

Типы исследовательских работ

Исследовательская работа включает реферативную часть (исследовательский реферат) и содержит описание проведенного исследования, результата, вытекающего из проведенного исследования.

Проектно-исследовательская работа включает реферативную часть (исследовательский реферат), содержит описание проведенного исследования и показывает возможность применения полученного результата.

<i>Секция</i>	<i>Направление</i>
физико-математические науки	<i>математика, информатика</i> (исследования в области математики и ИТ-технологий, математического моделирования, алгоритмов информатики, языков программирования, создания собственных программных продуктов, информационные и телекоммуникационные технологии)
	<i>физика и астрономия</i> (исследования в области физики, астрономии, радиоэкологии, атомной энергетики, нанотехнологий и энергетики)
эколого-химические науки	<i>химико-технологические исследования</i> (теоретическая химия, химические технологии в производстве, аналитическая химия, органический синтез, горно-химическая промышленность, прикладные разработки в области химии, радиоэкология, металлургия и химические технологии)
	<i>науки о земле</i> (география, геология, петрография, минералогия, экологический мониторинг, экомоделирование, исследование больших и малых экосистем, палеонтология, биосфера и проблемы Земли, охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов)
	<i>экология</i> (экологический мониторинг, экологическое моделирование, исследование больших и малых экосистем, био- и агроценоз); <i>«зелёные технологии»</i> (ландшафтный дизайн, эко-дизайн, экологические технологии и изобретения, ландшафтное проектирование и т.д.)
медико-биологические науки	<i>медико-биологические науки</i> (общая биология, биологическое моделирование, зоология, ботаника, микробиология, сельское и лесное хозяйство, биотехнологии); анатомия и физиология человека, микробиология, медицинские технологии, антропология, валеология)
социально-гуманитарные науки	<i>история, обществознание, политология</i> (отечественная история различных периодов, история зарубежных стран, историческое моделирование, археология, работа с архивами, историография, краеведение, исследования в области философских систем, политология, дипломатия)
	<i>лингвистика, литература, культурология</i> (исследования в области филологии, языковедения, отечественной и зарубежной литературы, мировой художественной культуры, различных отраслей искусствознания, истории культуры, современного искусства, этнической культуры)
	<i>психология, педагогика</i> , (исследования в области психоанализа, социальной и возрастной психологии, педагогики)
	<i>экономика, социология</i> (менеджмент управленческих систем и

	механизмов, экономического моделирования, социального моделирования и мониторинга, общественных инициатив, рекламы и связи с общественностью, социология)
--	---

Требования к оформлению исследовательской работы.

Работа на очный тур представляется в печатном виде в отдельной папке, не допускающей самопроизвольного выпадения материалов; на заочный (дистанционный) тур - в электронном виде в формате pdf.

Структура конкурсной работы

1. Титульный лист.

2. Тезисы - должны представлять аннотацию к работе, отражающую основные этапы ее выполнения и обозначать практическую значимость исследования. Тезисы должны носить краткий, доступно изложенный, читабельный вид объемом не более одной страницы. В тезисах нежелательно приводить общеизвестные определения и «общие фразы» взятые из введения к работе. В тезисах работ не допускается размещение схем, фотографий, графиков, формул, изображений.

3. Введение включает:

актуальность темы работы (почему важно исследовать эту тему, чем она значима сейчас; желательны ссылки на авторитетные работы, на мнение экспертов);

постановка и формулировка проблемы (в чем выражается какое-либо противоречие, обозначается отсутствие каких-либо знаний и одновременно потребность в них);

разработанность исследуемой проблемы: известные знания, положенные в основу данной работы (содержит ссылки на аналогичные работы, то есть обзор литературы по данному вопросу);

цель (то, что предполагается получить по окончании работы). Цель должна быть одна, а также проверяема и конечна, поэтому в качестве цели не может быть заявлен процесс, который развивается бесконечно (изучение, анализ, рассмотрение, поиск и т.п.);

основные задачи отражают последовательность достижения цели; под задачами понимается то, что необходимо сделать, чтобы достичь намеченной цели (сопоставить, измерить, сравнить, оценить и т.д.);

методы и методики (те способы деятельности, которыми Вы пользовались, чтобы разрешить поставленные задачи).

4. Основная часть раскрывает основное содержание, она разделена на отдельные части (разделы, главы) в соответствии с логикой работы. Части текста (разделы) отражают этапы работы. Следует помнить, что деление на главы возможно лишь при условии наличия в каждой главе двух и более

параграфов, каждый из которых содержит, в свою очередь, не менее трех страниц текста. В конце каждой структурной части основного текста (т.е. раздела/главы/параграфа) автором работы должен быть сформулирован вывод. Специально в тексте вывод ничем не оформляется, кроме расположения – он находится в последнем абзаце текста.

5. Заключение включает:

результаты (подробное описание всех полученных результатов, которые соответствуют поставленным выше задачам; по каждой задаче должны быть получены один или несколько результатов);

выводы, которые содержат краткие формулировки основных полученных результатов (соответствуют количеству задач), содержат описание возможности продолжения исследования;

возможная область применения (если есть): приводятся интересные следствия результатов работы, указываются области их применения.

6. Список литературы содержит только те источники, на которые есть ссылки в тексте работы. При заимствовании материала для работы из различного рода печатных или интернет источников необходимо приводить ссылки на данные источники с внесением их в список использованной литературы.

7. Приложения должны быть пронумерованы в соответствии со ссылками в тексте работы.

Требования к оформлению

Страница: формат А4;

Поля: верх – 2 см, низ – 2 см, слева – 3 см, справа – 1,5 см;

Шрифт: Times New Roman, кегль 14;

Межстрочный интервал: 1,15.

Количество страниц: не более 14, включая титульный лист и приложения.

Формат файла: pdf.

Название файла соответствует фамилии (если авторов несколько – то первого из них по алфавиту. Например: Иванов.pdf, Салимов_Якушев.pdf).

ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ НОВОСЕЛОВСКОГО РАЙОНА
Муниципальное бюджетное образовательное учреждение
Новоселовская средняя общеобразовательная школа №5

**РАЙОННАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ
СТАРШИХ ШКОЛЬНИКОВ «ШАГ В НАУКУ» - 2024**

Секция: социально-гуманитарные науки
Направление: лингвистика, литература, культурология

Трудности перевода
(исследовательский реферат)

Фамилия, имя, отчество участника
сокращенное название образовательного
учреждения по уставу, класс
дата рождения участника
e-mail автора работы
контактный телефон автора работы

Фамилия, имя, отчество руководителя,
место работы, должность
контактный телефон
e-mail

Фамилия, имя, отчество научного
руководителя (консультанта) – если есть
ученая степень, место работы
контактный телефон
e-mail

Заявка
на участие в районной конференции исследовательских работ «Шаг в науку» - 2024

№	Фамилия имя автора	Направление	Полное название темы работы	Тип работы	Возр. номинация: 5-8 класс, 9-11 класс	Класс	Образовательное учреждение	Руководитель, (Ф.И.О, место работы, должность, e-mail, контактный телефон)	Научный руководитель (Ф.И.О, место работы, должность, ученая степень при наличии, e-mail, контактный телефон)	e-mail, контактный телефон учащегося
СЕКЦИЯ: физико-математические науки										
СЕКЦИЯ: эколого-химические науки										
СЕКЦИЯ: медико-биологические науки										
СЕКЦИЯ: социально-гуманитарные науки										

* Заполнение всех граф обязательно

**Экспертные критерии оценки конкурсных работ
муниципального (заочного) этапа конференции исследовательских работ
старших школьников «Шаг в науку» - 2024**

Тема: _____

Секция: _____

ФИО автора, класс _____

Критерий	Расшифровка критерия	Итоговый балл (0-3)
1. Общая логика изложения, структура текста работы	<ul style="list-style-type: none"> • Аннотация • Общая структура работы • Логика изложения, согласованность структурных элементов работы 	
2. Основное содержание работы	<ul style="list-style-type: none"> • Постановка исследовательского вопроса, цели исследования) • Материалы и методы исследования • Описание результатов 	
3. Оценка собственных достижений автора	<ul style="list-style-type: none"> • Использование современных научных данных, знаний вне школьной программы • Объективная новизна работы, знакомство с современным состоянием проблемы • Степень самостоятельности при выполнении работы, субъективная новизна 	
4. Качество представления исследования	<ul style="list-style-type: none"> • Качество представления материалов исследования, наглядность • Качество оформления работы, грамотность и корректность текста 	
5. Соответствие типа работы	Исследовательская Проектно-исследовательская Не исследовательская	

***Общее количество баллов оценки эксперта – 15 баллов.**

Итоговый балл _____

Общее экспертное заключение (рецензия):

*Согласно положению краевого молодежного форума «НТПС», номинация «Научный конвент», экспертиза включает проверку исследовательских работ на заимствование чужого текста (плагиат). Работы со степенью уникальности **менее 50%** (по направлениям гуманитарных, социально-гуманитарных наук) и работы со степенью уникальности **ниже 60%** (по направлениям естественнонаучных, физико-математических наук) к участию в краевом отборочном этапе не допускаются, следовательно, и в муниципальном этапе не могут претендовать на участие.

Баллы за уникальность (самостоятельность) работы:

- естественнонаучные и физико-математические науки (при наличии 80% оригинального текста):

80-84% - 1 балл, 85-94% - 2 балла, 95-100% - 3 балла, **менее 60% - снятие с участия;**

- социально-гуманитарные науки (при наличии 70% оригинального текста):

70-79% - 1 балл, 80-89% - 2 балла, 90-100% - 3 балла, **менее 50% - снятие с участия.**

***Общее количество баллов за муниципальный заочный этап – 18 баллов.**

Критерии оценки очной защиты учебно-исследовательской работы

№ п/п	Критерий/Оцениваемое положение	Балл
1. Качество выступления (композиция, полнота представления идеи, подходов, результатов; аргументированность, убедительность и убежденность)		макс. 3
1.1.	Выразительное, логичное, компактное, с элементами риторики, имеет навыки публичного выступления	2-3
1.2.	Упорядоченное, более или менее связанное, но лексика маловыразительная; допускаются паузы, обращение к тексту доклада	1
1.3.	Доклад зачитывается по подготовленному тексту	0
2. Качество ответов на вопросы (полнота, аргументированность, убедительность и убежденность, дружелюбие, стремление использовать ответы для успешного раскрытия темы и сильных сторон работы)		макс. 3
2.1.	Приводит доказательства, факты, не прозвучавшие во время выступления, кратко, но доказательно отвечает на вопросы, задает встречные вопросы для уточнения	2-3
2.2.	Теряется при ответе на вопросы, отвечает по наводящим вопросам, с трудом делает самостоятельные выводы, подыскивает аргументы	1
2.3.	Не отвечает на наводящие вопросы	0
3. Качество презентации		макс. 3
3.1.	Выступление сопровождается качественной презентацией, текст выступления не совпадает с надписями на слайдах, представлены графики, схемы, таблицы, диаграммы, фотоматериалы, карты и т.д.	2-3
3.2.	Маловыразительная, малоинформативная наглядность, выступление дублирует текст слайдов	1
3.3.	Презентация не наглядная	0
4. Особое мнение эксперта		
4.1.	Активное участие в работе конференции (задает вопросы выступающим, является оппонентом)	1-3

***Общее количество баллов за очный муниципальный этап – 18 баллов.**

***Общее максимальное количество баллов за муниципальный этап – 30 баллов.**