

ИНДУСТРИАЛЬНАЯ ОЛИМПИАДА МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ МНОГОПРОФИЛЬНАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ

MENSAJE FEB

ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ



A cartoon illustration of a person with glasses and a blue hoodie holding several blue books. One book clearly displays the 'SCHOOL' logo and the text 'Школа инженерного резерва ГИУ'. The background is dark blue with large, faint white letters spelling 'WEB' diagonally across it. Overlaid on the image are several diagonal banners in light blue and purple, each containing the text 'РЕГИСТРАЦИЯ НАЧАЛАСЬ' (Registration has begun) and 'ОЛИМПИАДА' (Olympiad). The banners are repeated multiple times along the diagonal.



ОЛИМПИАДА «МЕНДЕЛЕЕВ»

2010 год

основана многопрофильная
олимпиада «Менделеев»
в честь всемирно известного
ученого Д.И.Менделеева

Учредителями и соорганизаторами
олимпиады являются:

ведущие вузы Тюменской области
региональный Совет ректоров вузов
Департамент образования и науки

участие
в олимпиаде
бесплатное

> 1200

участников
ежегодно

100

участников проходят
в основной этап

4

профиля

5-11 класс

возраст школьников,
приглашённых к участию

ЭТАПЫ ОЛИМПИАДЫ

РЕГИСТРАЦИЯ & ОТБОРОЧНЫЙ ЭТАП

15.12.2025 – 15.02.2026

Представляет собой междисциплинарное
тестирование в онлайн-формате на платформе
Тюменского индустриального университета
по предметам:

математика

физика

информатика

Ссылка на регистрацию [на нашем сайте](#)

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП

30.03.2026 – 05.04.2026

Представляет собой очную образовательную
программу на базе лучших детских лагерей региона,
итогом которой станет написание олимпиады
по одному из четырех направлений на выбор:

архитектура и строительство

нефтегазовое дело

инженерные технологии

цифровые технологии

НАПРАВЛЕНИЯ

ИНЖЕНЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

- ↗ направление, позволяющее раскрыть творческий потенциал участников и проявить инженерные навыки для разработки устройств, содержащих в себе мехатронные механизмы



НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО

- ↗ участники смогут применить свои знания в основах нефтегазового дела и разработать собственный проект, который в дальнейшем может заинтересовать отраслевые компании



ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

- ↗ участники направления смогут создать и разработать цифровые продукты, а также найти и реализовать современные решения в области информационных технологий



АРХИТЕКТУРА И СТРОИТЕЛЬСТВО

- ↗ участники погрузятся в мир строительных профессий, обретут новые знания в области архитектуры, инженерных систем, конструкций и дизайна



ПРЕИМУЩЕСТВА

1

Победители получают
10 баллов при поступлении
в ФГБОУ ВО "Тюменский
индустриальный университет"

2

Участие индустриальных
партнеров и награждение
от них

3

Шанс попасть в региональную
базу талантливой молодежи
Тюменской области

4

Возможность проверить
свои силы по интересующему
направлению и возможность
найти новых друзей



РЕШЕНИЕ ОЛИМПИАДЫ

Итогом является решение олимпиады по техническим 4 направлениям.

На торжественном закрытии мероприятия победители награждаются дипломами и подарками от специалистов, генеральных директоров нефтяных, газовых, инженерных и строительных компаний-партнёров ВУЗа



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ХАРАМПУРНЕФТЕГАЗ»



2ГИС



МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ – ЛУЧШИЕ ДЕТСКИЕ ЛАГЕРЯ РЕГИОНА



ПРОГРАММА ДНЯ

УТРО

- завтрак
- учебные занятия (1 смена)
- оздоровительные процедуры

ВЕЧЕР

- ужин
- лагерные активности
- оздоровительные процедуры

ДЕНЬ

- обед
- учебные занятия (2 смена)
- тихий час
- ПОЛДНИК

ОКОНЧАНИЕ ДНЯ

- время личной гигиены
- отрядные огоньки
- сонник
- отбой



ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЕ ПРОЦЕДУРЫ

бассейн

кислородный коктейль

спелео-климатическая комната

аэрофитотерапия

механотерапия

фито-паросауна



КОНТАКТЫ



НОВОСТИ
ОЛИМПИАДЫ



СТРАНИЦА
ОЛИМПИАДЫ

регистрация,
отборочный тур

