**ИНФОРМАЦИЯ**

**о наличии свободных мест в группах, обучающихся по программе дополнительного образования «Малая академия наук»**

**в 2019-2020 учебном году**

**по состоянию на 25.09.2019**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ группы** | **расписание занятий** | **образовательный модуль** | **всего** **мест**  | **в том** **числе свободных мест** | **базовый** **уровень обучающихся** |
| **день** **недели** | **время проведения** (начало-окончание занятия) |
| **1 группа** | **среда****(два модуля в один день)** | **15.30 – 18.45** | 15.30 – 17.05 | **физика** (расширение базового уровня 7-8 классов) | **20** | **НЕТ свободных мест** | для обучающихся **8 классов** |
| 17.15 – 18.45 | **математика**(расширение базового уровня 7-8 классов) |
| **2 группа** | **среда****(два модуля в один день)** | **15.30 – 18.45** | 15.30 – 17.05 | **математика**(расширение базового уровня 7-8 классов) | **20** | **НЕТ свободных мест** | для обучающихся **8 классов** |
| 17.15 – 18.45 | **физика** (расширение базового уровня 7-8 классов) |
| **3 группа** | **пятница** |  | **15.30 – 17.05** | **физика** (расширение базового уровня 7-8 классов) | **20** | **НЕТ свободных мест** | для обучающихся **8 классов** |
| **12****группа** | **пятница** |  | **15.30 – 17.05** | **физика** (расширение базового уровня 7-8 классов) | **20** | **19 мест** | для обучающихся **8 классов** |
| **4 группа** | **суббота** |  | **15.30 - 17.05** | **физика** (расширение базового уровня 7-8 классов) | **20** | **НЕТ свободных мест** | для обучающихся **8 классов** |
| **5 группа** | **понедельник** |  | **15.30 - 17.05** | **математика**(расширение базового уровня 7-8 классов) | **20** | **1 места** | для обучающихся **8 классов** |
| **6 группа** | **понедельник** |  | **15.30 - 17.05** | **математика**(расширение базового уровня 7-8 классов) | **20** | **20 мест** | для обучающихся **8 классов** |
| **7 группа** | **пятница** |  | **15.30 - 17.05** | **математика**(расширение базового уровня 7-8 классов) | **20** | **14 мест** | для обучающихся **8 классов** |
| **8 группа** | **суббота** |  | **15.30 - 17.05** | **математика**(расширение базового уровня 7-8 классов) | **20** | **2 места** | для обучающихся **8 классов** |
| **9 группа** | **вторник** |  | **15.30 - 17.05** | **химия** (расширение базового уровня 8 класса) | **20** | **10 мест** | для обучающихся **8 классов** |
| **10 группа** | **вторник** |  | **15.30 - 17.05** | **информатика** (расширение базового уровня 7-8 классов)  | **20** | **5 мест** | для обучающихся **8 классов** |
| **11 группа** | **понедельник** |  | **15.30 - 17.05** | **математика** (решение нестандартных задач) | **20** | **5 мест** | для обучающихся **8 классов** |
| **13 группа** | **среда**  |  | **15.30 - 17.05** | **математика** (решение нестандартных задач) | **20** | **14 мест** | для обучающихся **7 классов** |
| **14 группа** | **четверг** |  | **15.30 - 17.05** | **математика** (решение нестандартных задач) | **20** | **14 мест** | для обучающихся **5-6 классов** |
| **16 группа** | **суббота** |  | **15.30 - 17.05** | **математика** (решение нестандартных задач) | **20** | **12 мест** | для обучающихся **2-3-4 классов** |