

**Управление образования администрации Ирбейского района
Красноярского края**

ПРИКАЗ

14 ноября 2023 г.

С. Ирбейское

№ 470

О проведении муниципального конкурса проектов обучающихся Центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»

В соответствии с Распоряжением правительства Красноярского края от 30.12.2021 № 956-р по Комплексу мер («дорожной карте») по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно – научной и технологической направленностей «Точка роста» на территории Красноярского края», с Приказом министерства образования Красноярского края № 661-11-05 от 30.11.2021 г., в целях реализации федерального проекта «Образование», с приказом УО от 13.01.2022 г № 10 «О комплексе мер по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях центров естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на территории Ирбейского района в 2022 г., по приказу УО от 01.09.2023 № 312 «Об утверждении резолюции муниципальной августовской конференции 2023 г и плана работы МСО на 2023-2024 учебный год» с целью выявления, поддержки и развития способностей, развития функциональной грамотности обучающихся «Точка роста» по реализации общеобразовательных программы и программы доп. образования с использованием оборудования ТР),

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести муниципальный конкурс проектов обучающихся Центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» (далее - Конкурс) с 09-31 января.2024 г.

2. Утвердить:

2.1. Положение о муниципальном конкурсе проектов обучающихся Центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» (далее – Положение) (Приложение 1).

3. Руководителям Центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»:

3.1 обеспечить участие школьников в Конкурсе согласно Положению.

4. Курамшиной Татьяне Александровне, директору МБУ ДО ДДТ, организовать проведение Конкурса в соответствии с Положением.

5. Контроль исполнения приказа возложить на Генза Светлану Владимировну, ведущего специалиста по воспитанию и дополнительному образованию.

Руководитель
управления образования
администрации Ирбейского района



Н. И. Черникова

Положение о муниципальном конкурсе проектов обучающихся Центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет условия организации и проведения муниципального конкурса проектов естественно-научной и технологической направленностей (далее – Конкурс) для обучающихся Центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» (далее - ТР).

1.1. Учредителем Конкурса является Управление образования администрации Ирбейского района (далее - УО)

1.2. Организатором Конкурса является Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования Дом детского творчества Ирбейского района (далее - ДДТ).

2. Цели и задачи Конкурса

Конкурс проводится с целью выявления, поддержки и развития способностей, развития функциональной грамотности обучающихся ТР, где реализуются общеобразовательные программы и программы доп. образования с использованием оборудования ТР.

Задачи Конкурса:

2.1. Развивать у обучающихся интерес к научно-исследовательской, экспериментальной и проектной деятельности;

2.2. Мотивировать обучающихся на разработку и реализацию собственных проектов с использованием оборудования ТР;

2.3. Способствовать развитию новых идей, методов и технологий, ориентированных на разработку проектов, имеющих социальную значимость для района;

2.4. Активизировать развитие интеллектуального, творческого потенциала подрастающего поколения, поощрение интереса к актуальным направлениям науки и техники и содействовать раннему раскрытию интересов и склонностей учащихся к научно-исследовательской и проектной деятельности

3. Участники Конкурса

3.1. Конкурс проводится среди обучающиеся, осваивающие общеобразовательные программы и программы доп. образования с использованием оборудования ТР.

3.2. Конкурс предполагает участие:

3.2.1. индивидуальное участие обучающихся 5-11 классов

3.2.2 командное участие обучающихся 5-11 классов под руководством педагогов ТР. Команда формируется в количестве 2-5 человек.

3.2.3. количество участников Конкурса от одной ОО не ограничено.

4. Сроки организации и проведения Конкурса

Конкурс проводится: с 12.01. по 31.01. 2024:

4.1. Приём заявок на участие в конкурсе на электронный адрес: ddt@irbruo.ru: с 12.01. по 18.01.2024;

4.2. Приём конкурсных работ на электронный адрес: ddt@irbruo.ru: с 19.01. по 21.01.2024;

4.3. Экспертиза проектов: с 22.01. по 25.01.2024;

4.3. Защита проекта в очном формате: 26.01.24;

4.4. Размещение результатов на сайте УО и на сайте ДДТ не позднее 31.01.2024.

5. Порядок организации и проведения Конкурса

5.1. Конкурс проводится очной форме на базе МБУ ДО ДДТ.

5.2. Проекты принимаются в электронном виде.

5.3. могут быть представлены проекты, выполненные ранее, по которым проведена дополнительная исследовательская работа, расширившая материалы предыдущей редакции.

5.4. Проекты раскрывают достижение результатов с использованием оборудования ТР.

5.4. Конкурсные работы принимаются по следующим направлениям:

- Естественно – научном;
- Технологическом;

5.5 Возрастные категории участников:

- 5 – 7 класс;
- 8 – 11 класс.

6. Руководство Конкурсом

6.1 Для организации и проведения Конкурса создается организационный комитет (далее - Оргкомитет)

6.2 Задачи Оргкомитета:

- регистрация участников Конкурса (в электронной форме) и приём конкурсных документов;

- формирование и ведение базы данных участников конкурса;
- разработка критериев оценки проекта;
- организация экспертизы конкурсных работ и оформление итоговых таблиц;
- информирование участников и заинтересованных лиц с итогами Конкурса;
- оформление тематической выставки по итогам Конкурса обучающихся ТР на сайте УО, ДДТ.

7. Работа жюри Конкурса

7.1 Для оценки конкурсных работ формируется компетентное жюри в составе экспертов.

7.2 Председатель – ведущий специалист УО

Сопредседатели – руководители РМО учителей- предметников;

Члены комиссии – учителя – предметники; в каждом направлении по 3 чел.

7.3 Жюри является основным экспертным органом:

- оценивает представленные проекты по направлениям;
- формирует рейтинг участников;
- готовит аналитические материалы о качестве представленных работ;
- представляет аналитические материалы и итоговые документы в Оргкомитет Конкурса.

8. Представление материалов на Конкурс

8.1. Заявка на участие в Конкурсе и материалы на Конкурс направляются участниками на электронный адрес: ddt@irbruo.ru

8.2. Требования:

- файл конкурсной работы, включая приложения, не должен превышать 20 МБ.
- принимаемые форматы документов: *.doc, *.docx, *.odt, *.pdf; изображений: *.jpg, *.jpeg, *.png. Допускается упаковка набора файлов конкурсной работы в архив формата *.zip, *.7z.

- при необходимости прикрепления видеоматериала, видеофайл сохраняется в облачное хранилище и прикрепляется ссылкой.

- доступ к базе проектных работ предоставляется членам Экспертной комиссии Конкурса до его окончания

- поступившие на Конкурс работы не рецензируются и не возвращаются.

9. Требования к оформлению конкурсных работ

9.1. Требования к содержанию и оформлению проекта:

- проекты должны носить исследовательский и экспериментальный характер (не реферативный), определяющий собственное мнение, практическое исследование или аргументированный анализ уже существующих исследований и разработок на основе которого, вырабатывается собственная трактовка, поставленной проблемы.

9.2. Печатный объем работы не должен превышать 15 страниц формата А4, включая титульный лист. Работа должна включать:

- титульный лист (содержит название образовательного учреждения, конкурса, направления (секции), тему проекта, фамилию, имя автора, класс, образовательное учреждение; фамилию, имя, отчество научного руководителя (при наличии), его должность, место работы);

- оглавление (содержит перечень структурных частей и номера страниц их начала);

- введение (актуальность, проблемы, цель, задачи, гипотеза);

- основная часть (теоретическое обоснование, участники, методы изучения, описание результатов исследования);

- заключение, выводы и предложения по дальнейшим возможностям качественного изменения предмета исследования;

- перечень оборудования ТР, который был использован при реализации проекта;

- список литературы.

9.3. Приложения к проекту:

- включают рисунки, графики, карты, таблицы, фотографии, видео;

- изображения вставляются в работу после упоминания их в тексте или выносятся в отдельное приложение и обязательно сопровождаются подписями. На рисунок или таблицу обязательно должна быть ссылка в тексте.

9.4. Требования к оформлению проекта

Текст:

- Шрифт 14, Times New Roman, межстрочный интервал 1,5; поля 2 см верхнее и нижнее, 3 см левое, 1 см правое, номера страниц внизу справа. Абзацный отступ – 1,25 см.

- Выравнивание по ширине страницы. Использование переносов не допускается.

Подписи к рисункам и таблицам – Times New Roman

Изображения:

размер изображений, как прилагасмых отдельно, так и используемых в качестве иллюстраций в документах не должен превышать 1920x1920 пикселей при 8-битной глубине цвета.

Видео:

формат видеофайла (не является обязательным) *.mp4, продолжительность ролика 3 - 5 минут.

В Конкурсе принимают участие все проекты, зарегистрированные в установленные сроки.

Проект должен быть сохранен в формате *.pdf, текст должен быть проверен автоматической проверкой правописания.

9.5. Требования к представлению краткой аннотации проекта
Краткая аннотация проекта выполняется в соответствии с планом в формате А4, вертикальной ориентации и содержит:

- заголовок с названием конкурса;

- название населенного пункта;

- фотография (желательно цветная) обучающегося исполнителя, либо команды исполнителей проекта совместно с руководителем на которой засят процесс работы над проектом, либо полученный результат;

- название проекта;

- краткая характеристика проекта (текст в объеме 1/2 страницы, шрифт 14)

10. Подведение итогов и награждение

10.1. По итогам участия в Конкурсе победителем является участник или команда набравший максимальное количество баллов по каждой возрастной группе.

10.2. Все участники Конкурса получают сертификаты участников.

11. Орг. комитет оставляет за собой право использовать:

11.1. Представленные участниками проекты для оформления тематической выставки и представления педагогической общественности, популяризации результатов Конкурса на сайте УО, ДДТ.

11.2. Принимая участие в Конкурсе, участники, родители (законные представители) несовершеннолетних воспитанников соглашаются с требованиями данного Положения и дают согласие на предоставление, использование и обработку персональных данных, фото и видеосъемку в соответствии с нормами Федерального закона № 152-ФЗ от 27 июля 2006 г. (в действующей редакции) «О персональных данных» (фамилия, имя, отчество, наименование образовательной организации, класс, результаты участия в мероприятии, вид и степень диплома).

АНКЕТА–ЗАЯВКА
на участие в конкурсе проектов обучающихся центров образования
естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»

№	Необходимые данные	Данные участника
1.	Ф.И.О. участника исследования/проекта	
2.	Наименование учебного учреждения	
	Класс	
	Вид программы	
3.	Тема проекта	
4.	Предполагаемая секция/ секции для выступления	

« ____ » _____ 2024 г.

* Все работы должны быть проверены на Антиплагиат, проходной балл должен быть не ниже 55 %.