**Дистанционная обучающая олимпиада по математике
"Оригами и геометрия" - 2016**

Приглашение на олимпиаду.

**Приглашаем учителей математики, обучающихся 4, 5, 6 классов
принять участие**

**в дистанционной обучающей
олимпиаде по математике
"ОРИГАМИ и ГЕОМЕТРИЯ" - 2016.**

Дорогие друзья!

К участию в олимпиаде мы приглашаем обучающихся 4, 5 и 6 классов. Олимпиада предназначена для ребят, увлечённых математикой и интересующихся искусством оригами.

**Тема олимпиады 2016:** Пропедевтика курса геометрии. Объём.

**Цели олимпиады:**

* популяризация оригами,
* повышение интереса учащихся к геометрии, мотивация получения знаний,
* сотрудничество и сотворчество обучающихся и учителей,
* копилка педагогического опыта, профессиональный диалог педагогов,
* эффективное использование информационных технологий в образовательном процессе.

**Участники олимпиады:**

в олимпиаде могут принимать участие обучающиеся 4,5,6 классов, возможно как индивидуальное, так и командное участие (количество членов команды не ограничено, команда может быть разновозрастной). Участие в олимпиаде должно быть под руководством координатора (учителя математики, учителя начальных классов, координатора сетевой работы, родителя).

**Порядок проведения олимпиады:**

олимпиада проводится дистанционно, с помощью электронной почты. Вам достаточно иметь компьютер и e-mail (в школе, дома). Для участия в олимпиаде необходимо до 20 января 2016 года зарегистрировать команду, заполнив [регистрационную форму](http://www.dod.eduworks.ru/doom-origami/cur/konkurs/forma.htm).

Все приславшие заявки включаются в лист рассылки и получают по мере необходимости инструкции по участию в том или ином этапе олимпиады. Материалы, рассылаемые участникам олимпиады по электронной почте, будут дублироваться и на веб-сайте ДООМ «Оригами и геометрия» http://www.dod.eduworks.ru/doom-origami/.

Команды выполняют полученные задания и в установленные сроки отсылают результаты координатору олимпиады. Правильные, развёрнутые, оригинальные ответы оцениваются максимальным количеством баллов.

Команды победители (1, 2, 3 место) получают дипломы победителей, книги.

Каждая команда, прошедшая все этапы олимпиады, получает электронный диплом участника и книги для руководителя.

**Форма заявки:**

1. Полное наименование образовательного учреждения или иной организации,
2. Фамилия, Имя, Отчество директора образовательного учреждения или иной организации,
3. Фамилия, Имя, Отчество руководителя команды,
4. Фамилия, Имя, Отчество сетевого координатора команды (если он есть),
5. Название команды,
6. Возрастная категория: 4, 5,6 класс
7. Количество участников,
8. Список участников команды: фамилия, имя, класс
9. Индекс, почтовый адрес и контактные телефоны, E-mail

[Заявка заполняется на сайте олимпиады](http://www.dod.eduworks.ru/doom-origami/cur/konkurs/forma.htm) или отсылается по адресу: dod-omsk # yandex.ru с пометкой в графе "тема": заявка на оригами.

**Срок проведения олимпиады:** 30 января 2016 – 11 мая 2016

Примерный план-график работы ДОО по математике "Оригами и геометрия" 2016:

* Регистрация: до 20.01.2016
* Приветствие: 28.01. - 10.02.
	+ рассылка условий: 28.01 (четверг)
	+ окончание приёма приветствий: 10.02 (среда)
	+ оценивание: 11.02 - 20.02
* Разминка: 11.02. - 23.02.
	+ рассылка условий и заданий: 11.02 (пятница)
	+ окончание приёма ответов: 23.02 (вторник)
	+ оценивание: 24.02 - 10.03
* Обучающий этап: 24.02. - 14.03.
	+ рассылка условий и заданий: 24.02 (среда)
	+ окончание приёма ответов: 14.03 (понедельник)
	+ оценивание: 15.03 - 24.03
* Творческий этап: 15.03. - 15.04.
	+ рассылка условий и заданий: 15.03 (вторник)
	+ окончание приёма ответов: 15.04 (пятница)
	+ оценивание: 16.04 - 22.04
* Подведение итогов: 23.04. - 28.04.
* Рассылка дипломов и призов: 28.04. - 11.05.2016 г.

**Ведущие проекта:**

Белим Светлана Николаевна - методический руководитель Омского Центра Оригами, учитель математики БОУ г. Омска «Гимназия №139»

Шейкман Алла Григорьевна - заместитель директора, учитель математики БОУ г. Омска «Гимназия №139»,

Сторожук Людмила Фёдоровна - учитель математики БОУ г. Омска «Гимназия №139»,

Немытченко Наталья Юрьевна – учитель начальных классов МКОУ «Азовская гимназия» с.Азово Омской области

**Координатор проекта:**

Прохорова Елена Владимировна – учитель информатики БОУ г. Омска «Гимназия №139»,

**Консультанты по ДОО-технологии:**

Калеников Андрей Викторович, н.с. ИОСО РАО, со-координатор "Школьного сектора" Ассоциации РЕЛАРН;
Скородумов Вячеслав Евгеньевич, методист МУК г. Переславль-Залесский, разработчик ДОО skorodum@uchcom2.botik.ru

**Контакты:**

Со всеми вопросами обращайтесь к координатору проекта по е-майл dod-omsk # yandex.ru