**Трудоустройство 11 класс**

 **2017 год, кл.р. Михайлова Татьяна Николаевна**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №пп | Фамилия, имя, отчество обучающегося | Учебное заведение | факультет |
| 1 | Аввакумов Александр Сергеевич | СПб Горный государственный университет |  автоматизация технологических процессов и производств |
| 2 | Астапенко Ксения Андреевна | Санкт-Петербургский Университет железнодорожного транспорта  | строительство мостов |
| 3 | Васина Милана Александровна | Саратовская государственная юридическая академия;  | судебная экспертиза***(платно)*** |
| 4 | Гончарик Илья Юрьевич | Государственный университет им.Бонч Бруевича;  | радиотехнологическая связь |
| 5 | Данилова Влада Вадимовна | Институт компьютерной науки и технологии (политех);  | информационные системы и технологии |
| 6 | Иванова Елена Антоновна | Санкт-Петербургский Университет железнодорожного транспорта | эксплуатация железных дорог и логистика |
| 7 | Кудрявцев Дмитрий Дмитриевич | Авиационный колледж в Санкт-Петербурге  | управление воздушным транспортом |
| 8 | Лопатина Валерия Дмитриевна | Государственный университет им.Бонч Бруевича;  | информационные системы и технологии |
| 9 | Марьячкина Юлия Александровна | ИТМО | программная инженерия |
| 10 | Медведев Иван Алексеевич | СПб архитектурно-строительный университет | автомобильно-дорожный факультет |
| 11 | Михайлов Артем Андреевич | Военно-морской политехнический институт им.Кузнецова в Санкт-Петербурге | Применение и эксплуатация гидроакустических средств |
| 12 | Муравьева Алина Алексеевна | Псковский государственный университет |  федеральная служба наказания и исполнения ***(платно)*** |
| 13 | Никитина Марина Михайловна | Колледж строительной индустрии и городского хозяйства в Санкт-Петербурге | Экономика и управление |
| 14 | Омельчук Богдан Витальевич | Новгородский строительный колледж  | Строительство и эксплуатация зданий |
| 15 | Пенкина Полина Сергеевна | Колледж технологии, моделирования и управления в Санкт-Петербурге | Технология изделий лёгкой промышленности |
| 16 | Петров Павел Алексеевич | Институт энергетики и транспортных систем (политех); теплоэнергетика и теплотехника | теплоэнергетика и теплотехника |
| 17 | Прокопьев Александр Владимирович | СПб национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики | информатика и вычислительная техника |
| 18 | Решетова Евгения Владиславовна | Китай | Обучение по программе "изучение иностранных языков" |
| 19 | Смирнова Маргарита Юрьевна | Государственный университет им.Бонч Бруевича | информационные системы и технологии |
| 20 | Степанова Ксения Дмитриевна | ЛГУ им.Пушкина  | экономическое направление |
| 21 | Трофименко Антон Михайлович | Новгородский университет  | медицинское направление ***(платно)*** |
| 22 | Тугузова Полина Сергеевна | Горный институт | аэрокосмическое приборостроение |
| 23 | Шпудейко Максим Николаевич | Московский строительный институт | Прикладная механика |
|  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Всего выпускников11-х классов | Поступили в образовательные учреждения | Трудоустроены на предприятия, в организации | Российская армия | Другаястрана |
| ВПО | СПО | НПО |
| Всего | ЛО | СПб | Др.Рег. | Всего | ЛО | СПб | Др.Рег. | Всего | ЛО | СПб | Др.Рег. | Всего | ЛО | СПб | Др.Рег. |
| 23 | 18 | 1 | 13 | 4 | 4 | - | 3 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 |

Таблица 2

|  |  |
| --- | --- |
| Всего поступили на обучение, чел/% от числа выпускников 11-х классов | Поступили в учреждения ВПО на специальности следующих профилей |
| физико-математический | Естественно-научный | Социально-экономический | Социально-гуманитарный, художественно-эстетический | Аграрно-технологический | Индустриально-технологический | Другое |
| 78% | 15/83% | - | 2/11% | - | - | - | 1/5% |

Таблица 3

|  |  |
| --- | --- |
| Всего поступили на обучение, чел/% от числа выпускников 11-х классов4 | Поступили в учреждения СПО на специальности следующих профилей |
| физико-математический2 | Естественно-научный- | Социально-экономический2 | Социально-гуманитарный, художественно-эстетический- | Аграрно-технологический- | Индустриально-технологичесКий- | Другое- |

Таблица 4

|  |  |
| --- | --- |
| Всего поступили на обучение, чел/% от числа выпускников 11-х классов | Поступили учреждения НПО на специальности следующих профилей |
| Информационно-математический, физико-математический | Естественно-научный | Социально-экономический | Социально-гуманитарный, художественно-эстетический | Аграрно-технологический | Индустриально-технологический | Другое |
| - | - | - | - | - | - | - | - |

Таблица 5

|  |  |
| --- | --- |
| Всего поступилина обучениев ОУ ПО,чел/% от числа выпускников 11-х классов | Поступили в учреждения высшего, среднего и начального профессионального образованияна специальности следующих профилей |
| физико-математический | Естественно-научный | Социально-экономический | Социально-гуманитарный, художественно-эстетический | Аграрно-технологический | Индустриально-технологический | Другое |
| 22 | 17/74% | - | 6/26% | - | - | - | 1/4%Китай (обучение языку) |

Таблица 6

|  |
| --- |
| Соотнесение численности выпускников 11-х классов, обучавшихся по профилям в школеи поступивших на обучение в ОУ ПО по специальностям данных профилей |
| Информационно-математический, физико-математический | физико-математический | Естественно-научный | Социально-экономический | Социально-гуманитарный, художественно-эстетический | Аграрно-технологический | Индустриально-технологический | Другое |
| \* | \*\* | \* | \*\* | \* | \*\* | \* | \*\* | \* | \*\* | \* | \*\* | \* | \*\* | \* | \*\* |
|  |  | 17 | 17/100% | - | - | 6/83% | - | - | - | - | - | - | - | 1 | 1/4% |

\* - Число выпускников средних школ, обучавшихся по данному профилю;

\*\* - Число выпускников средних школ, поступивших на дальнейшее обучение по данному профилю.

23