

Образовательные информационные ресурсы

**ВЫПОЛНИЛ:
УЧАЩИЙСЯ МБПОУ МО
«ЩЕЛКОВСКИЙ КОЛЛЕДЖ»
ГРУППА 6030
СЕМЕНОВ СЕРГЕЙ**

ВИКИПЕДИЯ



Одним из самых известных информационных ресурсов являются Википедия, целью которой является сбор и разработка бесплатного информационного образовательного контента и его эффективное глобальное распространение. Википедия входит в десятку самых посещаемых веб - сайтов по всему миру с 2007 года. Этот термин был впервые введён в 2002 году. Доступ к этим ресурсам, использование, адаптация и перераспределение другими лицами должен быть без ограничений.

Информационно – образовательные ресурсы –

это совокупность технических, программных, телекоммуникационных и методических средств, позволяющих оптимально использовать новые информационные технологии в сфере образования, внедрять их во все виды и формы образовательной деятельности.

Информационные и образовательные ресурсы(ИОР)

- * Печатные издания
- * Картографические объекты на печатной основе
- * Электронные образовательные ресурсы
- * Цифровые образовательные ресурсы
- * Интернет ресурсы



Ресурс – некоторый запас или источник каких – либо средств, использование которых может принести некоторую выгоду или необходимо для решения тех или иных задач.

РЕСУРСЫ

Сырьевые (природные)

Энергетические

Трудовые

Финансовые

Информационные

В целях обеспечения реализации образовательных программ в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, формируются **библиотеки**. Под библиотекой понимается информационная, культурная, просветительская организация или структурное подразделение организации, располагающие организованным фондом документов и предоставляющие их во временное пользование физическим и юридическим лицам.

ПЕЧАТНЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ.

Библиотека образовательной организации должна быть укомплектована печатными изданиями по всем учебным предметам (дисциплинам), в том числе:

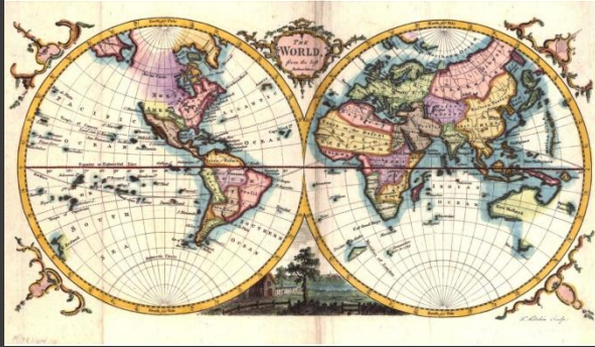
учебниками — учебной литературой, в которой содержится систематическое изложение знаний в определённой области в соответствии с современным уровнем достижений науки, техники и культуры;

учебными пособиями — учебными изданиями, которые дополняют или заменяют учебник частично или полностью (учебное пособие, как правило, издаётся в дополнение к учебнику и может охватывать не всю дисциплину в целом, а лишь один или несколько тем (разделов) учебной программы;

методическими пособиями — изданиями, предназначенными педагогам для практического применения на практике, в которых основное внимание уделяется методике преподавания;

периодическими изданиями — газетами, журналами, альманахами, бюллетенями, иными изданиями, имеющими постоянное название, текущий номер и выходящими в свет не реже одного раза в год.

Картографические объекты на печатной основе



Картография — это прикладная наука, которая занимается изучением и созданием атласов, карт и глобусов. Объектами картографии являются небесные тела, Земля, звёздное небо и Вселенная.

Общая картография включает в себя создание карт, предназначенных для широкой аудитории, и охватывает различные аспекты, связанные с системами координат и местоположения. Такие карты часто выпускаются сериями. Например, топографические карты.

Тематическая картография связана с созданием тематических карт на основе определенных географических тем и обычно предназначена для конкретной аудитории. Например, карты с демографической информацией.

Электронные образовательные ресурсы

Электронные образовательные ресурсы - это учебные материалы, для воспроизведения которых используются электронные устройства.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- экономия времени учителя на уроке;
- повышение мотивации учения школьников.

В электронном образовательном ресурсе используются как аудио и видео материалы, но и преимущественно используются мультимедиа технологии, позволяющие представить учебный материал в виртуальной форме.

**Мультимедийные
обучающие
программы**

**Мультимедийные
комплекты к
учебникам**

**Интерактивны
е карты**

**Виртуальные
лаборатории**

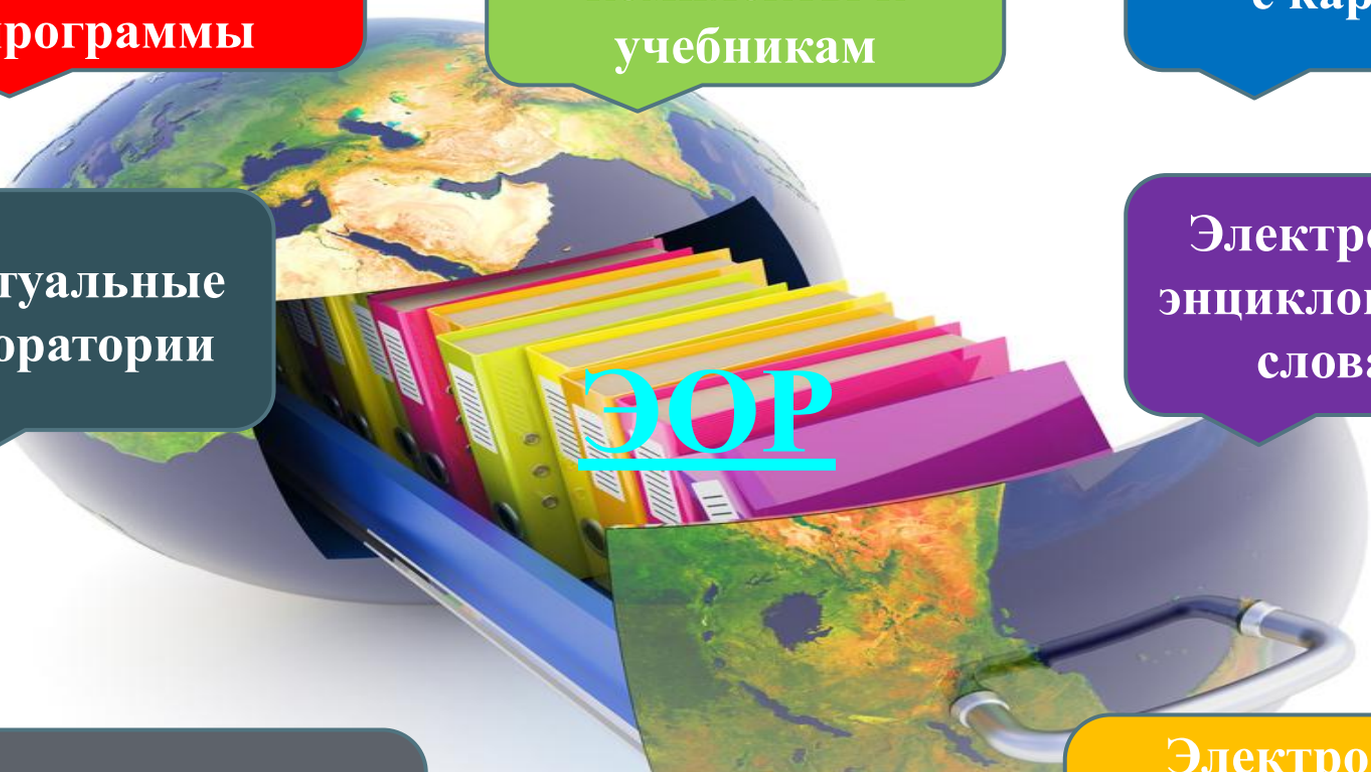
**Электронные
энциклопедии и
словари**

ЭОР

**Аудио и видео
учебные материалы**

**Системы
тестирования**

**Электронные
учебно –
методические
комплексы (УМК)**



Цифровые образовательные ресурсы

Цифровые образовательные ресурсы (ЦОРы) - это представленные в цифровой форме фотографии, видеофрагменты, статические и динамические модели, объекты виртуальной реальности и интерактивного моделирования, картографические материалы, звукозаписи, символьные объекты и деловая графика, текстовые документы и иные учебные материалы, необходимые для организации учебного процесса.

ЦОР

Любой фрагмент текста

Запись формулы

Электронная таблица

Рисунок, фотография

Анимация

Аудио- или видео фрагмент

База данных

Интерактивная модель



Интернет ресурсы

Интернет-ресурс – это совокупность информационных ресурсов, размещённых в интернете.

Интернет-ресурсы

Интернет-ресурсы можно делить на такие категории групп как:

всемирная
энциклопедия

Сайты

СМИ

информационные
образовательные
ресурсы

развлекательные
блоки и доски
объявлений

Мессенджеры

Коммерческие сайты:

Интернет-магазин
Контент-сайт
Интернет-портал
Веб-сайт
Промо-сайты
Сайт-визитка
Корпоративные сайты.

Некоммерческие сайты

Ресурсы и сервисы Интернет

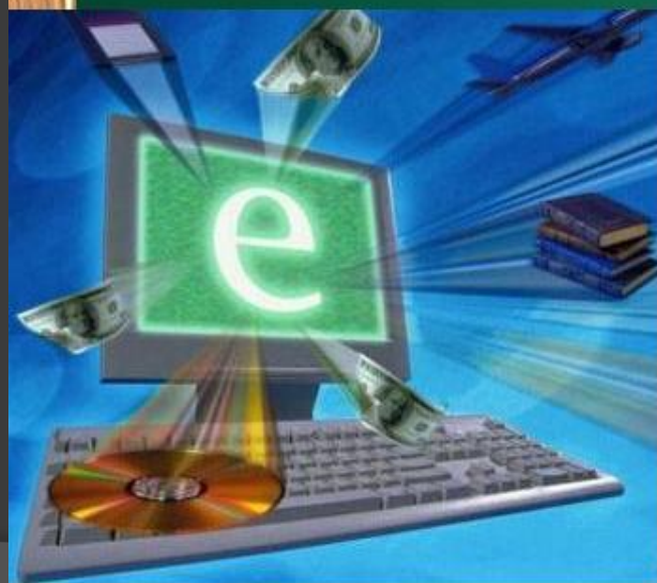
Ресурсы и сервисы сети Интернет

Всемирная
паутина

Файловые
архивы

Электронная
почта

Сервисы
коллективного
взаимодействия



ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ ИНТЕРНЕТ



Российское образование <http://www.edu.ru/>

Единое окно доступа к образовательным ресурсам

<http://window.edu.ru>

Википедия [/http://ru.wikipedia.org/wiki](http://ru.wikipedia.org/wiki)

Единая коллекция цифровых образовательных
ресурсов school-collection.edu.ru

Библиотека МЭШ – электронная библиотека
uchebnik.mos.ru

Канал Яндекс.Просвещение

Youtube-канал "Яндекс.Просвещение"

[youtube.com/channel](https://www.youtube.com/channel/)

[4brain](http://4brain.ru) — бесплатные онлайн-тренинги по скорочтению, лидерству, творческому мышлению, устному счёту и не только. Ресурс предоставляет возможность проверить усвоенные теоретические знания на практике.

Fototips — интернет-журнал о фотографии. Кладёзь полезных статей по фотосъёмке и обработке фото.

RandStuff — «место, где живёт случайность». Онлайн-генератор, с помощью которого можно проверить, насколько вы эрудированны, а также узнать случайные факты, которые, возможно, когда-нибудь пригодятся вам в жизни. Кроме того, с помощью ресурса можно ознакомиться с мудрыми высказываниями великих, сгенерировать случайное число или пароль.

Энциклопедия «Кругосвет» <http://www.krugosvet.ru/>

Занимательная математика <http://www.math-on-line.com>



**СПАСИБО
ЗА ВНИМАНИЕ !**

