

**Содержательный отчёт о проведении  
Краевой олимпиады по УГС 18.00.00 «Химические технологии» среди  
обучающихся профессиональных образовательных организаций  
Пермского края**

Олимпиада проведена в соответствии с планом работы РУМО УГС 18.00.00 «Химические технологии».

Дата проведения олимпиады: 27 ноября 2024г.

Олимпиада проводилась дистанционном формате на платформе OnlineTestPad по следующим темам:

1. Общая и неорганическая химия
2. Аналитическая химия
3. Органическая химия
4. Физическая и коллоидная химия
5. Химическая технология.

Всего в олимпиаде приняли участие 12 студентов из четырёх профессиональных образовательных организаций:

– 3 студента из ГБПОУ «Краевой индустриальный техникум имени В. П. Сухарева»;

– 3 студента из ГБПОУ «Чайковский индустриальный колледж»;

– 3 студента из ГБПОУ «Соликамский горно-химический техникум»;

– 3 студента из ГБПОУ «Уральский химико-технологический колледж».

В состав оргкомитета входили:

Уланова Дарья Сергеевна (ГБПОУ «Краевой индустриальный техникум имени В. П. Сухарева»);

Елькина Ирина Ивановна (ГБПОУ «Соликамский горно-химический техникум»);

Калеева Екатерина Александровна (ГБПОУ «Соликамский горно-химический техникум»).

Результаты олимпиады представлены в Итоговом протоколе.


Победитель и призеры Краевой олимпиады определяются по лучшим показателям выполнения Конкурсного задания. При равенстве показателей

присваивается несколько призовых мест. Студенты, представляющие свои образовательные организации, участвуют как в личном, так и в командном зачёте.

Победителю Краевой олимпиады присуждается 1 место. Участники, имеющие второй и третий результаты, являются призерами Краевой олимпиады и им, соответственно, присуждаются второе и третье места.

Победитель и призеры награждаются дипломами, все остальные участники сертификатами. Педагоги, подготовившие победителей и призёров олимпиады награждаются дипломами, остальные педагоги – сертификатами.

Отчёт подготовила председатель

 /Уланова Д. С.

РУМО УГС 18.00.00 «Химические технологии»