
| Выбор темы | <i>Как вы пришли к своей теме? Почему решились написать именно об этом?</i> |
| Постановка вопросов | <i>Какие исследовательские вопросы нужно было поставить, чтобы заняться этой темой?</i> |
| Ход работы: Исследование и подготовка; | <i>Как продвигалось исследование? (например, архивные поиски, поиски свидетелей). Какой вклад каждого автора (если их несколько)?</i> |
| Ход работы: Критика источников | <i>Какие источники были выбраны и почему? Какие источники не получилось найти и почему нет?</i> |
| Ход работы: Структура работы | <i>Почему вы выбрали именно такую структуру работы?</i> |
| Ход работы: Создание работы | <i>Почему вы остановились на таком формате? Какие были трудности при реализации?</i> |
| Помощь | <i>Кто и как вам помогал при подготовке работы?</i> |
| Общее впечатление | <i>Что вам удалось, а что - нет? Что бы вы делали иначе, если бы начали всё заново?</i> |
| Прочее | <i>Есть ли какой-то важный комментарий к вашей работе для жюри?</i> |

Паспорт проекта

| № | Наименование пункта | Описание | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|---|---|-------|-------------|---------------|-----------------------|--|--|--|--|--|---------------|--|--|--|--|--|--------------------|--|--|--|--|--|
| | Название проекта | <p>Название выполняет несколько функций:</p> <ul style="list-style-type: none"> - привлечение внимания - придание солидности - упрощает коммуникацию <p>Название с одной стороны отражает основное содержание проекта, с другой выполняет PR функции</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Автор проекта | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Аннотация проекта | <p>Содержит ясное и краткое описание сути проекта:</p> <ul style="list-style-type: none"> - описание основной идеи проекта и конкретность действий по ее реализации - указание целевой аудитории - обозначение географии проекта - каковы наиболее значимые результаты проекта | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Проблема, на решение которой направлен проект | <p>Здесь необходимо просто ПОСТАВИТЬ проблему, а не убеждать насколько она важна. Почему проект актуален? В чем его сущность? Инновационность?</p> <p>Другими словами, почему проект нужен здесь и сейчас.</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Цель проекта | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Задачи проекта | <ul style="list-style-type: none"> - организационные - учебные - методические - информационные (популяризация проекта) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Сроки реализации проекта | <p>Указать конкретные сроки с по</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Сроки</th> <th>Мероприятия</th> <th>Ответственный</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">Подготовительный этап</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td colspan="3">Основной этап</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td colspan="3">Аналитический этап</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> | Сроки | Мероприятия | Ответственный | Подготовительный этап | | | | | | Основной этап | | | | | | Аналитический этап | | | | | |
| Сроки | Мероприятия | Ответственный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Подготовительный этап | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Основной этап | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Аналитический этап | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Ресурсное обеспечение проекта | <p>Дать краткое описание ресурсов. Которыми располагает автор проекта. Прописать необходимые ресурсы для реализации проекта: материальные, технические, кадровые и т.д.</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Источники и объем финансирования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Ожидаемые результаты проекта | <p>В этом разделе необходимо подробно описать (с указанием количественных показателей), что будет получено в результате выполнения данного проекта.</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Показатели ожидаемой эффективности реализации проекта | <p>Указать следующие обязательные для всех проектов показатели:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Общее число человек, принимающих участие в реализации проекта 2. Экономические показатели (соотношение затрат с социальным эффектом. Привлечением дополнительных материально-технических ресурсов) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |