


УТВЕРЖДАЮ

Директор департамента
образовательной политики
ФГБОУ ВО «Алтайский
государственный университет»


О.М. Крайник
« 8 » ноября 2024 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о Конкурсе исследовательских работ и экологических инициатив
Алтайского государственного университета
«ЭКОЛОГиЯ»
(название конкурса)

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ:

1.1. Настоящее положение определяет порядок организации и проведения Конкурса «ЭКОЛОГиЯ» (далее – Конкурс).

(название конкурса)

1.2. Конкурс входит в перечень предметных олимпиад и мероприятий интеллектуальной направленности Открытой предметной многопрофильной олимпиады школьников Алтайского государственного университета «Покори университет».

1.3. Конкурс проводится Институтом географии (далее – ИНГЕО), кафедрой природопользования и геоэкологии ФГБОУ ВО «Алтайский государственный университет» (далее – АлтГУ).

1.4. Целями и задачами Конкурса являются:

Цель – поддержка и продвижение исследовательских работ обучающихся по эколого-географической направленности и экологических инициатив, направленных на привлечение внимания общественности к экологическим проблемам своей малой родины.

Задачи:

- продолжить популяризацию исследовательской работы среди обучающихся общеобразовательных организаций, учреждений дополнительного образования (далее – ДО), учреждений среднего профессионального образования (далее – СПО) в области географии и экологии (геоэкологии), природопользования, охраны природы, экосистемных услуг, экологического образования, воспитания и просвещения;

- расширить сферу познавательных интересов у обучающихся за счет привлечения внимания к экологическим проблемам своей малой родины и путям их решения;

- поддержать экологические инициативы молодых исследователей;

- способствовать формированию у молодого поколения экологического (экосистемного) мышления.

Конкурс проводится в следующих формах:

- представление и защита исследовательских работ (для обучающихся 1-4 классов – учебно-исследовательские работы; для обучающихся 5-9 классов – учебно-исследовательские и проектные работы; для обучающихся 10-11 классов, учреждений ДО, СПО – проектные и научно-исследовательские работы);

- представление / презентация экологических инициатив (индивидуальных или групповых), направленных на привлечение внимания общественности к экологическим проблемам своей малой родины (места / населенного пункта, где живет участник).

1.5. Состав организационного комитета Конкурса.

Председатель организационного комитета:

- Козырева Юлия Вячеславовна, к.г.н., доцент, директор ИНГЕО – председатель организационного комитета.

Члены организационного комитета Конкурса (далее – Оргкомитет):

- Швецова Ларина Валерьевна, к.г.н., доцент кафедры природопользования и геоэкологии – заместитель председателя, координатор Конкурса;

- Скрипко Вадим Валерьевич, к.г.н., доцент, зав. кафедрой природопользования и геоэкологии;

- Максимова Нина Борисовна, к.с/х.н., доцент кафедры природопользования и геоэкологии;

- Отто Ольга Витальевна, к.г.н., доцент кафедры природопользования и геоэкологии;

- Ливень Павел Владиславович, к.философ.н., доцент кафедры природопользования и геоэкологии;

- Слажнева Светлана Сергеевна, к.г.н., доцент кафедры природопользования и геоэкологии;

- Стребкова Алёна Сергеевна, старший преподаватель кафедры природопользования и геоэкологии;

- Гончаров Семён Петрович, старший преподаватель кафедры природопользования и геоэкологии.

- Почёмин Никита Михайлович, преподаватель кафедры природопользования и геоэкологии.

- Черепанова Юлия Владимировна, специалист по УМР кафедры природопользования и геоэкологии, секретарь Оргкомитета.

- Бижанов Ильяс Тлеугабылович, специалист по УМР лаборатории минералогии.

Состав жюри Конкурса утверждает председатель Оргкомитета. В состав предметного жюри входит не менее 15 человек – экспертов в области географии, экологии, природопользования и охраны природы, которые проводят оценивание работ / представленных материалов участников по разработанным Оргкомитетом критериям оценки.

1.6. Формы, направления / номинации работы Конкурса «ЭКОЛОГиЯ»:

1.6.1. Форма 1: представление и защита исследовательских работ по направлениям:

- рациональное природопользование и охрана природы;

- природоохранная деятельность;

- экология городской/сельской среды;

- экологическое образование, воспитание и просвещение населения;

- экологический туризм;

- инновации в экологии и природопользовании.

1.6.2. Форма 2: представление / презентация экологических инициатив (индивидуальных или групповых), направленных на привлечение внимания общественности к экологическим проблемам своей малой родины по следующим номинациям:

- Экорисунок;

- Экофокус;

- Экомультфильм;

- Экофильм (экоакция, экореклама).

1.7. В результате анализа содержания представленных работ от участников отборочного тура Конкурса, будут сформированы секции, соответствующие выбранной форме, направлению / номинации Конкурса.

Оргкомитет и предметное жюри Конкурса «ЭКОЛОГиЯ» могут рекомендовать обучающимся представить и защитить исследовательскую работу по другому направлению Конкурса, в случае несоответствия темы заявленному направлению.

Оргкомитет и предметное жюри Конкурса «ЭКОЛОГИЯ» могут рекомендовать обучающимся представить / презентовать экологическую инициативу по другой номинации Конкурса, в случае несоответствия представленных материалов заявленной номинации.

II. УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ В КОНКУРСЕ:

2.1. К участию в Конкурсе приглашаются граждане Российской Федерации и иностранных государств (обучающиеся 1-11 классов общеобразовательных организаций, учреждений ДО, СПО).

2.2. Для участия в Конкурсе необходимо пройти регистрацию на Открытом образовательном портале Алтайского государственного университета «Открытый университет АлтГУ» (<http://public.edu.asu.ru>) и заполнить регистрационную форму участника на курсе Конкурс «ЭКОЛОГИЯ» <https://forms.yandex.ru/u/67333d864936394c10f71558/>

III. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА:

3.1. Конкурс проходит в два тура: отборочный и заключительный.

3.2. Сроки проведения туров:

Отборочный тур: 25.11.2024 – 15.02.2025 (заочно; дистанционно).

Заключительный тур: 22.03.2025 (очно); 22.03.2025 (дистанционно для участников, не имеющих возможности принять участие в Конкурсе очно).

В случае изменения сроков проведения туров Конкурса, оргкомитет известит участников по электронной почте.

3.3. Отборочный тур проходит в заочном, дистанционном формате. Для участия в туре необходимо:

- выбрать форму участия в Конкурсе: представление и защита исследовательских работ или представление / презентация экологических инициатив (индивидуальных или групповых);

- пройти регистрацию на Открытом образовательном портале Алтайского государственного университета (<http://public.edu.asu.ru>) и заполнить регистрационную форму в разделе: Курсы для школьников – Олимпиады и конкурсы – Конкурс «ЭКОЛОГИЯ» (<https://public.edu.asu.ru/course/view.php?id=2158>) (Приложение 1);

- прикрепить оформленную исследовательскую работу (Приложение 2) или итоговые материалы экологической инициативы (Приложение 3) в период с 25.11.2024 по 15.02.2025 г. по выбранному направлению или номинации, указанным в пункте 1.6 данного положения о Конкурсе.

01.03.2025 г. участники отборочного тура получают сообщение по электронной почте о принятии или отклонении работы / материалов.

01.03.2025 г. на Открытом образовательном портале Алтайского государственного университета (<http://public.edu.asu.ru>) в разделе: Конкурс «ЭКОЛОГИЯ» (<https://public.edu.asu.ru/course/view.php?id=2158>) будет размещен список участников заключительного тура Конкурса. В заключительный тур Конкурса проходят участники отборочного тура (финалисты), набравшие не менее 50% от максимального балла.

3.4. Заключительный тур проводится в очном формате на площадке ИНГЕО Алтайского государственного университета и дистанционном формате (для участников Конкурса из иностранных государств и граждан России, не имеющих возможности принять участие в Конкурсе очно) с использованием сервиса видеоконференцсвязи Яндекс.Телемост (<https://telemost.yandex.ru/>). Ссылка на видео встречу https://calendar.yandex.ru/event/2290854112?applyToFuture=0&event_date=2025-03-22T03%3A00%3A00&layerId=1937046 с 10:00 до 15:00 по местному времени (Москва +4).

Заключительный тур Конкурса «ЭКОЛОГИЯ» предполагает:

- защиту исследовательской работы с использованием доклада (7-8 минут) и

презентации;

или

- представление / презентация экологических инициатив (индивидуальных или групповых) по выбранной номинации (7-8 минут для представления / презентации в произвольной форме – видеоролик, презентация, стендовый доклад и пр.).

3.3. Число победителей и призеров определяется в заключительном туре в каждой секции, соответствующей выбранной форме, направлению / номинации Конкурса.

IV. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНКУРСА:

4.1. Победители (1 место) и призеры (2, 3 место) в каждом направлении / номинации Конкурса будут определены по результатам заключительного тура. Критерии оценки определяются Организационным комитетом.

4.2. Число победителей и призеров не может превышать 30% от числа участников заключительного этапа, число победителей – 10%.

4.3. Участникам Конкурса, не попавшим в число победителей и призеров, будут вручены сертификаты участников.

V. НАГРАЖДЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ:

5.1. Награждение победителей и призеров Конкурса организуется и проводится Институтом географии по каждой секции, соответствующей выбранной форме, направлению / номинации Конкурса. Участникам, не попавшим в число победителей, вручаются сертификаты.

5.2. Победителям и призерам из числа учащихся 10-11 классов и средних профессиональных образовательных организаций вручаются дипломы Открытой предметной многопрофильной олимпиады школьников Алтайского государственного университета «Покори университет».

5.3. Участники Конкурса, награжденные дипломами, при подаче документов при поступлении в АлтГУ получают право на дополнительные баллы, которые предоставляются в соответствии с действующими правилами приема в АлтГУ на 2025/2026 учебный год и порядком учета индивидуальных достижений, поступающих в АлтГУ.

5.4. Сведения о победителях и призерах Конкурса «ЭКОЛОГиЯ» размещаются на официальном сайте Алтайского государственного университета. Информация об итогах мероприятия интеллектуальной направленности выставляется на сайте Института географии (<https://geo.asu.ru/>) и в разделе – Конкурс «ЭКОЛОГиЯ» (<https://public.edu.asu.ru/course/view.php?id=2158>) не позднее 20 дней со дня проведения Конкурса.

5.5. Педагоги, под руководством которых осуществлялась подготовка участников Конкурса, отмечаются благодарственными письмами Института географии.

VI. ФИНАНСИРОВАНИЕ КОНКУРСА:


6.1. Финансирование Конкурса осуществляется из доходов от приносящей доход деятельности и привлеченных средств.

6.2. Любое взимание платы за участие в Конкурсе не допускается.

Положение подготовила:

доцент кафедры природопользования
и геоэкологии

Согласовано:
директор ИНГЕО

 Швецова Л.В.

 / Козырева Ю.В.

**Порядок регистрации
на Открытом образовательном портале
Алтайского государственного университета**

1) Регистрация на **Открытом образовательном портале Алтайского государственного университета «Открытый университет АлтГУ»:**

1.1. Пройти по ссылке <http://public.edu.asu.ru/>

1.2. Выбрать «вход» (в правом верхнем углу)

1.3. Выбрать «Создать учетную запись»

1.4. Подтвердить регистрацию с указанной электронной почты

2) Регистрация участников в **Конкурсе «ЭКОЛОГИЯ»** и прикрепление работ:

2.1. Пройти путь: Открытый образовательный портал АлтГУ «Открытый университет АлтГУ» – Курсы для школьников – Олимпиады и конкурсы – Конкурс «ЭКОЛОГИЯ».

2.2. Заполнить регистрационную форму участника
<https://forms.yandex.ru/u/67333d864936394c10f71558/>

2.3. Прикрепить исследовательскую работу по выбранному направлению Конкурса или отправить ссылку доступа к материалам в выбранную номинацию (указаны в пункте 1.6. данного положения о Конкурсе).

Требования к структуре и оформлению исследовательских (проектных и научно-исследовательских) работ

Структура проектных и научно-исследовательских работ школьников	
Проектная работа (исследовательский проект)	Научно-исследовательская работа
<p>Введение (актуальность, цель, задачи проекта, объект и предмет исследования, методы исследования, <u>практическая значимость проекта</u>)</p> <p>Основная часть проекта: Глава 1/ Раздел 1 (теоретическая) Глава 2/ Раздел 2 (теоретико-практическая) (Глава 3/ Раздел 3) (практическая или исследовательская)</p> <p>Заключение</p> <p>Список использованной литературы и источников</p> <p>Приложения (<u>важно показать «продукт» проекта</u>)</p>	<p>Введение (актуальность, цель, задачи исследования, объект и предмет исследования, методы исследования с указанием приемов работы, <u>новизна и практическая значимость работы</u>)</p> <p>Основная часть: Глава 1/ Раздел 1 (теоретическая) Глава 2/ Раздел 2 (теоретико-практическая) Глава 3/ Раздел 3 (практическая или исследовательская)</p> <p>Заключение</p> <p>Список использованной литературы и источников</p> <p>Приложения</p>

Объем работы – 20-25 страниц. Работа сохраняется в формате .pptx, .pdf.

Кегль 14; шрифт Times New Roman; интервал 1,5.

Поля: верхнее – 2 см; левое – 2 см; нижнее – 2 см; правое – 2 см.

Учебно-исследовательская работа содержит титульный лист, введение, основную часть, заключение, список использованной литературы и источников, приложение(я) (по усмотрению обучающегося). Каждый элемент структуры работы начинается с нового листа.

Проектная работа, в том числе исследовательский проект, содержит титульный лист, содержание, паспорт проекта, введение, основную часть (состоит из двух или трех глав или разделов), заключение, список использованной литературы и источников, приложение(я) (по усмотрению разработчика проекта). Каждый элемент структуры работы начинается с нового листа.

Научно-исследовательская работа содержит титульный лист, оглавление, введение, основную часть (состоит из двух или трех глав или разделов), заключение, список использованной литературы и источников, приложение(я) (по усмотрению исследователя). Каждый элемент структуры работы начинается с нового листа.

Требования к оформлению презентации исследовательских (проектных и научно-исследовательских) работ

Шаблон презентации проектных и научно-исследовательских работ школьников	
ВВЕДЕНИЕ (5 слайдов)	<p>1 слайд Титульный лист (название работы, ФИО учащегося, ФИО руководителя)</p> <p>2 слайд Актуальность: важно отметить причину выбора данной темы и ее «востребованность» в конкретной ситуации или ответить на вопрос «Почему эта тема нас заинтересовала?»</p> <p>3 слайд Цель: при формулировании цели необходимо отметить «главную идею» работы, которая будет реализована через конкретные задачи. Задачи: отражают конкретные действия. От их количества зависит структура исследовательской работы и содержание заключения.</p> <p>4 слайд Объект и предмет: при правильной формулировке темы исследования можно определить их содержание.</p> <p>5 слайд Методы исследования.</p> <p>6 слайд Новизна исследования отражает те элементы содержания работы, которые впервые упоминаются в теме исследования. Практическая значимость: поиск области(ей) применения полученных данных.</p>

Шаблон презентации проектных и научно-исследовательских работ школьников	
Основная часть (9 слайдов)	<p>Слайд 7-9 Глава 1/ Раздел 1 (теоретическая) 1.1 1.2</p> <p>Слайд 10-12 Глава 2/ Раздел 2 (теоретико-практическая) 2.1 2.2</p> <p>Слайд 13-15 Глава 3/ Раздел 3 (практическая <u>или исследовательская</u>) 3.1 3.2</p>
Заключение (1 слайд)	<p>Слайд 16 Количество пунктов заключения должно соответствовать количеству поставленных задач: 1..... 2..... 3.....</p>
Выводы (1 слайд)	<p>Слайд 17 Выводы отражают те элементы содержания работы, которые впервые упоминаются в теме исследования (<u>результаты исследования</u>).</p>

Количество слайдов: 15-17.

Кегль: не менее 20 (оптимальный кегль для заголовков – 32; оптимальный кегль для текста – 24-28).

Шрифт: по выбору исследователя или разработчика проекта.

Расположение заголовков слайдов – по центру.

Расположение текста на слайде – выравнивание по ширине.

Иллюстрации (рисунки, фотографии, карты, картосхемы, схемы, блок-схемы) и таблицы необходимо пронумеровать и подписать (записи делают под рисунком или над таблицей). Отдельные слайды могут содержать иллюстрации, таблицы или фрагменты таблиц. Не рекомендуется использование анимации в содержании презентации.

**Требования к оформлению титульного листа исследовательской работы
(пример оформления)**

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СОШ №120» г. БАРНАУЛА

КОНКУРС «ЭКОЛОГИЯ»

ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ «КВАРТАЛА 2011» КАК ОДНОГО ИЗ
ГУСТОЗАСЕЛЕННЫХ В ИНДУСТРИАЛЬНОМ РАЙОНЕ ГОРОДА БАРНАУЛА

Выполнил: учащаяся

11-А класса

Иванова Екатерина Ивановна

Руководитель:

учитель географии высшей

квалификационной

категории

Петрова Вера Ивановна

(подпись)

Барнаул 2025

**Рекомендации по предоставлению материалов экологической инициативы
(экорисунок, экофокус, экомультфильм, экофильм)**

1. Разместить видеоролик в облачном хранилище (Облако Mail.облако, Яндекс Диск, Google Диск), или в социальных сетях (ВКонтакте, Одноклассники), на видеосервисах (ВКонтакте, Rutube).
2. Рисунки и фотографии рекомендуется размещать в указанных выше облачных хранилищах при открытии доступа, или в отмеченных социальных сетях в виде новостных записей, фотографий в альбомах.
3. Открыть доступ к видео или рисунку или фотографии.
4. Отправить ссылку доступа к материалам на платформу Открытый образовательный портал АлтГУ «Открытый университет АлтГУ» – Курсы для школьников – Олимпиады и конкурсы – Конкурс «ЭКОЛОГиЯ» (<https://public.edu.asu.ru/course/view.php?id=2158>) в выбранную номинацию (указана в пункте 1 б. данного положения о Конкурсе).