



КАК
ВЫБРАТЬ

ШКОЛУ
МЕЧТЫ?

НА ЧТО СТОИТ ОБРАТИТЬ ВНИМАНИЕ

- ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ СРЕДА (ученики, учителя, события, партнеры, инфраструктура, в том числе цифровая)
- ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ (основное и дополнительное образование)
- ЦЕННОСТИ (ожидаемый результат, открытость системы, коммуникации и взаимодействие на разных уровнях)

ЧТО ВЛИЯЕТ НА ВЫБОР МЕСТА ОБУЧЕНИЯ ПО МНЕНИЮ РОДИТЕЛЕЙ

Конкурентные преимущества



Причины выбора

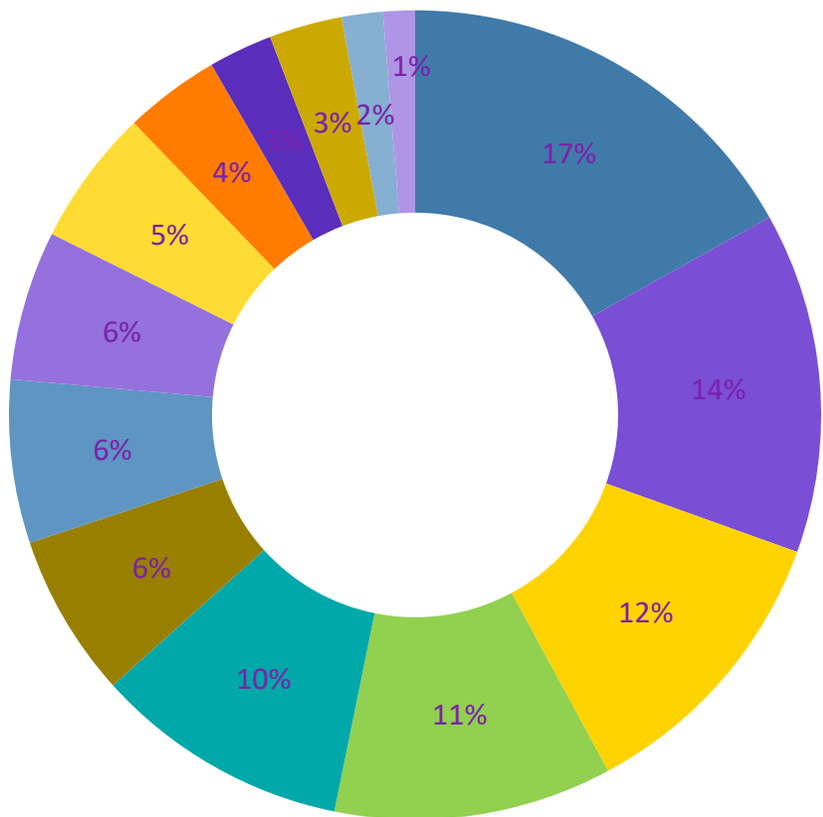


Топ-5 характеристик, влияющих на выбор места обучения ребенка:

- комфортная психологическая/эмоциональная среда обучения
- всестороннее образование и воспитание
- территориальное расположение и окружение школы
- индивидуализация программ и требований к результатам учащихся
- использование инновационных методик/программ в обучении

ОЖИДАЕМЫЙ РЕЗУЛЬТАТ ОБУЧЕНИЯ

Важные качества и компетенции, которыми должен обладать ребенок после обучения в Гимназии?



- обладает навыками самоорганизации и самомотивации
- обладает развитыми навыками коммуникации и кооперации
- умеет работать с большим количеством информации
- умеет расставлять приоритеты
- понимает свой карьерный/образовательный путь
- понимает ценность образования и хочет продолжать учиться
- обладает опытом исследовательской деятельности
- владение компьютером на продвинутом уровне
- имеет круг хороших школьных друзей
- имеет хобби/творчество/дело, приносящее удовольствие помимо учебы
- обладает опытом предпринимательской деятельности

КЕМ БЫТЬ ПОСЛЕ ШКОЛЫ?

Перспективные отрасли для профессионального развития детей по мнению родителей *



* Перечень предложен Атласом новых профессий atlas100.ru

The TOP SOFT SKILLS

Креативность

Creativity: how to generate original ideas and solutions.

Умение убеждать

Persuasion: convincing others to support your ideas, buy your solutions, or to take action.

Умение сотрудничать

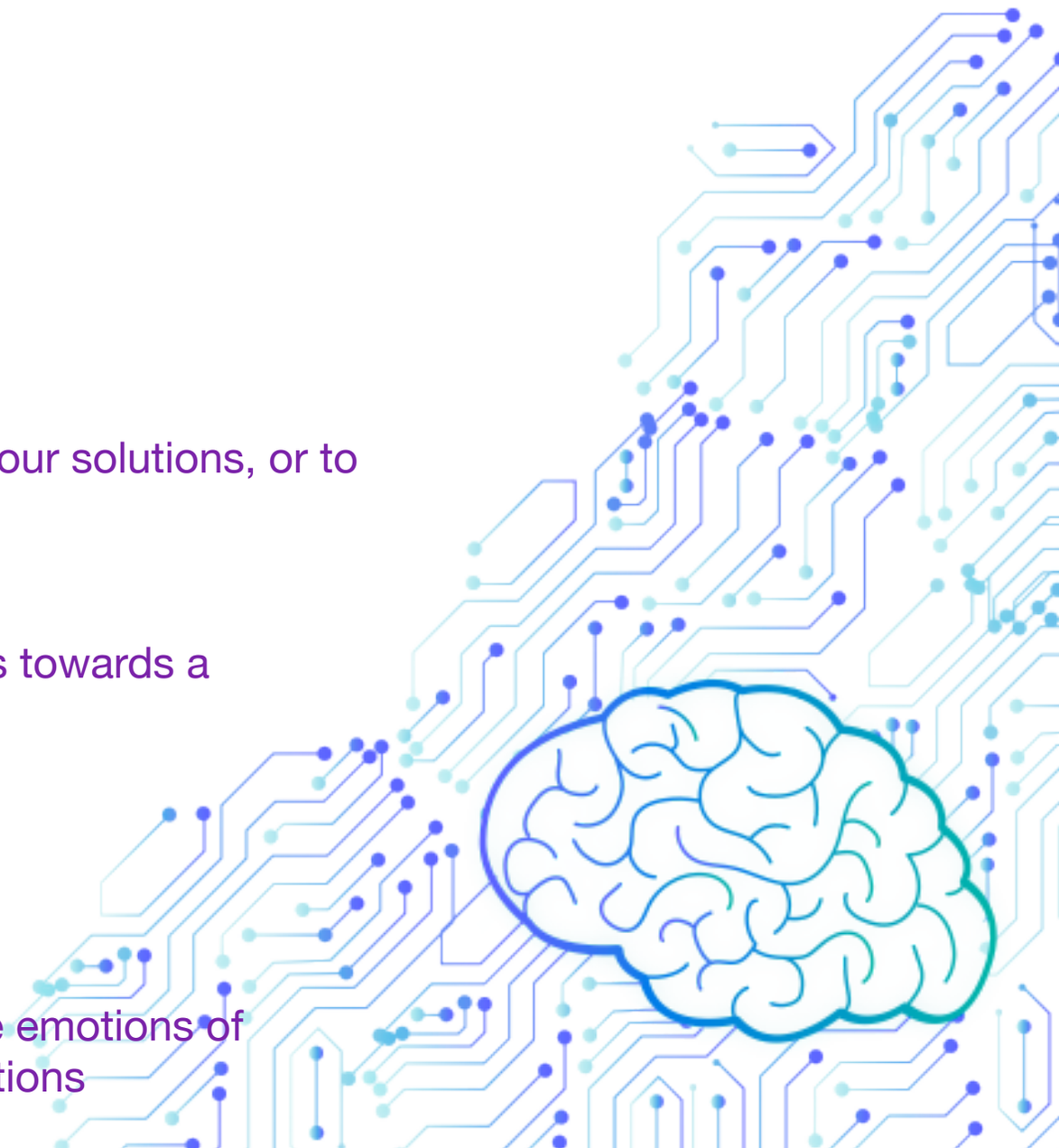
Collaboration: able to work on a team and unlock synergies towards a common goal.

Умение адаптироваться

Adaptability: thriving in change and uncertainty.

Эмоциональный интеллект

Emotional intelligence: able to perceive and understand the emotions of yourself and others and to modulate your own natural emotions



LinkedIn Learning 2020 Workplace Learning Report,
15 наиболее востребованных навыков и
компетенций

Данные 660+миллионов респондентов

The TOP HARD SKILLS

Блокчейн

Blockchain: a novel way to securely store, validate, authorize, and move digital assets across the internet.

Облачные технологии

Cloud computing: design, delivery, and maintenance of cloud architecture on platforms like AWS and Azure.

Искусственный интеллект

Artificial intelligence: embodying AI, machine learning and natural language processing.

UX-дизайн

UX design: conducting research and designing software and other products to maximize the “user experience”

Партнерский маркетинг

Affiliate marketing: the hottest new hard skill is about marketing through others’ trusted channels.

Продажи

Sales: perhaps both a hard skill and a soft skill as sales involves persuasion, but for a specific commercial end in mind.

Вычислительные методы

Scientific computing: able to apply statistical and analytical approaches to large data sets using programs like Python, and MATLAB.

Производство видеоконтента

Video production: mobile video is quickly becoming the dominant form of all communication and companies are fighting to create effective digital video assets.

Бизнес-анализ

Business analysis: able to work with data for analysis, problem-solving, and presentations.

