



Интернет-олимпиады как инструмент преодоления цифрового разрыва в образовании

Методический совет
МКУ КМЦИКТ «Старт»
июнь 2021

Интернет-олимпиады

Интернет-олимпиады становятся одним из инструментов преодоления цифрового разрыва в образовании.

Интернет-олимпиады – это возможности для всех желающих из разных уголков России.



Самая массовая международная дистанционная олимпиада

от проекта «Инфоурок»

родиноведению

Физико-математический факультет МГОУ



"Народный узор"



Онлайн-
на Учи.ру

Преимущества интернет-олимпиад

Интернет-олимпиады – это шанс учеников попробовать свои силы, это возможность школы раскрыть способности каждого ученика



В интернет-олимпиадах могут принимать участие все учащиеся из любых школ и любых населённых пунктов, в том числе обучающиеся дома.



Для современных школьников это привычная «среда обитания», им интересно выполнять интерактивные задания.



При участии в интернет-олимпиадах не давит груз ответственности. Это хорошая тренировка в комфортных для учащихся условиях.

Интернет-олимпиады

Интернет-олимпиады бывают личные и командные.

На командных олимпиадах школьники вместе выполняют задания и борются за общий результат.



Открытая олимпиада школьников

<https://open.olymponline.ru>



Международная онлайн-олимпиада Фоксфорда

<https://foxford.ru/o>



Открытые российские интернет-олимпиады для школьников МетаШкола

<https://metaschool.ru/internet-olympiada.php>



Онлайн-олимпиады на Учи.ру

<https://olympiads.uchi.ru>



Открытая онлайн-олимпиада для школьников из стран БРИКС

<https://ru.bricsmath.com>

Интернет-олимпиады

Некоторые интернет-олимпиады проводятся только по одному предмету или даже по индивидуальной узкой направленности



Международные дистанционные олимпиады от образовательного центра "Инфоурок"

<https://infourok.ru/konkurs>



Интернет-олимпиады по информатике Университета ИТМО

<http://neerc.ifmo.ru/school/io/index.html>



Интернет Олимпиада "Народный узор" по компьютерной графике и родоноведению

<http://computer.mgou.ru/index.html>



Международная философская олимпиада (IPO)

<http://eIPO2021.com>



Командные онлайн-соревнования «Интернет-карусель»

<http://karusel.desc.ru>

Олимпиады из утверждённого Приказом Минпросвещения РФ Перечня олимпиад школьников

Многие из утверждаемых Минпросвещения РФ олимпиад отборочный тур проходят в онлайн-формате и в своём положении предусматривают прохождение заключительного этапа в онлайн или очном формате по усмотрению организаторов.



Всероссийская экономическая
Олимпиада школьников имени Н.Д.Кондратьева



Международная Олимпиада
по интеллектуальной собственности
для старшекласников 2021

Традиционные олимпиады в онлайн-формате

Некоторые олимпиады, традиционно заключительный этап проходившие очно, в текущих условиях проводятся онлайн.



Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»
<https://olymp.hse.ru/mmo/>



Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»
<https://pvg.mk.ru/>



Олимпиада МГИМО МИД России для школьников
<https://olymp.mgimo.ru/>



Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета
<http://olympiada.spbu.ru/>



Олимпиада РГГУ для школьников
<http://cdo.rggu.ru/article.html?id=2633819>

Традиционные олимпиады в онлайн-формате

Онлайн-формат
проведения
заключительного
этапа
олимпиады
может быть
распространён и
на другие
периоды.



Межрегиональная олимпиада школьников «Кодекс знаний»

https://omamvd.ru/kodex_portal



Всероссийская экономическая олимпиада школьников имени Н.Д. Кондратьева

<https://olimpiada-kondratiev.ru>



Олимпиада по английскому языку «Английский язык для глобального прогресса» для школьников 10-11 классов

<https://linguastudies.misis.ru/protsedura-provedeniya>



Олимпиада «МИСиС зажигает звёзды»

<http://mzz.misis.ru>



Международная олимпиада по интеллектуальной собственности для старшеклассников

<http://olimpiada.rgiis.ru>

Олимпиада Кружкового движения НТИ

Онлайн-ресурс Олимпиады Кружкового движения – это отдельный мир, включающий большой объём информации по многим профилям.



Олимпиада НТИ
Кружкового движения



Кружковое
движение

ОЛИМПИАДА КРУЖКОВОГО ДВИЖЕНИЯ НТИ – ЭТО КОМАНДНЫЕ ИНЖЕНЕРНЫЕ СОРЕВНОВАНИЯ ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ И СТУДЕНТОВ, УВЛЕЧЁННЫХ СОВРЕМЕННЫМИ ТЕХНОЛОГИЯМИ, ИНЖЕНЕРИЕЙ И ЕСТЕСТВЕННЫМИ НАУКАМИ.

Добро пожаловать в будущее!

Кружковое движение и Национальная технологическая инициатива

Продумывать,
проектировать,
прототипировать
будущее — это для
всех. Конечно,
придумывание
будущего — игра, но
это ответственная
игра; игра, в которой
рождаются самые
серьёзные вещи.



Национальная технологическая инициатива (НТИ) — это долгосрочная комплексная программа по созданию условий для обеспечения лидерства российских компаний на новых высокотехнологичных рынках.



Работе с талантами в Национальной технологической инициативе посвящено отдельное направление — Кружковое движение НТИ.



Кружковое движение — это всероссийское сообщество энтузиастов технического творчества.

Задачи Кружкового движения - наполнить образование смыслом и связями с реальными задачами.

Олимпиада Кружкового движения

Цель
Олимпиады КД
НТИ — выявить
молодых людей,
ГОТОВЫХ
предложить
новые ответы на
актуальные
технологические
ВЫЗОВЫ

Олимпиада КД НТИ <https://nti-contest.ru>

- ❖ это флагманский проект Кружкового движения НТИ
- ❖ это решение практических задач от ведущих компаний из разных областей
- ❖ это переход от отдельных этапов олимпиады к годовой образовательной программе



Профили Олимпиады Кружкового движения

Для 5-7 классов

- ❖ Технологии для виртуального мира
- ❖ Технологии для космоса
- ❖ Технологии для мира роботов
- ❖ Технологии для среды обитания
- ❖ Технологии для человека



Для 8-11 классов

- ❖ Проект нового производства
- ❖ Проект новой безопасности
- ❖ Проект новой медицины и здоровья
- ❖ Проект новой среды жизни
- ❖ Проект по искусственному интеллекту
- ❖ Проект по нанотехнологии и наноинженерии
- ❖ Проект по нейротехнологиям и когнитивным наукам
- ❖ Проект создания виртуальных миров
- ❖ Энергетический проект
- ❖ Космический проект
- ❖ Проект нового транспорта

Информационные ресурсы

Онлайн-мир
открывает
ученикам
множество
возможностей
для раскрытия
своего
потенциала в
разных областях



<https://olimpiada.ru> - Информационный сайт об олимпиадах и других мероприятиях для школьников



<https://talantyrussia.pf/events> - Государственный информационный ресурс об одарённых детях



<http://www.cdodd.ru> - Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования Краснодарского края «Центр развития одарённости»



<https://kruzhok.org> - Кружковое движение



<https://nti2035.ru> - Национальная технологическая инициатива

Спасибо за внимание!

Гуляева Е.Г., главный специалист отдела взаимодействия с образовательными учреждениями