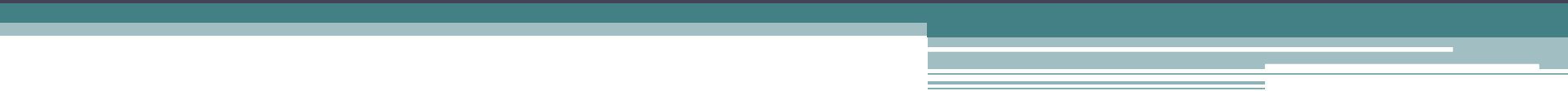


Олимпиады для младших школьников



Международный конкурс «Лисенок» (<http://konkurs-lisenok.ru/polozhenia.html>)



с 6:00 до 14:00 по МСК
сб-вс выходной

+7 913 222 9 222
+7 3854 555 336
help@konkurs-lisenok.ru

Вход

[О проекте](#)

[Правила участия](#)

[Как принять участие?](#)

[Квитанция на оплату](#)

[Реквизиты](#)

[Контакты](#)

УВАЖАЕМЫЕ УЧИТЕЛЯ,
ШКОЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАТОРЫ,
ДЕТИ И РОДИТЕЛИ!

Приглашаем Вас принять участие в конкурсе

Принять участие



[Главная](#)

[Новости](#)

[Как принять участие](#)



ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ:

1. Общие положения

1.1. Конкурс проводится в соответствии с Положением о конкурсе «Лисенок»

Общие положения

- Выявить наиболее подготовленных учащихся по определенному предмету.
- Развивать у учащихся интерес к научной деятельности.
- Показать учащимся наиболее интересные образовательные возможности дисциплин, как наук, поддержать и развить познавательные интересы учеников:
 - - как основу их возможного профессионального интереса;
 - - как мотивацию активизации всех форм внеклассной и внешкольной работы по дисциплинам.
- Предоставить возможность всем желающим учащимся проверить свои знания в определенной области в условиях соревнования.
- К участию в олимпиадах допускаются все желающие учащиеся.
- По окончании олимпиады высылаются дипломы за победу и благодарственные письма за участие.

Международная олимпиада «УРФО»

(<https://urfodu.ru/ru/ru/contests/>)



Дом Учителя Уральского
федерального округа

Оргкомитет:
8-800-700-75-47
Оргкомитет Арт-Олимпиады:
8-800-775-96-27

Для начальных классов:
8-343-268-25-80
5chet@urfodu.ru

[Россия](#)
 [Русский](#)



Коротко о нас

Олимпиады

Проекты

Партнёры

Контакты

Фото и видео

Публикации о нас



Войти

Регистрация

[Главная](#) / [Олимпиады](#)

Основные



XIV Международная Олимпиада по
основам наук

5-11 классы, 1 курс СПО

1 этап 11.09.2017 – 25.04.2018

2 этап 20.11.2017 – 30.05.2018

3 этап 01.02.2018 – 18.05.2018



Прием заявок



XIV Международная Олимпиада по
основам наук в начальных классах

1-4 классы

Первый этап 05.11.2017 – 01.03.2018

Второй этап 22.01.2018 – 19.05.2018

живosite

Отправьте нам сообщение

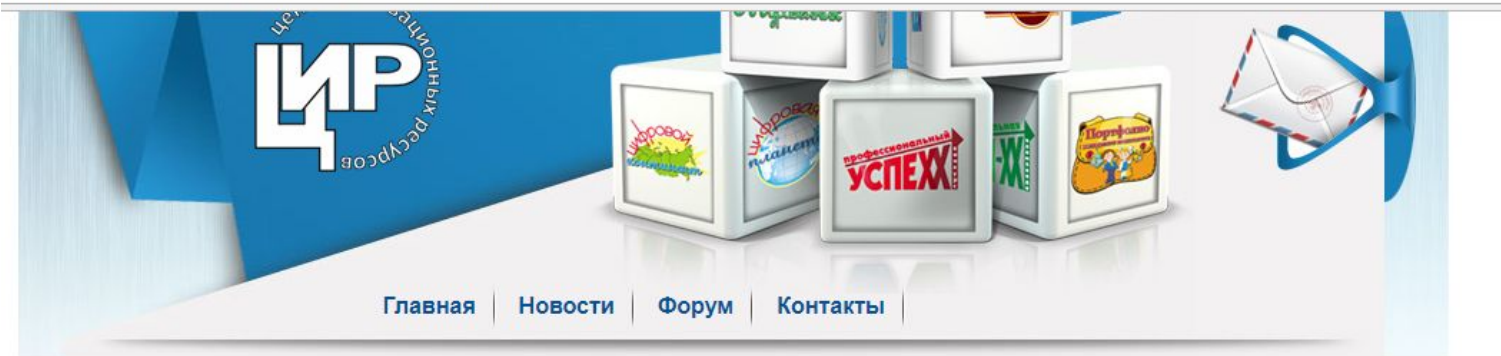


Общие положения

- Олимпиады предназначены для учащихся школ, лицеев и гимназий с 1 по 11 классы
Для студентов техникумов, колледжей.
- Для прохождения олимпиады необходима регистрация.
- Олимпиада платная.

Всероссийские предметны олимпиады младших школьников

(<http://www.irc43.ru/predmetnye-olimpiady-mladshikh-shkolnikov.html>)



Предметные олимпиады младших школьников

- Об олимпиадах
- Документы олимпиад
- Принять участие
- Задания олимпиад
- Образцы наградных материалов
- Итоги
- Архив
- Контакты

Предметные олимпиады младших школьников

АНО "Центр инновационных ресурсов" запускает новый проект - Всероссийские предметные олимпиады для учащихся 1-4- классов.

Партнером Центра при проведении Олимпиад является автономная некоммерческая образовательная организация дополнительного профессионального образования Академия образования взрослых "Альтернатива".

Целями Олимпиад являются:

- активизация познавательной деятельности младших школьников в соответствии с концепцией Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования нового поколения (далее - Стандарта);
- развитие универсальных учебных действий младших школьников;
- предоставление младшим школьникам возможности соревноваться со своими сверстниками в масштабах, выходящих за рамки региона, дистанционно.

Общие положения

- АНО "Центр инновационных ресурсов" запускает новый проект - Всероссийские предметные олимпиады для учащихся 1-4- классов.
- - Всероссийская дистанционная предметная олимпиада "Колесо обозрения" (окружающий мир) - октябрь;
- - Всероссийская дистанционная предметная олимпиада "Росинка" (русский язык, литература) - ноябрь;
- - Всероссийская дистанционная предметная олимпиада "Зебра" (физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности, правила дорожного движения) - январь;
- - Всероссийская дистанционная предметная олимпиада "Остроум" (математика, логика, информатика) - февраль;
- - Всероссийская дистанционная предметная олимпиада "Страна Фантазия" (изобразительное искусство, музыка) - март.

Всероссийская онлайн олимпиады Умназия (<https://umnazia.ru/>)



ОЛИМПИАДЫ

СТАТИСТИКА

РЕЙТИНГИ

ПОДГОТОВКА

РЕГИСТРАЦИЯ

ВХОД

**Всероссийская
онлайн олимпиада**
для младших школьников



Общие положения


- Передовые методики;
- Игровой формат;
- Получение диплома участника сразу после прохождения олимпиады и оплаты;

МЕТАШКОЛА

(<http://metaschool.ru/internet-olympiada.php>)

Лицензия № 1470, серия 78П02 № 0000389

Вопросы и предложения | Отзывы | Контакты | Регистрация | Ввод

 **МетаШкола** | Петербургские интернет-кружки и олимпиады

8 (800) 77-55-137
Звонить можно по России!

Главная | Кружки | Олимпиады | Курсы | Вебинары | Тесты | Учебники | Конкурсы | Игры | Учителям

МетаШкола — интернет-кружки и олимпиады

Интернет-кружки



по математике, физике, по русскому, немецкому, английскому и французскому языку, по шахматам и информатике.

Онлайн-курсы



по школьной программе по математике для учащихся 5-7 классов.

Вебинары



ведомые для родителей, по дополнительным главам на уроках математики для учителей.

Тесты онлайн



по школьной программе (более 90 тестов, доступны без регистрации)

Интернет-олимпиады



для школьников по математике, физике, по русскому, немецкому и английскому языку.

Интернет-конкурсы



по математическим играм и головоломкам для школьников 1-8 классов.

Первый в России **настоящий математический интернет-кружок** для школьников - МетаШкола - появился в 2009 году.

Руководитель кружка Елена Владимировна Смыкалова — кандидат педагогических наук, учитель математики Физико-математического лицея № 366 Санкт-Петербурга, автор учебных пособий по математике.

Где бы Вы ни жили, в Петербурге, в Москве, во Владивостоке или в Австралии - у Вас есть возможность заниматься в петербургском математическом интернет-кружке!

Почему мы называем МетаШколу настоящим математическим интернет-кружком? Математический кружок в МетаШколе работает в Интернет полностью автоматически. Каждый понедельник осенью, зимой и весной в будни и в праздники на вебсайте публикуются теория и очередная серия олимпиадных задач и задач повышенной сложности. На решение задач отводится ровно одна неделя. Для отправки ответов учащиеся заполняют форму, в которой либо выбирают один из вариантов ответов, либо

Новости для учащихся (для учителей)

18-19 декабря 2015

Интернет-олимпиада по немецкому языку **Идет запись!**

16-17 декабря 2015

Интернет-олимпиада по английскому языку **Идет запись!**

16-23 ноября 2015

Интернет-олимпиада по русскому языку

15 ноября 2015

Интернет-конкурс «Судоку»

10 ноября 2015

Интернет-конкурс «Мат тяжелыми фигурами»

19-27 октября 2015

Интернет-олимпиада по математике

15 октября 2015

Интернет-конкурс «Быки и коровы»

Общие положения

- Петербургские интернет-кружки и олимпиады. Проводятся при поддержке Санкт-Петербургской Академии постдипломного педагогического образования и Российского государственного педагогического университета.
Участие в олимпиадах на этом портале полностью бесплатно.
- На сайте есть график олимпиад, зарегистрировавшись в которых, ребенок получает доступ к заданиям. Все решение проходит в определенное время в он-лайн режиме. Время, отведенное на решение обычно равно 60 минут.
- Олимпиады проводятся по всем школьным предметам: математика, русский, немецкий, французский, английский.
- Удобно, что на сайте можно скачать прошлогодние задания и позаниматься просто для себя, не участвуя в конкурсе.

Интеллектуально-творческий потенциал России

(<http://future4you.ru>)

Вторник 24, Ноябрь 2015

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНО-ТВОРЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ РОССИИ

Главная | Контакты | Заказы | Новости | Галерея | Партнёры | Информационные партнёры | Платёжные документы

поиск...

Новости

23.11.2015

Интернет-конференция
"Внедрение современных моделей организации системы отдыха, оздоровления и временной занятости детей"

25 ноября 2015 года с 9:00 до 11:00 (по московскому времени) проводится интернет-конференция по вопросам внедрения современных моделей организации системы отдыха, оздоровления и временной занятости детей.

[Читать полностью...](#)

21.11.2015

Конкурс «Калейдоскоп проектов» - 1 этап

Уважаемые участники конкурса!
"Калейдоскоп творческих проектов" Приглашаем Вас принять участие в выполнении заданий **первого тура**. Сегодня, до 23:59 по московскому времени Вы можете выполнить задания первого этапа конкурса.

Вебинар 25 ноября в 14:00
Федоровская Е.О.
Игровой репертуар педагога. Педагогический юмор – новый онлайн конкурс.

Вебинар 26 ноября в 14:00
Строева О.Э.
Олимпиады по русскому языку и подготовке к ним в средней и старшей школе. Анализ заданий и типичных ошибок.

Вебинар 2 декабря в 14:00
Федоровская Е.О.
Родительские компетенции в 21 веке.

Бесплатная интернет-конференция
«Современные модели организации системы отдыха детей»
25 ноября 9:00 -11:00 по московскому времени

Внимание педагогов и классных руководителей
Проект "Умная планета" "Smart Planet"
1 - 11 кл 18 - 25 ноября
"Умный слон" Математика для всех!

Официальные документы федеральных органов власти
Турниры, фестивали, форумы 2015-2016 уч. года
ЛЕТНИЕ ПРОЕКТЫ-2015
Зрители России
Креативность. Интеллект. Талант
Международные образовательные туры
Журнал "ЕМЕЛЯ"
Регистрация
ТОП - 100

Авторизация

Общие положения

- Предлагает целый букет самых разных олимпиад в рамках Национальной образовательной программы "Интеллектуально-творческий потенциал России" и организованных при участии Общероссийской Малой академии наук «Интеллект будущего», Центра развития образования, науки и культуры «Обнинский полис» и Научно-образовательного центра «РОСИНТАЛ».
- Все материалы можно получить и отправить по электронной почте, обычной почте или прямо на портале.
- Все конкурсы и олимпиады платные - оргвзнос за каждую колеблется от 100 до 500 рублей. Оплата через банк.

Олимпиады для младших школьников 21 века (<http://21vek.olimpiada.ru/>)

Олимпиады для младших школьников 21 века

Расписание

Московский второклассник XXI века:

13 – 14 марта 2018 г.

Московский третьеклассник XXI века:

6 – 7 марта 2018 г.

Московский четвероклассник XXI века:

1 – 2 марта 2018 г.

Оргкомитет

Председатель оргкомитета директор Городского методического центра Департамента образования



Целью олимпиад является поддержка (в рамках реализации ФГОС НОО) обучающихся, имеющих высокую познавательную мотивацию. Принять бесплатное участие в олимпиадах могут все обучающиеся 2-х, 3-х и 4-х классов общеобразовательных школ города Москвы.

Задания олимпиад не требуют углубленного знания отдельных предметных результатов. Они направлены на освоение способов решения учебных задач творческого и поискового характера, на умения работать с информацией разного вида и в целом отражают метапредметные результаты начального общего образования.

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

Сейчас на олимпиаде

Олимпиады завершены.

Результаты доступны для школ в системе СтатГрад:

<https://statgrad.org/#355>

Документы

Положения об олимпиадах

[2 класс](#)

[3 класс](#)

[4 класс](#)

Общие положения

- Целью олимпиад является поддержка (в рамках реализации ФГОС НОО) обучающихся, имеющих высокую познавательную мотивацию. Принять бесплатное участие в олимпиадах могут все обучающиеся 2-х, 3-х и 4-х классов общеобразовательных школ города Москвы.
- Задания олимпиад не требуют углубленного знания отдельных предметных результатов. Они направлены на освоение способов решения учебных задач творческого и поискового характера, на умения работать с информацией разного вида и в целом отражают метапредметные результаты начального общего образования.
- Для успешного выполнения заданий потребуются основы владения персональным компьютером, так как все решения участники самостоятельно вносят в информационную систему олимпиады.

Список других олимпиад

- Международная игра-конкурс "Русский медвежонок - языкознание для всех" (<http://www.rm.kirov.ru/>);
- Международный мониторинговый проект для 1-4 классов «ЭМЦ» (<http://emu.cerm.ru/>);
- Международные конкурсы и олимпиада для учащихся, студентов и учителей «Эрудит» (<http://erudyt.ru/>);
- Международный конкурс по математике «Кенгуру» (<http://russian-kenguru.ru/konkursy/kenguru>)