



Документ подписан электронной подписью  
Владелец: Шумилина Любовь Сергеевна  
Должность: Директор  
Организация: МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СРЕДНЯЯ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 9 П. ИЗВЕСТКОВЫЙ"  
ИНН: 790201985900  
Серийный номер: 0086C26C6589C2D441985FBB7784103CE0  
Срок действия сертификата: с 17.07.2023 по 09.10.2024

**ТОЧКА РОСТА**  
Центр образования  
естественно-научной и  
технологической направленностей



Приказ № 1 от «19» 01 2024 г.

## Положение

### об организации и проведении конкурса проектов обучающихся в МКОУ СОШ № 9 п.Известковский на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»

#### 1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение определяет условия организации и проведения конкурса проектов (далее — Конкурс) обучающихся МКОУ СОШ №9 п.Известковский.
- 1.2. Организатором Конкурса является центр образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» (далее - Центр).

#### 2. Цели и задачи Конкурса

Конкурс проводится с целью выявления и развития у обучающихся познавательного интереса к экспериментальной и исследовательской деятельности в рамках естественно-научной направленности; выявления и развития их способностей в области учебно-исследовательской, проектной и социально значимой деятельности, а также оказанию помощи в выборе профессии.

##### Задачи Конкурса:

- 2.1. Повышать уровень естественно-научной грамотности обучающихся.
- 2.2. Мотивировать познавательный интерес обучающихся к исследовательской (экспериментальной) и проектной деятельности.
- 2.3. Способствовать внедрению в практику новых идей, методов и технологий, ориентированных на разработку проектов и проведение экспериментальных работ с использованием оборудования Центра.
- 2.4. Активизировать развитие интеллектуального и творческого потенциала подрастающего поколения, поощрение интереса к актуальным направлениям развития науки и техники; содействовать раннему раскрытию интересов и склонностей учащихся к учебно-исследовательской и проектной деятельности.
- 2.5. Для достижения целей национального проекта «Образование» способствовать изучению обучающимися центров образования «Точка роста» под руководством педагогов в специфике работы по естественно-научным направлениям, чтобы в будущем помочь с выбором наиболее подходящих для них профессий.
- 2.6. Популяризировать научно-техническое творчество обучающихся школы и Центра образования «Точка роста».

## Положение

### об организации и проведении конкурса проектов обучающихся в МКОУ СОШ № 9 п.Известковский на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»

#### 1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет условия организации и проведения конкурса проектов (далее — Конкурс) обучающихся МКОУ СОШ №9 п.Известковский.

1.2. Организатором Конкурса является центр образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» (далее - Центр).

#### 2. Цели и задачи Конкурса

Конкурс проводится с целью выявления и развития у обучающихся познавательного интереса к экспериментальной и исследовательской деятельности в рамках естественно-научной направленности; выявления и развития их способностей в области учебно-исследовательской, проектной и социально значимой деятельности, а также оказанию помощи в выборе профессии.

##### Задачи Конкурса:

- 2.1. Повышать уровень естественно-научной грамотности обучающихся.
- 2.2. Мотивировать познавательный интерес обучающихся к исследовательской (экспериментальной) и проектной деятельности.
- 2.3. Способствовать внедрению в практику новых идей, методов и технологий, ориентированных на разработку проектов и проведение экспериментальных работ с использованием оборудования Центра.
- 2.4. Активизировать развитие интеллектуального и творческого потенциала подрастающего поколения, поощрение интереса к актуальным направлениям развития науки и техники; содействовать раннему раскрытию интересов и склонностей учащихся к учебно-исследовательской и проектной деятельности.
- 2.5. Для достижения целей национального проекта «Образование» способствовать изучению обучающимися центров образования «Точка роста» под руководством педагогов в специфике работы по естественно-научным направлениям, чтобы в будущем помочь с выбором наиболее подходящих для них профессий.
- 2.6. Популяризировать научно-техническое творчество обучающихся школы и Центра образования «Точка роста».

### **3. Участники Конкурса**

3.1. Участниками Конкурса могут быть обучающиеся с 4-11 классов МКОУ СОШ №9 п.Известковский.

3.2. В Конкурсе принимают участие как индивидуальные, так и командные проекты, выполненные под руководством педагогов МКОУ СОШ №9 п.Известковский и Центра.

Команда формируется в количестве 2-5 человек. Количество команд участников конкурса не ограничено. Одна команда может участвовать только в одном проекте.

### **4. Сроки организации и проведения Конкурса**

Конкурс проводится с 15.01.2024 г. по 07.03.2024 г.:

4.1. Прием заявок на участие в конкурсе: 15.01.2024 г. - 22.01.2024 г.

4.2. Прием конкурсных работ: 23.01.2024 г. - 16.02.2024 г.

4.3. Экспертиза проектов: 19.02.2024 г. – 29.02.2024 г.

4.4. Защита проектов, подведение итогов: 06.03. 2023г. – 07.03.2024 г.

4.5. Основанием для участия в Конкурсе является Заявка на участие в Конкурсе (Приложение 1). Заполняя заявку, участник(ки) конкурса дает(ют) согласие на обработку персональных данных. Участие в Конкурсе без заявки не допускается.

### **5. Порядок предоставления проектов на Конкурс**

5.1. Конкурс проектов проводится в два этапа:

1 этап - заочный (п.4.1, 4.2, 4.3 настоящего Положения). Проекты на данном этапе принимаются в электронном виде;

2 этап – очный (защита проекта).

5.2. К участию в Конкурсе не допускаются работы реферативного характера, не содержащие элементов самостоятельного исследования, и могут быть отклонены членами Жюри от участия в Конкурсе.

5.3. На Конкурс принимаются проекты естественно-научной и технологической направленностей.

### **6. Руководство Конкурсом**

6.1. Для организации и проведения Конкурса создается рабочая группа организационного комитета (далее - Оргкомитет) в следующем составе членов Оргкомитета (Приложение №2), которая обеспечивает реализацию Конкурса по следующим направлениям:

1) регистрация участников Конкурса по поданным Заявкам членам Оргкомитета (Приложение 3);

2) прием конкурсных материалов - проектов;

3) разработка Критериев оценивания проекта (Приложение № 4);

4) организация и обеспечение проверки конкурсных работ членами Жюри;

5) формирование рейтингов участников на основании информации Жюри;

7) размещение результатов Конкурса на сайте МКОУ СОШ №9 п.Известковский в разделе «Точка роста».

### **7. Работа жюри Конкурса**

- 7.1 Для проведения проверки и оценивания конкурсных работ формируется компетентное Жюри в составе экспертов (Приложение № 5).
- 7.2 Жюри является основным экспертным органом, который:  
- оценивает представленные на Конкурс проекты, заполняя оценочные листы с критериями оценивания (Приложение № 6);
- 7.3 На основании оценочных листов готовит заключение о качестве представленных конкурсных работ и рекомендует проекты к защите.

## **8. Представление материалов на Конкурс**

- 8.1. Заявка на участие в Конкурсе (Приложение № 1) заполняется участниками Конкурса на бумажном носителе, сроки подачи заявок с 15.01.2024 г. по 07.03.2024 г. К Заявке обязательно должно быть приложено Согласие на обработку персональных данных.
- 8.2. Предоставление проектов на Конкурс производится в электронном виде в Оргкомитет с учетом требований к оформлению проекта (Приложение 7) с 23.01.2024 г. - 16.02.2024 г.
- 8.3 Требования к конкурсным работам: конкурсная работа, включая приложения, должна быть оформлена в соответствии с Приложением 7.
- 8.4. Доступ к базе конкурсных проектов должен быть предоставлен членам Жюри Конкурса в период с 19.02.2024 г. – 29.02.2024 г.
- 8.5. Поступившие на Конкурс работы не рецензируются и не возвращаются.

## **9. Порядок подведения итогов конкурса**

- 9.1. По итогам работы жюри Конкурса, на основании данных оценочных листов, Оргкомитетом составляется итоговый рейтинг. Победителями становятся проекты, занявшие три первые позиции в каждом рейтинге.
- 9.2 Победители награждаются Дипломами победителей 1, 2, 3 степеней.
- 9.3. Все Участники Конкурса награждаются Сертификатами участника.
- 9.4. Руководители проектов, подготовившие победителей Конкурса награждаются благодарственными письмами Центра.

## **10. Работа с персональными данными участников Конкурса**

- 10.1 Персональные данные участников Конкурса хранятся в Оргкомитете на время проведения конкурса.
- 10.2 Подавая заявку на участие в Конкурсе, участник, родители (законные представители) несовершеннолетнего воспитанника принимают условия работы с его персональными данными, 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».

## Заявка на участие в конкурсе проектов

Руководителю Центра образования  
естественно-научной и технологической  
направленностей «Точка роста»  
МКОУ СОШ №9 п.Известковский  
Н.В.Колодкиной  
\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

Участие: индивидуальное, командное *(нужное подчеркнуть)*

Ф.И.О. обучающегося(ихся), класс \_\_\_\_\_

Ф.И.О. руководителя проекта \_\_\_\_\_

Название проекта \_\_\_\_\_

Даю согласие на обработку персональных данных: да, нет *(нужное подчеркнуть)*

### Согласие законного представителя на фото и видеосъемку ребёнка и дальнейшего использования фотографических снимков и видео материала

Я, \_\_\_\_\_  
(Ф.И.О. полностью)

Проживающий(ая) по адресу: \_\_\_\_\_

Паспорт № \_\_\_\_\_ серия \_\_\_\_\_, выдан «\_\_» \_\_\_\_\_ г., кем \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_, далее по тексту «Родитель»,

как законный представитель \_\_\_\_\_

(Ф.И.О. ребенка, дата рождения)

на основании свидетельства о рождении, серия \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ выдано \_\_\_\_\_  
настоящим актом даю согласие на фото и видео съемку своего сына (дочери) в МКОУ СОШ №9 п.Известковский, с дальнейшим использованием их в целях создания учебных материалов в печатном и электронном виде и размещением их на официальном портале образовательной организации (далее ОО) с целью всестороннего освещения деятельности учителей и ОО.

Настоящее согласие предоставляется на осуществление любых действий в отношении фото и видео съемки моего сына (дочери), которые необходимы или желаемы для достижения указанных выше целей, включая (без ограничений) сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, обезличивание, блокирование, фото и видео материалов, а также осуществление любых иных действий. Фото и видео материалы моего ребенка могут быть напечатаны, изданы, использованы как в цвете, так и в монохроме, как полностью, так и в части, при использовании на ресурсе ОО. Я, проинформирован(а), что съемка является безвозмездной.

ОО гарантирует, что Съемка и использование учебных и информационных материалов не будут порочить честь и достоинство Ребенка. Я согласен(на), что съемка не является вторжением в личную жизнь ребенка. ОО обеспечивает обработку фото и видео материалов автоматизированным способом и осуществляет ее в соответствии с действующим законодательством РФ. ОО может подписывать Фото ребенка как именем Ребенка, так и вымышленным именем в описательных целях.

Я гарантирую, что не буду иметь на данные материалы никаких прав.

Данное Согласие имеет неограниченный срок действия.

Согласие может быть отозвано по моему письменному (устному) заявлению.

Я, подтверждаю, что, давая такое Согласие, я понимаю смысл, значение и обязательность договоренностей и действую по собственной воле, исключительно в интересах своего ребенка.

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

Дата

подпись

расшифровка

### Состав Оргкомитета

1. Сидорова Ольга Николаевна – педагог-организатор центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», тел. 89246459089
2. Куприянова Евгения Владимировна – педагог дополнительного образования центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», тел. 89148173066

### Регистрация участников конкурса

№п/п	Фамилия, имя, отчество участника(ов)	Класс	Тема проекта

### Критерии оценивания проекта

#### Критерии оценивания индивидуального итогового проекта (1 этап)

№ п/п	Показатели	Критерии	Баллы
К1	<b>Актуальность и значимость темы проекта</b>	Актуальность темы проекта и её значимость раскрыты и обоснованы исчерпывающе, в выбранной теме ясно отражена проблема.	3
		Актуальность темы проекта и её значимость обозначены на уровне утверждений, приведены основания, проблема выражена нечётко.	2
		Актуальность темы проекта и её значимость обозначены фрагментарно на уровне утверждений, в выбранной теме не отражена проблема.	1
К2	<b>Постановка цели, планирование путей ее достижения</b>	Цель проекта сформулирована, задачи обозначены в соответствии с заявленной темой, выдвинута гипотеза. Заявленные средства и методы эффективны для достижения цели.	3
		Цель сформулирована, но нет чётких задач по достижению цели в соответствии с темой или цель сформулирована, задачи	2

		поставлены, но нет ясно сформулированной гипотезы. Не все заявленные средства и методы соответствуют заявленной теме и цели проекта.	
		Цель проекта сформулирована, но задачи не обозначены или не соответствуют заявленной теме, гипотеза сформулирована. Заявленные средства и методы не соответствуют теме и цели, цель не достигнута или средства и методы не заявлены.	1
К3	<b>Личная заинтересованность автора, творческий подход к работе</b>	Работа отличается творческим подходом, собственным оригинальным отношением автора к идее проекта	3
		Работа самостоятельная, демонстрирующая серьезную заинтересованность автора, предпринята попытка представить личный взгляд на тему проекта, применены элементы творчества.	2
		Работа шаблонная. Автор проявил незначительный интерес к теме проекта, но не продемонстрировал самостоятельности в работе, не использовал возможности творческого подхода.	1
К4	<b>Раскрытие темы через содержание</b>	Тема и идея проекта раскрыты полностью, автор продемонстрировал глубину содержания; сделал выводы по каждой задаче.	3
		Тема и идея проекта раскрыты частично; выводы сделаны фрагментарно.	2
		Тема и идея проекта раскрыты частично, нет выводов.	1

### Требования к публичной защите работы.

**Время защиты: до 5 минут.**

Публичная защита работы проводится в виде доклада участника во время проведения очного этапа. Одной из целей публичной защиты является формирование объективной оценки творческих способностей и интеллектуального потенциала участника конкурса.

Для оценивания работы в процессе защиты жюри руководствуется **следующими критериями**

Критерии оценки защиты проекта:

№ п/п	Критерий	Оценка в баллах	
1	Качество доклада	доклад зачитывается	1
		доклад пересказывается, но не объяснена суть работы	2
		доклад пересказывается, суть работы объяснена	3
		Кроме знания доклада-владение иллюстративным материалом	4
		Выступающий свободной владеет содержанием, ясно и грамотно излагает суть работы, отвечает на вопросы, использует весь сопутствующий материал	5

2	Качество ответов на вопросы	нет четкости ответов на большинство вопросов	1
		ответы на большинство вопросов	2
		ответы на все вопросы убедительно, аргументированно	3
3	Использование демонстрационного материала	представленный демонстрационный материал не используется в докладе	1
		представленный демонстрационный материал используется в докладе	2
		представленный демонстрационный материал используется в докладе, информативен, автор свободно в нем ориентируется	3
4	Оформление демонстрационного материала	представлен плохо оформленный демонстрационный материал,	1
		демонстрационный материал хорошо оформлен, но есть отдельные претензии	2
		к демонстрационному материалу нет претензий	3

Приложение 5

#### Состав жюри

Председатель: Л.С. Шумилина, директор МКОУ СОШ №9 п.Известковский

Члены жюри:

О.А.Еремеева, заместитель директора по УВР

Е.Н. Мамушкина, заместитель директора по ВР

Н.Э.Шаламова, советник директора по воспитанию

Н.В. Колодкина, руководитель центра образования «Точка роста»

Приложение 6

#### Оценочный лист

№ п/п	ФИО	K1	K2	K3	K4	Защита проекта	Общий балл	Место
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								

Подписи членов жюри:

---



---



---



---



---



## Требования к оформлению проекта

### Требования к структуре проекта

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

Печатный объем работы не должен превышать **15 страниц** формата А4, включая титульный лист.

- *Титульный лист* (включает: название образовательного учреждения; название конкурса; тему проекта; фамилию и имя автора (авторов – списком), класс; Ф.И.О. научного руководителя (при наличии));

- *оглавление* (содержит основные заголовки структурных частей работы и соответствующие номера страниц их начала);

- *введение* (должно включать в себя формулировку проблемы (предмета) исследования и гипотезы, отражать актуальность темы, определение целей и задач, поставленных перед исполнителем(ями) работы;

- *основная часть* (должна содержать информацию, собранную и обработанную исследователем: описание основных рассматриваемых фактов, характеристика методов решения проблемы; сравнение известных автору старых и предлагаемых методов решения; обоснование выбранного варианта решения (эффективность, точность, простота, наглядность, практическая значимость и т.д.). Основная часть делится на 2 и более разделов, которым присваиваются порядковые номера. Разделы основной части могут быть разделены на подразделы, которые нумеруются в пределах раздела;

- *заключение*, в котором в лаконичном виде формулируются выводы и результаты, полученные автором (с указанием, по возможности, направления дальнейших исследований и предложений по возможному практическому использованию результатов исследования); предложения по дальнейшим возможностям качественного изменения предмета исследования. Объем заключения 1-2 страницы;

- *библиография (список литературы)* оформляется в алфавитном порядке и содержит сведения об источниках, использованных в процессе исследования, проектирования.

- *приложение* (выносятся данные, являющиеся основой для проектирования, картографические, статистические, справочные данные), объем составляет не более 5 страниц.

### Требования к оформлению текста проекта

Нумерация страниц (внизу справа);

Шрифт – кегль 14, TimesNewRoman,

Межстрочный интервал 1,5;

Параметры страницы, поля: 2 см - верхнее, 1,5 см - нижнее, 2 см - левое, 1 см - правое.

Выравнивание по ширине страницы.