

# Мастер-класс для завучей:

## «Создание сценария школьного мероприятия, посвященного 80-летию Победы в Великой Отечественной войне, с использованием нейросетей: DeepSeek, Kandinsky, Suno»

---

### Цель мастер-класса:

Научить завучей по воспитательной работе использовать современные нейросетевые сервисы для создания креативных и эмоционально насыщенных сценариев школьных мероприятий, посвященных значимым историческим событиям.

---

### Этап 1: Генерация идеи мероприятия с помощью DeepSeek

- **Задание:**
    - Сформулируйте ключевые элементы мероприятия:
      - Цель: почтить память героев, рассказать о подвигах, вовлечь учеников в изучение истории.
      - Формат: театральная постановка, литературно-музыкальная композиция, интерактивный квест, выставка.
    - Используйте DeepSeek для генерации идей:
      - Введите запрос: *«Придумай 5 идей для школьного мероприятия, посвященного 80-летию Победы в Великой Отечественной войне»*.
      - Выберите наиболее подходящую идею (например, «Литературно-музыкальная композиция "Память сердца"»).
    - Попросите нейросеть разработать структуру мероприятия:
      - *«Напиши план мероприятия на 1 час для школьников 5-11 классов, посвященного 80-летию Победы в Великой Отечественной войне»*.
  - **Практика:**
    - Участники работают в группах, генерируют идеи и делятся результатами.
- 

### Этап 2: Создание визуального контента с помощью Kandinsky

- **Задание:**
    - Используйте Kandinsky для создания афиши, фоновых изображений или иллюстраций к мероприятию.
    - Введите запрос: *«Создай афишу для школьного мероприятия, посвященного 80-летию Победы в Великой Отечественной войне»*.
    - Экспериментируйте с стилями (реализм, ретро-стиль, минимализм).
    - Создайте дополнительные визуальные элементы:
      - *«Создай изображение вечного огня в стиле акварели»*.
      - *«Создай иллюстрацию для сцены "Письмо с фронта"»*.
  - **Практика:**
    - Участники создают афиши и визуальные элементы, делятся результатами.
-

#### 4. Этап 3: Генерация музыкального сопровождения с помощью Suno

- **Задание:**
    - Используйте Suno для создания фоновой музыки или аудиоэффектов.
    - Введите запрос: *«Создай торжественную музыку для школьного мероприятия, посвященного Дню Победы»*.
    - Создайте дополнительные аудиоэлементы:
      - *«Создай звук метронома для минуты молчания»*.
      - *«Создай трек для сцены "Весна 1945 года"»*.
  - **Практика:**
    - Участники создают музыкальные треки и обсуждают, как их можно использовать в мероприятии.
- 

#### Этап 4: Сборка сценария

- **Задание:**
  - Объедините результаты работы с DeepSeek, Kandinsky и Suno в единый сценарий.
  - Используйте DeepSeek для финальной доработки текста:
    - *«Напиши подробный сценарий школьного мероприятия, посвященного 80-летию Победы в Великой Отечественной войне, с учетом следующих элементов: [ваши идеи]»*.
  - Пример структуры сценария:
    1. Вступительное слово ведущего.
    2. Минута молчания (с использованием звука метронома).
    3. Литературная композиция «Письма с фронта».
    4. Музыкальный номер «День Победы».
    5. Театральная сценка «Встреча весны 1945 года».
    6. Заключительное слово и возложение цветов.
- **Практика:**
  - Участники работают в группах, создают сценарии и презентуют их.

# Пример сценария, созданного с помощью нейросетей:

## Название мероприятия:

«Память сердца: 80 лет Победы»

## Структура мероприятия:

### 1. Вступительное слово ведущего:

- Текст, сгенерированный DeepSeek:  
*«Дорогие друзья! Сегодня мы собрались здесь, чтобы почтить память тех, кто отдал свои жизни за нашу свободу. 80 лет прошло с того дня, когда закончилась Великая Отечественная война, но память о героях жива в наших сердцах...»*

### 2. Минута молчания:

- Звук метронома, созданный в Suno.

### 3. Литературная композиция «Письма с фронта»:

- Текст писем, сгенерированный DeepSeek.
- Фоновое изображение: иллюстрация солдата с письмом, созданная в Kandinsky.

### 4. Музыкальный номер «День Победы»:

- Фонограмма музыки, созданная в Suno.

### 5. Театральная сценка «Встреча весны 1945 года»:

- Сценарий, сгенерированный DeepSeek.
- Фоновое изображение: весенний пейзаж, созданный в Kandinsky.

### 6. Заключительное слово и возложение цветов:

- Текст, сгенерированный DeepSeek.