



АКАДЕМИЯ СОЦИАЛЬНОГО
УПРАВЛЕНИЯ

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«АКАДЕМИЯ СОЦИАЛЬНОГО УПРАВЛЕНИЯ»

ПРИКАЗ

31.10.2022 № 1264-04

г. Мытищи

Об организации
и проведении
региональных
вебинаров в рамках
проекта «Школа
профессионального
мастерства»

В целях достижения Центром непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников Московской области государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования Московской области «Академия социального управления» (далее – ЦНППМ АСОУ) показателя «Количество проведенных мероприятий регионального уровня в рамках функционирования единой федеральной системы научно-методического сопровождения педагогических работников и управленческих кадров» (п. 3 «Показатели эффективности деятельности ЦНППМ»)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Организовать и провести региональные вебинары для педагогов информатики, математики и и обществознания общеобразовательных организаций Московской области в рамках проекта «Школа профессионального мастерства» согласно Графику (Приложение).

Ответственный: Мищенко Н.С., директор ЦНППМ (г. Ивантеевка)

2. Организовать рассылку информационных писем о вебинарах.

Ответственный: Никифорова Е.В., тьютор ЦНППМ АСОУ.

3. Обеспечить техническое сопровождение проведения вебинаров.

Ответственный: Михайлов Э.А., начальник отдела информационно-технического обеспечения.

4. Обеспечить трансляцию вебинаров в сети Интернет и информационное освещение вебинаров на сайте ЦНППМ АСОУ.

Ответственный: Башкин Н.С., делопроизводитель ЦНППМ АСОУ.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на проректора по непрерывному образованию и сетевому взаимодействию Серикову Л.В.

Ректор АСОУ



А.А. Лубский

График вебинаров

Форма проведения: дистанционная, на платформе Webinar.ru.

Категория участников: педагоги общеобразовательных организаций Московской области.

№	Тема выступления	Дата и время	Выступающие
1.	Решение неравенств. Задание 14 ЕГЭ. математика профильная»	3.11.2022 в 14.00	Цень И.С., учитель математики МБОУ СОШ №2 г.о Лобня
2.	ЕГЭ по обществознанию: новая модель 2023 г. (Задание 21)	10.11.2022 в 16.00	Белякова О.А., учитель истории и обществознания МБОУ СОШ №1 г.о. Электросталь; высшая квалификационная категория; старший эксперт-консультант предметной комиссии ЕГЭ по обществознанию.
3.	Различные способы решения рациональных неравенств	17.11.2022 в 16.00	Цень И.С., учитель математики МБОУ СОШ №2 г.о Лобня
4.	Методика подготовки к отдельным заданиям раздела «основы теории алгоритмов и программирование» КИМ к ЕГЭ по информатике 2023 г.	22.11.2022 в 15.00	Смольняков В.Г., учитель информатики МАОУ средняя общеобразовательная школа №17 с УИОП г.о Щелковский Селезнев А.В., учитель информатики МОУ «Лицей №8» г.о Электросталь
5.	ЕГЭ по обществознанию: новая модель 2023 г. (Задание 23)	24.11.2022 в 16.00	Панасюк Е.О., учитель истории и обществознания МОУ «Лицей № 5» г.о. Подольск
6.	Кусочно-линейная функция и ее график. Способы построения и применения при решении уравнений и неравенств, содержащих знак модуля)	30.11.2022 в 16.00	Павлова Л.А., учитель математики МОУ Гимназия №4 г. Можайска, Можайский г. о.