

МКУ «Научно-методический центр г. Курска»

**ПРОГРАММА НЕДЕЛИ МОЛОДОГО УЧИТЕЛЯ
МАТЕМАТИКИ, ФИЗИКИ, ИНФОРМАТИКИ**

Тема: «Учитель - учителю»

**Сроки проведения:
17-21 октября**

Курск 2022

МКУ «Научно-методический центр» г.Курска

МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 33»

МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №58 имени
генерал-майора М.В.Овсянникова»

МБОУ «Гимназия №44»

МБОУ «Средняя общеобразовательная школа с углубленным
изучением отдельных предметов № 52»

ПРОГРАММА

НЕДЕЛИ МОЛОДОГО УЧИТЕЛЯ МАТЕМАТИКИ, ФИЗИКИ, ИНФОРМАТИКИ

«Учитель – учителю»

Курск,
17-21 октября 2022

*Творить добро, не сея зла,
Учить других, познав себя.
Примером жизненным своим
Не подавлять, а возносить.
Характер, цель, мечту и взгляд
Не комкать, а формировать.
Добром, любовью и заботой
К наукам жажду пробуждать.
Не диктовать законы жизни,
А к жизни честной вдохновлять.*



*М.И.Битюкова,
учитель русского языка и литературы
МБОУ «СОШ № 33»*

Дата: 17.10.2022 г.

Время: 15.00

Открытие недели

Место проведения: МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №58 имени генерал-майора М.В. Овсянникова»

Адрес: Проспект В. Клыкова, 65

Категория участников: учителя математики, физики, информатики

Модераторы:

1. Н.В.Ристикиви, методист МКУ «НМЦ г. Курска»
2. М.А.Кожура, учитель информатики МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №33», руководитель школы молодого учителя информатики
3. В.А.Терехова, учитель физики МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №41 им. В.В.Сизова», руководитель школы молодого учителя физики
4. Е.С. Терещенко, учитель математики МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №58 им. генерал-майора», руководитель школы молодого учителя математики

Программа мероприятия

№ п/п	Мероприятие/тема	Выступающие
1.	1.Профессиональное становление молодого педагога в системе наставничества	Ильинова Анастасия Ивановна., учитель истории МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №58 им. генерал-майора М.В.Овсянникова», руководитель ассоциации молодых педагогов города Курска
2.	Конкурсное движение. «Педагогический дебют-2023»	Жмарева Ольга Викторовна. учитель информатики МБОУ «Гимназия №44»
3.	Мастер - класс «Формирование положительной мотивации учебной деятельности школьников в свете реализаций требований ФГОС»	Воскобойникова Олеся Валерьевна, педагог - психолог МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №33»
4.	Идеальной школе – современный учитель	1. Конорева Светлана Александровна, учитель математики МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №61 имени П.А.Михина» 2. Макарьева Карина Алексеевна, учитель информатики МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №53» 3. Лаптинов Сергей Евгеньевич, учитель физики МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №17»
5.	Учитель новой формации глазами учеников. Видеоролик	Сеидов Руслан Гадирович, заместитель директора по ВР, учитель информатики МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №54 имени Н.А. Бредихина»

Профессиональный

Активный

Душевный

Креативный

Позитивный

Современный

Мудрый

Коммуникабельный

Дата: 18.10.2022 г.

Время: 15.00

Обучающее занятие

Место проведения:

Видеоконференцсвязь в FreeConferenceCall

Ссылка на подключение:

<https://join.freeconferencecall.com/mkogura>

ID: mkogura

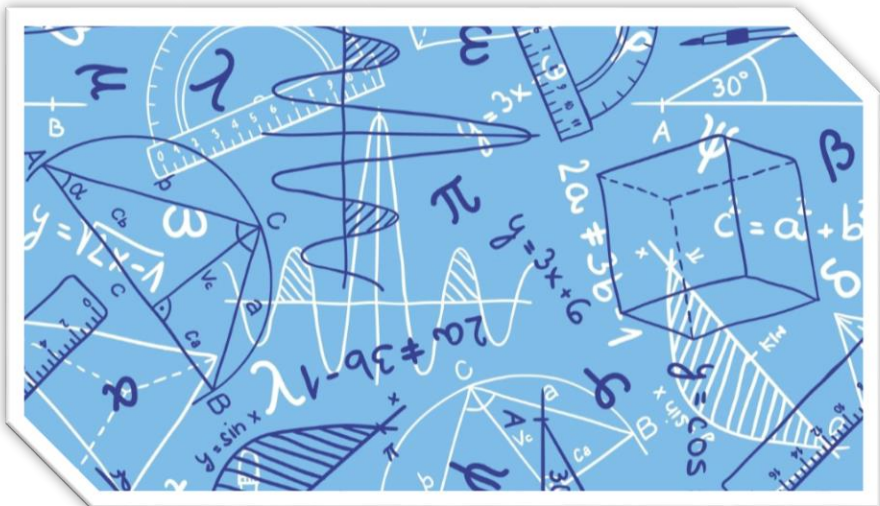
Категория участников: учителя информатики

Модераторы:

1. Н.В.Ристикиви, методист МКУ «НМЦ г.Курска»
2. М.А.Кожура, учитель информатики МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №33», руководитель школы молодого учителя информатики

Программа мероприятия

№ п/п	Мероприятие/тема	Выступающие
1.	Подготовка учащихся к ОГЭ по информатике. Решение задания № 15.	Рыжих Светлана Николаевна, учитель информатики МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №35 имени К.Д.Воробьева»
2.	Технические особенности подготовки и проведения ОГЭ по информатике	Сапронов Игорь Сергеевич (м/с), учитель информатики МБОУ «Средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением отдельных предметов № 52»
3.	3.Робототехника в школе как ресурс подготовки инженерных кадров	Пашкова Наталья Анатольевна, учитель информатики МБОУ «Гимназия №4»; Брежнева Любовь Николаевна., учитель начальных классов МБОУ «Гимназия №4»



Дата: 19.10.2022 г.

Время: 09.30

Педагогическая мастерская День в гимназии

Место проведения: МБОУ «Гимназия №44»

Адрес: пер. Блинова, 7А

Категория участников: учителя математики, физики

Модераторы:

1. Н.В.Ристикиви, методист МКУ «НМЦ г. Курска»
2. Т.В.Ревуненкова, заместитель директора по УВР, учитель математики МБОУ «Гимназия №44»

Программа мероприятия

Время	Мероприятие/тема	Выступающие
9.50- 10.30	Открытый урок физики в 9 классе по теме «Решение задач на движение под действием нескольких сил»	Плаксин Александр Александрович(м/с.), учитель физики МБОУ «Гимназия №44»; Воронцова Наталья Матвеевна, учитель физики МБОУ «Гимназия №44»
10.30- 10.50	Мастер-класс «Как научить учащихся решать задачи по физике («Динамика», «Кинематика»)	Воронцова Наталья Матвеевна, учитель физики МБОУ «Гимназия №44»
11.00- 12.15	Мастер-класс «Как помочь молодому учителю овладеть современными педагогическими технологиями»	Ревуненкова Татьяна Вячеславовна, заместитель директора по УВР, учитель математики МБОУ «Гимназия №44»; Борисова Ольга Леонидовна, учитель математики МБОУ «Гимназия №44»
12.25- 13.05	Открытый урок математики в 6 классе по теме «Сложение дробей с одинаковыми знаменателями»	Маслова Маргарита Сергеевна.(м/с), учитель математики МБОУ «Гимназия №44»
12.25- 13.05	Открытый урок математики в 5 классе по теме «Решение текстовых задач на все арифметические действия»	Шишлов Вячеслав Юрьевич.(м/с), учитель математики МБОУ «Гимназия №44»

Дата: 20.10.2022 г.
Время: 15.00



Семинар- практикум

«Межпредметная интеграция на уроках информатики как средство формирования системы знаний у учащихся и обеспечения целостности процесса обучения»

Место проведения:

Видеоконференцсвязь в FreeConferenceCall

Ссылка на подключение:

<https://join.freeconferencecall.com/mkogura>

ID: mkogura

Категория участников: учителя информатики

Модераторы:

1. Н.В.Ристикиви, методист МКУ «НМЦ г. Курска»
2. М.А.Кожура, учитель информатики МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №33», руководитель школы молодого учителя информатики

Программа мероприятия

№п/п	Мероприятие/тема	Выступающие
1.	Межпредметная интеграция как эффективное средство обучения , развития учащихся и обеспечения целостности процесса обучения	Шеверева Наталья Эдуардовна, учитель физики и информатики МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 1»
2.	Реализация междисциплинарных связей математики, астрономии и информатики на основе использования в учебном процессе методов математического моделирования	Гладких Светлана Васильевна, учитель информатики МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №8 имени К.К.Рокоссовского
3.	Интеграция содержания курсов «Информатика» и «Математика» как фактор повышения качества образования учащихся	Плотникова Наталья Сергеевна, учитель информатики МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №36»
4.	Использование информационных технологий при формировании финансовой грамотности	Задорожный Евгений Владимирович, учитель информатики МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 50 имени Юрия Алексеевича Гагарина»
5.	Обеспечение самореализации обучающихся посредством интеграции преподавания информатики и предметов гуманитарного цикла	М.А.Кожура , учитель информатики МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №33»



Дата: 21.10.2022 г.

Время: 14.00

Физическая лаборатория

Место проведения: МБОУ «Средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением отдельных предметов № 52»

Адрес: пр. Дружбы, 14

Категория участников: учителя, физики

Модераторы:

1. Н.В.Ристикиви, методист МКУ «НМЦ г.Курска»
2. В.А.Терехова, учитель физики МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №41 имени В.В. Сизова», руководитель школы молодого учителя физики

Программа мероприятия

№п/п	Мероприятие/тема	Выступающие
1.	Мастер- класс «Формирование экспериментальных умений учащихся в рамках преподавания физики и подготовки к ОГЭ»	Уваров Владислав Васильевич, заместитель директора, учитель физики МБОУ «Средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением отдельных предметов № 52»
2.	Структура КИМ ОГЭ по физике в 2023 году. Методика решения заданий, вызывающих затруднение у учащихся.	Новикова Елена Ивановна, учитель физики МБОУ «Гимназия №25» города Курска
3.	<p>В помощь учителю</p> <p>ЭЛЕКТРОННЫЕ КОМПЛЕКТЫ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - электронное методическое пособие «Формирование цифровых компетенций на уроках физико - математического цикла»; - электронный комплект практических материалов «В помощь молодому учителю: задания по предметам физико-математического цикла для проведения микропреподаваний на уроках в 7-9 классах»; - электронный комплект практических материалов «В помощь молодому учителю физики: задания для проверки экспериментальных умений по физике» 	В.А.Терехова, учитель физики МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №41 им. В.В.Сизова»

Для заметок

