

Основные вопросы внедрения ФГИС «Моя школа»

Вебинар 1

ФГАУ ФИЦТО:

Шакрыл Сергей
Виноградова Ксения
Кучина Елена



Содержание вебинара

- 1) О внедрении Цифровой Образовательной Среды.
ФГИС «Моя Школа»: Основные возможности.

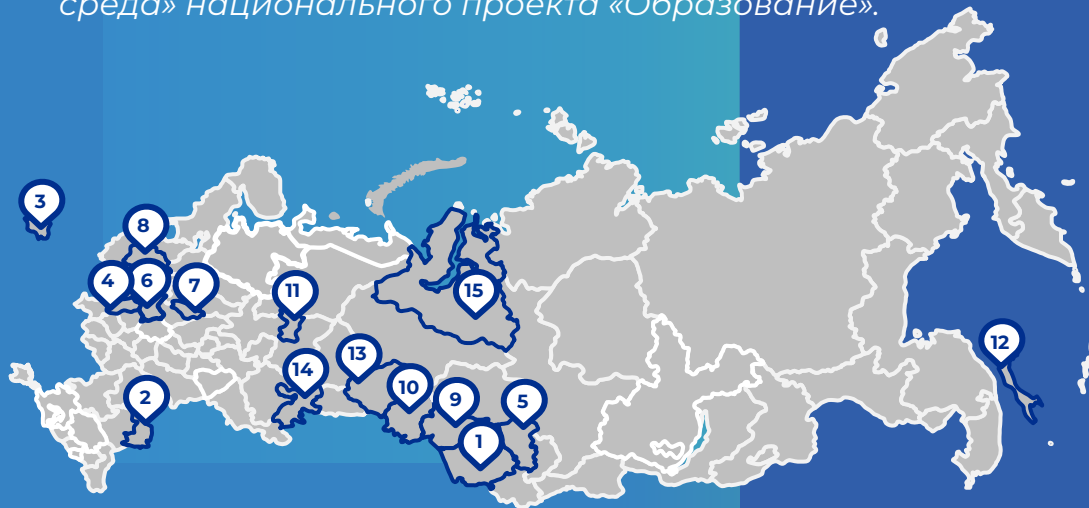
- 2) Организационные вопросы.
Перечень необходимых действий и условий для начала работы во ФГИС «Моя Школа».
Как подключиться к роли «Педагогический работник» участникам эксперимента.
Авторизация в системе.
Возможные ошибки авторизации.
Перечень функциональных возможностей и доступных сервисов в сравнении для «Администратора ОО» и «Педагогического работника».
Функциональные роли на платформе ФГИС «Моя Школа».

- 3) Общедоступные для ролей сервисы.
Работа с общедоступным сервисом «Мои файлы».
Работа с общедоступным сервисом «Библиотека» (Библиотека цифрового образовательного контента).

- 4) Итоги вебинара.

Проведение эксперимента

- Постановление Правительства Российской Федерации от 7 декабря 2020 года N 2040 «О проведении эксперимента по внедрению цифровой образовательной среды».
- Федеральный проект «Цифровая образовательная среда» национального проекта «Образование».



Участники:



1. Алтайский край
2. Астраханская область
3. Калининградская область
4. Калужская область
5. Кемеровская область
6. Московская область
7. Нижегородская область
8. Новгородская область
9. Новосибирская область
10. Омская область
11. Пермский край
12. Сахалинская область
13. Тюменская область
14. Челябинская область
15. Ямало-Ненецкий автономный округ

Целевая схема платформы ЦОС



Обучающиеся ОО и СПО

Родители

Учителя



Единая система идентификации и аутентификации

Сервисы

- Цифровая психолого-педагогическая служба
- ЕАИС ДО
- Конструктор компетенций СПО

ФГИС «Моя школа»

- Личные кабинеты (школы+СПО)
- Облачное хранилище
- Библиотека
- Журнал и дневник
- ВКС, чаты, соц. сеть

Инфраструктура

Реестры участников и школ

Аналитика

ПЛАТФОРМА ЦОС

Цифровая образовательная среда. Основные возможности для участников образовательного процесса



цифровые средства для всех школ страны; ресурсы, позволяющие повысить качество образования



эффективное использование цифровой инфраструктуры школы

новые ресурсы для реализации традиционных, новых образовательных практик и реализации разных форм обучения, предусмотренных Федеральным законом от 29.12.2012 N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации"



всестороннее развитие личности ребенка



возможность для педагогического коллектива освободиться от лишней отчетности



прозрачность результатов учебно-воспитательной деятельности



повышение цифровой грамотности всех участников образовательного процесса



повышение эффективности управления процессами и ресурсами школы

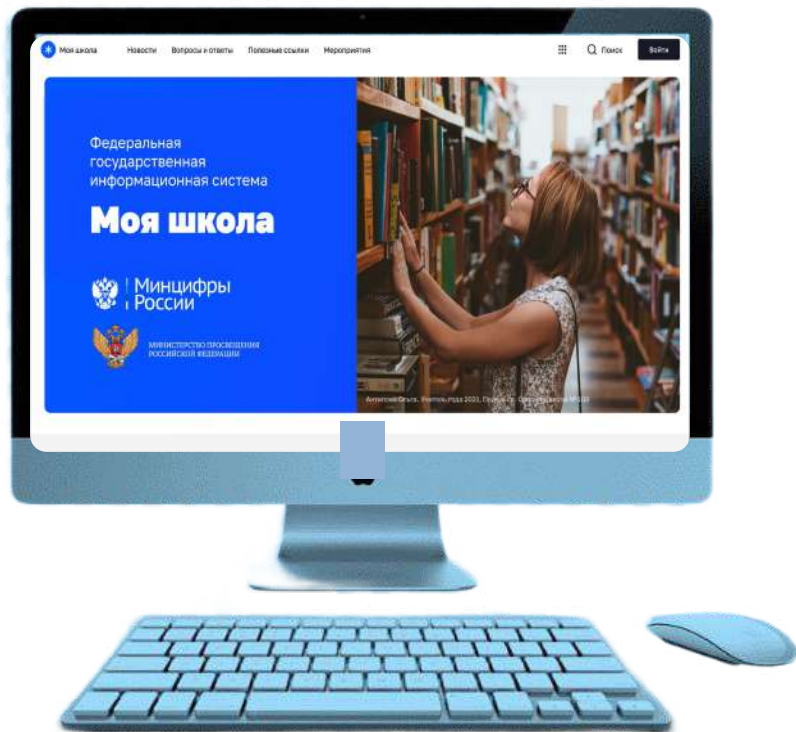
Перспективы внедрения ФГИС «МОЯ ШКОЛА»



С 1 сентября 2022 года заработает единый доступ к образовательным сервисам и цифровым учебным материалам ФГИС «Моя школа» для учеников, родителей и учителей .

С 1 января 2023 г. использование исключительно государственных информационных систем (ресурсов) при реализации основных общеобразовательных программ.

Доступ к образовательному сервису может быть осуществлен с помощью портала Госуслуг



ФГИС «МОЯ ШКОЛА».

Основные возможности

облачное хранилище

проверенный образовательный
и воспитательный контент

расписание уроков, домашние задания,
оценки, журнал и т.п.

инструменты для создания и
редактирования документов популярных
форматов (doc, xls, ppt и т.д.), совместной
работы в режиме онлайн в отечественном
офисном программном обеспечении

удобный обмен файлами

специальное приложение для работы через
SmartTV

видеоконференцсвязь на базе
«Сферума»



Организационные вопросы



Перечень необходимых действий и условий для начала работы во ФГИС «Моя школа»

период
апробации

- требования к рабочему месту пользователя: Интернет-браузер: Yandex Browser, Google Chrome, Mozilla Firefox, Microsoft Edge не старше последних трех версий;
- навыки работы пользователя на персональном компьютере под управлением операционной системы Windows или Linux, а также базовые навыки работы с Интернет-браузерами;
- понимание общих процессов работы с различными типами контента (книги, видео, тестовые задания, контрольные работы), учебными программами и курсами;
- участие в эксперименте;
- наличие учетной записи пользователя на едином портале государственных и муниципальных услуг, которая привязана к ОО.





Организационные вопросы



Как подключиться к роли педагогический работник участникам эксперимента

- директору ОО необходимо добавить педагогического работника к учетной записи ОО портала Госуслуг;
- ответственному сотруднику ОО необходимо уведомить регионального координатора, который обрабатывает данные со всех ОО в регионе;
- региональный координатор направляет официальное письмо в Минпросвещения с запросом об актуализации данных по школам-участникам Эксперимента. В случае появления новых школ в данное письмо необходимо добавить перечень новых ОО.

период
апробации

Авторизация на платформе ФГИС «МОЯ ШКОЛА»



Шаг выбора профиля доступен, если пользователю было добавлено более 1 роли



МОЯШКОЛА БЭТА Новости Вопросы и ответы Полезные ссылки Опросы

2

госуслуги Единая система идентификации и аутентификации

Вход

3

Телефон, почта или СНИЛС

Пароль

Не запоминать логин и пароль

Войти

Я не знаю пароль

Зарегистрируйтесь для полного доступа к сервисам
вход с помощью электронной подписи



Куда еще можно
паролем от

Вход

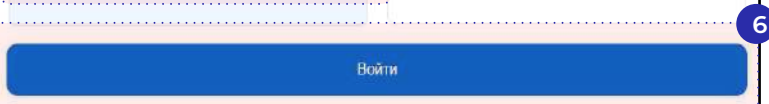


Профиль педагогического
работника



Профиль администратора

Войти



Предоставление прав доступа

Моя школа
запрашивает следующие права:

- Проведение входа в систему ?

Нажимая «Предоставить», вы разрешаете этой информационной системе использовать указанные данные согласно ее правилам и условиям. Вы всегда можете отозвать это разрешение из своего профиля.

Отказать

Предоставить

4

Возможные ошибки авторизации



Скриншот интерфейса "Моя школа" с сообщением об отказе от предоставления данных на портале Госуслуг.

Моя школа

Регистрация

Для завершения регистрации необходимо предоставить доступ к данным на портале Госуслуг (ЕСИА)

Для предоставления согласия на передачу данных повторите процесс регистрации

Перейти на страницу Госуслуг

Пользователь отказался от предоставления данных на портале Госуслуги

Регистрация

Уважаемый пользователь, мы не можем найти вашу учетную запись. ФГИС "Моя школа" работает в тестовом режиме и, возможно, что-то пошло не так. Обратитесь в техническую поддержку системы.

Перейти на главную

Отсутствует информация о пользователе в Системе

Регистрация

ФГИС "Моя школа" работает в тестовом режиме и, возможно, что-то пошло не так. Обратитесь в техническую поддержку системы.

Перейти на главную

Ошибка информационной системы

Главные страницы пользователей



Мояшкола BETA | Новости | Вопросы и ответы | Полезные ссылки | Опросы

Материалы библиотеки >

Урок: Степень с натуральным показателем | Урок: Роль химии в жизни человека | Урок: Досуг и увлечения | Урок: Колебательное движение

Сервисы: Мои файлы, Библиотека, Эл. журнал/дневник, Сферум, РЭШ

Педагог 57722 | Личный кабинет

Видеоуроки РЭШ >

Урок 27: Прямой чертёж... | Урок 12: Строение и многообразие грибов | Урок 57: Значения и употребление глаголов в речи

Главная страница педагога

Мояшкола BETA | Новости | Вопросы и ответы | Полезные ссылки | Опросы

Подключаем дневник | Ожидаемое время окончания работ 2 квартал 2022 года | Перейти в дневник

Педагог 57722 | Личный кабинет

Мои файлы > | Урок атона | Новый документ.docx

Уведомления | 75c364f89

Смена пользователя | Личный кабинет | Уведомления | Смена пользователя | Выйти

Главная страница администратора



Вход

Профиль администратора

Профиль педагогического работника

Войти

Личные кабинеты пользователей



МОЯШКОЛА БЕТА [Новости](#) [Вопросы и ответы](#) [Полезные ссылки](#) [Опросы](#)   [Поиск](#) П5

[Личная информация](#)

[Моя библиотека](#)

[Мои файлы](#)

Педагог

Профиль

Администратор 

у вас есть неподтвержденные роли

[Добавить профиль](#)

П5

Личный кабинет педагога

МОЯШКОЛА БЕТА [Новости](#) [Вопросы и ответы](#) [Полезные ссылки](#) [Опросы](#)   [Поиск](#) П5

Роль

Администратор ОО

ФИЦТО

[Личная информация](#)

[Моя библиотека](#)

[Мои файлы](#)

Педагог

Профиль

Педагогический работник 

[Добавить профиль](#)

П5

Роль

Педагог 

ФИЦТО

[+ Добавить](#)

Личный кабинет администратора

Функциональные возможности и доступные сервисы ФГИС «Моя школа»



МОЯШКОЛА

БЕТА

Новости

Вопросы и ответы

Полезные ссылки

Опросы

Функциональные возможности и доступные сервисы	Роль педагогического работника	Роль администратора ОО
Раздел «Новости»	Просмотр новостей	Создание, просмотр, публикация и удаление новостей
Раздел «Вопросы и ответы»	Просмотр вопросов и ответов	Создание, просмотр, публикация и удаление вопросов и ответов
Раздел «Полезные ссылки»	Использование полезных ссылок	Создание, просмотр, публикация и удаление полезных ссылок
Раздел «Опросы»	Участие в опросах, просмотр результатов	Создание, просмотр, публикация и удаление опросов

Функциональные возможности и доступные сервисы ФГИС «Моя школа»



Доступные сервисы	Роль педагогического работника	Роль администратора ОО
Раздел «Мои файлы»	создание, хранение, редактирование и совместная работа над документами, электронными таблицами, презентациями	
Раздел «Библиотека»	Поиск, просмотр контента, добавление в портфель контента, просмотр раздела обучение, просмотр портфеля	
Раздел «Электронный дневник»	Работа с электронным журналом	Работа с электронным журналом не предусмотрена
«Сферум»	Присоединение к образовательной организации, классам, в которых преподает; создание чатов класса и управление ими; приглашение учеников в классы; размещение необходимых материалов для учебы; начало уроков по видео-, аудиосвязи; запуск трансляции.	Приглашение учителей и учеников; добавление и редактирование информации о школе; размещение общешкольных материалов; создание классов, чатов классов и школы, управление ими; публикация информации в каналах школы.
Раздел «Видеоуроки РЭШ»	полный школьный курс уроков, информационно-образовательная среда, объединяющая ученика, учителя, родителя.	



Раздел «Мои файлы»

Создание текстовых документов, таблиц, презентаций в привычных для пользователей форматах.

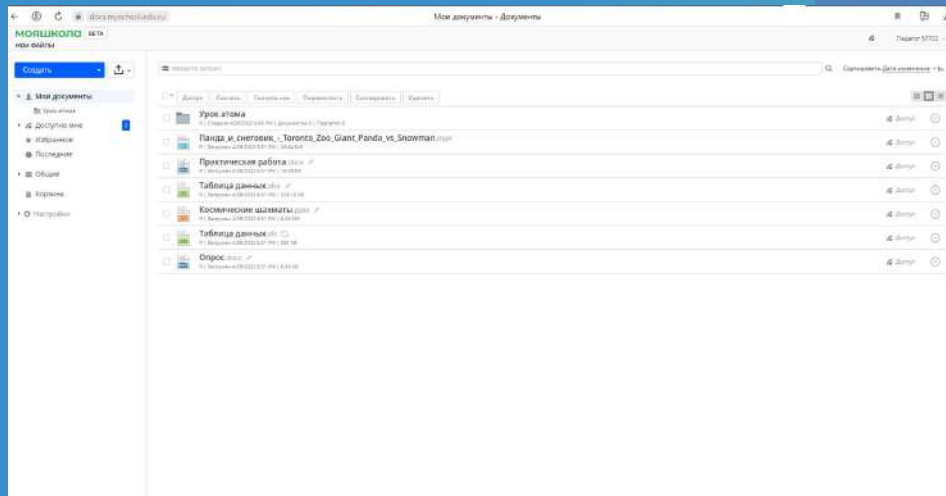
Безопасное хранение информации без использования внешних носителей.

Возможность делиться файлами с коллегами, указав в настройках доступа лиц, которым Вы хотите дать возможность ознакомиться со своими документами или материалами.

Скачивание доступных материалов других пользователей.

Загрузка документов разных форматов в свою папку.

Быстрый сбор необходимой информации.



Страница раздела «Мои файлы»



https://myschool.edu.ru/session_state=e5f47713-c64f-432f-b2b0-7d1e34444924&code=e4187be2-4ab8-4d51-9823-bfe2ea3ab672,e5f47713-c64f-432f-b2b0-7d1e34444924&code=e4187be2-4ab8-4d51-9823-bfe2ea3ab672

МОЯШКОЛА БЕТА | Новости | Вопросы и ответы | Полезные ссылки | Опросы

Материалы библиотеки >

- Урок: Степень с натуральным показателем
- Урок: Роль химии в жизни человека
- Урок: Досуг и увлечения
- Урок: Колебательные движения

docs.myschool.edu.ru | Мои документы - Документы

МОЯШКОЛА БЕТА | МОИ ФАЙЛЫ

Создать

- Мои документы
- Урок атома
- Доступно мне
- Избранное
- Последние
- Общие
- Корзина
- Настройки

введите запрос

Доступ	Скачать	Скачать как	Переместить	Скопировать	Удалить	
						Урок атома Я Создан 4/29/2022 6:40 PM Документов: 8 Подзаголовок
						Панда и снеговик - Toronto Zoo Giant Panda vs Snowman.mp4 Я Загружен 4/29/2022 6:51 PM 26.84 MB
						Практическая работа.docx Я Загружен 4/29/2022 6:51 PM 18.09 KB
						Таблица данных.xlsx Я Загружен 4/29/2022 6:51 PM 225.16 KB
						Космические шахматы.pptx Я Загружен 4/29/2022 6:51 PM 6.83 MB
						Таблица данных.xls Я Загружен 4/29/2022 6:51 PM 561 KB
						Опрос.docx Я Загружен 4/29/2022 6:21 PM 8.83 KB

Сервисы

- Мои файлы
- Библиотека
- Эл. журнал/дневник
- Сферум
- РЭШ

Урок 24
Площадь круга, Площадь кругового сектора

Создание документов



← ↻ 🔒 <https://docs.myschool.edu.ru/Products/Files/#248>

В «Артеке» старту вебинары - Google

МОЯШКОЛА ВЕТА

МОИ ФАЙЛЫ

1 Создать

2 Документ

4 Мои документы

4 Доступно мне

Общие

Корзина

- 1 – создать,
- 2 – выбрать нужный формат документа,
- 3 – назвать документ,
- 4 – сохранить документ.

⇄ введите запрос

МОЯШКОЛА ВЕТА

МОИ ФАЙЛЫ

1 Создать

3 Новый документ

4 Скачать

Доступ Скачать как Переместить Скопировать

Добавление (загрузка) документов



← (U) ↻ 📄 https://docs.myschool.edu.ru/Products/Files/#248

👤 В «Артеке» старту 📄 вебинары - Google

МОЯШКОЛА ВЕТА

МОИ ФАЙЛЫ

Создать ▾



1

Загрузить файлы

Загрузить папку

2

🔍 введите запрос

Доступ

Скачать

Скачать как

Переместить

Скопировать

Удалить

📁 Открытие

← → ↶ ↷ 📁 > Этот компьютер > Data (D:) > ДОКУМЕНТЫ > ПИСЬМА > НОВОСТИ

Упорядочить ▾ Новая папка

★ Быстрый доступ

📁 Рабочий стол ★

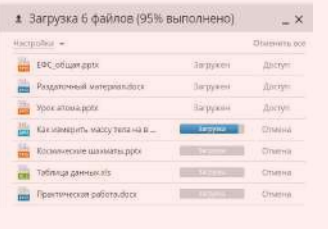
⬇️ Загрузки ★



3



4



- 1 – нажать кнопку для скачивания нужного файла (папки),
- 2 – выбрать вид загрузки: файл или папку,
- 3 – выбрать файл или папку для скачивания,
- 4 – отображение загрузки файлов.

Настройка доступа к личным файлам



1 – выбрать подраздел Мои документы,
2 – выбрать файл для предоставления доступа другим пользователям,
3 – нажать клавишу Доступ,
4 – выбрать вариант открытия доступа,
5 - сохранить.

1 – выбрать подраздел Мои документы,
2 – выбрать файл для предоставления доступа другим пользователям,
3 – нажать клавишу Доступ,
4 – выбрать вариант открытия доступа,
5 - сохранить.

Скачивание файлов других пользователей



МОЯШКОЛА БЕТА
МОИ ФАЙЛЫ

Создать

1 Мои документы
2 Доступно мне
3 Избранное
4 Последние

Общие
Корзина
Настройки

Доступ Скачать Скачать как Скопировать

Регионы.ЦОС.xlsx
Педагог 26969 | Обновлено 5/12/2022 8:25 AM

переименованный док.docx
Педагог 28 | Обновлено 5/4/2022 1:08 PM | 20

Как начать урок.docx
Педагог 26969 | Загружен 4/28/2022 5:17 PM

для демонстрации 28.04
Педагог 26963 | Создана 4/28/2022 5:16 PM

Гос_цифровые_сервисы_для
Педагог 26969 | Загружен 5/13/2022 11:32 AM

Создать

Доступ Скачать Скачать как Скопировать

Регионы.ЦОС.xlsx
Педагог 26969 | Обновлено 5/12/2022 8:25 AM

переименованный док.docx
Педагог 28 | Обновлено 5/4/2022 1:08 PM

Как начать урок.docx
Педагог 26969 | Загружен 4/28/2022 5:17 PM

для демонстрации 28.04
Педагог 26963 | Создана 4/28/2022 5:16 PM

Гос_цифровые_сервисы_для
Педагог 26969 | Загружен 5/13/2022 11:32 AM

Редиректировать
Просмотр
Настройка доступа
Копировать внешнюю ссылку
Ссылка для пользователей портала
История версий
Заблокировать для соавторов
Пометить прочтённым
Добавить в избранное
Скачать
Скачать как
Переместить или скопировать
Переименовать
Убрать из списка

- 1 – выбрать подраздел Доступно мне,
- 2 – выбрать файл для скачивания,
- 3 – скачать файл,
- 4 - функции управления документом.

Совместная работа с документами с другими пользователями



МОЯШКОЛА ВЕТА

МОИ ФАЙЛЫ

Создать

- Мои документы
- Доступно мне**
- Избранное
- Последние
- Общие
- Корзина
- Настройки

введите запрос

Доступ Скачать Скачать как Скопировать Прочтено Убрать из списка

Регионы.ЦОС.xlsx вер.7 **НОВОЕ**
Педагог 26969 | Обновлено 5/12/2022 8:25 AM | 10.76 Кб

переименованный док.docx вер.9 **НОВОЕ**
Педагог 28 | Обновлено 5/4/2022 1:08 PM | 20.46 Кб

Как начать урок.docx **НОВОЕ**
Педагог 26969 | Загружен 4/28/2022 5:17 PM | 6.83 Кб

для демонстрации 28.04
Педагог 26963 | Создана 4/28/2022 5:16 PM | Документов 1 | П

Гос_цифровые_сервисы_длинная_ито
Педагог 26969 | Загружен 5/13/2022 11:32 AM | 5.3 Мб

Регионы.ЦОС.xlsx

№ п/п	Регион	Количество ОО в регионе	Количество ОО-участников ЦОС Эксперимента
1	Алтайский край	1173	
2	Астраханская область	106	
3	Калининградская область	160	
4	Калужская область	26	
5	Курганская область	169	
6	Курскская область	266	
7	Магнитогорская область	288	
8	Нижегородская область	199	
9	Новосибирская область	34	
10	Омская область	288	
11	Оренбургская область	160	
12	Самарская область	193	
13	Саратовская область	37	
14	Тамбовская область	364	
15	Ярославская область	26	
16	Республика Адыгея		
17	Республика Алтай		
18	Республика Башкортостан		
19	Республика Бурятия		
20	Республика Дагестан		
21	Республика Ингушетия		
22	Республика Калмыкия		
23	Республика Карелия		
24	Республика Коми		
25	Республика Крым		
26	Республика Марий Эл		
27	Республика Мордовия		
28	Республика Саха (Якутия)		
29	Республика Северная Осетия-Алания		
30	Республика Татарстан		
31	Республика Тыва		
32	Республика Хакасия		

- 1 – выбрать подраздел Доступно мне,
- 2 – выбрать файл для совместной работы,
- 3 – внести свою информацию в файл.



Библиотека цифрового образовательного контента (БЦОК)

Раздел «Библиотека» представляет собой маркетплейс образовательного контента, предлагаемый различными поставщиками.

В основе структуры библиотеки лежит единый Учебно-тематический классификатор (УТК).

В разделе «Библиотека» находится контент по 32 учебным предметам, классных часов для учащихся с 1 по 11 класс.

The screenshot displays the 'МояШкола Библиотека' website. At the top, there is a navigation bar with 'МояШкола БИБЛИОТЕКА' and 'BETA' on the left, and 'Каталог', 'Обучение', 'Преподавание', and 'Портфель' on the right. A search bar and user profile icon are also present. The main section is titled 'Каталог материалов' and features a grid of material cards. Each card includes a title, a class level, and a brief description. For example, one card is titled 'Колебательное движение' for 9th grade, and another is 'Степень с натуральным показателем' for 5th grade. Below the grid, there are four more cards with images and titles related to biology, such as 'Определение основных семейств цветковых растений' and 'Получение кислорода и изучение его свойств'. On the right side, there is a sidebar with search filters for 'Поиск контента', 'Класс', 'Предмет', 'Поставщик контента', and 'Тип'. The 'Предмет' filter is expanded, showing options like 'Алгебра', 'Английский язык', 'Биология', 'Всеобщая история', and 'География'. The 'Поставщик контента' filter shows 'РЭШ' and 'Академия Минпросвещения России'. The 'Тип' filter shows 'Электронная форма учебника', 'Урок', 'Курс', 'Тренажер', and 'Видео-материалы'.

Страница раздела «Библиотека»



ЦОС Моя Школа

МОЯШКОЛА BETA

Новости Вопросы и ответы Полезные ссылки Опросы

Материалы библиотеки >

Урок: Степень с натуральным показателем

Урок: Роль химии в жизни человека

Урок: Досуг и увлечения

Урок: Колебательное движение

Моя Школа BETA БИБЛИОТЕКА

Каталог Обучение Портфель

Поиск

Сервисы

- Мои файлы
- Библиотека
- Эл. журнал/дневник

1 – выбрать в меню навигации иконку доступа к сервисам системы,
2 – выбрать файл сервис «Библиотека»,
3 – фильтры.

Библиотека цифрового образовательного контента

сложных ситуаций и наоборот

Урок:

Поставщик контента

- РЭШ
- Академия Минпросвещения России
- Исторические парки
- Правильное кино
- Общество "Знание"
- ИСРО РАО
- Минкультуры России
- ИРИ

Тип

- Электронная форма учебника
- Урок
- Курс
- Тренажер
- Видео-материалы
- Аудио-материалы
- Презентация
- Трансляция
- Материалы уроков
- Внешний материал
- Лабораторная работа

Тема: Получение кислорода и изучение его свойств

Тема: Особенности развития высших споровых растений

Тема: Определение КПД простых механизмов и тепловой машины

Тема: Получение кислорода и изучение его свойств

Тема: Особенности развития высших споровых растений

Тема: Определение КПД простых механизмов и тепловой машины

Тема: Симметрия. Осевая симметрия

Тема: «Золотое правило» механики.

Каталог материалов

Колесательное движение.

Степень с натуральным показателем

Предмет химии. Роль химии в жизни человека

Досуг и увлечения. Чтение в жизни современного подростка

9 класс

5 класс

8 класс

8 класс

Колесательное движение. Урок

Степень с натуральным показателем. Урок

Предмет химии. Роль химии в жизни человека. Урок

Досуг и увлечения. Чтение в жизни современного подростка. Свободное время современного подростка. Помощь друзьям в решении сложных ситуаций и наоборот. Урок

Поиск контента

Название, описание, автор, т...

Класс

Выборите значение

Предмет

- Алгебра
- Английский язык
- Биология
- Всеобщая история
- География

Показать все

Поставщик контента

- РЭШ
- Академия Минпросвещения России

Поиск контента в разделе «Библиотека»



МОЯШКОЛА БЕТА Библиотека Каталог Обучение Портфель Поиск Уведомления Профиль

Каталог материалов

Алгебра × РЭШ × Внешний материал × Лабораторная работа × Класс: 9 × 51 результат

Урок 1. Функция. Область определения функции
9 класс
Урок 1. Функция. Область определения функции
Урок

Урок 4. Квадратный трёхчлен и его корни
9 класс
Урок 4. Квадратный трёхчлен и его корни
Урок

Урок 12. Корень n -й степени
9 класс
Урок 12. Корень n -й степени
Урок

Урок 15. Повторительно-обобщающий урок по теме «Квадратичная функция и её график. Степенная функция. Корень n -й степени»
9 класс
Урок 15. Повторительно-обобщающий урок по теме «Квадратичная функция и её график. Степенная функция. Корень n -й степени»
Урок

Урок 24. Графический способ решения систем уравнений

Урок 33. Характеристическое свойство арифметической прогрессии

Урок 38. Формула суммы первых n членов геометрической прогрессии

Урок 47. Достоверные и невозможные события

Поиск контента
Названия, описания, автор, те...

Класс
9

Предмет

- Алгебра
- Английский язык
- Биология
- Всеобщая история
- География

[Показать все](#)

Поставщик контента

- РЭШ
- Академия Минпросвещения России
- Исторические парки
- Правильное кино
- Общество "Знание"
- ИСРО РАО
- Минкультуры России
- ИРИ

Выбор контента и добавление в портфель в разделе «Библиотека»



МОЯШКОЛО BETA БИБЛИОТЕКА

Каталог Обучение Преподавание Портфель

Портфель 3



Культура нейкоро
Видео-материалы



Гибель империи. Византийский урок. Ну, как при царе. Серия 1
Видео-материалы



Генная терапия
Видео-материалы



Гибель империи. Византийский урок
Видео-материалы

МОЯШКОЛО BETA БИБЛИОТЕКА

Каталог Обучение Преподавание Портфель

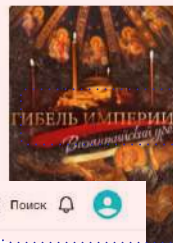
МОЯШКОЛО BETA БИБЛИОТЕКА

Каталог Обучение Преподавание Портфель

Поиск

Каталог материалов

История × Правильное кино × Класс: 11 × 23 результата Сбросить фильтры



Гибель империи. Византийский урок. Ну, как при царе. Серия 1
Видео-материалы

Гибель империи. Византийский урок. Серия 2
Видео-материалы

Гибель империи. Византийский урок. «Если все цело, то что загнивало?» Серия 3
Видео-материалы

Поиск контента

Название, описание, автор, те...

Класс

11

Предмет

- Алгебра
- Английский язык
- Биология
- Всеобщая история
- География
- Геометрия
- Естествознание
- Изобразительное искусство
- Информатика
- Испанский язык
- История
- История России
- Китайский язык
- Классный час
- Литература
- Литературное чтение
- Математика
- Мировая художественная

Добавить в портфель

2

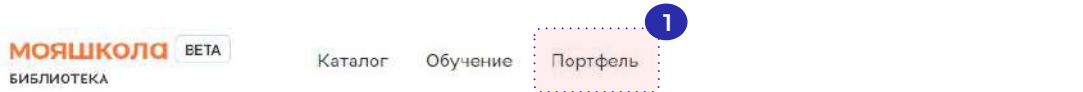
Гибель империи. Византийский урок

Опубликован Обучающее видео Нет оценок

Гибель империи. Византийский урок

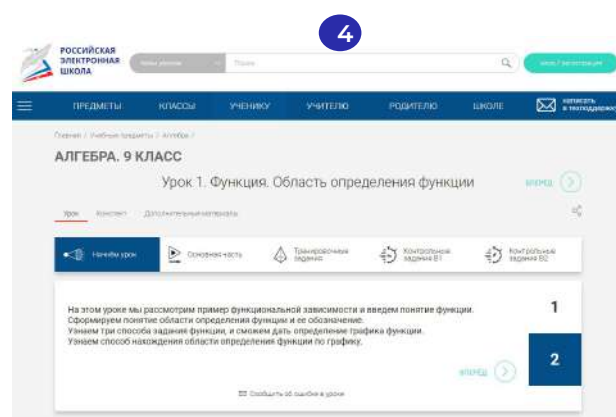
Поставщик контента: Правильное кино
Возраст: 14+
Предмет: История
Класс: 11

Просмотр контента в портфеле раздела «Библиотека»



1 – выбрать в меню Библиотеки Портфель,
2 – выбрать урок в портфеле,
3 – нажать кнопку «Открыть» для просмотра урока.

Портфель



Уроки от Академии Минпросвещения в разделе «Библиотека». Обратная связь.



МОЯШКОЛА БЕТА
БИБЛИОТЕКА

Каталог Обучения Преподавание Портфель

Каталог материалов

История России Академия Минпросвещения России Класс: 9 45 результатов Обсудить фильтры

«Народное самодержавие» императора Александра III	Внешняя политика России в 1813 - 1825 гг.	Внешняя политика России в 1890-х-1890-х гг.	Внешняя политика России в начале XIX в.
9 класс	9 класс	9 класс	9 класс
«Народное самодержавие» императора Александра III Урок	Внешняя политика России в 1813 - 1825 гг. Урок	Внешняя политика России в 1890-х-1890-х гг. Урок	Внешняя политика России в начале XIX в. Урок

1

Поиск в Моей Школе

Урок История России 9 класс Базовый

Внешняя политика России в 1813 - 1825 гг.

Автор: Ващурина У. Л.
Руководитель авторского коллектива: Журавлева О. Н.

Показать

2

Поиск конт

Название

Класс

9

Предмет

- Алгебра
- Англий
- Биолог
- Вселен
- Географ

Показать в

Поставщи

- РЭШ
- Академия Минпросвещения России
- Исторические парк
- Правильное кино
- Общество "Знание"

Краткая инфор

Урок по предмету «История России» для электронные образовательные матери непосредственно на карте), «Самост

Тип урока

- Комбинированный урок
- Систематизация знаний и умений

Систематизация знаний и умений

Рекомендации для учителя

Заполнение ячеек данной таблицы позволит систематизировать знания по теме «Внешняя политика России в первой четверти XIX в.» и сформировать целостное представление о процессе развития международных отношений с участием Российской империи: какие цели она преследовала и каких результатов добилась.

Задание можно выполнять индивидуально/в паре/в группе/с классом. Перед началом работы стоит прокомментировать цель этого задания. Попросите не просто ставить пропущенные элементы, но и внимательно прочитать таблицу, сконцентрировавшись на колонках «Причины» и «Следствия». Напомним, что в истории наиболее значимые имеют причинно-следственные связи. Одно и тоже событие является следствием предыдущих событий и причиной последующих.

Максимальное количество баллов – 9. В случае если учащийся получил менее 5 баллов, то порекомендуем дома повторить тему ещё раз и попробовать выполнить задание повторно. Типичные ошибки разберём фронтально со всем классом.

Критерии оценивания результатов работы и самооценки: 9 баллов за верные ответы в сетку; 8 баллов за верные ответы в сетку; 7 баллов за верные ответы в сетку; 6 баллов за верные ответы в сетку; 5 баллов за верные ответы в сетку; 4 балла за верные ответы в сетку; 3 балла за верные ответы в сетку; 2 балла за верные ответы в сетку; 1 балл за верные ответы в сетку.

4

3

Замечания и предложения

E-mail

Собственно

5



Вебинар «Основные вопросы внедрения ФГИС «Моя школа»

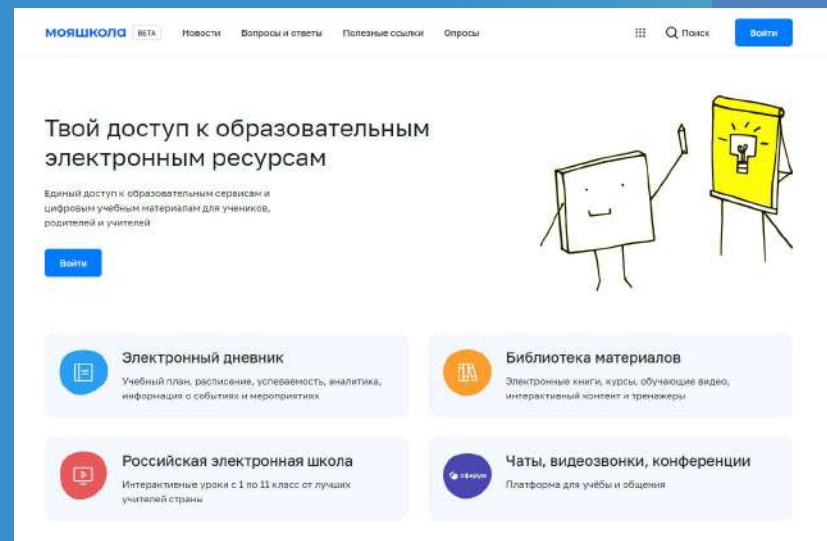
Об участии регионов в эксперименте.

Организационные вопросы участия в эксперименте.

Функциональные роли пользователей.

Работа с общедоступным сервисом «Мои файлы».

Работа с общедоступным сервисом «Библиотека».





Работа на платформе ФГИС «Моя школа»

Функциональные возможности администратора:

- Создание новостей.
- Создание опросов.
- Вопросы и ответы.

Работа тестирующей подсистемы.

Приложение для Smart TV.

The screenshot shows the MOYASHKOLA website interface. At the top, there is a navigation bar with the logo "МОЯШКОЛА" and "BETA" status, followed by links for "Новости", "Вопросы и ответы", "Полезные ссылки", and "Опросы". A search bar with "Поиск" and a "Войти" button is also present. The main content area features a heading "Твой доступ к образовательным электронным ресурсам" and a sub-heading "Единый доступ к образовательным сервисам и цифровым учебным материалам для учеников, родителей и учителей". Below this is a "Войти" button and an illustration of a character pointing to a lightbulb on a stand. The interface displays four service cards: "Электронный дневник" (with a calendar icon), "Библиотека материалов" (with a book icon), "Российская электронная школа" (with a TV icon), and "Чаты, видеозвонки, конференции" (with a speech bubble icon).



Служба технической поддержки:
support@myschool.edu.ru

Горячая линия: 8 800 505-47-16

The screenshot displays the MySchool website interface. At the top, there is a navigation bar with the logo 'МОЯШКОЛА' and 'BETA' tag, followed by links for 'Новости', 'Вопросы и ответы', 'Полезные ссылки', and 'Открыт'. A search bar with a magnifying glass icon and a 'Войти' button is also present. The main content area features a large heading: 'Твой доступ к образовательным электронным ресурсам'. Below this heading, there is a sub-heading: 'Единый доступ к образовательным сервисам и цифровым учебным материалам для учеников, родителей и учителей'. A blue 'Войти' button is located below the sub-heading. To the right of the text is an illustration of a smiling character with a lightbulb on its head, standing next to a flipchart with a lightbulb on it. Below the main heading, there are four service cards arranged in a 2x2 grid:

- Электронный дневник**: Учебный план, расписание, успеваемость, аналитика, информация о событиях и мероприятиях.
- Библиотека материалов**: Электронные книги, курсы, обучающие видео, интерактивный контент и тренажеры.
- Российская электронная школа**: Интерактивные уроки с 1 по 11 класс от лучших учителей страны.
- Чаты, видеозвонки, конференции**: Платформа для учёбы и общения.