



АЛЬЯНС
ПО ЗАЩИТЕ ДЕТЕЙ
В ЦИФРОВОЙ СРЕДЕ

ПЛАТФОРМА ЦИФРОВОГО ДОВЕРИЯ

Узнайте, как защитить себя и близких
в цифровой среде



Минпросвещения России

Министерство просвещения Российской Федерации



МЕГАФОН



Российское
общество
Знание

**Дети
в сети
4-5 часов/день**



68%

сталкивались с угрозами

48%

пострадали морально,
физически или финансово

в 2020 году

Как реагируют родители?

81%

запрещают /
пытаются ограничить
доступ в сеть



И ТОЛЬКО

2%

пытаются
поговорить

Ключевой вызов—

ребенок один на один
с проблемами в сети



Решение –

**ПЛАТФОРМА
ЦИФРОВОГО
ДОВЕРИЯ**

Цели и задачи Платформы цифрового доверия



Дать знания
о цифровых угрозах



Рассказать
о правилах безопасного
поведения в сети



Предложить инструменты
для предупреждения
или решения возникающих
проблем

Консультанты и эксперты Проекта

Гули Базарова — кандидат психологических наук, директор
Московской школы практической психологии при Московском институте психоанализа.

Ольга Терещенко — кандидат юридических наук, декан юридического факультета РГАИС.

Экспертов
предоставило



Российское
общество
Знание

Контент проекта
согласован



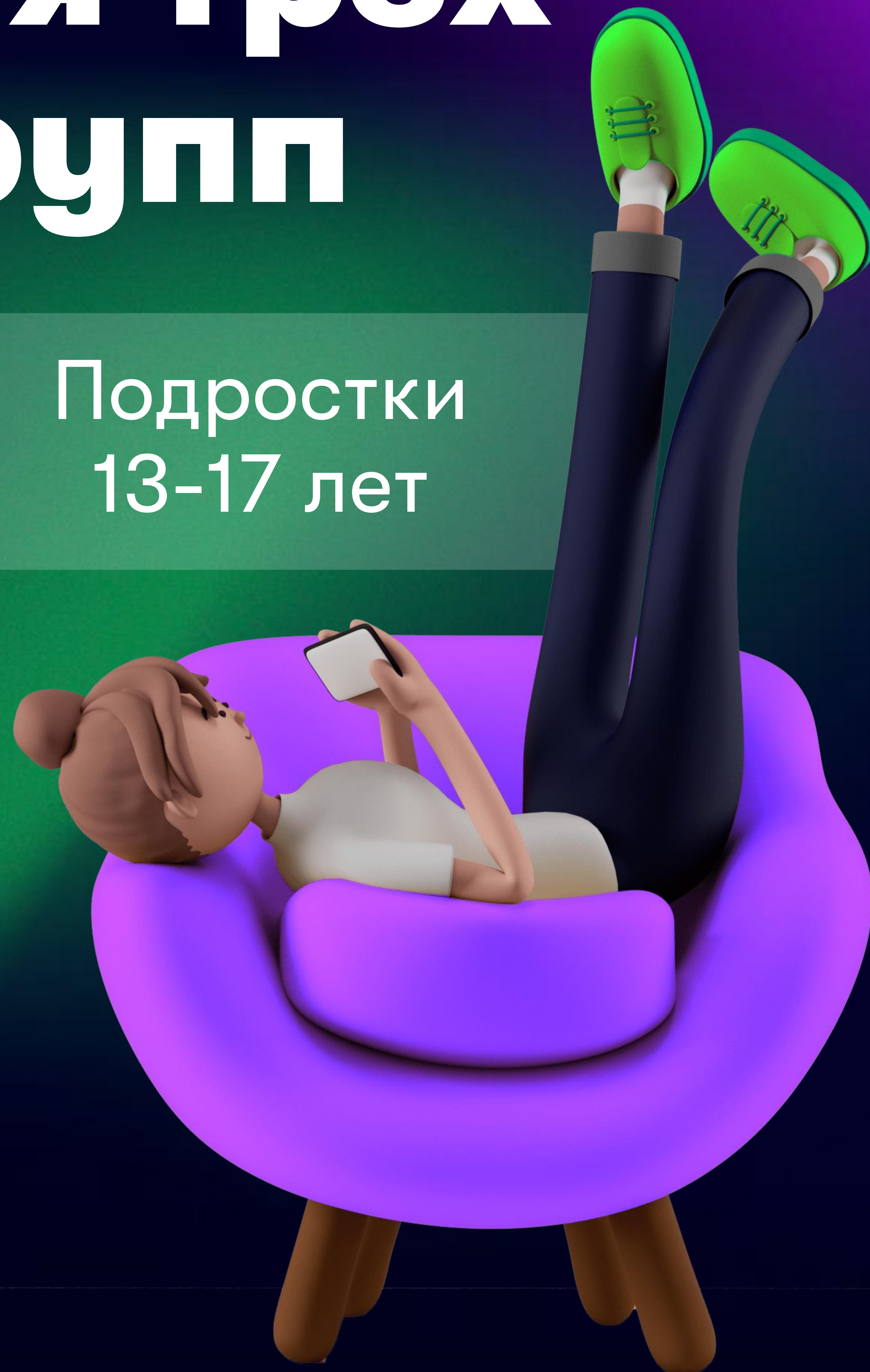
ИНСТИТУТ ИЗУЧЕНИЯ ДЕТСТВА,
СЕМЬИ И ВОСПИТАНИЯ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ
ОБРАЗОВАНИЯ

Кастомизированный контент для трех целевых групп

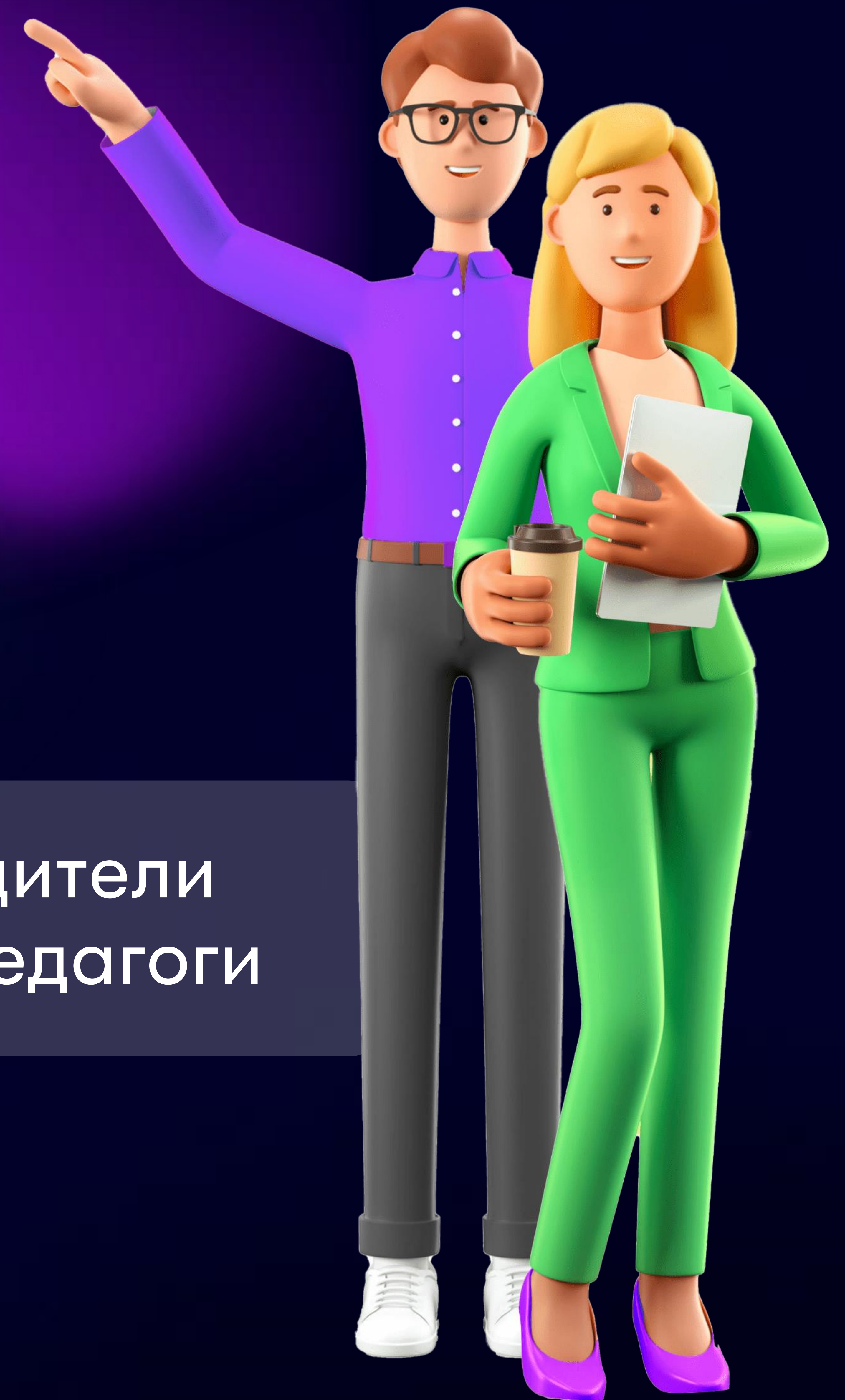


Дети
7-12 лет

Подростки
13-17 лет



Родители
и педагоги



Дети – 7-12 лет



Игровые механики, обучающие терминологии и правилам коммуникации в цифровой среде:

- Персональные данные
- Буллинг и кибербуллинг
- Финансовая безопасность и фишинг
- Правила поведения в социальных сетях
- Шантаж, угрозы, дип фейки

Подростки – 13-17 лет



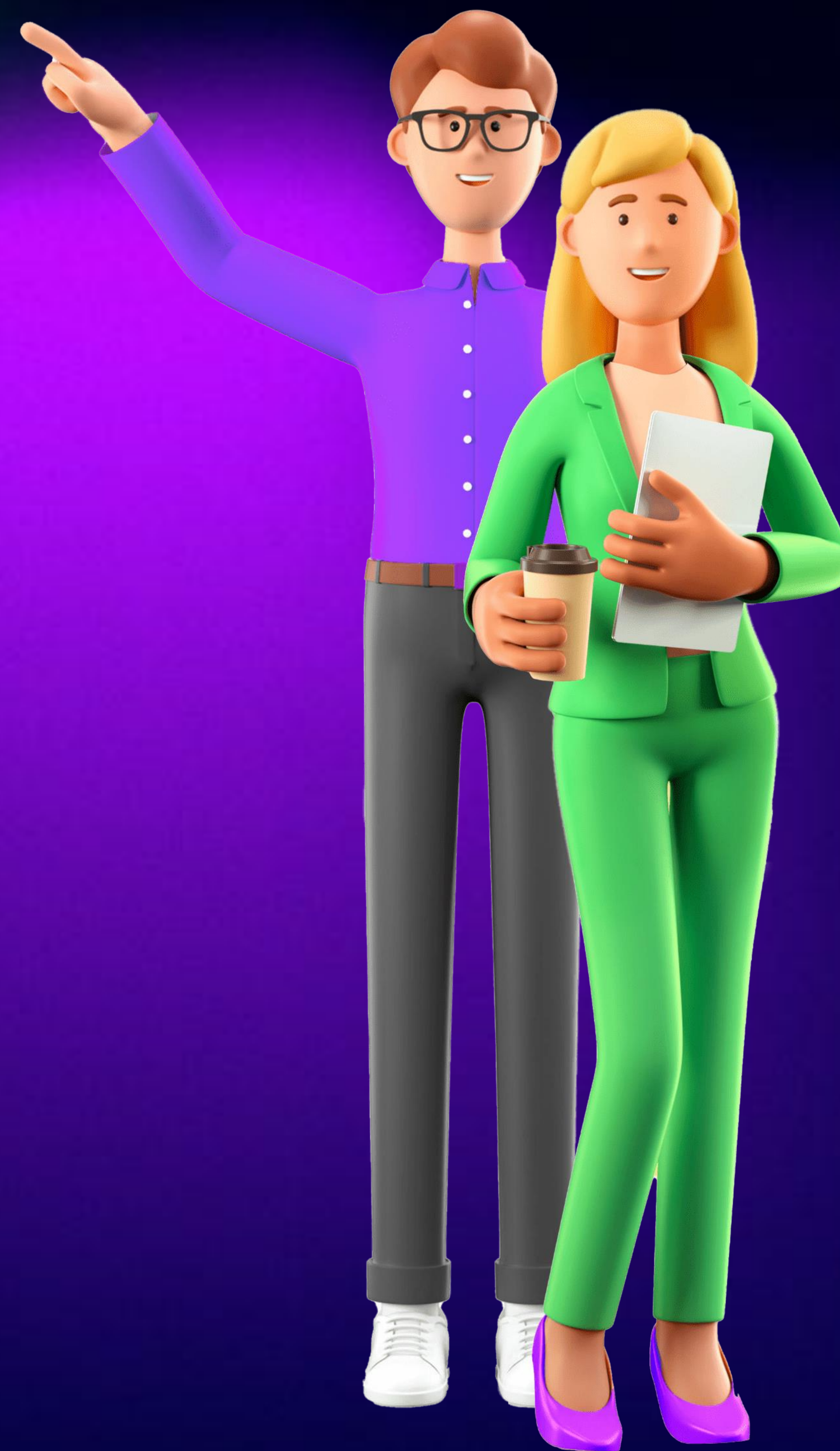
Тесты и обучающие задания
с кризисными кейсами для проверки
уровня готовности к цифровым угрозам:

- Персональные данные
- Буллинг и кибербуллинг
- Финансовая безопасность и фишинг
- Правила поведения в социальных сетях
- Шантаж, угрозы, дип фейки

Родители и педагоги

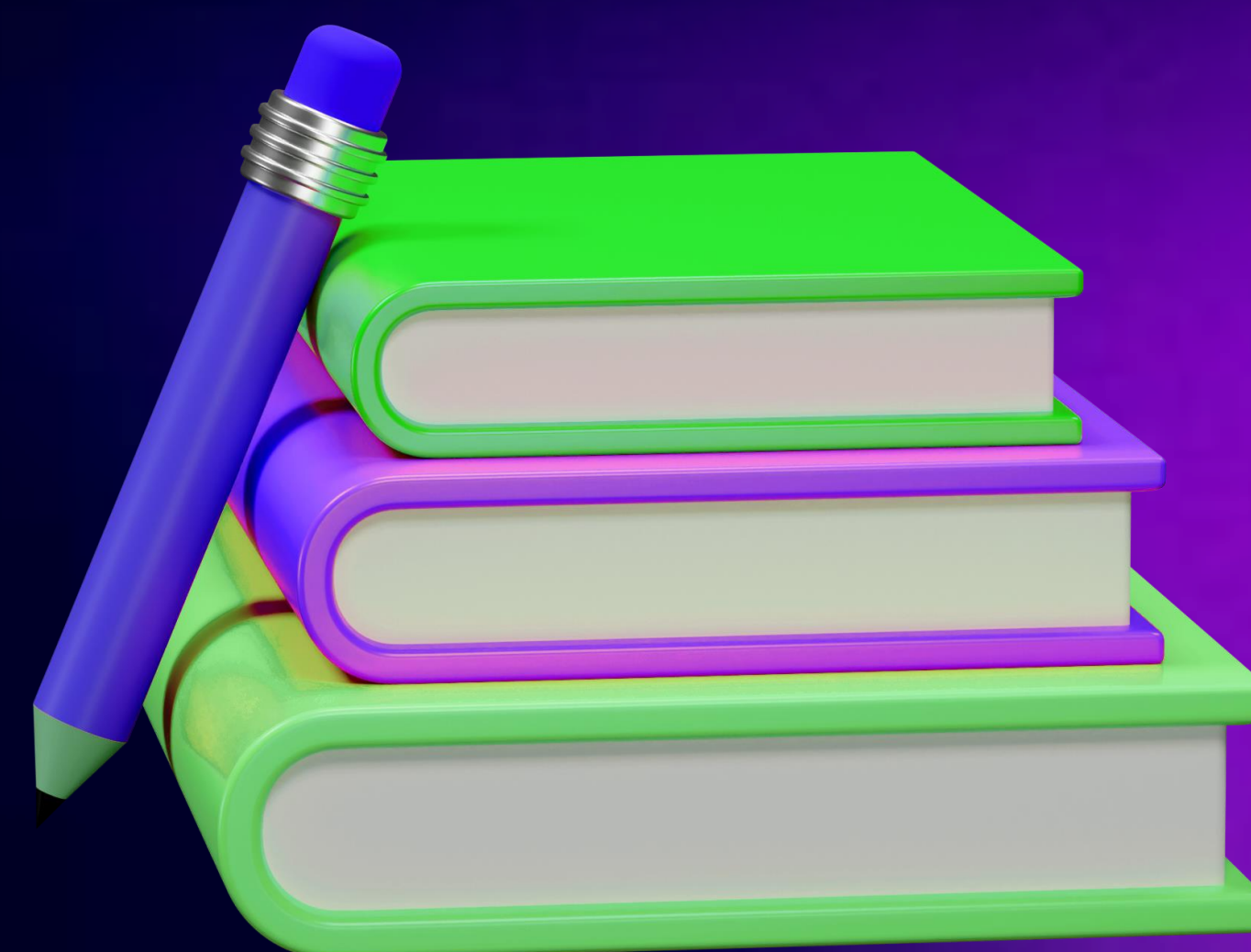
Принципы коммуникации:

- Изучай угрозы и прими ответственность
- Говори на языке детей и подростков
- Объясняй, а не запрещай
- Решай проблему, а не игнорируй



Пилотирование Платформы

Цели:



Повышение цифровой грамотности детей и создание безопасной цифровой образовательной среды



Сбор расширенной обратной связи детей и педагогов по контенту и механикам



Определение оптимальных форматов встраивания в учебный процесс и внеурочную деятельность



Протестировать Платформу цифрового доверия в образовательных учреждениях, чтобы в будущем защитить детей от распространенных в киберпространстве угроз

Внедрение Платформы в школах отвечает п.62 и п.63 Плана основных мероприятий Десятилетия детства, на период до 2027 года, утвержденного Распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 января 2021 года №122-р

Форматы проведения

- Использование ПЦД на уроках информатики
- Использование ПЦД в рамках цикла внеурочных занятий “Разговоры о важном” или классных часов
- Самостоятельное изучение ПЦД учениками общеобразовательных учреждений после ознакомительной демонстрации учителем выполнение домашних заданий с занесением отметок электронный дневник



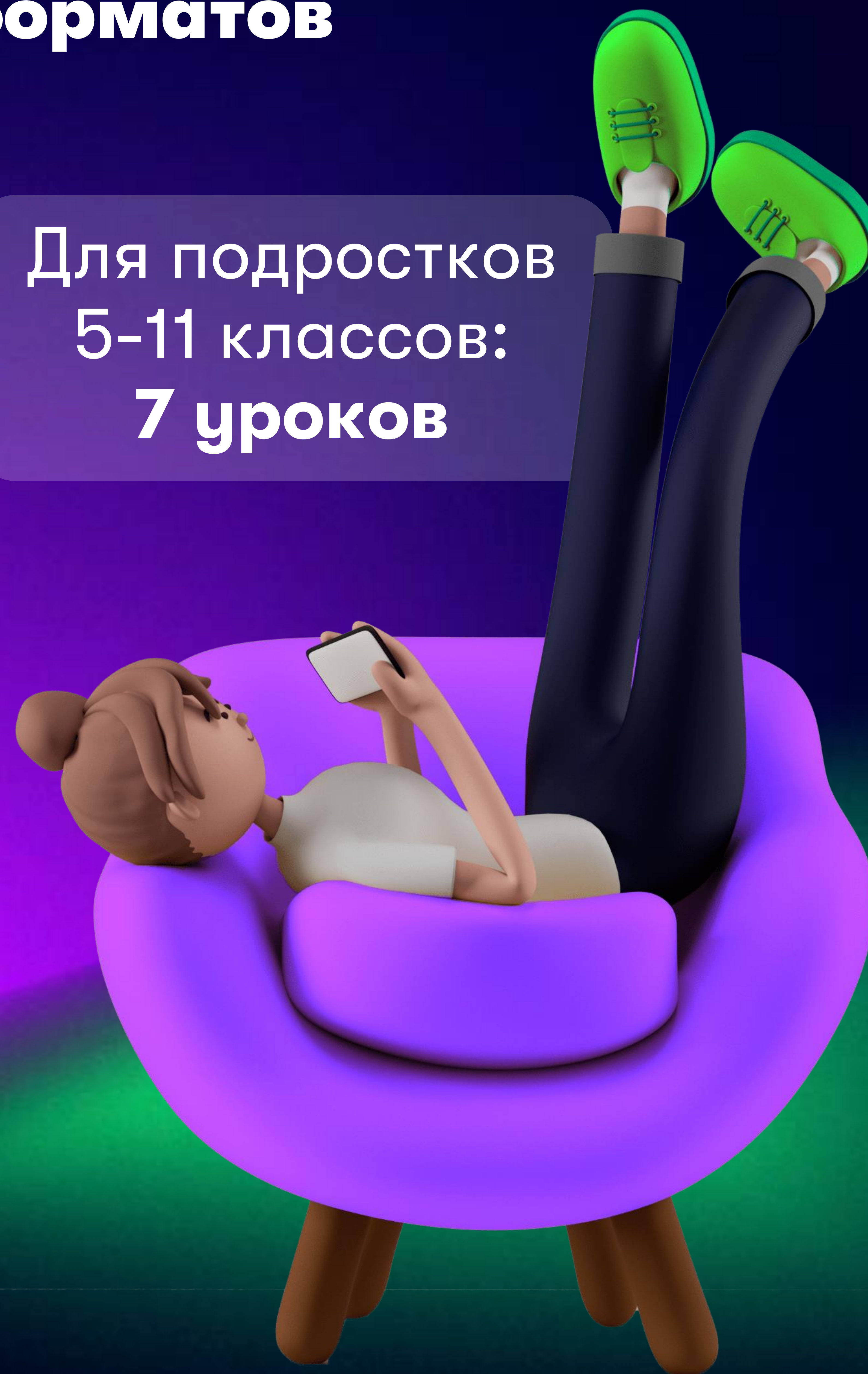
Для проведения занятий с использованием Платформы цифрового доверия необходим кабинет информатики, ученика будет доступ к компьютеру или планшету

**При использовании первых двух форматов
предполагается запланировать
следующую нагрузку:**



Для детей
1-4 классов:
6 уроков

Для подростков
5-11 классов:
7 уроков



При третьем варианте пилотирования (самостоятельном изучении) планируется **6-7 занятий:**

1-4

классы:

- 1 вводное занятие с прохождением первого квеста
- 4 самостоятельных занятия
- 1 итоговое занятие

5-11

классы:

- 1 вводное занятие с прохождением первого квеста
- 5 самостоятельных занятия
- 1 итоговое занятие





АЛЬЯНС
ПО ЗАЩИТЕ ДЕТЕЙ
В ЦИФРОВОЙ СРЕДЕ

ПЛАТФОРМА ЦИФРОВОГО ДОВЕРИЯ

Узнайте, как защитить себя и близких
в цифровой среде



Минпросвещения России
Министерство просвещения Российской Федерации



МЕГАФОН



Российское
общество
Знание