Информация

о программно-методическом обеспечении школы

в 2019-2020 учебном году по биологии и химии.

**Раздел II. Основное общее образование.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Класс | Предмет | Программа, год издания | Автор, год издания | Ф.И.О.учителя | Кол-во учащихся |
| 1 | 5а  5б  5в  5г  6 а,б  6в,г | Биология.Растения. | Программы для общеобразовательных школ ФГОСТ Биология. 5-11 кл., Москва «Вентана-Граф» 2014г | Пономарева И.Н., Кучменко В.С., Карнилова О.А.  2014г. | .ГейтЛ.М.  Дьячкина М.А.  .ГейтЛ.М. | 23  25  9  24,25 |
| Итого: | | | | | | |
| 2 | 7а-б  7,в,г | Биология. Животные. | Программы для общеобразовательных школ ФГОСТ Биология. 5-11 кл., Москва «Вентана-Граф» 2014г | Пономарева И.Н., Кучменко В.С., Карнилова О.А.  2014г. | Дьячкина М.А.  .  Гейт Л.М. |  |
| Итого: | | | | | | |
| 3 | 8 а, б, в,г | Биология. Человек. | . Программы для общеобразовательных школ Биология. 5-11 кл., Москва «Вентана-Граф» 2014г | А.Г.Драгомилов  Р.Д.Маш | Дьячкина М.А. | 26  29,28 |
| Итого: | | | | | | |
| 4 | 9 а  9 б,в | Биология | . Программы для общеобразовательных школ Биология. 5-11 кл., Москва «Вентана-Граф» 2014г | Пономарева И.Н., Кучменко В.С., Карнилова О.А.  2014г. | Дьячкина М.А.  ГейтЛ.М. | 24, 13  22  23 |
| Итого: | | | | | | |
| Раздел III. Среднее (полное) общее образование. | | | | | | |
| 5 | 10 а,б | Биология | . Программы для общеобразовательных школ Биология. 5-11 кл., Москва «Вентана-Граф» 2014г | Пономарева И.Н., Кучменко В.С., Карнилова О.А.  2014г.др.,2011г | Дьячкина М.А. | 14, 26 |
| Итого: | | | | | | |
| 6 | 11-а  11-б | Биология | Программы для общеобразовательных школ Биология. 5-11 кл., Москва «Вентана-Граф» 2014г | Пономарева И.Н., Кучменко В.С., Карнилова О.А.  2014г.др.,2011г | Дьячкина М.А. | 18  21 |
| Итого: | | | | | | |
| ХИМИЯ  **Раздел II. Основное общее образование.** | | | | | | |
| 1 | 8 а,  б,  в,  г | Химия | Программы общеобразовательных учреждений. Химия. 8 классы  М.:Просвещение, 2012г. | О.С.Габриелян,2012г. | Солдатченко М.В. | 26  29  28 |
| Итого: Габриелян – | | | | | | |
| 2 | 9 а, б, в | Химия | Программы общеобразовательных учреждений. Химия. 9 классы  М.:Просвещение, 2019г. | О.С.Габриелян, М. Просвещение 2019г. | Солдатченко М.В. | 22  23  24  13 |
| Итого: Габриелян – 75 | | | | | | |
| Раздел III. Среднее (полное) общее образование. | | | | | | |
| 3 | 10 а,б | Химия | Программы общеобразовательных учреждений. Химия.  10 классы  М.:Дрофа, 2020г. | В.В. Еремин, М. Дрофа 2020г. | Солдатченко М.В. | 14  26 |
| Итого: Габриелян – | | | | | | |
| 4 | 11 –а  11-б | Химия | Программы общеобразовательных учреждений. Химия. 11классы  М.:Дрофа, 2020г. | В.В. Еремин, М. Дрофа 2020г. | Солдатченко М.В. | 20  22 |
| Итого: Габриелян – | | | | | | |