Информация

о программно-методическом обеспечении школы

в 2017-2018 учебном году по физике.

**Раздел II. Основное общее образование.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Класс | Предмет | Программа, год издания | Автор учебника, год издания | Ф.И.О.учителя | Кол-во учащихся |
| 1 | 7 «А» «Б»«В» | Физика | Программа по физике 7класс к УМК А.В. Перышкина М.: Дрофа. / Сост. Т.Н. Сергиенко. – 2-е изд. – М.: ВАКО, 2017.  | Физика. 7 класс.: учебеник/ А.В. Перышкин. – 6-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2017. | Любименко Н.Д. | 272827 |
|  Итого: Генденштейн Л.Э -  |
| 3 | 8 «А»8 «б» | Физика | Программа курса физики. П78 7-9 классы./ Сост. С.А. Тихомирова, -М.: Мнемозина, 2007г. | Генденштейн Л.Э. и др., 2011г. | Любименко Н.Д. | 2319 |
| 4 | 8 «в»8 «г» | Физика | Программа курса физики. П78 7-9 классы./ Сост. С.А. Тихомирова, -М.: Мнемозина, 2007г. | Генденштейн Л.Э. и др., 2011г. | Дедова Е.А | 25 |
|  Итого: Шахмаев Н.М. –  |
| 5 | 9 «А» | Физика | Программа курса физики. П78 7-9 классы./ Сост. С.А. Тихомирова, -М.: Мнемозина, 2010г. | Генденштейн Л.Э. и др., 2011г. | Любименко Н.Д. | 25 |
| 6 | 9 «Б» | Физика | Программа курса физики. П78 7-9 классы./ Сост. С.А. Тихомирова, -М.: Мнемозина, 2007г. | Генденштейн Л.Э. и др., 2011г. | . Дедова Е.А | 25 |
|  Итого: Шахмаев Н.М. - |
| Раздел III. Среднее (полное) общее образование . |
| 7 | 10 – а 10 - б | Физика | Примерные программы по физике для 10-11 классов (базовый уровень). М.: Мнемозина, 2010г.Примерные программы по физике для 10 классов (базовый уровень). М.: Мнемозина, 2017г. | Генденштейн Л.Э. и др., 2011г.Физика 10 класс: базовый и углубленный уровни: учебник для учащихся общеобразовательных организаций/ А.В.Грачев, В.А. Погожев, П.Ю. Боков и др., 2-е изд.). – М.: Вентана-Граф, 2017. | Любименко Н.Д.Дедова Е.А. | 1725 |
| 8 | 11 –а11- Б | Физика | Примерные программы по физике для 10-11 классов (базовый уровень). М.: Мнемозина, 2007г.Примерные программы среднего(полного) общего образования: физика 10-11 классы / под общей редакцией академии РАО М.В Рыжкова. – М.: Вентана-Граф, 2012.- (Современное образование)Программы: 7-9 классы, 10-11 классы (А.В.Грачев, В.А. Погожев, П.Ю. Боков и др). – М.: Вентана-Граф, 2013. | Генденштейн Л.Э. и др., 2011г.Физика 11 класс: базовый уровень; профильный уровень: учебник для учащихся общеобразовательных организаций (А. В. Грачев, В. А. Погожев, А.М. Салецкий и др. – 2-е изд., перераб.- М.: Вентана-Граф) | Дедова Е.АЛюбименко Н.Д. | 1921 |
| 9 | 11 – а11 - б | Астрономия | Программы курса астрономии для 10—11 классов общеобразовательных учреждений (автор В.М. Чаругин). Методическое пособие. 10-11 класс «Просвещение» 2017г. | «Астрономия» 10–11 классов В.М. Чаругин, «Просвещение» 2017г. | Любименко Н.Д. | 1620 |
|  Итого: Чаругин В.М. |