Всероссийская дистанционная мультиолимпиада-марафон «Муравейник-2016»



Стартовая презентация для родителей

AHO «Центр инновационных ресурсов» www.irc43.ru

email: mur@irc43.ru



Мультиолимпиадамарафон «Муравейник»





Цели Олимпиады

- Активизация внеурочной деятельности младших школьников в соответствии с требованиями ФГОС НОО (далее – Стандарта).
- Развитие универсальных учебных действий младших школьников.
 - Предоставление младшим школьникам возможности соревноваться со своими сверстниками в масштабах, выходящих за рамки региона, дистанционно.



Участники Олимпиады

Участники Олимпиады — учащиеся 1-4 классов общеобразо-вательных учреждений Российской Федерации (при условии оплаты организационного взноса).



- Главная идея Олимпиады заключается не столько в выявлении наиболее одаренных детей, сколько в стимулировании значительного количества младших школьников к познавательной деятельности.
- Ситуацию успеха должен испытывать каждый ребенок, получая при выполнении заданий удовольствие.



- Задания Олимпиады предусматривают развитие навыков сотрудничества младших школьников со взрослыми и сверстниками.
- Задания Олимпиады сконструированы с учетом принципа доступности обучения, что предполагает наличие в каждом туре заданий различной степени сложности.



- Мультиолимпиада-марафон «Муравейник» является не однопредметной, а носит межпредметный и метапредметный характер.
- Дистанционная форма проведения Олимпиады соответствует требованиям Стандарта, связанным с формированием ИКТ-компетентности младших школьников.



- Олимпиада как марафон предоставляет возможность включения в нее участников дважды в течение учебного года.
- Участие ребенка даже в одном туре является для него успехом, что подтверждается получением им Сертификата каждого тура.



Муравейник-2016

Олимпиада проводится в 2 тура.

1 тур (осенний) – октябрь-ноябрь.

Тема – «Путешествие по тропинкам бескрайних лесов России»

2 тур (весенний) – март-апрель.

Тема – «55-летие первого полета человека в космос»



Муравейник-2016

- ✓ Вариант 1 для учащихся 1-2-х классов (20 заданий в каждом туре)
- ✓ Вариант 2 для учащихся 3-4-х классов (20 заданий в каждом туре)

Примеры заданий



Здравствуйте, мальчики, девочки и уважаемые взрослые!

Я - «олимпийский» Муравьишка. Некоторые из вас со мной уже знакомы по Олимпиаде прошлого года. Другие являются новичками нашей Олимпиады.

Встречаться мы с вами будем на страницах нашей увлекательной, познавательной, творческой Олимпиады «МУРАВЕЙНИК». Принимать участие в ней могут все мальчишки и девчонки начальных классов, а также мамы, папы, бабушки и дедушки, сестренки и братишки и, конечно, педагоги.

Наша Олимпиада состоит из двух туров: осеннего и весеннего.



Примеры заданий

При поиске правильных ответов вы можете использовать самые разные источники информации: учебники, словари, справочники, художественную литературу, журналы, газеты, Интернет-ресурсы и др.

За правильно выполненное задание каждый участник получит от меня маленькую персональную наклейку «муравьишка». Ее можно наклеить на специальный постер с изображением моего домикамуравейника. Чем больше правильных ответов, тем больше шансов заполнить весь муравейник жителями!

Это постер «Муравейник» с окошечками для наклеек



Примеры заданий и ответов



❖ Задание (пример). Самое огромное существо на планете – житель океана. Кто это?

Я считаю, что это Синий кит или Голубой кит.

Представляешь, Муравьишка, Синий кит достигает в длину более 30 метров и весит больше трех динозавров, останки которых мы выкапываем из-под земли.



Но, несмотря на такую огромную массу тела, киты способны плыть со скоростью 25 километров в час, а отдельные виды могут достигнуть даже 50 километров в час. Вот он какой сильный и быстрый!

Маша Ж. (Омская обл.)

В этот праздник мы чествуем дедов, Защитивших родную страну, Подарившим народам Победу И вернувшим нам мир и весну!

(Н. Томилина)

О каком празднике автор рассказывает в этом четверостишии?

Это праздник – День Победы.



... День Победы – это праздник со «слезами на глазах», потому что в этот день мы не только благодарим за одержанную Победу выживших героев, но и вспоминаем многие миллионы погибших в этой войне наших соотечественников.

Каждый год в этот день мы поздравляем ветеранов, которых становится от года к году все меньше и меньше. Я с помощью моей мамы посвятила ветеранам стихотворение, которое хочу привести здесь:

СПАСИБО ВЕТЕРАНАМ

Спасибо вам за то, что светит солнце, За то, что небо мирное у нас над головой, За то, что я смогла на свет родиться, И папа с мамочкой всегда рядом со мной!

Я знаю, дорогие ветераны, Какой ценой все это вам далось, И сколько слез и крови вашей, ваших близких За дни войны на землю пролилось!

Во время хоккейного матча Петя забил 7 шайб в чужие ворота. Выиграла Петина команда или проиграла, если окончательный счет был 10:6?

Сколько шайб забили игроки команды противника?





При окончательном счете 10 : 6 Петина команда выиграла, т.к. он один забил уже 7 шайб, а при таком счете это могло произойти только у выигравшей команды.

Игроки команды противника забили 6 шайб.

Ева Н. (Р. Татарстан)



Какую русскую народную пословицу использовал А. С. Пушкин в «Сказке о рыбаке и рыбке»?

- 1. Без труда не вытащишь и рыбки из пруда.
 - 2. Не садись не в свои сани.
 - 3. Рыбак рыбака видит издалека.
 - 4. Любишь брать люби и отдать.

Когда старуха стала царицей, она прогнала старика, а народ над ним насмехался:

«Поделом тебе, старый невежа! Впредь тебе, невежа, наука: Не садися не в свои сани!»

Миша К. (г. Москва)



Какой из этих морских обитателей самый маленький:

- 1. Касатка.
- 2. Азиатский палтус.
- 3. Морской конек.



Удивительная рыба! Конь с шипами вместо гривы, Нету ног, и хвост спиралью, И плывёт он вертикалью.

Этот маленький **конёк** — Не игрушка, не зверёк. Он качается в морях, Закрепившись на стеблях.

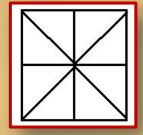
Обовьёт хвостом и ждёт: Вот креветка проплывёт Или маленький рачок — Тут их раз! И съест конёк.

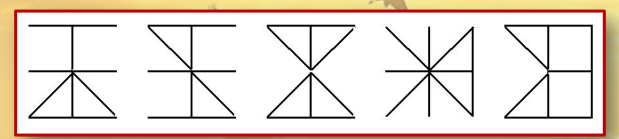
(Анастасия С., Тамбовская обл.)

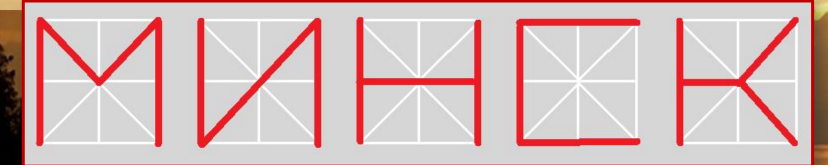
Используя ключ, дорисуй элементы квадратов и узнай, какое слово зашифровал разведчик.

КЛЮЧ









Валерий Л. (г. Москва)



С другими заданиями Олимпиады и примерами работ учащихся различных городов, поселков, сел и деревень нашей страны вы можете познакомиться в итоговых презентациях, которые размещены на сайте Олимпиады www.irc43.ru в разделе «Архив».



Победители и призеры

- Победители Олимпиады участники, выполнившие правильно все задания 2-х туров и набравшие 40 баллов (диплом победителя).
- ✓ Призеры Олимпиады участники, набравшие по итогам 2-х туров 39 баллов (диплом призера).
- Участники Олимпиады все участники, набравшие 38 и менее баллов (сертификат участника 1-го и (или) 2-го тура).

Финансирование Олимпиады

- Олимпиада финансируется за счет организационных взносов участников. Сумма организационного взноса в 2015-2016 уч. году составляет:
 - а) 1 человек в заявке 300 рублей за участие в каждом туре Олимпиады;
 - б) 2 и более человек в заявке 150 рублей за участие одного человека в каждом туре Олимпиады.
 - Право бесплатного участия в Олимпиаде предоставляется детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей.
 - Сбор дополнительных средств сверх установленного Оргкомитетом организационного взноса возможен с учетом расходов на банковские услуги и канцелярские товары, но не более 10 рублей с одного участника.

