

ОРГАНИЗАЦИЯ ОЛИМПИАД В 2021-2022 УЧЕБНОМ ГОДУ

Основные направления олимпиадного движения

- ❖ **ВОШ** – Всероссийская олимпиада школьников (9-11 классы)
 - 24 предмета: математика, русский язык, иностранный язык (английский, немецкий, французский, испанский, китайский, итальянский), информатика, физика, химия, биология, экология, география, астрономия, литература, история, обществознание, экономика, право, искусство (мировая художественная культура), физическая культура, технология, основы безопасности жизнедеятельности
- ❖ **ООШ** – Областная олимпиада школьников (5-8 классы)
 - Татарский язык и литература
- ❖ **Олимпиада младших школьников** (3-4 классы)
- ❖ **Вузовские олимпиады** (6-11 классы)
- ❖ **НТИ олимпиада – Всероссийская инженерная олимпиада**
- ❖ **Онлайн-олимпиады на портале Учи.ру** (BRICSMATH, ДИНО Олимпиада) (1-11 классы)
- ❖ **Городские олимпиады** в рамках Кубка Главы города (1-11 классы)
- ❖ **CERM.RU** — Онлайн-платформа. Мониторинговые конкурсы – предметные и метапредметные

Сайты олимпиад:

ВОШ – Всероссийская олимпиада школьников <http://olymp74.ru> ,
<https://rcokio.ru/vserossijskaja>
ООШ – Областная олимпиада школьников <http://olymp74.ru>
Олимпиада младших школьников (3-4 классы) <http://olymp74.ru>

Вузовские олимпиады: (приоритетные)

А) Многопрофильные вузовские олимпиады

- ✓ Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»
<https://olymp.hse.ru/mmo/>
- ✓ Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда» <https://zv.susu.ru/>

Б) Предметные вузовские олимпиады

- ✓ Всероссийский химический турнир школьников
<https://school.scitourn.ru/>
- ✓ Всероссийская толстовская олимпиада школьников 10-11 классов по литературе, истории и обществознанию <https://olimpiada.ru/activity/5429>
- ✓ Олимпиада школьников «Шаг в будущее» <https://olymp.bmstu.ru/>

НТИ олимпиада - Всероссийская инженерная олимпиада <http://nti-contest.ru/>

НТИ - Национальная технологическая инициатива - программа глобального технологического лидерства России к 2035 году.

Олимпиада проходит в три этапа: отборочный индивидуальный, отборочный командный и финал (см. календарь на сайте).

Олимпиада проводится по 17 профилям.

Онлайн - олимпиады на портале Учи.ру (BRICSMATH, ДИНО Олимпиада) <https://ru.bricsmath.com/> ;(1-11 классы)

CERM.RU — Онлайн-платформа. Мониторинговые конкурсы - предметные и метапредметные <https://cerm.ru/>

- ✓ Проект «Эрудит-Марафон Учащихся» – конкурсы для учащихся 1-4 классов
- ✓ Проект «Грамотей+» – конкурсы по русскому языку для учащихся 5-11 классов
- ✓ Проект «Рубикон» – конкурсы по истории и обществознанию для учащихся 5-11 классов
- ✓ Проект «ПУМА» – конкурсы по математике для учащихся 5-11 классов
- ✓ Проект «Бионик» – конкурсы по естественным наукам для учащихся 5-11 классов
- ✓ Проект «Бигфут» – конкурсы по языковой и коммуникативной компетентности для учащихся 5-11 классов

Городские олимпиады на Кубок Главы города <http://olymp74.ru>

- ✓ Открытая олимпиада по осмысленному чтению (ФМЛ №31)
- ✓ История родного края (СОШ №81)
- ✓ Дорогами Победы (СОШ №36)
- ✓ Открытая городская олимпиада по искусству (МХК) для обучающихся 5-6 классов
- ✓ В мире математической мысли (Лицей №11 филиал)
- ✓ Лингва-мир (ЧелГУ)
- ✓ В краю озер... (ЧелГУ)
- ✓ Олимпиада по математике им. Ильина. (ЧелГУ)
- ✓ Интеллектуальный Марафон по астрономии, географии, русскому языку, биологии, химии, литературе, математике, физике, обществознанию, английскому языку, информатике и ИКТ.
- ✓ Олимпиада на знание правил дорожного движения
- ✓ Мир технологии (лицей №120)
- ✓ Экологический эрудит (школа №70)