**Перечень электронных образовательных и информационных ресурсов**

**Собственные электронные образовательные и информационные ресурсы**

В МКОУ Гимназия №2 им.А.М.Сайтиева» создано и развивается единое информационно-образовательное пространство, обеспечивающее  эффективную социализацию обучающихся в условиях информационного общества.

Информационная база МКОУ Гимназия №2 им.А.М.Сайтиева» включает в себя:

* [информационно-образовательный сайт школы;](https://s23hsv.siteobr.ru/)

Электронный сайт МКОУ Гимназия №2 им.А.М.Сайтиева» многофункционален и нацелен на выполнение следующих целей:

* Родители могут узнать информацию об успеваемости своего ребенка;
* Контролируется процесс обучения;
* Упрощает сотрудничество между учителями, родителями, и учениками;
* Предоставление информации об организации учебного процесса;
* Предоставление информации об условиях проведения экзаменов, а также итоговых аттестаций;
* В данном портале можно узнать итоговые оценки на экзаменах;
* Предоставляется информация о программе по тому или иному предмету.

На**информационно-образовательном сайте школы** существует возможность переключения просмотра страниц сайтов  в “Версию для слабовидящих”.

Доступ в кабинеты, оборудованные компьютерами и сетью интернет, сложен для лиц с ограниченными возможностями передвижения, т.к. по типовому проекту здания не предусмотрены пандусы, лифты и др. средства.

При необходимости инвалиду или лицу с ОВЗ для обеспечения доступа в кабинеты образовательной  организации  будет   предоставлено   сопровождающее  лицо.

**Сторонние электронные образовательные и информационные ресурсы**

* ссылка на сайт Министерства образования и науки Российской Федерации - [http://mon.gov.ru](http://mon.gov.ru/)
* ссылка на федерального портала "Российское образование" - [http://www.edu.ru](http://www.edu.ru/)
* ссылка на информационную систему "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" -  [http://window.edu.ru](http://window.edu.ru/)
* ссылка на единую коллекцию цифровых образовательных ресурсов - [http://school-collection.edu.ru](http://school-collection.edu.ru/)
* ссылка на федеральный центр информационно-образовательных ресурсов - [http://fcior.edu.ru](http://fcior.edu.ry/)

**Список   открытых онлайн-ресурсов  для  организации электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ**

* [«Российская электронная школа»](https://resh.edu.ru/) Интерактивные уроки по всему школьному курсу с 1-го по 11-й класс от лучших учителей страны.
* Гид по «Российской Электронной Школе» <https://resh.edu.ru/guide>
* [«Московская электронная школа»](https://www.mos.ru/city/projects/mesh/). Это широкий набор электронных учебников и тестов, интерактивные сценарии уроков.
* Инструкция по использованию МЭШ: Личного кабинета городского проекта «ШКОЛА НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»  ([скачать](http://ipk19.ru/images/1_NEWS/2020_I/Mart/coronavirus/instruction_covid.pptx))
* [«Яндекс.Учебник»](https://education.yandex.ru/home/). Занятия по русскому языку и математике для младшей школы. Ресурс содержит более 35 000 заданий разного уровня сложности для школьников 1–5-х классов. Вебинары:<https://education.yandex.ru/teacher/webinars>
* [«ЯКласс»](https://www.yaklass.ru/) Математика 1-6 класс Алгебра 7-11 класс; Геометрия 7-11 класс; Информатика 5-11 класс; Физика 7-9 класс; Биология 5-11 класс; Химия 8-9 класс; География 5,7 класс; Окружающий мир 1,2 класс; Природоведение 5 класс; Русский язык 1-11 класс; Английский язык 2-11 класс; Предметы «1C:Школа»; ЕГЭ 2019 (доступно с Подпиской Я+); ОГЭ 2019 (доступно с Подпиской Я+); Алгебра и начала математического анализа (доступно с Подпиской Я+).
* Инструкция «Управление пользователями» на образовательном сайте «ЯКласс»<https://www.yaklass.ru/info/uciteliam/administrator>
* Видеоинструкция <https://www.youtube.com/watch?v=7XaAL2CmQ2w&feature=youtu.be>
* [«Учи.ру»](https://uchi.ru/) с 23 марта начнутся онлайн уроки для 1-4 классов.
* Инструкция по использованию «Учи.ру» ([скачать](http://ipk19.ru/images/1_NEWS/2020_I/Mart/coronavirus/instruk_uchi_ru.pdf))
* [«Открытая школа»](https://2035school.ru/login) сервис интерактивных уроков по предметам «Математика» (5-11 кл.), «Физика» (7-11 кл.), «Химия» (8-11 кл.), «История России» (6-9 кл.), «Английский язык» (нач.шк.), «Русский язык» (5кл.), подготовка к ЕГЭ, ОГЭ.
* Инструкция «Открытая школа» ([скачать](http://ipk19.ru/images/1_NEWS/2020_I/Mart/coronavirus/instruk_otk_shkol.pdf))
* [«Фоксфорд»](https://foxford.ru/) подготовка к ЕГЭ и ОГЭ.
* Инструкция «Фоксфорд» [https://foxford-school.ru/lichnyy-kabinet/#\_\_Foxford\_8212-2](http://ipk19.ru/index.php/component/content/article/264-koronavirus/3145-koronavirus#__Foxford_8212-2) или ([скачать](http://ipk19.ru/images/1_NEWS/2020_I/Mart/coronavirus/instruk_foxford.pdf))
* [«InternetUrok.ru](https://interneturok.ru/)» библиотека видеоуроков школьной программы.
* [«Skyaeng»](https://skyeng.ru/) онлайн-школа английского языка.
* Инструкция «Как работать с «Skyes School» английский язык ([скачать](http://ipk19.ru/images/1_NEWS/2020_I/Mart/coronavirus/skyes_school_skyeng.pdf))
* [«Мои достижения»](https://myskills.ru/) онлайн-платформа для диагностики учеников с 1-го по 11-й класс по школьным предметам и различным тематикам.
* [«Олимпиум»](https://www.olimpus.org.ru/) представлено более 72 школьных олимпиад.
* [«Мособртв»](https://mosobr.tv/) – первое познавательное телевидение. Школьное расписание и уроки представлены в режиме прямого эфира.
* [«Билет в будущее»](http://bilet-help.worldskills.ru/) профориетнатционный портал, на котором собраны видеоуроки для средней и старшей школы, есть возможности тестирования .
* [«Платформа новой школы»](https://home.n.school/), созданная Сбербанком, позволит выстроить эффективно дистанционно учебный процесс.
* «[Издательство «Просвещение»](https://media.prosv.ru/) предоставляет бесплатный доступ к электронным версиям учебно-методических комплексов, входящих в Федеральный перечень.
* Инструкция «Бесплатный доступ к ЭФУ» ([скачать](http://ipk19.ru/images/1_NEWS/2020_I/Mart/coronavirus/instruk_efu_1.pdf))
* Вебинары от издательства «Просвещение» ([скачать](http://ipk19.ru/images/1_NEWS/2020_I/Mart/coronavirus/instruk_efu_2.pdf)), рабочие программы и методические пособия ([скачать](http://ipk19.ru/images/1_NEWS/2020_I/Mart/coronavirus/instruk_efu_3.pdf))
* [«LECTA»](https://lecta.rosuchebnik.ru/)электронные учебники для школ.
* Сколково «[01МатематикаОбразование](https://www.01math.com/)» электронный онлайн учебник. Для подключения обратиться по адресуsupport@01math.com.
* Расписание вебинаров Ассоциации победителей олимпиад [«Подготовка к олимпиадам для школьников»](https://school-olymp.ru/), март 2020 года. Перейти по ссылке на регистрацию: <http://online.school-olymp.ru/register/GFbNmq>.
* Для тех, кто обучается в системе среднего профессионального образования, в бесплатном доступе представлены все возможности ресурса Союза «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» – официального оператора международного движения [WorldSkills International](https://worldskills.ru/%22%20%5Ct%20%22_blank).
* [«МЭО»](https://mob-edu.ru/) - мобильное электронное образование. Онлайн курсы для 1-11 классов, материалы для подготовки к ЕГЭ и ОГЭ.