



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное
учреждение высшего образования
«КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
ОГРН 1021602841391
ЕЛАБУЖСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)
Россия, Республика Татарстан, 423600, г. Елабуга, ул. Казанская,
д.89. тел./факс (85557) 75421
эл.почта: elabuga@kpfu.ru

Информационное письмо

Учебно-методический семинар «Особенности КИМ по математике и информатике ЕГЭ-2024» Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас 17 февраля 2024 г. в 09.40 принять участие в работе учебно-методического семинара «Особенности КИМ по математике и информатике ЕГЭ-2024».

Продолжается корректировка экзаменационных моделей по большинству учебных предметов в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом (ФГОС). Все изменения, в том числе включение в КИМ новых заданий, направлены на усиление деятельностной составляющей экзаменационных моделей: применение умений и навыков анализа различной информации, решения задач, в том числе практических, развернутого объяснения, аргументации и др.

В структуру части 1 КИМ по профильной математике внесены изменения, позволяющие участнику экзамена более эффективно организовать работу над заданиями за счёт перегруппировки заданий по тематическим блокам. Работа начинается с заданий по геометрии, затем следует блок заданий по элементам комбинаторики, статистике и теории вероятностей, а затем идут задания по алгебре и началам математического анализа. К заданиям по профильной математике добавился номер 2 по геометрии. Максимальный первичный балл вырос на 1 единицу – до 32.

В ЕГЭ по информатике задание 6 посвящено анализу алгоритма для конкретного исполнителя, определению возможных результатов работы простейших алгоритмов управления исполнителями и вычислительных алгоритмов. Задание 22 призвано привлечь внимание к параллельному программированию, технологиям организации многопроцессорных / многопоточных вычислений. В ЕГЭ по информатике задание 13 будет проверять умение использовать маску подсети при адресации в соответствии с протоколом IP.

Разбору новых типов заданий будет посвящен семинар.

Цель семинара: Повышение квалификации учителей математики и информатики по методам решения задач ЕГЭ.

Задачи семинара: реализовать посткурсовое сопровождение учителей математики и информатики, провести разбор новых заданий ЕГЭ в связи с изменением содержания.

Для участия в семинаре необходимо зарегистрироваться по ссылке https://docs.google.com/forms/d/15KZotD8qpQiU2XOQODEYy_1r82u_gICkNEFEqAoaZo4/edit

Семинар проводится в Елабужском институте КФУ по адресу: г. Елабуга, ул. Казанская, 89, аудитории 60, 88.

Телефон для справок +79600607147 (Анисимова Татьяна Ивановна)

Оргкомитет семинара