

Положение

о I межрегиональной дистанционной математической олимпиаде школьников (для 1-4 классов)

2018-2019 учебный год

I. Общие положения

1. Настоящее Положение определяет цели, задачи, порядок организации и проведения открытой олимпиады по математике (далее — олимпиады), в том числе; организационное, методическое, финансовое и техническое обеспечение, сроки и порядок проведения, порядок определения победителей и призеров.

2. Основными целями и задачами олимпиады являются:
выявление и развитие у учеников начальной школы способностей и интереса к математике;

предоставить учащимся возможность соревноваться в масштабе, выходящем за рамки школы, муниципалитета, региона;

стимулировать школьников к самостоятельной работе;

выявить талантливых школьников, предложить им участие в образовательных мероприятиях по профильным направлениям;

привлечение педагогов к работе с мотивированными и способными детьми;

создание условия для социализации школьников, установления межрегиональных связей.

Посредством олимпиады мы хотим вовлечь ребят в самостоятельную работу, что способствовало бы расширению их кругозора, развитию внимания, логического мышления, умения осуществлять перенос ранее усвоенных знаний в новые условия.

II. Организационное и методическое обеспечение

1. Организаторы олимпиады:

- Региональное отделение общероссийской детской общественной организации «Малая академия наук «Интеллект будущего»

- Центр развития «Интеллектуальный Дагестан»

2. Состав оргкомитета формируется из представителей организаторов олимпиады с привлечением педагогов и ученых РД.

3. Оргкомитет:

- руководит проведением олимпиады;
- разрабатывает Положение об Олимпиаде;
- разрабатывает документацию Олимпиады (условия участия, технические и справочные материалы);
- разрабатывает рекламные материалы Олимпиады (баннеры, плакаты, буклеты и т.д.);
- организует работу методической комиссии по составлению олимпиадных заданий;
- организует проверку работ членами методической комиссии;
- организует подведение итогов и награждение победителей Олимпиады;
- решает (совместно с Методической комиссией) спорные вопросы, возникающие в ходе проведения Олимпиады;
- утверждает образцы дипломов победителям и призерам, образцы сертификатов участникам олимпиад, образцы благодарности учителям;
- готовит материалы для освещения организации и проведения олимпиады в средствах массовой информации;

4. Методические и учебные материалы разрабатывает Методическая комиссия Олимпиады. Функции Методической комиссии:

- разработка заданий олимпиады;
- составление вариантов заданий;
- подготовка решений к заданиям;
- проверка работ школьников.

III. Техническое обеспечение олимпиады

Техническое обеспечение олимпиады осуществляет Центр «Интеллектуальный Дагестан». С этой целью производится рассылка информационных писем зарегистрированным участникам олимпиады, обеспечивается доступ к веб-сайту Центра www.int-dag.ru.

IV. Сроки и порядок проведения олимпиады

1. Олимпиада проводится 16.11.2018 – 16.12.2018г.;
2. В олимпиаде принимают участие школьники 1 - 4 классов государственных, муниципальных и негосударственных образовательных организаций всех регионов Российской Федерации.

3. Данная олимпиада предполагает самостоятельную и индивидуальную работу, поэтому не принимаются одинаковые, переписанные друг у друга работы учеников одного класса/школы.

4. Каждое задание будет оцениваться по 5 бальной системе по различным критериям, среди которых точность, оригинальность решения, оформление и пр.

5. Для участия в олимпиаде необходимо в срок с 16 ноября 2018 по 16 декабря 2018 г. заполнить регистрационную карту на сайте www.int-dag.ru), либо заполненную заявку на участие (форма размещена на сайте www.int-dag.ru) и копию финансового документа о перечислении целевого оргвзноса за участие в олимпиаде отправить на E-mail info@int-dag.ru. Целевой оргвзнос за участие в олимпиаде для одного участника составляет: 100 рублей с дипломом на электронном носителе, 200 рублей с дипломом на бумажном носителе. Качество диплома указывается в заявке. Целевой взнос идет на оплату экспертизы работ, накладных и оргтехнических расходов..

15.12.2018, в 8.00 будет открыт доступ к олимпиадным заданиям на сайте www.int-dag.ru. Выполненные задания в электронной форме в формате документа Word(набранный текст работы) или отсканированный вариант с бумажного носителя, ответы на задания должны быть написаны чётким почерком на листах формата А4 (работа сканируется и отправляется в формате jpg, pdf или tif) не позднее 16.12.2018.

6. Работа жюри 17.12.2018-22.12.2018; рассылка сертификатов участников и наградных документов 23.12.2018 – 28.12.2018

7. Банковские реквизиты:

Получатель: ООО «ЦЕНТР РАЗВИТИЯ «ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ ДАГЕСТАН»

ИНН 0572016872 / КПП 057201001

р/с 40702810960320007454

Банк получателя: СТАВРОПОЛЬСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ №5230 ПАО СБЕРБАНК

к/с 30101810907020000615

БИК 040702615

Назначение платежа – целевой оргвзнос за участие в математической олимпиаде, без

НДС

8. Язык проведения олимпиады - русский.

9. Технические особенности проведения олимпиады, в том числе правила регистрации участников, получения заданий и отправки ответов публикуются на веб-сайте Центра развития «Интеллектуальный Дагестан» www.int-dag.ru .

V. Порядок определения победителей и призеров олимпиады

1. Победители и призеры олимпиады определяются на основании результатов участников, которые заносятся в итоговые таблицы по классам обучения. Итоговая таблица представляет собой список участников, расположенных по алфавиту, с указанием региона, населенного пункта, названия или номера учебного заведения и количества набранных баллов.

2. Участники, набравший максимальное количество баллов, являются победителями олимпиады, при условии, что они набрали не менее 80% от максимально возможного количества баллов.

3. Участники, набравшие 60-80%, являются призерами интернет-олимпиады.

4. Победители и призеры олимпиады награждаются дипломами. Списки победителей и призеров публикуются на веб-сайте www.int-dag.ru.

5. Все участники получают **Диплом участника I межрегиональной дистанционной математической олимпиады школьников**

6. Педагогам, подготовившим победителей/призеров выдаётся специальное свидетельство, подтверждающее, что он подготовил победителей/призеров **Межрегиональной математической олимпиады учащихся начальных классов.**

7. Педагоги, подготовившие 10 и более участников **Межрегиональной математической олимпиады учащихся начальных классов**, отмечаются благодарственными письмами.

8. Итоги олимпиады (дипломы и свидетельства) будут отправлены в течение 5 дней после подведения итогов олимпиады (электронные дипломы и свидетельства по электронной почте, бумажные – Почтой России по адресу, указанному в заявке).

V. Заключительные положения

1. Организационный комитет в праве вносить в настоящие правила изменения, которые публикуются на сайте центра www.int-dag.ru

2. В случае возникновения вопросов участники Олимпиады могут обратиться в Организационный комитет по электронной почте info@int-dag.ru.

Приложение 2.

Регистрационный бланк для участников I межрегиональной дистанционной математической олимпиады школьников (для 1-4 классов)

| ФИО участника, возраст, класс обучения | Место расположения ОУ | Сокращенное название образовательного учреждения | ФИО педагога, место работы, должность | Адрес/E-mail, на который будут отправлены наградные документы, вид диплома | Контактный телефон |
|---|----------------------------------|---|--|---|---------------------------|
| | | | | | |

« _____ » _____ 2018 г.

Если заполняется коллективная заявка, педагог указывает свои контактные данные (тел, E-mail).
Для регистрации заполните и отправьте по адресу info@int-dag.ru

Посмотрите образец заполнения!

Образец заполнения регистрационного бланка на группу участников I межрегиональной дистанционной математической олимпиады школьников (для 1-4 классов)

| | | | | | |
|--|------------------------------------|--|---|---|--------------------|
| ФИО участника, возраст, класс обучения | Место расположения ОУ | Сокращенное название образовательного учреждения | ФИО педагога, место работы, должность | Адрес/E-mail, на который будут отправлены награжденные документы, вид диплома | Контактный телефон |
| Петрова Марина Ивановна, 10 лет, 4 класс | Ставропольский край, г. Ставрополь | МКОУ СОШ № 4 | Иванова Ирина Петровна, МКОУ СОШ № 4 учитель начальных классов | Ivanova.I@yandex.ru (электронный диплом) | 8(989)222-33-44 |
| Иванов Виктор Викторович 9 лет 3 класс | Ставропольский край, г. Ставрополь | МКОУ СОШ № 4 | Иванова Людмила Петровна, МКОУ СОШ № 4 учитель начальных классов | Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Виноградная, д.1, кв.1, Иванову В.В. (бумажный диплом) | 8(989)222-33-55 |
| Петров Петр Петрович 8 лет 2 класс | Ставропольский край, г. Ставрополь | МКОУ СОШ № 4 | Иванова Мария Ивановна, МКОУ СОШ № 4 учитель начальных классов | Ivanova.M@yandex.ru (электронный диплом) | 8(989)222-33-66 |
| Сидорова Анна Олеговна 6 лет 1 класс | Ставропольский край, г. Ставрополь | МКОУ СОШ № 4 | Иванова Людмила Ивановна, МКОУ СОШ № 4 учитель начальных классов | Ivanova.A@yandex.ru (электронный диплом) | 8(989)555-33-77 |

Образец заполнения регистрационного бланка на участника I межрегиональной дистанционной математической олимпиаде школьников (для 1-4 классов)

| | | | | | |
|--|----------------------------------|---|---|--|--------------------|
| ФИО участника, возраст, класс обучения | Место расположения ОУ | Сокращенное название образовательного учреждения | ФИО педагога, место работы, должность | Адрес/E-mail, на который будут отправлены награжденные документы, вид диплома | Контактный телефон |
| Магомедова Патимат Гаджиевна, 9 лет, 3 класс | Республика Дагестан, г. Буйнакск | МКОУ СОШ № 4 города Буйнакск, Республика Дагестан | Иванова Людмила Петровна, МКОУ СОШ № 4 учитель начальных классов | Ivanova@yandex.ru (электронный диплом) | 8(989)222-33-44 |