

Министерство здравоохранения Иркутской области
областное государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Усольский медицинский техникум»
(ОГБПОУ «Усольский медицинский техникум»)



СОГЛАСОВАНО
Председатель совета директоров
Сибирских медицинских и фармацевтических
образовательных учреждений СФО
И.В. Боровский

УТВЕРЖДАЮ
Директор ОГБПОУ
«Усольский
техникум»



медицинский
О.А. Попова

ПОЛОЖЕНИЕ
о Межрегиональной студенческой олимпиаде по химии

Усолье-Сибирское, 2022

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения Межрегиональной студенческой олимпиады по химии (далее – Олимпиада), ее организационное, методическое обеспечение, порядок участия и определение победителей и призеров.
- 1.2. Олимпиада – показатель развития у обучающихся творческого отношения к предмету, возможность самостоятельного поиска дополнительной информации в справочной и научно-популярной литературе, а также в Интернете.
- 1.3. Олимпиада проводится в рамках реализации плана Совета директоров средних медицинских и фармацевтических образовательных организаций Сибирского федерального округа (СФО) и Сибирской межрегиональной ассоциации работников системы среднего профессионального медицинского образования (далее - Сибирская межрегиональная ассоциация РССПМО) на 2022 год.
- 1.4. Организаторами олимпиады являются:
 - Совет директоров средних медицинских и фармацевтических образовательных учреждений СФО;
 - Сибирская межрегиональная ассоциация РССПМО;
 - Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Усольский медицинский техникум» (далее - Техникум).

2. Цель и основные задачи олимпиады

- 2.1. Цель Олимпиады: оценка компетентности студентов в области общей и неорганической химии, совершенствование навыков самостоятельной работы.
- 2.2. Основные задачи Олимпиады:
 - Повышение интереса обучающихся к углубленному изучению химии, ознакомление с современными научными достижениями в области химии.
 - Развитие у обучающихся логического мышления, пробуждение глубокого интереса к решению нестандартных задач, умение применять полученные знания на практике.
 - Всестороннее развитие интересов, способностей обучающихся, оказание им помощи в выборе индивидуальной образовательной траектории, в профессиональном самоопределении.

3. Участники олимпиады

- 3.1. В олимпиаде могут принять участие обучающиеся средних профессиональных образовательных организаций медицинского и фармацевтического профиля Сибирского федерального округа, поступившие на обучение на базе основного общего образования.
- 3.2. Количество участников от одной образовательной организации не ограничивается.

4. Порядок организации и проведения Олимпиады

- 4.1. Для организации и проведения Олимпиады создаются оргкомитет и жюри.
- 4.2. В обязанности оргкомитета Олимпиады входит:
 - определение формы и порядка проведения Олимпиады;
 - подготовка и рассылка информационных материалов о проведении Олимпиады и ее результатов;
 - организация приема и регистрации заявок;
 - разработка содержания конкурсных заданий и критериев их оценки;
 - подбор членов жюри;
 - организация проведения Олимпиады и работы жюри, подведение итогов.
- 4.3. В обязанности членов жюри входит:
 - оценка выполнения конкурсных заданий участниками Конкурса;
 - обобщение результатов Конкурса, определение победителя;
 - заполнение сводной ведомости оценки участников Конкурса.
- 4.4. Организация и проведение олимпиады.
 - 4.4.1. Олимпиада проводится **21 декабря 2022 года в 10:00** по московскому времени при помощи виртуальной обучающей среды – Moodle.

- 4.4.2. Оргкомитет после обработки получения заявок высылает инструкцию по регистрации на платформе Moodle.
- 4.5. Для участия в Олимпиаде необходимо до 20 декабря 2021 года (включительно) представить в оргкомитет заявку (Приложение 1), на e-mail: mkusoliemed@yandex.ru с темой письма «Олимпиада химия. Заявка». При получении заявки будет выслано уведомление.
- 4.6. Содержание и сложность всех заданий Олимпиады соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту среднего общего образования в части требований к предметным результатам освоения химии.
- 4.7. Вопросы для подготовки к олимпиаде:
- качественные реакции;
 - массовая доля;
 - цепочки превращений;
 - великие химики.

ЭТАПЫ ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ

до 20.12.2022 г.	21.12.2022 г.	30.12.2022 г.
Предоставление заявки и регистрация в системе Moodle	Проведение олимпиады в 10:00 по московскому времени	Итоги Олимпиады размещаются на сайте ОГБПОУ «Усольский медицинский техникум» http://usoliemed.ru в разделе Новости

5. Подведение итогов Олимпиады

- 5.1. Жюри Олимпиады определяет победителей и призеров на основании суммы баллов.
- 5.2. Жюри Олимпиады оформляет протокол о проведении и результатах Олимпиады.
- 5.3. Участник, занявший 1-е место, награждается дипломом победителя.
- 5.4. Участники, занявшие 2-е и 3-е место, признаются призерами Олимпиады, награждаются дипломами.
- 5.5. Участники, не занявшие призовых мест, награждаются сертификатами участников Олимпиады.
- 5.6. Преподаватели, подготовившие участников, награждаются благодарственными письмами.

6. Контакты

Жилкина Елена Сергеевна, старший методист, преподаватель химии высшей квалификационной категории ОГБПОУ «Усольский медицинский техникум» mkusoliemed@yandex.ru +7(902)5677807 (☎, 📞, 📧)

Попова Дина Александровна, преподаватель химии первой квалификационной категории ОГБПОУ «Усольский медицинский техникум» +7(964)2196197 (☎, 📞, 📧)

Приложение 1

Заявка

На участие в Межрегиональной студенческой олимпиаде по химии

N п/п	Ф.И.О.(полностью) участника Олимпиады	Электронная почта (для рассылки инструкции)	Полное название ОО
1			
2			
3			
4			