

# »» Учитель будущего ««

XII Всероссийский онлайн-  
чемпионат «Изучи интернет –  
управляй им»

2023



# Недостатки нынешних учителей

1

**Стандартизация:** Система образования во многих странах сосредоточена на стандартизации знаний и оценок.

2

**Одностороннее обучение:**  
Традиционная модель обучения, основанная на лекциях и пассивном прослушивании

3

**Отсутствие акцента на практические навыки**

4

**Внешние факторы мешающие проводить уроки**

5

**Отсутствие акцента на развитие способности работы в команде**

# УЧИТЕЛЬ БУДУЩЕГО, КАКОЙ ОН?

01

## Индивидуальный подход:

Учитель будет способен анализировать уровень знаний и потребности каждого ученика и предлагать персонализированные учебные материалы и задания.

02

## Развитие навыков будущего:

Учитель будет уделять больше внимания развитию ключевых навыков, таких как критическое мышление, творческое решение проблем, коммуникация и коллаборация.



# УЧИТЕЛЬ БУДУЩЕГО, КАКОЙ ОН?

03

## Технологии в обучении:

Учитель будущего будет использовать современные технологии, такие как искусственный интеллект, виртуальная реальность и расширенная реальность, чтобы создать более интерактивные и захватывающие уроки.

04

## Поддержка и мотивация:

Учитель будет играть роль наставника и мотиватора, помогая ученикам преодолевать трудности и развиваться в различных областях.



# Технологии и Образование:



Использование современных технологий в учебном процессе.



Онлайн-образование и дистанционное обучение.



Роль искусственного интеллекта и автоматизации в образовании.



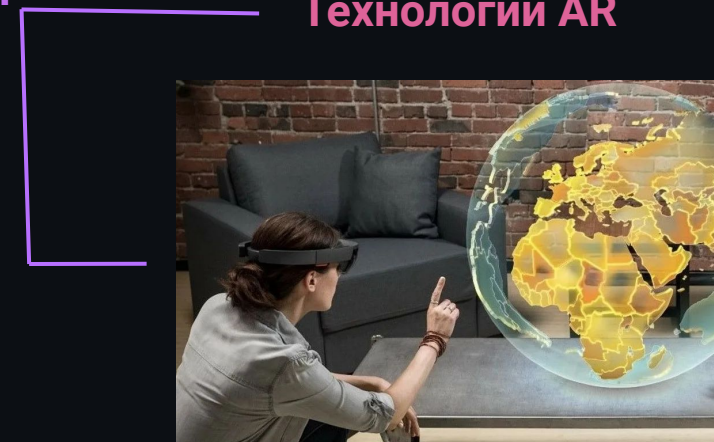
Технологии VR



Облачные сервисы



Искусственный интеллект



Технологии AR

# Спасибо!

Проект делали:

Шамилов Шамиль

Таимов Мурад

Мурлиев дауд

Магомедханова Камила

Римиханов Билал

КОМАНДА  
РФМЛИ TEAM но есть  
один нюанс

Город - Махачкала

