

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Министерство образования Омской области
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«Омский государственный технический университет»

УТВЕРЖДАЮ:
Проректор по ОД

Н.А. Прокудина
«26» января 2026 г.



ПОЛОЖЕНИЕ
о Политехнической олимпиаде школьников
по предмету «Экология»

1. Цели и задачи Политехнической олимпиады школьников по предмету «Экология» (далее по тексту – Олимпиада):

- заинтересовать учащуюся молодежь в более глубоком изучении современных основ экологии;
- повысить качество подготовки школьников по предмету «Экология»;
- выявить талантливых учащихся для их профессиональной ориентации и дальнейшей углубленной подготовки;
- укрепить контакты между учреждениями общего образования и федеральным государственным автономным образовательным учреждением высшего образования «Омский государственный технический университет» (далее по тексту – ОмГТУ).

2. Организаторы Олимпиады – кафедра «Промышленная экология и безопасность», центр реализации образовательных проектов ОмГТУ.

3. Дата, формат, продолжительность проведения Олимпиады:
Олимпиада проводится в два этапа – отборочный и заключительный.

Отборочный этап проводится в дистанционном режиме в виде интернет-тестирования с использованием тестового модуля системы дистанционного обучения (СДО) «Moodle» 11 апреля 2026 г. с 09-00 до 24-00 Продолжительность тестирования – 90 минут. Тестирование однократное.

Без предварительного получения реквизитов доступа к СДО участие в Олимпиаде невозможно. Для доступа к СДО необходимо в период за 7 дней до проведения Олимпиады:

- пройти регистрацию по ссылке: <https://forms.yandex.ru/u/6978673ceb6146fe422a2930/>
- получить реквизиты доступа (логин, пароль);
- пройти тестирование в указанный выше период.

Заключительный этап:

По результатам отборочного этапа осуществляется допуск участников на заключительный этап.

Дата проведения	Формат проведения	Продолжительность
22 апреля 2026 г.	очный	120 минут

Место и время проведения заключительного этапа будут указаны дополнительно.

4. Участники Олимпиады: учащиеся 9–11 классов школ г. Омска, Омской области, других регионов Российской Федерации и стран СНГ.

Содержание заданий:

- глобальные экологические проблемы современности;
- правовые и экономические основы экологии;
- переработка и утилизация отходов;
- прогноз и оценка экологических ситуаций в мире;
- сельское хозяйство и экология.

6. Итоги Олимпиады оформляются протоколом, который подписывают все члены жюри Олимпиады.

7. Поощрение участников Олимпиады:

Победители и призёры Олимпиады награждаются дипломами оргкомитета, остальные участники заключительного этапа получают сертификат участника.

8. Финансовое обеспечение Олимпиады – приносящая доход деятельность (образовательная), спонсорские/грантовые средства.

Начальник центра реализации
образовательных проектов



Князева М.С.