

# Основные вопросы внедрения ФГИС «Моя школа»

Вебинар 1

**ФГАУ ФИЦТО:**

Шакрыл Сергей  
Виноградова Ксения  
Кучина Елена



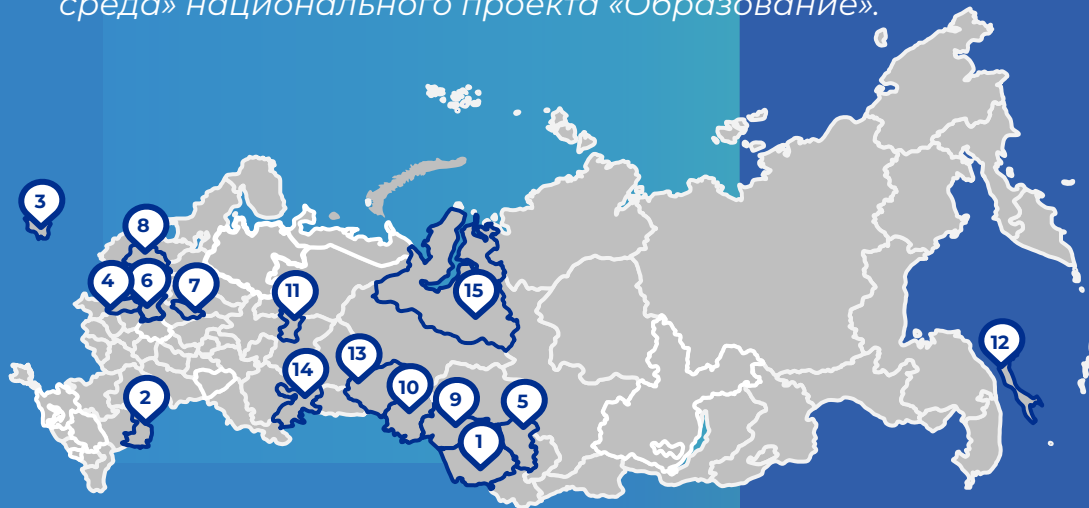
# Содержание вебинара

---

- 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



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

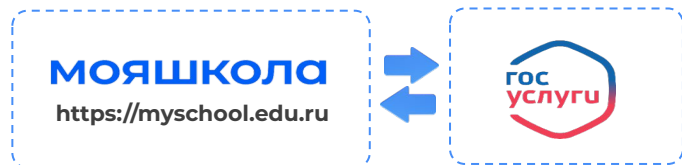
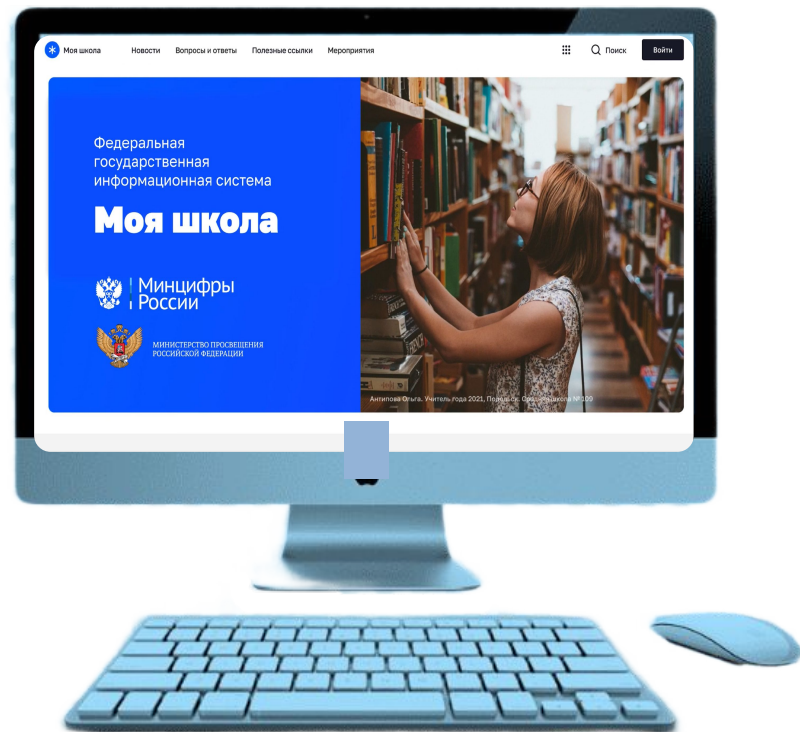
# Перспективы внедрения ФГИС «МОЯ ШКОЛА»



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

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



период апробации

**Регион участвует в апробации.  
Необходимо подключить  
нового педагогического  
работника**

- 1) Директору ОО необходимо добавить педагогического работника к учетной записи ОО портала Госуслуг.
- 2) Ответственному сотруднику ОО необходимо уведомить регионального координатора, обрабатывающего данные со всех ОО в регионе, о добавлении новых сотрудников к учетной записи ОО на портале Госуслуги.
- 3) Региональный координатор направляет письмо на почту СТП о необходимости обновления доступов для школ региона.

**Регион участвует в  
апробации.  
Необходимо подключить  
новую школу**

- 1) Региональный координатор направляет письмо на почту СТП с обновленным перечнем образовательных организаций.
- 2) Далее см. действия "Регион участвует в апробации.  
Необходимо подключить нового педагогического работника".

**Регион не участвовал в  
апробации**

- 1) Региональный координатор направляет письмо на почту СТП с перечнем новых школ.
- 2) Далее см. действия "Регион участвует в апробации.  
Необходимо подключить нового педагогического работника".

# 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

Поиск Войти

2

## 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, обзоры, интерактивный контент и тренды



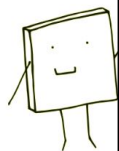
### Российская электронная школа

Интерактивные уроки с 1 по 11 класс от лучших учителей страны



### Чаты, видеозвонки, форум

Платформа для учёбы и общения



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 войти по паролю от П

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 

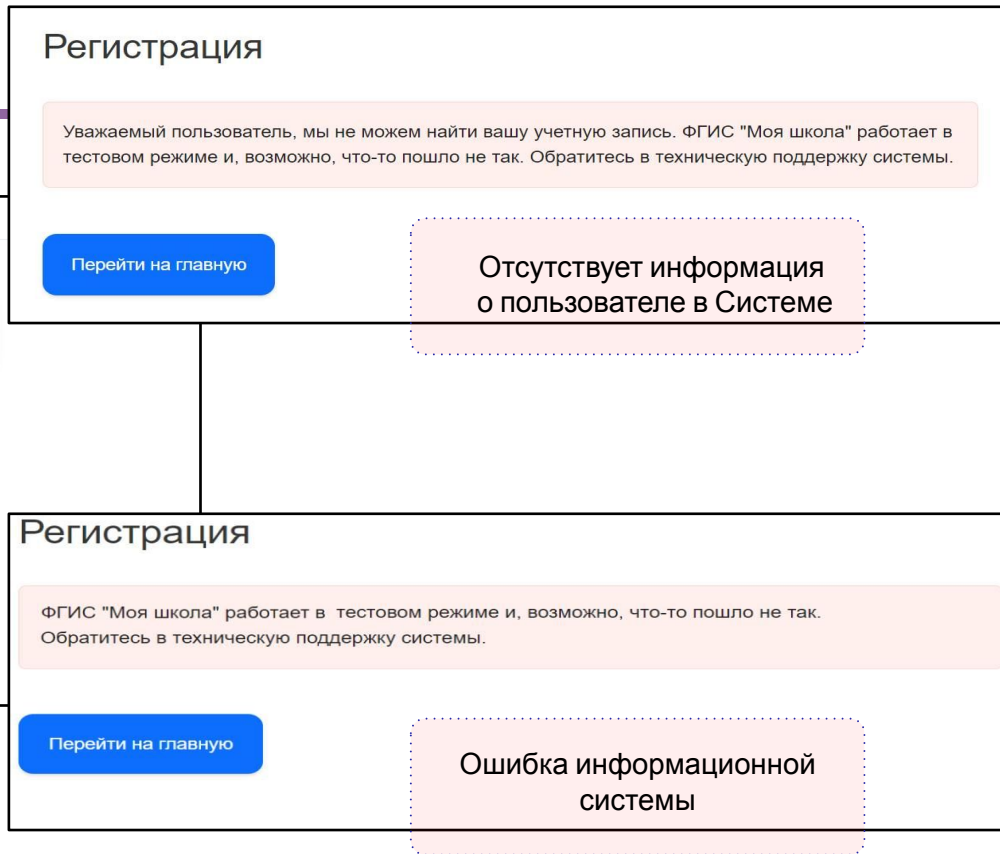
Регистрация

 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



# Главные страницы пользователей



← ↻ 🔍 [https://myschool.edu.ru/?session\\_state=e5f47713-c64f-432f-b2b0-7d1e34444924&code=e4187be2-4ab8-4d51-9823-bfe2ea3ab872.e5f47713-c64f-432f-b2b0-7d1e34444924.edcea56c-ed46-46ba-e17...](https://myschool.edu.ru/?session_state=e5f47713-c64f-432f-b2b0-7d1e34444924&code=e4187be2-4ab8-4d51-9823-bfe2ea3ab872.e5f47713-c64f-432f-b2b0-7d1e34444924.edcea56c-ed46-46ba-e17...) В «Аптеке» старш... вебинары - Google

**МОЯШКОЛА** BETA Новости Вопросы и ответы Полезные ссылки Опросы 🔔 ⚙️ 🔍 Поиск П5

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

8 кл Физика

Сервисы

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

Педагог 57722

Личный кабинет

Уведомления

Управление контентом

Смена пользователя

Выйти

Главная страница педагога

→ [https://myschool.edu.ru/?session\\_state=e5f47713-c64f-432f-b2b0-7d1e34444924&code=375b59e9-5a4b-400e-a90e-15788284480a.e5f47713-c64f-432f-b2b0-7d1e34444924.edcea56c-ed46-46ba-e17...](https://myschool.edu.ru/?session_state=e5f47713-c64f-432f-b2b0-7d1e34444924&code=375b59e9-5a4b-400e-a90e-15788284480a.e5f47713-c64f-432f-b2b0-7d1e34444924.edcea56c-ed46-46ba-e17...)

**МОЯШКОЛА** BETA Новости Вопросы и ответы Полезные ссылки Опросы 🔔 ⚙️ 🔍 Поиск П5

Подключаем дневник

Ожидаемое время окончания работ 2 квартал 2022 года

Перейти в дневник

Педагог 57722

Личный кабинет

Мои файлы >

Урок атома

Новый документ.docx

Уведомления

Смена пользователя

Выйти

Сервисы

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

Создать

Главная страница администратора



Вход

☐ Профиль администратора

☒ Профиль педагогического работника

Войти

# Личные кабинеты пользователей



МОЯШКОЛА BETA [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

Роль

Администратор ОО

ФИЦТО

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

Поиск П5

[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.

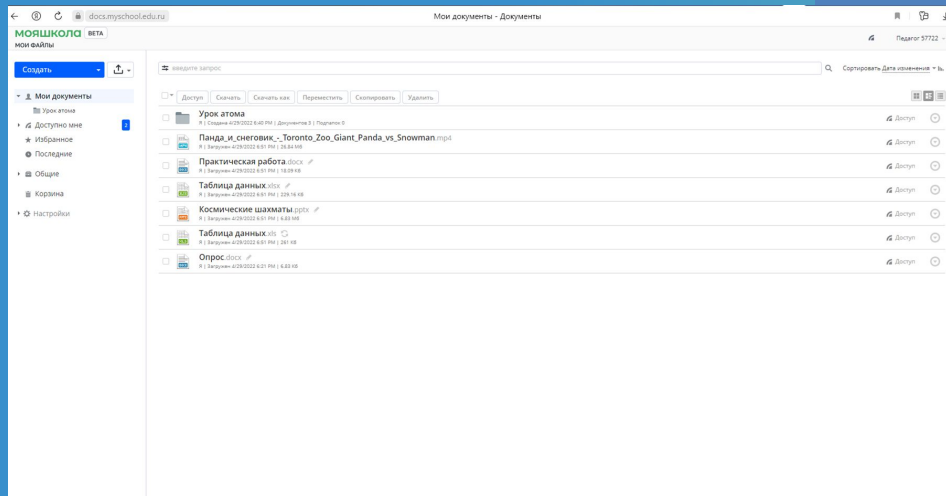
Безопасное хранение информации без использования внешних носителей.

Возможность делиться файлами с коллегами, указав в настройках доступа лиц, которым Вы хотите дать возможность 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-bfe2ea3ab872.e5f47713-c64f-432f-b2b0-7d1e34444924&code=a56c-ed46-46ba-a17

В «Архиве» стар... вебинары - Google

**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: Колебательное движение

Сервисы

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

Мои документы - Документы

МояШКОЛА БЕТА

МОИ ФАЙЛЫ

Создать

Мои документы

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

введите запрос

Сортировать Дата изменения

Доступ Скачать Скачать как Переместить Скопировать Удалить

Урок атома  
Я | Создана 4/29/2022 6:40 PM | Документов 3 | Подзаголовок 0

Панда и снеговик - Toronto\_Zoo\_Giant\_Panda\_vs\_Snowman.mp4  
Я | Загружен 4/29/2022 6:51 PM | 26.84 Мб

Практическая работа.docx  
Я | Загружен 4/29/2022 6:51 PM | 18.09 Кб

Таблица данных.xlsx  
Я | Загружен 4/29/2022 6:51 PM | 228.16 Кб

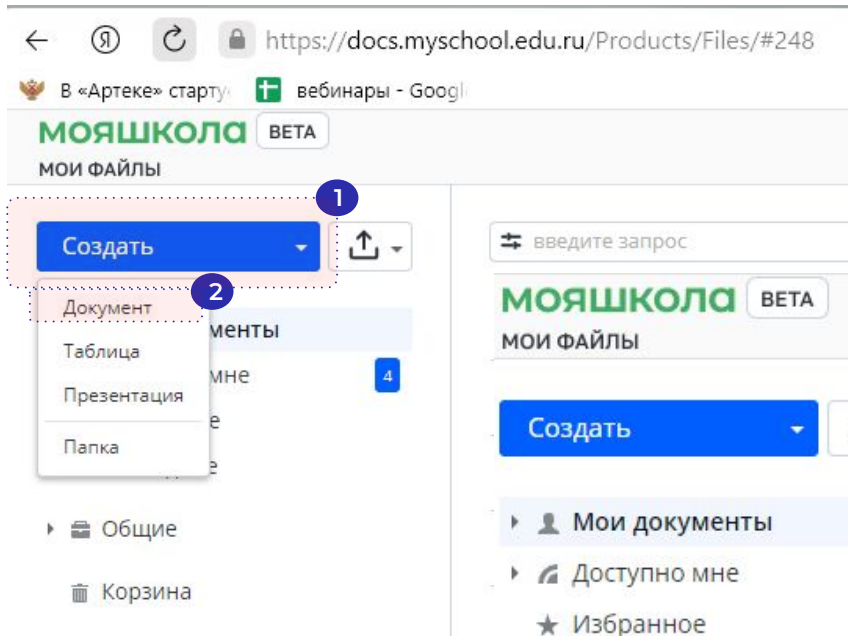
Космические шахматы.pptx  
Я | Загружен 4/29/2022 6:51 PM | 6.83 Мб

Таблица данных.xls  
Я | Загружен 4/29/2022 6:51 PM | 261 Кб

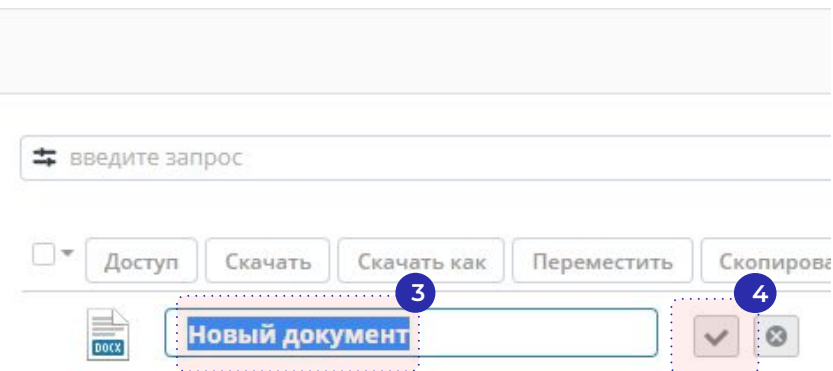
Опрос.docx  
Я | Загружен 4/29/2022 6:21 PM | 6.83 Кб

Урок 24  
Площадь круга.  
Площадь кругового сектора

# Создание документов



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



# Добавление (загрузка) документов



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

🐼 В «Артеке» старту 📅 вебинары - Google

**МОЯШКОЛА**

BETA

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

Мои документы - Документы

Педagog 57722

🔍 Сортировать Дата изменения

3

меню

Подпись 0

3 KB

Доступ

Доступ

4

📁 Загрузка 6 файлов (95% выполнено)

Настройки ▾

Отменить все

📄 ЕФС\_общая.rptx

Загружен

Доступ

📄 Раздаточный материал.docx

Загружен

Доступ

📄 Урок атома.rptx

Загружен

Доступ

📄 Как измерить массу тела на в ...

Загрузка

Отмена

📄 Косинусные шахматы.rptx

Загрузка

Отмена

📄 Таблица данных.xls

Загрузка

Отмена

📄 Практическая работа.docx

Загрузка

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 displays the MOYASHKOLA file management interface. On the left, the 'Мои документы' (My Documents) section is highlighted with a red dashed box and a blue circle with the number 1. Below it, the 'Доступно мне' (Available to me) section is also highlighted with a red dashed box and a blue circle with the number 4. In the center, a list of files is shown, with the file 'Новый документ.docx' selected and highlighted with a red dashed box and a blue circle with the number 2. To the right, the 'Настройки доступа для Новый документ...' (Access settings for New document...) dialog box is open. The 'Доступ по внешней ссылке' (Share via external link) option is selected, and the 'Доступ' (Access) button is highlighted with a red dashed box and a blue circle with the number 3. The 'Встраивание документа' (Embed document) dropdown menu is also visible. At the bottom of the dialog box, the 'Сохранить' (Save) button is highlighted with a red dashed box and a blue circle with the number 5.

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

Мои документы

**Доступно мне**

Избранное

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 | 20.4

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

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

Гос\_цифровые\_сервисы\_для Педагог 26969 | Загружен 5/13/2022 11:32 AM

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 | 20.4

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

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

Гос\_цифровые\_сервисы\_для Педагог 26969 | Загружен 5/13/2022 11:32 AM

Редактировать

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

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

docs.myschool.edu.ru/Products/Files/DocEditor.aspx?fileId=98

Регионы.ЦОС.xlsx

Общий

Нейтральный

Полный

№ п/п	Регион	Количество ОО в регионе	Количество ОО - участников ЦОС.Эксперимента
1	Алтайский край	173	
2	Астраханская область	106	
3	Калининградская область	169	
4	Калужская область	56	
5	Бурятия	186	
6	Московская область	555	
7	Нижегородская область	199	
8	Новгородская область	54	
9	Новосибирская область	388	
10	Омская область	288	
11	Пермский край	166	
12	Самарская область	193	
13	Томская область	37	
14	Чувашская область	54	
15	ЯНАО	26	
16	Республика Адыгея		
17	Республика Алтай		
18	Республика Башкортостан		
19	Республика Бурятия		
20	Республика Дагестан		
21	Республика Ингушетия		
22	Кабардино-Балкарская Республика		
23	Республика Калмыкия		
24	Карачаево-Черкесская Республика		
25	Республика Карелия		
26	Республика Коми		
27	Республика Марий Эл		
28	Республика Мордовия		
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.

**МОЯШКОЛА** BETA

Каталог Обучение Преподавание Портфель

Поиск

### Каталог материалов

**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](#)

**Карточка 1:** Колебательное движение. 9 класс. Коллебательное движение. Урок

**Карточка 2:** Степень с натуральным показателем. 5 класс. Степень с натуральным показателем. Урок

**Карточка 3:** Предмет химии. Роль химии в жизни человека. 8 класс. Предмет химии. Роль химии в жизни человека. Урок

**Карточка 4:** Досуг и увлечения. Чтение в жизни современного подростка. 8 класс. Досуг и увлечения. Чтение в жизни современного подростка. Помощь друзьям в решении сложных ситуаций и наоборот. Урок

**Карточка 5:** Тема: Определение основных семейств цветковых растений. Определение основных семейств цветковых

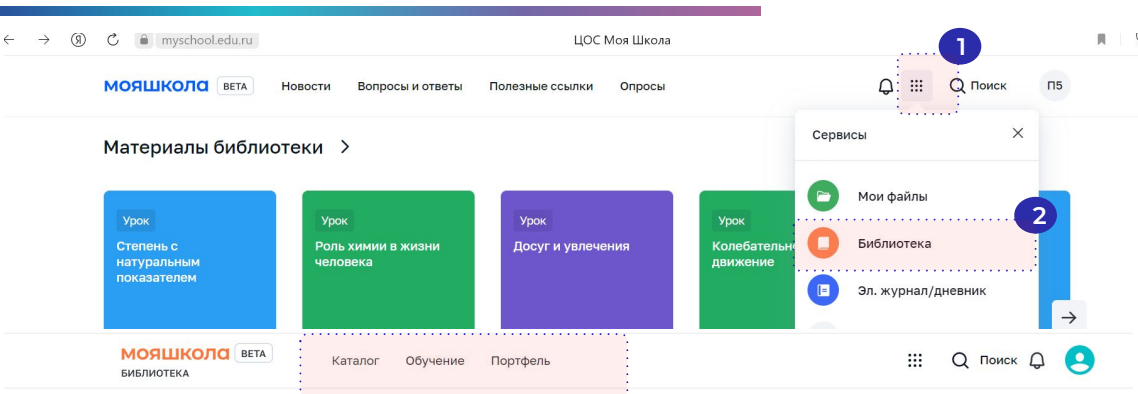
**Карточка 6:** Тема: Получение кислорода и изучение его свойств. Получение кислорода и изучение его свойств

**Карточка 7:** Тема: Особенности развития высших споровых растений. Особенности развития высших споровых растений

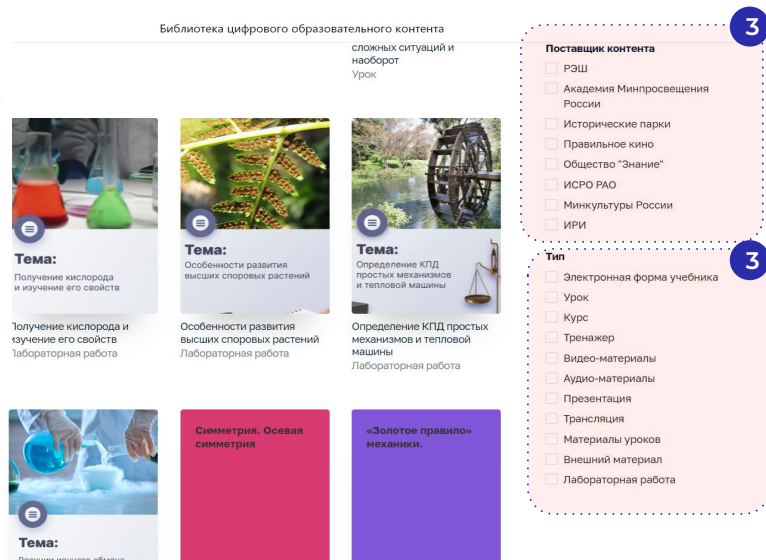
**Карточка 8:** Тема: Определение КПД простых механизмов и тепловой машины. Определение КПД простых механизмов и тепловой



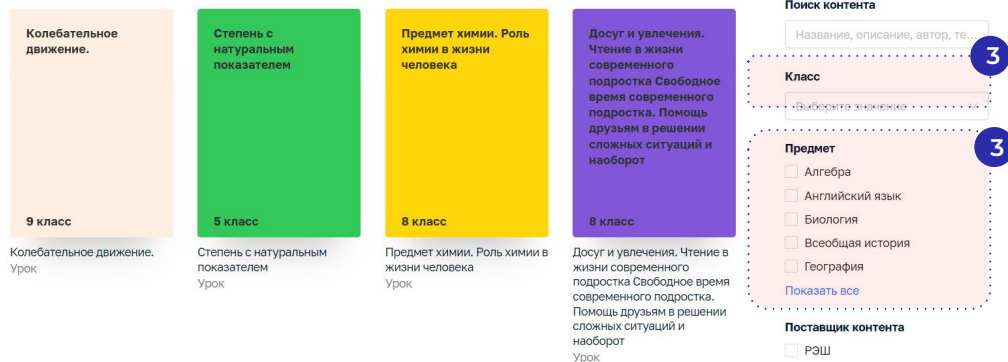
# Страница раздела «Библиотека»



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



## Каталог материалов



# Поиск контента в разделе «Библиотека»



МОЯШКОЛА

BETA

Библиотека

Каталог

Обучение

Портфель

Поиск

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

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

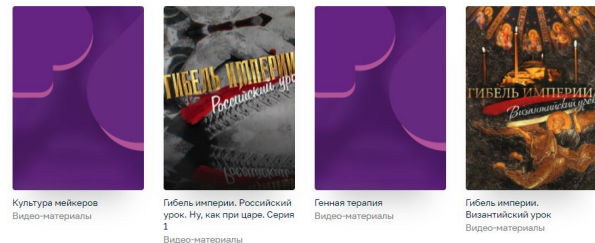
# Выбор контента и добавление в портфель в разделе «Библиотека»



МОЯШКОЛА BETA  
БИБЛИОТЕКА

Каталог Обучение Преподавание Портфель

## Портфель 3



МОЯШКОЛА BETA  
БИБЛИОТЕКА

Каталог Обучение Преподавание Портфель

← Назад



## Гибель империи. Византийский урок

Опубликован Обучающее видео ☆☆☆☆☆ нет оценок

Гибель империи. Византийский урок

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

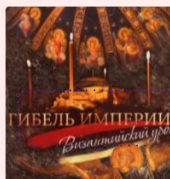
МОЯШКОЛА BETA  
БИБЛИОТЕКА

Каталог Обучение Преподавание Портфель

Поиск

## 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



1

### 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 культура

2

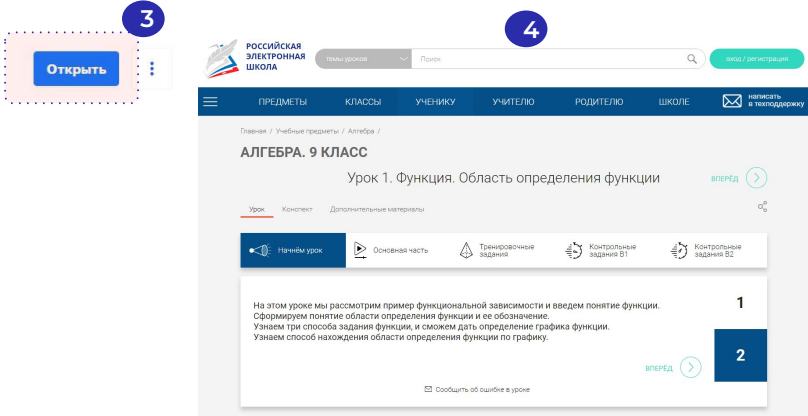
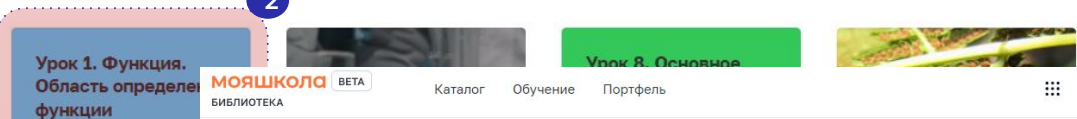
Добавить в портфель

# 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



# Обучение в разделе «Библиотека»



МОЯШКОЛА BETA  
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



Открыт материал

Урок 1. Функция. Область определения функции

Сегодня



Портфель

Все мои материалы

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



МОЯШКОЛА BETA  
БИБЛИОТЕКА

Каталог Обучение Преподавание Портфель

## Каталог материалов

История России × Академия Минпросвещения России × Класс: 9 × 45 результатов Сбросить фильтры

«Народное самодержавие» императора Александра III

9 класс

«Народное самодержавие» императора Александра III Урок

Внешняя политика России в 1813 - 1825 гг.

9 класс

Внешняя политика России в 1813 - 1825 гг. Урок

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

9 класс

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

Внешняя политика России в начале XIX в.

9 класс

Внешняя политика России в начале XIX в. Урок

Модуль: Систематизация знаний и умений

Замечания и предложения

### Замечания и предложения

E-mail

Сообщение

Отправить

← Назад в Мои Школы

УМК

Поиск конт

Название

Класс

9

Предмет

☐ Алгебра

☐ Английск

☐ Биолог

☐ Всеобщ

☐ Географ

☐ Показат

Показать в

Тип урока

☐ РЭШ

☒ Академии

России

☐ Исторические

парки

☐ Правильное

кино

☐ Общество "Знание"

## Внешняя политика России в 1813 - 1825 гг.

Автор: Вашуркина У. Л.

Руководитель авторского коллектива: Журавлева О. Н.

Посмотреть

← На страницу урока

### Краткая инфор

Урок по предмету «История России» для электронных образовательных материалов непосредственно на карте)», «Самост

### 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 выполнить 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, сконцентрироваться 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

Модуль: Систематизация знаний и умений

Замечания и предложения

Александра I отдельно по западному и восточному направлениям. Исходя из

этого, какие цели во внешней политике во второй четверти XIX в. будут

причинно-следственные связи в истории.

четверти XIX в.»

Запустить



# Итоги вебинара 17-18 мая 2022 года



## Вебинар «Основные вопросы внедрения ФГИС «Моя школа»

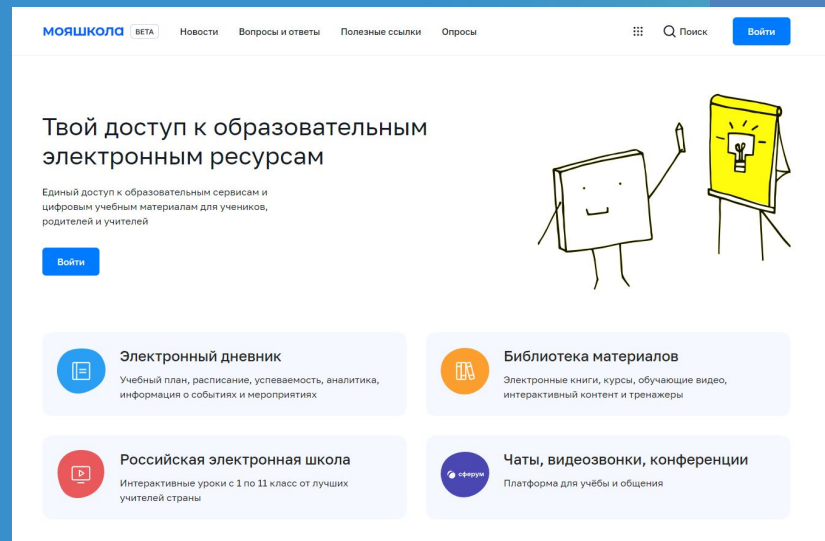
Об участии регионов в эксперименте.

Организационные вопросы участия в эксперименте.

Функциональные роли пользователей.

Работа с общедоступным сервисом «Мои файлы».

Работа с общедоступным сервисом «Библиотека».



# Анонс вебинара 10 июня 2022 года



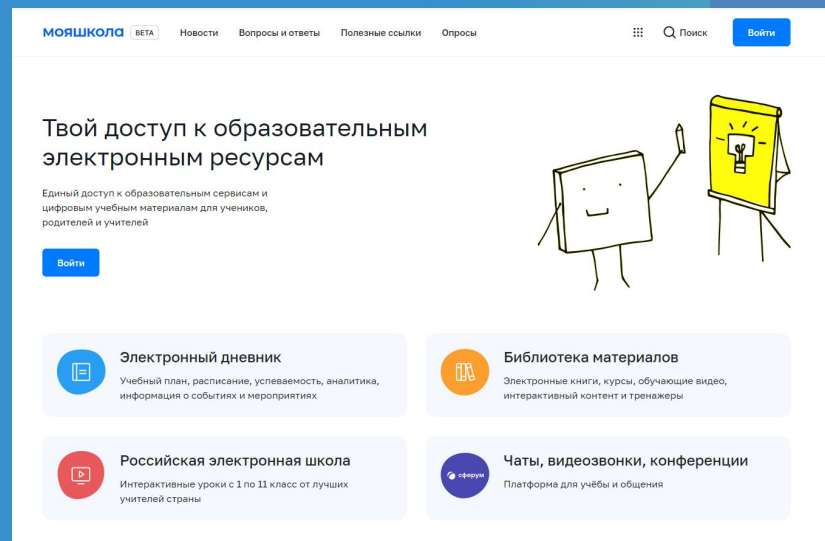
## Работа на платформе ФГИС «Моя школа»

Функциональные возможности администратора:

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

Работа тестирующей подсистемы.

Приложение для Smart TV.







Служба технической поддержки:  
[support@myschool.edu.ru](mailto:support@myschool.edu.ru)

Горячая линия: 8 800 505-47-16

