

Олимпиады для обучающихся начальной школы



Областная олимпиада школьников

Областная олимпиада школьников проводится в соответствии с Положением об областной олимпиаде школьников (приказ Министерства образования и науки Челябинской области от 30.07.2014 г. № 01/2357).

Основными целями и задачами Олимпиады являются выявление и поддержка лиц, проявивших выдающиеся способности, развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности.

<https://rcokio.ru/oblastnye/>

Олимпиада «ТЕМП»

Региональным Министерством образования и науки в соответствии со Стратегией развития Челябинской области до 2020 года был разработан образовательный проект «ТЕМП».

«ТЕМП: Технология + Естествознание + Математика + Педагогика».

«ТЕМП: Требование времени + Единство целей и задач + Мотивация и стимулирование + Пути решения и приоритеты деятельности».

Цель проекта — обеспечить новое качество образования для создания кадрового ресурса экономики региона.



<http://mou13.com/index.php/ru/sveden/education/temp-obrazovatelnyj-proekt-chelyabinskoj-oblasti>

Олимпиада «Кенгуру»

Кенгуру - один из самых популярных конкурсов по математике в мире. Каждый желающий, вне зависимости от уровня знания математики, может поучаствовать в конкурсе-игре «Кенгуру». Сложность заданий делится по возрастным группам. После подведения итогов всем участникам выдаётся сертификат участника с указанием места, занятого в школе, в районе, в стране.



<https://russian-kenguru.ru/konkursy/kenguru>

Олимпиада

«Русский медвежонок»

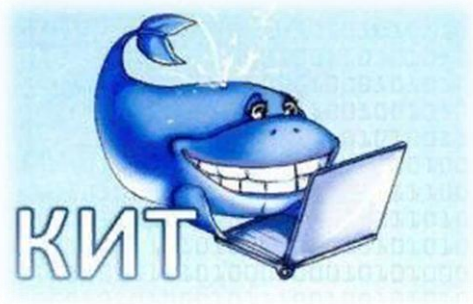
Русский медвежонок - самый популярный в стране конкурс по русскому языку. Участвуют в конкурсе все желающие без предварительного отбора. Конкурс проводится в пяти возрастных группах. Участникам в игровой форме предлагается в каждом из заданий выбрать один из пяти предложенных вариантов ответа.



<https://russian-kenguru.ru/konkursy/russkii-medvezhonok>

Олимпиада «Кит»

Конкурс «Кит» - самый популярный конкурс в России по информатике среди школьников. Игровой конкурс собирает порядка 300 000 школьников ежегодно, в нём участвуют жители РФ, а также 4 стран Европы и Азии. Конкурс проводится в формате тестов.



<https://russian-kenguru.ru/konkursy/kit>

Олимпиада «Бобер»

Конкурс Бобёр - международный конкурс по информатике. Это единственный конкурс по информатике, признанный мировым сообществом в качестве единого для всех стран. Цель конкурса: развитие творческого потенциала учеников, навыков логического и алгоритмического мышления.



<http://bebras.ru/bebras18/main/go/p>

Олимпиада «Эму»

«ЭМУ - Эрудит-Марафон Учащихся».

Проводится олимпиада с 2008 года.

Олимпиада состоит из 4
метапредметных раундов: *быстрый,*
умный, смелый и ловкий.



<https://emu.cerm.ru/>

Олимпиада «Лисенок»

К участию в конкурсе допускаются (без предварительного отбора) учащиеся 1–6х классов. Конкурсы проводятся по следующим дисциплинам:

1-е классы:

Обучение грамоте, Окружающий мир,
Математика.

2-4-е классы:

Русский язык, Окружающий мир, Математика,
Английский язык, Немецкий язык,
Литературное чтение.

<http://konkurs-lisenok.ru/>

Олимпиада «Юный гений»

Юный гений — олимпиада для учащихся 1-4 классов. Задания олимпиадах разрабатываются так, чтобы заинтересовать и увлечь любого ученика. Предлагаются задания для учеников разной степени подготовки.



**ЮНЫЙ
ГЕНИЙ**
конкурс для школьников

<https://mir-olymp.ru/nach>