

**Всероссийские и  
областные олимпиады,  
конкурсы проектов для  
детей младшего школьного  
возраста.**

---

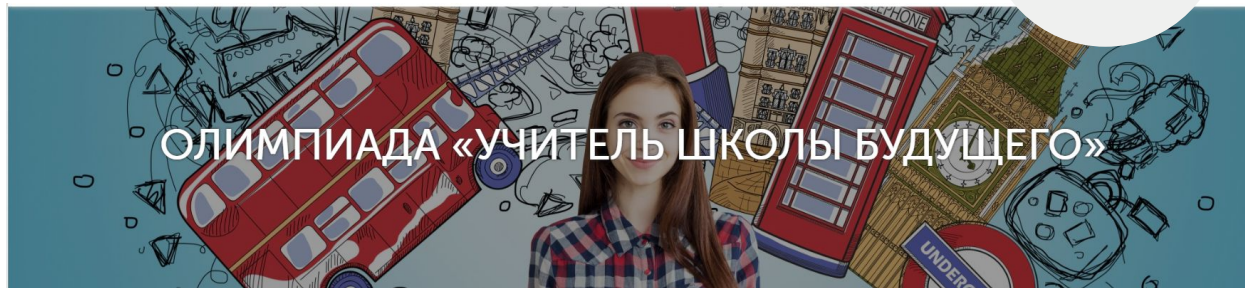


# Олимпиада «Наше наследие» г. Челябинск

- Проводится для учеников 1-9 классов
- Олимпиада проводится среди учащихся всех классов в 4 тура, организуются также различные дополнительные конкурсы. Попробовать свои силы будет интересно тем, кто увлекается отечественной историей и культурой.
- *Принять участие в олимпиаде :*  
<http://ovio.pravolimp.ru/>



# Олимпиада школьников «Учитель школы будущего»



Олимпиада проводится по профилю  
«Иностранный язык»

- Первый, отборочный, этап проводится заочно. Для участия нужно зарегистрироваться. Для учащихся 2-7 классов конкурс заканчивается на заочном этапе. Победители и призеры получают сертификаты.
- *Принять участие в олимпиаде :*  
[https://www.mgpu.ru/olimpidada\\_teachers/](https://www.mgpu.ru/olimpidada_teachers/)

# Математический конкурс «Весенний Олимп»

- Проводится для 1 – 5 классов
  - Весенний Олимп – это личное соревнование по решению олимпиадных и нестандартных математических задач для. В финале ребятам предстоит побороться за приз Золотой устрицы. Соревнование включает два этапа.
  - *Принять участие в конкурсе :*  
<http://www.matznanie.ru/>
- 



# Московская открытая олимпиада «Наглядная геометрия»

- Проводится для 3 – 11 классов
- Конкурс «Наглядная геометрия» проводится в целях развития интеллектуального и творческого потенциала детей и молодежи, развития мотивации к математическому образованию, навыков математических методов решения прикладных задач в научно-техническом и инженерно-конструкторском направлениях.
- Принять участие : <http://olimpiada.dnttm.su/>

# Университетская олимпиада школьников по информатике «Бельчонок»

Возрастная категория : 2 – 11 класс

Олимпиада проводится в два этапа:

- **1 этап** (отборочный) - отборочный этап проводится только в дистанционной форме, после регистрации в личном кабинете участника
  - **2 этап** (заключительный) – в очной форме на региональных площадках Олимпиады и в дистанционной форме с использованием системы прокторинга
- 
- **Принять участие :**  
<https://dovuz.sfukras.ru/abiturientu-sfu/olimpiady/belchonok/>





# Олимпиада Учи. Ру

## Предмет: русский язык

Проводится для 1 – 9 классов

- Задания олимпиады составлены на основе школьной программы и включают нестандартные головоломки. На задания основного тура дается 60 минут, результаты становятся известны сразу после окончания олимпиады. Участвовать могут все желающие, в том числе те, кто не принимал участия в пробном туре.

- Принять участие:  
[https://olympiads.uchi.ru/olymp/rus\\_high](https://olympiads.uchi.ru/olymp/rus_high)

УЧИ.РУ

Интерактивная  
образовательная  
платформа

# Олимпиада Учи. Ру

**Предмет: окружающий мир и экология**

- Соревнование включает два тура: пробный и основной. На первом можно попробовать свои силы и немного потренироваться. Его результаты никак не влияют на основной. Олимпиада проводится для учеников 1-4 классов в онлайн-режиме. Для участия не нужны специальные знания – важны логика и внимательность.
- **Принять участие :**  
<https://olympiads.uchi.ru/olymp/zenv>





# Мой первый код

- Мой первый код – это олимпиада, где участникам предстоит создать анимационные мультфильмы о современных технологиях или профессиях будущего, а также игры на тему безопасности в интернете. К участию в заочной олимпиаде по программированию на визуальном языке Scratch. Участие бесплатное. На олимпиаду приглашаются ученики 1-8 классов
- Принять участие :  
<https://pravmin74.ru/novosti/uchenikov-1-8-klassov-priglashayut-prinyatuchastie-v-olimpiade-moy-pervyy-kod-po-61683#>



# РЫЖИЙ КОТ

- Олимпиада - конкурс «Рыжий кот» - это межпредметный конкурс. Нацелен для учащихся с 1 - 4 класс. Цель данного марафона — интеллектуальное развитие обучающихся начальной школы через приобщение их к научной деятельности и организация их творческого общения в различных областях знаний. Задания конкурса носят интегрированный характер и составлены на основе содержания образовательных программ учебных предметов начального общего образования.
  - Принять участие: <https://ginger-cat.ru/>
- 



# КИТ

- Самый популярный конкурс в России по информатике среди школьников. Конкурс проводится в формате тестов, и делится по классам: 1, 2-3, 4-5, 6-7, 8-9 и 10-11. В каждом из 30 заданий предлагается 5 вариантов ответа, из которых необходимо выделить единственный верный. На выполнение тестовых заданий отводится один час. Участие в олимпиаде является платным его стоимость составляет 200 рублей
  - Принять участие: <https://konkurskit.org/>
- 

