



КРАСНОЯРСКИЙ  
КРАЕВОЙ ИНСТИТУТ  
РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ



VIII  
ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ  
МАРАФОН

## Семинар

«Механизмы повышения качества образования в образовательной организации, включающие способы профессионального развития педагогов школы, повышения эффективности управления организацией, обеспечения комфортной образовательной среды»

пгт.Курагино, 2024 г.

## Программа семинара

**Дата проведения:** 12 ноября 2024 г.

**Место проведения:** пгт. Курагино, ул. Ленина, 57, МБОУ Курагинская СОШ № 1.

**Цель семинара:** Знакомство с механизмами повышения качества образования через способы профессионального развития педагогов и создание условий для урочной и внеурочной деятельности обучающихся.

### Задачи семинара:

1. представить механизмы повышения качества образования через методическое сопровождение педагогов, систему оценивания, внутришкольный контроль.
2. Представить систему работы учителей через урочную и внеурочную деятельность.
3. Познакомить с образовательной средой через открытые уроки, внеурочные занятия.
4. Представить результаты качества образования.

### Участники семинара:

Курагинский район

Мероприятие	время	ответственный
Регистрация участников семинара, самоопределение участников семинара	08.30 – 08.45	Давлеева Н.Ю.
Экскурсия в школьном музее	08.45- 09.00	
Открытие семинара. Задачи и программа работы семинара. Тема семинара «Механизмы повышения качества образования»	09.00 – 09.45	Попова С. Ю.

Открытые уроки (уроки в приложении)	09.55 – 10.40	Учителя-предметники
Анализ работы в группах	10.40 – 11.00	Учителя-предметники
Открытые внеурочные занятия (занятия в приложении)	11.10 – 11.55	Учителя-предметники
Анализ работы в группах	11.55 – 12.20	Учителя-предметники
Актовый зал - подведение итогов семинара. Выступления от групп. Творческий концерт	12.25 – 12.45 12.45-13.00	Представители от школ Давлеева Н.Ю.

№ п/п	ФИО педагогов	Урок/занятие	Тема занятий	класс
1	Плисова Ю. А.	Внеурочное занятие	Технология «Дебатов» как основа развития коммуникативной компетенции учащихся. «Карьера – ключевой фактор успеха»	11
2	Вохмина Ю. С.	Урок литературы	Методика подготовки к государственной итоговой аттестации. «Обобщение изученного. Погружение в итоговое сочинение»	11
3	Лапшова Е. С.	Урок геометрии (углубленный уровень)	Развитие пространственного воображения учащихся 10 классов на уроке геометрии с использованием кроссплатформенной математической программы GeoGebra. «Построение сечений в многогранниках»	10
4	Полежаева Т. М.	Урок истории (углубленный уровень)	Проектирование интегрированного урока истории и обществознания с использованием проектно-исследовательской деятельности. «Почему большевикам удалось взять власть в свои руки осенью 1917года»	10
5	Менгерт О. С.	Внеурочное занятие «Психолого-педагогический класс»	«Попробуй профессиональные пробы на вкус» с использованием кейс-метода и технологии тьюторского сопровождения	10-11
6	Бегунович Е. В.	Урок математики (углубленный уровень)	Развитие критического мышления через изучение темы «Сложение и вычитание многочленов»	7
7	Чистякова Е. М.	Урок физики (углубленный уровень)	Исследовательская деятельность на уроках физики как образовательный ресурс для развития практических навыков. «Плотность вещества»	7
8	Яковлева О. С.	Внеурочное занятие по финансовой грамотности	«Как стать лучшим мэром небольшого городка» развитие финансовой грамотности через игру «Мачи Коро» с использованием технологии тьюторского сопровождения	6
9	Шаршнева М. Н.	Внеурочное занятие по финансовой грамотности	«Планирование семейного бюджета» развитие финансовой грамотности через игровую технологию	4
10	Чудайкина А. В.	Урок окружающего мира	Использование группового проекта и технологии тьюторского сопровождения на уроках окружающего мира. «Горные системы России»	4
11	Гупалова Е. А.	Внеурочное занятие	Анимационный проект в интегрированной творческой среде «Перволого»	2
12	Евдешина Е. Е.	Урок математики	Использование нетрадиционных форм урока для контроля учащихся 1-ых классов. И педагог, и цифровая образовательная среда. «Число от 1 до 10»	1