

Каждый участник экономики будущего будет существовать в мире, который окажется на порядок сложнее, чем тот, к которому мы привыкли. Это приведёт к появлению нового класса сложных задач.

В НОВОМ СЛОЖНОМ МИРЕ:



Не будет простой работы, предполагающей выполнение рутинных операций на конвейере



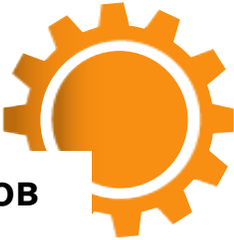
Будет работа, требующая настройки и обучения сложных систем



Будет много новых профессий, для которых ещё нет названия и которые будут постоянно меняться



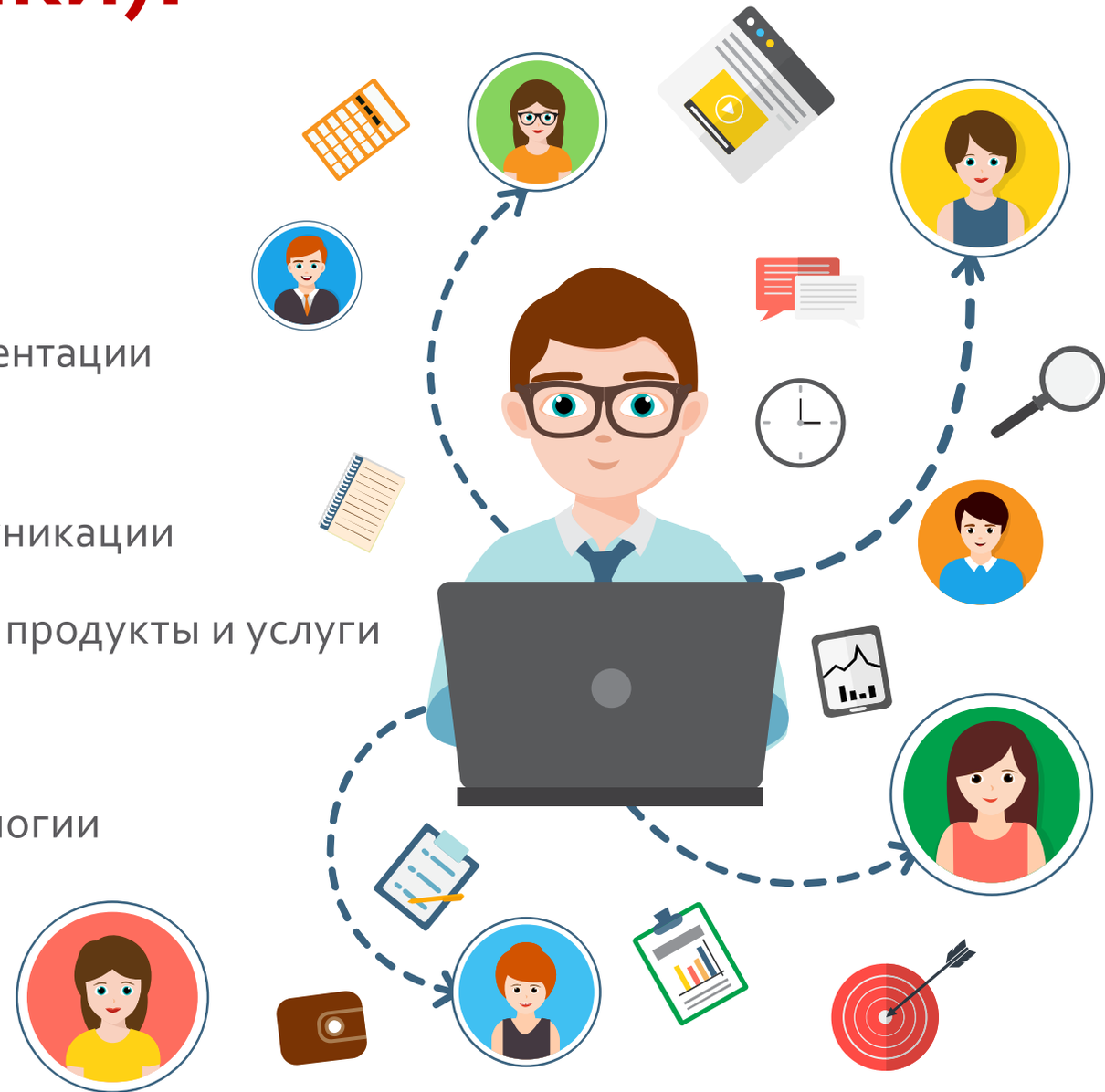
**Компетенции
будущего**



От будущих специалистов потребуется владение основными рабочими (hard), но и гибкими навыками (и soft skills), необходимыми для эффективной деятельности в мире с высокой долей неопределённости и постоянной потребностью в адаптации и обучении

Soft skills (мягкие навыки):

- ✓ **Team building** – создание команды
- ✓ **Teamwork** – командная работа
- ✓ **Presentation and communication skills** – навыки презентации и коммуникации
- ✓ **Cross-competences** – навыки межотраслевой коммуникации
- ✓ **Творчество** как способность создавать уникальные продукты и услуги
- ✓ **Концентрация, управление вниманием**
- ✓ **Agile/scrum in project management** – гибкие технологии Agile/scrum в проектном менеджменте
- ✓ **Риск-менеджмент**



Для успешного функционирования модели на всех этапах выбора ВАЖНО:

Системное и линейное мышление

Ошибки мышления:
как распознать
и исправить?

Откуда берутся
замыслы, цели
и мотивация?

Цели: куда и каким
образом двигаться?

Системный сбор
информации
и решение проблем

Инструменты
управления
стрессом

Управление собой и продуктивность:
эмоции и состояния

Гибкость
и адаптивность

Внимание
и наблюдательность:
как видеть
уникальность
человека и говорить
на его языке?



Система профессиональной навигации в Москве



ПОПУЛЯРИЗАЦИЯ



Города профессий

«Мастерславль», «Кидзания», «Кидбург» и другие

Для самых маленьких



День без турникетов / Технонавигатор

Экскурсии на предприятия и объекты инновационной инфраструктуры



Субботы московского школьника

[Университетские субботы, профессиональные среды, IT-субботы, АРТ-субботы, спортивные, исторические и многие другие]

Лекции и мастер-классы для тех, кто находится в начале выбора своего профессионального пути

Больше десятка мероприятий каждую субботу.

2 ШАГ

ПЕРВЫЙ ОПЫТ



Школьные кружки и дома детского творчества

~ 120 000 школьных кружков

Первые знания и опыт



Кружки от чемпионов

3 806 кружков

Опыт и рекомендации победителей школьных олимпиад и конкурсов профессионального мастерства



Курчатовский проект

Научные лаборатории в школах — первые исследования
36 школ Москвы



Детские технопарки

Обучение на реальном оборудовании и первые собственные проекты под руководством опытных наставников

14 технопарков,
29 направлений,
70 лабораторий



Центры молодежного инновационного творчества

«Мастерская у дома» (открытая площадка), куда можно прийти и сделать свой проект

69 ЦМИТов



Бизнес-уикенды

Тренинги, вебинары и форумы для тех, кто мечтает создать свой бизнес



СЕРЬЕЗНЫЙ ВЫБОР



Предпрофессиональные классы

Обучение азам избранной профессии в школе, вузе, на предприятии или в городском учреждении

Академический класс — 13 школ

Инженерный класс — 105 школ

Медицинский класс — 69 школ

Кадетский класс — 201 школа



Предуниверсарий

Обучение в школе при вузе

8-11 классы.

12 ведущих вузов Москвы



Профессиональное обучение школьников

192 профессии для школьников в колледжах Москвы



Детские школы искусств

Музыкальное и художественное образование



Спортивные школы

Профессиональная спортивная подготовка

СОПРОВОЖДЕНИЕ выбора



Встречи со
студентами
10-11
классы



Классные
часы
7-9 классы



Диагностика
«Психология
и выбор
профессии»



Социальные
партнёры

ГОРОДСКИЕ РЕСУРСЫ

ПРОФсреда

Университетские
субботы

Профессиональное
обучение без границ

Всероссийские
онлайн-уроки

Онлайн-тестирование



Социальные партнёры

Школы № 1212

Фоксфорд (диагностика)
Учебный центр «Максимум»
(тренинги)
Колледж №20 (тестирование)
Бизнес-колледж (проф.курсы)

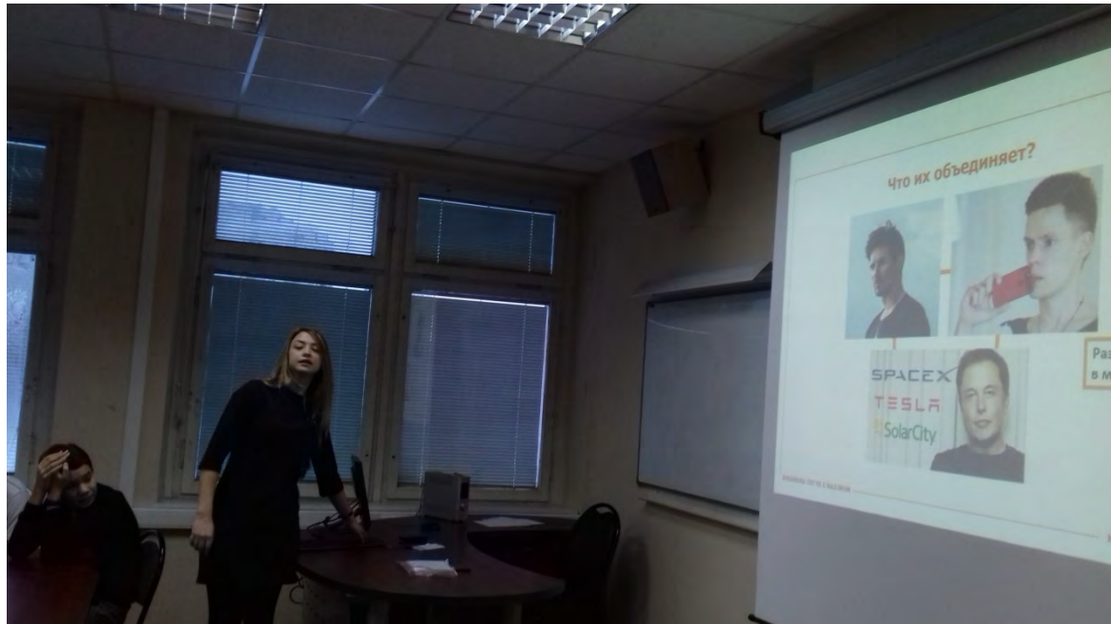


- ✓ Развитие soft skills:
- Работа в команде
 - Проактивность
 - Целеполагание
 - Навыки проектирования
 - Управление временем
 - Умение видеть долгосрочную перспективу



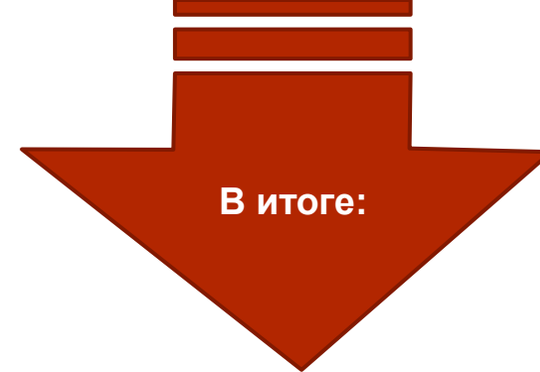
КЛАССНЫЕ ЧАСЫ В 7-9 КЛАССАХ

- * **КАК ВЫБРАТЬ ПРОФЕССИЮ ПО ДУШЕ**
- * **КАК РАСКРЫТЬ СВОИ ТАЛАНТЫ**
- * **КАК ВЫБРАТЬ КОЛЛЕДЖ ИЛИ ВУЗ**
- * **КАЧЕСТВА СОВРЕМЕННОГО ПРОФЕССИОНАЛА**
- * **КАК СТАТЬ УСПЕШНЫМ**



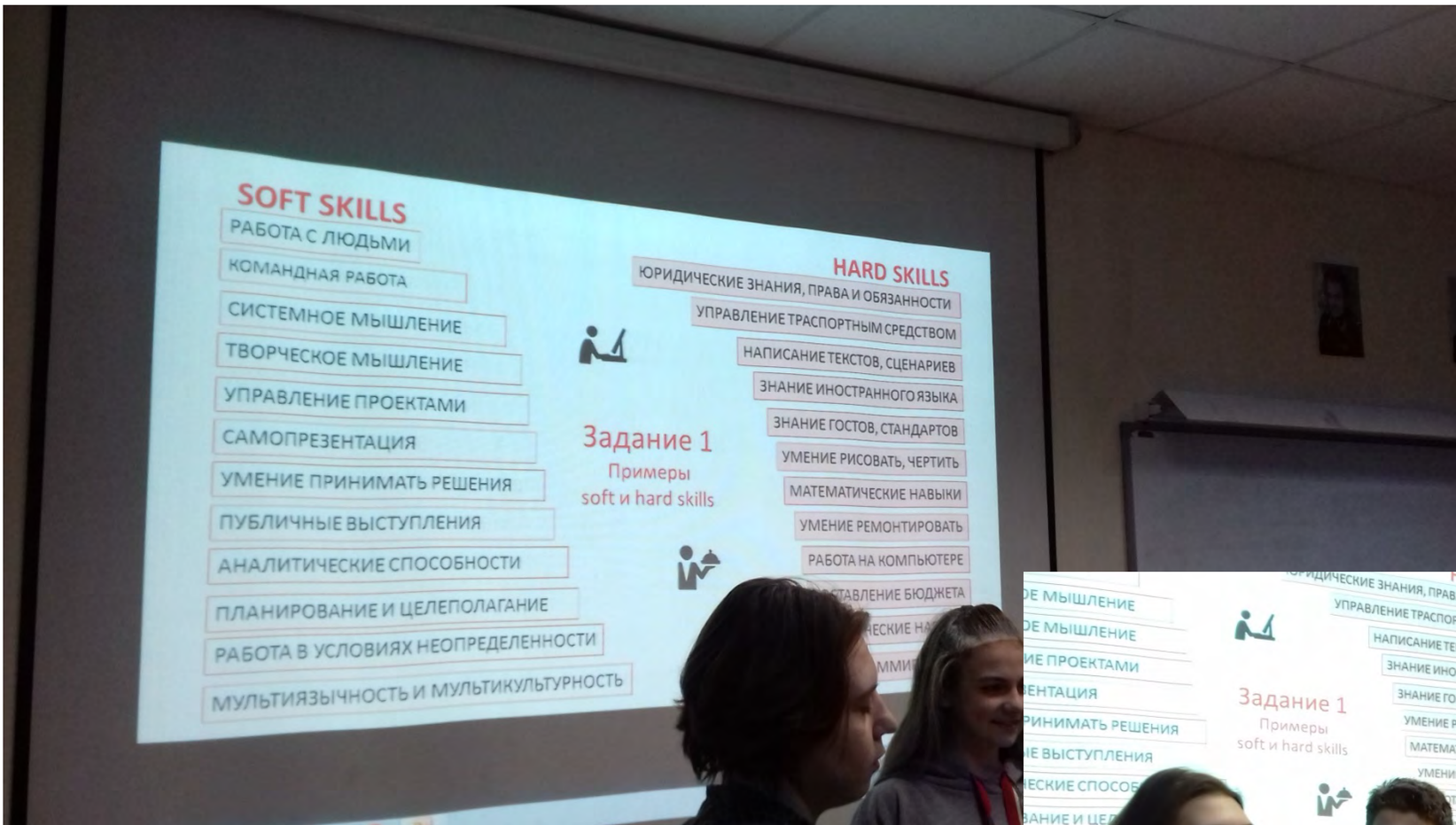
Тренинги «ПРОФсреды»

Приобретение навыков через деловые и ролевые игры, групповые дискуссии (Профтеатр в 1-4 кл., ПРОФИринги в 5-7 кл., Ток-шоу в 8-11 кл.)



✓ Полный «портфель soft компетенций»





«Профессиональное обучение без границ»: сотрудничество с колледжами

Обучение и сертификация
школьника в выбранной
специальности

Программы на 3- 8 мес.



В итоге:



✓ Развитие
самостоятельности
и ответственности
за результат



Что получает школьник?

- ✓ Осознанно выстроенная профессионально-образовательная траектория
- ✓ Мощный групповой нетворкинг 8-11 кл.
- ✓ Компетенции, необходимые в будущем, независимо от профессии
- ✓ Около 90 участников в 2018-19 гг. по трем специальностям: секретарь руководителя, агент банка, оператор ЭВМ.



Ключевые цифры

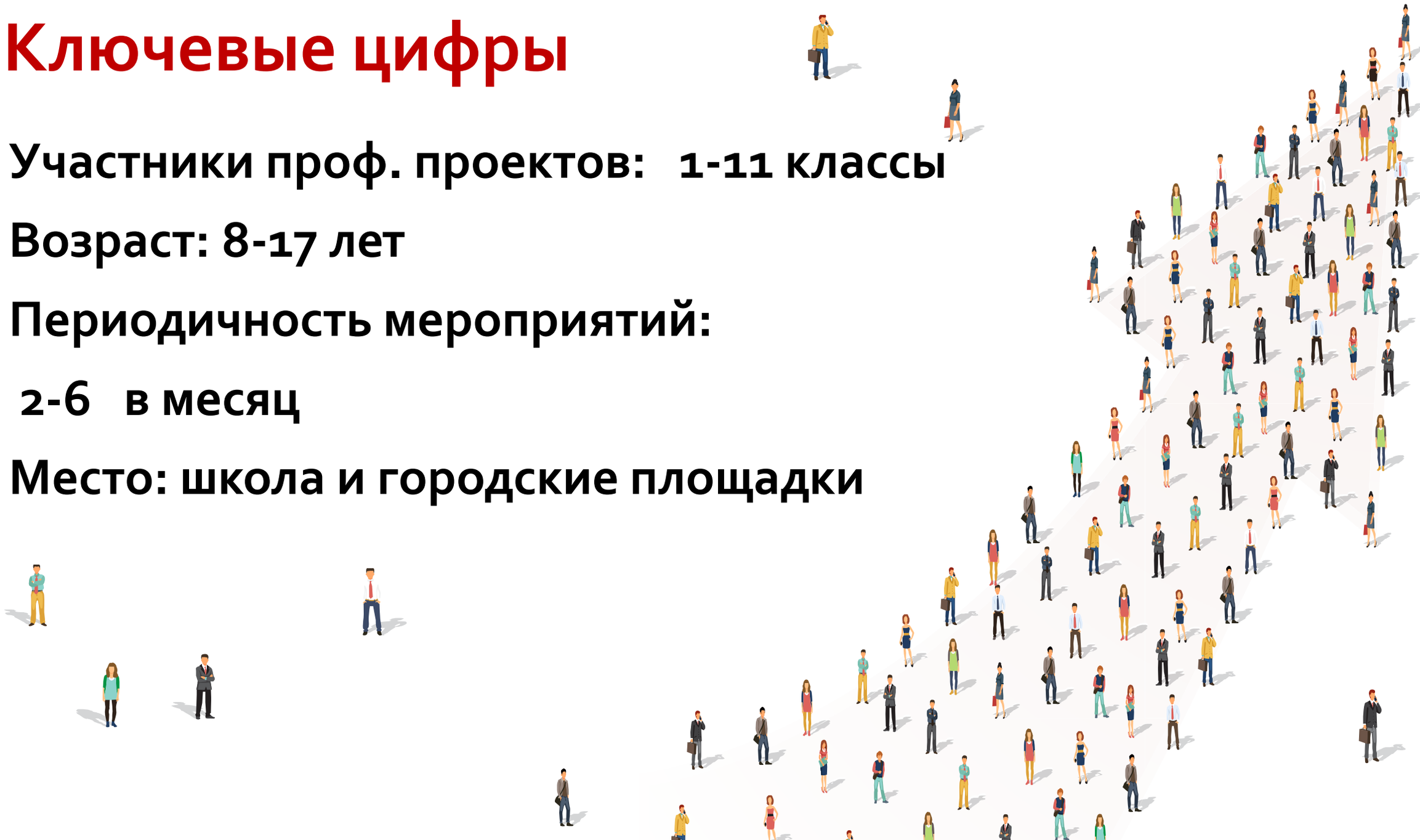
Участники проф. проектов: **1-11 классы**

Возраст: **8-17 лет**

Периодичность мероприятий:

2-6 в месяц

Место: **школа и городские площадки**



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

