



# Стажировочные площадки повышения квалификации ГБОУ ИРО Краснодарского края как ресурс профессионального роста педагогов

---

БЕЛАЙ ЕЛЕНА НИКОЛАЕВНА,

ЗАВЕДУЮЩИЙ КАФЕДРОЙ МАТЕМАТИКИ, ИНФОРМАТИКИ И  
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ

ГБОУ ИРО КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ, [kmii@iro23.ru](mailto:kmii@iro23.ru), 8 (861) 203 50 52





# <https://iro23.ru/>

iro23.ru

## ВСЕ ПРОГРАММЫ

### ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ

13.12-15.12.2023, ДПП ПК (внебюджет) «Современные подходы преподавания в начальной школе в соответствии с ФГОС НОО»

### ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ

28.11-01.12.2023, ДПП ПК «Особенности преподавания основных тем учебного курса «Вероятность и статистика» в 7-11 классах»

### ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ

15-25.11.2023, ДПП ПК «Эффективные практики внедрения ФОП ДО в региональное образовательное пространство»

### ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ

27.11-06.12.2023, ДПП ПК «Эффективные практики внедрения ФОП ДО в региональное образовательное пространство»

### ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ

27.11-01.12.2023, ДПП ПК «Особенности управления образовательной организацией, обучающей детей по семейной

### ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ

30.11-06.12.2023, ДПП ПК «Обновление содержания и методические аспекты преподавания модуля «Основы

## ВСЕ МЕРОПРИЯТИЯ

### ВЕБИНАРЫ

07.12.2023, вебинар «Основные подходы к проверке итогового сочинения (изложения) 6 декабря 2023 года»

### ВЕБИНАРЫ

30.11.2023, вебинар «Перспективы реализации мероприятий регионального проекта «Час духовности»

### КОНФЕРЕНЦИИ, ФЕСТИВАЛИ

05.12.2023, научно-практическая конференция «Проблемы формирования исторической народной памяти и

### ВЕБИНАРЫ

01.12.2023, вебинар «Организационное, методическое, информационно-аналитическое сопровождение реализации

### ВЕБИНАРЫ

29.11.2023, вебинар по вопросам контроля внесенной информации и подготовки к выгрузке данных в ФГИС ДДО из

### КОНФЕРЕНЦИИ, ФЕСТИВАЛИ

07.12.2023, научно-практическая конференция «Организация деятельности школьной библиотеки в условиях реализации

ЦНППМ

Центр непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников

ФГОС

Федеральные государственные образовательные стандарты



Подготовка к ГИА



Навигатор профилактики "Безопасное детство"



Родительский университет



Функциональная грамотность



Федеральная инновационная площадка



Инновационный поиск



Движение вверх



Сетевые сообщества педагогов Кубани



Сопровождение школ с низкими результатами обучения



Научное сетевое издание "Педагогическая перспектива"



Главная  
Архив новостей  
Свежие правки  
Случайная статья  
Справка

Направления деятельности  
Записи вебинаров  
Специалистам ШВР  
Федеральная инновационная площадка  
Инновационная деятельность  
В помощь тьюторам  
АСУ для образования  
Конкурсы  
Проекты  
Копилка ИКТ-полезностей  
Электронная школа  
В помощь учителю  
Астрономии

Инструменты

Статья Обсуждение

Читать Просмотр История Поиск

# Площадки ГБОУ ИРО Краснодарского края/Стажировочная площадка повышения квалификации для слушателей курсов ГБОУ ИРО Краснодарского края

## Стажировочная площадка повышения квалификации для слушателей курсов ГБОУ ИРО Краснодарского края

[Положение](#) [Действующие площадки](#) [Архив \(завершившие деятельность\)](#) [Все площадки](#)

- [Приказ ГБОУ ИРО Краснодарского края №567 от 09.10.2023 "Об утверждении Положения о стажировочной площадке государственного бюджетного образовательном учреждении дополнительного профессионального образования «Институт развития образования» Краснодарского края](#)

Последнее изменение этой страницы: 10:19, 24 октября 2023.

К этой странице обращались 5197 раз.

[Политика конфиденциальности](#) [Описание МедиаВики Краснодарского края](#) [Отказ от ответственности](#)





# Стажировочные площадки кафедры математики, информатики и технологического образования 2023

ОО	Тема площадки
МАОУ гимназия № 23 г. Краснодар	Интегрированные уроки как инструмент повышения мотивации обучающихся к изучению математики
ФГКОУ Краснодарское ПКУ г. Краснодар	Формирование функциональной грамотности обучающихся во внеурочной деятельности
МАОУ лицей № 4 г. Краснодар	Формирование функциональной грамотности обучающихся на уроках математики и информатики
МАОУ СОШ № 95 г. Краснодар	Формирование математической грамотности обучающихся (работа начата в 2022 году)



# Мероприятия в рамках работы стажировочных площадок в 2023 году

Мастер-классы

Открытые уроки

Представление опыта работы

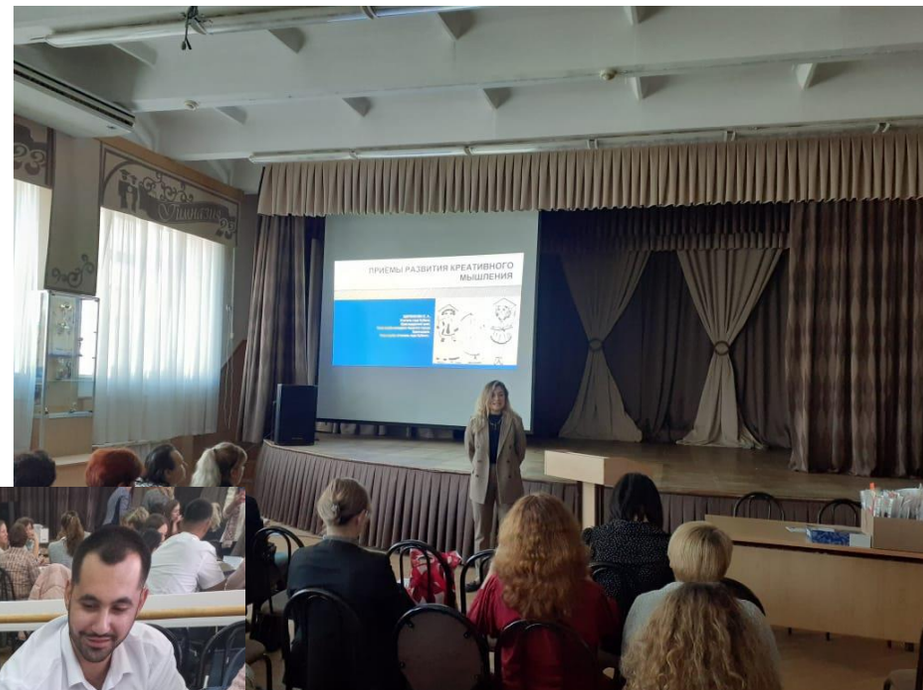


# **План работы стажировки: «Интегрированные уроки как инструмент для формирования метапредметных результатов обучения» на базе МАОУ гимназия № 23 г. Краснодар, 30.11.2022**

1. Выступления администрации и педагогов об особенностях обучения в гимназии, об оценке метапредметных результатов обучающихся, о развитии креативного мышления.
2. Практическая часть: фрагменты интегрированных уроков математики и химии, математики и географии, математики и экономики, математики и иностранного языка в 1, 5, 6, 7, 9 и 11 классах.
3. Дебаты.
4. Круглый стол. Задания для дистанционной работы.



# Моменты стажировки МАОУ гимназия № 23



Участники -  
42 педагога  
из 23 МО  
Краснодарского  
края



# Результаты стажировки

Учителя математики - участники стажировки предоставили свои методические разработки и получили сертификаты.

Технологическая карта урока Грунева Н.В.

<b>Название предмета</b>	математика	<b>Класс</b>	5	<b>№ урока</b>	69	<b>Дата</b>	13.12.2022
<b>Тема урока</b>	Сложение смешанных чисел						
<b>Цели урока</b>							
<b>Образовательные</b>	сформировать знания (УУД) научить анализировать, выделять главное из научного текста подвести к выводу, как найти сумму двух смешанных чисел						
<b>Развивающие</b>	формировать умение сравнивать, классифицировать, обобщать факты и понятия развивать у учащихся логическое мышление, внимание, память развивать интерес к конкретной деятельности на уроке						
<b>Воспитательные</b>	пробудить чувства учащихся (удивления, гордости) дать почувствовать, увидеть, что решая и выполнив задание, можно испытать радость создать атмосферу коллективного поиска, эмоционального общения						
<b>Место урока в разделе</b>							
<b>Тип урока</b>	Урок усвоения новых знаний						
<b>Основные термины и понятия</b>	дробь, неправильная дробь, смешанное число, сумма						
<b>Межпредметные связи</b>	математика и биология						

<b>Наглядность</b>					
<b>Формы работы на уроке</b>	в парах индивидуальная	фронтальная			
<b>№</b>	<b>Этапы урока</b>	<b>Время</b>	<b>Содержание</b>	<b>Виды деятельности учителя</b>	<b>ученика</b>

Урок: Общая информация | Карта | Личностные | Регулятивные | Позитивные

Технологическая карта урока Кухта М.Н.

математика	<b>Класс</b>	7	<b>№ урока</b>	122	<b>Дата</b>	10.03.2023
Решение упражнений по теме «Линейная функция, её график и свойства»						
<b>тельные</b>	проконтролировать степень усвоения терминов и понятий, изученных и сформированных на предыдущих уроках (аргумент, зависимая переменная, график, прямая пропорциональная функция)					
<b>важющие</b>	учить устанавливать межпредметные связи учить анализировать ответы товарищей, понимать свои ошибки развивать самостоятельное мышление, речь учащихся					

Технологическая карта урока Бурдюгова С.И.

<b>Название предмета</b>	математика	<b>Класс</b>	5	<b>№ урока</b>	164	<b>Дата</b>	май
<b>Тема урока</b>	Повторение и обобщение. Обыкновенные и десятичные дроби.						
<b>Цели урока</b>							
<b>Образовательные</b>	обобщить знания, умения понятий дроби, десятичные дроби и действия с ними закрепить умения проводить арифметические действия с дробями выработать знания и умения работы в программах Блокнот, Калькулятор, PAINT, тренажер Математика						
<b>Развивающие</b>	формировать умение сравнивать, классифицировать, обобщать факты и понятия развивать у учащихся логическое мышление, внимание, память. воспитывать культуру пользователя ПК.						
<b>Воспитательные</b>	пробудить чувство ответственности за свои действия дать почувствовать, увидеть, что решая и выполняя всё более сложные задачи и упражнения, они продвигаются в своём интеллектуальном развитии воспитывать навыки работы в группе.						
<b>Место урока в разделе</b>	урок проводится во время итогового повторения изученного материала						
<b>Тип урока</b>	Интегрированный урок						
<b>Основные термины и понятия</b>	дробь, десятичная дробь, смешанное число, калькулятор, графический редактор, тренажер.						
<b>Межпредметные связи</b>	математика и информатика						
<b>Наглядность</b>		<b>Оборудование</b>	Проектор	Мобильный компьютер	таблеточные материалы		

аммное обеспечение ПК,

й класс

мента

<https://iro23.ru/?p=36387#>

← → ↻ iro23.ru/?p=36387

СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ▾ ОБ ИНСТИТУТЕ ▾ БЕЗОПАСНОСТЬ ▾ КОНТАКТЫ СМИ О НАС



Государственное бюджетное образовательное учреждение  
дополнительного профессионального образования

**ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ**  
Краснодарского края

ОБУЧЕНИЕ ▾ ВНЕБЮДЖЕТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ▾ ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

НАЦПРОЕКТ «ОБРАЗОВАНИЕ» ▾ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ОЛИМП 85 ЛЕТ ИНСТИТУТУ

СТАЖИРОВКИ

## **30.11.2022, стажировка «Интегрированные уроки как инструмент для формирования метапредметных результатов обучения»**

🕒 НОЯ 29, 2022

**Дата и время проведения:** 30.11.2022

**Место (способ) проведения:** MAOU гимназия № 23 имени Героя Советского Союза Николая Жугана МО г. Краснодар

**Организаторы:** кафедра математики, информатики и технологического образования

**Участники:** учителя математики



# Обратная связь от участников стажировки

Тема развития креативного мышления на уроках математики! Я с большим удовольствием потом поделилась со своими коллегами информацией, мы активно применяем на уроках такие приемы, как «Семен Семеныч», «Объявление», «Противоположности», «рекламные слоганы».

*Грунева Н.В., Щербиновский район*

Домашнее задание – разработка технологической карты интегрированного урока и то, что его выполнение стало условием получения сертификата – прекрасная идея!

*Аманатова А.Н., Новороссийск*

Очень понравилась работа в группах, мы креативили с удовольствием. С несколькими участниками нашей мини-группы мы продолжили общение, обмениваемся опытом.

*Закусилова Г.В., Новопокровский район*

Понравилась сама атмосфера, формат мероприятия, мы были вовлечены в командную работу, где познакомились с коллегами края.

*Бурдюгова С.И., Новороссийск*



**Спасибо за внимание!**  
**Здоровья вам и**  
**успехов!**

Белай Елена Николаевна,  
заведующий кафедрой математики, информатики и технологического  
образования ГБОУ ИРО Краснодарского края, [kmii@iro23.ru](mailto:kmii@iro23.ru), 8 (861) 203 50 52