

Дистанционное обучение в работе с одаренными

ДОТЪ МИ



Из опыта работы учителя математики
МБОУСОШ № 55
г. Тулы
Митрофановой Ольги Сергеевны

- Проблема выявления и обучения одаренных детей является наиболее актуальной на сегодняшний день, так как она напрямую связана с перспективой развития общества. Только талантливый и максимально развитый человек ведет общество к новым открытиям в науке и



В

Преимущества дистанционного обучения

- Выбор индивидуальной учебной программы
- Выбор времени и темпа занятий
- Связь с преподавателем в процессе обучения
- Возможность реализации групповой работы (например проекты)
- Самостоятельная работа учащихся с информационными базами данных



Дистанционное обучение осуществляется через:

- Личный сайт учителя
- Скайп
- Электронную почту
- Электронный курс «Решение олимпиадных задач по математике 7 класс»





Сайт учителя математики Митрофановой Ольги Сергеевны

Меню сайта

- Главная страница
- Визитная карточка
- Методическая шкатулка
- Ученикам
- Родителям
- Копилочка
- Блог
- Форум
- Фотоальбомы
- Гостевая книга
- Обратная связь
- Комната отдыха
- Каталог сайтов
- Научное общество учи...
- Тесты



Привет, Ольга! О чём поговорим?

сайт инфэ
пожалуйста на инфэ

Главная » Доска объявлений (9)

Доска объявлений. [5]

Разное [4]

Социологический опрос.

Внимание !

На Тульском школьном портале проводится социологический опрос на тему "Компьютерная зависимость и ее воздействие на психологическое и физическое здоровье учащихся".

Родителей и учеников нашей школы очень прошу ответить на вопросы анкет (ссылка на анкеты для родителей и учащихся).

Форма входа

E-mail:

Пароль:

запомнить

Вход

[Забыл пароль](#) | [Регистрация](#)

Поиск

Найти

ВИКИПЕДИЯ

W ru

Одаренные ученики 7 А класса

Сегодня, 3.10.2011 года

администрация Зареченского района г. Тулы
поздравляла и вручала сертификаты особо одаренным
учащимся по различным номинациям.

Были награждены двое замечательных ребят из нашего класса

Шестерняк Максим и Дружин Илья.

Так держать !!!



Благодарности

от Муниципального Конструктора

Поздравляем победителя

II (городского) этапа всероссийской олимпиады школьников
по **информатике**

Козина Никиту (3 место)

МОЛОДЕЦ!



Сегодня, 3.10.2011 года



Программа Skype



- Специфической особенностью одаренных детей является потребность в обсуждении своих знаний. Для этих целей очень хороша программа Skype, посредством которой происходит организация дискуссий, диспутов, обсуждение результатов творческих работ учащихся. Надо отметить, что все это не позволяет свести данное дистанционное обучение к заочной форме.

Ольга Сергеевна

Добавить видеоклип или сообщение для друзей

Личные настройки

Звоните на мобильные и стационарные телефоны по очень ...

Добавить Поиск

Никита Козин, Максим Шестерняк, G@ichk@, ...

+ Добавить контакты

G@ichk@ ДЭНЧИК Иринк@*) Максим Шестерняк Никита Козин Юлия Константиновна



Контакты Разговоры

- Никита
- G@ichk@ - Ты че крутая самая? - А чо автограф ос...
- good girl****
- Валентина Ивашишникова
- Влада
- ДЭНЧИК
- Иринк@*)
- Катерина
- Лариса Алексеевна
- Лидия
- Людмила Старостина
- Максим Шестерняк Хм.... А мне в школу охота....
- Никита Козин
- Ольга Павловна
- Ольга Проскуракова
- Ольга Чубарова
- Юлия Константиновна
- Яна Стремлюсь стать человеком XXI века, открыт...
- Яна_Львовна "То, что ищете вы, - ищет вас..."
- Никита Козин, Максим Шестерняк, G@ichk@, ...
- Тьюторанты сообщества учителей

29 769 054 пользователей в сети

Набрать номер

Справочник

Магазин

Звонок группе

Телеконференция, продолжительность 02:41 21:24

30 Январь 2012 г.

Максим Шестерняк Так значит... Здравья желаю всем без исключения!!!! Ольга Сергеевна, если что, цена хорошего роутера = 1240р. <http://www.sunrise-tula.ru/catalog/goods/a23921.html> вот, недавно такой себе ставил. 18:06

Ольга Сергеевна Здравствуй, Максим. 19:33

Максим Шестерняк Здравствуйте! 19:35

G@ichk@ Здравствуйте, Ольга Сергеевна 19:38

Ольга Сергеевна Здравствуй Леночка. Как твоё здоровье? 19:40

Максим, на курс заходил? 19:41

G@ichk@ На много лучше чем вчера было 😊.Ольга Сергеевна, а на онлайн - уроке есть тема которую вы объясняли сегодня? 19:42

Максим Шестерняк Ольга Сергеевна, на курс зашел, полностью прошел задачи-шутки, задачи для разминки, а вот к сожалению с методом Дрихле не разобрался 19:43

Ольга Сергеевна Там по-моему есть все. Посмотри. Если что непонятно спрашивай (можно и здесь) 19:43

Максим Шестерняк Лена, выздоравливай. 19:43

G@ichk@ Спасибо Максим! 19:44

Ольга Сергеевна а какие курсы? 19:45

☺ Отправить файл Дополнения SMS Отправить сообщение

Введи текст сообщения здесь

Математика (7 класс). Решение олимпиадных задач.

Вы зашли под именем [Ольга Митрофанова](#) (Выход)

moodleTulaschool МатОлимп

Перейти к роли... Редактировать

Автор курса



Учитель математики

Зареченского района

МОУСОШ № 55 г. Тулы

**Митрофанова
Ольга Сергеевна**

Люди

Участники

Элементы курса

- Глоссарии
- Задания
- Ресурсы
- Тесты
- Форумы

Поиск по форумам

Заголовки тем

Дорогие ребята!

Замечательно сказал основоположник русской науки Михаил Ломоносов: "Математику уже затем учить следует, что она ум в порядок приводит"

Решить сложную, нестандартную задачу - огромное интеллектуальное наслаждение для любого человека. Через толщу веков, как огненный факел первооткрывателей, к нам пробился звонкий девиз ищущих, эмоциональный порыв победителей, гордый человеческий возглас: "Эврика! Я нашел!" Его гордо и радостно произнес Архимед в минуту гениального открытия, в минуту славной победы человека над незнанием.

Решение олимпиадных задач дает уникальную возможность воспитывать смекалку, сообразительность, находчивость, настойчивость в поиске оригинального решения.

Данный курс создан для того, чтобы помочь вам научиться решать нестандартные задачи, решать точно, оригинально, остроумно.

Удачи вам в изучении курса и побед на олимпиадах!



Новостной форум

[Добавить новую тему...](#)
(Пока новостей нет)

Наступающие события

Не имеется никаких наступающих событий

[Перейти к календарю...](#)
[Новое событие...](#)

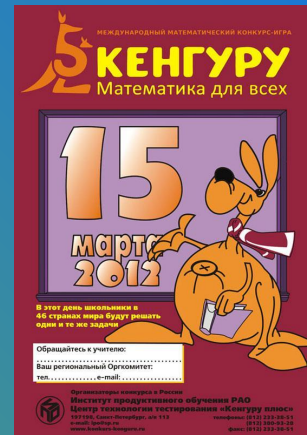
Последние действия

Элементы курса с Вторник
31 Январь 2012, 21:25
[Полный отчет о последних действиях](#)

Со времени Вашего последнего входа ничего нового не произошло

О чем необходимо помнить при решении олимпиадных задач?

Внимательно прочитайте условие задачи. Проверьте условие задачи на



- - дистанционное обучение дает возможность привлекать массу заинтересованных школьников к участию в предметных конкурсах и олимпиадах, а также к представлению своих научно-исследовательских и проектных разработок для обсуждения на специальных ученических интернет-форумах;
- - дистанционное обучение ориентировано на использование современных и высокоэффективных педагогических технологий, отвечающих потребностям современного образования и общества в целом.

Научное сообщество учащихся Руководитель – ученик 7 А класса Козин Никита

Сайт ученика ИКТ Козина Никиты Андреевича - Главная страница - Орега

Файл Правка Вид Закладки Чат Инструменты Справка

Сайт ученика ИКТ Кози... x

Веб koznik.ucoz.net

Элементы: 49/50 Искать в Google

Новости сайта
Форум
Каталог сайтов
Каталог статей
Каталог файлов
Фотоальбомы
Блог
Гостевая книга

New Inter School - Новая Интер Школа

[Главная](#) | [Регистрация](#) | [Вход](#)

ГЛАВНАЯ СТРАНИЦА

*Сайт сообщества учащихся 7А класса
МБОУСОШ № 55 им. А. В. Чернова
под названием "New Inter School",
изучающее основы ИКТ*

Вход/Login

E-mail:


Пароль:


запомнить

[Забыл пароль](#) | [Регистрация](#)

Поиск/Search

Мини-чат/Mini-chat

 **Nikit@** 21:42
Всем привет! 



пуск MTC Коннект Skype™ - dodina 1960 Microsoft PowerPoint ... Сайт ученика ИКТ К...

RU 20:07

Спасибо за внимание!

