

Тест «Цифровая грамотность»

Вопрос 1

Что такое цифровая грамотность?

Выберите один ответ:

- a. Сочетание всех тех инструментов, мер предосторожности и привычек, которые необходимы пользователям для гарантирования их безопасности в цифровом мире.
- b. Набор навыков и умений, позволяющий анализировать информацию и создавать тексты и сообщения для различных медиа.
- c. Набор знаний и навыков для работы на компьютере.
- d. Набор знаний и умений, которые нужны каждому человеку для безопасного и эффективного использования цифровых технологий и ресурсов интернета для решения своих задач.

Вопрос 2

Что включает в себя цифровая грамотность?

Выберите один или несколько ответов:

- a. Основы программирования
- b. Цифровые компетенции
- c. Цифровая безопасность
- d. Цифровое потребление

Вопрос 3

ИКТ-компетенции педагога и цифровая грамотность ...

Выберите один ответ:

- a. неравнозначные понятия. Цифровая грамотность необязательное условие для формирования ИКТ-компетенций педагога
- b. неравнозначные понятия. Цифровая грамотность служит базисом для формирования ИКТ-компетенций
- c. равнозначные понятия

Вопрос 4

Что такое цифровое потребление?

Выберите один ответ:

- a. совершение безопасных онлайн-покупок в интернете
- b. использование ограниченного количества проверенных программ для работы на цифровом устройстве
- c. использование различных цифровых ресурсов, а также наличие базовых знаний и навыков компьютерной грамотности
- d. осознанная покупка цифровых устройств с учетом их характеристик

Вопрос 5

Какая компетенция не входит в блок компетенций “Расширение прав, возможностей и самостоятельности учащихся в учебном процессе”?

Выберите один ответ:

- a. Обеспечение всех учащихся доступом к цифровым устройствам (ПК, планшетами и т.д.)
- b. Отбор цифровых ресурсов

с. Дифференциация и персонализация

Вопрос 6

Из каких блоков состоит европейская рамка цифровых компетенций?

Выберите один или несколько ответов:

- a. Профессиональные обязанности
- b. Расширение прав, возможностей и самостоятельности учащихся в учебном процессе
- c. Оценка учащихся
- d. Цифровые ресурсы
- e. Проведение цифровых уроков
- f. Преподавание и учеба
- g. Безопасная и эффективная коммуникация в мессенджерах
- h. Развитие цифровой компетенции учащихся