



МАССОВЫЕ ОНЛАЙН-КУРСЫ

Мудракова О.А.



- Одной из ведущих тенденций современной образовательной парадигмы в мире - **создание максимально доступных для каждого условий получения образования.**
- На данный момент тема массовых образовательных онлайн-курсов (МООС) - одна из наиболее обсуждаемых в образовательном сегменте Интернет, в развитии которых принимают участие ведущие учебные заведения мира, что способствовало развитию исследований и практики в этой области.
- Хусяинов, Т.М. Основные характеристики массовых открытых онлайн-курсов (МООС) как образовательной технологии // Наука. Мысль: электронный периодический журнал. 2015. №2. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/osnovnye-harakteristiki-massovyh-otkrytyh-onlayn-kursov-mooc-kak-obrazovatelnoy-tehnologii>



Анализируя модели организации массовых онлайн-курсов, можно выделить основные характеристики МООС, которые отличают их от традиционного образования, а также других форм дистанционных технологий:

- Лаконичная подача материала - короткие видео-ролики охватывающие одну тему или отдельную часть темы;
- Проверка знаний - как правильно тестирование, но существует и опыт выполнение заданий, выполнение которых оценивается по средствам технологии взаимной проверки между студентами, каждый студент проверяет три чужие работы, взамен на что, его работу проверяют три других студента;
- Привлечение преподавателей лучших (американских, европейских, российских) университетов;
- Наличие строгих графиков, расписания, дедлайнов, за соблюдением которых следит автоматизированная система платформы МООС;



основные характеристики МООС:

- Наличие многочисленных каналов обратной связи слушатель-преподаватель, слушатель-слушатель;
- Бесплатность или условная бесплатность - оплата за получение подтверждённого сертификата об окончании курса;
- Массовость и глобальность - десятки тысяч слушателей со всего мира.

После успешного окончания курса пользователь получает возможность скачать именной сертификат о прохождении данного курса, с указанием фамилии преподавателя и ВУЗа, в котором он работает.

- Примеры: www.coursera.org www.EdX.org

www.lektorium.tv

www.khanacademy.org



СПАСИБО
ЗА
ВНИМАНИЕ!
