

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии
и инженерии имени Н.И. Вавилова

УТВЕРЖДАЮ



Проректор по учебной работе
ФГБОУ ВО Вавиловский университет

_____ С.А. Макаров
« ____ » _____ 2024 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

об олимпиаде по экологической географии
ФГБОУ ВО Вавиловский университет

Олимпиада по экологической географии,
посвященная 110-ой годовщине Вавиловского университета

Саратов 2024

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет цели, задачи и порядок проведения Олимпиады по экологической географии (далее – Олимпиада), организационно-методическое и информационное обеспечение, порядок участия в Олимпиаде и определения победителей и призеров.

1.2. Основными целями и задачами Олимпиады являются формирование у обучающихся мотивации к углубленному изучению предмета «География» и её разделов, направленных на анализ экологических проблем с использованием географических методов;

выявление талантливой молодежи, склонной к умственному труду и изучению естественных наук, создание условий для реализации их творческого потенциала;

экологическое, нравственное и патриотическое воспитание;

профессиональная ориентация обучающихся в соответствии с направлениями подготовки, которые осваиваются в ФГБОУ ВО Вавиловский университет, развитие интереса к будущей профессии;

повышения заинтересованности в направлениях подготовки ФГБОУ ВО Вавиловский университет, для поступления на которые необходимо сдавать ЕГЭ по географии или вступительное испытание по экологической географии.

1.3 Олимпиада проводится для обучающихся по образовательным программам основного общего образования, среднего общего образования и среднего профессионального образования.

1.4 Организатором Олимпиады является Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова» (далее – Университет).

Университет осуществляет координацию и организационно-финансовое обеспечение Олимпиады.

1.5 Олимпиада представляет собой дистанционное соревнование при использовании информационно-коммуникационных технологий.

Олимпиада проводится в один тур, в личном зачете.

Олимпиадные задания не разглашаются, не размещаются открыто в сети Интернет и являются интеллектуальной собственностью Университета.

1.6 Рабочим языком Олимпиады является русский язык.

1.7 Организационный взнос за участие в Олимпиаде не предусмотрен.

1.8 В Олимпиаде могут принять участие обучающиеся 9-11 классов общих и средних общеобразовательных организаций, а также обучающиеся 1-4 курсов организаций среднего профессионального образования.

Количество участников от одной образовательной организации не ограничено.

2. Порядок организации и проведения Олимпиады

2.1 Для участия в Олимпиаде необходимо подать заявку (Приложение 1 или Приложение 2) в Оргкомитет.

Обучающиеся 11 классов средних общеобразовательных организаций и выпускных курсов колледжей могут представить информацию о выбранных направлениях подготовки ФГБОУ ВО Вавиловский университет, и дисциплинах для прохождения государственной итоговой аттестации или внутренних испытаний вуза.

К заявке прикладывается заполненное и отсканированное заявление-согласие на обработку персональных данных каждого участника Олимпиады (Приложение 3). Заявление-согласие заполняет сам участник Олимпиады, если он является совершеннолетним, или законные представители несовершеннолетнего участника.

Заявки будут приниматься до 10 марта 2024 года (включительно) по адресу электронной почты: ev-gulina1@yandex.ru, контактное лицо – старший преподаватель кафедры «Ботаника и экология» Гулина Екатерина Вячеславовна.

2.2 Олимпиада проводится в период с 20 февраля по 10 марта 2024 года (включительно). Для ответов на вопросы Олимпиады необходимо перейти по ссылке:

<https://onlinetestpad.com/t/olimpiada-eco-geo>

После входа на платформу следует зарегистрироваться.

Пример оформления регистрационной формы на платформе (Приложение 4).

После окончания тестирования на платформе создается именной сертификат участника.

2.3 Ответить на вопросы олимпиады можно в любое удобное время указанного периода.

2.4 Каждому участнику представляется комплект из 35 заданий, при этом 29 заданий с выбором одного правильного ответа, 2 задания – на установление последовательности, 4 задания – на определение соответствия.

2.5 Участники могут выполнить любое количество заданий из 35 предложенных.

2.6 Продолжительность Олимпиады – 1 астрономический час (60 минут).

2.7 Зайти в систему и выполнить задания Олимпиады можно только один раз, по окончании контрольного времени нельзя внести изменения в работу.

2.8 Подведение итогов Олимпиады проводится в период с 10 по 15 марта 2024 года, в дальнейшем на электронные почты участников и руководителей высылаются Дипломы, Грамоты, Сертификаты, Благодарственные письма.

3. Организационно-методическое и информационное обеспечение Олимпиады

3.1 Для организационно-методического обеспечения Университет создает организационный комитет Олимпиады (далее – Оргкомитет) и жюри Олимпиады (далее – жюри).

3.2. В состав Оргкомитета входят председатель, заместитель председателя, члены организационного комитета.

Состав Оргкомитета:

Макаров С.А. – проректор по учебной работе ФГБОУ ВО Вавиловский университет, председатель Оргкомитета.

Левин М.А. – начальник отдела организации приема абитуриентов и профориентационной работы ФГБОУ ВО Вавиловский университет.

Алибаев А.Г. – начальник Библиотечно-информационного центра.

Нейфельд В.В. – декан агрономического факультета ФГБОУ ВО Вавиловский университет, заместитель председателя Оргкомитета.

Сергеева И.В. – заведующая кафедрой «Ботаника и экология» ФГБОУ ВО Вавиловский университет.

Гусакова Н.Н. – профессор кафедры «Ботаника и экология» ФГБОУ ВО Вавиловский университет.

Гулина Е.В. – старший преподаватель кафедры «Ботаника и экология» ФГБОУ ВО Вавиловский университет.

3.3 В состав жюри входят сотрудники кафедры «Ботаника и экология».

Состав жюри:

Сергеева И.В. – заведующая кафедрой «Ботаника и экология» ФГБОУ ВО Вавиловский университет, председатель жюри.

Мохонько Ю.М. – доцент кафедры «Ботаника и экология» ФГБОУ ВО Вавиловский университет.

Пономарева А.Л. - доцент кафедры «Ботаника и экология» ФГБОУ ВО Вавиловский университет.

Шевченко Е.Н. - доцент кафедры «Ботаника и экология» ФГБОУ ВО Вавиловский университет.

Логачева Е.А. - доцент кафедры «Ботаника и экология» ФГБОУ ВО Вавиловский университет.

Даулетов М.А. - доцент кафедры «Ботаника и экология» ФГБОУ ВО Вавиловский университет.

4. Функции Оргкомитета и жюри

4.1. Оргкомитет в пределах своей компетенции:
разрабатывает порядок проведения Олимпиады;
разрабатывает конкурсные задания и критерии их оценки;
оповещает потенциальных участников Олимпиады путем размещения информации на сайте вуза;

создает условия для проведения Олимпиады и обеспечивает работу членов жюри;

осуществляет подготовку дипломов, грамот, сертификатов, благодарственных писем участникам Олимпиады;

предоставляет отчет о проведении Олимпиады после ее завершения;

освещает результаты Олимпиады на сайте ФГБОУ ВО Вавиловский университет;

награждает победителей и участников Олимпиады.

4.2 Жюри выявляет победителей Олимпиады в соответствии с количеством набранных баллов.

Решение жюри протоколируется, подписывается всеми его членами, рассматривается и утверждается Оргкомитетом.

План работы Оргкомитета и жюри представлен в Приложении 5.

5. Правила начисления баллов

5.1. Задания с выбором одного правильного ответа оцениваются в 1 балл, задания на установления последовательности и соответствия оцениваются в 2 балла.

Следует обратить внимание на оформление ответов на вопросы, которые предполагают установление последовательности или соответствия: в первом случае в поле для ответа указывают нужную последовательность прописных букв через пробел, во втором случае в поле для ответа указывают нужную последовательность цифр без пробела.

5.2 Максимальное количество баллов за правильные ответы на все представленные вопросы составляет 41.

5.3 Подсчет баллов производится автоматически.

6. Подведение итогов Олимпиады

6.1. Подведение итогов осуществляется следующим образом:

если участник Олимпиады

набрал в сумме от 75 до 100 % баллов, то он получает Диплом победителя;

от 50 до 74% баллов - Почетную грамоту призера Олимпиады;

в других случаях участник Олимпиады получает Сертификат.

6.2 Диплом победителя, Почетная грамота призера, Сертификат участника высылаются участникам Олимпиады по электронной почте.

6.3. Руководителю группы обучающихся, включающей от двух и более участников от одной образовательной организации, за подготовку участников Олимпиады направляется Благодарственное письмо.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
 высшего образования
 «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии
 и инженерии имени Н.И. Вавилова»

Заявка
на участие в олимпиаде по экологической географии
для группы учащихся от одной образовательной организации
ФГБОУ ВО Вавиловский университет

Наименование образовательной организации

ФИО обучающегося (полностью)	Класс / курс	Адрес электронной почты	Контактный телефон обучающегося или законного представителя	Предметы, по которым планируется сдавать ЕГЭ	Направления подготовки вуза, выбираемые для освоения

Ответственное лицо (педагог) _____

Контактный телефон и e-mail (педагога) _____

Заявку на участие необходимо предоставить в Оргкомитет до **10 марта 2024 года (включительно)** по электронной почте ev-gulina1@yandex.ru

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
 высшего образования
 «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии
 и инженерии имени Н.И. Вавилова»

Заявка
на участие в олимпиаде по экологической географии
для индивидуальных участников
ФГБОУ ВО Вавиловский университет

Наименование образовательной организации

ФИО обучающегося (полностью)	Класс / курс, выпускник прошлых лет (выбрать и указать нужное)	Адрес электронной почты	Контактный телефон обучающегося или законного представителя	Предметы, по которым планируется сдавать ЕГЭ	Направления подготовки вуза, выбираемые для освоения

Заявку на участие необходимо предоставить в Оргкомитет до **10 марта 2024 года (включительно)** по электронной почте ev-gulina1@yandex.ru

**ЗАЯВЛЕНИЕ-СОГЛАСИЕ
НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ**

Я, _____
Ф.И.О. субъекта персональных данных (ПДн)
 являясь законным представителем моего несовершеннолетнего сына/дочери

Ф.И.О, дата рождения ребенка
 зарегистрированный(-ая) по адресу

адрес регистрации
 фактически проживающий(-ая) по адресу

адрес фактического места проживания
 паспорт: _____

(номер серия паспорта, сведения о дате выдачи, коде подразделения и выдавшем органе)

1. Даю свое согласие:
 - на обработку¹ - с использованием средств автоматизации и/или без использования таких средств - персональных данных моего ребенка: фамилия, имя, отчество, образование, домашнем (мобильном) телефоне, адресе электронной почты, - с целью осуществления мероприятий, связанных с участием ребенка в олимпиаде обучающихся по экологической географии, проводимой ФГБОУ ВО Вавиловский университет;

- на совершение следующих действий с персональными данными моего ребенка: сбор, запись, систематизация, накопление, хранение (в том числе копий документов), уточнение (обновление, изменение), использование, передача (распространение, предоставление, доступ) в ФГБОУ ВО Вавиловский университет, обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение.

Срок, в течение которого действует согласие в части п. 1, - период проведения и подведения итогов олимпиаде обучающихся по экологической географии ФГБОУ ВО Вавиловский университет.

2. В случае неправомерных действий или бездействия ФГБОУ ВО Вавиловский университет, настоящее согласие может быть отозвано мной заявлением в письменном виде.

« ____ » _____ 20 ____ г.

 (подпись)

 Ф.И.О. субъекта ПДн

¹Любое действие (операцию) или совокупность действий (операций).

Регистрационная форма на платформе
Online Test Pad

Ф.И.О. участника	Иванов Петр Иванович
Класс	11 класс
Образовательная организация	МОУ «СОШ № 9» г. Аткарска Саратовской области
Ф,И,О. учителя, предмет	Серова Татьяна Павловна, учитель географии
Адрес электронной почты ученика/учителя	serovatp2024@yandex.ru

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ
по подготовке и проведению Олимпиады по экологической географии

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведение	Ответственные
1.	Разработка Положения о проведении Олимпиады и утверждение условий её применения	До 10 февраля 2024 года	Макаров С.А. Левин М.А. Алибаев А.Г. Нейфельд В.В. Сергеева И.В. Гусакова Н.Н. Гулина Е.В.
2.	Разработка заданий Олимпиады и критериев оценки	До 15 февраля 2024 года	Сергеева И.В. Гусакова Н.Н. Гулина Е.В.
3.	Проверка выполнения заданий Олимпиады, подведение итогов, выявление победителей, призеров, участников Олимпиады	С 20 февраля 2024 года по 10 марта 2024 года	Сергеева И.В. Мохонько Ю.М. Пономарева А.Л. Шевченко Е.Н. Логачева Е.А. Даулетов М.А.
4.	Подготовка наградных документов и награждение победителей, призеров и участников	До 15 марта 2024 года	Макаров С.А., Левин М.А., Нейфельд В.В., Сергеева И.В., Гусакова Н.Н., Гулина Е.В.