

СОГЛАСОВАНО:
председатель Совета школы
МКОУ «Малоатлымская СОШ»
Гусева Л.Л.Гусева
«05»августа 2014 г.

УТВЕРЖДАЮ:
директор
МКОУ «Малоатлымская СОШ»
О.В.Афанасьева
Приказ № 242-од от 01.09.2014 г.



ПРИНЯТО:
педагогическим советом
МКОУ «Малоатлымская СОШ»
Протокол № 1
от «25» августа 2014 г.

Регистрационный номер 64

**ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ИНТЕРЕНЕТ - САЙТЕ
МУНИЦИПАЛЬНОГО КАЗЕННОГО
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«МАЛОАТЛЫМСКАЯ СРЕДНЯЯ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»**

Малый Атлым
2014 г.

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.

1.1. Настоящее Положение определяет порядок размещения информации о деятельности Муниципального казенного общеобразовательного учреждения "Малоатлымская средняя общеобразовательная школа" (далее - Школа) на официальном сайте Школы в информационного - телекоммуникационной сети «Интернет» (далее соответственно - Интернет) и обновления информации, за исключением сведений, составляющих государственную и иную охраняемую законом тайну, в целях обеспечения открытости и доступности указанной информации.

1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии с Конституцией Российской Федерации; Федеральным Законом от 29.12.2013 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Постановлением Правительства Российской Федерации от 10.07.2013 № 582 «Об утверждении Правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации»; Приказом Минюста РФ от 07.10.2010 № 252 «О Порядке размещения в сети Интернет отчетов о деятельности и сообщений о продолжении деятельности некоммерческих организаций» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 15.10.2010 № 18742); Федеральным законом от 29.12.2010 № 436 «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию»; Федеральным законом от 28.07.2012 № 139-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию»; Приказом от 29 мая 2014 г. №785 "Об утверждении требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет и формату представления на нём информации"; уставом Школы.

II. ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

2.1 Основные понятия, используемые в Положении:

Сайт - информационный web-ресурс Школы, имеющий четко определенную законченную смысловую нагрузку и являющийся электронным общедоступным информационным ресурсом, размещенным в глобальной сети Интернет.

Web-ресурс - это совокупность информации (контента) и программных средств в Интернет, предназначенные для определенных целей.

Разработчик сайта - физическое лицо создавшее сайт и поддерживающее его работоспособность и сопровождение.

2.2. Информационные ресурсы сайта формируются как отражение различных аспектов деятельности Школы.

2.3. Информация, представленная на официальном сайте, является открытой и общедоступной.

2.4. Права на все информационные материалы, размещенные на сайте, принадлежат Школе, кроме случаев, оговоренных в Соглашениях с авторами работ.

2.5. Обязанности разработчика сайта возлагаются на администратора сайта Школы и закрепляются в его должностной инструкции.

2.6. Финансирование создания и поддержки сайта осуществляется за счет финансовых средств Школы.

III. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ САЙТА

- 3.1. Целями создания сайта Школы являются: обеспечение открытости деятельности Школы;
- реализация прав граждан на доступ к открытой информации при соблюдении норм

профессиональной этики педагогической деятельности и норм информационной безопасности;

- реализация принципов единства культурного и образовательного пространства, демократического государственно-общественного управления Школой;
- информирование общественности о программе развития Школы, поступлении и расходовании материальных и финансовых средств, а также о результатах уставной деятельности.

3.2. Создание и функционирование сайта Школы направлены на решение следующих задач:

- формирование целостного позитивного имиджа Школы;
- совершенствование информированности граждан о качестве образовательных услуг в Школе, воспитательной работе, в том числе профилактической;
- создание условий для взаимодействия участников образовательных отношений, социальных партнеров Школы;
- осуществление обмена педагогическим опытом;
- стимулирование творческой активности педагогов и учащихся.

IV. СТРУКТУРА САЙТА

4.1 Для размещения информации на Сайте должен быть создан специальный раздел **"Сведения об образовательной организации"** (далее - специальный раздел). Информация в специальном разделе должна быть представлена в виде набора страниц и (или) иерархического списка и (или) ссылок на другие разделы Сайта. Информация должна иметь общий механизм навигации по всем страницам специального раздела. Механизм навигации должен быть представлен на каждой странице специального раздела. Доступ к специальному разделу должен осуществляться с главной (основной) страницы Сайта, а также из основного навигационного меню Сайта.

Страницы специального раздела должны быть доступны в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" без дополнительной регистрации.

4.2 Специальный раздел должен содержать следующие подразделы:

4.2.1 Основные сведения:

- о дате создания образовательной организации,
- об учредителе, учредителях образовательной организации,
- о месте нахождения образовательной организации и ее филиалов (при наличии),
- режиме, графике работы,
- контактных телефонах и об адресах электронной почты.

4.2.2 Структура и органы управления образовательной организацией:

- о структуре и об органах управления образовательной организации,
- о наименовании структурных подразделений (органов управления),
- руководителях структурных подразделений,
- местах нахождения структурных подразделений,
- адреса официальных сайтов в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" структурных подразделений (при наличии),
- адреса электронной почты структурных подразделений (при наличии),
- сведения о наличии положений о структурных подразделениях (об органах управления) с приложением копий указанных положений (при их наличии).

4.2.3 Документы:

- устав образовательной организации;
- лицензия на осуществление образовательной деятельности (с приложениями);
- свидетельство о государственной аккредитации (с приложениями);
- план финансово-хозяйственной деятельности образовательной организации,

утвержденный в установленном законодательством Российской Федерации порядке, или бюджетные сметы образовательной организации;

- локальные нормативные акты, предусмотренные частью 2 статьи 30 Федерального закона "Об образовании в Российской Федерации"¹, правила внутреннего распорядка обучающихся, правила внутреннего трудового распорядка и коллективного договора;
- отчет о результатах самообследования;
- документ о порядке оказания платных образовательных услуг, в том числе образец договора об оказании платных образовательных услуг, документ об утверждении стоимости обучения по каждой образовательной программе;
- предписания органов, осуществляющих государственный контроль (надзор) в сфере образования, отчеты об исполнении таких предписаний.

4.2.4 Образование:

- о реализуемых уровнях образования,
- о формах обучения,
- нормативных сроках обучения,
- сроке действия государственной аккредитации образовательной программы (при наличии государственной аккредитации),
- об описании образовательной программы с приложением ее копии,
- об учебном плане с приложением его копии,
- об аннотации к рабочим программам дисциплин (по каждой дисциплине в составе образовательной программы) с приложением их копий (при наличии),
- о календарном учебном графике с приложением его копии,
- о методических и об иных документах, разработанных образовательной организацией для обеспечения образовательного процесса,
- о реализуемых образовательных программах с указанием учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, предусмотренных соответствующей образовательной программой,
- о численности обучающихся по реализуемым образовательным программам за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации, местных бюджетов и по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц,
- о языках, на которых осуществляется образование (обучение).

4.2.5 Образовательные стандарты:

Подраздел должен содержать информацию о федеральных государственных образовательных стандартах и об образовательных стандартах. Информация должна быть представлена с приложением их копий (при наличии). Допускается вместо копий федеральных государственных образовательных стандартов и образовательных стандартов размещать в подразделе гиперссылки на соответствующие документы на сайте Министерства образования и науки Российской Федерации.

4.2.6 Руководство. Педагогический состав:

- о руководителе образовательной организации, его заместителях, контактные телефоны, адреса электронной почты;
- о персональном составе педагогических работников с указанием уровня образования, квалификации и опыта работы, в том числе фамилию, имя, отчество (при наличии) работника, занимаемую должность (должности), преподаваемые дисциплины, ученую степень (при наличии), ученое звание (при наличии), наименование направления подготовки и (или) специальности, данные о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовке (при наличии), общий стаж работы, стаж работы по специальности.

4.2.7 Материально-техническое обеспечение и оснащенность образовательного процесса:

- о материально-техническом обеспечении образовательной деятельности, в том числе сведения о наличии оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, библиотек, объектов спорта, средств обучения и воспитания, об условиях питания и охраны здоровья обучающихся, о доступе к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям, об электронных образовательных ресурсах, к которым обеспечивается доступ обучающихся.

4.2.8 Платные образовательные услуги:

- о порядке оказания платных образовательных услуг.

4.2.9 Финансово-хозяйственная деятельность:

- об объеме образовательной деятельности, финансовое обеспечение которой осуществляется за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации, местных бюджетов, по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц, о поступлении финансовых и материальных средств и об их расходовании по итогам финансового года.

4.2.10 Вакантные места для приема (перевода):

- о количестве вакантных мест для приема (перевода) по каждой образовательной программе, профессии, специальности, направлению подготовки (на места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации, местных бюджетов, по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц).

4.3 Информация о государственной (итоговой) аттестации

- ГИА для 11-х классов;
- ГИА для 9-х классов;
- итоговое сочинение.

Допускается размещение на Сайте иной информации, которая размещается, публикуется по решению образовательной организации и (или) размещение, опубликование которой является обязательным в соответствии с законодательством Российской Федерации.

V. ПОРЯДОК РАЗМЕЩЕНИЯ И ОБНОВЛЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ НА ОФИЦИАЛЬНОМ САЙТЕ ШКОЛЫ.

5.1 Школа обеспечивает координацию работ по информационному наполнению и обновлению сайта.

5.2 Школа самостоятельно или по договору с третьей стороной обеспечивает:

5.2.1 постоянную поддержку сайта Школы в работоспособном состоянии;

5.2.2 взаимодействие с внешними информационно телекоммуникационными сетями, сетью Интернет;

5.2.3 проведение организационно-технических мероприятий по защите информации на сайте Школ от несанкционированного доступа;

5.2.4 установку программного обеспечения, необходимого для функционирования сайта Школы в случае аварийной ситуации;

5.2.5 ведение архива программного обеспечения, необходимого для восстановления и установки официального сайта Школы;

5.2.6 резервное копирование данных и настроек сайта Школы;

5.2.7 проведение «регламентных работ на сервере»;

5.2.8 разграничение доступа персонала и пользователей к ресурсам сайта и правам на изменение информации;

5.2.9 размещение материалов на сайте Школы;

5.2.10 соблюдение авторских прав при использовании программного обеспечения, применяемого при создании и функционировании сайта.

5.3 Информация, размещается на сайте в текстовой и (или) табличной формах, а также в форме копий документов в соответствии с требованиями к структуре официального сайта и формату представления информации, установленными Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки.

5.4. Содержание сайта Школы формируется на основе информации, предоставляемой участниками образовательных отношений Школы.

5.5. Обновление новостной информации на сайте осуществляется не реже 1 раза в десять дней.

5.6. Информация, указанная в пункте 4.1 настоящего Положения, подлежит размещению Школой на своем сайте в сети Интернет и обновлению в течение десяти дней со дня их создания, получения или внесения в них соответствующих изменений.

5.7. При размещении информации на сайте и ее обновлении обеспечивается соблюдение требований законодательства Российской Федерации о персональных данных.

5.8. Технологические и программные средства, которые используются для функционирования сайта в сети Интернет, должны обеспечивать:

- доступ пользователей для ознакомления с размещенной на нем информацией на основе свободного и общедоступного программного обеспечения;
- защиту информации от уничтожения, модификации и блокирования доступа к ней, а также от иных неправомерных действий в отношении такой информации;
- возможность копирования информации на резервный носитель, обеспечивающий возможность ее восстановления;
- защиту от копирования авторских материалов.

5.9. Информация на сайте Школы размещается на русском языке, а также может быть размещена на иностранных языках.

5.10. Пользователю сайта предоставляется наглядная информация, включающая в себя ссылку на сайты:

- Министерства образования и науки Российской Федерации www.mon.gov.ru
- Департамента образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа— Югры www.doinhmao.ru
- федерального портала «Российское образование» <http://www.edu.ru>;
- информационной системы «единое окно доступа к образовательным ресурсам» <http://window.edu.ru>
- единой коллекции цифровых образовательных ресурсов (www.school-collektion.ru);

5.11. К размещению на официальном сайте Школы запрещены:

- информационные материалы, которые содержат призывы к насилию и насильственному изменению основ конституционного строя, разжигающие социальную, расовую, межнациональную и религиозную рознь;
- информационные материалы, задевающие честь, достоинство или деловую репутацию граждан, организаций, учреждений;
- информационные материалы, содержащие пропаганду насилия, секса, наркомании, экстремистских религиозных и политических идей;
- любые виды рекламы, целью которой является получение прибыли другими организациями и учреждениями;
- иные информационные материалы, запрещенные к опубликованию законодательством Российской Федерации.

VI. ОРГАНИЗАЦИЯ РАЗРАБОТКИ И ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ САЙТА

6.1 Для обеспечения наполнения официального Сайта образовательного учреждения назначается Администратор Сайта.

6.2 Администратор Сайта ОУ – сотрудник ОУ, уполномоченный приказом Директора на администрирование Сайта ОУ.

6.3 Администратор сайта имеет следующие полномочия:

- создавать, удалять и редактировать информационное наполнение сайта ОУ;
- модерировать сообщения на форуме и в блогах Сайта ОУ
- создавать, удалять, редактировать учетные записи пользователей сайта ОУ.

6.4 Администратор Сайта осуществляет консультирование сотрудников ОУ, заинтересованных в размещении информации на Сайте, по реализации технических решений и текущим проблемам, связанным с информационным наполнением соответствующего раздела (подраздела).

6.5 Информация, предназначенная для размещения на Сайте, утверждается Администратором Сайта и (или) руководителем ОУ.

6.6 Текущие изменения структуры Сайта осуществляет Администратор.

6.7 Администратор Сайта имеет право:

- вносить предложения администрации ОУ по информационному наполнению Сайта по соответствующим разделам (подразделам);
- запрашивать информацию, необходимую для размещения на Сайте у администрации образовательного учреждения.

VII. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

7.1 Дизайн сайта должен соответствовать целям, задачам, структуре и содержанию сайта, а также критериям:

- технологичности - технологическая организация сайта, обеспечивающая доступность и удобство пользования ресурсом в целом,
- информативности - наличие на сайте наиболее важных для пользователей информационных разделов, документов и материалов,
- коммуникативности - наличие сервисов сайта, обеспечивающих возможность обратной связи пользователей с администрацией и педагогами Школы.

7.2 Критерии технологичности:

- технологические и программные средства обеспечения пользования официальным Сайтом в сети Интернет должны обеспечивать доступ пользователей для ознакомления с информацией, размещенной на Сайте, на основе общедоступного программного обеспечения;
- для просмотра Сайта не должна предусматриваться установка на компьютере пользователей специально созданных с этой целью технологических и программных средств;
- доступность сайта при использовании пользователями различных браузеров;
- наличие карты сайта или сервиса «Поиск по сайту»;
- глубина страницы (её уровень относительно главной страницы сайта, оптимальный уровень вложения информации — два-три перехода с главной страницы сайта);
- регулярная обновляемость материалов сайта;
- возможность скачивания документов большого объема;
- скорость загрузки страниц сайта;
- оптимальный необходимый объем информационного ресурса для размещения материалов, затребованных для всех категорий посетителей сайта;
- дизайн сайта должен быть удобен для навигации;
- доступность информации сайта;
- стилистическая выдержанность (единообразие) дизайна и навигации первой и последующих страниц;

- читаемость примененных шрифтов;
- разнообразие информации, адресованной различным категориям пользователей;
- использование передовых Интернет-технологий.

VIII ОТВЕТСТВЕННОСТЬ И КОНТРОЛЬ

8.1 Ответственность за содержание и достоверность размещаемой на Сайте информации несет руководитель ООО.

8.2 Непосредственное выполнение работ по размещению информации на Сайте, обеспечению ее целостности и доступности, реализации правил разграничения доступа возлагается на администратора Сайта, который назначается руководителем ООО и ему же подчиняется.

8.3 Контроль за функционированием Сайта и размещенной на нем информацией осуществляет руководитель ООО.

Перечень электронных образовательных ресурсов, к которым обеспечивается доступ обучающихся в сети Интернет

[Сайт Министерства образования и науки РФ](#)

[Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки](#)

[Сайт Департамента и молодежной политики ХМАО-Югры](#)

[Сайт администрации Октябрьского района](#)

[Сайт Управление образования и молодежной политики Октябрьского района](#)

Информационно-образовательные центры, порталы

[Федеральный портал "Российское образование"](#)

[Российский общеобразовательный портал](#)

[Портал информационной поддержки Единого государственного экзамена](#)

[Сайт Федерального Государственного Образовательного Стандарта](#)

[Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов](#)

[Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов](#)

[Единое окно доступа к образовательным ресурсам](#)

[Федеральное космическое агенство. Телерадиостудия РОСКОСМОСА](#)

[Естественнонаучный образовательный портал](#)

[Федеральный образовательный портал «Экономика. Социология. Менеджмент»](#)

[Федеральный правовой портал «Юридическая Россия»](#)

[Федеральный портал «Непрерывная подготовка преподавателей»](#)

[Центр мультимедиа и телекоммуникаций в образовании \(РЦ МТО\)](#)

[Образовательные учреждения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры](#)

[Профильное обучение в старшей школе](#)

[Итоговая аттестация выпускников](#)

[Сайт Официального информационного портала «Единого государственного экзамена \(ЕГЭ 2014\)](#)

[Сайт Официального информационного портала «Государственной итоговой аттестации \(ГИА- 9 2014\)»](#)

[Сайт Федерального института педагогических измерений](#)

[Сайт ФГБУ «Федеральный центр тестирования»](#)

Энциклопедии, словари, справочники, каталоги

[Википедия: свободная многоязычная энциклопедия](#)

[Энциклопедия Кругосвет](#)

[Мегаэнциклопедия портала «Кирилл и Мефодий»](#)

[Нобелевские лауреаты: биографические статьи](#)

[Рубрикон: энциклопедии, словари, справочники](#)

[Словари и энциклопедии on-line на Академик.ру](#)

[Толковый словарь живого великорусского языка В.И. Даля](#)

[Каталог образовательных ресурсов Школьный мир](#)

[Единая коллекция Цифровых Образовательных Ресурсов](#)

Электронные библиотеки

[Библиотека Максима Мошкова](#)

[Президентская библиотека им. Б.Н. Ельцина](#)

[Российская национальная библиотека \(г. Санкт-Петербург\)](#)

[Проект Российской государственной библиотеки для молодежи](#)

[Государственная публичная научно-техническая библиотека России](#)

Образовательные проекты, конкурсы

[Всероссийская игра-конкурс по информатике "Инфознайка"](#)

[Конкурс "КИТ - компьютеры, информатика, технологии"](#)

[Международный математический конкурс "Кенгуру - математика для всех"](#)

[Международная игра-конкурс "Русский медвежонок - языкознание для всех"](#)

[Всероссийский игровой конкурс по естествознанию "ЧИП - человек и природа"](#)

[Конкурс - игра «КИО — Конструируй, Исследуй, Оптимизируй»](#)

[Игра-конкурс по истории мировой культуры «Золотое Руно»](#)

[Игра-конкурс по английскому языку «British Bulldog»](#)

[Программа «Шаг в будущее»](#)

[Официальный сайт Всероссийских олимпиад школьников](#)

[Российская дистанционная олимпиада школьников по химии и Международная дистанционная олимпиада школьников по химии "Интер-Химик-Юниор"](#)

[Ежегодный Турнир имени Ломоносова](#)

[Центр развития исследовательской деятельности учащихся](#)

[Виртуальные музеи](#)

[Портал «Музеи России»](#)

[Государственный ЭРМИТАЖ](#)

[Государственный Дарвиновский музей](#)

[Ресурсы для абитуриентов](#)

[ВСЕВЕД: все об образовании](#)

[Интернет-портал «Абитуриент»](#)

[Информационно-поисковая система «Знание.ру»: образование в Москве и за рубежом](#)

[Проект Examen: все о высшем образовании](#)

[Портал Abiturcenter.ru: Учебно-научный центр довузовского образования](#)

Ресурсы для педагогов

[Поиск плана уроков на SMART Board и подключение к учителям](#)

[Интерактивная доска. Использование интерактивной доски учителем в школе](#)

[МЕТОДИСТЫ профессиональное сообщество педагогов](#)

[Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов](#)

[Методическая служба издательства БИНОМ](#)

[Единое окно доступа к образовательным ресурсам](#)

[Педсовет Сообщество взаимопомощи учителей](#)

[«Intel® Обучение для будущего»](#)

[Вестник Образования](#)

[Учитель.RU](#)

Ресурсы для родителей

[Я родитель](#)

[Родителям и детям](#)

[О законах – современно, понятно, интерактивно](#)

[Подросток и закон](#)

[Безопасный Интернет](#)

[Дети в информационном обществе](#)

[Дети России Онлайн](#)

Сайты образовательной направленности

<http://edu.glavsprav.ru> - Подробная информация о вузах Петербурга, среднем и дополнительном образовании, курсах и обучении за рубежом.

<http://www.gman.ru> - Математическая школа Gman — это оригинальный учебник математики, который позволяет полностью подготовиться к экзамену за сравнительно короткий срок: от трех-четырёх недель до одного года.

<http://4-8class-math-forum.ru> - Детский Математический Форум для школьников 4 - 8 классов.

<http://mathnw.by.ru/pages/about.shtml> - Северо-Западная заочная математическая школа: дистанционное углубленное изучение математики, биологии и химии для школьников 8-11 классов.

<http://www.ege-trener.ru> - Егэ-тренер. Генератор задач и их решений.

<http://znaniya-sila.narod.ru> - На сайте вы узнаете много интересного из мира науки, познакомитесь с историей величайших научных открытий и достижений, прочтете работы выдающихся учёных мира: физиков, астрономов, математиков и биологов. Подробно изучите Вселенную и космос.

<http://www.uztest.ru> - ЕГЭ по математике. Сайт предназначен для подготовки учащихся к экзамену. Имеются: on-line тестирование в форме ЕГЭ, конспекты по школьной математике, сервисы для учителей математики – тренинги, тестовые задания, журнал оценок, учебно-методические материалы.

<http://www.lessons-tva.info> - Обучение в интернет. Представлены он-лайн учебники по дисциплинам: Экономическая информатика; Компьютерные сети и телекоммуникации для экономических специальностей; Основы электронного бизнеса.

<http://www.alsak.ru> - Сайт учителя Саковича (Беларусь) о разноуровневом обучении физике и его дидактическом обеспечении для профильных 9-11 классов школы. Выложены статьи методического журнала "Физика: проблемы преподавания". Работает форум.

<http://500metro.ru> - Образовательный портал, готовые уроки, планы работ, форум.

<http://www.matbu.ru> - Ресурсы по математике: учебники, лекции, ссылки на полезные сайты, программы, он-лайн решатели. Решение контрольных по высшей математике и теории вероятностей.

<http://zateevo.ru> - Всероссийский информационно-развлекательный интернет-журнал для школьников 9-14 лет ЗАТЕЕВО.

<http://webmath.ru/> - Сайт посвящен практическим аспектам математике, алгебры и геометрии. Главная задача сайта - чтобы студенты и просто учащиеся, могли зайти на него и, не устанавливая никаких специальных программ, не имея никаких навыков работы с сайтом, смогли совершить необходимые им математические действия.

<http://olymp.ifmo.ru> - Интернет олимпиады по информатике и программированию Санкт-Петербург. Всероссийские и городские интернет олимпиады в СПбГУ ИТМО, Санкт-Петербург. Положения, сроки проведения, примеры типовых задач и регистрация участников.

<http://distant.phys.msu.ru> - Центр дистанционного образования физического факультета МГУ им. М.В.Ломоносова представляет курсы углубленного изучения физики и математики для школьников.

<http://otlichka.ru/> - Решения из задачника Кузнецова. - на сайте Вы найдете решения к задачнику Кузнецова Л.А. по высшей математике, а также сам задачник в электронном виде.

www.mathschool.ru - Кафедра математики СУНЦ МГУ.

www.mathbook.ru - Книги ФМШ - учебные пособия и художественная литература, написанные преподавателями и выпускниками ФМШ-18 - СУНЦ МГУ.

www.kolmogorovschool.ru - Дайджест ФМШ - статьи и публикации об учениках, преподавателях и выпускниках ФМШ-18 - СУНЦ МГУ.

www.readings.ru - Международная научная конференция школьников "Колмогоровские чтения".

www.kolmogorov.info - А.Н.Колмогоров: биография ученого, книги, фотографии.

<http://2x2.110mb.com> - Сайт создан для абитуриентов, школьников и студентов. На нем представлены тесты ЕГЭ по различным предметам, особое внимание уделено математике. Как школьной, так и высшей. Сделаем сложное - понятным, понятное - легким.

<http://www.mosvuz.narod.ru/> - На сайте преподаватели вузов Москвы рассказывают о возможностях досрочного поступления в лучшие вузы Москвы - как стать студентом, участвуя в олимпиадах, сдав Централизованное тестирование и т. д.

<http://mgup-vm.narod.ru/> - Сайт студентов МГУП Учебные материалы, облегчающие жизнь студенту.

<http://geometr.info/> - Мир Геометрии - портал для школьников, абитуриентов и студентов. Сайт создан с целью сделать доступной любую информацию о Геометрии всем пользователям сети. Изучив наш проект, вы сможете научиться доказывать теоремы и применять их в решении задач, узнать язык знаков, применяемый в Геометрии, изучить историю и биографию деятелей науки.

<http://science.kharkov.ua/education/> - Дистанционное образование, заочное образование.

<http://forstudy.com.ua> - Рефераты, домашние задания, курсовые, биографии.

<http://www.klyaksa.net> - Портал учителя информатики. На портале представлен дидактический и методический материал по предмету, разработки уроков, конспекты школьника по программированию, форум учителей, тесты on-line...

<http://vzms.relline.ru> - Портал математического отделения Открытого Лицея "Всероссийская заочная многопредметная школа" при МГУ им. М.В. Ломоносова.

<http://www.5-ka.com/> - Сборник лекций и шпор по различным предметам.

<http://www.toehelp.ru/> - Решение задач по ТОЭ, ОТЦ, Высшей математике, Физике, Программированию, Термеху, Сопроотивлению материалов.

<http://www.bymath.net/> - Математическая интернет-школа. Все разделы программы средней школы по элементарной математике. Арифметика, алгебра, геометрия, тригонометрия, функции и графики, основы анализа. Теория и решение задач.

<http://eidos.ru/> - Дистанционное образование: курсы, олимпиады, конкурсы, проекты, интернет-журнал "Эйдос".

<http://umnojenie.narod.ru/> - Способ умножения "треугольником".

<http://fizmatclass.ru/> - НОУ "Университетская математическая школа", очные и заочные подготовительные курсы по математике, физике, русскому языку и литературе. Сотрудники школы - преподаватели Механико-математического факультета, факультета ВМиК, Физического факультета, Факультета журналистики МГУ.

<http://game.fizmatclass.ru/> - математическая онлайн игра, основанная на задачах вступительных экзаменов на мехмат, ВМК, физфак МГУ.

<http://www.school30.spb.ru/> - официальный сайт Физико-математического лицея № 30 (Санкт-Петербург). Углубленное изучение математики, физики и программирования, организация и проведение олимпиад, конференций и конкурсов. Информация о школе, учителях, учениках, выпускниках, правила поступления, новости.

<http://www.abiturcenter.ru/> - учебно-научный центр довузовского образования.

<http://www.abiturcenter.ru/book/> - Книжная Лавка Абитуриента.

<http://www.abiturcenter.ru/testi/> - тесты on-line для абитуриентов и старшеклассников.

<http://www.pms.ru> - СУНЦ МГУ - Школа им. А. Н. Колмогорова. Официальный сайт Школа с 1963 года обучает одаренных детей со всей России. Набор ведется в 10 и 11 класс. Специализации: физико-математическая, химическая, информатика. Учебные программы, история, учителя, выпускники и все, что связано со школой Колмогорова - ФМШ 18.

<http://www.pms.ru/reading> - Международная научная конференция школьников "Колмогоровские чтения".

<http://www.desc.ru> - Центр дополнительного образования детей "Дистантное обучение". Центр ведет дополнительное обучение учеников 8 – 11 классов московских школ. Предметы: математика, информатика, экономика, английский язык, айкидо и др. Занятия в центре бесплатные. Центр проводит интернет-турнир «Фарадей» и готовит учебные курсы on-line.

<http://www.farad.ru> - Интернет-турнир "Фарадей". Интернет-конкурс школьников. Форма дистанционного обучения. Решения задач оценивают преподаватели, имеющие опыт работы с одаренными детьми. Банк занимательных задач по математике, физике, химии, биологии, экологии.

<http://olympiads.ru/> - Олимпиадная информатика. Материалы различных олимпиад по информатике, а также задачи, статьи, ссылки на литературу, которая может помочь в изучении или преподавании информатики. Автоматическая проверка решений.

<http://www.school.mipt.ru> - сайт заочной физико-технической школы при МФТИ.

<http://www.mathprog.narod.ru> - материалы по математике и информатике для учителей и учащихся средних школ, подготовленный учителем средней общеобразовательной школы Тишиным Владимиром.

<http://kvant.mccme.ru/> - сайт Научно-популярного физико-математического журнала "Квант".

<http://www.mccme.ru/> - сайт Московского Центра Непрерывного Математического Образования.

<http://cyber-net.spb.ru> - сайт Санкт-Петербургской олимпиады по кибернетике среди школьных команд.

<http://www.abitu.ru/> - Internet-портал "Абитуриент": исчерпывающие сведения о физико-математических олимпиадах МФТИ, конференциях МФТИ, заочной школе, курсах.

<http://zaba.ru> - сайт "Математические олимпиады и олимпиадные задачи".

<http://schools.techno.ru/> - проект "Школы в Internet".

<http://www.rostest.runnet.ru/> - Образовательный Сервер Тестирования, посвященный знакомству с Федеральной системой тестирования знаний по основным дисциплинам средней школы.

<http://school.holm.ru> - каталог образовательных ресурсов "Школьный мир".

<http://www.edunews.ru> - сайт для поступающих в вузы.

<http://www.matematika.agava.ru/> - сайт "Математика для поступающих в вузы": задачи по математике, предлагавшиеся на экзаменах в МГУ.

<http://www.college.ru> - Internet-проект для самообразования и дистанционного обучения, предназначен, в первую очередь, для школьников и школьных учителей.

<http://comp-science.narod.ru> - дидактические материалы по информатике и математике: материалы олимпиад школьников по программированию, подготовка к олимпиадам по программированию, дидактические материалы по алгебре и геометрии (6-9 кл.)

<http://abitur.karelia.ru/> - сайт, содержащий информацию для абитуриентов Петрозаводского государственного университета.

<http://www.school.mos.ru> - сайт поможет школьнику найти необходимую информацию для подготовки к урокам, материал для рефератов и т.д.

<http://www.history.ru/freemath.htm> - бесплатные обучающие программы по математике для школьников.

<http://www.uic.ssu.samara.ru/~nauka> - сайт "Путеводитель В МИРЕ НАУКИ для школьников".