**ПРОЕКТ «УСПЕХ КАЖДОГО РЕБЁНКА»:**

В профильной образовательной смене Томского государственного университета осенью 2019г. приняли участие следующие обучающиеся:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **ФИО обучающегося** | **Класс** | **Достижения** |
| 2. | Мещеряков Николай Евгеньевич | 9 | Призёр заключительного этапа ОРМО и «Будущее Сибири» по физике 2018-2019 уч.года.  Участник муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по математике  в 2018 – 2019 учебном году. |
| 3. | Столбова Анастасия Алексеевна | 10 | Призёр заключительного этапа ОРМО по математике 2018-2019 уч.года |
| 5. | Питерский Павел Павлович | 9 | Призёр заключительного этапа ОРМО и «Будущее Сибири» по физике 2018-2019 уч.года.  Победитель муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по французскому языку  в 2018 – 2019 учебном году. |
| 6. | Ушаков Федор Андреевич | 9 | Призёр муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по математике  в 2018 – 2019 учебном году  участник муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по физике  в 2018 – 2019 учебном году |

**В профильной смене СибГМУ «#Я\_ практикую»** в марте 2020г. примут участие 3 обучающихся из 8 классов гимназии: Архипова Мария, Нуриахмедова Дарья, Лысюк Дарья.

**Список программ, реализуемых в сетевой форме для обучающихся 8-9 классов МАОУ гимназии №24 им.М.В.Октябрьской г.Томска**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ВУЗ - гимназия** | **Наименование программы** | **Количество часов** | **Форма аттестации** | **Период проведения** |
| ТГУ | Дополнительная общеразвивающая программа «Scheme Time» технической направленности для обучающихся 8-9 классов | 72 | проектная работа | 1 полугодие 2019-2020 учебного года |
| ТГУ | Дополнительная общеразвивающая программа «Интересные волокна. Свет как информация» технической направленности для обучающихся 8-9 классов | 72 | проектная работа | 2 полугодие 2019-2020 учебного года |
| МАОУ гимназия №24 им.М.В.Октябрьской г.Томска | Рабочая программа по курсу внеурочной деятельности «Практика «Опыты и эксперименты» для обучающихся 8-9 классов | 68 | проектная работа | 2019-2020 учебный год |