**Учебные программы и используемые учебники**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Учебный предмет | Наименование примерной ОП с выходными данными | Учебник с выходными данными**6 класс** | Учебник с выходными данными**8 класс** | Учебник с выходными данными**10 класс** | Учебник с выходными данными**11 класс** |
| 1 | Литература | Программа по литературе для 5-9 классов В.Я. Коровина. Литература. 5-9 кл., под ред. В.Я. Коровина. – 2-е изд., переработ. – М.: Просвещение, 2018. Программа по литературе для 10-11 классов предметная линия учебников под редакцией: С.А. Зинина, В.А. Чалмаева, В.И. Сахарова. – 2-е изд., переработ. – М.: Просвещение, 2017. | Литература 6 класс учебник в 2-х частях под ред. В.Я. Коровина, В.П. Журавлев, В.И. Коровин. 9-е издание М.: Просвещение, 2018. | Литература 8 класс учебник в 2-х частях под ред. В.Я. Коровина, В.П. Журавлев, В.И. Коровин. 9-е издание М.: Просвещение, 2018. | Литература 10 класс учебник в 2-х частях под ред. С.А. Зинина, В.А. Чалмаева, В.И. Сахарова. 2-е изд., переработ. – М.: Просвещение, 2017. | Литература 11 класс учебник в 2-х частях под ред. С.А. Зинина, В.А. Чалмаева, В.И. Сахарова. 2-е изд., переработ. – М.: Просвещение, 2016. |
| 2 | Родная литература (русская) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | ­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 3 | ИЗО | Программа по изобразительному искусству для 5-8 классов под редакцией: Б.М. Неменского. – 10-е изд., переработ. – М.: Просвещение, 2020. | Изобразительное искусство 6 класс учебник под ред. Б.П. Неменского. М.: Просвещение, 2020. | Изобразительное искусство 8 класс учебник под ред. Б.П. Неменского. М.: Просвещение, 2020. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 4 | МХК | Программа по мировой художественной культуре для 10-11 классов под редакцией Л.А. Рапацкой. – 4-е изд., переработ. – М.: Владос, 2019. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | МХК 10 класс учебник в 2-х частях под ред. Л.А. Рапацкой. М.: Владос, 2019. | МХК 11 класс учебник в 2-х частях под ред. Л.А. Рапацкой. М.: Владос, 2019. |
| 5 | Математика | Программа к учебникам «Математика, 5», «Математика, 6» для общеобразовательных школ авторов Н.Я.Виленкин, В.И.Жохов, А.С.Чесноков, С.И.Шварцбург *Сборник примерных рабочих программ. Математика 5* – 6 классы (сост. Т.А. Бурмистрова - М.: «Просвещение», 2020) | Математика. 6 класс: учебник для общеобразовательных учреждений / Н.Я.Виленкин, В.И.Жохов, А.С.Чесноков, С.И.Шварцбурд. - 33-е изд.- М.: Мнемозина, 2015. |  |  |  |
| 6 | Иностранный язык (английский язык) | Английский язык. Книга для учителя. 6 класс : учеб. пособие для общеобразоват. организаций и шк. с углубл. изучением англ. яз. / О. В. Афанасьева, И. В. Михеева. — 3-е изд. — М. : Просвеще ние, 2021. — 175 с.Рабочая программа. Английский язык. 5—9 классы : учебно-методическое пособие / О. В. Афанасьева, И. В. Михеева, Н. В. Языкова, Е. А. Колесникова. — 4-е изд., перераб. — М. : Дрофа, 2017. — 124, [4] с. — (Rainbow English).Английский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Английский в фокусе». 10–11 классы : пособие для учителей общеобразовательных организаций : базовый уровень / В. Г. Апальков. — М. : Просвещение, 2014. — 57 с. | Английский язык: 6 класс: учебник для общеобразовательных учреждений и школ с углубленным из. Англ. Языка в 2-х частях /О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, Просвещение, 2019. - 128 с (1 часть)2019. - 176 с. (2 часть) | Английский язык: 8 класс: учебник для общеобразовательных учреждений /О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, К.М. Баранова - М.: Дрофа, 2018. - 120 с (1 часть)2018. - 126 с. (2 часть) | Английский язык. 10 класс : учеб. Для общеобразоват. организаций: базовый уровень/ [О.В. Афанасьева, Д. Дули, И.В. Михеева и др.] – 6-е издание – М.: Express Publishing: Просвещение, 2018. – 248 с.: ил. – (Английский в фокусе). | Английский язык. 11 класс : учеб. Для общеобразоват. организаций: базовый уровень/ [О.В. Афанасьева, Д. Дули, И.В. Михеева и др.] – 6-е издание – М.: Express Publishing: Просвещение, 2017. – 244 с.: ил. – (Английский в фокусе). |
| 6 | Геометрия | Программа к учебнику «Геометрия, 7-9», для общеобразовательных школ авторов Л.С.Атанасян,В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадомцев и др. *Сборник рабочих программ. Геометрия 7* – 9 классы (сост. Т.А.Бурмистрова - М.: Просвещение, 2014);Авторская программа по геометрии для 7-9 классов (авторы – Л.С. Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б. Кадомцев и др. – М.: Просвещение, 2017).Программа к учебнику «Геометрия, 10-11», для общеобразовательных школ авторов Л.С.Атанасян,В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадомцев и др. *Сборник рабочих программ. Геометрия 10* – 11 классы (сост. Т.А.Бурмистрова - М.: Просвещение, 2018);Авторская программа по геометрии для 10-11 классов (авторы – Л.С. Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б. Кадомцев и др. – М.: Просвещение, 2017) |  | Геометрия. 7-9 класс: учебник для общеобразовательных учреждений/ Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.В. и др. и др. - М.: Просвещение, 2017 | Геометрия, 10–11: Учебник для общеобразовательных учреждений/ Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др. – М.: Просвещение, 2018г. | Геометрия, 10–11: Учебник для общеобразовательных учреждений/ Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др. – М.: Просвещение, 2018г. |
| 7 | Алгебра | Бурмистрова Т. А. Алгебра. Программы общеобразовательных учреждений. 7-9 классы.– М.: Просвещение, 2014 |  | Алгебра. 8 класс: учебник для общеобразовательных учреждений Ю.Н.Макарычев, Н.Г.Миндюк, К.И.Нешков, С.Б.Суворова; под ред.С.А.Теляковского- 19-е изд.- М.: Просвещение, 2018. |  |  |
| 8 | Алгебра и начала математического анализа | Бурмистрова Т. А. Алгебра и начала математического анализа. Сборник рабочих программ. 10-11 классы. – М.: Просвещение, 2018 |  |  | Алгебра и начала математического анализа 10 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. Базовый и углублённый уровни. С.М.Никольский, М.К.Потапов, Н.Н.Решетников; под ред.С.А.Теляковского - 5-е изд.- М.: Просвещение, 2017 | Алгебра и начала математического анализа 11 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. Базовый и углублённый уровни. С.М.Никольский, М.К.Потапов, Н.Н.Решетников; под ред. С.А.Теляковского - 5-е изд.- М.: Просвещение, 2017 |
| 9 | Физика  | Физика.7—9 классы: рабочая программа к линии УМК И. М. Перышкина, Е. М. Гутник, А. И. Иванова / Е. М. Гутник, М. А. Петрова, О. А. Черникова. — Москва: Просвещение, 2019.Примерные программы по учебным предметам. Физика – 10-11 классы***.***ООО Бином. Лаборатория знаний, 2018Авторская программа (Г.Я. Мякишев, Программы для общеобразовательных учреждений. Физика 10-11. М.: Просвещение). | - | Физика. 8 класс: учебник / А.В. Пёрышкин. – 7-е изд. - М., Дрофа, 2019 | Г.Я.Мякишев, Б.Б.Буховцев, Н.Н.Сотский, Физика 10 класс, учебник для общеобразовательных учреждений, М.: Просвещение, 2018 год. | Г.ЯМякишев, Б.Б.Буховцев, В.М.Чаругин, Физика 11 класс, учебник для общеобразовательных учреждений, М.: Просвещение, 2018 год. |
| 10 | Английский язык | Примерная рабочая программа под редакцией О. В. Афанасьевой, И. В. Михеевой, Н. В. Языковой «Английский язык 5-9 классы. (Серия «Новый курс английского языка для российских школ»)» 2019 | Английский язык 6 класс, Учебник / О.В.Афанасьева, И.В.Михеева. М.: Дрофа, 2019 | Английский язык 8 класс, Учебник / О.В.Афанасьева, И.В.Михеева. М.: Дрофа, 2019 | Английский язык 10 класс, учебник для общеобразовательных организаций, О.В.Афанасьева, Д.Дули, И.В.Михеева. - М.: Просвещение, 2017  | Английский язык 11 класс, учебник для общеобразовательных организаций, О.В.Афанасьева, Д.Дули, И.В.Михеева. - М.: Просвещение, 2017 |
| 11 | Немецкий язык | Авторская программа к УМК «Горизонты» для 5 – 9 классов общеобразовательных учреждений. (Автор: М.М. Аверин).Авторская программа к УМК «Горизонты» для 10 – 11 классов общеобразовательных учреждений. (Автор: М.М. Аверин) | М.М.Аверин, ФДжин, Л.Рорман, Немецкий язык 6 класс, учебник для общеобразоват. организаций, М.: Просвещение, 2020 | М.М.Аверин, ФДжин, Л.Рорман, Немецкий язык 8 класс, учебник для общеобразоват. организаций, М.: Просвещение, 2020 | М.М.Аверин, ФДжин, Л.Рорман, Немецкий язык 10 класс, учебник для общеобразовательных организаций, М.: Просвещение, 2019 | М.М.Аверин, ФДжин, Л.Рорман, Немецкий язык 11 класс, учебник для общеобразовательных организаций, М.: Просвещение, 2020 |
| 12 | Физическая культура | Физическая культура. Рабочая программа к линии учебников М. Я. Виленского, В.М.Ляха 5-9 классы. Учебное пособие для общеобразовательных учреждений / Сост. В. И.Лях: М.: Просвещение, 2015.Лях В.И. Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников В. И. Ляха. 10—11 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций. М.: Просвещение, 2018 | В. И.Лях. Физическая культура. 5-7 классы: для учащихся общеобразовательных учреждений /под ред. В. И. Ляха. М.: Просвещение, 2018. | В. И.Лях. Физическая культура. 8–9 классы: для учащихся общеобразовательных учреждений /под ред. В. И. Ляха. М.: Просвещение, 2018. | В.И. Лях. Физическая культура. 10—11 классы. Учебник для общеобразовательных организаций. Базовый уровень. М.: Просвещение, 2018 | В.И. Лях. Физическая культура. 10—11 классы. Учебник для общеобразовательных организаций. Базовый уровень. М.: Просвещение, 2018 |
| 13 | Информатика | Н.Д. Угринович Н.Н. Самылкина . ИНФОРМАТИКА 7–9 классы. Примерная рабочая программа. Москва, БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016 | *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* | Информатика. Учебник для 8 класса / Н. Д. Угринович. — 6-е изд. — М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018. — 160 с. : ил. |  *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* |  *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* |
| 14 | Информатика и ИКТ | Семакин И. Г., Хеннер Е. К. Информатика. Базовый уровень. 10–11 классы: методическое пособие. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний. | *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* |  *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* | «Информатика» (базовый уровень). 10 класс / Семакин И. Г., Хеннер Е. К., Шеина Т. Ю. – 2-е изд., стереотип. – М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. – 264 с. : ил.  | «Информатика» (базовый уровень). 11 класс / Семакин И. Г., Хеннер Е. К., Шеина Т. Ю. – 2-е изд., стереотип. – М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. – 224 с. : ил. |
| 15 | Технология | Примерная рабочая программа «Технология. Программа. 5 – 9 классы» / В.М.Казакевич, Г.В. Пичугина, Г.Ю. Семёнова. – М.: Издательский центр «ВЕНТАНА – ГРАФ». 2019Авторская программапо «Технологии» (базовый уровень) Н. В. Матяш, В. Д. Симоненко, 10-11 классы (М: «Вентана – Граф» 2017 г). | Технология. Учебник 6 класс Казакевич В. М., Пичугина Г. В., Г.Ю. Семенова и др. / Под ред. Казакевича В. М. - М. : Просвещение, 2019.-192 стр. | Технология. Учебник 8-9 классы Казакевич В. М., Пичугина Г. В., Г.Ю. Семенова и др. / Под ред. Казакевича В. М. - М. : Просвещение, 2019.-256 стр. | Симоненко В.Д.,Очинин О.П.,Матяш Н.В.,Виноградов Д.В.Технология. 10-11 классы: базовый уровень.М.: «Вентана-Граф», 2017 | Симоненко В.Д.,Очинин О.П.,Матяш Н.В.,Виноградов Д.В.Технология. 10-11 классы: базовый уровень.М.: «Вентана-Граф», 2017 |
| 16 | Черчение. Элективный курс. | Программа элективного курса « В мире черчения и графики» / И.Л. Шахтарина,Е.Б. Евдокимова для изучения черчения учащимися общеобразовательных учреждений в 10-11 классе. |  |  | Ботвинников А.Д., Вышнепольский И.С. «Черчение» Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: АСТ: Астрель 2019 г. Вышнепольский В.И. Черчение. Рабочая тетрадь. К учебнику А.Д. Ботвинникова, В.Н.Виноградова, И.С. Вышнепольского. – М.:АСТ – Астрель, 2019 г.. | Ботвинников А.Д., Вышнепольский И.С. «Черчение» Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: АСТ: Астрель 2019 г. Вышнепольский В.И. Черчение. Рабочая тетрадь. К учебнику А.Д. Ботвинникова, В.Н.Виноградова, И.С. Вышнепольского. – М.:АСТ – Астрель, 2019 г.. |
| 17 | Обществознание | Обществознание. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Л. Н. Боголюбова. 5—9 классы: пособие для учителей общеобразоват. организаций — 3-е изд. — М. : Просвещение, 2014. — 63 с.;Грибанова Г.И., Мартьянов Д.С., Никитина Т.И. Обществознание. Право. 10-11 класс. Рекомендации по составлению рабочих программ, М: Дрофа, 2014. | Обществознание. 6 класс: учебник для общеобразовательных учреждений./Под ред. Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. - М.: Просвещение, 2019. – 256 с. | Обществознание. 8 класс: учебник для общеобразовательных учреждений./Под ред. Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. - М.: Просвещение, 2019. – 256 с. | Никитин А.Ф., Грибанова Г.И., Скоробогатько А.В., Мартьянов Д.С. Обществознание 10 класс, М, Дрофа, 2018. | Никитин А.Ф., Грибанова Г.И., Скоробогатько А.В., Мартьянов Д.С. Обществознание 11 класс, М, Дрофа, 2018. |
| 18 | История | Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6 – 9 классы (основная школа) / А. А. Данилов, О. Н. Журавлева, И. Е. Барыкина. – М. : Просвещение, 2016. – 77 с.Программы общеобразовательных учреждений История Обществознание 5-11 классы «Новая история»/ под ред. А.Я. Юдовской, Л.М. Ванюшкиной. М.: «Просвещение» 2019.Примерные программы по учебным предметам. История. 10-11 классы, М.: Просвещение 2016. | История России. 6 класс. Учеб. для общеобразоват. организаций. В 2 ч. / Н. М. Арсентьев, А. А. Данилов, П. С. Стефанович, А. Я. Токарева. – М. : Просвещение, 2020.Агибалова Е.В., Донской Г.М. Учебник История средних веков 6 кл. М.: «Просвещение», 2020. | История России. 8 класс. Учеб. для общеобразоват. организаций. В 2 ч. / Н. М. Арсентьев, А. А. Данилов, И. В. Курукин, А. Я. Токарева. – М. : Просвещение, 2019.Юдовская П. А. Баранов Л.М. Ванюшкина Новая история XVIII вв. М.: «Просвещение», 2020. | История России: начало XX – начало XXI века. Базовый уровень: 10 класс / О.В. Волобуев, С.П. Карпачев, В.А. Клоков. – М. : Просвещение, 2021.Всеобщая история. Новейшее время. 10 класс: базовый уровень / Л.С. Белоусов, В.П. Смирнов, М.С. Мейер. М. «Просвещение» 2020. | Загладин Н.В., Петров Ю.А. История. Конец XIX – начало XX века: учебник для 11 класса общеобразовательных организаций. Базовый уровень. М.: «Русское слово – учебник», 2017. |
| 19 | Русский язык | Примерная программа по русскому языку для основной школы и авторской программы (Савчук Л. О. Русский язык: программа: 5 – 9 классы общеобразовательных учреждений / Л. О. Савчук; под ред. Е. Я. Шмелёвой. – М.: Вентана-Граф, 2014)А.И.Власенков, Л.М,Рыбченкова. Примерная программа по русскому языку для 10-11 классов. М: Просвещение, 2016» | Русский язык 6 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций/ Л. Д. Шмелев, Э. А. Флоренская, Г. И. Кустова и др.; под ред. А. Д. Шмелева – 2-е изд. Стереотип. –М.: Вентана-Граф, 2019 – 368 с. | Русский язык 8 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций/ Л. Д. Шмелев, Э. А. Флоренская, Г. И. Кустова и др.; под ред. А. Д. Шмелева – 2-е изд. Стереотип. –М.: Вентана-Граф, 2019 – 395 с. | Власенков А.И., Рыбченкова Л.М. Русский язык. 10-11 классы: учебник для общеобразоват. учреждений: базовый уровень, М.: Просвещение, 2019. | Власенков А.И., Рыбченкова Л.М. Русский язык. 10-11 классы: учебник для общеобразоват. учреждений: базовый уровень, М.: Просвещение, 2019. |
| 20 | Родной русский язык | Русский родной язык. Примерные рабочие программы.5–9 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций / О. М. Александрова,Ю. Н. Гостева, И. Н. Добротина ; под ред. О. М. Александровой. – М. :Просвещение, 2020 | Русский родной язык. 6 класс : учеб. пособие для общеобразо-ват. организаций / [О. М. Александрова и др.]. — 3-е изд. — М. :Просвещение, 2021. | Русский родной язык. 8 класс : учеб. пособие для общеобразо-ват. организаций / [О. М. Александрова и др.]. — 3-е изд. — М. :Просвещение, 2020. |  *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* |  *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* |
| 21 | Основы безопасности жизнедеятельности | Примерная рабочая программа Миронов С.К. Латчук В.Н «Основы безопасности жизнедеятельности 5-9 класс». -Дрофа: 2013гПримерная рабочая программа Миронов С.К. Латчук В.Н «Основы безопасности жизнедеятельности 10-11 класс». -Дрофа: 2013г | *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* | Основы безопасности жизнедеятельности. 8 класс. Вангородский С.Н., Кузнецов М.И., Латчук В.Н. и др. | Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс - Латчук В.Н., Вангородский С.Н. и др. | Основы безопасности жизнедеятельности. 11 класс - Латчук В.Н., Вангородский С.Н. и др. |
| 22 | География | Рабочая программа по географии. 5-9 классы. Под редакцией профессора Алексеева А.И., Москва: Просвещение 2019 г.География. Рабочая программа. Учебно-методический ком плект В.П.Максаковского. 10—11 классы:по собие для учителей общеобразоват. организаций / [Сост. К.Н.Вавилова]. — М. : Просвещение, 2015 | Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др. География. 5-6 класс— М. :Просвещение, 2020. | Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др. География. 8 класс— М. :Просвещение, 2020. | Максаковский В.П. География. 10-11 класс— М. :Просвещение, 2020. | Максаковский В.П. География. 10-11 класс— М. :Просвещение, 2020. |
| 23 | Химия | Авторская учебная программа О.С.Габриелян «Программа основного общего образования. Химия. 8-9 классы». М.: Дрофа,2018. (ФГОС); Авторская учебная программа О.С.Габриелян «Программа основного общего образования. Химия. 10-11 классы». М.: Дрофа,2018. (ФГОС); Габриелян О.С., Методическое пособие для учителя. Химия 8-9 класс. - М.: Дрофа, 2018. Габриелян О.С., Остроумов И.Г. Химия. 9 класс: Настольная книга учителя. - М.: Дрофа, 2017. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Химия. 8 класс: учебник для общеобразовательных учреждений/ Габриелян О.С.. - М.: Дрофа, 2018 | Химия. 10 класс: учебник для общеобразовательных учреждений/ Габриелян О.С.. - М.: Дрофа, 2018 | Химия. 11 класс: учебник для общеобразовательных учреждений/ Габриелян О.С.. - М.: Дрофа, 2018 |
| 24 | Биология | Рабочая программа 5-9 класс биология. Линейный курс (В.В.Пасечник).Пасечник В. В. Биология. Многообразие покрытосеменных растений. 6 класс: : методическое пособие. — М.: Дрофа, 2018 г.Колесов Д. В., Маш Р. Д., Беляев И. Н. Биология. Человек. 8 класс: методическое пособие. — М.: Дрофа, любое издание после 2012 г.Каменский А. А., Криксунов Е. А., Пасечник В. В., Швецов Г. Г. Биология. Введение в общую биологию. 10-11 класс: методическое пособие. — М.: Дрофа, любое издание после 2018 г.381 | Биология. Многообразие покрытосеменных растений. 6 класс, учебник для общеобразовательных учреждений / В. В. Пасечник. – М.: Дрофа, 2020 г. | Колесов Д. В., Маш Р. Д., Беляев И. Н. Биология. Человек. 8 класс: учебник. — М.: Дрофа, 2018 г. | Каменский А.А., Криксунов Е.А., Пасечник В.В. Биология. Общая биология. 10—11 классы: учебник с электронным приложением. — М.: Дрофа | Каменский А.А., Криксунов Е.А., Пасечник В.В. Биология. Общая биология. 10—11 классы: учебник с электронным приложением. — М.: Дрофа |