

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.

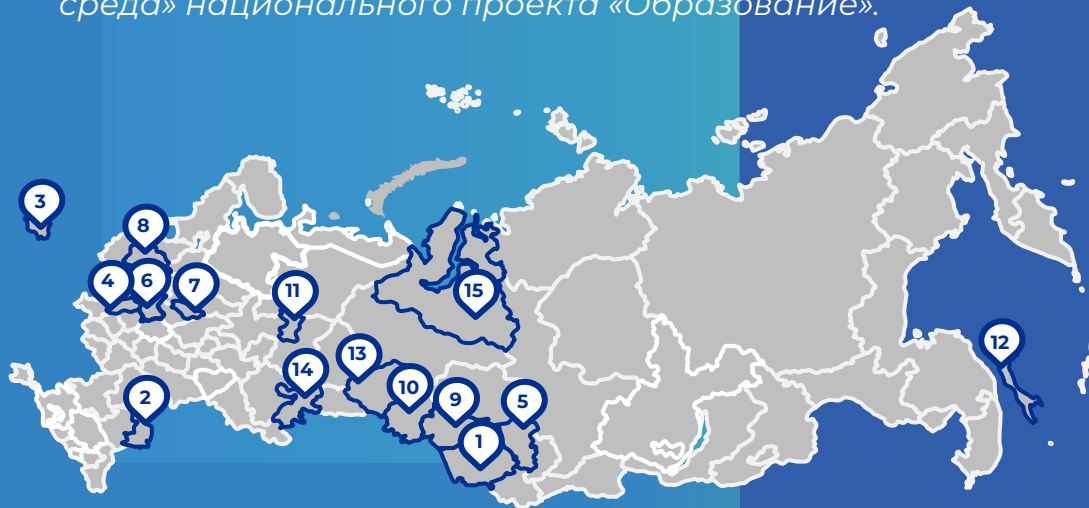
- 2) Организационные вопросы.
Перечень необходимых действий и условий для начала работы во ФГИС «Моя Школа».
Как подключиться к роли «Педагогический работник» участникам эксперимента.
Авторизация в системе.
Возможные ошибки авторизации.
Перечень функциональных возможностей и доступных сервисов в сравнении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

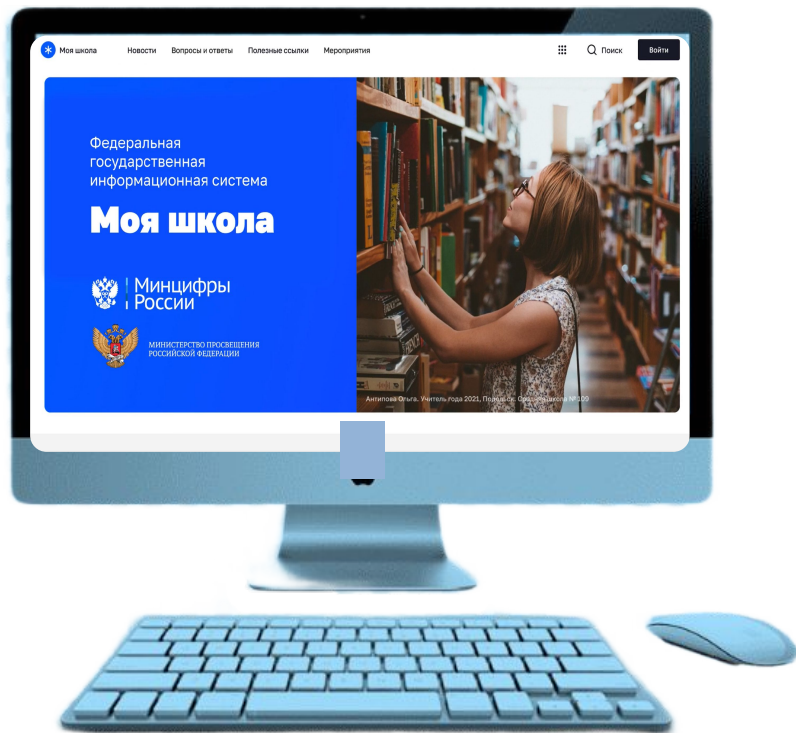
Перспективы внедрения ФГИС «МОЯ ШКОЛА»



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 БЕТА Новости Вопросы и ответы Полезные ссылки Опросы

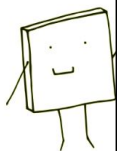
Поиск Войти

2

Твой доступ к образовательным электронным ресурсам

Единый доступ к образовательным сервисам и цифровым учебным материалам для учеников, родителей и учителей

Войти



госуслуги Единая система идентификации и аутентификации

Вход

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

3



Куда еще можно перейти по паролю от...

Вход



Профиль педагогического работника



Профиль администратора

Войти

5

6



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



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

Материалы библиотеки >

- Урок: Степень с натуральным показателем (5 кл | Математика)
- Урок: Роль химии в жизни человека (8 кл | Химия)
- Урок: Досуг и увлечения (8 кл | Английский язык)
- Урок: Колебательное движение

Сервисы

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

Главная страница педагога

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

Видеоуроки РЭШ >

- Урок 27: Прыжки через короткую скакалку — техника выполнения
- Урок 12: Строение и многообразие грибов
- Урок 57: Значение и употребление глаголов в речи

Педагог 57722

- Личный кабинет
- Уведомления
- Управление контентом
- Смена пользователя
- Выйти

Сервисы

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

Главная страница администратора

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

Подключаем дневник

Ожидаемое время окончания работ 2 квартал 2022 года

Перейти в дневник

Педагог 57722

- Личный кабинет
- Уведомления
- Смена пользователя
- Выйти

Мои файлы >

- Урок атома
- Новый документ.docx

Уведомления

Смена пользователя

Выйти

Сервисы

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



Вход

Профиль администратора

Профиль педагогического работника

Войти

Личные кабинеты пользователей




[Личная информация](#)

[Моя библиотека](#)

[Мои файлы](#)

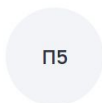
Педагог

Профиль

Администратор 

у вас есть неподтвержденные роли

[Добавить профиль](#)



Личный кабинет педагога

Роль

Администратор ОО

ФИЦТО

[Личная информация](#)

[Моя библиотека](#)

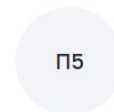
[Мои файлы](#)

Педагог

Профиль

Педагогический работник 

[Добавить профиль](#)



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.

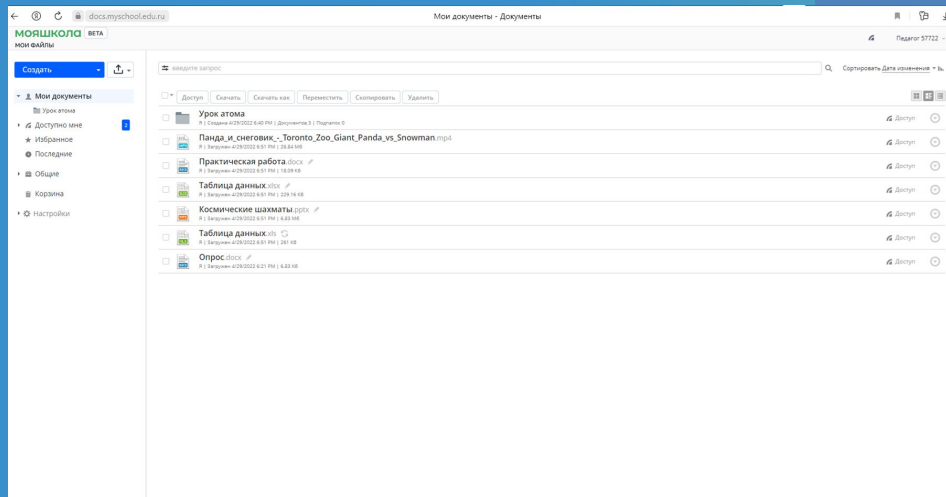
Безопасное хранение информации без использования внешних носителей.

Возможность делиться файлами с коллегами, указав в настройках доступа лиц, которым Вы хотите дать возможность познакомиться 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-bfe2ea3ab872e5f47713-c64f-432f-b2b0-7d1e34444924&code=ed46-46ba-a17

В «Архиве» статьи вебинары - Google

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

[Сервисы](#) 1 Поиск 15

Материалы библиотеки 2

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

docs.myschool.edu.ru **Мои документы - Документы** Педагог 57722

МОЯШКОЛА БЕТА МОИ ФАЙЛЫ

[Создать](#) [Доступно мне](#) 2 [Избранное](#) [Последние](#) [Общие](#) [Корзина](#) [Настройки](#)

введите запрос Сортировать [Дата изменения](#) [Имя](#) [языка](#) [6 кл](#) [Математика](#)

	Доступ	Скачать	Скачать как	Переместить	Скопировать	Удалить
Урок атома Я Создана 4/29/2022 6:40 PM Документов 3 Подпапок 0	Доступ					
Панда_и_снеговик_-_Toronto_Zoo_Giant_Panda_vs_Snowman.mp4 Я Загружен 4/29/2022 6:51 PM 26.84 Мб	Доступ					
Практическая работа.docx Я Загружен 4/29/2022 6:51 PM 18.09 Кб	Доступ					
Таблица данных.xlsx Я Загружен 4/29/2022 6:51 PM 228.16 Кб	Доступ					
Космические шахматы.pptx Я Загружен 4/29/2022 6:51 PM 6.83 Мб	Доступ					
Таблица данных.xls Я Загружен 4/29/2022 6:51 PM 261 Кб	Доступ					
Опрос.docx Я Загружен 4/29/2022 6:21 PM 6.83 Кб	Доступ					

Урок 24
Площадь круга.
Площадь кругового сектора

Создание документов



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

В «Артеке» старту вебинары - Google

МОЯШКОЛА БЕТА

МОИ ФАЙЛЫ

1 **Создать** ↕

2 Документ

3 Таблица

4 Презентация

Папка

Общие

Корзина

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

⇄ введите запрос

МОЯШКОЛА БЕТА

МОИ ФАЙЛЫ

Создать ↕

Мои документы

Доступно мне

Избранное

⇄ введите запрос

Доступ Скачать Скачать как Переместить Скопировать

3 **Новый документ**

4

Добавление (загрузка) документов



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

👤 В «Артеке» старту 📄 вебинары - Googl

МОЯШКОЛА ВЕТА

МОИ ФАЙЛЫ

Создать ▾



Загрузить файлы

Загрузить папку

🔍 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

Переместить Скопировать Удалить

меню

Получено 0

1 КБ

Доступ

Доступ

4

Загрузка 6 файлов (95% выполнено)

Настройки ▾	Отменить все
📄 ЕФС_общая.pptx	Загружен Доступ
📄 Раздаточный материал.docx	Загружен Доступ
📄 Урок атома.pptx	Загружен Доступ
📄 Как измерить массу тела на в ...	Загружен Отмена
📄 Космические шахматы.pptx	Загружен Отмена
📄 Таблица дат.xlsx	Загружен Отмена
📄 Практическая работа.docx	Загружен Отмена

- 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



The screenshot shows the 'МояШкола' file management interface. On the left, the 'Мои документы' section is highlighted with a red dashed box and a blue circle '1'. In the main file list, the file 'Новый документ.docx' is selected with a checkmark, highlighted with a red dashed box and a blue circle '2'. The 'Доступ' button is highlighted with a red dashed box and a blue circle '3'. The 'Настройки доступа для Новый документ...' dialog box is open, showing the 'Доступ по внешней ссылке' toggle set to 'on' (highlighted with a red dashed box and a blue circle '4'). Below it, the 'Добавить пользователей' section is highlighted with a red dashed box and a blue circle '5', showing a search bar and a list of users with checkboxes for 'Выбрать все', 'Все', and 'Администратор'. The 'Сохранить' button is also highlighted with a red dashed box and a blue circle '5'. The dialog box also shows a URL 'https://docs.myschoc', a 'Сократить' button, a 'Копировать' button, and a 'Встраивание документа' dropdown menu.

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



The screenshot displays the MOYSHKOLA BETA interface for file management. On the left, a sidebar contains navigation options: "Мои документы", "Доступно мне", "Избранное", "Последние", "Общие", "Корзина", and "Настройки". The "Доступно мне" option is highlighted with a blue bar and a circled number 1. The main area shows a search bar and a list of files. The first file, "Регионы.ЦОС..xlsx", is selected with a checkmark and a circled number 2. Above the file list, action buttons "Доступ", "Скачать", and "Скачать как" are visible, with "Скачать" highlighted and a circled number 3. A context menu is open over the selected file, showing options like "Редактировать", "Просмотр", "Настройка доступа", "Ссылка для пользователей портала", "История версий", "Заблокировать для соавторов", "Пометить прочтённым", "Добавить в избранное", "Скачать", "Скачать как", "Переместить или скопировать", "Переименовать", and "Убрать из списка". The "Скачать как" option is highlighted with a circled number 4. The sidebar also shows a "Создать" button and an upload icon.

- 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 **1**
- Доступно мне** **4**
- Избранное
- Последние
- Общие
- Корзина
- Настройки

введите запрос

Доступ Скачать Скачать как **2** 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 **1**
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

3

№ п/п	Регион	Количество ОО в регионе	Количество ОО-участников ЦОС.Эксперимента
1			
2	1 Алтайский край		173
3	2 Астраханская область		106
4	3 Калининградская область		169
5	4 Калужская область		56
6	5 Булгас		166
7	6 Московская область		555
8	7 Нижегородская область		199
9	8 Новгородская область		54
10	9 Новосибирская область		388
11	10 Омская область		288
12	11 Пермский край		165
13	12 Свердловская область		153
14	13 Тюменская область		37
15	14 Чувашская область		54
16	15 ЯНАО		26
17	16 Республика Адыгея		
18	17 Республика Алтай		
19	18 Республика Башкортостан		
20	19 Республика Бурятия		
21	20 Республика Дагестан		
22	21 Республика Ингушетия		
23	22 Кабардино-Балкарская Республика		
24	23 Республика Калмыкия		
25	24 Карачаево-Черкесская Республика		
26	25 Республика Карелия		
27	26 Республика Коми		
28	27 Республика Марий Эл		
29	28 Республика Мордовия		
30	29 Республика Саха (Якутия)		

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

Раздел «Библиотека»



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 shows the 'MOYASHKOLA BETA БИБЛИОТЕКА' interface. At the top, there are navigation links: 'Каталог', 'Обучение', 'Преподавание', and 'Портфель'. A search bar with a magnifying glass icon and a user profile icon are on the right. The main section is titled 'Каталог материалов' and displays a grid of content cards. Each card has a colored header, a title, a subject, and a grade level. Below the grid, there are four detailed preview cards for specific lessons, each with a topic, a description, and a small image. On the right side, there is a 'Поиск контента' section with a search input field and a 'Поиск' button. Below that is a 'Класс' dropdown menu and a 'Предмет' section with a list of subjects and checkboxes. At the bottom right, there is a 'Поставщик контента' section with a list of providers and checkboxes, and a 'Тип' section with a list of content types and checkboxes. A 'Показать все' link is present at the end of each list.

MOYASHKOLA BETA БИБЛИОТЕКА

Каталог Обучение Преподавание Портфель

Поиск

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. Помощь друзьям в решении сложных ситуаций и наоборот. Урок

Поиск контента

Название, описание, автор, те...

Класс

Выберите значение

Предмет

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

[Показать все](#)

Поставщик контента

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

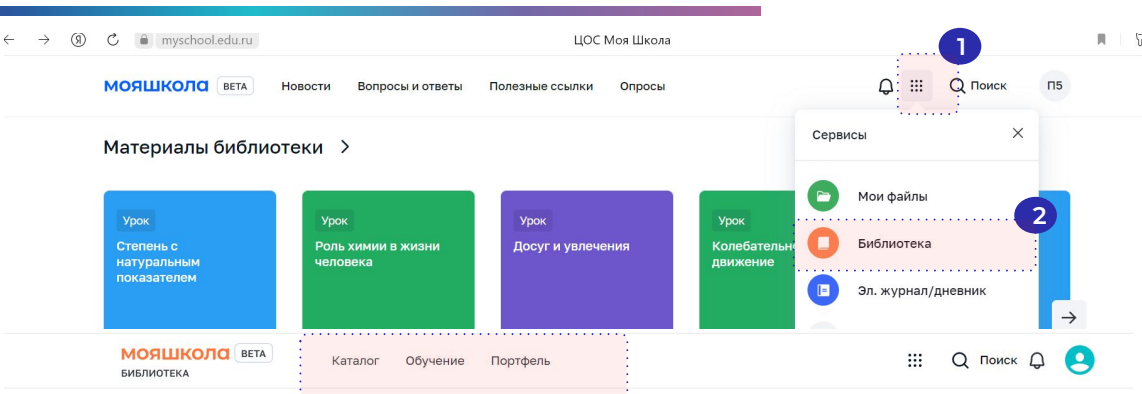
[Показать все](#)

Тип

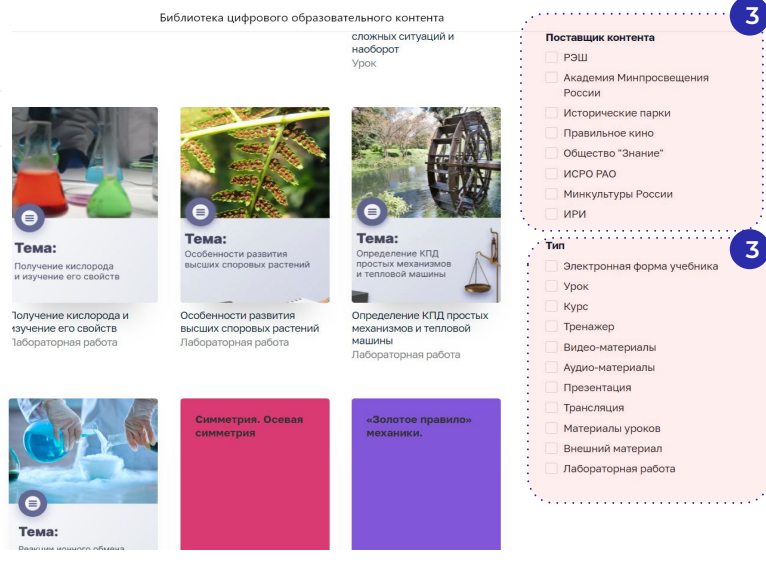
- Электронная форма учебника
- Урок
- Курс
- Тренажер
- Видео-материалы

[Показать все](#)

Страница раздела «Библиотека»



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



Каталог материалов

Колесательное движение. 9 класс Колесательное движение. Урок	Степень с натуральным показателем 5 класс Степень с натуральным показателем. Урок	Предмет химии. Роль химии в жизни человека 8 класс Предмет химии. Роль химии в жизни человека. Урок	Досуг и увлечения. Чтение в жизни современного подростка 8 класс 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, те...

Класс

Выберите 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



Каталог материалов

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

Сортировать материалы

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

Название, описание, 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»

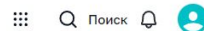


МОЯШКОЛА BETA
БИБЛИОТЕКА

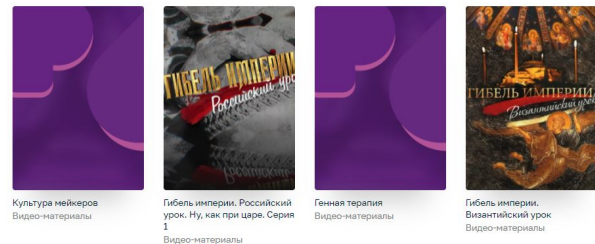
Каталог Обучение Преподавание Портфель

МОЯШКОЛА BETA
БИБЛИОТЕКА

Каталог Обучение Преподавание Портфель



Портфель 3



Культура мейкеров
Видео-материалы

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

Генная терапия
Видео-материалы

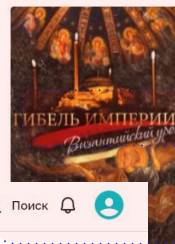
Гибель империи. Византийский урок
Видео-материалы

МОЯШКОЛА BETA
БИБЛИОТЕКА

Каталог Обучение Преподавание Портфель

Каталог материалов

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



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

Гибель империи. Российский урок. Серия 2
Видео-материалы

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

Поиск контента

Название, описание, автор, те...

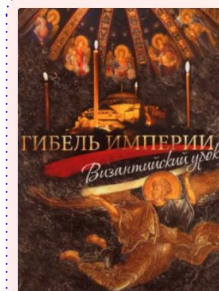
Класс

11

Предмет

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

← Назад



Гибель империи. Византийский урок

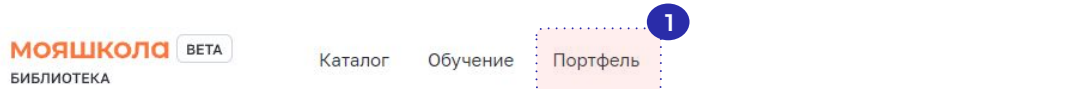
Опубликован · Обучающее видео · ⭐⭐⭐⭐ нет оценок

Гибель империи. Византийский урок

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

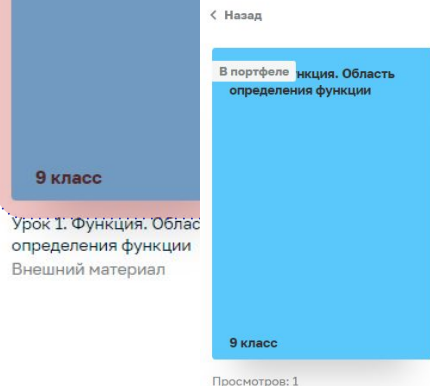
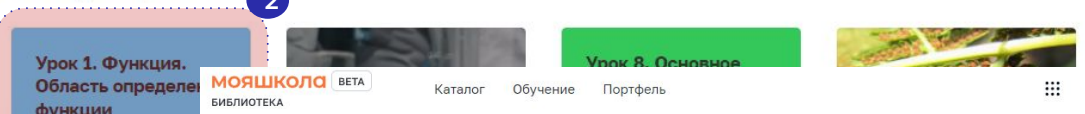
Добавить в портфель

Просмотр контента в портфеле раздела «Библиотека»



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

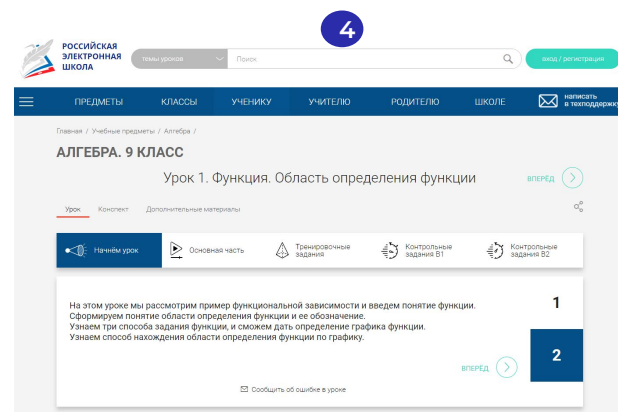
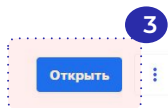
Портфель



Урок 1. Функция. Область определения функции

Опубликован Внешний материал ★★★★★ нет оценок

Поставщик контента: РЭШ
Возраст: 15+
Предмет: Алгебра
Класс: 9



Обучение в разделе «Библиотека»



МОЯШКОЛА БЕТА
БИБЛИОТЕКА

Каталог

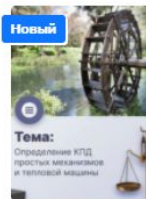
Обучение

Портфель

1



Поиск



Урок 1.
Функция.
Область
определения
функции

9 класс

Урок 8.
Основное
свойство дроби.
Сокращение
дроби

8 класс



Недавние материалы

АКТИВНОСТЬ

Все события

Новые материалы

Тесты

Прогресс

Событие

Результат

Дата



Портфель

Все мои материалы

Открыт материал

Урок 1. Функция. Область определения функции

Сегодня

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



МОЯШКОЛА BETA
БИБЛИОТЕКА

Каталог Обучение Преподавание Портфель

← Назад в Мою Школу

УК

Каталог материалов

История России × Академия Минпросвещения России × Класс: 9 × 45 результатов [Сбросить фильтры](#)

«Народное самодержавие» императора Александра III

Внешняя политика России в 1813 - 1825 гг.

Внешняя политика России в 1880-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 1880-х-1890-х гг.
Урок

Внешняя политика России в начале XIX в.
Урок

1

Поиск конт

Название

Класс

9

Предмет

Алгебра

Английск

Биолог

Всеобщ

Географ

[Показать в](#)

Поставщик

РЭШ

Академия ми

Исторические парк

Правильное кино

Общество "Знание"

Урок История России 9 класс Базовый

Внешняя политика России в 1813 - 1825 гг.

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

[Посмотреть](#)

2

Краткая инфор

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 вставить пропущенные элементы, но и внимательно прочитать таблицу, сконцентрировавшись на колонках «Причина» и «Следствие». Напомните, что в истории большое значение имеют причинно-следственные связи. Одно и то же событие является следствием предыдущих событий и причиной последующих.

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

Критерии оценивания результатов работы и перевода баллов за верные ответы в отметку определите самостоятельно.

4

Модуль: Систематизация знаний и умений

[Замечания и предложения](#)

Исходя из того, какие цели во внешней политике во второй четверти XIX в. будут

ичинно-следственные связи в истории.

четверти XIX в.»

3

[Запустить](#)

5

Замечания и предложения

E-mail

Сообщение

[Отправить](#)



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».

Моя школа BETA Новости Вопросы и ответы Полезные ссылки Опросы 🔍 Поиск Войти

Твой доступ к образовательным электронным ресурсам

Единый доступ к образовательным сервисам и цифровым учебным материалам для учеников, родителей и учителей

Войти

- 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

Анонс вебинара 10 июня 2022 года



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 displays the 'Моя школа' (My School) platform interface. At the top, there is a navigation bar with the logo 'МОЯШКОЛА БЕТА' and menu items: 'Новости', 'Вопросы и ответы', 'Полезные ссылки', and 'Опросы'. A search bar with a magnifying glass icon and a 'Войти' (Login) button is also present. The main content area features a header with the text 'Твой доступ к образовательным электронным ресурсам' (Your access to educational electronic resources) and a sub-header 'Единый доступ к образовательным сервисам и цифровым учебным материалам для учеников, родителей и учителей' (Unified access to educational services and digital learning materials for students, parents, and teachers). Below this is a 'Войти' button and an illustration of a character pointing to a board with a lightbulb. The interface is divided into four service cards: 1. 'Электронный дневник' (Electronic diary) with a calendar icon, offering 'Учебный план, расписание, успеваемость, аналитика, информация о событиях и мероприятиях' (Lesson plan, schedule, performance, analytics, information about events and activities). 2. 'Библиотека материалов' (Library of materials) with a book icon, offering 'Электронные книги, курсы, обучающие видео, интерактивный контент и тренажеры' (Electronic books, courses, training videos, interactive content, and simulators). 3. 'Российская электронная школа' (Russian Electronic School) with a TV icon, offering 'Интерактивные уроки с 1 по 11 класс от лучших учителей страны' (Interactive lessons from 1st to 11th grade from the best teachers in the country). 4. 'Чаты, видеозвонки, конференции' (Chats, video calls, conferences) with a speech bubble icon, offering 'Платформа для учёбы и общения' (Platform for learning and communication).



Служба технической поддержки:
support@myschool.edu.ru

Горячая линия: 8 800 505-47-16

The screenshot shows the MYASHKOLA website interface. At the top, there is a navigation bar with the logo "МОЯШКОЛА" and "БЕТА" tag, followed by links for "Новости", "Вопросы и ответы", "Полезные ссылки", and "Опросы". 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" 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 smiling character pointing at a flipchart with a lightbulb. The interface is divided into four service tiles: "Электронный дневник" (blue icon), "Библиотека материалов" (orange icon), "Российская электронная школа" (red icon), and "Чаты, видеозвонки, конференции" (purple icon).


МОЯШКОЛА БЕТА Новости Вопросы и ответы Полезные ссылки Опросы


🔍 Поиск Войти


Твой доступ к образовательным электронным ресурсам


Единый доступ к образовательным сервисам и цифровым учебным материалам для учеников, родителей и учителей

Войти

 **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