

















«Мобильная Электронная Школа» в Смоленской области. Начало проекта

Цель проекта

Создать безопасную социальную образовательную сеть Смоленской области, обеспечивающую равную доступность качественных образовательных услуг для всех категорий детей, в том числе детей с ограниченными возможностями здоровья, а также выявление, поддержку и сопровождение высокомотивированных обучающихся, формирование компетенций цифровой экономики в соответствии с задачами стратегии социально-экономического развития страны и города, запросами семей и бизнеса.





Быстрее, глубже, полнее – проект «Одарённые и высокомотивированные дети»

Комплексный проект «Одарённые и высокомотивированные дети» включает в себя следующие направления:

подготовка к олимпиадам; интенсивные курсы; сборники межпредметных задач; сборники по проектно-исследовательской деятельности.

В данном направлении планируется участие как специальных, так и общеобразовательных организаций



Равные возможности: курсы для детей с ОВЗ

В январе 2018 года были опубликованы курсы опубликованы курсы для 1 класса (с сентября 2018 г. будут доступны курсы для 2 класса) по альтернативным адаптированным образовательным программам пяти видов :

- для обучающихся с нарушениями речи;
- для обучающихся с тяжелыми нарушениями речи;
- для обучающихся с задержкой психического развития (темповое временное отставание);
- для обучающихся с задержкой психического развития (церебрально-органического генеза);
- для обучающихся с умственной отсталостью.



Дошкольное образование с «Мобильной Электронной Школой»

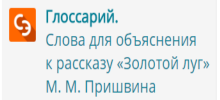
С 2017 года «Мобильная Электронная Школа» стала доступной и для дошкольников, обеспечивая тем самым **целостность и непрерывность** образовательного процесса от детского сада до выпускных экзаменов.

Начало работы с объектами

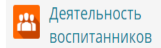
Воспитатель вводит сюрпризный момент для создания интереса к занятию — приход из леса старичка-лесовичка. Старичок-лесовичок говорит, что знает много полевых цветов, предлагает послушать рассказ «Золотой луг», задавать детям вопросы про садовые цветы, загадывать загадки.



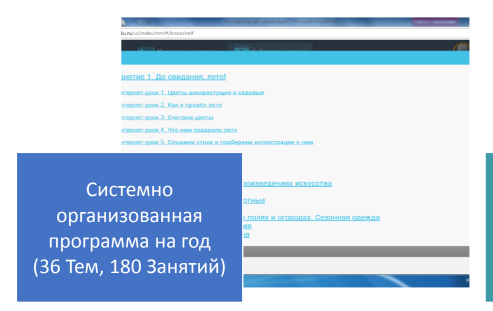


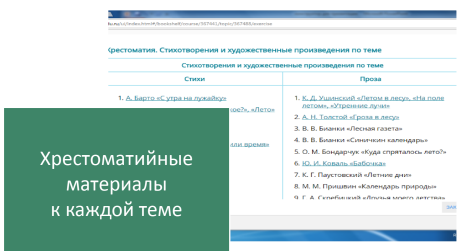


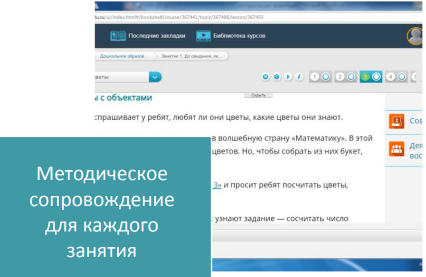


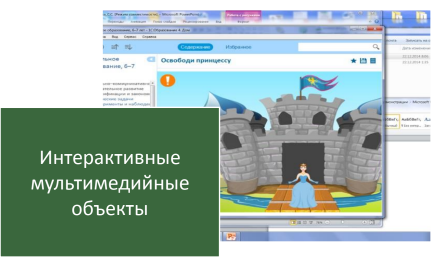


Основные особенности содержания МЭШ для дошкольного образования









На каких устройствах можно работать в МЭШ

«Мобильная Электронная Школа» - кроссплатформенный продукт, работать в МЭШ можно с помощью различных устройств.

Требования к устройствам:

Скорость интернет: 2 мбит/сек и выше (для одного устройства).

Персональный компьютер/Ноутбук/Планшет

CPU: от 1,1 Мгц

Оперативная память (RAM): 2Gb;

Место для хранения информации (ROM): не менее 16 Gb

Диагональ экрана: от 10'.

Рекомендуемые браузеры для работы в МЭШ:

Google Chrome последняя версия.

Поддерживаемые платформы:

Windows XP SP3/7/8 и выше; iOS 6.0 и выше; Android 4.0 и выше; MAC OS X 10.8.

Также можно работать в системе МЭШ с помощью интерактивной доски.



Техническое оснащение школы: варианты

«У каждого ребенка должен быть планшет» - МИФ

Моделей работы с электронными средствами обучения множество, они гибко подстраиваются под ситуацию в каждой конкретной организации

Использование технологии «перевернутый класс» (дети занимаются в системе дома, выполняют ряд заданий, изучают материалы)

Чередование фронтальной работы (проектор/интерактивная доска) и использования технологии смены рабочих зон (дети группами поочередно работают с устройствами)

Полноценно пост пост

При модели «1 ребенок-1 устройство» у учителя наибольшая свобода в построении урока

Варианты использования комплексного электронного продукта

ÎZE Z использование фрагментарно;

решаются только отдельные дидактические задачи;

суммарное время использования на уроке не превышает 7-10 минут;

элементы используются только по-отдельности

© используется постоянно, С нак для работы в классе, Т так и для домашней Ф работы;

В с МЭШ решается несколько дидактических задач одновременно;

б используется в течение всего урока при этом виды деятельности чередуются;

различные элементы КП используются в сочетании;

сочетается с другими средствами обучения, но не заменяет их «MAXI)

«Мобильная Электронная Школа» является единственным средством обучения;

с помощью системы решаются все дидактические задачи

Классно-урочная система

Смешанное обучение

Дистанционное обучение

Как подключиться к проекту*

- Выбрать количество подключаемых учеников
- Назначить ответственных сотрудников – администратора и координатора проекта в организации
- Заполнить карточку «Для включения в проект» (будет отправлена всем участникам)
- Отправить заполненную карточку на адрес <u>a.gergert@mob-edu.ru</u>

- 1) В ответ на заявку Вам отправляется проект договора на согласование и форма для заполнения списка учеников и учителей
- 2) Подписывается договор и отправляются логины и пароли ответственному сотруднику (администратору) после получения списка пользователей
- 3) С ответственным сотрудником выходят на связь наши специалисты, консультируют по вопросам обучения работе в системе
- 4) Поздравляем! Вы работаете в ИОС «Мобильная Электронная Школа»

*Участвовать в проекте могут **любые** образовательные организации дошкольного и общего (все уровни) образования Смоленской области

Стоимость подключения

Стоимость подключения образовательной организации формируется по количеству подключаемых учеников.

Стоимость подключения одного обучающегося составляет **650 рублей — 12 месяцев доступа,** при этом каждому ученику предоставляется возможность работы со **всеми** онлайн-курсами его параллели.

Учителям подключенных учеников и администрации образовательной организации доступ к ресурсу при подключении учащихся* предоставляется **бесплатно,** количество учителей на стоимость предоставления лицензии не влияет.

*минимальное количество подключаемых учеников – 30.

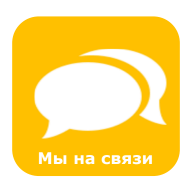
Методическое сопровождение

Регулярно проводятся основные вебинары* о системе МЭШ:

- Информационная образовательная среда «Мобильная Электронная Школа»: основные функциональные возможности и особенности контента
- Информационная образовательная среда «Мобильная Электронная Школа» как средство реализации требований ФГОС
- Использование ИОС «Мобильная Электронная Школа» в различных дидактических моделях организации учебного процесса в классно-урочной системе и смешанном обучении
- Система оценивания образовательной деятельности с использованием возможностей ИОС «Мобильная Электронная Школа»

Также мы часто организуем вебинары экспертов на актуальные темы

Расписание вебинаров доступно по ссылке: https://metod.mob-edu.ru/calendar-sobyitiy/



Написать сотруднику методического (или технического) сопровождения можно, не выходя из личного кабинета в системе МЭШ (для этого нужно нажать на значок «инструменты» в нижнем левом углу кабинета



^{*} Участвовать в основных вебинарах особенно рекомендовано тем, кто начинает работать с системой – в МЭШ имеется множество скрытых возможностей, неочевидных без обучения.

Курсы повышения квалификации

Центр повышения квалификации работников образования «МЭО»* проводит заочные курсы повышения квалификации по 4 программам:

- Система оценивания результатов учебной деятельности с использованием возможностей электронных образовательных ресурсов
- Реализация СДП и формирование УУД в условиях организации образовательного процесса с использованием современных образовательных технологий
- Модели организации учебного процесса с использованием технологий смешанного обучения: смена рабочих зон; «перевёрнутый класс»; автономная группа
- Учебно-методическое обеспечение общеобразовательных программ, реализуемых в условиях использования современных образовательных технологий

Подробная информация доступна по ссылке: https://metod.mob-edu.ru/pedagogam/

Также регулярно проводятся выездные семинары, новости о которых публикуются на нашем сайте



Ждём Вас в проекте «Мобильная Электронная Школа»!

Вы можете получить ответы на все интересующие Вас вопросы в секции «открытый микрофон».

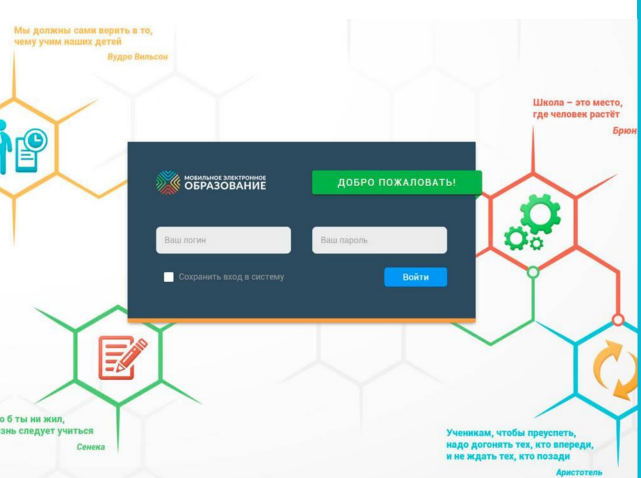
Все материалы семинара, а также итоги апробации будут направлены по указанным в листах регистрации адресам.







Добро пожаловать!



Гергерт Анна Эдуардовна Руководитель региональных образовательных проектов



a.gergert@mob-edu.ru



8 (495) 249-90-11 доб. 125 8 963 967 90 87



www.mob-edu.ru