

Уважаемые родители!

С принятием новых стандартов, мы ещё теснее стали взаимодействовать с компьютером и интернет – ресурсами. Для успешного овладения учебным материалом большое значение имеет заинтересованность учащихся. Развитие интереса к предмету – одна из основных задач, стоящих перед учителем. Некоторым учащимся вполне достаточно радости, получаемой от решения задачи, примера, чтобы появился интерес к математике. Но есть ученики, у которых вызвать интерес к предмету можно лишь, только с помощью дополнительной работы.

Я хочу представить три образовательных маршрута:

- 1. По неведомым дорожкам*
- 2. Наша семья в интернет - сети*
- 3. Растём*

По неведомым дорожкам

Если Ваш ребёнок пропустил занятие в школе, то Вам помогут эти интернет – ресурсы, которые не позволят вашему малышу отстать от программы.

<http://interneturok.ru/>

Если Вы, как родители затрудняетесь объяснить тот или иной материал ребёнку, то этот сайт Вам будет очень полезен. Здесь представлены он-лайн видео –уроки, записанные лучшими педагогами по всем темам и классам.

<http://babydreams.bestnetservice.com/simulators.htm>

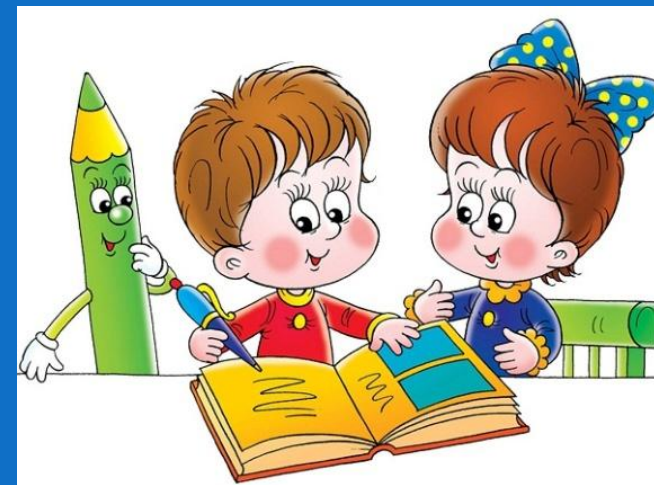
Данный ресурс позволяет скачать программу, которая обеспечивает возможность тренировки ученика в решении всех типов задач и примеров. Уровни сложности заданий охватывают весь объем материала, предусмотренного школьной программой и обеспечивают эффективную тренировку учеников в решении задач, устном и письменном счете.



Наша семья в интернете

сети

Для того, чтобы младшему школьнику стала интересна такая сложная наука, как математика, необходимо сделать этот предмет интересным. А лучше всего это получается в процессе игры! Создавайте команды, играйте, соревнуйтесь, учитесь! Это поможет вам стать ближе своему малышу.



Наша семья в интернете

Сети

<http://otlichnyk.ru/>

На сайте можно скачать программу, способную генерировать примеры, уравнения и задачи по математике, после решения которых ученик получает соответствующую отметку. Программа ведёт статистику и младший школьник может принять участие в рейтинге учеников. С помощью редактора можно добавить самостоятельно составленные задачи.

<http://www.igrovaia.ru/matematicheskie6.htm>

Сайт содержит в себе архив занимательных игр для развития математических способностей. Красочно оформленные игры привлекут внимание Вашего ребёнка. Вы можете устроить с ним соревнование на время, совместно изучить новый материал, закрепить старый.

<http://vneuroka.ru/games/game.php?cat=1&sub=3&num=1>

Данный сайт это он-лайн игра – викторина по математике в форме известной игры «Кто хочет стать миллионером». Вы можете самостоятельно разработать собственную он-лайн викторину при помощи конструктора, а затем отправить своим друзьям и проверить их знания.

<http://uchit.rastu.ru/education/2/10/>

На сайте необходимо зарегистрироваться и в он-лайн режиме, выбрав предмет, класс и тему можно упражняться в решении примеров, задач, уравнений. Программа осуществляет контроль правильности решения. В случае ошибочного ответа, она подскажет Вам, где была допущена ошибка и предложит повторить теорию.



Растём

Создание проекта- лучший способ привить любовь к творчеству, развить умение работать в паре или группе. Это лучший способ сплотить Вас, как семью.

<http://ilis.by/>

Проект онлайн - турниры для школьников требует регистрации. Необходимо создать свою команду. Это турнир на логическое мышление и общую эрудицию. Участие в турнирах iЛис – это отличный способ повысить интерес ребёнка к предмету. Родители получают эффективный инструмент конструктивного взаимодействия со своими детьми.

Домашний компьютер из инструмента преимущественно развлекательного превратится в инструмент получения качественного образования.

<http://www.o-detstve.ru/forchildren/research-project/4729.html>

Проект «Оригами и математика». Искусство оригами тесно связано с математикой и может стать хорошей основой для ее изучения. Говорят, при складывании фигурок «голова работает руками». Вы сможете вместе создать шедевры конструирования, при этом изучить геометрический материал и весело провести время со своим ребёнком.



Памятка для родителей

1. Помогите вашему ребёнку посещать предложенные сайты.
2. Проявляйте и подогревайте интерес младшего школьника.
3. Участвуйте вместе в викторинах, играйте на время, соревнуйтесь.

Будьте всегда рядом с Вашим ребёнком.

Желаю успехов!