

ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ И ЗАЩИТЫ ПРАВ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИХ
АДМИНИСТРАЦИИ РАССКАЗОВСКОГО РАЙОНА
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

25.01.2022

г. Рассказово

№ 8

О проведении муниципального этапа областного конкурса учебно-исследовательских работ учащихся «Детские исследования – великим открытиям»

В соответствии с календарем районных массовых мероприятий с обучающимися на 2022 год, в целях выявления и поддержки способных и одаренных учащихся в области изучения научно-технических, гуманитарных дисциплин и исследовательской деятельности ПРИКАЗЫВАЮ:

1. В период с 1 февраля по 13 марта 2022 года провести муниципальный этап областного конкурса учебно-исследовательских работ учащихся «Детские исследования – великим открытиям» (далее – Конкурс).

2. Утвердить положение о Конкурсе (Приложение 1).

3. Утвердить состав оргкомитета с правами жюри Конкурса (Приложение 2).

4. Рекомендовать руководителям образовательных организаций обеспечить участие обучающихся в Конкурсе.

5. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Начальник отдела

Ю.Е. Федосеева

Приложение 1
УТВЕРЖДЕНО
приказом отдела образования
и защиты прав несовершеннолетних
администрации Рассказовского района
от 25.01.2022 № 8

ПОЛОЖЕНИЕ
о проведении муниципального этапа областного конкурса
учебно-исследовательских работ учащихся
«Детские исследования – великим открытиям»

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет порядок организации и проведения муниципального этапа областного конкурса учебно-исследовательских работ учащихся «Детские исследования – великим открытиям» (далее – Конкурс).

1.2. Конкурс проводится отделом образования и защиты прав несовершеннолетних администрации Рассказовского района.

1.3. Организационно-методическое и информационное сопровождение Конкурса осуществляет МКУ «ИМЦ Рассказовского района».

2. Цель и задачи

2.1. Цель:

выявление и поддержка способных и одаренных учащихся в области изучения научно-технических, гуманитарных дисциплин и исследовательской деятельности.

2.2. Задачи:

формирование компетенций в области интеллектуально-творческой деятельности учащихся;

пропаганда научных знаний и развитие у учащихся интереса к инженерно-техническому образованию, будущей профессии;

мотивация учащихся к дальнейшей исследовательской деятельности;

3. Участники

Участниками Конкурса являются учащиеся 8-х и 9-х классов образовательных организаций Рассказовского района.

4. Содержание, порядок организации и сроки проведения

4.1. Конкурс проводится по следующим направлениям:

физика;

математика;

информатика и ИКТ;

техника и технология;

экономика и бизнес;

архитектура и строительство.

4.2. Для участия в Конкурсе учащиеся представляют выполненную самостоятельно или под руководством педагога учебно-исследовательскую работу по одному из направлений Конкурса.

4.3. Конкурс проводится с 1 февраля по 16 апреля 2022 года в три этапа:

1 этап – муниципальный – с 01 февраля по 13 марта 2022 года.

2 этап – региональный (заочный тур) – с 14 марта по 01 апреля 2022 года.

3 этап – региональный (очный тур) – 16 апреля 2022 года.

4.4. Для участия в муниципальном этапе Конкурса необходимо **до 11 марта 2022 года** подать в МКУ «ИМЦ Рассказовского района» следующие материалы:

заявку от образовательной организации в PDF формате (Приложение 1 к положению);

согласие на обработку персональных данных в PDF формате (Приложение 2 к положению);

тезисы учебно-исследовательской работы (обязательно прилагается электронный носитель) в соответствии с требованиями (Приложение 3 к положению);

учебно-исследовательскую работу в соответствии с методическими рекомендациями (Приложение 4 к положению).

4.5. Заочный тур регионального этапа предполагает экспертную оценку учебно-исследовательских работ учащихся членами оргкомитета с правами жюри.

На основании критериев оценки работ оргкомитет составляет рейтинг участников (рейтинг = набранное количество баллов/максимальное количество баллов x 100%). К участию в очном туре Конкурса допускаются учащиеся, набравшие более 50% от максимального количества баллов на региональном (заочном) этапе.

4.6. Региональный очный тур предполагает публичную защиту учащимися учебно-исследовательских работ в дистанционном формате (конференция ZOOM). Процедура защиты учебно-исследовательских работ в дистанционном формате (конференция ZOOM) состоит из выступлений участников Конкурса по содержанию работы (5-7 минут) и ответов выступающего на вопросы членов жюри в пределах темы исследования.

Срок проведения очного тура – **16 апреля 2022 года**.

Начало Конкурса в 10.00 часов. Вход в конференцию участников с 09.30.

4.7. Тезисы, предоставленные на Конкурс, не возвращаются и не рецензируются.

4.8. Тезисы лучших работ публикуются в сборнике материалов Конкурса.

5. Руководство

5.1. Для организации и проведения Конкурса создается оргкомитет с правами жюри (далее – Оргкомитет).

5.2. Оргкомитет выполняет следующие функции:
принимает конкурсные работы для участия в Конкурсе;
информирует об итогах Конкурса общеобразовательные организации;
устанавливает количество призовых мест и подводит итоги Конкурса.
осуществляет экспертную оценку учебно-исследовательских работ учащихся;
определяет победителей и призеров Конкурса.

5.3. Оргкомитет имеет право отмечать участников специальными дипломами.

5.4. При спорных ситуациях председатель оргкомитета имеет право решающего голоса.

5.5. Решение оргкомитета является окончательным и изменению, обжалованию и пересмотру не подлежит.

6. Подведение итогов и награждение победителей Конкурса

6.1. Общий балл участников Конкурса складывается из суммы двух оценок – экспертной оценки учебно-исследовательской работы на заочном этапе и экспертной оценки публичной защиты работы.

6.2. Победители и призеры Конкурса определяются по каждому направлению отдельно.

6.3. Участники Конкурса признаются победителями, призерами при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных.

6.4. Учащиеся, занявшие I место по каждому направлению, награждаются дипломами победителей. Победители регионального этапа могут быть зачислены в Политехнический лицей-интернат без вступительных испытаний.

6.5. Учащиеся, занявшие II и III места по каждому направлению, награждаются дипломами призеров. Участие в региональном этапе Конкурсе учитывается при поступлении в Политехнический лицей-интернат в рейтинговой системе.

7. Критерии экспертной оценки учебно-исследовательских работ

7.1. Критерии экспертной оценки заочного тура Конкурса:
определение темы работы;
формулировка цели и задач исследования, соответствие их теме работы;
выдвижение гипотезы;
выделение объектов и предмета изучения;
описание исследования;
оригинальность позиции автора (наличие собственной точки зрения на полученные результаты);
обобщение результатов и формулировка выводов.

7.2.Критерии экспертной оценки публичной защиты учебно-исследовательских работ обучающихся:

соответствие содержания работы теме, цели и задачам исследования;

структурированность выступления, которая обеспечивает понимание его содержания;

обоснованность теоретических и практических выводов;

культура выступления (чтение с листа или рассказ, обращенный к аудитории, соблюдение временного регламента сообщения (не более 7 минут);

оформление работы (сайт, презентация, плакаты и прочее);

глубина и полнота ответов на вопросы.

ЗАЯВКА
на участие в конкурсе учебно-исследовательских работ учащихся
«Детские исследования – великим открытиям»

от _____
(полное наименование учебного заведения)

Ф.И.О. участника (полностью)	
Класс	
Тема учебно-исследовательской работы	
Направление, в котором будет защищаться работа	
Контактный телефон участника (с указанием кода)	
Адрес электронной почты	
Домашний адрес участника	
Ф.И.О. руководителя учебно-исследовательской работы (полностью)	
Контактный телефон руководителя (с указанием кода)	
Адрес электронной почты	
Оборудование, необходимое для защиты работы	

Руководитель образовательной
организации

(подпись)

(Ф.И.О.)

Дата, печать

Согласие родителя (законного представителя) на обработку персональных данных несовершеннолетнего участника областного конкурса учебно-исследовательских работ учащихся «Детские исследования – великим открытиям»
(заполняется родителем или опекуном)

Я, _____,
(ФИО родителя или законного представителя)

зарегистрированный (-ая) по адресу: _____
(адрес места регистрации)

наименование документа удостоверяющего личность _____ серия _____
№ _____ выдан _____,
(когда и кем выдан)

являясь родителем (законным представителем) несовершеннолетнего

(ФИО несовершеннолетнего)

зарегистрированного по адресу: _____
(адрес места регистрации несовершеннолетнего)

на основании _____,

(указать вид документа, подтверждающего полномочие действовать в интересах несовершеннолетнего (паспорт; в случае опекуинства указать реквизиты документа, на основании которого осуществляется опека или попечительство, а в случае удостоверения личности, документом, заменяющим паспорт, вписать реквизиты свидетельства о рождении несовершеннолетнего)

даю свое согласие на обработку управлению образования и науки Тамбовской области, расположенному по адресу: г.Тамбов, ул.Советская, д.108, структурному подразделению федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тамбовский государственный технический университет» – Политехнический лицей-интернат, расположенному по адресу г.Тамбов, ул.Никифоровская, д.32, корп.3 (далее – Операторы) персональных данных несовершеннолетнего, относящихся исключительно к перечисленным ниже категориям персональных данных: *фамилия, имя, отчество; дата рождения; домашний адрес; номер телефона (домашний, мобильный); место учебы; класс; информация о конкурсной работе, биометрические данные (фото и видео изображения).*¹

Я даю согласие на использование персональных данных несовершеннолетнего исключительно в целях оформления всех необходимых документов, требующихся в процессе организации и проведения областного конкурса учебно-исследовательских работ учащихся «Детские исследования – великим открытиям» (далее – Конкурс), а также последующих мероприятий, сопряженных с Конкурсом.

Настоящее согласие предоставляется мной на осуществление действий в отношении персональных данных несовершеннолетнего, которые необходимы для достижения указанных выше целей, включая (без ограничения) сбор, систематизацию, накопление, хранение, передачу, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение и размещение персональных данных в общедоступных источниках (буклеты, публикация в СМИ, в том числе в сети Интернет на сайтах Операторов, на информационных стендах).

¹ В соответствии со ст. 5 ФЗ «Об обработке персональных данных» от 27.07.2006 №152-ФЗ, указываются только те персональные данные, которые отвечают целям их обработки.

Я проинформирован, что Операторы гарантируют обработку персональных данных в соответствии с действующим законодательством РФ как неавтоматизированным, так и автоматизированным способами.

Данное согласие действует с даты подписания до достижения целей обработки персональных данных, а также на срок, обусловленный архивным законодательством.

Данное согласие может быть отозвано в любой момент по моему письменному заявлению.

Я подтверждаю, что, давая такое согласие, я действую по собственной воле и в интересах несовершеннолетнего.

«___» _____ 20__ г.

_____/_____/

Подпись

Расшифровка подписи

Требования к тезисам

Тезисы – это краткое изложение основных мыслей исследования.

Требования к содержанию тезисов

1. Обоснованность актуальности темы работы.
2. Цель и задачи исследования.
3. Краткое изложение основной идеи исследования.

Тезисы принимаются на бумажном и электронном носителях.

Требования к оформлению тезисов на бумажном носителе.

В тезисах обязательно должно быть:

1. Направление Конкурса.
2. Название работы.
3. Фамилия, имя, отчество автора.
4. Название учреждения, класс.
5. Фамилия, имя, отчество руководителя (должность).
6. Текст должен быть представлен в 1-м экземпляре; формат листа – А4, объем – 1 страница.
7. Параметры страницы: поля верхнее – 2,5 см, нижнее – 2,5 см, левое – 3,0 см, правое – 1,5 см.
8. Шрифт **Times New Roman**, размер шрифта – 14, межстрочный интервал – полуторный.

Требования к оформлению тезисов на электронном носителе

Файл 1. Ф_И_О_Заявка_Направление .DOC

Указать сведения об авторах: фамилия, имя, отчество докладчика и руководителя, название доклада, класс, школа, город, e-mail, направление Конкурса.

Файл 2. Ф_И_О_Тезисы_Направление .DOC

Текст не более 1-й страницы формата А-4 Шрифт Times New Roman, размер шрифта – 14, межстрочный интервал – полуторный. Заголовок по центру – жирный, прописной, кегль 14.

На следующей строке Ф.И.О. (научный руководитель – соавтор), учреждение, город – курсив строчными. Выравнивание текста – по ширине. Красная строка – 0,75 см, автоматический перенос. Библиографический список в конце, кегль 14. сноски по тексту – в квадратных скобках.

Параметры страницы как на бумажном носителе.

Все файлы должны быть сохранены в формате MS Office 97-2003.

Методические рекомендации по выполнению учебно-исследовательских работ учащихся

Учащийся может выбрать любую тему исследования в соответствии с предлагаемыми направлениями.

Работа должна состоять из введения, основной части, заключения, а также содержания и списка литературы.

Во введении обосновывается актуальность темы и ее значение, цель и задачи.

Основная часть должна содержать вопросы теории и анализа темы исследования.

Заключение должно содержать выводы, сделанные автором на основе проведенного исследования.

Объем работы должен быть не более 10 машинописных страниц.

При оформлении конкурсной работы необходимо учитывать следующие требования: рукопись должна быть напечатана на стандартной бумаге через 1,5 интервала, верхние и боковые поля 25 мм, нижние 30 мм.

Титульный лист оформляется по образцу.

Образец оформления титульного листа	
Название соответствующего ведомства Название учебного заведения	
Учебно-исследовательская работа на тему:	
<u>Исполнитель:</u> Класс, школа	Ф.И.О.
<u>Руководитель:</u> должность (степень, звание)	Ф.И.О.
Тамбов – 2022	

Размеры рамки: левое поле 25-30 мм, верхнее, правое и нижнее 5 мм.
На второй странице работы дается содержание.

В конце работы помещается список литературы, где перечисляется литература, которая была действительно использована при выполнении работы. Оформление источников производится следующим образом: фамилия автора, инициалы; название книги без кавычек с заглавной буквы, место издания, год издания, количество страниц в книге с прописной буквы.

Например:

Пере-Клермон А.Н. Роль социальных взаимодействий в развитии интеллекта детей. – М.: Педагогика, 1991. – 248 с.

Текст научно-исследовательской работы разделяют на разделы и подразделы.

Разделы должны иметь порядковые номера в пределах всей работы, обозначенные арабскими цифрами с точкой. Разделы «Введение», «Заключение» и «Список литературы» не нумеруются. Подразделы должны иметь нумерацию в пределах каждого раздела, например:

1. Нумерация раздела.

1.1. Нумерация подраздела.

Наименования разделов и подразделов должны быть краткими, переносы слов не допускаются.

Таблицы и громоздкие рисунки могут быть оформлены следующим образом. Таблица может иметь краткий заголовок. Над правым верхним углом таблицы размещается надпись «Таблица» с указанием ее порядкового номера. Если вся таблица не помещается на одной странице, то на следующей дается ее продолжение, без заголовка глав. Сбоку таблицы не очерчиваются, а ограничиваются полями: левое 25-30 мм, правое 5-10 мм. Нумерация таблицы сквозная. Таблицу следует помещать сразу после первого упоминания о ней в тексте, причем указывают ее номер, а слово «Таблица» пишут в сокращенном виде: табл. 1. То же касается разделов, подразделов графического материала, так, например, на рис. 1 или см. раздел 2.

В конкурсной работе кроме таблиц могут быть использованы рисунки, диаграммы и дискеты, иллюстрирующие содержание работы.

Нумерация страниц сквозная. Рисунки могут быть размещены сразу после ссылки на них в тексте. Каждый рисунок должен иметь название, которое помещают сразу под рисунком.

Оформление таблицы

Таблица 1

Структура валового национального продукта
по конечному использованию, %

Страна	Валовой национальный продукт	Конечные расходы населения	Конечные расходы госучреждения	Валовые капитальные вложения
1	2	3	4	5
США	100	67	20	13
Великобритания	100	62	21	17

Оформление рисунка

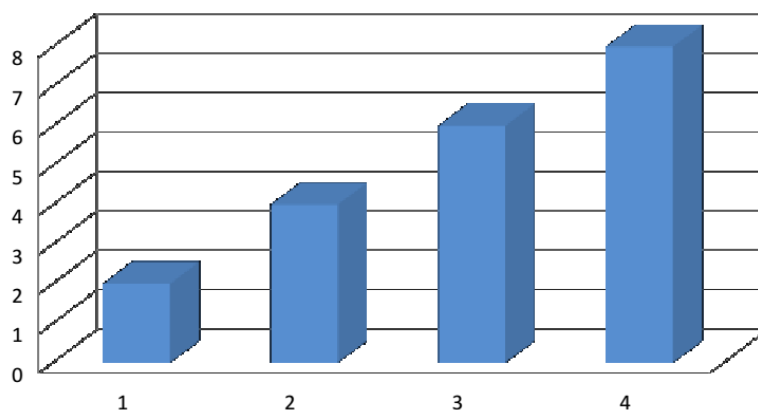


Рис.1. Динамика роста продаж

Нумерация страниц конкурсной работы должна быть сквозной от титульного листа до последней страницы. Номер страницы ставится в правой верхней части страницы арабскими цифрами. На титульном листе и содержании номер страницы не ставится, но учитывается.

Приложение 2
УТВЕРЖДЕН
приказом отдела образования
и защиты прав несовершеннолетних
администрации Рассказовского района
от 25.01.2022 № 8

**Состав оргкомитета с правами жюри муниципального этапа областного
конкурса учебно-исследовательских работ учащихся «Детские
исследования – великим открытиям»**

Председатель – Юлия Евгеньевна Федосеева, начальник отдела образования и защиты прав несовершеннолетних администрации Рассказовского района;

Члены:

Меркулова Эльвира Владимировна, начальник МКУ «ИМЦ Рассказовского района»

Кончакова Марина Витальевна, методист МКУ «ИМЦ Рассказовского района»;

Чернова Марина Владимировна, методист МКУ «ИМЦ Рассказовского района»;

Худякова Ольга Евгеньевна, методист МКУ «ИМЦ Рассказовского района».