



## **Использование нейросетей для создания тестов**

# ИИ-инструменты для создания тестов



**ChatGPT**



**YandexGPT**



**Copilot**



**Claude**



**Grok**



**deepseek**



**Qwen**

# ИИ-инструменты для создания тестов

## Генерация вопросов по заданному тексту

создание тестов на основе учебных материалов

## Формирование вопросов разных типов

открытые вопросы, тесты с выбором ответа, вопросы на соответствие

## Адаптация тестов под уровень учащихся

настройка сложности в зависимости от уровня знаний

## Конвертация тестов в форматы для онлайн-платформ

совместимость с Google Forms и другими системами



## Практическое задание 3.1.

Используя предложенный универсальный шаблон промпта, создайте с помощью инструмента [gemini.google.com](https://gemini.google.com) несколько вариантов задач и описаний опытов по разным темам и учебным вопросам вашего школьного предмета.

## Практическое задание 3.2.

Используя предложенный универсальный шаблон промпта, создайте с помощью инструмента [gemini.google.com](https://gemini.google.com) несколько вариантов тестов по разным темам и учебным вопросам вашего школьного предмета.

# Тестирование «на лету»

**Curipod.com – это ИИ-инструмент для создания разнообразных интерактивных заданий (включая проверку знаний) прямо в вашей презентации**

**С помощью Curipod.com преподаватели могут:**

- Организовывать экспресс-опросы (включая вопросы с выбором ответа) или короткие задания прямо во время урока для быстрой оценки усвоения материала "здесь и сейчас"
- Формировать облака слов, собирая идеи и ключевые слова от всего класса в реальном времени

**Curipod**

**Brisk Teaching – это расширение для браузера Chrome, использующее искусственный интеллект, которое помогает создавать и персонализировать учебные материалы.**

## С помощью Brisk Teaching преподаватели могут:

- Разрабатывать учебные материалы: генерировать планы уроков и иные документы на основе выбранных тем;
- Преобразовывать файлы, интернет-страницы в образовательные материалы, такие как презентации или тесты;
- Адаптировать материалы под учеников: изменять сложность текста, упрощая или усложняя его в соответствии с уровнем подготовки учащихся.



## Практическое задание 3.3.

**Изучите возможности инструмента Brisk Teaching в автоматизации создания и загрузки в Google Forms тестов по выбранной теме занятия**