

Государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Институт развития образования» Краснодарского края



Опыт реализации регионального проекта «Движение вверх» в условиях муниципальной системы образования

Быстрицкая Олеся Станиславовна,
заместитель директора МКУ «Информационно-
методический
системы образования Ейского района»



Целевой и методологический компонент

Цель - развитие проектных и исследовательских компетенций у педагогов образовательных организаций на основе системно-деятельностного и полисубъектного подходов

Полисубъектный (диалогический) подход основан на том, что сущность человека богаче, чем его деятельность. Личность - продукт и результат общения с людьми и характерных для неё отношений.

В основе системно-деятельностного подхода лежит смещение акцентов от информационного репродуктивного знания к знанию действия.



Структурный компонент





Содержательный компонент

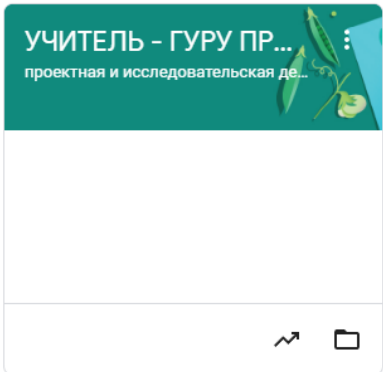
КУРСЫ НА ПЛАТФОРМЕ GOOGLE КЛАСС

← ⓘ ↻ 🔒 classroom.google.com Курсы

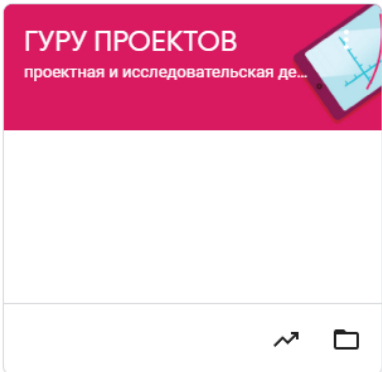
☰ Google Класс

📁 Непроверенные задания 📅 Календарь

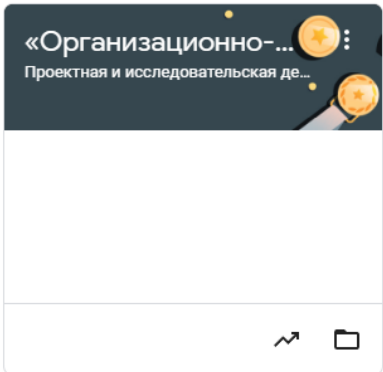
УЧИТЕЛЬ - ГУРУ ПР...
проектная и исследовательская де...



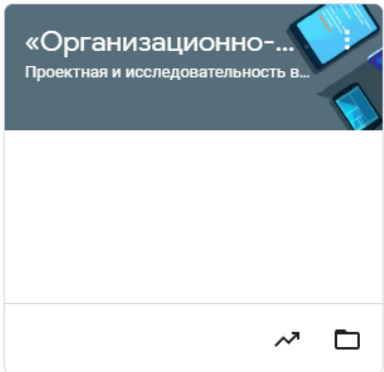
ГУРУ ПРОЕКТОВ
проектная и исследовательская де...



«Организационно-...
Проектная и исследовательская де...



«Организационно-...
Проектная и исследовательность в...





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

КЕЙС 1

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

Поехали

<https://link.edapp.com/cf0IBfoUgyb>





ЦИКЛИЧНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ДОРОЖНОЙ КАРТЫ

Мероприятие/сайт	Сроки проведения	Информационный ресурс
Работа дистанционной стажировочной площадки «Проект и проектное мышление»	Сентябрь -январь	https://link.edapp.com/cf01BfoUgyb
Конкурс методических разработок «Проектная задача» (финал проводится в очной форме с онлайн-трансляцией)	Октябрь - январь	
Конференция «Современное образование – новые вызовы и лучшие практики»	Октябрь	http://konferenciyaeysk.tilda.ws
Проект «Красивая математическая задача» (финал проводится в очной форме в виде онлайн-защиты командами обучающихся самостоятельно разработанных сборников задач)	Октябрь-декабрь	http://krasivayazadacha.tilda.ws/



ЦИКЛИЧНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ДОРОЖНОЙ КАРТЫ

Мероприятие/сайт	Сроки проведения	Информационный ресурс
Котенковские чтения (для Краснодарского края)	Октябрь -март	https://kotencovskiye.wixsite.com/kotencovskiye
Конкурс школьных научных обществ «Научное общество XXI века» (финал в очной форме с онлайн-трансляцией)	Март-апрель	
Фестиваль конструкторских и инженерных идей(финал в очной форме с онлайн-трансляцией)	Декабрь	https://sites.google.com/view/festivalkid/
Конкурс учебно-исследовательских работ и проектов «Мир науки глазами детей»	Декабрь-февраль	https://mngd28.wixsite.com/mngd



ЦИКЛИЧНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ДОРОЖНОЙ КАРТЫ

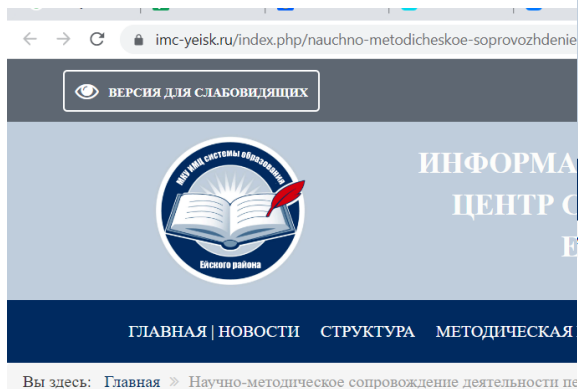
Мероприятие	Сроки проведения
Вебинар «Система работы общеобразовательной организации по сопровождению проектной и исследовательской деятельности обучающихся»	Март
Вебинар «Система работы дошкольной образовательной организации по сопровождению проектной и исследовательской деятельности обучающихся»	Март

Ответы на вопросы

- Какие механизмы оптимизации взаимодействия с методическими службами Вы используете?
- Какие эффективные формы и методы работы Вы отметили для себя у муниципальных методических служб других регионов России?



РАЗДЕЛ НА САЙТЕ



Новости проекта

Методические материалы сети

Нормативная база методической сети

Участники сети

Мониторинги и анонс

ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР СИСТЕМЫ ОБРАЗОВАНИЯ ЕЙСКОГО РАЙОНА

Адрес: г. Ейск, ул. Советов, 105
Телефон: 8 (86132) 2-02-91
Почта: imc@eysk.edu.ru

ГЛАВНАЯ | НОВОСТИ | СТРУКТУРА | МЕТОДИЧЕСКАЯ КАРТА | ЦИФРОВЫЕ ТРАЕКТОРИИ | ФГОС | ГИА | КОНТАКТЫ | ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ

методическое сопровождение деятельности педагогов по развитию проектной и исследовательской компетентностей учащихся > Новости проекта

- Документы
- Карта сайта
- Методический совет
- Дистанционное образование
- Дошкольное образование
- Семинары-конференции
- Аттестация педагогических работников
- Тьюторская служба по подготовке к ГИА
- Методическое сопровождение ШНОР | ШССУ
- Работа с молодыми педагогами
- Воспитательная работа
- Конкурсы профессионального мастерства

ВЕБИНАР «СИСТЕМА РАБОТЫ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ И ОРГАНИЗАЦИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО СОПРОВОЖДЕНИЮ ПРОЕКТНОЙ И ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ»

21 марта 2023

21 марта 2023 года методическая служба Ейского района (межрегиональный ресурсный центр по теме «Научно-методическое сопровождение педагогов по развитию проектной и исследовательской компетентностей обучающихся») провела вебинар для методистов и педагогов школ, организаций дополнительного образования, посвященный проектной и исследовательской деятельности. На вебинаре затрагивались такие вопросы как:

- Как создать и реализовать муниципальную или школьную программу, направленную на приращение компетенций педагогов в сфере организации проектной и исследовательской деятельности обучающихся?
- Как выстроить школьную систему сопровождения итоговых проектов обучающихся?
- Как организовать проектную и исследовательскую деятельность в начальной школе?

Своим опытом на мероприятии, помимо методической службы Ейского района, поделилась учитель начальных классов из п. Чунского Иркутской области и заместитель директора школы из г. Тимашевск.


Запись вебинара доступна по ссылке:
<https://cloud.mail.ru/public/UPzw/CZvZn4XS2>



КАНАЛЫ ИМЦ В TELEGRAM И YOUTUBE

youtube.com/@imc-yeisk/videos

Введите запрос






МКУ "ИМЦ Системы образования Ейского района"
@imc-yeisk 84 подписчика 55 видео
МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ИНФОРМАЦИОННО-МЕ... >

Вы подписаны

ГЛАВНАЯ ВИДЕО ТРАНСЛЯЦИИ ПЛЕЙЛИСТЫ СООБЩЕСТВО КАНА. >

По загрузке (с последних) По популярности




МКУ "ИМЦ ЕЙСКОГО РАЙОНА"

98 subscribers

Pinned message
www.imc-yeisk.ru

February 14

МКУ "ИМЦ ЕЙСКОГО РАЙОНА"
Forwarded from Образование Ейского района



Учителя тоже учатся

👤 Подводим итоги второго дня методической недели учителей, работающих в 1 классах.
👉 Сегодня педагоги проектировали рабочие программы и создавали интерактивные рабочие листы для обучения в начальной школе.

78 14:25

Leave a comment



САЙТЫ ОТДЕЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ СОБЫТИЙ

Не защищено | tms.iro23.ru

Статьи в журнале «Наша новая школа» №1, 2022;
Электронный журнал «Наша новая школа» №4, 2022.

Морев
тел. 235-15-36
+7 918 471-33-39

присоединиться к работе Краснодарского научно-методического центра в рамках статуса Межрегионального ресурсного центра.

«Научно-методическое сопровождение профессионального роста педагогов в условиях деятельности стажировочных площадок» 2019 - 2022 гг.

СЕТЬ:

- 1200 педагогов (ОО,ОО,УДО,УО) он-лайн семинары, вебинары
- краевые конференции
- Около 7000 обучающихся : выставка технического творчества (ролики, анкетирование), проектные дни, технические лаборатории, проектные кабинеты «Кем быть?»
- Сборник программ по предпрофильному обучению в начальной школе
- Организация электронного обучения с использованием дистанционных образовательных технологий. Опыт образовательных организаций муниципального образования город Новороссийск
- Банк электронных методических продуктов ОО (66 ссылок)
- Официальный канал «Точки Роста Новороссийска» на видеохостинге Rutube
- Официальный канал для размещения информации о достижениях обучающихся и педагогов «Таланты Новороссийска» на видеохостинге Rutube

ПРОБЛЕМЫ:

- Недостаток квалифицированных и мотивированных кадров в ОО и системе управления
- отсутствие инструментов мотивирования
- недостаточная материально-техническая база
- Дефицит времени

ПОЖЕЛАНИЯ:

- Реализация проекта КРЦ -1 год
- Внутримуниципальное и внешнее мотивирование работы сети

ЭФФЕКТЫ/ДОСТИЖЕНИЯ:

- Запуск движения техно ИРобо
- Эксклюзивная модель управления ПО

Муниципальные сетевые фестивали

ФЕСТИВАЛЬ КОНСТРУКТОРСКИХ И ИНЖЕНЕРНЫХ ИДЕЙ
МО Ейский район

Муниципальные сетевые конкурсы

КОНКУРС «МИР НАУКИ ГЛАЗАМИ ДЕТЕЙ»
МО Ейский район

КОНКУРС «КРАСИВАЯ МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ЗАДАЧА»
МО Ейский район

ПОЖЕЛАНИЯ:

- Сотрудничество
- Активность
- Взаимодействие
- Профессиональный рост

ЭФФЕКТЫ/ДОСТИЖЕНИЯ:

- мативная база
- я модель
- овождения
- ости
- Деятельности
- ировок
- ация программ
- лодых педагогов

Муниципальные сетевые конференции

КОНФЕРЕНЦИЯ «Современное образование - новые вызовы и лучшие практики»
МО Ейский район

КОТЕНКОВСКИЕ ЧТЕНИЯ
МО Ейский район

открытый Краснодарский фестиваль педагогических инициатив «Новые идеи —

РЕДПРОФИЛЬНОГО, ПРОФИЛЬНОГО И НАПРАВЛЕННОСТИ» 2019-2022 гг.

ЭФФЕКТЫ/ДОСТИЖЕНИЯ

- Обмен опытом
- удит : собственных ресурсов
- получение алгоритмов деятельности
- азработанные метод.рекомендации

Не защищено | tms.iro23.ru

КРЦ «Научно-методическое сопровождение реализации предпрофильного, профильного обучения и профориентационной работы естественно-научной направленности 2019-2022 гг.

СЕТЬ:

- образовательных организаций - 50
- педагогов – около 300 (начальные классы, биология, химия, физика, география)
- мероприятий/событий – 17 , в которых участвовало образовательных организаций – более 80
- педагогов – более 150
- обучающихся – более 200

ПРОДУКТЫ:

- межрегиональная конференция агротехнологического профиля
- ученическая конференция «Мои первые шаги в науку» (обези)
- курсы внеурочной деятельности (программы)
- справочники летних профильных лагерей
- долгосрочный проект «Зеленая дорога»
- Ломоносовская неделя, АгроОсень

ЭФФЕКТЫ/ДОСТИЖЕНИЯ:

- площадка для трансляции и обмена опытом ОО КК, Тамбовской, Саратовской, Свердловской области
- Гранты от партнеров (АгроОсень, чемпионат «Семя будущего», «Зеленая дорога»)
- публикации в сборниках
- целевое поступление в КУБГАУ
- Junior Skills, Профстарт
- профчетверг

ПРОБЛЕМЫ:

- пассивность отдельных районов
- загруженность основной работой
- не хватка кадровых и временных ресурсов

ПОЖЕЛАНИЯ:

- мотивация ТМС для участия в проекте «ДВ»

Муниципальные сетевые фестивали

ФЕСТИВАЛЬ КОНСТРУКТОРСКИХ И ИНЖЕНЕРНЫХ ИДЕЙ
МО Ейский район

Муниципальные сетевые конкурсы

КОНКУРС «МИР НАУКИ ГЛАЗАМИ ДЕТЕЙ»
МО Ейский район

КОНКУРС «КРАСИВАЯ МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ЗАДАЧА»
МО Ейский район

Муниципальные сетевые конференции

КОНФЕРЕНЦИЯ «Современное образование - новые вызовы и лучшие практики»
МО Ейский район

КОТЕНКОВСКИЕ ЧТЕНИЯ
МО Ейский район

открытый Краснодарский фестиваль педагогических инициатив «Новые идеи —

РЕДПРОФИЛЬНОГО, ПРОФИЛЬНОГО И НАПРАВЛЕННОСТИ» 2019-2022 гг.

ЭФФЕКТЫ/ДОСТИЖЕНИЯ

- Обмен опытом
- удит : собственных ресурсов
- получение алгоритмов деятельности
- азработанные метод.рекомендации

Муниципальные сетевые конференции

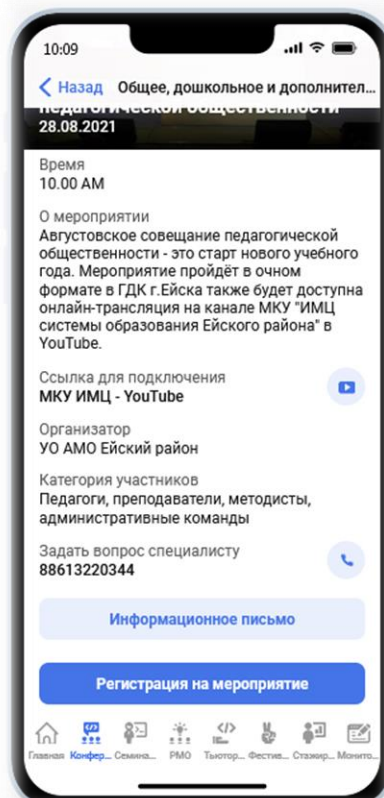
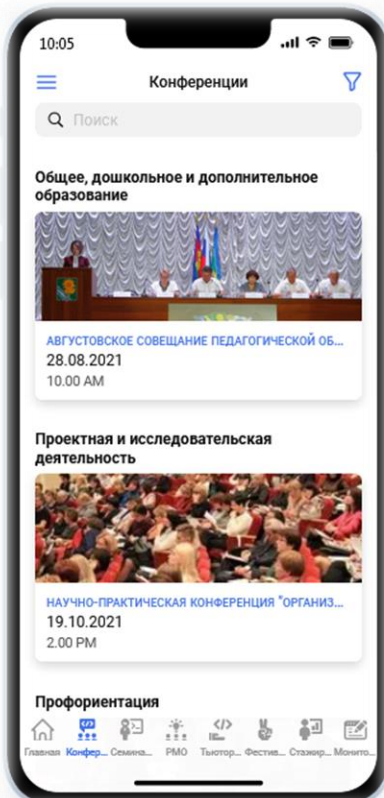
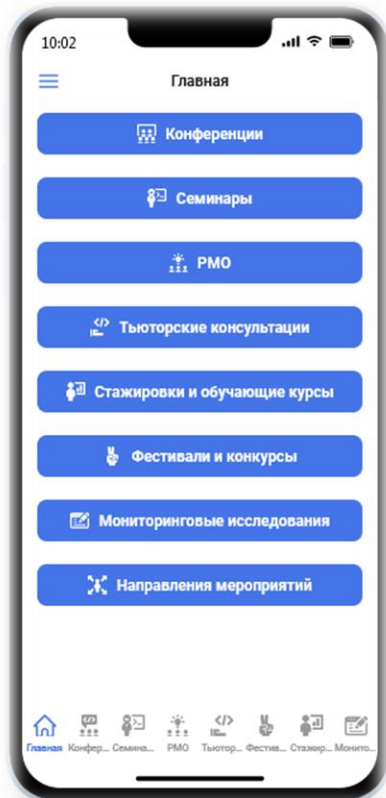
КОНФЕРЕНЦИЯ «Современное образование - новые вызовы и лучшие практики»
МО Ейский район

КОТЕНКОВСКИЕ ЧТЕНИЯ
МО Ейский район

открытый Краснодарский фестиваль педагогических инициатив «Новые идеи —



ПРИЛОЖЕНИЕ EVENT IMC

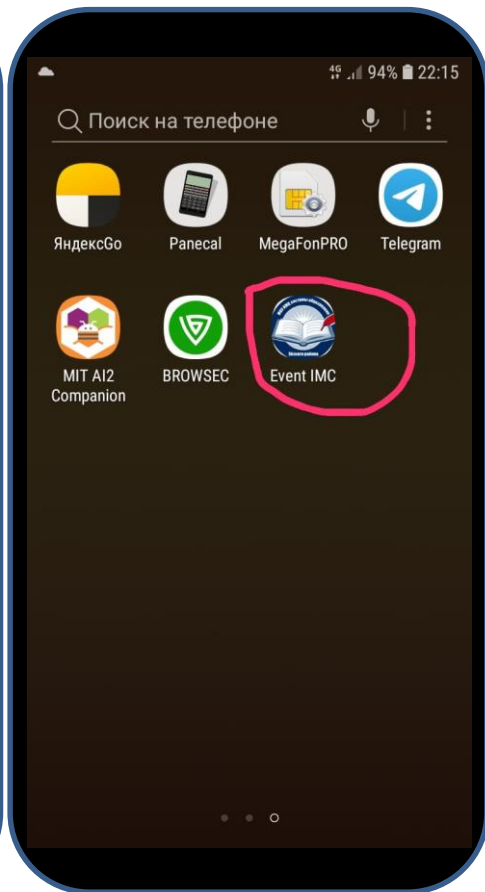
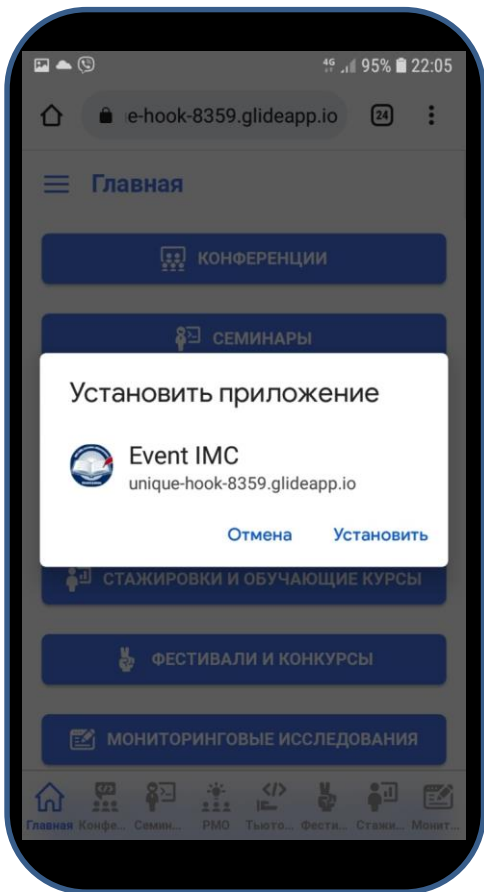


Возможности:

- ✓ Просмотр информации о мероприятиях
- ✓ Сортировка и фильтрация по направлениям и дате
- ✓ Переход по ссылке на онлайн-трансляцию
- ✓ Регистрация на мероприятие
- ✓ Запись на тьюторскую консультацию (для Ейского района Краснодарского края)
- ✓ 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://unique-hook-8359.glideapp.io/dl/d0a5f4/M/85e47a>





ЕЖЕГОДНЫЙ УСТАНОВОЧНЫЙ ВЕБИНАР

Создание Координационного совета методической сети

До 10.09.2022 ждем информацию о контактных лицах:

Ссылка для приглашения в группу в WhatsApp: <https://www.whatsapp.com/join/group/15403333333333333333>

Совещание для участников проекта «Движение вверх!» 30.08.2021

0:04 / 25:13



ВНЕСЕНИЕ В ДОРОЖНУЮ КАРТУ МЕРОПРИЯТИЙ УЧАСТНИКОВ СЕТИ

До 10.09 ждём предложения по включению мероприятий от регионов РФ/МО Краснодарского края в дорожную карту:

- Обеспечиваем рассылку писем на методическую сеть;
- Публикуем информацию о мероприятии в приложении EVENT IMC

Ссылка на изображение	Название мероприятия	Дата проведения	Время	О мероприятии	Организатор	Ссылка на информационное письмо	Ссылка для подключения	Ссылка для регистрации на мероприятие	Категория участников	Направление
										Например, функциональная грамотность



СОЗДАНИЕ МЕЖРАЙОННОЙ БАЗЫ ЭКСПЕРТОВ

До 10.09 ждём предложения по включению экспертов от регионов РФ/МО Краснодарского края в состав жюри следующих мероприятий:

- Конкурсная часть проекта «Красивая математическая задача» (математики, учителя начальных классов, воспитатели).
- Фестиваль конструкторских и инженерных идей (преподаватели предметов технической направленности ВУЗов и СУЗов, ИРО).
- Конференция «Мир науки глазами детей» (учителя (все предметы), педагоги дополнительного образования по естественнонаучному и техническому направлению, преподаватели ВУЗов и СУЗов, ИРО).
- Проектная задача (учителя (все предметы), преподаватели и методисты ИРО/ТМС).
- Конкурс ШНОУ «Научное общество XXI века» (руководители школьных научных обществ)

ФИО	Наименование конкурса	Организация (полное наименование)	Должность	Контактные данные (телефон, e-mail)



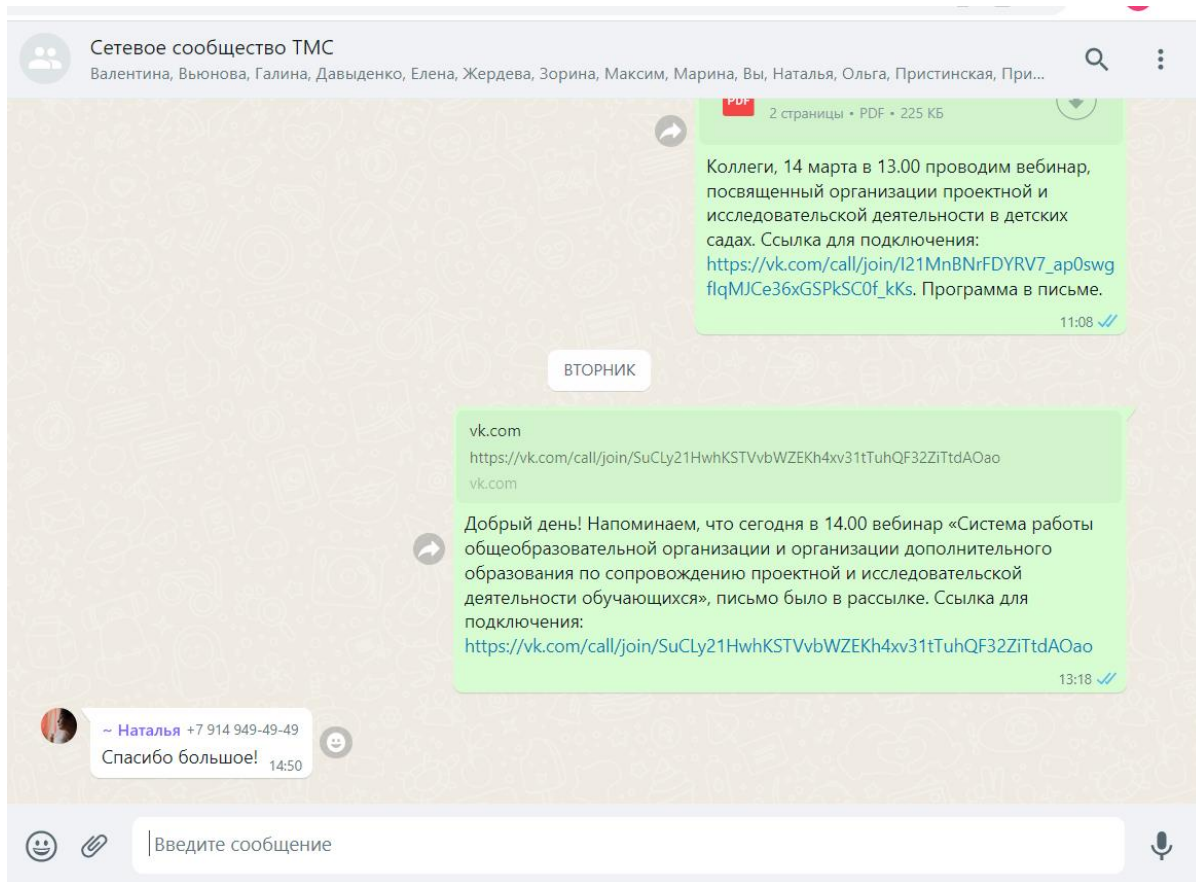
СОЗДАНИЕ КООРДИНАЦИОННОГО СОВЕТА МЕТОДИЧЕСКОЙ СЕТИ

До 10.09 ждём информацию о контактных лицах:

ФИО	Организация (полное наименование)	Должность	Контактные данные (рабочий телефон, мобильный телефон, e-mail)









ОПЕРАТИВНАЯ СВЯЗЬ В ГРУППЕ В WHATSAPP






ОПЫТ ДРУГИХ РЕГИОНОВ

← → ↻ kirovpk.ru/webinars/current-issues/ (8332) 25-54-42 610046, г. Киров ул. Р. Ердякова, 23/2

 **ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ
ОБРАЗОВАНИЯ
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ** Поиск...     

[ГЛАВНАЯ](#) [НОВОСТИ](#) [СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ](#) [ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ](#) [КОНТАКТЫ](#)

22

 **ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ
ОБРАЗОВАНИЯ
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ВСЕРОССИЙСКАЯ
научно-практическая конференция
«Актуальные вопросы внедрения
и реализации обновленных ФГОС»

<https://kirovpk.ru/webinars/current-issues/>



ОПЫТ ДРУГИХ РЕГИОНОВ

kirovi.pk.ru/novosti/allnews/releases/itogi-regionalnogo-konkursa-issledovatel'skih-rabot-pedagog-issledovatel/

(8332) 25-54-42 610046, г. Киров ул. П. Ердюкова, 23/2



Поиск...



ГЛАВНАЯ

НОВОСТИ

СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

КОНТАКТЫ

Новости по месяцам

Категории

- Анонсы событий
- Пост-релизы
- Объявления
- Курсовая подготовка
- Новости РИП
- Директорский час
- Новости методической службы
- Юбилей ИРО 80 лет
- Архив новостей



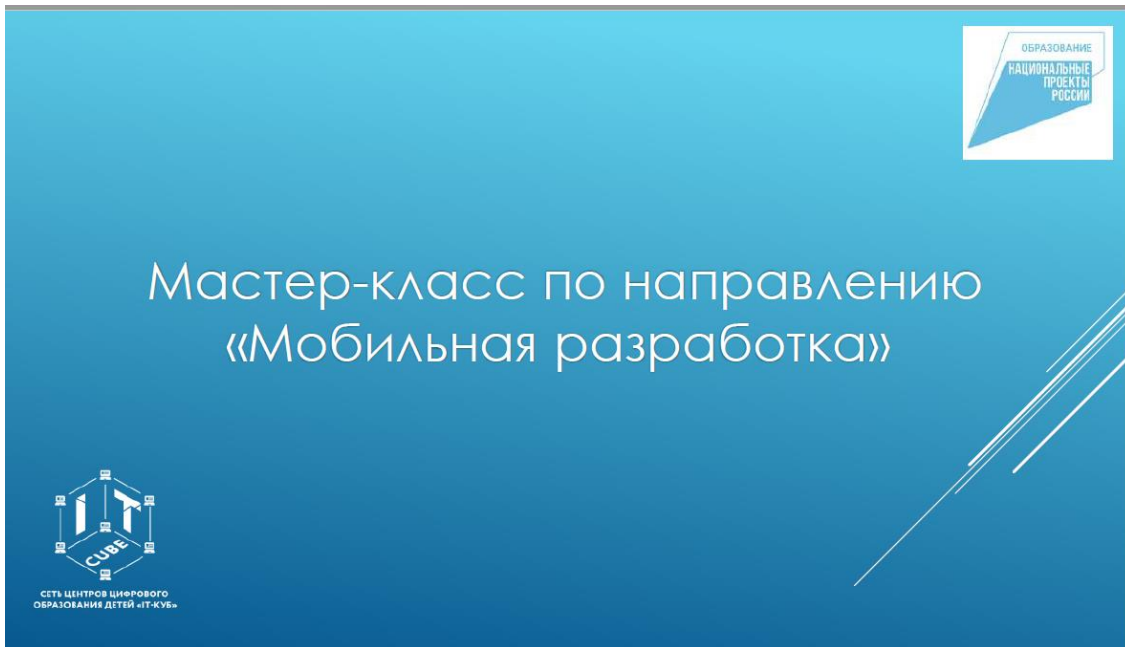
Главная » Новости » Все новости » Пост-релизы » Итоги регионального конкурса исследовательских работ «Педагог-исследователь»

Итоги регионального конкурса исследовательских работ «Педагог-исследователь»

<https://kirovi.pk.ru/novosti/allnews/releases/itogi-regionalnogo-konkursa-issledovatel'skih-rabot-pedagog-issledovatel/>



ОПЫТ ДРУГИХ РЕГИОНОВ



МК от IT-куба

76 members



Ольга Васильева IT-Куб

Reply

Приветствую всех участников на мастер-классе по созданию мобильного приложения 📱

🔥 Сейчас трудно представить нашу жизнь без мобильных устройств, поэтому профессия мобильный разработчик очень востребована и перспективна!

✅ На сегодняшний день мир мобильной разработки представлен двумя основными операционными системами и технологиями на базе: Android и iOS. С большим отрывом превалирует Android.

✅ Средства разработки под ОС Андроид можно поделить на две группы.

🔥 Первая группа использует непосредственно Android SDK (пакет разработчика Андроид) и языки, соответственно Java или Kotlin. В этом случае разработка ведётся в среде Android Studio.

🔥 Вторая группа средств активно развивается и представляет мобильную разработку на базе фреймворков. Например, для разработки Android-приложений уже давно существует фреймворк Xamarin, в котором можно программировать на базе Net-технологий. Также можно упомянуть React.js, с помощью которого можно создавать оптимизированные по потреблению ресурсов Андроид-приложения. Существуют и прочие технологии, которые позволяют подгонять Web-приложения под формат мобильных приложений. Стоит отметить Flutter, как средство быстрого прототипирования малоэкранных приложений.

✅ Для начинающих программистов мобильных приложений рекомендую среду разработки MIT App Inventor (AI).

Среда разработки AI является по code платформой, потому что можно создать мобильное приложение, не запрограммировав ни строчки. В то же время AI предоставляет достаточно



🗨 Write a message...





ВСЕГДА ОТКРЫТЫ ДЛЯ СОТРУДНИЧЕСТВА

<http://imc.yeisk-edu.ru/>

imc@eysk.edu.ru

8(86132)20291 - директор МКУ «ИМЦ системы образования Ейского района» Гришко Галина Петровна

bystritckayaos@eysk.edu.ru

8(86132)20344 – заместитель директора МКУ «ИМЦ системы образования Ейского района» Быстрицкая Олеся Станиславовна