

## Тестовые задания

**1. Цифровой инструмент на основе веб-сайта и приложения, который позволяет учителям создавать интерактивные обучающие ресурсы со слайдами для учения и взаимодействия учащихся:**

- A) Nearpod
- B) Jamboard
- C) Padlet
- D) Quizizz.com
- E) LearningApps.org

**2. Преимущества Nearpod: обучение и ... .**

- A) показ
- B) объяснение
- C) проверка
- D) контроль
- E) изучение

**13. Особенности Nearpod: слайды; викторины; анкета; открытые вопросы; доска совместной работы и ... .**

- A) 3D-моделирование
- B) интерактивная доска
- C) доска объявлений
- D) закрытые вопросы
- E) тесты

**4. Многофункциональный конструктор, с его помощью которого можно создать тесты, анкеты, словесные ребусы, симуляторы диалогов и т.д.:**

- A) Onlinetestpad.com
- B) Jamboard
- C) Padlet
- D) Quizizz.com
- E) Nearpod

**5. Онлайн-инструмент для викторин – это:**

- A) Quizizz.com
- B) Jamboard
- C) Padlet
- D) Onlinetestpad.com
- E) Nearpod

**6. Quiz отличается от других популярных Kahoot созданием викторин с элементами игры:**

- A) есть много готовых игр, которые можно копировать и редактировать
- B) не так много готовых игр, которые можно копировать и редактировать
- C) есть только два типа вопросов для бесплатного пользования
- D) имеет функции повторения, обобщения, проверки
- E) имеет накопительные функции

**7. Основанный в Германии в 2012 году бесплатный онлайн-сервис, позволяющий выполнять интерактивные упражнения для проверки знаний – это:**

- A) LearningApps.org

- B) Jamboard
- C) Padlet
- D) Quizizz.com
- E) Nearpod

**8. Дополнительный функционал сервиса в разделе «Инструменты» LearningApps: голосование; чат; календарь; блокнот и ... .**

- A) доска объявлений
- B) интерактивная доска
- C) открытые вопросы
- D) закрытые вопросы
- E) тесты

**9. Интерактивная доска компании Google – это:**

- A) Jamboard
- B) Padlet
- C) LearningApps.org
- D) Quizizz.com
- E) Nearpod

**10. Платформа для создания досок для размещения контента – это:**

- A) Padlet
- B) Jamboard
- C) LearningApps.org
- D) Quizizz.com
- E) Nearpod