

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова»
(ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова»)

П Р И К А З

14.03. 2025

№ 424/1

г. Абакан

Об организации и проведении
Региональной олимпиады «Химия окружающей среды»

В соответствии с планом научно-исследовательских работ студентов на 2025 г. и проведения Республиканских Дней науки «Катановские чтения – 2025»

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Директору Института естественных наук и математики Анюшину В.В. обеспечить:
 - организацию и проведение 21 апреля 2025 на базе Института естественных наук и математики очной Региональной олимпиады «Химия окружающей среды» (далее – Олимпиада);
 - предоставление аудиторного фонда для проведения Олимпиады,
 - перенос части занятий студентов-участников на другие дни для обеспечения их возможности участия в работе Олимпиады.
2. Утвердить Положение о проведении Олимпиады (Приложение 1).
3. Назначить ответственными за проведение мероприятия Сазанакову Елену Викторовну, зам. директора по НР ИЕНИМ, Савельеву Ирину Николаевну, доцента кафедры химии и геоэкологии ИЕНИМ.
4. Ответственным за проведение мероприятия Сазанаковой Е.В., Савельевой И.Н. предоставить начальнику УНИИиПНПК Кыровой С.А. отчет о проведении Олимпиады в недельный срок после её завершения.
5. Начальнику управления информационной политики Шулекину В.М. обеспечить информационное обслуживание мероприятия.
6. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на начальника УНИИиПНПК Кырову С.А.

Основание: служебная записка директора ИЕНИМ Анюшина В.В., Положение.

Проректор по науке и инновациям



А.А. Попов

ПОЛОЖЕНИЕ
о проведении Региональной олимпиады по Химии окружающей среды

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение о проведении мероприятия Региональной олимпиады «Химия окружающей среды» (далее – Олимпиада) для обучающихся 10-11-х классов, студентов среднего профессионального и высшего образования определяет порядок организации, методического обеспечения и проведения Олимпиады, а также порядок участия в ней и определения её победителей.

1.2. Организатором Олимпиады выступает кафедра химии и геоэкологии ИЕНИМ ФГБОУ ВО «Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова».

1.3. Основные цели и задачи Олимпиады:

- развитие научно-исследовательских способностей и аналитического мышления обучающихся;
- развитие у обучающихся творческой инициативы и повышение интереса к образовательному процессу в области химии;
- развитие творческого интереса обучающихся в области естественных наук;
- усиление мотивации к углубленному изучению разделов химии;
- выявление и поддержка одаренных и творчески мыслящих обучающихся.

1.4. Вся информация об условиях участия в Олимпиаде публикуется на официальном сайте ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н. Ф. Катанова» (www.khsu.ru) в разделе Абитуриенту / Профориентационные мероприятия для абитуриентов / Олимпиады, конкурсы, в разделе Институты / Института естественных наук и математики / Научная деятельность / Научные мероприятия / Республиканские Дни науки «Катановские чтения» / Катановские чтения для школьников <https://ienim.khsu.ru/science/naumer>, странице института естественных наук и математики <https://ienim.khsu.ru> и в сети контакт (<https://vk.com/biologykatanov> и <https://vk.com/khsuienim>).

1.5. В целях организации Олимпиады формируется Организационный комитет, который осуществляет общее руководство по подготовке и проведению Олимпиады.

1.6. Олимпиада реализуется в соответствии с Программой проведения Республиканских Дней науки «Катановские чтения – 2025».

1.7. Участие в Олимпиаде бесплатное.

1.8. Результаты Олимпиады учитываются при поступлении на 1 курс в порядке, предусмотренном «Правилами приёма на обучение по образовательным программам высшего образования – программы бакалавриата, специалитета, магистратуры в ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова»».

2. Порядок организации и проведения

2.1. Сроки, порядок, положение о проведении Олимпиады утверждаются Учёным советом ИЕНИМ.

2.2. Срок проведения Олимпиады 21 апреля 2025 года.

2.3. Место проведения: г. Абакан, пр. Ленина, 90, главный корпус ХГУ, ИЕНИМ, ауд. 309.

2.4. Для участия в Олимпиаде необходимо зарегистрироваться заранее. Заявка на участие в Олимпиаде (Приложение 1, 2) высылается на электронный адрес savelevain@mail.ru Для участников младше 18 лет обязательно заполняется форма согласия от родителя (законного представителя) на обработку персональных данных ребенка (Приложение 3). Обучающиеся, не подавшие в срок заявку на участие в разделе Олимпиады **не допускаются**.

2.5. Ответственность за безопасность участников Олимпиады во время следования к месту проведения мероприятия и обратно, возлагается на направляющую организацию.

2.6. Вход участников в пункт проведения Олимпиады начинается за 15 минут до начала мероприятия. При себе **необходимо иметь документ, подтверждающий личность** (паспорт или свидетельство о рождении).

2.7. Дипломы участникам будут вручены на закрытии Дней науки «Катановские чтения – 2025», которое пройдет 16 мая в 13.20 в Главном корпусе ФГБОУ ВО «Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова» по адресу: пр. Ленина, 90, 3 этаж, актовый зал.

3. Условия участия в Олимпиаде

3.1. Участниками Олимпиады по химии окружающей среды являются обучающиеся 10-11-х классов, студенты среднего профессионального и высшего образования. Количество участников от одной образовательной организации – до 10 человек. Для успешного выполнения заданий участникам Олимпиады необходимо владеть знаниями прикладного характера (направленности) химии.

3.2. Олимпиада проводится в один тур **21 апреля 2025 года** в очной форме.

Для студентов ВО с 11.40 до 12.40 в главном корпусе ФГБОУ ВО «Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова» по адресу пр. Ленина, 90, ауд. 309.

Для школьников и студентов СПО с 13.20 до 14.20 в главном корпусе ФГБОУ ВО «Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова» по адресу пр. Ленина, 90, ауд. 309.

3.3. Заявки на участие в Олимпиаде принимаются **с 8 апреля по 18 апреля 2025 года** (включительно) на электронную почту savelevain@mail.ru (с пометкой «Региональная олимпиада по химии окружающей среды»). Заявка от образовательной организации должна быть единой (Приложение 2).

3.4. Общее количество заданий – 10. На выполнение заданий участнику предоставляется одна попытка. Время выполнения заданий 60 минут.

3.5. Запрещается использовать шпаргалки и мобильные устройства. При нарушении данных правил участник отстраняется от участия в олимпиаде.

3.6. Победители (диплом 1-3 степени) учитываются приемной комиссией ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова» при приеме на обучение при ранжировании списков поступающих к сумме набранных баллов поступающих за вступительные испытания в соответствии с «Правилами приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программы бакалавриата, специалитета, магистратуры в ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова»».

Система оценивания олимпиадных заданий и определение победителей:

1. Оценивание заданий:

- задания первого уровня сложности (5 заданий) – 2 балла за одно задание;

- задания второго уровня сложности (5 заданий) – 3 балла за одно задание.

2. Максимальное количество баллов, которое может получить участник Олимпиады – 25 баллов.

3.7. Критерии оценки конкурсных заданий:

Среди обучающихся 10-11-х классов и студентов СПО: победителями Олимпиады считаются обучающиеся, набравшие наибольшее количество баллов в соответствии с критериями. Победители награждаются дипломами победителя I, II, III степени.

Среди студентов ВО: победителями Олимпиады считаются обучающиеся, набравшие наибольшее количество баллов в соответствии с критериями. Победители награждаются дипломами победителя I, II, III степени.

Контактная информация

Все возникающие вопросы по проведению Олимпиады «Химия окружающей среды» можно задать координатору мероприятия: **Савельевой Ирине Николаевне**, тел. 8(903)-077-58-63.

ФГБОУ ВО «Хакасский государственный университет им. Н. Ф. Катанова»

ЗАЯВЛЕНИЕ – АНКЕТА

Прошу допустить меня к участию в Региональной Олимпиаде по химии окружающей среды

Сообщаю о себе следующие сведения:

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Фамилия | | | | | | | | | | | | | | |
| Имя | | | | | | | | | | | | | | |
| Отчество | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | |
|----------------------|-------|--|-------|-----|
| Дата рождения | | | | |
| | число | | месяц | год |

| | |
|---|--|
| Регион (Республика, область, край, район) | |
| Населенный пункт (город, село, поселок, пгт, др.) | |
| Домашний адрес (улица, дом/корпус, квартира) | |
| Наименование и номер образовательной организации (МБОУ СОШ, Гимназия, Лицей, Колледж и др.) | |
| Класс, группа | |
| Контактный телефон (сотовый/домашний) | |
| e-mail | |
| ФИО и должность руководителя | |

Особые категории участников (указать ▼)

| | | |
|---|--|-------------------------------|
| Нуждаюсь в особых условиях участия в связи с ограниченными возможностями здоровья | | |
| По слуху | По зрению | Опорно-двигательного аппарата |
| Сироты | Дети, оставшиеся без попечения родителей | |

С порядком проведения Олимпиады ознакомлен(а)

_____ / _____
подпись / ФИО

**Заявка на участие
в Региональной Олимпиаде по химии окружающей среды**

Полное и краткое наименование образовательной организации: _____

Контактное лицо, должность: _____

Электронная почта контактного лица: _____

Телефон контактного лица: _____

| № | ФИО участников (полное) | Класс (для школьников), курс, направление обучения (для студентов) | ФИО (полное) руководителя | Должность руководителя |
|----------|------------------------------------|---|--|-----------------------------------|
| 1 | | | | |
| 2 | | | | |
| 3 | | | | |
| 4 | | | | |
| 5 | | | | |
| 6 | | | | |
| 7 | | | | |
| 8 | | | | |
| 9 | | | | |
| 10 | | | | |
| 11 | | | | |
| 12 | | | | |
| 13 | | | | |
| 14 | | | | |
| 15 | | | | |

СОГЛАСИЕ НА ОБРАБОТКУ СВОИХ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ¹ (часть 1)

Для обеспечения возможности моего участия в Олимпиаде, во исполнение требований Федерального закона от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных» настоящим я подтверждаю свое согласие на обработку оргкомитетом олимпиады (далее – Оператор) моих персональных данных, включающих: фамилию, имя, отчество, пол, дату рождения, адрес регистрации, контактный телефон, сведения о месте обучения, а также иных данных, необходимых для регистрации в качестве участника Олимпиады.

Оператор вправе обрабатывать мои персональные данные посредством внесения их в электронные базы данных, включения в списки (реестры) и отчетные формы, предусмотренные нормативными документами, регламентирующими предоставление отчетных данных (документов), и публикации списков победителей и призеров Олимпиады. Прием и обработка персональных данных будут осуществляться лицом, обязанным сохранять конфиденциальность персональных данных.

Дата « _____ » _____ 20____ г. Подпись _____

ПОДТВЕРЖДЕНИЕ СОГЛАСИЯ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ (часть 2)

(обязательно к заполнению для несовершеннолетних участников Олимпиады)

Я, _____
 Проживающий по адресу _____
 Паспорт серия _____ № _____ выдан _____
 _____ Дата выдачи _____
 являюсь законным представителем несовершеннолетнего _____
 _____ « _____ » _____ года рождения на основании ст.
 64 п. 1 Семейного кодекса РФ¹.

Настоящим даю свое согласие Оргкомитету на обработку и использование персональных данных несовершеннолетнего _____

Дата « _____ » _____ 20____ г. Подпись _____

¹ Внимание! Если вы совершеннолетний, вам необходимо заполнить только первую часть. Если вам нет полных 18 лет, то согласие должны заполнить также ваши родители или законные представители (вторая часть соглашения).

² Для родителей. Для усыновителей «ст. 64 п. 1, ст. 137 п. 1 Семейного Кодекса РФ», опекуны – «ст. 15 п. 2 Федерального закона «Об опеке и попечительстве», попечители – «ст. 15 п. 3. Федерального закона «Об опеке и попечительстве».