

Министерство образования и науки Хабаровского края
Краевое государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса»



УТВЕРЖДАЮ
Директор КГБОУ ККТиС
/ Г.А. Горбунова
_____ 2023 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке проведения краевой олимпиады по географии и экологии среди студентов СПО "27 параллель"

2023г

1. Общие положения

1.1 Настоящее положение разработано на основании Распоряжения Министерства образования и науки Хабаровского края №405 от 28.03.2023 г. «Об организации проведения мероприятий, включенных в государственное задание на оказание государственных услуг (выполнение работ) на 2023 год.»

1.2 Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения краевой предметной олимпиады по географии и экологии среди студентов СПО "27 параллель" (далее - Олимпиада), ее организационное и методическое обеспечение, порядок участия в Олимпиаде и определения победителей и призеров.

1.3 Олимпиада студентов СПО по экологии и географии (далее – Олимпиада) учреждается решением КГБ ПОУ «Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса» (далее КГБ ПОУ ККТиС).

2. Цели и задачи олимпиады

2.1 Целями Олимпиады являются:

- повышение качества профессионального образования;
- формирование профессиональных ориентаций в области географии, экологии и охраны окружающей среды;
- развитие экологической культуры и экологически оправданного поведения;
- привлечение преподавателей, научных сотрудников, аспирантов, студентов вузов, ученых-экологов, ученых-географов, ведущих специалистов комитетов по географии, экологии и природопользованию к активной помощи обучающимся в формировании экологической культуры личности.

2.2 Задачами Олимпиады являются:

- выявление соответствия достигнутого уровня знаний и умений обучающихся требованиям к предметным результатам освоения базового курса географии и экологии;
- развитие у обучающихся логического мышления, пробуждение глубокого интереса к решению нестандартных задач, умение применять полученные знания на практике;
- выявление и развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к изучению географии и экологии, а также научно- исследовательской деятельности; создание необходимых условий для интеллектуального развития и поддержки студентов, в том числе содействие им в профессиональной ориентации и продолжении образования; пропаганда научных знаний;
- создание условий для формирования у студентов качеств личности, необходимых современному специалисту – самостоятельности, целеустремленности, трудолюбия, силы воли, конкурентоспособности.

3. Порядок организации олимпиады

3.1 Олимпиадные задания разрабатываются в соответствии с содержанием общеобразовательных программ по географии и экологии для студентов СПО;

3.2 Общее руководство подготовкой и проведением Олимпиады осуществляется оргкомитетом, который создается на основании приказа по колледжу;

3.3 Оргкомитет Олимпиады выполняет следующие функции:

3.3.1 Своевременно информирует о дате, месте и времени проведения Олимпиады;

3.3.2 Определяет состав разработчиков заданий, формирует предметную методическую комиссию для научно-методического обеспечения Олимпиады из числа преподавателей КГБ ПОУ «ККТиС»;

3.3.3 Формирует жюри Олимпиады в составе председателя и двух членов из числа преподавателей и других компетентных лиц;

3.3.4 Обеспечивает сохранность и конфиденциальность заданий до начала Олимпиады;

3.3.5 Обеспечивает контроль соблюдения всеми участниками Олимпиады норм и правил техники безопасности и охраны труда, порядка проведения Олимпиады.

3.3.6 Определяет порядок шифрования и проверку конкурсных работ участников Олимпиады;

3.3.7 Рассматривает спорные вопросы, возникающие в процессе проведения Олимпиады;

3.3.8 Анализирует и обобщает итоги Олимпиады;

3.3.9 Организует награждение победителей и призеров Олимпиады.

3.4 Предметная методическая комиссия:

3.4.1 Своевременно разрабатывает тексты практических конкурсных заданий Олимпиады.

3.4.2 Определяет критерии оценки конкурсных работ;

3.4.3 обеспечивает качественную проверку конкурсных работ участников Олимпиады;

3.4.4 Составляет итоговый рейтинг конкурсантов и дает представления в оргкомитет на награждение победителей и призеров;

3.4.5 Представляет в оргкомитет в 10-дневный срок со дня завершения предметной олимпиады итоговые и аналитические отчеты.

3.5 Председатель предметной методической комиссии несет персональную ответственность за содержание конкурсных заданий Олимпиады, их конфиденциальность;

3.6 Жюри на основе проведенной оценки результатов выполнения олимпиадных заданий принимает решение по определению победителя и призеров Олимпиады и составляет протокол об итогах Олимпиады.

3.7 Перед началом Олимпиады проводится ознакомление с Положением о проведении Олимпиады.

4. Участники олимпиады

4.1 Участниками Олимпиады являются **обучающиеся 1-го курса**, осваивающие образовательные программы среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС.

4.2. Для участия в Олимпиаде направляются **не более 5** студентов от одного образовательного учреждения

5. Порядок проведения олимпиады

5.1 Олимпиада проводится в один этап по очной форме с использованием дистанционных образовательных технологий на базе КГБ ПОУ ККТиС;

5.2 Дата проведения Олимпиады – **18.04.2023г**, время - с **14.00 до 16.00**. Место проведения – КГБ ПОУ «ККТиС»;

5.3 Для участия в Олимпиаде необходимо в срок до 13.04.2023 зарегистрироваться по ссылке:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSf2WWoXnUTWJmCgQhvMwY8ErdqxjdX50imIIIYVoS7YFuMrA/viewform?usp=sf_link

5.4 Ссылки на задания будут отправлены на электронные почты участников 18.04.2023

5.5. В день проведения олимпиады с 14.00 до 16.00 участник должен пройти по ссылке, для прохождения олимпиады необходимо авторизоваться, подтверждая тем самым личное участие в Олимпиаде.

5.6 Участники Олимпиады выполняют одинаковые конкурсные задания.

Блок география: 20 вопросов в формате теста, 3 открытых вопроса, 1 творческое задание.

Блок экология: 20 вопросов в формате теста, 3 открытых вопроса, 1 творческое задание.

5.2 Время прохождения Олимпиады ограничено. На выполнение заданий отводится 120 минут (60 минут география, 60 минут экология). Результаты прохождения автоматически фиксируются и сохраняются на внутренней электронной почте сайта.

5.3 При выполнении заданий не допускается использование участниками учебников, электронных книг, средств мобильной связи, а также обращение за консультацией и помощью по сути выполняемого задания.

5.4 В случае нарушения правил организации и проведения Олимпиады, грубого нарушения регламента обучающиеся могут быть отстранены от участия в Олимпиаде решением жюри.

5.5 После завершения выполнения заданий или окончания времени, установленного на их выполнение, работы студентов передаются членам жюри, которые проверяют и оценивают результаты выполнения заданий.

6. Подведение итогов конкурса

6.1 Выполнение каждого задания коллегиальным решением членов жюри оценивается в балльной системе с учетом практики применяемых критериев;

6.2 Окончательные результаты выполнения заданий ранжируются по убыванию суммарного количества баллов всех заданий, после чего из ранжированного перечня результатов выделяются 3 лучших результата;

6.3 Участник, имеющий первый результат, является победителем Олимпиады, ему присуждается первое место.

6.4 Участники, имеющие второй и третий результаты, являются призерами Олимпиады, им присуждается второе и третье место.

6.5 Результаты Олимпиады официально объявляются в течение 3 (трех) следующих (после проведения Олимпиады) рабочих дней.

6.9 Победители и призеры Олимпиады награждаются грамотами. Все участники получают электронные сертификаты участника.

7. Контактная информация

7.1. По вопросам организации Конкурса обращаться в научно-методический отдел краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса» по адресу 681032, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Гамарника, 16 кабинет 213.

Контактное лицо: Король Татьяна Игоревна

E-mail: nmo.kktis@bk.ru

Телефон: +79243183167