

# Интернет-ресурсы

- Современный мир немыслим без новейших цифровых технологий и Интернета, который проник во все сферы нашей жизни, включая образование. Всемирная паутина дает большие возможности для развития образования: дистанционное обучение, доступ к большому количеству информации.

- Годы школьного возраста имеют огромное значение, они являются стартом в будущее, и для того, чтобы это время прошло более содержательно и интересно, есть в интернете «классные» помощники, — полезные и интересные сайты для школьников образовательной и развивающей тематики.

- Содержательные сайты и порталы для детей, для школьников и подростков помогут в учебе, в развитии способностей, сделают досуг интересным.

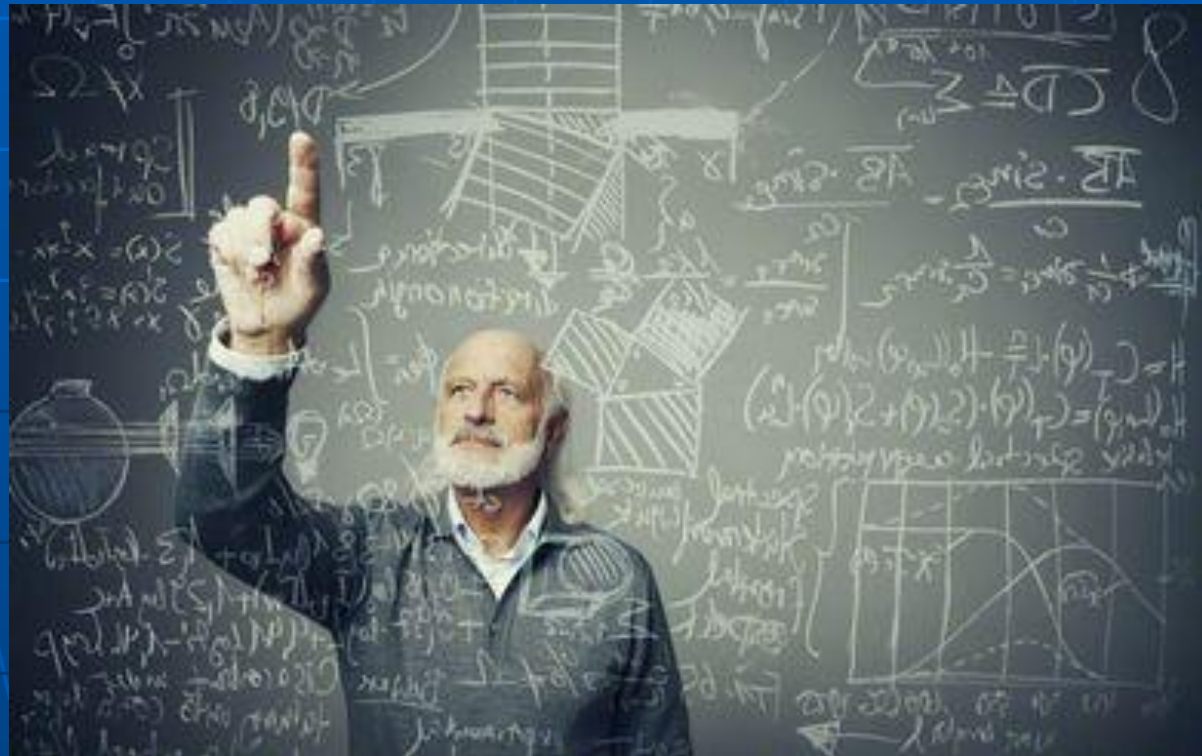
# Порталы образовательной и детской тематики

- [МЕЛ МЕЛ](#) — портал с разнообразными интересными статьями о развитии детей школьного возраста. Рекомендуем раздел [ВУЗы](#) при выборе места для продолжения образования
- [Источник](#) — образовательный портал для учащихся и учителей, бесплатное тестирование
- [EduNews](#) — полезный сайт для подростков, поступающих в ВУЗы, профориентация, образование за рубежом
- [Readik.ru](#) — помощник учителям и учащимся в учебе и развитии
- [Библиотека Gostei](#) — список произведений по литературе с 1 по 11 класс, чтение книг
- [Краткое содержание книг](#) — сайт для тех, кто в порядке исключения не успел прочесть заданную книгу
- [МетаГид](#) — тренажеры, которые позволяют тренировать умения по предметам 3-10 класса

# Образовательные сайты для школьников

- а) порталы и сайты охватывающие все предметы из образовательной программы:

[alleng.ru](http://alleng.ru) — большой каталог учебников, проверочных заданий, заданий по ЕГЭ для скачивания



- [Nashol.com](http://Nashol.com) — библиотека ссылок на учебную литературу на все школьные годы
- [Интернет-урок](#) — видеоуроки для обучения дома !!!
- [Знайка.ru](http://Знайка.ru) — образовательный портал онлайн обучения !!!
- [Школьные знания](#) — помоги товарищу решить задачу, товарищ поможет тебе
- [Школьный помощник](#) — теория и задания по математике и русскому языку для 5, 6, 7 класса

## б) тематические образовательные сайты по отдельным школьным предметам:

- Грамота.ру — портал о русском языке для школьников и их родителей
- Культура письменной речи — правила, тесты, справочники по русскому языку
- Нигма — Математика Нигма — Математика и Нигма – Химия – решение уравнений по математике, задач по химии с объяснением
- Школьная математика — объяснение математики с 1 по 7 класс, «решебный» калькулятор, проверочные задания с 1 по 11
- Географический справочник — карты по географии, справочные данные, географический атлас.
- Географическая энциклопедия — кратко и содержательно о том, что нужно знать в школе по географии.



- Хронос — всемирная история в интернете, все значимые события в хронологическом порядке
- Занимательная биология - качественная подача материалов по биологии, ботанике, молекулярной биологии, экологии
- Биология — электронный учебник, разделы: Ботаника, Зоология, Человек, Общая биология, Экология.
- Флора и фауна — популярная энциклопедия с информацией по 3900 видам животных и растений мира
- Органическая химия — Web – учебник по химии для средней школы
- Физика.ру — учебники, «проверялки», уроки, задачки по физике

# Сайты для детей, готовящихся к школе

- Веселые уроки — обучение чтению и математике, развитие памяти, речи, внимания
- Началочка — материалы от творческого учителя начальных классов о занятиях с детьми
- IQsha.ru — обучающие игры, задания, уроки, подготавливающие детей к школе
- Расти умным! — блог о развитии ребенка с играми и занятиями, раскрасками, поделками

Ежегодно у учащихся образовательных учреждений России есть возможность принимать участие в олимпиадах различного уровня: школьных, муниципальных, межмуниципальных/региональных, межрегиональных, всероссийских и международных.



**Всероссийская олимпиада** самое главное соревнование для российских школьников и абитуриентов, планирующих поступать в университеты. Победители и призеры заключительного этапа олимпиады имеют право быть зачисленными на профильный факультет любого вуза без вступительных экзаменов.

**Олимпиада включает школьный, муниципальный, региональный и заключительный этапы.**

# *Льготы, применяемые при поступлении в зависимости от уровня олимпиады:*

- **Олимпиада 1 уровня** - Поступление в любой профильный вуз РФ вне конкурса для победителей и призеров;
- **Олимпиада 2 уровня** - 100 баллов для профильного ЕГЭ в любом вузе РФ для победителей и призеров;
- **Олимпиада 3 уровня** - 100 баллов для профильного ЕГЭ в вузе при наличии льгот в данном вузе для победителей и призеров (входят большинство вузов. Не входят МГИМО, МГУ).

**Участвовать в олимпиадах можно самостоятельно, зарегистрировавшись на сайте соответствующей олимпиады. Отборочный тур большинства олимпиад проходит в on-line режиме. Участники, успешно прошедшие отборочный тур, будут приглашены на очный тур олимпиады.**

- На сайте "Олимпиады для школьников" можно ознакомиться с календарём проведения олимпиад на текущий учебный год.

Также информацию об олимпиадах и конкурсах можно узнать из раздела "Конкурсы".

*Бесплатные онлайн-олимпиады от образовательного портала Учи.ру для учащихся начальной школы:*

- **Олимпиада Плюс (1-7 класс)**
- **Дино-олимпиада (1-4 класс)**
- **Русский с Пушкиным (1-4 класс)**
- **Юный предприниматель (1-6 класс)**
- **Олимпиады по алгебре, русскому языку, английскому языку (5 – 9 классы)**

# Онлайн-олимпиада

- **Фоксфорд**
- **Инфоурок**
- **Мир-Олимпиад**
- **Олимпиады **Онлайн****
- **Мега-Талант**
- **и т. д.**