

**ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ
ПОДДЕРЖКИ СЕТЕВЫХ ПРОЕКТОВ
МЕТОДИЧЕСКИХ СЛУЖБ ПОСРЕДСТВОМ
СОЗДАНИЯ САЙТОВ И РАЗРАБОТКИ
МОБИЛЬНЫХ ПРИЛОЖЕНИЙ**



КОНСТРУКТОР САЙТОВ GOOGLE-SITES

Плюсы:

- ✓ Можно создать неограниченное количество сайтов бесплатно
- ✓ Очень простой интерфейс, на изучение которого не придётся тратить время
- ✓ Неограниченное количество страниц
- ✓ Адаптивные темы
- ✓ Отличная оптимизация под требования поисковых систем
- ✓ Бесшовная интеграция других сервисов Google (*а это: формы, таблицы, презентации, YouTube, календарь, карты, диаграммы и т.д., любой файл в вашем облаке Google Drive*)
- ✓ Сохранение копий сайта на Google Drive
- ✓ Поддержка вставки HTML-кода

Минусы:

- ✗ Ограниченное количество тем — всего 6 в новом редакторе
- ✗ Ограниченные возможности редактирования
- ✗ Отсутствие административной панели для удобного управления страницами
- ✗ Нет возможности задать мета-теги заголовка, описания и ключевых слов
- ✗ Нет инструментов для публикации контента на постоянной основе — например, новостей
- ✗ Нельзя редактировать код страницы
- ✗ Нет системы комментариев и интеграций с соцсетями



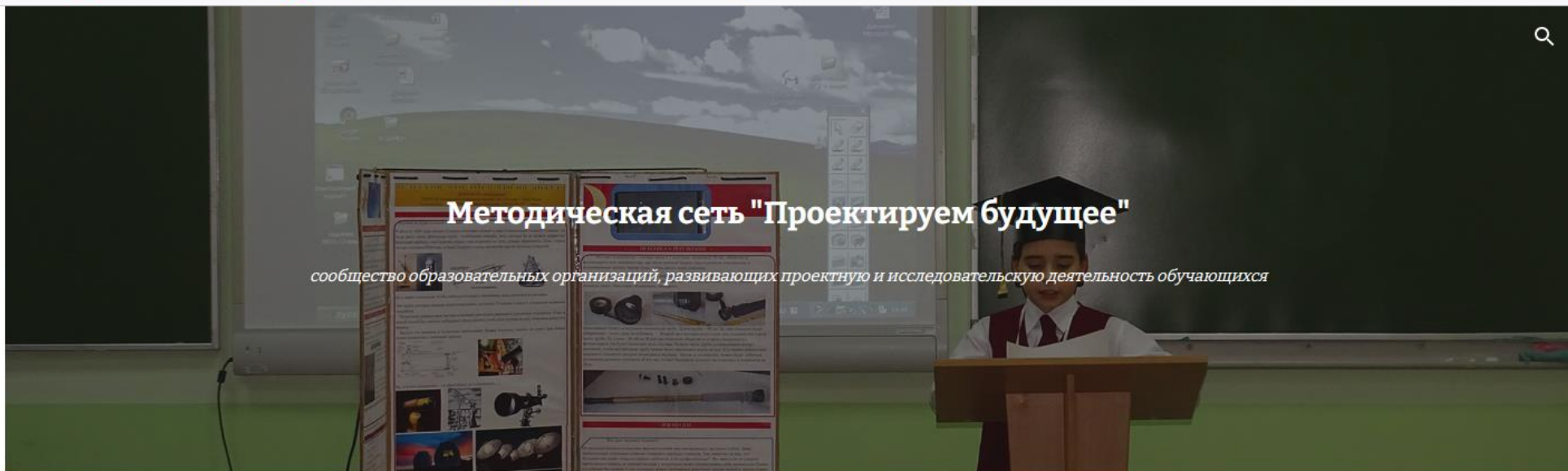
Проектиру... будущее

Главная страница

Мероприятия
методической сети

Сетевые проекты
обучающихся

Как присоединиться к
сети?



Методическая сеть "Проектируем будущее"

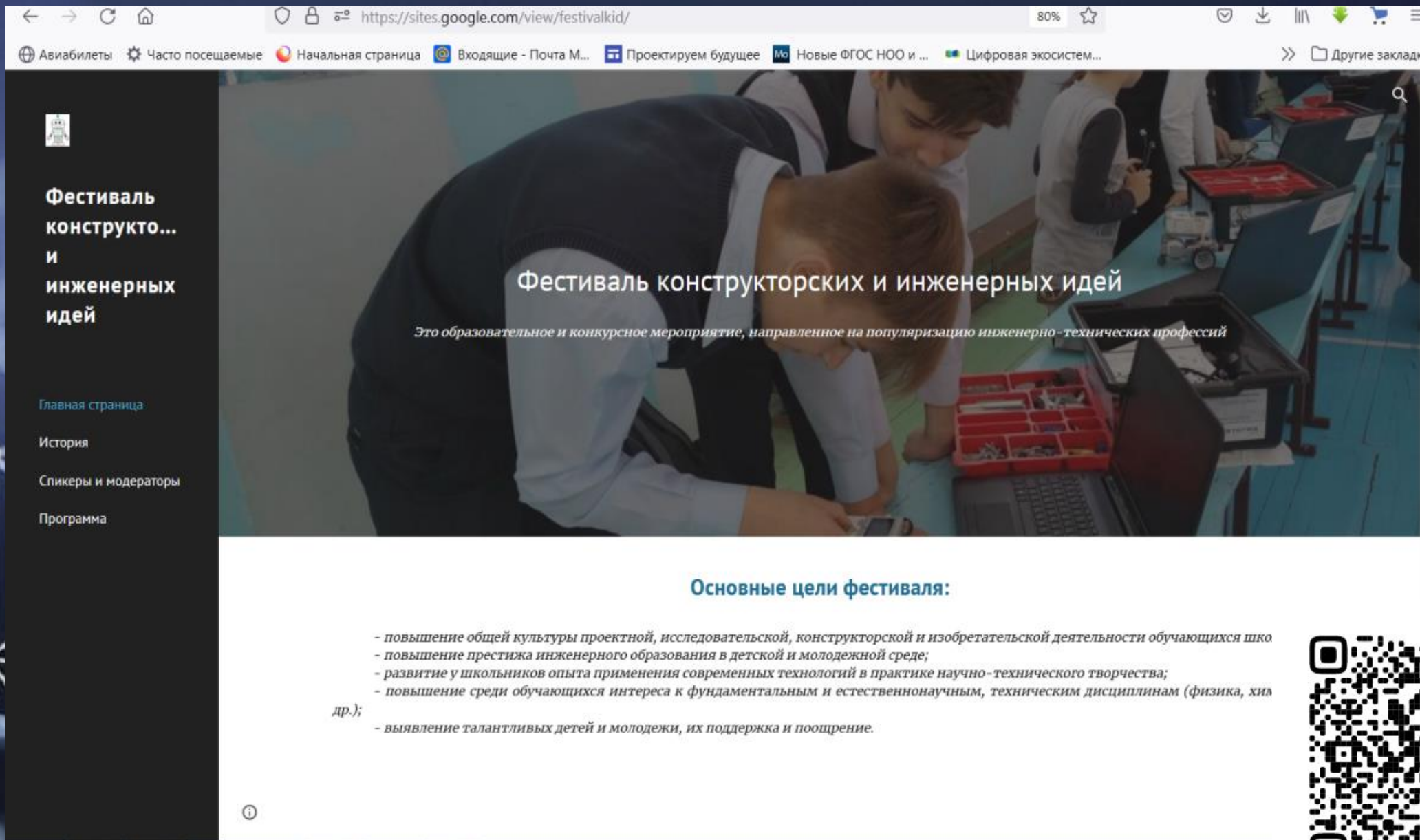
сообщество образовательных организаций, развивающих проектную и исследовательскую деятельность обучающихся

Основная цель создания методической сети

Развитие проектной и исследовательской деятельности обучающихся за счёт совместного использования ресурсов образовательных организаций, "Точка роста", детских технопарков "Кванториум"



ФЕСТИВАЛЬ КОНСТРУКТОРСКИХ И ИНЖЕНЕРНЫХ ИДЕЙ



The image shows a screenshot of a website. At the top, there is a browser address bar with the URL <https://sites.google.com/view/festivalkid/>. Below the address bar, there are several browser tabs and icons. The main content area features a large background image of two children working on a project with a laptop and a red storage tray. Overlaid on this image is the title 'Фестиваль конструкторских и инженерных идей' and a subtitle: 'Это образовательное и конкурсное мероприятие, направленное на популяризацию инженерно-технических профессий'. To the left of the main image is a dark sidebar with a menu containing: 'Главная страница', 'История', 'Спикеры и модераторы', and 'Программа'. Below the main image, there is a section titled 'Основные цели фестиваля:' followed by a list of goals in Russian. At the bottom right of the page, there is a QR code. The entire page is set against a dark blue background with a glowing network pattern.

Фестиваль конструкторских и инженерных идей

Это образовательное и конкурсное мероприятие, направленное на популяризацию инженерно-технических профессий

Основные цели фестиваля:

- повышение общей культуры проектной, исследовательской, конструкторской и изобретательской деятельности обучающихся школ;
- повышение престижа инженерного образования в детской и молодежной среде;
- развитие у школьников опыта применения современных технологий в практике научно-технического творчества;
- повышение среди обучающихся интереса к фундаментальным и естественнонаучным, техническим дисциплинам (физика, химия и др.);
- выявление талантливых детей и молодежи, их поддержка и поощрение.

<https://sites.google.com/view/festivalkid/>



КОНСТРУКТОР САЙТОВ TILDA

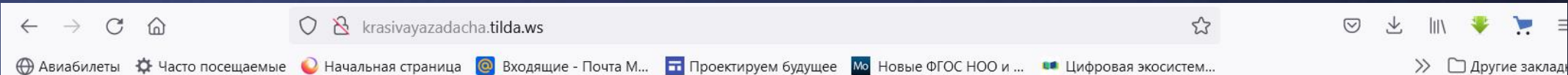
Плюсы:

- ✓ Интуитивно понятный интерфейс
- ✓ Большой выбор шаблонов
- ✓ Более 450 готовых блоков под разные потребности
- ✓ Есть возможность самостоятельного проектирования блока. Zero-блок позволяет располагать текст, фото, кнопки и формы на экране как угодно
- ✓ Адаптивность. Стандартные блоки в Tilda автоматически адаптируются под размер экрана пользователя
- ✓ Сайты корректно индексируются и продвигаются в поисковых системах
- ✓ Интеграция с большим количеством сервисов (различные CRM, сервисы по e-mail рассылке, платёжные системы т.п.)

Минусы:

- ✗ Бесплатно можно создать только один сайт
- ✗ Создание многостраничных сайтов связано с определённым неудобством администрирования
- ✗ Нет возможности реализовать полноценный личный кабинет пользователя на сайте
- ✗ Ограничения по загрузке файлов

ПРОЕКТ «КРАСИВАЯ МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ЗАДАЧА»



"Красивая математическая задача"

редакционно-издательский проект для любителей
математики



<http://krasivayazadacha.tilda.ws/>

КОНФЕРЕНЦИЯ «СОВРЕМЕННОЕ ОБРАЗОВАНИЕ – НОВЫЕ ВЫЗОВЫ И ЛУЧШИЕ ПРАКТИКИ»



19 октября / 2022

Современное образование - НОВЫЕ ВЫЗОВЫ И ЛУЧШИЕ ПРАКТИКИ .



<http://konferenciyaeysk.tilda.ws>

КОНСТРУКТОР САЙТОВ WIX

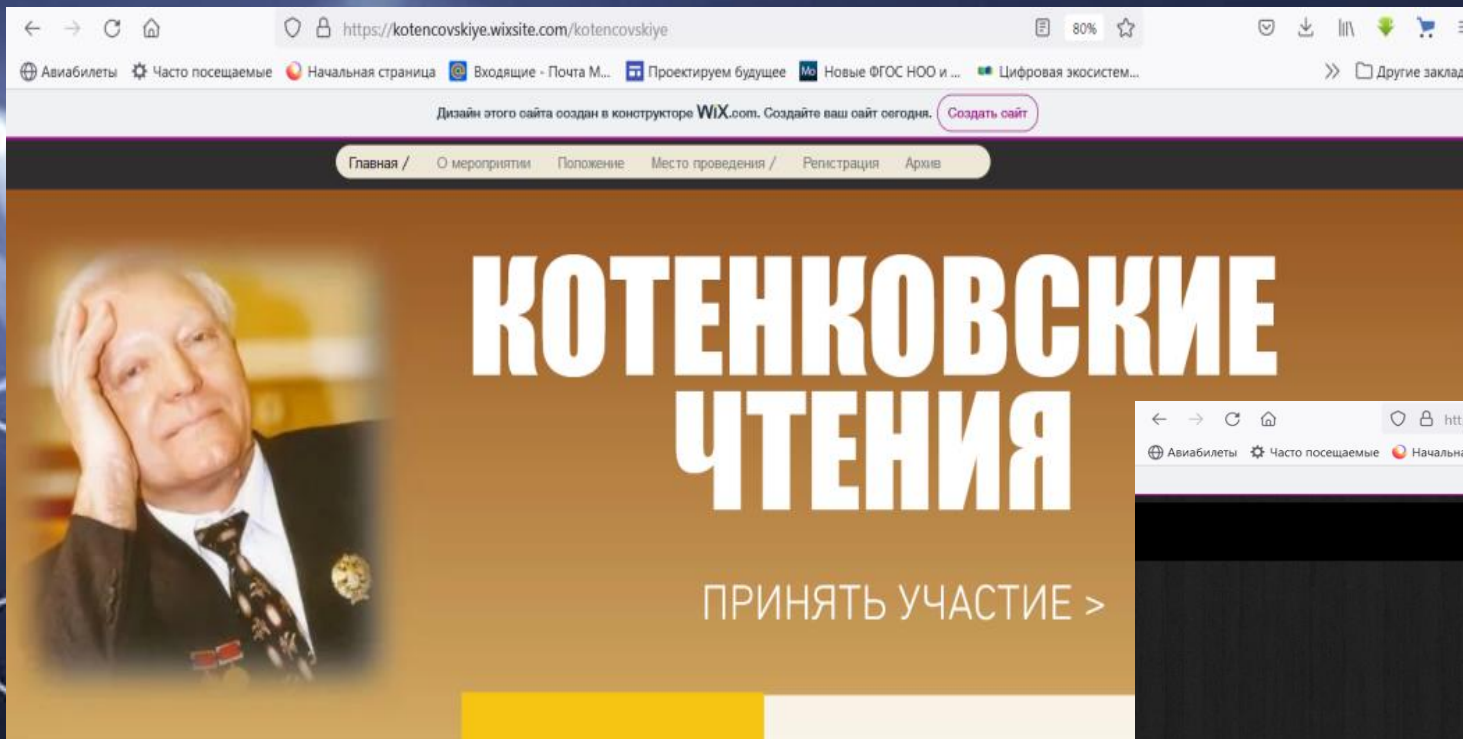
Плюсы:

- ✓ Большое количество разнообразных готовых шаблонов по множеству тематик и типов сайтов
- ✓ Мощный визуальный редактор с большим количеством элементов и средств их редактирования
- ✓ Большая библиотека полезных приложений
- ✓ Возможность создания своих приложений, подключения баз данных, работы с кодом на продвинутом уровне благодаря модулю Velo
- ✓ Наличие полноценного блогового модуля
- ✓ Есть встроенная CRM, SEO-мастер, инструменты разработчика, аналитика
- ✓ Есть встроенные конструктор логотипов, фото и видеоредакторы
- ✓ Есть бесплатный тарифный план

Минусы:

- ✗ Для эффективной работы с редактором нужно набивать руку, он понятный, но требует внимательности и некоторого навыка от пользователя
- ✗ В бесплатном тарифе присутствует ограничение пропускной способности сайта
- ✗ Каждый шаблон обладает двумя версиями, обычной и мобильной, что не равно по значению адаптивности макетов – для нормального отображения сайта на всех устройствах нужно работать с обоими версиями шаблона

КОНКУРС «МИР НАУКИ ГЛАЗАМИ ДЕТЕЙ» И КОТЕНКОВСКИЕ ЧТЕНИЯ



https://kotencovskiye.wixsite.com/kotencovskiye

Дизайн этого сайта создан в конструкторе WIX.com. Создайте ваш сайт сегодня. [Создать сайт](#)

Главная / О мероприятии / Положение / Место проведения / Регистрация / Архив

КОТЕНКОВСКИЕ ЧТЕНИЯ

ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ >

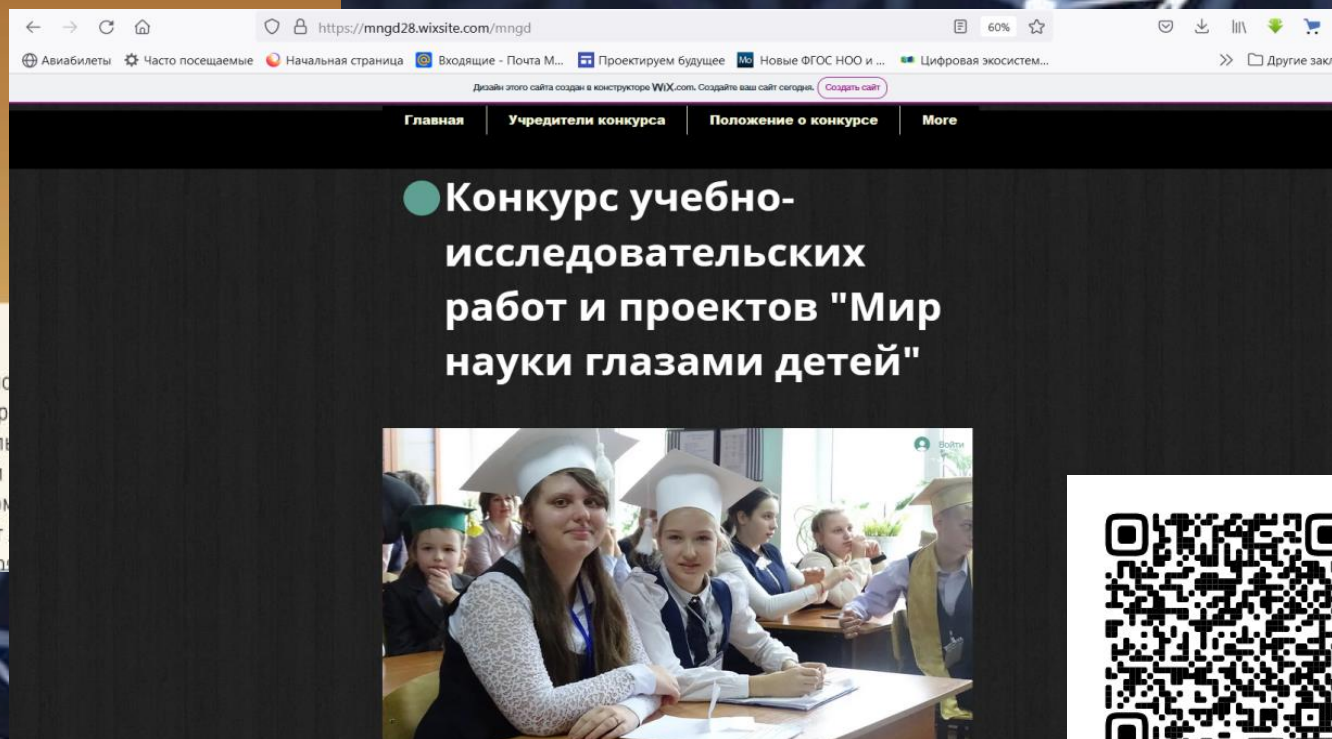
ВЫ ХОТИТЕ СТАТЬ УЧАСТНИКОМ ИНТЕРЕСНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО СОБЫТИЯ?

Котенковские чтения - это большой образовательный проект. Он направлен не только на развитие интеллектуальных и творческих способностей детей и молодежи, но и несет в себе огромный воспитательный потенциал, учит ценить свою малую родину, ценить настоя...



<https://kotencovskiye.wixsite.com/kotencovskiye>

<https://mngd28.wixsite.com/mngd>




https://mngd28.wixsite.com/mngd

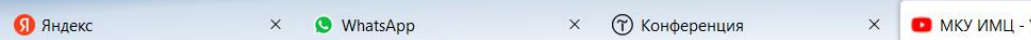
Дизайн этого сайта создан в конструкторе WIX.com. Создайте ваш сайт сегодня. [Создать сайт](#)

Главная | Учредители конкурса | Положение о конкурсе | More

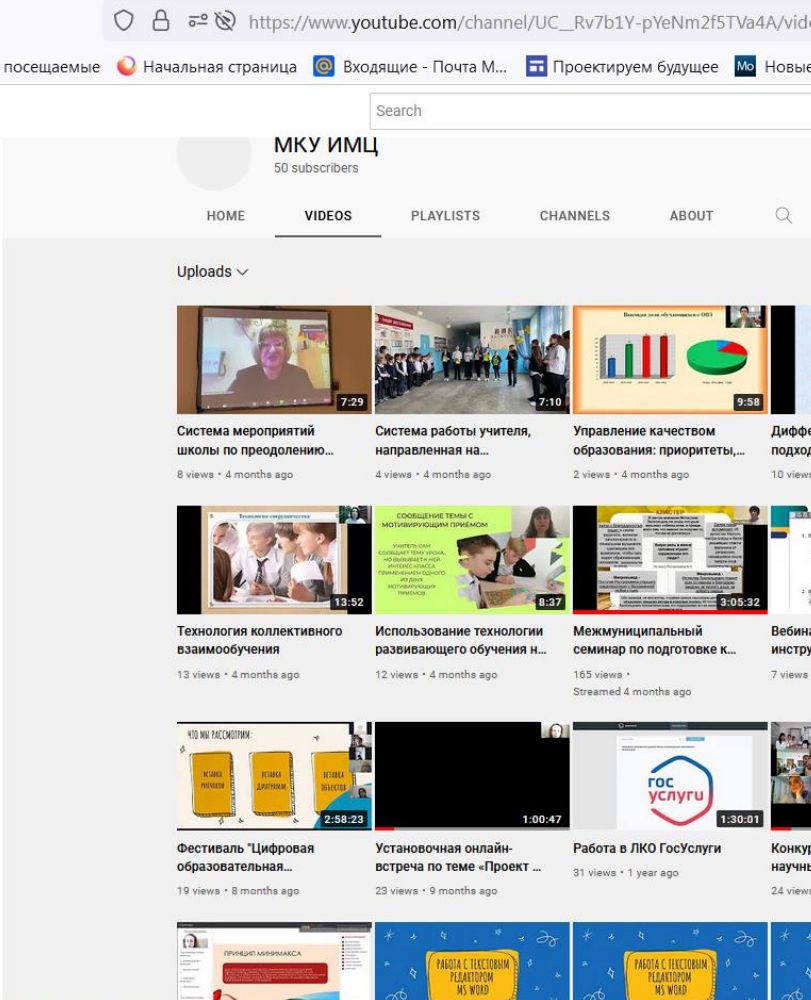

Конкурс учебно-исследовательских работ и проектов "Мир науки глазами детей"



Канал на YouTube и Rutube



Яндекс WhatsApp Конференция MKU ИМЦ -

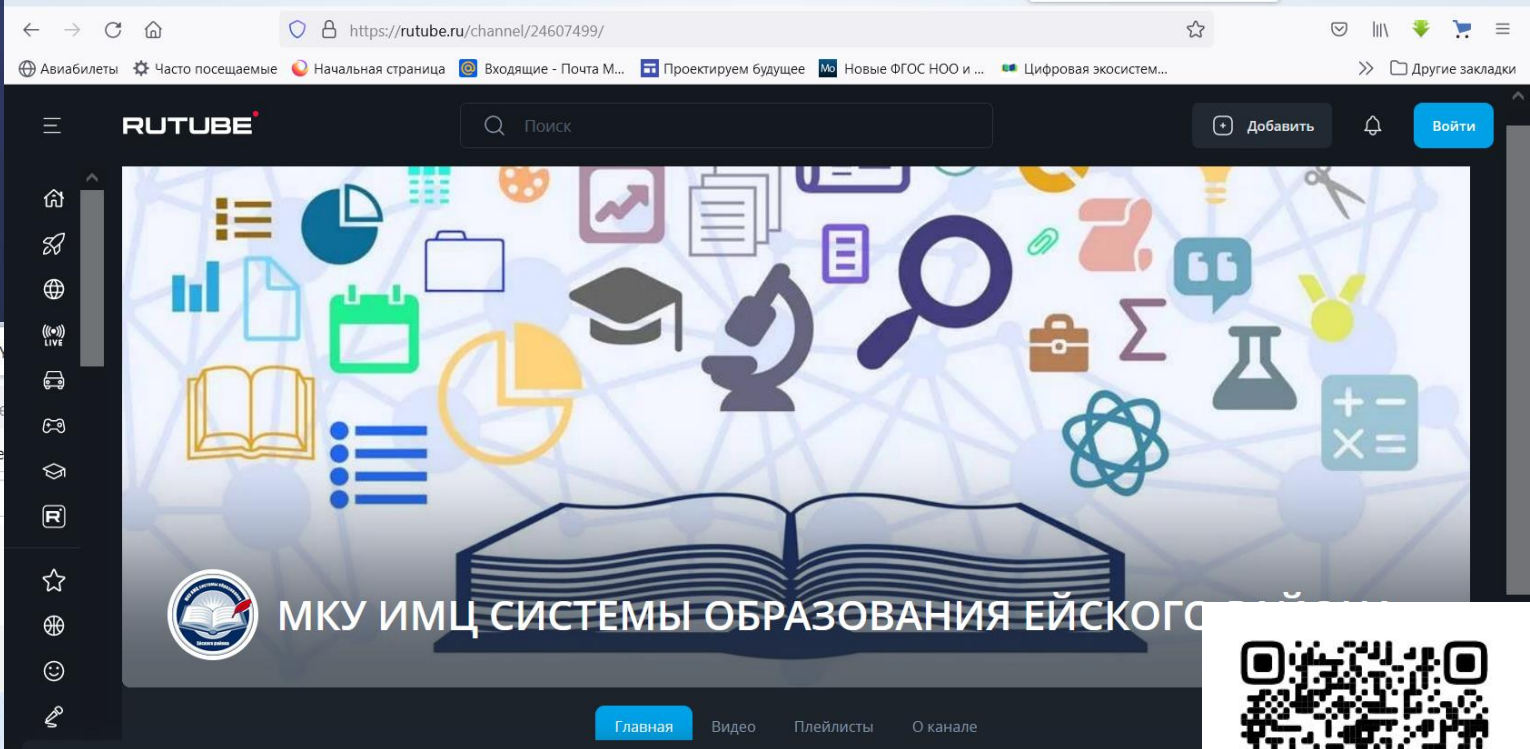


MKU ИМЦ
50 subscribers

HOME VIDEOS PLAYLISTS CHANNELS ABOUT

Uploads

- Система мероприятий школы по преодолению... 8 views · 4 months ago
- Система работы учителя, направленная на... 4 views · 4 months ago
- Управление качеством образования: приоритеты... 2 views · 4 months ago
- Дифференцированный подход в обучении 10 views · 4 months ago
- Система мероприятий школы по преодолению... 4 views · 4 months ago
- Система мероприятий школы по преодолению... 15 views · 4 months ago
- Технология коллективного взаимобучения 13 views · 4 months ago
- Использование технологии развивающего обучения н... 12 views · 4 months ago
- Межмуниципальный семинар по подготовке к... 165 views · 4 months ago
- Вебинар "Цифровые инструменты в работе..." 7 views · 5 months ago
- Фестиваль конструкторских и... 83 views · Streamed 7 months ago
- Фестиваль конструкторских и... 57 views · Streamed 7 months ago
- Фестиваль "Цифровая образовательная..." 19 views · 8 months ago
- Установочная онлайн-встреча по теме «Проект ... 23 views · 9 months ago
- Работа в ЛКО ГосУслуги 31 views · 1 year ago
- Конкурс школьных научных обществ "Научно... 24 views · 1 year ago
- Онлайн-семинар «Организация мониторинг... 12 views · 1 year ago
- Подписание до... 49 views · 1 year ago



rutube.ru/channel/24607499/

Авиабилеты Часто посещаемые Начальная страница Входящие - Почта М... Проектируем будущее Новые ФГОС НОО и ... Цифровая экосистем... Другие закладки

RUTUBE Поиск

Добавить Войти

МКУ ИМЦ СИСТЕМЫ ОБРАЗОВАНИЯ ЕЙСКОГО

Главная Видео Плейлисты О канале



<https://rutube.ru/channel/24607499/>
https://www.youtube.com/channel/UC_Rv7b1Y-pYeNm2f5TVa4A/videos



ПЛАТФОРМА EDAPP ДЛЯ СОЗДАНИЯ КУРСОВ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ

<https://www.edapp.com/>

Плюсы:

- ✓ Сервис можно использовать бесплатно
- ✓ Неограниченное количество обучающихся
- ✓ Есть возможность использования мобильной версии (для этого нужно скачать на телефон приложение EdApp из Play Market)
- ✓ Адаптивность
- ✓ Наличие разнообразной аналитики
- ✓ Большой выбор готовых блоков

Минусы:

- ✗ Сервис англоязычный, для работы в качестве администратора потребуется минимальное знание языка
- ✗ Сервис интуитивно понятный, но потребуется время на его освоение
- ✗ Жестко ограничен размер загружаемых видео (5 Мб), однако можно использовать записи, загруженные на YouTube
- ✗ В бесплатной версии нельзя настроить общий чат для обучающихся



КУРС «ПРОЕКТ И ПРОЕКТНОЕ МЫШЛЕНИЕ»

Проект и проектное мышление

PUBLISHED

Курс адресован педагогам
общеобразовательных организаций и
организаций дополнительного...More

☰ 6 LESSONS

1 Кейс 1

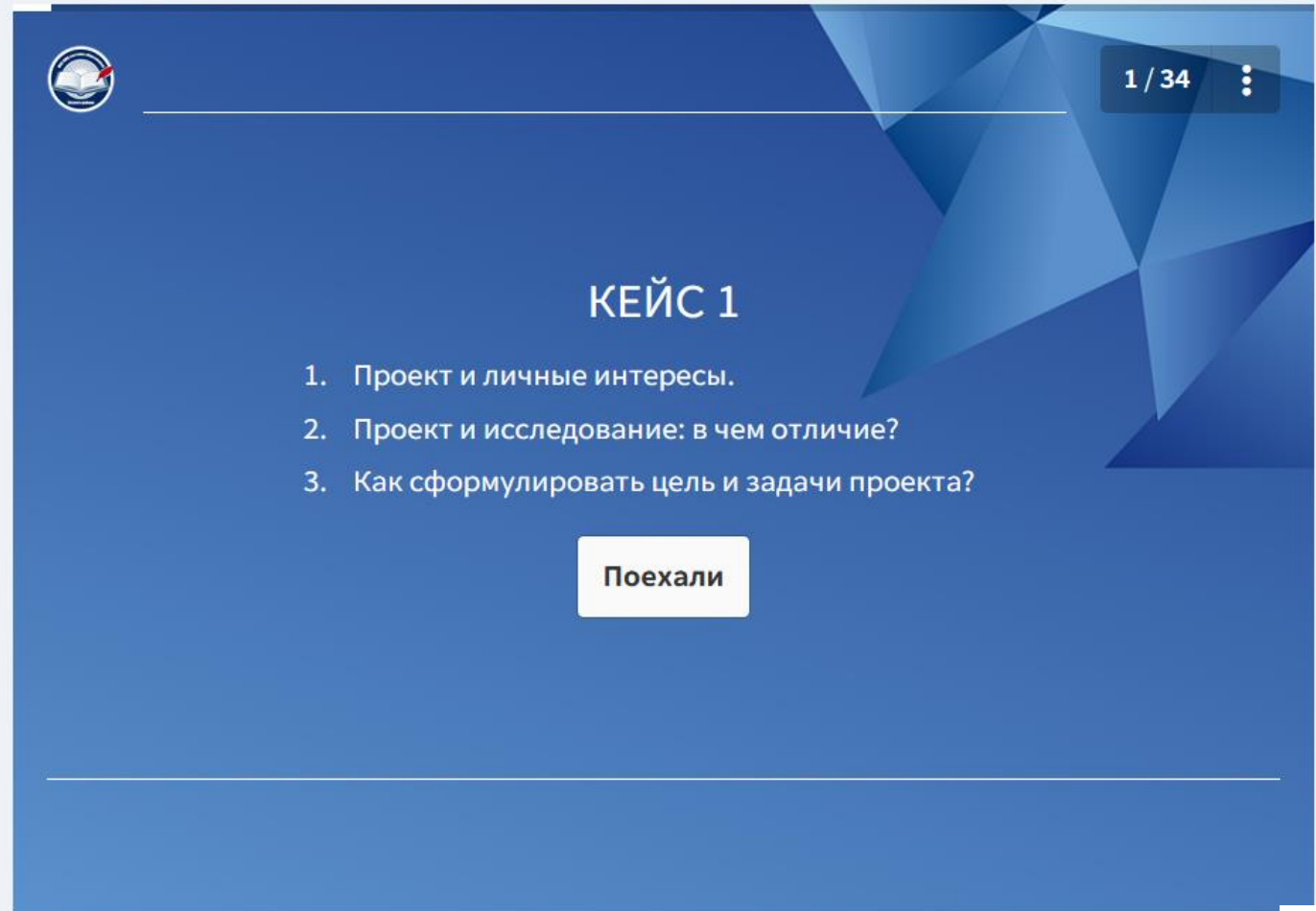
2 Кейс 2

3 КЕЙС 3

4 Кейс 4

5 Онлайн-консультации ⓘ

6 Отчёт стажёра



1 / 34

КЕЙС 1

1. Проект и личные интересы.
2. Проект и исследование: в чем отличие?
3. Как сформулировать цель и задачи проекта?

Поехали



<https://cloud.mail.ru/public/tkNV/netLgj3zv>

<https://cloud.mail.ru/public/ubSp/f7ankepzi>



ОНЛАЙН-СЕРВИС GLIDE ДЛЯ РАЗРАБОТКИ МОБИЛЬНЫХ ПРИЛОЖЕНИЙ

<https://www.glideapps.com/>

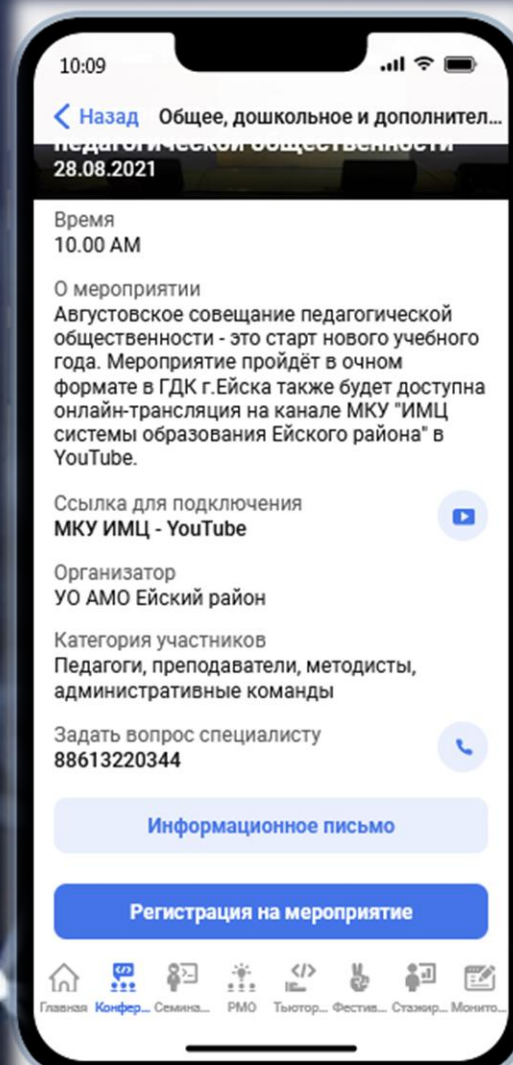
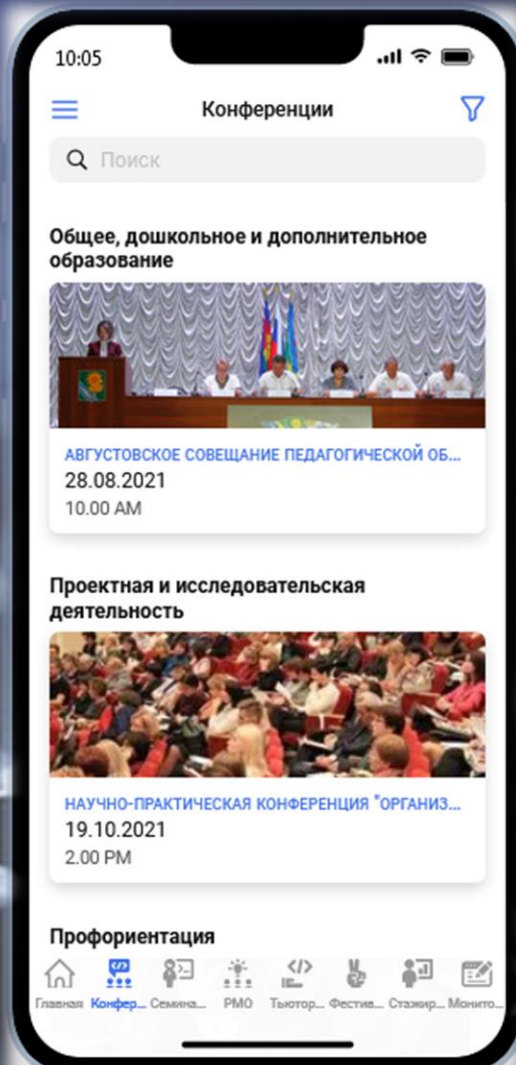
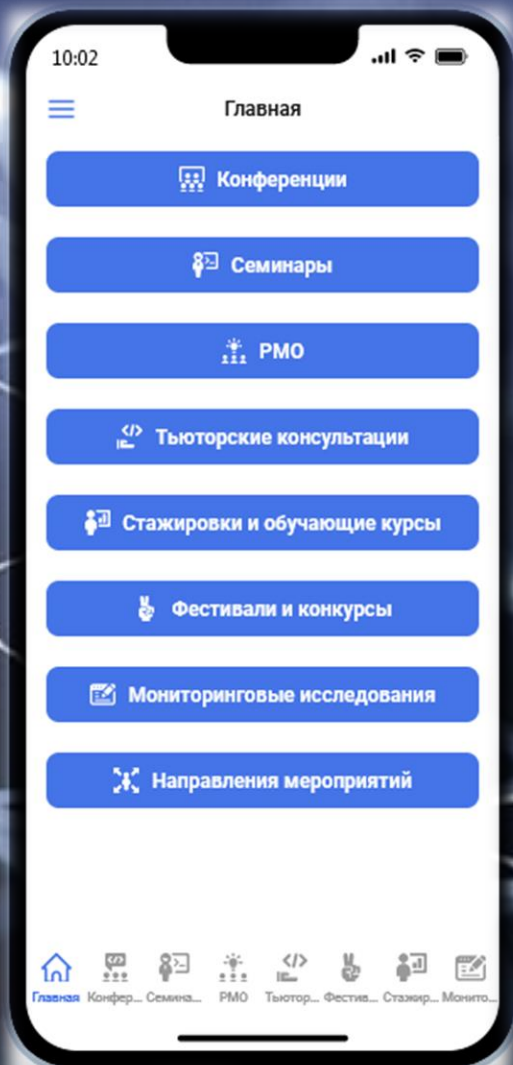
Glide — платформа для создания мобильных приложений без использования программного кода. В Glide приложения разрабатываются с помощью визуального интерфейса, объединённого с логикой электронных таблиц. Платформа позволяет создать приложение с нуля или используя готовый шаблон. В Glide можно создать социальную сеть, чат, приложение для отслеживания задач и многое другое.

В Glide приложения создаются в визуальном редакторе, где пользователь добавляет на страницу приложения элементы управления и объекты для функционирования. Для наполнения информацией приложения необходимо заполнять таблицу в Google Таблицах или в таблицах самого сервиса. Электронные таблицы в Glide служат базой данных.

В Glide используется progressive web app (PWA) – это технология, которая визуально и функционально трансформирует вебсайт в мобильное приложение прямо в браузере.



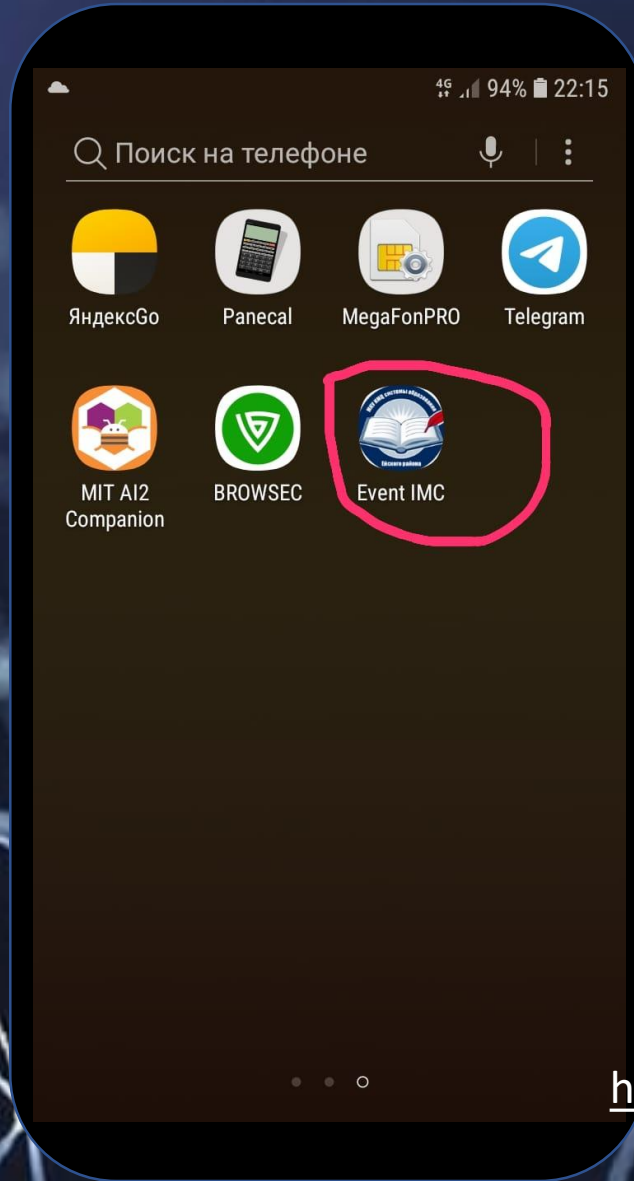
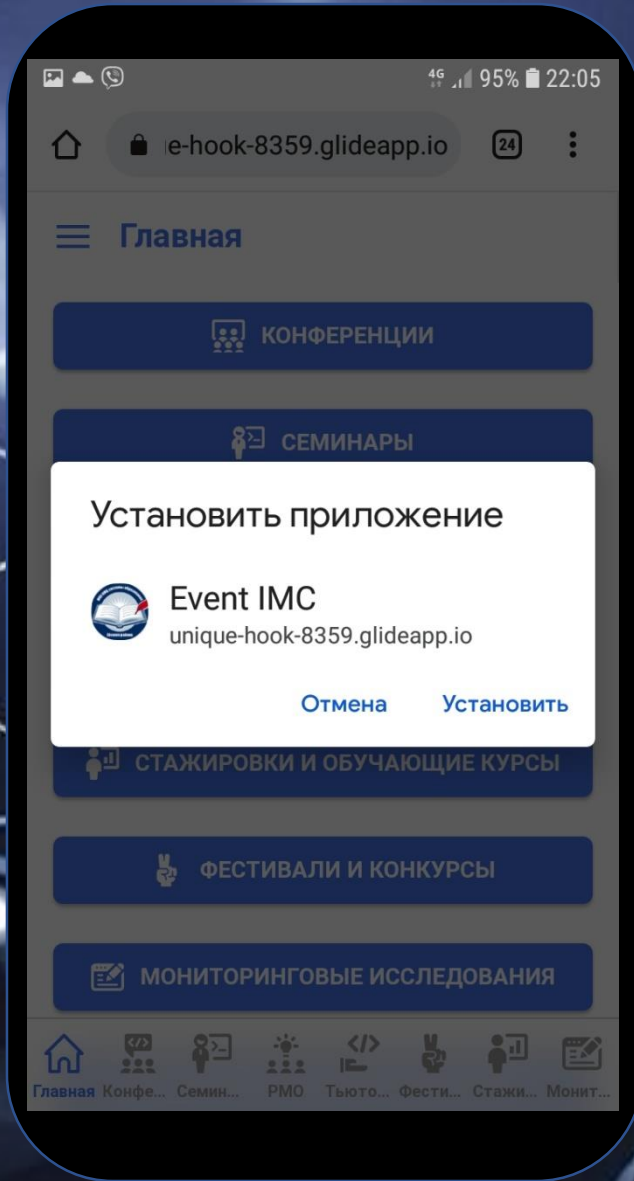
ПРИЛОЖЕНИЕ EVENT IMS



Возможности:

- ✓ Просмотр информации о мероприятиях
- ✓ Сортировка и фильтрация по направлениям и дате
- ✓ Переход по ссылке на онлайн-трансляцию
- ✓ Регистрация на мероприятие
- ✓ Запись на тьюторскую консультацию
- ✓ Обратная связь со специалистом по телефону
- ✓ Общий чат для авторизованных пользователей

УСТАНОВКА ПРИЛОЖЕНИЯ EVENT IMC НА ТЕЛЕФОН



✓ Для подключения приложения можно воспользоваться QR-кодом или ссылкой, нет необходимости использовать PlayMarket

✓ Для установки мобильного приложения на телефон необходимо дать соответствующее разрешение в браузере

✓ Приложение может работать через браузер как сайт

<https://cloud.mail.ru/public/HtbC/CRvSEHWyj>



ПРИЛОЖЕНИЕ ДЛЯ МЕТОДИСТОВ И ПЕДАГОГОВ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Пример технического задания

1. Цели и задачи мобильного приложения.

Разработка приложения осуществляется для повышения степени информированности педагогов муниципального образования Ейский район и муниципалитетов, входящих в партнёрскую сеть, о мероприятиях, проводимых и информационно поддерживаемых МКУ «ИМЦ системы образования Ейского района», а также для повышения активности и лояльности педагогов и административных команд образовательных организаций.

2. Функционал. Мобильное приложение должно включать в себя информацию о различных категориях реализуемых мероприятий (конференциях, семинарах/вебинарах, заседаниях районных методических объединений (РМО), тьюторских консультациях, стажировках и обучающих курсах, фестивалях и конкурсах, мониторинговых исследованиях). Разрабатываемое программное обеспечение призвано предоставить пользователям возможность:

- для просмотра сведений о мероприятиях, проводимых и поддерживаемых информационно МКУ «ИМЦ системы образования Ейского района»;
- для онлайн-регистрации на мероприятия;
- для проведения онлайн-мониторингов;
- для коммуникации.

3. Язык реализации. Приложение должно быть реализовано на русском языке. Возможно употребление устоявшихся англоязычных терминов в названиях вкладок, например, FAQ, Chat.

4. Экран. При использовании мобильного телефона, планшета ориентация экрана должна быть портретной.

5. Стартовый экран. На стартовом экране должны располагаться кнопки с названиями всех категорий мероприятий: конференции, семинары, заседания РМО, стажировки и обучающие курсы, тьюторские консультации, фестивали и конкурсы, мониторинговые исследования.

6. Операционная система. Приложение должно работать на операционной системе Android и iOS.

7. Использование сервера заказчика. Для разворачивания приложения сервер заказчика использоваться не может, должно быть реализовано облачное решение.

8. Языки программирования. Требования к среде разработки, используемым языкам программирования не предъявляются.

9. Установка приложения на мобильное устройство пользователя. Требования к способу установки приложения на мобильное устройство пользователя не предъявляются.

10. Дизайн. В приложении должны использоваться цвета корпоративного стиля: белый, синий/голубой, красный. Возможно использование чёрного цвета в качестве фона. На странице с информацией о центре должен располагаться логотип МКУ «ИМЦ системы образования Ейского района».

11. Аутентификация пользователей. Данное приложение будет носить преимущественно справочный характер, в связи с чем доступ ко всем функциям приложения возможен без аутентификации пользователей.

Задание для групп

1. Проведите мозговой штурм и придумайте каким функционалом должно обладать мобильное приложение для педагогов и методистов Краснодарского края.
2. Подготовьте проект технического задания для разработчика мобильного приложения.

МКУ «ИМЦ системы образования Ейского района»

• Заместитель директора – Быстрицкая Олеся Станиславовна

Тел. 8(86132)2-03-44

E-mail: bystritckayaos@eysk.edu.ru