

Как попасть на работу в крупнейшие ИТ-компании

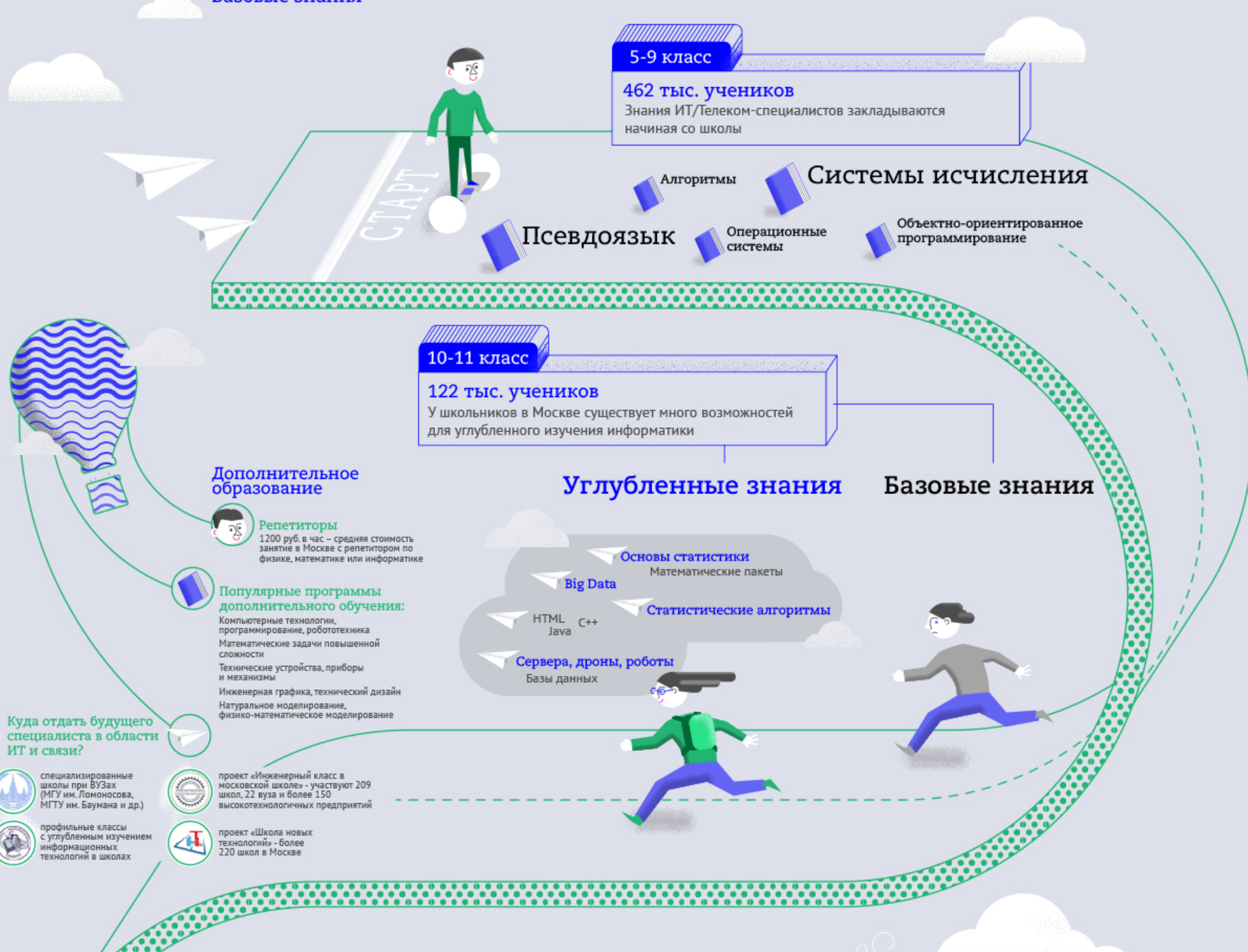
Специальности в области информационных технологий – одни из наиболее востребованных и высокооплачиваемых на рынке труда в Москве. Потребность в таких специалистах есть во всех отраслях экономики и увеличивается. Обучать будущих специалистов в области информационных технологий необходимо начиная со школы.

Молодые москвичи могут получить дополнительные знания в области ИТ как в обычной школе, так и на специализированных курсах и в классах углубленного изучения. О том, где и какие знания получают московские школьники и студенты, чтобы устроиться на работу в лидирующие ИТ-компании, смотрите в нашей инфографике.

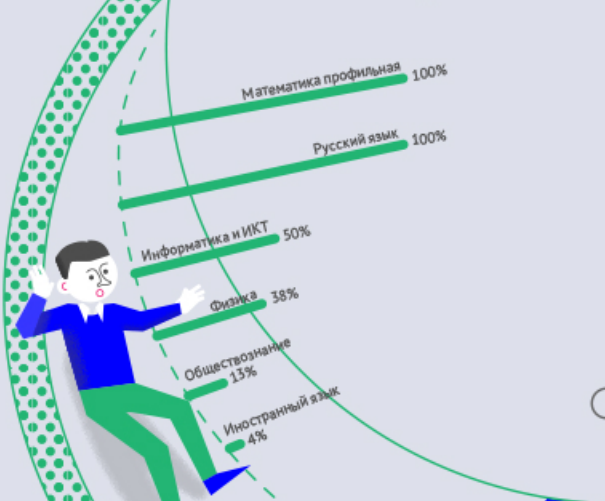


Информатика в школах¹

Базовые знания

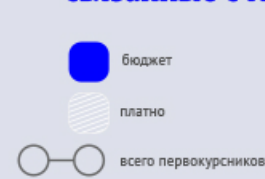


Предметы, которые требуются для поступления в лидирующие технические вузы²



Статистика по числу первокурсников в области ИТ/Телеком в Москве³

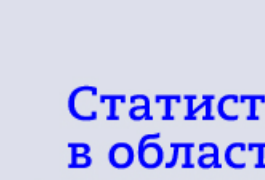
Число студентов, которые поступили на специальности, связанные с ИТ/Телеком, тыс. чел



Первый курс
+ 11%
рост количества первокурсников, обучающихся по ИТ/Телеком специальностям

Статистика по числу студентов в области ИТ/Телеком в Москве³

Число студентов, которые обучаются по специальностям, связанным с ИТ/Телеком, тыс. чел.

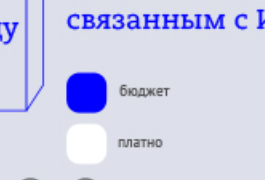


Средняя стоимость платного очного обучения бакалавров в области ИТ/Телеком⁴:

210 тыс. руб. в год в коммерческих вузах | 150 тыс. руб. в год в государственных вузах

Статистика по числу студентов в области ИТ/Телеком в Москве³

Число студентов, которые обучаются по специальностям, связанным с ИТ/Телеком, тыс. чел.

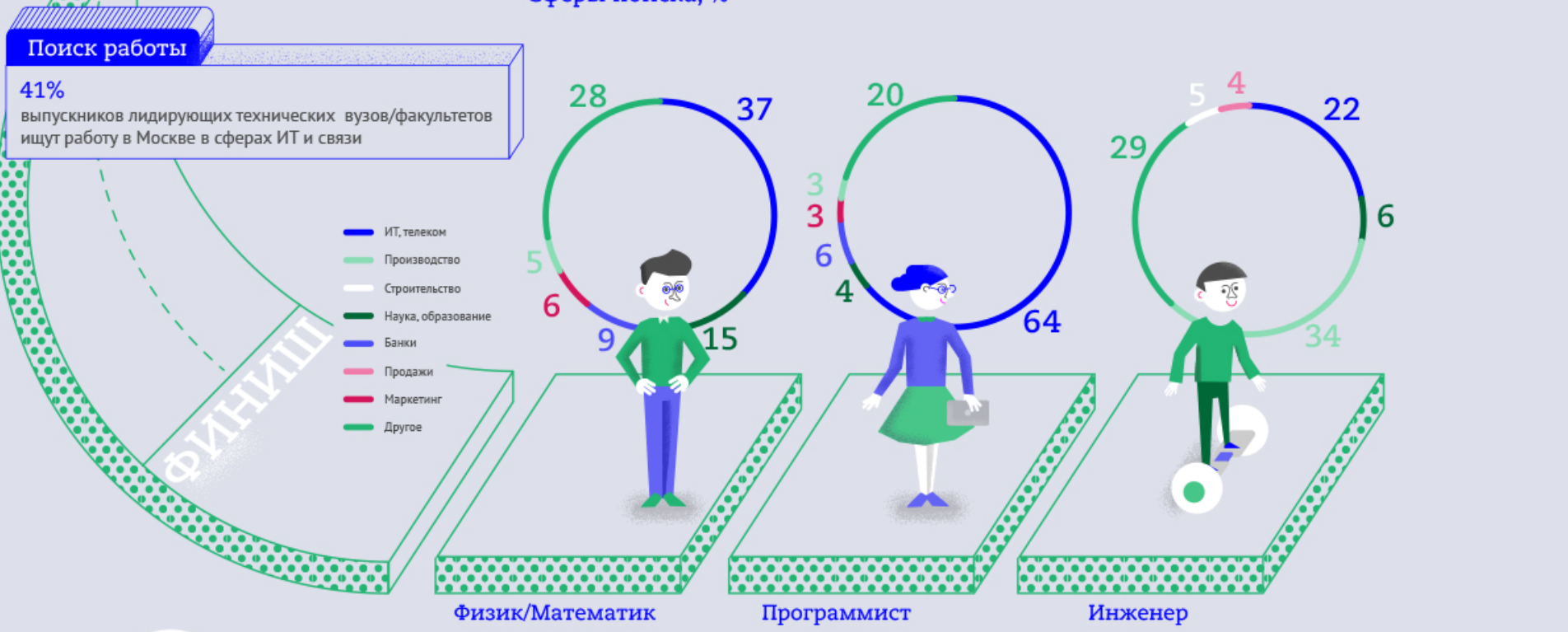


Выпуск
Более 13,7 тыс. выпускников в 2018 году
Только каждый второй бакалавр становится магистром



В каких сферах ищут работу молодые специалисты в области ИТ/Телеком⁵

Сферы поиска, %



Работа
Более 20 тыс. актуальных вакансий для специалистов в отрасли ИТ/Телеком в Москве, что на 25% больше, чем годом ранее⁵

В каких сферах востребованы специалисты ИТ/Телеком⁵



ТОП-12 самых престижных мест работы для студентов⁷



¹ Данные Департамента информационных технологий города Москвы, Департамента образования города Москвы
² Анализ требований к поступлению на специальности в области информационных технологий на сайтах вузов (НИУ ВШЭ, МГУ им. Н.Э.Баумана, НИЯУ МИФИ, МФТИ, НИТУ «МИСиС») и на сайте Минобрнауки РФ
³ Данные ЕИС Минобрнауки РФ
⁴ Анализ данных по стоимости обучения по специальностям в области информационных технологий опубликованных на портале ischeba.ru
⁵ Анализ данных по стоимости обучения по специальности в области информационных технологий опубликованных на портале ischeba.ru
⁶ hh.ru индекс (сайт hh.ru), 2018 год
⁷ Данные опроса Future Today, 2018 год