



УТВЕРЖДАЮ:
Директор ИИО

М.В. Хортова

12 февраля 2026 года

ПОЛОЖЕНИЕ

о конкурсе инновационных проектов обучающихся средних общеобразовательных школ «Горизонты науки-2026»

Настоящее положение определяет цели организации конкурса инновационных проектов обучающихся средних общеобразовательных школ «Горизонты науки-2026», проводимого в рамках XXXIV Республиканских Дней науки «Катановские чтения – 2026» (далее – Конкурс), порядок его проведения, организации, подведения итогов и награждения победителей.

1. Цели и задачи Конкурса

1.1. Конкурс проводится в целях повышения качества образования обучающихся средних общеобразовательных школ средствами проектной и исследовательской деятельности.

1.2. Задачи Конкурса:

- развитие творческих способностей и познавательной активности обучающихся;
- предоставление им возможности соревноваться в масштабе, выходящем за рамки образовательного учреждения среднего общего образования;
- выявление одаренных детей через проектную и исследовательскую деятельность.

2. Организация

2.1. Организатором конкурса является Институт непрерывного педагогического образования федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова» (г. Абакан).

2.2. Общее руководство подготовкой и проведением конкурса осуществляет организационный комитет из числа преподавателей кафедры педагогики и психологии образования Института непрерывного педагогического образования. Оргкомитет формирует состав жюри, награждает участников и победителей конкурса, составляет отчет о его проведении.

Участие в конкурсе – бесплатное.

Адрес: Абакан, ул. Ленина, 92, третий корпус.

Сроки проведения: 17.04.2026– 10-11 классы в 13-40, ауд.203.

Координатор: Гурова Ольга Петровна, канд.пед.наук, доцент кафедры педагогики и психологии образования, электронная почта: olga.gurova.5656@mail.ru.

3. Участники Конкурса

3.1. В конкурсе могут принять участие обучающиеся 10-11 классов.

3.2. Для участия в конкурсе проектов необходимо подать заявку до **10 апреля 2026 года**. Заявки (Приложение 1) присылать по электронной почте на адрес: olga.gurova.5656@mail.ru. Материал подготавливается в формате MS WORD, имя файла — ФИО автора работы (например, ПетровНН); также могут быть приложены файлы поддержки, необходимые для представления проектной или исследовательской работы.

3.3. Участие может быть как индивидуальным, так и коллективным.

3.4. Участникам конкурса, занявшим призовые места, результаты засчитываются как индивидуальные достижения при поступлении по программам бакалавриата на все педагогические направления Хакасского государственного университета имени Н.Ф. Катанова в соответствии с Правилами приема ХГУ им. Н.Ф. Катанова на программы ВО в 2026 году.

4. Предмет и содержание Конкурса

4.1. Предметом Конкурса являются проектные и исследовательские работы, имеющие эмпирическую часть, в которой представлены результаты экспериментальной деятельности обучающегося по проблеме исследования. Реферативные работы не могут участвовать в Конкурсе.

4.2. Конкурс проводится в очной форме. Тематика материалов не ограничивается, однако материалы должны соответствовать направленности образовательной программы школы и вуза, не противоречить общепризнанным научным фактам, этическим нормам и законодательству Российской Федерации.

5. Критерии оценивания работы над проектом

5.1. Актуальность проекта: обоснованность необходимости реализации проекта в настоящее время, предполагающая разрешение существующих в данной тематике противоречий.

5.2. Самостоятельность: оригинальность (прикладывается справка проверки на антиплагиат), независимость оценок и суждений

5.3. Проблемность: выделение проблемы в проектной деятельности, умение правильно её формулировать.

5.4. Полнота раскрытия темы: смысловое наполнение проекта.

5.5. Научность и системность: использование научных понятий и методов науки, наличие экспериментальной части работы и обоснованных выводов.

5.6. Оформление работы: соответствие требованиям к конкурсным материалам, представленным в п.8.

5.7. Творческая составляющая часть работы: реферативная часть не должна заменить описание самого «продукта» проектной деятельности, решение творческих и исследовательских задач, экспериментальные или теоретические проверки выдвинутых гипотез.

6. Критерии оценивания «продукта» проектной деятельности

6.1. Реализация проектного замысла

- Полноценность воплощения первоначальной цели проекта.

- Решение всех заявленных задач.

- Соответствие результата ожидаемым результатам.

6.2. Значимость и новизна

- Степень влияния проекта на существующие практики или концепции.

- Уникальность подхода и новаторство применяемых решений.

- Возможность распространения опыта и результатов среди широкой аудитории.

6.3. Социальная и практическая значимость

- Значимость проекта для общества и окружающих.

- Потенциал практического применения полученных результатов.

- Воздействие на сообщество или организацию, вовлеченную в проект.

6.4. Перспективы развития

- Возможности продолжения работы над проектом.

- Спектр дальнейших возможностей применения результатов.

- Ориентация на дальнейшее внедрение и расширение масштабов применения.

7. Критерии оценивания презентации проектной работы

7.1. Качество доклада: композиция, полнота представления работы, аргументированность и убежденность.

7.2. Объем и глубина знаний по теме: эрудиция, видение междисциплинарных связей.

7.3. Полнота раскрытия избранной темы исследования при защите.

7.4. Представление проекта: культура речи, манера изложения, использование наглядных средств, соблюдение регламента.

7.5. Ответы на вопросы: полнота, аргументированность, логичность, убежденность, дружелюбие.

7.6. Деловые и волевые качества докладчика: готовность к дискуссии, открытость к взаимодействию, ответственность перед слушателями.

7.8. Соблюдение регламента: продолжительность доклада не более 7 минут

8. Требования к представленным материалам и докладам

8.1. Общие требования:

8.1.1. Для определения победителей участники должны представить членам комиссии письменные материалы по результатам проектной, научно-исследовательской и творческой деятельности и выступить с устным докладом.

8.1.2. Письменные материалы и устные выступления (доклады) участников Конкурса должны отличаться:

- самостоятельностью, индивидуальностью;
- исследовательским характером;
- актуальностью, практической направленностью;
- глубиной раскрытия темы;
- грамотным и логическим изложением материала.

8.1.3. Письменные материалы и устные выступления (доклады) участников Конкурса должны структурно соответствовать друг другу.

8.1.4. Письменные материалы и устные выступления участников конкурса представляются на русском языке. При необходимости допускаются отдельные включения иностранного текста (примеры, цитаты и т.д.).

8.2. Требования к оформлению письменных материалов:

8.2.1. Конкурсные материалы участников Конкурса должны быть представлены в отпечатанном и электронном виде.

8.2.2. Письменные материалы должны иметь следующее структурное построение:

- Титульный лист: название, ФИО автора, должность, наименование образовательного учреждения, местонахождение образовательного учреждения, ФИО научного руководителя.

- содержание (оглавление);
- введение (постановка проблемы или задачи);
- основная часть (способы и методы решения проблемы);
- заключение (выводы, предложения);
- список литературы.

8.2.3. Текстовый объем письменных материалов должен не менее 15 машинописных страниц.

8.2.4. Оформление текста должно отвечать следующим требованиям:

- формат бумаги – А 4;
- цвет бумаги – белый;
- цвет основного текста – черный;
- цвет заголовков, выделений, схем, рисунков и т.д. – произвольный;
- шрифт – Times New Roman размером 14 пт;

- межстрочный интервал – одинарный;
- поля: слева – 25 мм, справа – 15 мм, сверху – 15 мм, снизу – 17 мм;
- выравнивание – по ширине страницы;
- страницы должны быть пронумерованы.

8.2.5. Письменная работа должна содержать ссылки на использованную литературу.

8.2.6. Допускается рукописное оформление отдельных фрагментов письменной работы (формулы, чертежи, рисунки и др.). Формулы, чертежи, рисунки нумеруются, в тексте должны содержаться ссылки на них.

8.2.7. Помимо чертежей, рисунков и т.д., неотделимых от текста, письменные материалы участников могут содержать в качестве приложений до 10 страниц дополнительного иллюстративного материала (схемы, карты, фотографии и т.д.); в тексте должны содержаться ссылки на них.

8.3. Требования к устному выступлению (докладу).

8.3.1. Продолжительность выступления – 7 минут.

8.3.2. Структура выступления должна быть следующей:

- вступление, определяющее цели написания работы, показывающее актуальность, практическую значимость выбранной темы, степень изученности рассматриваемой проблемы;

- основная часть, раскрывающая суть проделанной работы, основные мысли автора, возникшие в ходе проведения работы, способы и методы решения рассматриваемой проблемы;

- заключение, содержащее самостоятельные выводы и предложения.

8.3.3. Выступления могут сопровождаться демонстрацией дополнительного материала (плакаты, карты, фотографии, натуральные объекты и др.).

8.3.4. По окончании выступления участника члены предметных комиссий могут задавать интересующие их вопросы по содержанию работы (до 5 минут).

9. Подведение итогов

9.1. Победителями Конкурса могут стать только её участники, непосредственно представлявшие и защищавшие научно-исследовательскую, творческую работу.

9.2. Победителям вручаются грамоты за 1, 2 и 3 места. Участники Конкурса награждаются сертификатами.

**Заявка на участие в XXXIV Республиканских Дней науки
«Катановские чтения –26»
Конкурс инновационных проектов обучающихся общеобразовательных
«Горизонты науки-26»**

Ф.И.О. участника (полностью)	
Место учебы	
Класс	
Научный руководитель (ФИО, должность, место работы)	
Мобильный телефон	
E-mail	
Тема проекта	
Форма участия	<i>Участие с докладом</i>
Почтовый адрес с индексом	