

# **ОБЗОР ДИСТАНЦИОННЫХ КОНКУРСОВ, ОЛИМПИАД ПО ФИЗИКЕ**

Аллаярова Розалия Рафаэловна,  
учитель физики МБОУ СОШ № 29

**«Необходимо развивать творческую среду для выявления особо одаренных ребят в каждой общеобразовательной школе. Школьникам нужно предоставить возможность обучения в заочных, очно-заочных и дистанционных мероприятиях» (из выступления В.В. Путина)**

# **Что такое дистанционное обучение?**

**Дистанционное обучение - это получение образовательных услуг без посещения учебного заведения с помощью современных информационных технологий и систем телекоммуникации, таких как электронная почта и Интернет.**

**Дистанционные олимпиады и конкурсы – это одна из форм дистанционного образования детей.**

Предлагаю вашему вниманию  
краткий обзор интернет-ресурсов  
для учащихся и их учителей, в  
которых можно принять участие  
, проверить свои возможности,  
получить свидетельство, сертификат,  
диплом или даже приз. Участие во  
всех предлагаемых конкурсах,  
викторинах и олимпиадах  
**ПЛАТНОЕ**

- Опубликован [приказ](#) №658 от 30 августа 2019 года Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (Минобрнауки России) «Об утверждении Перечня олимпиад школьников и их уровней на 2019/20 учебный год».

Наименование олимпиады	№ в перечне
<a href="#">Всероссийская олимпиада школьников «Нанотехнологии — прорыв в будущее!»</a>	7
<a href="#">Интернет-олимпиада школьников по физике</a>	17
<a href="#">Московская олимпиада школьников</a>	36
<a href="#">Олимпиада Курчатов</a>	42
<a href="#">Олимпиада «Покори Воробьевы горы!»</a>	52
<a href="#">Олимпиада школьников «Физтех»</a>	54
<a href="#">Олимпиада СПбГУ</a>	59
<a href="#">Олимпиада «Росатом»</a>	68
<a href="#">Санкт-Петербургская олимпиада школьников</a>	71
<a href="#">Всероссийская олимпиада школьников</a>	12
<a href="#">Городская открытая олимпиада школьников по физике</a>	14
<a href="#">Инженерная олимпиада школьников</a>	16
<a href="#">Олимпиада школьников «Ломоносов»</a>	50
<a href="#">Олимпиада школьников «Робофест»</a>	53
<a href="#">Олимпиада «Шаг в будущее»</a>	55
<a href="#">Турнир Ломоносова</a>	77
<a href="#">Олимпиада «Высшая проба»</a>	5
<a href="#">Олимпиада «Будущие исследователи - будущее науки»</a>	24
<a href="#">Межрегиональная олимпиада интеллигентов базе волонтерских и образовательных</a>	99

**В 2013 году появилась ещё одна масштабная олимпиада по всем предметам школьного курса, организованная Дмитрием Тарасовым, автором сайта [www.Videouroki.Net](http://www.Videouroki.Net) Зайдите по ссылке <http://lk.videouroki.net/> и вы попадете на главную страницу Олимпиады. Всем участникам гарантируется сертификат, а победители получают дипломы 1,2 или 3 степени. Результаты публикуются на сайте практически сразу после проведения олимпиады. Ещё учителям, которые проявит самую высокую активность, обещают денежные призы из призового фонда!**



## Подать заявку на участие



Предмет

Физика 7- 11 класс



Количество участников



10



Мероприятие

Олимпиада по Физике 9 класс



Стоймость

900 руб.

Учитель

Пользователь

Скидка

-400 руб.

К оплате

500 руб.

**Подать заявку**

### Серия олимпиад «Школьный калейдоскоп»

**Подарки**

учителям и ученикам

**Мгновенное**

получение результатов

**Бесплатные**

наградные материалы

**Скидки**

до 50%



<https://www.minobr.org/olympiads>

СТОИМОСТЬ УЧАСТИЯ 100 РУБЛЕЙ

дьяволы 4 сезон | Бесплатные дистанционны | Почта Mail.ru | Минобр.рф |

www.minobr.org Минобр.рф

Министерство образования и науки Российской Федерации | Олимпиады | Олимпиады

Главная / Олимпиады /

Бесплатная международная образовательная олимпиада "Физика вокруг нас" для школьников 9-11 классов в соответствии с ФГОС ООО, ФГОС СОО

## Бесплатная международная образовательная олимпиада "Физика вокруг нас" для школьников 9-11 классов в соответствии с ФГОС ООО, ФГОС СОО

vk tw g+ f



Для классов с 9 по 11

Приглашаем Вас принять участие в Бесплатной международной Образовательной олимпиаде "Физика вокруг нас" для школьников 9-11 классов в соответствии с ФГОС ООО, ФГОС СОО.

Цели и задачи олимпиады:

Выявление и развитие интеллектуальных, познавательных способностей, широты кругозора одаренных учащихся школ на всей территории Российской Федерации, выявления глубины их знаний.

Развитие дистанционных форм организации учебно-воспитательного процесса по учебным предметам. Повышение мотивации обучения и развития познавательных способностей, раскрытие творческого потенциала обучающихся.

Выявление одаренных детей с целью приглашения на Международный форум одаренных детей.

Участники олимпиады:

Учащиеся школ, лицеев, гимназий, колледжей и других образовательных учреждений.

ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ! Олимпиада проводится для учащихся 9-11 классов.

Подать заявку на участие

Заказать сертификат

Стоимость участия в олимпиаде:  
**БЕСПЛАТНО**

Стоимость международного сертификата: **100 руб.**

Даты проведения:  
27.11.2019 – 02.02.2020

Заявки принимаются до:

acer

СТОИМОСТЬ УЧАСТИЯ ОТ 50 РУБЛЕЙ



ОНЛАЙН ОЛИМПИАДЫ ДЛЯ ПЕДАГОГОВ



ОНЛАЙН ОЛИМПИАДЫ ДЛЯ СТУДЕНТОВ



ОНЛАЙН ОЛИМПИАДЫ ДЛЯ ШКОЛЬНИК

Главная > Олимпиады

# Олимпиады

Личный кабинет

Вебинары

Олимпиады

Всероссийская олимпиада  
для дошкольников



II Всероссийская  
предметная олимпиада  
для учащихся 1 - 4 классов



II Всероссийская  
предметная олимпиада  
для учащихся 5 - 11  
классов



Всероссийская олимпиада

II Всероссийская предметная олимпиада для учащихся 2019 - 2020 учебного года. Олимпиада проводится: декабря 2019 года.

Подведение итогов сразу после оплаты!

Стоимость участия от 50 рублей!

Наградные материалы предоставляются в электронном виде. Каждый педагог получает благодарственно за подготовку участников олимпиады.

[Положение о проведении Всероссийских предметных олимпиад 2019 - 2020 учебного года - скачать](#)

[Приказ о проведении Всероссийских предметных олимпиад 2019 - 2020 учебного года - скачать](#)

ВСЕ ОЛИМПИАДЫ

ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ

ДЛЯ СТУДЕНТОВ

ДЛЯ УЧИТЕЛЕЙ

Всероссийская олимпиада для



2.7K



928



555



410



8+



468



557

Пои

Есть



acer

# ФОКСФОРД

морские дьяволы 4 сезон Я бесплатные дистанционны Почта Mail.ru Международная онла +  
← Я С foxford.ru Международная онлайн-олимпиада Фоксфорда

>

Базовый и продвинутый уровни сложности, для учеников 1-11 классов

Участвовать Пригласить учеников

Расскажите про олимпиаду друзьям:

Правила олимпиады

Международная онлайн-олимпиада Фоксфорда

acer

морские дьяволы 4 сезон Я бесплатные дистанционны Конкурсы и олимпиады Жириновский призвал изъ 9 Б - Почта Mail.ru +

← Я С edu-time.ru Конкурсы и олимпиады по физике для школьников Время Знаний

**ВРЕМЯ  
ЗНАНИЙ**

Главная Конкурсы Викторины Олимпиады для педагогов Публикации Дипломы  
Оплатить участие Подать заявку Экспертный совет Скачать дипломы Вопросы Помощь  
Олимпиады для школьников Тесты для школьников Конференции для педагогов  
Олимпиады для студентов

Всероссийское СМИ "Время Знаний"  
Свидетельство о регистрации ЭЛ № ФС 77 - 63093 от 18.09.2015 г. (скачать) Нравится 0 Нравится +1

Блиц олимпиады по физике для школьников

Мгновенный диплом! Диплом участнику за 70р! Грамота руководителю бесплатно!

Предлагаем принять участие в конкурсах по физике.  
Участие в конкурсах бесплатно.  
Результат доступен сразу после прохождения. Если вас устраивает результат, вы можете оплатить выпуск диплома.  
При заполнении графы руководителя, в подарок будет выпущена грамота руководителю.  
Скачать все дипломы можно в таблице итогов конкурсов для школьников.

ИТОГИ КОНКУРСОВ  
для  
ШКОЛЬНИКОВ

Литература Русский язык Английский язык История Математика Алгебра

acer

СТОИМОСТЬ УЧАСТИЯ 70 РУБЛЕЙ

[www.olimpus.org.ru](http://www.olimpus.org.ru)

- Здесь вам предложат Олимпиады по физике, предназначенные для учеников 7, 8, 9 классов. Олимпиада представляет собой тест многократного выбора, состоящий из 30 заданий. Стоимость участия 90 рублей.

Каждый Участник предметных олимпиад, независимо от достигнутого результата, получит диплом участия в рамках данного предмета и класса.

- Центр творческих инициатив "**SNAIL**"

Дистанционные конкурсы

Предметные олимпиады для школьников,

Участие платное. 195 рублей

- Центр дистанционного обучения "**Эйдос**".

Дистанционные курсы, эвристические олимпиады, предметные недели, интернет-школа.

Участие платное. Подробности: <http://www.eidos.ru/index.htm>

- В дистанционных мероприятиях принимают участие школьники России и стран ближнего зарубежья, а провести такое мероприятие может каждый учитель. ЦРТ «**Мега-Талант**» предоставляет все методические материалы и разъяснения, необходимые для проведения олимпиады.

Победители дистанционной олимпиады награждаются электронными дипломами I, II или III степени. Остальные участники получают памятные сертификаты об участии в олимпиаде.

Все учителя, подготовившие участников, совершенно бесплатно награждаются электронными свидетельствами и благодарностями за проведение олимпиады в своем образовательном учреждении.



Международный конкурс  
“Безопасный мир”

konkurs-krugozor.ru  
ООО «Новый Урок»

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ПРОЕКТ

VIDEOUROKI.NET



МЕГА  
ТАЛАНТ

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ДИСТАНЦИОННЫЕ  
ОЛИМПИАДЫ И КОНКУРСЫ

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ПРОЕКТ



INTOLIMP.ORG



НОВЫЙ УРОК

ПРОЕКТ  
«ИНФОУРОК»

## **Вывод:**

систематическое участие обучающихся во Всероссийских ученических дистанционных олимпиадах, конкурсах и конференциях является одной из форм дистанционного обучения в школе.