



120014, Қызылорда қаласы, Әйтеке би көшесі, 29 «А»
Тел.: (8-7242) 26-17-95, 26-17-16
Факс: (8-7242) 26-27-14, 26-17-16
E-mail: ksu@korkyt.kz, korkyt_ksu@mail.ru
(ISO 9001:2008)

120014, г. Кызылорда, ул. Айтеке би, 29 «А»
Тел.: (8-7242) 26-17-95, 26-17-16
Факс: (8-7242) 26-27-14, 26-17-16
E-mail: ksu@korkyt.kz, korkyt_ksu@mail.ru
(ISO 9001:2008)

06.02.2020 № 15-32-01/349

**Ректорам высших учебных заведений
(по списку)**

Кызылординский государственный университет имени Коркыт Ата 9-10 апреля 2020 года проводит XII Республиканскую студенческую предметную олимпиаду по группе образовательной программы В012 - "Подготовка учителей химии" (5В011200-«Химия»).

Цель проведения Республиканской олимпиады - формирование творческого мышления молодежи и стимулирование научно-исследовательской деятельности студентов в области химии.

В Республиканской олимпиаде могут принять участие студенты 2,3,4-курсов высших учебных заведений, обучающихся по группе образовательной программы В012-«Подготовка учителей химии» (2 студента).

Олимпиада будет проводиться в два тура:

1 тур - решение задач по химии;

2 тур - выполнение экспериментального задания по химии.

Олимпиада будет проводиться на казахском и русском языках.

С Положением об олимпиаде можно ознакомиться на сайте www.korkyt.kz

Заявка на участие в Олимпиаде, утвержденная первым руководителем вуза, принимаются до 10 марта 2020 года по электронной почте chemistry.20@mail.ru.

Расходы, связанные с участием в Олимпиаде, оплачиваются направляющей стороной.

Место проведения: Кызылординский государственный университет им. Коркыт Ата, Институт естествознания, учебный корпус №9, г. Кызылорда, улица Амангельды, 66.

Заявка на участие в Олимпиаде должна быть оформлена согласно приложению 1.

Приложение 1стр.

Ректор

Б.С.Каримова

046070

Приложение 1

**Заявка на участие
в Республиканской студенческой предметной олимпиаде**

Полное название вуза	
Адрес вуза	
Фамилия, имя и отчество руководителя вуза (полностью)	

ФИО	e-mail	Курс, ОП, язык обучения	Моб. телефон	Необходимость в общежития		Дата и время, номер поезда, вагона, рейс самолета	
				муж.	жен.	приезд	отъезд
Руководитель							
Член команды							
Член команды							

_____ ФИО руководителя ВУЗа
Подпись руководителя, печать

Оргкомитет
120008, г.Кызылорда, ул. Амангелды, 66, Институт естествознания.
Телефон: 8(7242)261716 Факс: 8(7242) 262714,
8(7242)239324 - Институт естествознания, 87773561116;
E-mail: chemistry.20@mail.ru



«Утверждаю»

Ректор Кызылординского
государственного университета
имени Коркыт Ата
Каримова Б.С.
2020 год

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
ПОЛОЖЕНИЕ О РЕСПУБЛИКАНСКОЙ ПРЕДМЕТНОЙ СТУДЕНЧЕСКОЙ
ОЛИМПИАДЕ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ «ХИМИЯ», «ХИМИЯ-
БИОЛОГИЯ» (ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ НАПРАВЛЕНИЕ) СРЕДИ СТУДЕНТОВ
ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ РК (9-10 апреля 2020 г.)**

Настоящее положение разработано на основании Рекомендаций по организации и проведении Республиканской предметной олимпиады среди студентов высших учебных заведений Республики Казахстан (далее - Республиканская олимпиада) письмо МОН РК №03-4/88 от 30.01.2017 г.

1. Общие положения

1.1 Предметная студенческая олимпиада по образовательным программам педагогического направления «Химия», «Химия-биология» - это система очных соревнований студентов высших учебных заведений, в ходе которых проводится оценка знаний, умений и навыков студентов участников и определяются победители.

Миссия Олимпиады: Формирование творческого мышления у молодежи и стимулирование научно-исследовательской деятельности студентов в области химии.

1.2 Предметная студенческая олимпиада по образовательным программам «Химия», «Химия-биология» проводится ежегодно на Республиканском уровне.

1.3 Общее методическое, организационное и информационное обеспечение осуществляется рабочей группой оргкомитета по проведению Олимпиады, института естествознания Кызылординского государственного университета имени Коркыт Ата.

2. Организационно-методическое обеспечение Олимпиады

2.1 Общее руководство организацией и проведением Олимпиады осуществляет оргкомитет Олимпиады, состав которого определяет и утверждает КГУ имени Коркыт Ата.

2.2 Определение победителей и призеров Олимпиады осуществляется жюри Олимпиады.

2.3 При оценке работ жюри учитывает: количество правильно найденных решений на задачи; полноту ответа на задания; научно-творческий подход в выборе путей решения поставленных задач.

3. Порядок организации и проведения Олимпиады

3.1 Условия проведения Олимпиады:

3.1.1 В Олимпиаде могут принять участие студенты по ОП «Химия», «Химия-биология» всех курсов дневной формы обучения.

3.1.2 Олимпиада проводится для выявления личного и командного первенства среди учебных заведений.

3.1.3 Каждое учебное заведение представляет не более 1 (одной) команды в составе 2-х человек.

3.1.4 Победителем Олимпиады в личном первенстве признается участник, набравший наибольшую сумму баллов за первый и второй туры Олимпиады.

3.1.5 Победителем Олимпиады в командном первенстве признается команда ВУЗа, набравшая наибольшую сумму среднего балла за первый и второй туры Олимпиады. При подведении итогов Олимпиады жюри выявляет победителей по каждому месту в командном зачете.

3.2 Порядок проведения Олимпиады:

3.2.1 Олимпиада проводится в Институте естествознания КГУ имени Коркыт Ата 2 тура: теоретический и экспериментальный. В соответствии с этим организуются и проводятся:

1) первый – теоретический тур, где участники Олимпиады решают задачи по следующим дисциплинам Химии:

1. неорганическая химия
2. органическая химия
3. физическая химия
4. аналитическая химия

2) второй – экспериментальный тур, где участники Олимпиады решают экспериментальную задачу в лаборатории.

3.3 Подведение итогов и награждение победителей осуществляет оргкомитет Олимпиады по представлению жюри.

3.4 Конкурсная комиссия вуза рекомендует к награждению призеров в следующем порядке:

-за 1 место - дипломом I степени Министерства образования и науки РК (не более одного студента);

-за 2 место - дипломами II степени Министерства образования и науки РК (не более двух студентов);

-за 3 место - дипломами III степени Министерства образования и науки РК (не более трех студентов).

3.5 Команде может быть отказано в приеме конкурсной заявки и участия в Олимпиаде в случае:

- несвоевременного представления конкурсной заявки;
- несоответствия заявки требованиям Олимпиады;
- неполного или недостоверного представления необходимых документов.

3.6 Заявки от ВУЗов на участие в Олимпиаде принимаются до 10 марта 2020 г. включительно на электронный адрес chemistry.20@mail.ru

5. Финансирование Олимпиады

5.1 Участие в Олимпиаде (проезд, суточные, проживание) финансируется за счет направляющей стороны.

5.2 Все организационные расходы (подготовка заданий, дипломов, грамот, приобретение бумаги, канцелярских принадлежностей и др.) финансирует КГУ имени Коркыт Ата.

6. Порядок предоставления документов в оргкомитет Олимпиады

Для регистрации участников конкурса вуз представляет следующие документы:

- Заявка участника (по форме)

- Справка с места учебы каждого участника с указанием ОП «Химия», «Химия-биология».

Члены команды, прибывшие для участия в Олимпиаде, должны иметь при себе удостоверение личности.

За дополнительной информацией обращаться к оргкомитет Института естествознания по телефонам 8(724)2 239324 или 8777 356 11 16