



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 152
КРАСНОГВАРДЕЙСКОГО РАЙОНА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
ИМЕНИ ГЕРОЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Т.А.АПАКИДЗЕ

195196, Санкт-Петербург, ул. Стахановцев д. 15 к. 2, 444-02-40
ИНН 7806103861 КПП 780601001

ПРИНЯТО

решением общего собрания

протокол от 29.12.2023

№ 3

С УЧЁТОМ МНЕНИЯ

Совета родителей

протокол от 29.12.2023 № 3

Председатель: Лазунина Е.А.Лазунина

С УЧЁТОМ МНЕНИЯ

Совета обучающихся

протокол от 27.12.2023 № 2



УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБОУ школа № 152

Р.Ю.Клименко

Приказ от 29.12.2023 № 132-0

**ПОЛОЖЕНИЕ
О ПРОВЕДЕНИИ XI НАУЧНО – ПРАКТИЧЕСКОЙ
КОНФЕРЕНЦИИ ШКОЛЬНИКОВ
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ
«ШАГИ К УСПЕХУ»
В 2023-2024 УЧЕБНОМ ГОДУ**

1. Общие положения

XI научно-практическая конференция школьников с международным участием «Шаги к успеху» (далее конференция) проводится в ГБОУ школа № 152 Красногвардейского района Санкт-Петербурга по адресу: Российская Федерация, 195196, г. Санкт-Петербург, ул. Стахановцев д. 15, корп. 2, литер А.

Конференция является формой смотра достижений, обучающихся в разных видах учебно-исследовательской, проектной и творческой деятельности за учебный год.

2. Цель и задачи конференции

2.1. Конференция проводится с целью приобщения обучающихся к учебно-исследовательской и проектной деятельности в соответствии с их учебными интересами, расширение их общего кругозора, повышение уровня знаний и эрудиции в различных областях науки.

2.2. Конференция призвана:

- объединить обучающихся, заинтересованных в повышении своего интеллектуального и культурного уровня, стремящихся к углублению знаний по отдельным предметам;
- оказать содействие обучающимся проявить свои познавательные способности, открыть перспективу личного участия в жизни школы;
- создать условия для развития сетевого взаимодействия школ города Санкт-Петербурга и других субъектов Российской Федерации, а также иностранных государств-участников, для обмена образовательным и культурным опытом;
- способствовать формированию социально-активной позиции личности;
- выработать способность к целостному видению мира сквозь призму научного и художественного поиска, исследования, эксперимента;
- приобщить обучающихся к духовно-нравственным ценностям отечественной и мировой культуры;
- представить результаты учебно-исследовательской и проектной деятельности учащихся педагогической и научной общественности.

3. Участники конференции

В конференции принимают участие обучающиеся 1-11 классов школ города Санкт-Петербурга, регионов Российской Федерации, иностранных государств.

4. Организация и проведение конференции

4.1. Защита работ проводится на научных секциях по следующим направлениям:

- Секция социальных наук (история, обществознание, география, история Санкт-Петербурга (города/родного края), психология, экономика);
- Секция точных наук (математика, ИКТ, физика);
- Секция естественных наук (химия, биология, технология);
- Секция русской и зарубежной филологии (литература, русский язык, иностранные языки);

- Секция прикладных наук (изобразительное искусство, прикладное творчество, физическая культура и спорт);

- Секция «Научный фейерверк» (представляются короткие устные сообщения на любую научную тему, источники информации не ограничиваются)

- Секция «Малая академия наук» (начальная школа).

4.2. Участники конференции делятся на секции согласно заявленным направлениям. В отдельных случаях Оргкомитет (Приложение 7) может изменить секцию, заявленную участником.

4.3. Для участия в конференции необходимо выслать работу не позднее **15 марта 2024 г.**, пройти электронную регистрацию, обязательную для всех участников Конкурса. Для этого необходимо:

- Заполнить электронную форму регистрации:

- <https://forms.yandex.ru/u/65ae30a002848fab85411135/>

- Прикрепить к электронной форме регистрации ссылку на папку в облачном хранилище. В папке необходимо разместить файлы заявки и текста работы в формате .pdf, файл презентации в формате .pptx

Облачное хранилище должно быть бесплатным и разрешенным законодательством РФ. Файлы должны быть доступны для работы с ними (чтение, скачивание, копирование и т.д.) на весь период проведения Конкурса и девяносто дней после его окончания.

4.4. Требования к работам представлены в Приложении 4.

4.5. Критерии оценки, рекомендации по защите работ представлены в Приложении 2 и Приложении 3, оформляются оценочным листом.

4.6. По результатам работы каждой секции выявляются победители, призёры и лауреаты.

5. Сроки и место проведения конференции

5.1. Конференция проводится **19 апреля 2024 года** с 11:00 до 14:00 на базе ГБОУ школа №152 Красногвардейского района Санкт-Петербурга. Телефон контактного лица для справок: 8(951)679-86-81 (заместитель директора по УВР Корнев Святослав Владимирович).

5.2. Конференция проводится в 2 этапа:

1 этап – заочный (экспертиза работ) с 22.03 по 29.03. 2024 г.

2 этап – очный в форме защиты работ, в том числе с использованием ВКС.

6. Руководство конференции

6.1. Для подготовки и проведения конференции создается оргкомитет (Приложение 7), утвержденный приказом директора по школе, и состав жюри.

6.2. Председателем оргкомитета является директор школы.

6.3. Руководит процессом подготовки и проведения конференции заместитель директора школы, курирующий работу с одаренными детьми согласно должностному функционалу.

6.4. Оргкомитет определяет сроки проведения конференции, составляет программу, формирует жюри по секциям и номинациям, награждает участников

поощрительными дипломами и сертификатами.

6.5. В состав жюри включаются педагогические и руководящие работники ОО г. Санкт-Петербурга и других регионов РФ, республики Беларусь, Азербайджанской республики; СПб АППО, ИМЦ Красногвардейского района, РГГМУ, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, ГБУДО «ЦРТ» «Кванториум», АО «Северный Пресс», представители муниципалитетов и общественных организаций.

6.6. Функции жюри:

- Руководит работой заседаний секций на момент проведения чтений и защит работ;
- Просматривает и анализ работ учащихся с выставлением баллов по каждому критерию (Приложение 2 и Приложение 3);
- Формирование списка победителей, призеров, лауреатов.
- Подготовка проекта решений по совершенствованию организации и содержания конференции.

7. Подведение итогов

7.1. Решения жюри утверждаются оргкомитетом.

7.2. В соответствии с решением оргкомитета проводится награждение победителей, призеров, лауреатов. Все участники конференции и их руководители получают сертификаты участника.

XI научно-практическая конференция школьников с международным участием
«Шаги к успеху»

**Техническая экспертиза работ учащихся
на соответствие требованиям к оформлению печатной работы**

Ф.И. участника _____ класс _____

Критерии (по ГОСТ Р 7.0.97-2016, ГОСТ Р 7.0.11-2011)	+/-
Шрифт Times New Roman 14	
Одинарный интервал	
Выравнивание по ширине	
Абзацный отступ 1,25 одинаковый во всем тексте работы	
Размеры полей: левое 25мм, правое 10мм, верхнее и нижнее 20мм	
Нумерация страниц (цифры снизу по центру страницы)	
Каждый новый раздел начинается с новой страницы, заголовок посередине	
Вертикальное оформление А4 (книжный)	
Титульный лист (на котором в т.ч. указывается характер работы – исследование или проект; а также предметная область работы)	
Структура работы:	
- оглавление	
- введение (наличие обоснования выбора темы, целей и задач)	
- основная часть	
- заключение (содержит выводы)	
- список литературы и информационных источников, приложение	
Исследовательская часть обязательно должна содержать перечисление используемых методик исследования (опрос, эксперимент т.д.)	
Объем работы (не больше 25 листов)	

Вывод:

Работа допущена/не допущена к публичной защите по предмету _____.
(нужное подчеркнуть) (название предмета)

Экспертиза проведена _____ / _____

ФИО

подпись

Дата «__» _____ 2024 г.

ХI научно-практическая конференция школьников с международным участием
«Шаги к успеху»

Критерии оценки исследовательских и творческих работ участников
(заочный этап)

Секция _____

№	Фамилия Имя	Класс	Тема
1			
2			
3			
4			
6			
5			
7			
8			

Порядковый № доклада		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
№	Критерий	Баллы от 0 до 3									
Оценка за исследование:											
1	Научность исследования										
2	Оригинальность исследования										
3	Список источников информации										
4	Практическая часть исследования										
5	Апробация и внедрение исследования										
6	Общее впечатление от работы										
7	Тезисы (максимум 2 балла)										
ИТОГО:											

Максимальное количество баллов = 20

Подпись члена жюри: _____ / _____ /

XI научно-практическая конференция школьников с международным участием
«Шаги к успеху»

**Критерии оценки исследовательских и творческих работ участников
(очный этап)**

Порядковый № доклада		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
№	Критерий	Баллы от 0 до 3									
Оценка за исследование:											
1	Научность исследования										
2	Оригинальность исследования										
3	Список источников информации										
4	Практическая часть исследования										
5	Апробация и внедрение исследования										
6	Общее впечатление от работы										
7	Тезисы (максимум 2 балла)										
Оценка за доклад:											
1	Качество доклада										
2	Ответы на вопросы										
3	Личностные проявления докладчика										
4	Соответствие регламенту выступления										
5	Общее впечатление от доклада										
Оценка за демонстрационный материал:											
1	Структурная упорядоченность										
2	Стиль оформления										
3	Наличие гиперссылок, диаграмм, графиков, схем, таблиц, видео, музыкального, звукового сопровождения, анимации										
4	Соблюдение масштаба, шрифта, соотношение текста и иллюстраций										
5	Общее впечатление от презентации										
ИТОГО:											

Максимальное количество баллов = 50

Подпись члена жюри: _____ / _____ /

XI научно-практическая конференция школьников с международным участием
«Шаги к успеху»

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ НАУЧНЫХ ПРОЕКТОВ (РАБОТ)

В проекте (работе) должны быть:

1. Титульный лист.
2. Оглавление.
3. Введение.
4. Исследовательская часть.
5. Заключение.
6. Список литературы.
7. Тезисы.
8. Отзыв научного руководителя (не подшивается).

Требования к печатному оформлению:

Общие требования:

1. Полный объем печатной работы с титульным листом и приложениями – **не более 25 листов.**

2. Требования к оформлению титульного листа (Приложение 5):

Шрифт полужирный TimesNewRoman размером 14 пт с одинарным интервалом. Цвет шрифта - черный.

В верхнем поле указывается полное наименование образовательного учреждения.

В среднем поле указывается отдельными строками название конференции, название секции, название работы без слова «тема» и вид работы. Название работы пишется заглавными буквами, шрифт полужирный.

Ниже, ближе к правому краю титульного листа, указывается фамилия, имя, отчество ученика, класс, образовательное учреждение. Ниже указываются фамилия, инициалы, должность, учёная степень, учёное звание научного руководителя (а также научного консультанта, при наличии).

В нижнем поле указывается город и год выполнения работы.

3. Требования к оформлению оглавления.

В оглавлении размещаются названия разделов работы с указанием страниц.

4. Требования к оформлению текста.

Текст работы должен быть набран на компьютере в текстовом редакторе Word. Шрифт TimesNewRoman размером 14 пт с одинарным интервалом. Цвет шрифта - черный. Формат абзаца: полное выравнивание («по ширине»), абзацный отступ – 1,25 от левой границы текста, одинаковый по всему тексту. Размеры полей: левое – 30 мм; правое – 10 мм; верхнее – 20 мм; нижнее – 20 мм.

Текст печатается на одной стороне листа формата А4; сноски и примечания печатаются на той же странице, к которой они относятся (через 1 интервал, более мелким шрифтом, чем текст).

Все страницы нумеруются, на титульном листе номер страницы не ставится; цифру номера страницы ставят внизу по центру страницы. Каждый новый раздел начинается с новой страницы. Заголовок располагается посередине строки, точка в конце заголовка не ставится.

5. В тексте работы могут быть ссылки на тот или иной научный источник (номер ссылки соответствует порядковому номеру источника в списке литературы с указанием страницы).

6. Все сокращения в тексте должны быть расшифрованы.

7. Библиографический список оформляется в соответствии с существующими правилами (Приложение 8):

- Правила оформления библиографического описания документа (ГОСТ Р 7.0.100-2018);
- Правила оформления библиографических ссылок (ГОСТ Р 7.0.5-2008).

8. Требования к оформлению иллюстративного материала.

Все схемы, рисунки и графики должны быть подписаны и пронумерованы. Подпись к рисункам размещается снизу по центру (Рисунок 1 – Название). Названия таблиц размещаются сверху по правому краю (Таблица 1. Название). Работа может быть иллюстрирована photographиями, которые входят в приложение.

9. Письменный отзыв научного руководителя с указанием личного вклада автора представляемой работы – объем не более 1 стр. (Приложение 10)

10. Тезисы – объем не более 1 стр.

Тезисы – это основное содержание исследовательской работы, изложенное по пунктам. Текст тезисов должен содержать следующие требования:

- название работы;
- сведения об авторе;
- актуальность;
- новизну;
- практическую значимость;
- краткое содержание проведенного исследования.

Тезисы, несоответствующие требованиям оформления, не включаются в сборник.

Проекты:

Структура описания проекта

Введение (обоснование данной проектной деятельности обучающихся, цели и задачи реализации проекта, план проведения проектной деятельности, этапы проекта).

Содержание проекта в соответствии с выделенными этапами деятельности учащихся (цель этапа, задачи, сроки, содержание деятельности учащихся на каждом этапе, результаты, выводы по каждому этапу).

Описание продукта, полученного в результате реализации проекта (подтверждение – фото, видео, интернет ресурс).

Заключение (анализ результатов реализации проекта в соответствии с поставленными целями и ранее запланированными результатами, выводы).

Библиографический список.

Приложение (может отсутствовать, может быть приложен флеш-накопитель – электронный вариант продукта проектной деятельности, видео-приложение).

Учебные проекты:

Структура работы

- введение,
- основная часть,
- заключение,
- библиографический список,
- приложение.

Исследования:

Структура работы

Введение (актуальность темы, цель исследования, гипотеза, задачи исследования, определение объекта и предмета исследования, методики исследования).

Основная часть (обзор источников по теме, содержание исследования, результаты исследования по этапам или выделенные отдельно).

Заключение (выводы, научное и практическое значение результатов, их новизна).

Библиографический список (при оформлении списка источников сначала перечисляется литература (автор, название книги, город, издательство, год, количество страниц), а затем другие источники. Список выстраивается и нумеруется по алфавиту фамилий авторов. Если в источнике не указан его автор, то в списке такой источник занимает место согласно своему названию).

Приложение.

Требования к докладу на публичной защите работы

В докладе должны быть отображены следующие вопросы:

- название работы,
- объяснение причины заинтересованности данной проблемой автора,
- краткий обзор источников по данной проблеме,
- методика исследования,
- выводы по работе,
- иллюстративный материал,
- практическое значение работы.

Требования к презентации на публичной защите работы

- Соответствие выбранной теме.
- Полнота отражения отчета о ходе проекта.
- Устная защита презентации; язык изложения материала должен быть понятен аудитории; логичность изложения материала.
 - Актуальность, точность и полезность информации.
 - Расположение информации на слайде. Отсутствие больших текстов. Шрифт (читаемость).
 - Достоверная информация об исторических справках и текущих событиях.
 - Использование гиперссылок; Наличие диаграмм, графиков, схем, таблиц; Качественные изображения; Наличие видео, музыкального, звукового сопровождения.
 - Соблюдение орфографических и пунктуационных норм; Соблюдение речевых и грамматических норм.
 - Соблюдение авторских прав.
 - Правильный подбор цветовой гаммы; Единый стиль оформления каждого из разделов и всей презентации в целом.
 - Внешняя привлекательность.

На титульном листе указываются:

1. Полное название организации, где выполнена работа, город, школа, научное учреждение.
2. Фамилия, имя автора, класс.
3. Название работы.
4. Направление, на которое представлена работа, секция.
5. Фамилия, имя, отчество руководителя.
6. Город (где проводится), год.

Требования к содержанию введения:

1. Объем не более 2-х страниц.
2. Вторая страница заполняется не менее чем на 3/4 (либо только одна заполненная до конца страница).
3. Актуальность выбранной темы исследований, исторический ракурс.
4. Цель, задачи данной работы.
5. Кратко указать методы решения поставленной задачи.
6. На какой стадии выполнения находится работа сейчас.

Требования к содержанию исследовательской части:

1. Объем – не более 15-ти страниц.
2. Текст может состоять из отдельных глав (параграфов).
3. Аналитический обзор известных результатов по выбранной теме, позволяющий увидеть необходимость проведения данной работы и сформулировать её цель.
4. Описание методов решения поставленной задачи.
5. Результаты работы и их обсуждение.
6. Иллюстративный материал (чертежи, графики, фотографии, рисунки и т.д.).
7. Иллюстративный материал располагать по ходу изложения материала.

8. Если цитируется материал из научной литературы, то обязательна ссылка. Ссылки на использованную литературу следует давать в квадратных скобках, например, [4]. Нумерация должна быть последовательной, по мере появления ссылок в тексте.

9. При использовании Интернета указывается сайт.

Требования к оформлению заключения:

1. Объем не более одной страницы.
2. Содержит основные результаты работы.
3. Содержит сделанные на основании результатов выводы, рекомендации по использованию результатов работы в научных и практических целях.

Требования к оформлению списка использованной литературы:

1. Использованная литература приводится в конце работы общим списком в следующем порядке:

- фамилия и инициалы автора;
 - название статьи и журнала (для журнальных статей);
 - название книги (для цитат из книг);
 - место издания и издательство (для книг);
 - год издания, номер выпуска, страницы.
2. Название источника и издательства пишутся через точку, без кавычек.

Отзыв научного руководителя:

1. Объем – одна страница, в работу не подшивается.
2. Отражается актуальность выбранной темы, личный вклад автора в работу, недостатки работы и рекомендации по дальнейшему использованию результатов.

XI научно-практическая конференция школьников с международным участием
«Шаги к успеху»

Образец

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 152
КРАСНОГВАРДЕЙСКОГО РАЙОНА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
ИМЕНИ ГЕРОЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Т.А.АПАКИДЗЕ

X I научно-практическая конференция школьников с международным участием
«Шаги к успеху»

Секция: (наименование секции)

ТЕМА (БЕЗ КАВЫЧЕК)
(НАУЧНЫЙ ПРОЕКТ, ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ПРОЕКТ)

Выполнил: (фамилия, имя, класс,
школа)

Научный руководитель: (должность,
ФИО научного руководителя)

Научный консультант: (должность,
ФИО научного консультанта)

Санкт-Петербург – 2024

ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение	3
Глава 1. Название главы	4
1.1. Название параграфа	7
1.2. Название параграфа	8
1.3. Название параграфа	11
Глава 2. Название главы	13
1.1. Название параграфа	15
1.2. Название параграфа	17
1.3. Название параграфа	20
Заключение	21
Библиографический список.....	23
Приложения	24

XI научно-практическая конференция школьников с международным участием
«Шаги к успеху»

Организационный комитет
XI научно – практическая конференция школьников с международным участием
«Шаги к успеху»

Председатель: Клименко Руслан Юрьевич	Директор ГБОУ школа №152, кандидат исторических наук, учитель обществознания и истории высшей квалификационной категории
Члены оргкомитета:	
Степанов Александр Владимирович	Первый заместитель директора по учебно-воспитательной работе ГБОУ школа №152, учитель обществознания и истории высшей квалификационной категории
Корнев Святослав Владимирович	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе ГБОУ школа №152, учитель технологии и информатики высшей квалификационной категории
Рычагова Екатерина Александровна	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе ГБОУ школа №152, учитель информатики и английского языка высшей квалификационной категории
Рубцов Евгений Михайлович	Кандидат химических наук, учитель химии высшей квалификационной категории
Волошина Наталия Анатольевна	Заместитель директора по дополнительному образованию ГБОУ школа № 152
Тютикова Ирина Борисовна	Кандидат экономических наук, кафедра управления и экономики образования СПб АППО
Шаляпина Татьяна Александровна	Кандидат педагогических наук, заведующий кафедрой управления и экономики образования СПб АППО. Почетный работник образования
Малиновская Елена Казимировна	Директор ГУО «Средняя школа № 172 г. Минска», респ. Беларусь
Бычин Александр Олегович	Директор ГУО «Средняя школа № 8 г. Минска», респ. Беларусь

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК*1. Книга под фамилией автора(ов)*

Шадриков В.Д. Ментальное развитие человека. М.: Аспект Пресс, 2007. 284 с.

2. Книга под заглавием

Предмет и метод психологии: Антология / под ред. Е.Б. Старовойтенко. М.: Академический проект: Гаудеамус, 2005. 512 с.

3. Статья из журнала

Лэнгле А. Введение в экзистенциально-аналитическую теорию эмоций: прикосновение к ценности // Вопросы психологии. 2004. № 4. С. 3-21.

4. Статья из сборника

Зинченко В.П. Толерантность к неопределенности: новость или психологическая традиция // Человек в ситуации неопределенности / гл. ред. А.К. Болотова. М.: ТЕИС, 2007. С. 9-33.

5. Произведение из собрания сочинений

Выготский Л.С. Проблема возраста // собр. соч.: В 6 т. М.: Педагогика, 1984. Т. 4: Детская психология. С. 248-265.

6. Автореферат диссертации

Дементий Л.И. Ответственность личности как свойство субъекта жизнедеятельности: автореф. дис..... докт. психол. наук. М., 2005. 45 с.

7. *Диссертация* Агадуллина Е.Р. Факторы социальной категоризации молодежных политических групп: дис. ... канд. психол. наук. М., 2008. 166 с.

8. Тезисы (материалы) конференции

Ловаков А.В. Организационная идентификация: разработка методики оценки // Современная психология: актуальные проблемы и тенденции развития. Материалы XVI международной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Ломоносов-2009». Секция «Психология» (Москва, 13-18 апреля 2009 г.). М.: МГУ, 2009. С. 527-529.

9. Книга на иностранном языке

Furnham A. The psychology of behaviour at work: The individual in the organization. Hove, England: Psychology Press, 1997. 722 p.

10. Статья на иностранном языке

Levin I. Five windows into organizational culture: An assessment framework and approach // Organization Development Journal. 2000. Vol. 18 (1). P. 83-94.

11. Источник из Интернет

Поддьяков А.Н. Преднамеренное создание трудностей и совладание с ними [Электронный ресурс] // Психологические исследования. Электронный журнал. 2008. № 1. URL: <http://psystudy.ru/index.php/component/content/article/13.html> (дата обращения: 25.04.2022)

Архангельский Г.А. Основные инструменты управленческой борьбы [Электронный ресурс] // Организация времени: [сайт]. URL: <http://www.improvement.ru/zametki/uprborb/index.shtm> (дата обращения: 12.10.2022).

XI научно-практическая конференция школьников с международным участием
«Шаги к успеху»

ЗАЯВКА
на участие в XI научно – практическая конференция школьников с
международным участием «Шаги к успеху»

Страна	
Город	
Краткое наименование образовательного учреждения (по Уставу)	
Секция	
Название работы	
Фамилия Имя Отчество участника	
Класс обучения	
ФИО педагога (полностью), представляющего образовательное учреждение	
Контактный телефон педагога	
Электронная почта педагога	
Официальная электронная почта образовательного учреждения	

Руководитель ОУ _____ (_____). Дата _____

ОТЗЫВ
на научный проект (работу) Ивановой Натальи.
по теме « _____ **»**
по секции « _____ **»**

Научный проект (работа) состоит из введения, ... глав, заключения и списка использованной литературы.

Во введении авторы раскрывают актуальность проблемы, цель, задачи и методы её достижения, научную новизну и практическую значимость работы.

В первой главе, во второй ..., в третьей - Представляют интерес и имеют, на наш взгляд, особую значимость обоснованные фактическим материалом и исследованные авторами следующие научные результаты, обладающие научной новизной:

- выявленные особенности....
- результаты анкетного опроса....

Наряду с положительным, что было отмечено выше, в проекте имеются отдельные недостатки. Хотелось бы, в качестве замечания, отметить, что авторам следовало бы более детально осветить Однако отмеченное не снижает достаточно высокого уровня работы.

В целом работа по актуальности соответствует требованиям, предъявляемым к научным проектам, оценивается как законченное научное исследование, имеющее научную новизну и практическую ценность и допускается к защите.