

Разрабатывается модель передачи материалов ЕГЭ по Интернету
Разрабатывается модель передачи материалов ЕГЭ по Интернету - Кравцов. Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки Сергей Кравцов сообщил, что разрабатывается модель передачи материалов Единого государственного экзамена по Интернету, сообщает ТАСС.

Об этом он заявил на Всероссийском совещании руководителей органов исполнительной власти в сфере образования субъектов Российской Федерации, которое проходит в Сочи.

«Ежегодно мы совершенствуем технологии процедуры проведения ЕГЭ, и в следующем году мы продолжим работу в данном направлении. Мы разрабатываем модель передачи экзаменационных материалов по сети Интернет. Данная технология будет в ограниченном масштабе на выбор региона наряду с уже действующей технологией печати с дисков. В регионах, которые выберут технологию передачи по сети, мы планируем реализовать технологию сканирования экзаменационных материалов в аудиториях», — сказал Кравцов.

В России ЕГЭ служит одновременно как выпускной экзамен в школе и вступительный экзамен в вуз. Обязательными для получения аттестата об окончании российской школы являются ЕГЭ по русскому языку и математике. В 2020 году в число обязательных предметов для выпускников также планируется ввести отечественную историю, а с 2022 года - иностранный язык.
