

«Библиотека образовательного контента ЦОС». Какой функционал предполагает?

Более 26 тысяч цифровых опорных конспектов для 1–11-х классов, 54 тысячи электронных образовательных материалов по 46 предметам, а также рабочие программы и контент по профильным предметам в рамках предпрофессиональных 10–11-х классов будут доступны в новом сервисе «Библиотека цифрового образовательного контента».

Контент будет дополняться и обновляться по мере необходимости. С помощью цифровых сервисов дети могут получать углубленные знания по тем направлениям обучения, которые им интересны. Форматы разнообразны – это не только привычные цифровые учебники в текстовом формате, но и анимационные ролики, видео-интервью с учеными, интерактивные справочники и статьи, виртуальные лаборатории, интерактивная графика, игры-симуляторы и многое другое. Весь контент будет соответствовать требованиям федеральных государственных образовательных стандартов и примерных основных образовательных программ.

Цифровые технологии создают всем школьникам страны независимо от того, в каком регионе они живут, равные условия для получения качественного и бесплатного образования, не отменяя при этом традиционную школу и обычных уроков.

Кроме того, у детей с особыми потребностями появится шанс получить равный доступ к образовательным ресурсам. Интерфейс «Библиотеки цифрового образовательного контента» будет адаптирован для учащихся с ОВЗ: предусмотрена возможность изменения размера шрифта, межстрочного интервала, цветовой схемы интерфейса, скорости воспроизведения медиаконтента, отключения показа изображений и включения отображения субтитров образовательных материалов.