

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 45

ПРИКАЗ

19.12.2023

г. Сургут

№ Ш45-13-1441/3

О проведении школьного этапа  
городского конкурса  
исследовательских работ учащихся

В целях реализации норм Федерального закона от 29.12.2012 №273 «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями), в соответствии с постановлением Администрации города от 24.04.2023 № 2137 «О выявлении, поддержке и развитии способностей и талантов детей и молодежи в городе Сургуте», в соответствии с приказом департамента образования Администрации города от 05.12.2023 № 12-03-813/3 «Об утверждении порядка проведения городского конкурса исследовательских работ учащихся», информационным письмом МАУ «Информационно-организационный центр» от 15.12.2023 №15-2301/3 «О проведении городского конкурса исследовательских работ учащихся в 2024 году», плана работы школы на 2023-2024 учебный год, совершенствования системы взаимодействия всех участников образовательного процесса при подготовке высокомотивированных учащихся к интеллектуальным мероприятиям разного уровня

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести школьный этап городского конкурса исследовательских работ (далее Конкурс) учащихся для учащихся первой возрастной категории (2-6-х классов в возрасте 8-13-ти лет) и второй возрастной категории (7-10-х классов в возрасте 14-17-ти лет) 17 января 2024 года.

2. Назначить:

2.1. Тарасову Александру Витальевну, заместителя директора по УВР ответственной за организацию и проведение школьного этапа городского конкурса исследовательских работ.

2.2. Учителей- предметников ответственными за качественную подготовку учащихся к школьному конкурсу.

2.3. Ракитину Оксану Геннадьевну, методиста, классных руководителей 2-10 классов ответственным за информационную поддержку школьного этапа городского конкурса исследовательских работ.

3. Утвердить:

3.1. Требования к содержанию и оформлению научно-исследовательских работ для участия в школьном конкурсе исследовательских работ учащихся, согласно приложению 1.

3.2. Состав школьного жюри конкурса исследовательских работ учащихся согласно приложению 2.

3.3. Варианты экспертной таблицы и итоговой таблицы результатов оценивания защиты научно-исследовательских работ школьного конкурса исследовательских работ учащихся, согласно приложения 3.

4. Тарасовой А.В., заместителю директора по УВР, результаты экспертизы довести до сведения участников конкурса в срок в срок до 22.01.2024, предоставить в Оргкомитет пакет документов авторов работ для участия в заочном этапе Конкурса в срок, установленный графиком.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой

Директор

**Подписано электронной подписью**

Сертификат:

00D22D24B0957A5D31CA587761914051B2

Владелец:

Шинкаренко Наталья Александровна

Действителен: 26.06.2023 с по 18.09.2024

Н.А. Шинкаренко

### **Требования к содержанию и оформлению научно-исследовательских работ для участия в школьном конкурсе исследовательских работ учащихся**

1. Исследовательская работа (далее – работа) состоит из следующих частей: титульный лист, оглавление, краткая аннотация, введение, основная часть, заключение, библиографический список.

Титульный лист содержит: название школьного конкурса исследовательских работ учащихся (далее – Конкурс) и работы, населенного пункта; сведения об авторе (фамилия, имя, отчество, образовательное учреждение, класс обучения) и научном руководителе (фамилия, имя, отчество, ученая степень, должность, место работы). Сокращения не допускаются.

Аннотация (не более 10 строк) представляет собой краткое описание работы, проведенных исследований и полученных результатов. Аннотация печатается на отдельном листе формата А4 в следующем порядке: заголовок, затем в центре верхней части страницы слово «Аннотация», ниже – содержание аннотации.

Во введении обосновывается актуальность выбранной темы, цель и содержание поставленных задач, указывается объект, предмет исследования, избранный метод (или методы) исследования, дается характеристика работы – относится ли она к теоретическим исследованиям или к прикладным, сообщается, в чем заключается значимость и (или) прикладная ценность полученных результатов, приводится характеристика источников для написания работы и краткий обзор имеющейся по данной теме литературы.

В основной части работы подробно приводятся методы и техника исследования, даются сведения об объеме исследования, излагаются и обсуждаются полученные результаты. Содержание основной части должно точно соответствовать теме работы и полностью её раскрыть.

Заключение содержит основные выводы, к которым автор пришел в процессе анализа избранного материала, значение полученных результатов. При этом должна быть подчеркнута их самостоятельность, новизна, теоретическое и (или) практическое значение.

В приложении помещают вспомогательные или дополнительные таблицы, рисунки, графики и т.д., если они имеются.

В конце работы приводится библиографический список (список использованной литературы). В тексте работы обязательно должны быть ссылки на тот или иной научный источник (номер ссылки соответствует порядковому номеру источника в списке литературы).

2. В работе необходимо четко обозначить теоретические и практические достижения автора. Если результаты работы нашли практическое применение, должны быть приложены подтверждающие материалы.

Проблема, затронутая в работе, должна отличаться оригинальностью. Если проблема не оригинальна, то должно быть оригинальным её решение. Ценным является творчество, интеллектуальная продуктивность, открытие и генерация новых идей.

Авторам работ необходимо обращать особое внимание на вопросы применения полученных результатов и их предпринимательские перспективы – научно-технологические и (или) социальные (социально-гуманитарные). Будут приветствоваться предложения как в инженерно-технической, так и в социально-гуманитарной образовательных направлениях, имеющие потенциал для преобразования

в инновационный продукт с созданием коммерческого прототипа. Ценными являются инновационные разработки в области инженерно-технического и социального предпринимательства, имеющие высокую степень готовности. Объектом инженерно-технического предпринимательства могут быть, например, инженерные изделия, технологии, программное обеспечение, материалы,

конструкции, модели устройств и процессов, экспериментальные стенды и т.п. В качестве предмета социального предпринимательства выступают разработка и реализация решений социальных, культурных и экологических проблем.

3. Текст работы печатается шрифтом TimesNewRoman (размер шрифта – 12 кегель) полуторным интервалом, односторонней печатью. Весь машинописный, рукописный и чертежный материал должен быть хорошо читаем. Иллюстрации выполняются на отдельных страницах, которые размещаются после ссылок в основном тексте. Нумерация страниц производится в правом верхнем углу. Если при выполнении работы были созданы компьютерные программы, то к работе прилагается исполняемый программный модуль.

4. В случае, если работа оформлена с нарушением требований, автор работы не допускается к участию в Конкурсе.

5. Техническая экспертиза работы на наличие плагиата осуществляется в целях обеспечения самостоятельности выполнения работ учащимися и предотвращения плагиата.

Под плагиатом понимается использование в работе чужого текста, опубликованного на бумажном или электронном носителе, без ссылки на источник или при наличии ссылок, но когда объем и характер заимствований ставят под сомнение оригинальность работы или какого-либо из ее разделов. Плагиатом признается как дословное изложение основного текста, так и парафраз - изложение чужого текста с заменой слов и выражений без изменения содержания заимствованного текста.

Если оригинальность работы составляет менее 65% (допускается 35% не оригинального, заимствованного текста), то она к участию в Конкурсе не допускается.

Приложение 2

к приказу

от 19.12.2023

№ Ш145-13-1441/3

---

**Состав школьного жюри конкурса исследовательских работ учащихся**

Направление: «Социально - гуманитарные и экономические науки»

**Председатель:** Сахарова О.Л.

**Члены жюри:** Гапонов А.С., Медвежева О.Н.

Направление: «Математика, информационно - вычислительные технологии»

**Председатель:** Гордеева С.Н.

**Члены жюри:** Давыдова Н.В., Константинова Ю.К.

Направление: «Естественные науки в современном мире»

**Председатель:** Семенова Т.В.

**Члены жюри:** Дикая А.Н., Чигаева Т.Г.

Приложение 3

к приказу

от 19.12.2023

№ Ш45-13-1441/3

**Экспертная таблица оценивания защиты научно-исследовательских работ  
школьного конкурса исследовательских работ учащихся**

Дата проведения: «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Предметная область: \_\_\_\_\_

№ п/п	Ф.И.О. участника	Критерии									Сумма баллов (Max - 45)
		Использование научных фактов (использование уникальных научных фактов) Max - 5	Актуальность работы Max - 5	Использование знаний вне школьной программы (выход за рамки школьной программы) Max - 5	Степень новизны результатов работы, предпринятые преимущества работы Max - 5	Теоретическая ценность (глубина анализа проблемы) Max - 5	Практическая значимость (подразумевает практическое применение, социокультурную реализуемость результатов исследования)	Структура работы (наличие всех разделов работы, четкость постановки объекта, предмета, целей, задач, методов исследования) Max - 5	Оригинальность подхода, наличие новых идей Max - 5	Качество доклада (качество демонстрационных материалов, ответов на вопросы, четкость и	
1											
2											
3											
4											
5											
6											
7											

Член жюри: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи)

**Итоговая таблица результатов оценивания защиты научно-исследовательских работ  
школьного конкурса исследовательских работ учащихся**

Дата проведения: «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Предметная область: \_\_\_\_\_

№ п/п	Ф.И.О. участника	Сумма баллов			Итог	Рейтинг
		1 жюри	2 жюри	3 жюри		
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						
6.						
7.						
8.						
9.						
10.						

Председатель жюри:

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
(подпись (расшифровка подписи))

Члены жюри:

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
(подпись (расшифровка подписи))

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
(подпись (расшифровка подписи))