

ОЛИМПИАДЫ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ НАЧАЛЬНОЙ ШКОЛЫ

Презентацию выполнила студентка 46 группы,
Нагимулина А.Р.

Особенности олимпиад для обучающихся начальной школы:

Принять участие в олимпиадах могут все обучающиеся 2 – 4 х классов общеобразовательных школ.

Задания ориентированы на метапредметные результаты обучения в младших классах и не требуют углубленного знания отдельных предметных дисциплин. Они связаны с выбором учебного оборудования для проведения простых измерений, определением этапов решения задачи, использованием справочных материалов, схем и отражают метапредметные результаты начального общего образования.

Для успешного выполнения некоторых олимпиадных заданий требуются основы владения персональным компьютером, так как все решения участники самостоятельно вносят в информационную систему олимпиады.



КЕНГУРУ

Математика для всех

Международный конкурс «Кенгуру»

Каждый год в нём участвует более шести миллионов школьников, из них около двух — в России.

Каждый желающий, вне зависимости от уровня знания математики, может поучаствовать в конкурсе-игре «Кенгуру». Сложность заданий делится по возрастным группам: 2 класс, 3-4 классы, 5-6 классы, 7-8 классы и 9-10 классы.

После подведения итогов всем участникам выдаётся сертификат участника с указанием места, занятого в школе, в районе, в стране. Победители и призёры получают ценные призы.

Международный конкурс



Русский медвежонок

Международный конкурс «Русский медвежонок» —

самый популярный в стране конкурс школьников по русскому языку. Участвуют в конкурсе все желающие, без какого-либо предварительного отбора. Конкурс проводится в пяти разных возрастных группах: 2 и 3, 4 и 5, 6 и 7, 8 и 9, а также 10 и 11 классы.

Участникам в игровой форме предлагается в каждом из заданий выбрать один из пяти предложенных вариантов ответа. Победителям и призёрам после подведения итогов и вывешивания результатов конкурса выдаются ценные призы.

**BRITISH
BULLDOG**



Всероссийский конкурс по английскому языку «British bulldog»

К участию в конкурсе приглашаются все школьники, без какого-либо предварительного отбора.

Задания делятся по нескольким возрастным группам: 3-4, 5-6, 7-8 и 9-11 классы.

Участникам предлагается ответить на 60 вопросов (в каждом — 4 варианта ответа), а также пройти аудирование. Письменная часть рассчитана на 75 минут.

Задания проверяют уровень знания грамматики, лексики, понимание речи.

КИТ

Компьютеры Информатика Технологии



КИТ

Компьютеры. Информатика. Технологии.

Международный конкурс по информатике среди школьников.

Начиная с 2008 года, 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, 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.



Совёнок

Эвристическая олимпиада
для младших школьников

Международная метапредметная олимпиада. Уникальность олимпиады в том, что она эвристическая, то есть, в ней много поисковых заданий. Олимпиада позволяет активизировать способности анализа, обобщения и синтеза информации, а, значит, всесторонне содействует развитию обучающихся.

В олимпиаде могут принять участие все желающие обучающиеся 1 – 6 – х классов образовательных учреждений.



Международный конкурс. Задания конкурса составлены так, чтобы каждый ученик опирался не только на изученный материал на уроках, но и на дополнительную литературу, пытался сам отыскать ответ.

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/>