

УТВЕРЖДАЮ:

Директор МАОУ «СОШ № 24»

\_\_\_\_\_\_\_\_ И.Н.Котельникова

Приказ № 64 от 31.08.2020г.

**Перечень учебников 11 класс на 2020-2021 учебный год**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Класс** | **Программа**  **(автор, название,**  **место издания, издательство,**  **год издания)** | **Наименование, Автор** | **Год** | **Количество обучающихся,**  **изучающих дисциплину** | **Кол-во** |
|  | Мария Вербицкая: Английский язык. 10-11 классы. Базовый уровень. Программа  Базовый уровень. /  Куликова М. И.  Издательство: Вентана-Граф, 2017 г | Вербицкая Английский язык 11 кл. Базовый уровень ФГОС (В.-ГРАФ) | 2020 | 20 | 25 |
|  | Программа  по русскому языку.10-11 классы\*  (Авторы программы В. В. Бабайцева, А. Ю. Купалова,  Е. И. Никитина, А. П. Еремеева, Г. К. Лидман-Орлова, С. Н. Молодцова, Т. М. Пахнова, С. Н. Пименова, Ю. С. Пичугов,  Л. Ф. Талалаева, Л. Д. Чеснокова) «Дрофа» | Русский язык. 10-11 кл. Учебник. (Углубл. уровни ФГОС (Дрофа) | 2020 | 20 | 25 |
|  | Обществознание, 10-11 класс, Рабочая программа, Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.В., 2013 | Боголюбов Обществознание (базовый уровень) Учебное пособие (Просв.) | 2016 | 20 | 25 |
|  | Семакин И.Г., Хеннер Е.К. Программа курса «Информатика и ИКТ» (базой уровень) для 10-11 классов средней общеобразовательной школы. // Программы для общеобразовательных учреждений. 2 – 11 классы: методическое пособие /составитель М.Н.Бородин.– М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012. – (Программы и планирование). | Семакин Информатика. Базовый уровень. Учебник ФП 2019 (Бином) | 2019 | 20 | 15 |
|  | Габриелян О.С. Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений /О.С. Габриелян. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Дрофа, 2010. | Габриелян О.С. Химия «Дрофа» | 2014 | 20 | 25 |
|  | Примерная программа основного общего образования по физике. 10-11 классы под редакцией В. А. Орлова, О. Ф. Кабардина,  В. А. Коровина и др., 2015 | Физика Мякишев Г.Я., Петрова М. Я., «Дрофа» | 2014 | 20 | 25 |
|  | География. Рабочая программа. Учебно-методический ком плектВ.П.Максаковского. 10—11 классы:пособие для учителей общеобразоват. организаций / [Сост. К.Н.Вавилова]. — М. : Просвещение, 2015. | География. Максаковский В. П., «Просвещение» | 2014 | 20 | 25 |
|  | Коровина, Полухина, Журавлев: 10-11 класса (профильный уровень)  Издательство: Просвещение, 2010 | Литература Коровин В.И. «Просвещение» | 2014 | 20 | 25 |
|  | Рабочая программа к учебнику «Всеобщая история. Новейшая история. 1914 г. – начало XXI в.»  10-11 класс  Под научной редакцией С.П. Карпова, 2015 | История. Всеобщая история. Загладин Н.В. «Русское слово» | 2014 | 20 | 25 |
|  | Авторская программа Мордковича А.Г. «Программы. Алгебра и начала математического анализа.  10-11 классы. Профильный уровень.» - М: Мнемозина, 2011г.  Программы. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 кл.  Зубарева И.И., Мордкович А.Г. 3-е изд., стер. - М.: 2011 | Алгебра Мордкович А.Г. «Мнемозина» | 2014 | 20 | 25 |
|  |  | Астрономия Чаругин В.М. (базовый уровень) «Просвещение» | 2020 | 20 | 21 |
|  |  | Основы безопасности жизнедеятельности Ким С.В. , Горский «Вентана-Граф» | 2020 | 20 | 30 |
|  | Атанасян Л.С.Программа по геометрии (базовый и профильный уровни) // Программы  общеобразовательных учреждений: Геометрия. 10-11 классы/ Составитель Т.А.Бурмистрова.-2-е издание. – М: Просвещение, 2010 | Геометрия Атанасян Л.С. «Просвещение» | 2013 | 20 | 25 |
|  | Лях В. И.Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников В. И. Ляха.10-11 классы «Просвещение», 2017 | Лях В.И. Физическая культура «Просвещение» | 2019 | 20 | 12 |