



Классный час для школьников

# Искусственный интеллект для каждого

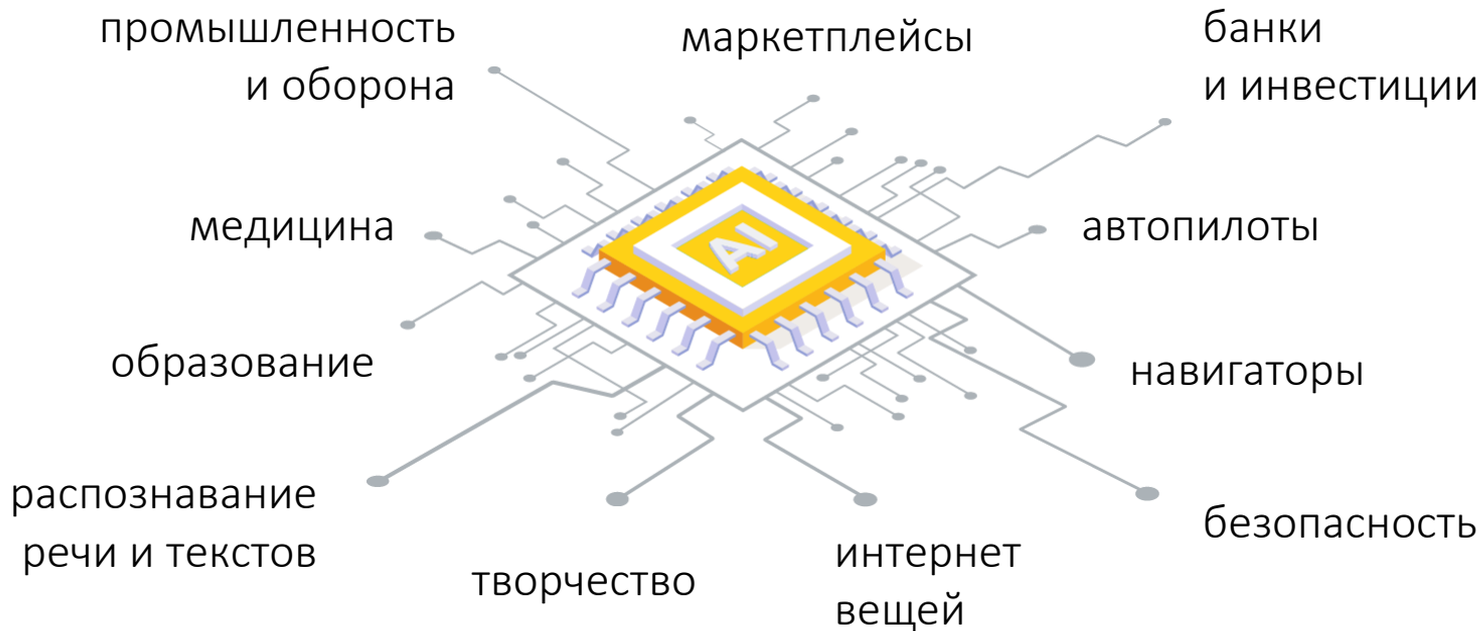
Откройте мир искусственного интеллекта  
вместе с МФТИ: расскажем просто о сложном!



1. Искусственный интеллект — это сложно?
2. Как это было в прошлом году?
3. Как провести Классный час
4. Как принять участие



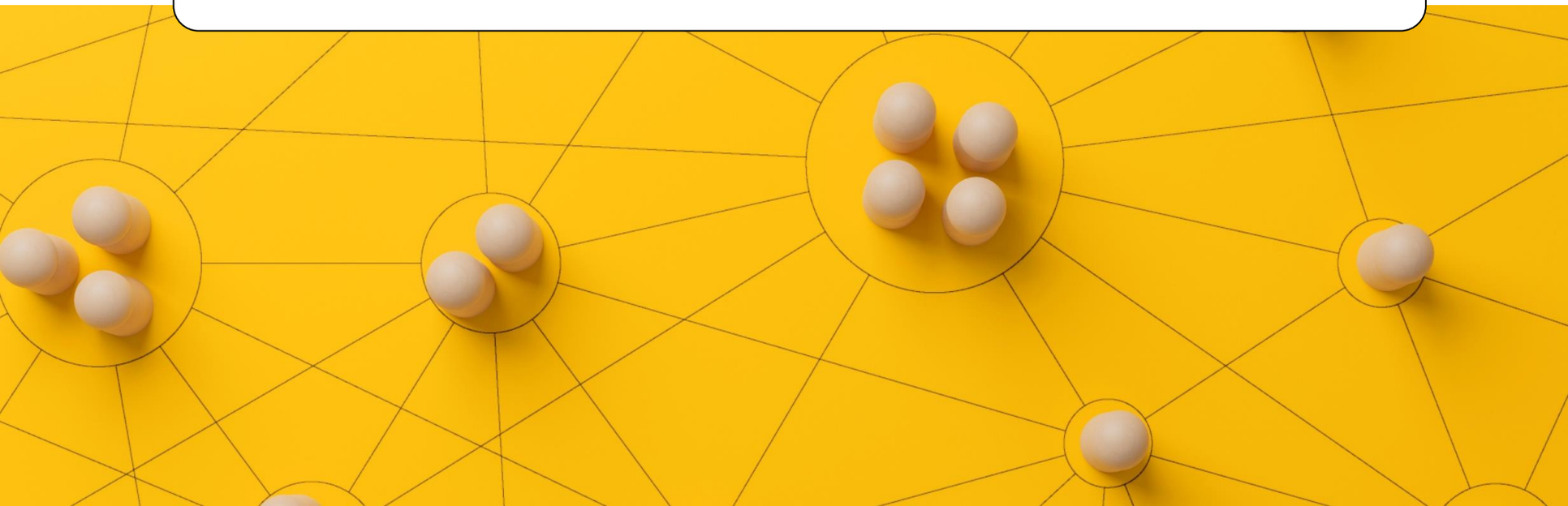
# Искусственный интеллект – где встречается?



ИИ это сложно?



Важно научить детей понимать как устроены сложные вещи!



## О проекте «Классный час»

### **Это возможность**

получить знания об искусственном интеллекте у себя в школе в простой и увлекательной форме по материалам составленным преподавателями Московского физико-технического института - одного из ведущих вузов по подготовке специалистов в области искусственного интеллекта



## Как это было в 2023 году



Более

**200 000** учеников

---

Более

**17 000** учителей

---





## Что дает участие в классном часе?



- возможность узнать больше о том как устроен ИИ и его возможностях
- подготовка учащихся к их будущему в цифровой среде
- проведение мероприятия по профориентации детей
- расширение кругозора детей
- интересное мероприятие на актуальную тему
- **сертификат о проведении Классного часа в МФТИ**



## Как провести классный час

**Методические материалы включают все необходимое для проведения классного часа:**



**Сценарий**  
классного часа



**Презентация**  
для учителя



**2–3 видео**  
от экспертов  
из отрасли ИИ

Сценарии содержат интерактивную практическую часть, во время которой ученики смогут протестировать современные инструменты, использующие искусственный интеллект, например, для генерации изображений по текстовому описанию или видео с цифровыми аватарами

## Что нужно для проведения Классного часа:



**Любой учитель может самостоятельно загрузить материалы с сайта, провести Классный час для своих учеников удобное время и получить сертификат.**

**Ориентировочная длительность классного часа: 45 минут**



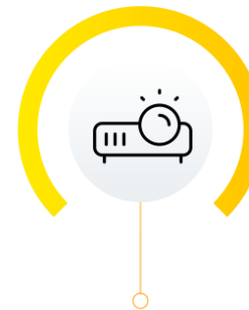
учебный класс,  
кабинет,  
библиотека



доступ  
в интернет



ноутбук или  
стационарный компьютер  
для демонстрации  
презентации и видео  
(со звуком)



проектор  
(не обязательно)

Делитесь успехами ваших учеников!

