**Реализуемые общеобразовательные программы 2022-2023 учебный год**

**При проектировании рабочих программ на 2022/2023 учебный год ПО ВСЕМ ПРЕДМЕТАМ с 1- 9 класс использован ресурс специализированного онлайн-сервиса по конструированию рабочих программ, размещенного на портале «Единое содержание» (**[**www.edsoo.ru**](http://www.edsoo.ru/)**),**

Общеобразовательная программа начального общего образования

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Класс | Учебники, пособия для учащихся (наименование, автор,  год издания) | Программа, название, автор, год издания | Соответствие  федеральному  перечню учеб-  ников (год ут-  верждения пе-  речня) |
| **Русский язык**  При проектировании рабочих программ на 2022/2023 учебный год ПО ВСЕМ ПРЕДМЕТАМ использован ресурс специализированного онлайн-сервиса по конструированию рабочих программ, размещенного на портале «Единое содержание» ([www.edsoo.ru](http://www.edsoo.ru/)), | | | 2018  с изменениями 2019,2020,2021 |
| 1 | Л.Е. Журова, А.О. Евдокимова  Букварь: 1 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений в 2 ч Вентана-Граф 2019  С.В. Иванов, А.О. Евдокимова, М.И. Кузнецова Русский язык. 1 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений  Вентана-Граф 2019  *Пропись*. *Рабочая тетрадь* №1-3 / М.М. Безруких. - М.: Вентана-Граф,  Русский язык *Тетрадь для проверочных работ*  М.И. Кузнецова. - М.: Вентана-Граф, .  Я учусь писать и читать. *Рабочая тетрадь* / Евдокимова А.О., М.И. Кузнецова. - М.: Вентана-Граф.  Русский язык. 1 класс: *Рабочая тетрадь* «Пишем грамотно» для учащихся общеобразовательных учреждений: в 2-х ч. Ч. 1,2/ С.В. Иванов, М.И. Кузнецова. - 3-е изд., перераб. - М.: Вентана-Граф. | 1.Русский язык Обучение грамоте Программа 1 класс  Л.Е. Журова – М.: Вентана-Граф, 2019.  2.Русский язык. 1-4 классы. Программа, планирование, контроль. Иванов С.В., Кузнецова М.И., Евдокимова А.О. – М.: Вентана-Граф, 2012. |  |
| 2 | С.В. Иванов, М.И. Кузнецова Русский язык 2 класс Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений: в 2 ч Вентана-Граф 2014  1.Русский язык 2 класс рабочая тетрадь «Пишем грамотно» № 1, 2, М. И. Кузнецова М.: Вентана-Граф, 2017  2.Русский язык 2 класс тетрадь для контрольных работ ,В.Ю. Романова, Л.В. Петленко М.: Вентана-Граф ,2017 | Русский язык. 1-4 классы. Программа, планирование, контроль. Иванов С.В., Кузнецова М.И., Евдокимова А.О. – М.: Вентана-Граф, 2012. |  |
| 3 | С. В. Иванов, М. И. Кузнецова  Русский язык: 3 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений  М.:Вентана-Граф, 2013  1*.* Русский язык: 3 класс: Рабочая тетрадь № 1, 2 М. И. Кузнецова. – М.: Вентана-Граф, 2017.  . Русский язык 3 класс  «Тетрадь для контрольных работ» В.Ю .Романова, Л. В. Петленко – М.: Вентана-Граф, 2017. | Русский язык. 1-4 классы. Программа, планирование, контроль. Иванов С.В., Кузнецова М.И., Евдокимова А.О. – М.: Вентана-Граф, 2012. |  |
| 4 | Иванов, С.  В.Кузнецов М.И  Русский язык 4 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений  М.:Вентана-Граф, 2013  2. Русский язык 4 класс Рабочая тетрадь «Пишем грамотно» № 1, 2 М. И. Кузнецова. – М.: Вентана-Граф, 2017;  3.Русский язык 4 класс .Тетрадь для контрольных работ. ,В.Ю. Романова, Л.В. Петленко, Вентана-Граф, 2017; | Русский язык. 1-4 классы. Программа, планирование, контроль. Иванов С.В., Кузнецова М.И., Евдокимова А.О. – М.: Вентана-Граф, 2012. |  |
| **Литературное чтение**  При проектировании рабочих программ на 2022/2023 учебный год ПО ВСЕМ ПРЕДМЕТАМ использован ресурс специализированного онлайн-сервиса по конструированию рабочих программ, размещенного на портале «Единое содержание» ([www.edsoo.ru](http://www.edsoo.ru/)), | | | 2018  с изменениями 2019,2020,2021 |
| 1 | Н.Ф. Виноградова  Литературное чтение: 1 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений. Вентана-Граф 2020 | Литературное чтение . Программа. 1-4 классы (Н.Ф.Виноградова, И.С.Хомякова,И.В.Сафонова; М.: Вентана-Граф, 2018 |  |
| 2 | Н.Ф. Виноградова  Литературное чтение: 1 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений. Вентана-Граф 2021 | Литературное чтение . Программа. 1-4 классы (Н.Ф.Виноградова, И.С.Хомякова,И.В.Сафонова; М.: Вентана-Граф, 2018 |  |
| 3 | Л.А. Ефросинина., М. И. Омарокова Литературное чтение: 3 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений М.: Вентана – Граф, 2014.  Л.А. Ефросинина  Литературное чтение: 3 класс: учебная хрестоматия для учащихся общеобразовательных учреждений Вентана – Граф, 2014.  Литературное чтение: 3 класс: Рабочая тетрадь для учащихся общеобразовательных учреждений. / Л.А. Ефросинина. - М.: Вентана – Граф, 2017.  Литературное чтение 3 класс «Тетрадь для контрольных работ» Л.А. Ефросинина – М.: Вентана-Граф, 2017. | Литературное чтение Программа 1-4 классы Л.А. Ефросинина., М. И. Омарокова, М.: Вентана – Граф, 2012. |  |
| 4 | Л.А. Ефросинина М. И. Омарокова Литературное чтение 4 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений М.: Вентана – Граф, 2014.  Л.А. Ефросинина  Литературное чтение: 4 класс: учебная хрестоматия для учащихся общеобразовательных учреждений Вентана – Граф, 2014.  Литературное чтение: 4 класс: Рабочая тетрадь для учащихся общеобразовательн. учреждений. Л.А. Ефросинина. - М.: Вентана – Граф, 2017.  4. Литературное чтение: 4 класс Тетрадь для контрольных работ Л.А. Ефросинина Вентана-Граф,2017 | Литературное чтение Программа. 1-4 классы (Л.А. Ефросинина, М.И. Оморокова); М.: Вентана-Граф, 2012 |  |
| **Английский язык**  При проектировании рабочих программ на 2022/2023 учебный год ПО ВСЕМ ПРЕДМЕТАМ использован ресурс специализированного онлайн-сервиса по конструированию рабочих программ, размещенного на портале «Единое содержание» ([www.edsoo.ru](http://www.edsoo.ru/)), | | | 2018  с изменениями 2019,2020,2021 |
| 2 | М.В. Вербицкая, О.В. Оралова  Английский язык 2 класс: Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений, в 2 ч Вентана-Граф 2016  Английский язык 2 класс. Рабочая тетрадь для учащихся общеобразовательных учреждений М.В.Вербицкая, О.В. Оралова, 2019 | Английский язык 2-4 классы: Программа М.В. Вербицкая - М.:Вентана - Граф, 2013 |  |
| 3 | М.В. Вербицкая, О.В. Оралова  Английский язык 3 класс: Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений, в 2 ч Вентана-Граф 2016  Английский язык 3 класс: Рабочая тетрадь для учащихся общеобразовательных учреждений М.В. Вербицкая, О.В. Оралова М.: Вентана – Граф, 2018 | Английский язык 2-4 классы: Программа М.В. Вербицкая - М.:Вентана - Граф, 2013 |  |
| 4 | М.В. Вербицкая, Б.Эббс Английский язык 4 класс: Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений, в 2 ч. - М.: Вентана-Граф 2016  Английский язык 4 класс. Рабочая тетрадь для учащихся общеобразовательных учреждений М.В. Вербицкая, Б.Эббс – М.: Вентана – Граф, 2018 | Английский язык 2-4 классы: Программа М.В. Вербицкая - М.:Вентана - Граф, 2013 |  |
| **Математика**  При проектировании рабочих программ на 2022/2023 учебный год ПО ВСЕМ ПРЕДМЕТАМ использован ресурс специализированного онлайн-сервиса по конструированию рабочих программ, размещенного на портале «Единое содержание» ([www.edsoo.ru](http://www.edsoo.ru/)), | | | 2018  с изменениями 2019,2020,2021 |
| 1 | В.Н. Рудницкая, Е.Э. Кочурова Математика: 1 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений: в 2 ч Вентана-Граф 2020  Математика 1 класс: *Рабочая тетрадь* № 1,2 для учащихся В.Н. Рудницкая, Т.В. Юдачева Вентана-Граф  4. Математика 1 класс: *Тетрадь для проверочных работ* В.Н.Рудницкая, Т.В. Юдачева Вентана-Граф | Программы четырехлетней начальной школы по математике. В.Н.Рудницкая  – М:Вентана-Граф, 2013 |  |
| 2 | В.Н.Рудницкая Т.В. Юдачева Математика 2 класс Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений: в 2 ч. Вентана-Граф 2013  Математика 2 класс: Рабочая тетрадь № 1,2 для учащихся В.Н.Рудницкая, Т.В. Юдачева Вентана-граф,2018  Математика 2 класс:  Тетрадь для контрольных работ В.Н.Рудницкая, Т.В. Юдачева,Вентана-Граф,2018 | Программы четырехлетней начальной школы по математике. В.Н.Рудницкая  – М:Вентана-Граф, 2013 |  |
| 3 | В. Н. Рудницкая, Т. В. Юдачева Математика 3 класс Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений: в 2 ч. М.: Вентана – Граф, 2013  Математика 3 класс Рабочая тетрадь №1,2 В. Н. Рудницкая, Т. В. Юдачева «Вентана–Граф» 2017г  2.Математика «Проверочные и контрольные работы» В.Н.Рудницкая, Юдачева «Вентана–Граф» 2018г | Программы четырехлетней начальной школы по математике. В.Н.Рудницкая  – М:Вентана-Граф, 2013 |  |
| 4 | В. Н. Рудницкая, Т. В. Юдачева Математика 4 класс  Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений: в 2-х ч. Москва «Вентана –граф» 2013г  Математика 4 класс Рабочая тетрадь №1,2 В. Н. Рудницкая, Т. В. Юдачева М. «Вентана –Граф» 2017;  4.Математика 4 класс Тетрадь для контрольных работ В. Н. Рудницкая, Т. В. Юдачева М. «Вентана –Граф» 2018 | Программы четырехлетней начальной школы по математике. В.Н.Рудницкая  – М:Вентана-Граф, 2013 |  |
| **Окружающий мир**  При проектировании рабочих программ на 2022/2023 учебный год ПО ВСЕМ ПРЕДМЕТАМ использован ресурс специализированного онлайн-сервиса по конструированию рабочих программ, размещенного на портале «Единое содержание» ([www.edsoo.ru](http://www.edsoo.ru/)), | | | 2018  с изменениями 2019,2020,2021 |
| 1 | Н. Ф. Виноградова Окружающий мир: 1 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений, в двух частях Вентана-Граф 2020  Окружающий мир: 1 класс: *Рабочая тетрадь* для учащихся общеобразовательн. учрежд. Н. Ф. Виноградова – издание пятое, переработанное – М.: Вентана – Граф.  3.Окружающий мир 1 класс *Тетрадь для проверочных работ*  2тт Виноградова Н.Ф.;М:Вентана-Граф, | Программа «Окружающий мир» 1-4 классы / Н.Ф. Виноградова - М.: Вентана-Граф, 2013. |  |
| 2 | Н. Ф. Виноградова Окружающий мир: 2 класс Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений в двух частях Вентана-Граф 2013  Окружающий мир 2 класс Рабочая тетрадь для учащихся общеобразовательных учреждений в 2-ух ч., Виноградова Н.Ф  Вентана –Граф 2018  Окружающий мир 2 класс тетрадь для проверочных работ Виноградова Н.Ф Вентана-Граф, 2018 | Программа «Окружающий мир» 1-4 классы / Н.Ф. Виноградова - М.: Вентана-Граф, 2013. |  |
| 3 | *Виноградова Н. Ф.* Окружающий мир: 3класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений, в двух частях - М.: Вентана-Граф, 2013.  Окружающий мир: 3 класс: Рабочая тетрадь для учащихся общеобразовательных учреждений в 2-х ч Виноградова Н. Ф. – М.: Вентана-Граф, 2018  Окружающий мир 3 класс «Тетрадь для контрольных работ» Виноградова Н. Ф – М.: Вентана-Граф, 2018 | Программа «Окружающий мир» 1-4 классы / Н.Ф. Виноградова - М.: Вентана-Граф, 2013. |  |
| 4 | Виноградова Н. Ф. Окружающий мир: 4 класс учебник для учащихся общеобразовательных учреждений, в двух частях Вентана-Граф, 2013.  Окружающий мир 4 классРабочая тетрадь в 2-х ч. Виноградова Н.Ф. М.: Вентана – Граф, 2018.;  3 Окружающий мир 4 класс Тетрадь для проверочных работ Виноградова Н.Ф Вентана-Граф, 2018 | Программа «Окружающий мир» 1-4 классы / Н.Ф. Виноградова - М.: Вентана-Граф, 2013. |  |
| **Основы религиозных культур и светской этики**  При проектировании рабочих программ на 2022/2023 учебный год ПО ВСЕМ ПРЕДМЕТАМ использован ресурс специализированного онлайн-сервиса по конструированию рабочих программ, размещенного на портале «Единое содержание» ([www.edsoo.ru](http://www.edsoo.ru/)), | | | 7 |
| 4 | Виноградова Н*.* Ф.  Власенко В.И.  Поляков А.В «Основы религиозных культур и светской этики» Вентана-Граф, 2015.  Н.Ф.Виноградова«Основы православной культуры».  М. «Вентана-Граф», 2013. | Основы религиозных культур и светской этики . Авторская программа Н.Ф. Виноградовой – М.: Вентана-Граф, 2011. |  |
| **Музыка**  При проектировании рабочих программ на 2022/2023 учебный год ПО ВСЕМ ПРЕДМЕТАМ использован ресурс специализированного онлайн-сервиса по конструированию рабочих программ, размещенного на портале «Единое содержание» ([www.edsoo.ru](http://www.edsoo.ru/)), | | | |
| 1 | В. О. Усачева, Л. В. Школяр. Музыка 1 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений Вентана-Граф 2013  Музыка: 1 класс: рабочая тетрадь для учащихся общеобразовательных организаций (В.О. Усачёва, Л.В. Школяр, О.В. Кузьмина.) – М.: Вентана-Граф, 2014.  3.Музыка. 1 класс. Нотная хрестоматия. Усачева В.О., Школяр Л.В., Школяр В.А. – М.: Вентана-Граф.2017. | Программа «Музыка» 1-4 классы. Авторы В. О. Усачева, Л. В. Школяр, В.А. Школяр.- М.: « Вентана - Граф», 2013. |  |
| 2 | В. О. Усачева, Л. В. Школяр. Музыка 2 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений Вентана-Граф 2013  Музыка. 2 класс. Рабочая тетрадь.  Усачева В.О., Школяр Л.В., Кузьмина О.В. – М.: Вентана-Граф.2018 | Программа «Музыка» 1-4 классы. Авторы В. О. Усачева, Л. В. Школяр, В.А. Школяр.- М.: « Вентана - Граф», 2013. |  |
| 3 | В. О. Усачева, Л. В. Школяр. Музыка 3 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений Вентана-Граф 2013  Музыка. 3 класс. Рабочая тетрадь.Школяр Л.В., Усачева В.О., Кузьмина О.В. – М.: Вентана-Граф.2018. | Программа «Музыка» 1-4 классы. Авторы В. О. Усачева, Л. В. Школяр, В.А. Школяр.- М.: « Вентана - Граф», 2013. |  |
| 4 | В. О. Усачева, Л. В. Школяр. Музыка 4 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений Вентана-Граф 2013  Музыка. 4 класс. Рабочая тетрадь.Усачева В.О., Школяр Л.В., Кузьмина О.В. – М.: Вентана-Граф, 2018. | Программа «Музыка» 1-4 классы. Авторы В. О. Усачева, Л. В. Школяр, В.А. Школяр.- М.: « Вентана - Граф», 2013. |  |
| **Изобразительное искусство**  При проектировании рабочих программ на 2022/2023 учебный год ПО ВСЕМ ПРЕДМЕТАМ использован ресурс специализированного онлайн-сервиса по конструированию рабочих программ, размещенного на портале «Единое содержание» ([www.edsoo.ru](http://www.edsoo.ru/)), | | | 2018  с изменениями 2019,2020,2021 |
| 1 | Л. Г. Савенкова, Е. А. Ермолинская «Изобразительное искусство» 1 класс Учебник для общеобразовательных учреждений  Вентана-Граф 2019  «Изобразительное искусство» 1 класс *Рабочая тетрадь* Л.Г. Савенкова, Е.А. Ермолинская Москва «Вентана-Граф» | Изобразительное искусство Интегрированная программа. 1-4 классы Л.Г. Савенкова, Е.А. Ермолинская  издание третье, переработанное - М.: Вентана-Граф, 2013 |  |
| 2 | Л. Г. Савенкова, Е. А. Ермолинская «Изобразительное искусство» 2 класс Учебник для общеобразовательных учреждений Вентана-Граф 2015  Изо 2 класс Рабочая тетрадь для учащихся Л.Г.Савенкова Н. В. Богданова Вентана-Граф, 2018 | Изобразительное искусство. Интегрированная программа. 1-4 классы Л.Г. Савенкова, Е.А. Ермолинская  издание третье, переработанное - М.: Вентана-Граф, 2013 |  |
| 3 | Л.Г.Савенкова, Е.А. Ермолинская «Изобразительное искусство» 3 класс  Учебник для общеобразовательных учреждений  Москва «Вентана-Граф» 2015год  .«Изобразительное искусство» рабочая тетрадь 3 класс Л.Г.Савенкова, Е.А.Ермолинская Москва «Вентана-Граф» 2018 | Изобразительное искусство Интегрированная программа. 1-4 классы Л.Г. Савенкова, Е.А. Ермолинская  издание третье, переработанное - М.: Вентана-Граф, 2013 |  |
| 4 | Л.Г.Савенкова Е.А.Ермолинская Изобразительное искусство 4 класс  Учебник для общеобразовательных учреждений Вентана-Граф 2015  Изобразительное искусство Рабочая тетрадь 4класс Л.Г.СавенковаЕ.А.Ермолинская  Н.В.Богданова . Вентана-Граф 2018 | Изобразительное искусство Интегрированная программа. 1-4 классы Л.Г. Савенкова, Е.А. Ермолинская  издание третье, переработанное - М.: Вентана-Граф, 2013 |  |
| **Технология**  При проектировании рабочих программ на 2022/2023 учебный год ПО ВСЕМ ПРЕДМЕТАМ использован ресурс специализированного онлайн-сервиса по конструированию рабочих программ, размещенного на портале «Единое содержание» ([www.edsoo.ru](http://www.edsoo.ru/)), | | | 2018  с изменениями 2019,2020,2021 |
| 1 | Е.А. Лутцева *Технология*: 1 класс: учебник для учащихся общеобразоват. учреждений – 2-е изд., дораб. Вентана-Граф 2019  Технология: 1 класс: *Рабочая тетрадь* для учащихся общеобразоват. учреждений Е.А. Лутцева – М.: Вентана-Граф | Программа Технология:  1 – 4 классы /Е. А. Лутцева – М.: Вентана-Граф, 2013. |  |
| 2 | Е.А. Лутцева *Технология*: 2 класс: учебник для учащихся общеобразоват. учреждений – 2-е изд., дораб. Вентана-Граф 2013  Технология: 2 класс: Рабочая тетрадь для учащихся общеобразоват. учреждений . 2 класс М.: Вентана-Граф, 2018 | Программа Технология  1-4 классы Е.А. Лутцева М.: Вентана-Граф, 2013год |  |
| 3 | Е.А. Лутцева *Технология*: 3 класс: учебник для учащихся общеобразоват. учреждений – 2-е изд., дораб. Вентана-Граф 2013  Технология 3 класс: рабочая тетрадь для учащихся общеобразовательных учреждений Е. А. Лутцева – М.: Вентана – Граф, 2018 | Программа Технология  1-4 классы Е.А. Лутцева М.: Вентана-Граф, 2013год |  |
| 4 | Е.А. Лутцева *Технология*: 4 класс: учебник для учащихся общеобразоват. учреждений – 2-е изд., дораб. Вентана-Граф 2013  . Технология 4 класс: рабочая тетрадь для учащихся общеобразовательных учреждений Е. А. Лутцева – М.: Вентана – Граф, 2018 | Программа Технология 1-4 классы Е.А.Лутцева М.: Вентана-Граф, 2013 |  |
| **Физическая культура**  При проектировании рабочих программ на 2022/2023 учебный год ПО ВСЕМ ПРЕДМЕТАМ использован ресурс специализированного онлайн-сервиса по конструированию рабочих программ, размещенного на портале «Единое содержание» ([www.edsoo.ru](http://www.edsoo.ru/)), | | | 2018  с изменениями 2019,2020,2021 |
| 1-4 | В.И. Лях «Физическая культура 1-4 классы» учебник для учащихся общеобразоват. учреждений - М. «Просвещение» 2020 | Рабочие программы «Физическая культура» автор В. И. Лях 1-4 классы  М. «Просвещение» 2014 |  |

Общеобразовательная программа основного общего образования

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Класс | Учебники, пособия для учащихся (наименование, автор, год издания) | Программа, название, автор, год издания | Соответствие  федеральному  перечню учеб-  ников (год ут-  верждения пе-  речня) |
| **Русский язык**  При проектировании рабочих программ на 2022/2023 учебный год ПО ВСЕМ ПРЕДМЕТАМ использован ресурс специализированного онлайн-сервиса по конструированию рабочих программ, размещенного на портале «Единое содержание» ([www.edsoo.ru](http://www.edsoo.ru/)), | | | 2018  с изменениями 2019,2020,2021 |
| 5 | Т.А. Ладыженская, М.Т. Баранов, Л.А. Тростенцова Русский язык 5 класс учебник для учащихся общеобразоват. учреждений в двух частях. Просвещение 2020 | Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников М.Т. Баранов, Т.А. Ладыженская, Л.А. Троснецова и других  Авторы: М.Т. Баранов, Т.А. Ладыженская, Н.М. Шанский, Л.А. Троснецова, А.Д. Дейкина.-М.: Просвещение, 2011 |  |
| 6 | Русский язык . 6 класс. Учеб. для общеобразоват. организаций. В 2 ч. (М.Т.Баранов и др.).-3-е изд. - М.: Просвещение, 2021 | Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников М.Т. Баранов, Т.А. Ладыженская, Л.А. Троснецова и других  Авторы: М.Т. Баранов, Т.А. Ладыженская, Н.М. Шанский, Л.А. Троснецова, А.Д. Дейкина.-М.: Просвещение, 2011 |  |
| 7 | М.Т. Баранов, Т.А. Ладыженская,Л.А. Троснецова, Л.Т. Григорян, И.И. Кулибаба. Русский язык 7 класс учебник для учащихся общеобразоват. Учреждений в двух частях. Просвещение 2021 | Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников М.Т. Баранов, Т.А. Ладыженская, Л.А. Троснецова и других  Авторы: М.Т. Баранов, Т.А. Ладыженская, Н.М. Шанский, Л.А. Троснецова, А.Д. Дейкина.-М.: Просвещение, 2011 |  |
| 8 | Русский язык . 8 класс. Учеб. для общеобразоват. организаций. (С.Г. Бархударов и др.).-3-е изд. - М.: Просвещение, 2021 | Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников. Т.А. Ладыженской, М.Т. Барановой, Л.А. Троснецовой и других. 5-9 классы- М.: Просвещение, 2011 |  |
| 9 | Л.А. Троснецова, Т.А. Ладыженская, Русский язык: учебник для 9 класса – М.: Просвещение, 2019 | Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников. Т.А. Ладыженской, М.Т. Барановой, Л.А. Троснецовой и других. 5-9 классы- М.: Просвещение, 2011 |  |
| **Литература**  При проектировании рабочих программ на 2022/2023 учебный год ПО ВСЕМ ПРЕДМЕТАМ использован ресурс специализированного онлайн-сервиса по конструированию рабочих программ, размещенного на портале «Единое содержание» ([www.edsoo.ru](http://www.edsoo.ru/)), | | | 2018  с изменениями 2019,2020,2021 |
| 5 | *Коровина В. Я., Журавлев В. П .,Коровин В. И.* Литература: 5 кл.: Учебник для общеобразовательных организаций В 2 ч. – М.: Просвещение, 2020. | Рабочие программы. Литература 5-9 классы. В.Я. Коровина, В.П. Журавлёв, В.И. Коровин, Н.В. Беляева. М. Просвещение 2016 г. |  |
| 6 | Литература. 6 класс. Учеб. для общеобразоват. организаций. Базовый уровень. В 2 ч. (В.П.Полухина, В.Я. Коровина,В.П. Журавлев,В.И. Коровина ); под ред. В.Я. Коровиной.- М.: Просвещение, 2021 | Рабочие программы. Литература 5-9 классы. В.Я. Коровина, В.П. Журавлёв, В.И. Коровин, Н.В. Беляева. М. Просвещение 2016 г. |  |
| 7 | *Коровина В. Я., Журавлев В. П .,Коровин В. И.* Литература: 7 кл.: Учебник для общеобразовательных организаций В 2 ч. – М.: Просвещение, 2020. | Рабочие программы 5-9 классы. Предметная линия к учебников под редакцией В.Я.Коровиной. Авторы:В.Я.Коровина, В.П. Журавлев, В.И. Коровин, Н.В. Беляев. –М.: Просвещение, 2016 |  |
| 8 | Литература. 8 класс. Учеб. для общеобразоват. организаций. Базовый уровень. В 2 ч. / В.Я. Коровина,В.П. Журавлев,В.И. Коровина - М.: Просвещение, 2019 | Рабочие программы 5-9 классы. Предметная линия к учебников под редакцией В.Я.Коровиной. Авторы:В.Я.Коровина, В.П. Журавлев, В.И. Коровин, Н.В. Беляев. –М.: Просвещение, 2016 |  |
| 9 | В.Я. Коровина, В.П. Журавлёв. Литература 9 класс. Просвещение 2012г. | Рабочие программы 5-9 классы. Предметная линия к учебников под редакцией В.Я.Коровиной. Авторы:В.Я.Коровина, В.П. Журавлев, В.И. Коровин, Н.В. Беляев. –М.: Просвещение, 2016 |  |
| **Иностранный язык (Английский язык)**  При проектировании рабочих программ на 2022/2023 учебный год ПО ВСЕМ ПРЕДМЕТАМ использован ресурс специализированного онлайн-сервиса по конструированию рабочих программ, размещенного на портале «Единое содержание» ([www.edsoo.ru](http://www.edsoo.ru/)), | | | 2018  с изменениями 2019,2020,2021 |
| 5 | М.В.Вербицкая, Б.Эббс,Э.Уорелл,Э.У  Английский язык 5 класс учебник для общеобр. учреждений Вентана-Граф 2020  Английский язык 5 класс Рабочая тетрадь М.В. Вербицкая, М. Гаярделли Вентана-Граф 2017 | Английский язык 5-9 классы Программа  М.В. Вербицкая Москва Вентана-Граф 2013 |  |
| 6 | М.В.Вербицкая, М. Гаярделли, П.Редли, Савчук Л.О.  Английский язык 6 класс учебник для общеобр. учреждений Вентана-Граф 2019  Английский язык 6 класс Рабочая тетрадь М.В. Вербицкая, М. Гаярделли Вентана-Граф 2017 | Английский язык 5-9 классы Программа  М.В. Вербицкая Москва Вентана-Граф 2013 |  |
| 7 | М.В.Вербицкая, М. Гаярделли, П.Редли, Савчук Л.О.  Английский язык 7 класс учебник для общеобр. учреждений Вентана-Граф 2019 | Английский язык 5-9 классы Программа  М.В. Вербицкая Москва Вентана-Граф 2013 |  |
| 8 | Вербицкая М.В., Эббс Б., Уорелл Э., Уорд Э. FORWARD Английский язык: 8 класс. Учебник для общеобразовательных заведений в 2 частях, Москва, Вентана-граф, Pearson Education Limited, 2015г. | Английский язык 5-9 классы Программа  М.В. Вербицкая Москва Вентана-Граф 2013 |  |
| 9 | Вербицкая М.В., Эббс Б., Уорелл Э., Уорд Э. FORWARD Английский язык: 8 класс. Учебник для общеобразовательных заведений в 2 частях, Москва, Вентана-граф, Pearson Education Limited, 2015г. | Английский язык 5-9 классы Программа  М.В. Вербицкая Москва Вентана-Граф 2013 |  |
| **Математика**  При проектировании рабочих программ на 2022/2023 учебный год ПО ВСЕМ ПРЕДМЕТАМ использован ресурс специализированного онлайн-сервиса по конструированию рабочих программ, размещенного на портале «Единое содержание» ([www.edsoo.ru](http://www.edsoo.ru/)), | | | 2018  с изменениями 2019,2020,2021 |
| 5 | Дорофеев Г.В, Шарыгин И.Ф. Математика. 5 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. М.: «Просвещение», 2021.  Бунимович Е.А. Математика: рабочая тетрадь для 5 класса общеобразовательных учреж­дений. М.: «Просвещение»; | Математика. Сборник рабочих программ. 5—6 классы: пособие для учителей общеобразоват. организаций / [сост.Т.А. Бурмистрова]. 7-е изд. — М.: Просвещение, 2019 г. |  |
| 6 | Математика: 6 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений / Г.В. Дорофеев, И.Ф. Шарыгин, С.Б. Суворова и др.; под ред. Г.В. Дорофеева, И.Ф. Шарыгина. – 3-е изд. –М.:Просвещение, 2015г. | Математика. Сборник рабочих программ. 5—6 классы: пособие для учителей общеобразоват. организаций / [сост.Т.А. Бурмистрова]. 7-е изд. — М.: Просвещение, 2019 г. |  |
| **Алгебра**  При проектировании рабочих программ на 2022/2023 учебный год ПО ВСЕМ ПРЕДМЕТАМ использован ресурс специализированного онлайн-сервиса по конструированию рабочих программ, размещенного на портале «Единое содержание» ([www.edsoo.ru](http://www.edsoo.ru/)), | | | 2018  с изменениями 2019,2020,2021 |
| 7 | Алгебра: учебник для 7 класса общеобразовательных учреждений / Г. В. Дорофеев, С. Б, Суворова, Е. А. Бунимович, Л. В. Кузнецова. - М.: Просвещение, 2020г. | Алгебра. Сборник рабочих программ. 7-9 классы: учеб. пособие для общеобразов. Организаций состав. Т. А. Бурмистрова – 3 изд. – М. : Просвещение, 2018 |  |
| 8 | Алгебра: учебник для 8 класса общеобразовательных учреждений / Г. В. Дорофеев, С. Б, Суворова, Е. А. Бунимович, Л. В. Кузнецова. - М.: Просвещение, 2020г. | Алгебра. Сборник рабочих программ. 7-9 классы: учеб. пособие для общеобразов. Организаций состав. Т. А. Бурмистрова – 3 изд. – М. : Просвещение, 2018 |  |
| 9 | Алгебра: учебник для 9 класса общеобразовательных учреждений / Г. В. Дорофеев, С. Б, Суворова, Е. А. Бунимович, Л. В. Кузнецова. - М.: Просвещение, 2016г. | Алгебра. Сборник рабочих программ. 7-9 классы: учеб. пособие для общеобразов. Организаций состав. Т. А. Бурмистрова – 3 изд. – М. : Просвещение, 2018 |  |
| **Геометрия**  При проектировании рабочих программ на 2022/2023 учебный год ПО ВСЕМ ПРЕДМЕТАМ использован ресурс специализированного онлайн-сервиса по конструированию рабочих программ, размещенного на портале «Единое содержание» ([www.edsoo.ru](http://www.edsoo.ru/)), | | | 2018  с изменениями 2019,2020,2021 |
| 7 | Атанасян Л.С. Геометрия 7-9 кл., М.: «Просвещение», 2021г. | Геометрия. Сборник рабочих программ. 7—9 классы: пособие для учителей общеобразоват. организаций / [сост.Т. А. Бурмистрова] М.: Просвещение, 2018 г. |  |
| 8 | Геометрия. 7 – 9 классы: учебник для общеобразовательных учреждений / Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев, Э.Г. Позняк, И.И. Юдина. – М.: Просвещение, 2021. | Геометрия. Сборник рабочих программ. 7-9 классы: учебное пособие для образ. орг. / Т. А. Бурмистрова – М. : Просвещение, 2018 |  |
| 9 | Геометрия. 7 – 9 классы: учебник для общеобразовательных учреждений / Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев, Э.Г. Позняк, И.И. Юдина. – М.: Просвещение, 2021. | Геометрия. Сборник рабочих программ. 7-9 классы: учебное пособие для образ. орг. / Т. А. Бурмистрова – М. : Просвещение, 2018 |  |
| **Информатика и ИКТ**  При проектировании рабочих программ на 2022/2023 учебный год ПО ВСЕМ ПРЕДМЕТАМ использован ресурс специализированного онлайн-сервиса по конструированию рабочих программ, размещенного на портале «Единое содержание» ([www.edsoo.ru](http://www.edsoo.ru/)), | | | 2018  с изменениями 2019,2020,2021 |
| 7 | И. Г. Семакин, Л. А. Залогова, С. В. Русакова, Л. В. Шестакова  Информатика и ИКТ: учебник для 7 класса– М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2021.  Информатика. 7 класс: рабочая тетрадь в 2 ч. Ч. 1 / И.Г. Семакин, Т.В. Ромашкина | Авторская программа: по информатике и ИКТ для основной школы (7 - 9 классы), авторы И. Г. Семакин, Л.А. Залогова, С.В. Русаков, Л.В. Шестаков.М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014 |  |
| 8 | И. Г. Семакин, Л. А. Залогова, С. В. Русакова, Л. В. Шестакова  Информатика и ИКТ: учебник для 8 класса – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014  Информатика. 8 класс: рабочая тетрадь в 4 ч. / И.Г. Семакин, Т. В. Ромашкина | Авторская программа: по информатике и ИКТ для основной школы (7 - 9 классы), авторы И. Г. Семакин, Л.А. Залогова, С.В. Русаков, Л.В. Шестаков.М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014 |  |
| 9 | И. Г. Семакин, Л. А. Залогова, С. В. Русакова, Л. В. Шестакова  Информатика и ИКТ: учебник для 9 класса – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014  Информатика. 9 класс: рабочая тетрадь в 4 ч. / И.Г. Семакин, Т. В. Ромашкина | Авторская программа: по информатике и ИКТ для основной школы (7 - 9 классы), авторы И. Г. Семакин, Л.А. Залогова, С.В. Русаков, Л.В. Шестаков.М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014 |  |
| **История**  При проектировании рабочих программ на 2022/2023 учебный год ПО ВСЕМ ПРЕДМЕТАМ использован ресурс специализированного онлайн-сервиса по конструированию рабочих программ, размещенного на портале «Единое содержание» ([www.edsoo.ru](http://www.edsoo.ru/)), | | | 2018  с изменениями 2019,2020,2021 |
| 5 | Вигасин А.А. Годер Г.И. Свенцицкая И.С. Всеобщая история.  История древнего мира 5 класс  Просвещение 2017  История древнего мира. Рабочая тетрадь в 2-х ч. Годер Г.И. «Просвещение» 2017. | Рабочие программы.  Всеобщая история.5-9 класс  Предметная линия учебников А.А. Вигасина-О.С. Сороко-Цюпа  «Просвещение» 2014 |  |
| 6 | Агибалова Е.В.«История средних веков» Просвещение, 2018  Арсентьев Н.М Данилов А.А. Стефанович П.С. Под редакцией Торкунова А.В. «История России» В 2-х частях Просвещение 2016. | Рабочие программы.  Всеобщая история. 5-9 класс  Предметная линия учебников А.А. Вигасина-О.С. Сороко-Цюпа «Просвещение» 2014  Данилов А.А. О.Н. Журавлева И. Е Барыкина  Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России» 6-9 класс  «Просвещение» 2017 |  |
| 7 | Юдовская А Я. Баранов П.А. Ванюшкина Л.М  Всеобщая история. «История нового времени 1500—1800гг» Просвещение 2020.  «История нового времени1500-1800» .Рабочая тетрадь Юдовская А.Я. «Просвещение». М.,2020.  Арсентьев Н.М Данилов А.А..Под редакцией Торкунова А.В. «История России» В 2-х ч «Просвещение 2017.  История России XVI—XVIII вв.: Рабочая тетрадь VII класс. А.А. Данилов, Л. Г. Косулина. «Просвещение» М., 2017. | Рабочие программы.  Всеобщая история.5-9 класс  Предметная линия учебников А.А. Вигасина-О.С. Сороко-Цюпа «Просвещение» 2014  Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России»  6-9 классы Данилов А.А. О.Н. Журавлева И. Е Барыкина  «Просвещение» 2017 |  |
| 8 | Юдовская А.Я. Всеобщая история. «История нового времени 1800—1900гг»М. Просвещение, 2019  История России. XIX в. 8 класс. учебник в 2 частях Данилов А.А., Косулина Л.Г , М., Просвещение, 2018 | Программа общеобразовательных учреждений  История. Обществознание 5-11 классы  «Просвещение» 2008  Рабочие программы. Всеобщая история. 5-9 класс  Предметная линия учебников А.А. Вигасина-О.С. Сороко-Цюпа  «Просвещение» 2014 |  |
| 9 | А.А.Данилов, Г.Г.Косулина, М.Ю.Брандт «История России, XX-начало XXI в.», М., Просвещение 2017  Юдовская А.Я. Всеобщая история. «История нового времени »М. Просвещение, 2019 | Программа общеобразовательных учреждений  «История. Обществознание» 5-11 классы  «Просвещение» 2008 |  |
| **Обществознание**  При проектировании рабочих программ на 2022/2023 учебный год ПО ВСЕМ ПРЕДМЕТАМ использован ресурс специализированного онлайн-сервиса по конструированию рабочих программ, размещенного на портале «Единое содержание» ([www.edsoo.ru](http://www.edsoo.ru/)), | | | 2018  с изменениями 2019,2020,2021 |
| 6 | Под ред. Л.Н. Боголюбова, Л.Ф. Ивановой  Обществознание. 6 класс. Учебник для ОУ: М., «Просвещение», 2021  Обществознание. *Рабочая тетрадь.* 6 класс. Л.Ф. Иванова, Я. В. Хотеенкова. М: «Просвещение» 2021 | Рабочие программы Обществознание Предметная линия учебников под ред. Л.Н. Боголюбова 5-9 классы (Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова) М: Просвещение 2014 |  |
| 7 | Под ред. Л.Н. Боголюбова, Л.Ф. Ивановой  Обществознание. 7 класс. Учебник для ОУ: М., «Просвещение», 2017  Обществознание. *Рабочая тетрадь.* 7 класс. Л.Ф. Иванова, Я. В. Хотеенкова. М: «Просвещение» 2017 | Рабочие программы Обществознание Предметная линия учебников под ред. Л.Н. Боголюбова 5-9 классы (Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова) М: Просвещение 2014 |  |
| 8 | Под ред. Л.Н. Боголюбова, Л.Ф. Ивановой  Обществознание. 8 класс: учебник для общеобразоват.– М.: Просвещение, 2018.Обществознание. *Рабочая тетрадь.* 8 класс. Котова О. А., Лискова Т. Е. М: Просвещение 2018 | Рабочие программы Обществознание Предметная линия учебников под ред. Л.Н. Боголюбова 5-9 классы (Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова) М: Просвещение 2014 |  |
| 9 | Обществознание. 9 класс: учебник для общеобразоват. учреждений (Л. Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова и др.); под ред. Л. Н. Боголюбова, Н.И. Городецкой;– М.: Просвещение, 2016.  Обществознание. 9 класс: рабочая тетрадь для учащихся общеобразовательных учреждений (О.А. Котова, Т.Е. Лискова),. – М.: Просвещение, 2016. | Л.Н. Боголюбов Программы общеобразовательных учреждений. Обществознание 6-11 классы  Просвещение 2010 |  |
| **География**  При проектировании рабочих программ на 2022/2023 учебный год ПО ВСЕМ ПРЕДМЕТАМ использован ресурс специализированного онлайн-сервиса по конструированию рабочих программ, размещенного на портале «Единое содержание» ([www.edsoo.ru](http://www.edsoo.ru/)), | | | 2018  с изменениями 2019,2020,2021 |
| 5 | «Начальный курс – География» 5 класс А.А.Летягин под общей редакцией В.П.Дронова издательский центр «Вентана – Граф» 2012 г География Рабочая тетрадь Дневник географа – следопыта 5 класс А.А.Летягин.Вентана-Граф 2017 | Примерные программы по учебным предметам. География 5-9 классы: издательский центр «Вентана-Граф» 2012 г. Авторы – составители: А.А.Летягин, И.В. Душина, В.Б. Пятунин, Е.А. Таможняя. |  |
| 6 | А.А. Летягин География 6 класс Вентана-Граф 2014  География Рабочая тетрадь Дневник географа-следопыта 6 класс А.А.Летягин. Вентана-Граф 2015 | Примерные программы по учебным предметам. География 5-9 классы: издательский центр «Вентана-Граф» 2012 г. Авторы – составители: А.А.Летягин, И.В. Душина, В.Б. Пятунин, Е.А. Таможняя |  |
| 7 | И.В. Душина, Т.Л. Смоктунович  Учебник. География. Материки, океаны, народы и страны. Страноведение: 7 класс. Вентана-граф» 2015  География Рабочая тетрадь №1,№2 И.В.Душина Вентана-Граф 2017 | Примерные программы по учебным предметам. География 5-9 классы: издательский центр «Вентана-Граф» 2012 г. Авторы – составители: А.А.Летягин, И.В. Душина, В.Б. Пятунин, Е.А. Таможняя. |  |
| 8 | Е.А. Таможняя. География 8 класс Вентана-граф» 2018  География Рабочая тетрадь Вентана-Граф 2018 | Примерные программы по учебным предметам. География 5-9 классы: издательский центр «Вентана-Граф» 2012 г. Авторы – составители: А.А.Летягин, И.В. Душина, В.Б. Пятунин, Е.А. Таможняя. |  |
| 9 | В.П. Дронов, В.Я. Ром География России. Население и хозяйство Дрофа  Рабочая тетрадь В.П. Дронов география. Население и хозяйство России к учебнику В.П. Дронова, «География России. Население и хозяйство. 9 класс», | Программы. География. Классическая линия 6-11. Дрофа 2011 г. Составитель С.В. Курчина |  |
| **Основы духовно- нравственной культуры народов России**  При проектировании рабочих программ на 2022/2023 учебный год ПО ВСЕМ ПРЕДМЕТАМ использован ресурс специализированного онлайн-сервиса по конструированию рабочих программ, размещенного на портале «Единое содержание» ([www.edsoo.ru](http://www.edsoo.ru/)), | | | 2018  с изменениями 2019,2020,2021 |
| 5 | «Основы духовно-нравственной культуры народов России» Н.Ф. Виноградова, В.И. Власенко, А.В. Поляков. – М.: Вентана-Граф, 2015., | Программа к курсу учебника «Основы духовно-нравственной культуры народов России» Н.Ф. Виноградова, В.И. Власенко, А.В. Поляков. – М.: Вентана-Граф, 2014. |  |
| **Физика**  При проектировании рабочих программ на 2022/2023 учебный год ПО ВСЕМ ПРЕДМЕТАМ использован ресурс специализированного онлайн-сервиса по конструированию рабочих программ, размещенного на портале «Единое содержание» ([www.edsoo.ru](http://www.edsoo.ru/)), | | | 2018  с изменениями 2019,2020,2021 |
| 7 | Физика 7 кл.: учебник / А.В. Пёрышкин . Иванов А.И.– М.: Просвещение, 2021г. | Физика. 7—9 классы : рабочие программы / сост.  Е. Н. Тихонова. — 5-е изд., перераб. — М.: Дрофа, 2015г. |  |
| 8 | Физика 8 кл.: учебник / А.В. Пёрышкин , Иванов А.И.– М.: Просвещение, 2021г. | Физика. 7—9 классы : рабочие программы / сост.  Е. Н. Тихонова. — 5-е изд., перераб. — М.: Дрофа, 2015г. |  |
| 9 | Физика. 9 класс А.В. Перышкин, Е.М. Гутник.. – 7-е изд., перераб. – М.: Дрофа, 2019 г. | Физика. 7—9 классы : рабочие программы / сост.  Е. Н. Тихонова. — 5-е изд., перераб. — М.: Дрофа, 2015г. |  |
| **Химия**  При проектировании рабочих программ на 2022/2023 учебный год ПО ВСЕМ ПРЕДМЕТАМ использован ресурс специализированного онлайн-сервиса по конструированию рабочих программ, размещенного на портале «Единое содержание» ([www.edsoo.ru](http://www.edsoo.ru/)), | | | 2018  с изменениями 2019,2020,2021 |
| 8 | Габриелян О.С. Химия 8 класс Дрофа 2010  Химия. 8 Габриелян О.С., Яшукова А.В. *Рабочая тетрадь*. 8 кл. К учебнику О.С. Габриелян «Химия. 8» . – М.: Дрофа.2018. | Химия 8-11класс Габриелян О.С.  Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений / О.С. Габриелян. – 7-е изд., - М.: Дрофа, 2015. |  |
| 9 | Габриелян О.С. Габриелян О.С. Химия 9 класс Дрофа 2010  Химия. 9 кл Габриелян О.С., Яшукова А.В. *Рабочая тетрадь* к учебнику О.С. Габриелян «Химия. 9» . – М.: Дрофа.2019. | Химия 8-11класс Габриелян О.С.  Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений / О.С. Габриелян. – 7-е изд., - М.: Дрофа, 2015 |  |
| **Биология**  При проектировании рабочих программ на 2022/2023 учебный год ПО ВСЕМ ПРЕДМЕТАМ использован ресурс специализированного онлайн-сервиса по конструированию рабочих программ, размещенного на портале «Единое содержание» ([www.edsoo.ru](http://www.edsoo.ru/)), | | | 2018  с изменениями 2019,2020,2021 |
| 1 | И.Н. Пономарёва И.В. Николаев О.А. Корнилова  Учебник Биология 5 класс изд «Вентана Граф»  Биология 5 класс Рабочая тетрадь О.А. Корнилова, И.В. Николаев, Л.В.Симонова Вентана-Граф 2015 | Программы Биология 5-11 классы В-Граф 2014  Авторы-составители: И.Н. Пономарёва, В.С. Кучменко, О.А. Корнилова, А.Г. Драгомилов, Т.С. Сухова |  |
| 2 | И.Н. Пономарёва О.А. Корнилова В.С. Кучменко  Учебник Биология 6 класс изд «Вентана Граф»  Биология 6 класс Рабочая тетрадь О.А. Корнилова, И.В. Николаев, Л.В.Симонова Вентана-Граф 2015 | Программы Биология 5-11 классы В-Граф 2014  Авторы-составители: И.Н. Пономарёва, В.С. Кучменко, О.А. Корнилова, А.Г. Драгомилов, Т.С. Сухова |  |
| 7 | В.М. Константинов В.Г. Бабенко С.В. Кучменко  Учебник Биология 7 класс изд «Вентана Граф» 2017  Рабочая тетрадь к учебнику №1,№2 С.В. Суматохин, В.С. Кучменко Вентана-Граф | Программы Биология 5-11 классы В-Граф 2014  Авторы-составители: И.Н. Пономарёва, В.С. Кучменко, О.А. Корнилова, А.Г. Драгомилов, Т.С. Сухова |  |
| 8 | АГ Драгомилов  Р.Д. Маш Учебник Биология 8 класс изд «Вентана Граф» 2018 | Программы Биология 5-11 классы В-Граф 2014  Авторы-составители: И.Н. Пономарёва, В.С. Кучменко, О.А. Корнилова, А.Г. Драгомилов, Т.С. Сухова |  |
| 9 | А.А. Каменский Е.А. Криксунов В.В. Пасечник Биология. Введение в общую биологию и экологию 9 класс изд. «Дрофа»,  Рабочая тетрадь В.В.Пасечник, Г.Г.Швецов «Биология. Введение в общую биологию и экологию 9 класс». Дрофа 2013 | Биология. 5-11 классы: программы для общеобразоват. учреждений к комплекту учебников, созданных под руководством В. В. Пасечника/ авт.-сост. Г. М. Пальдяева. – М.: Дрофа, 2009. |  |
| **Музыка**  При проектировании рабочих программ на 2022/2023 учебный год ПО ВСЕМ ПРЕДМЕТАМ использован ресурс специализированного онлайн-сервиса по конструированию рабочих программ, размещенного на портале «Единое содержание» ([www.edsoo.ru](http://www.edsoo.ru/)), | | | 2018  с изменениями 2019,2020,2021 |
| 5 | В.О. Усачёва, Л.В. Школяр, О.В. Кузьмина. Музыка. 5 класс. Учебник для общеобразовательных организаций. Вентана – Граф 2013  Музыка. 5 класс. Рабочая тетрадь. Школяр Л.В., Усачева В.О., Кузьмина О.В. – М.: Вентана-Граф.2017 | Программа «Музыка» 5-7 классы. Авторы В. О. Усачева, Л. В. Школяр, В.А. Школяр.-М.: «Вентана - Граф», 2013. |  |
| 6 | В.О. Усачёва, Л.В. Школяр, О.В. Кузьмина. Музыка. 6 класс. Учебник для общеобразовательных организаций. Вентана – Граф 2013  Музыка. 6 класс. Рабочая тетрадь. Школяр Л.В., Усачева В.О., Кузьмина О.В. – М.: Вентана-Граф.2017 | Программа «Музыка» 5-7 классы. Авторы В. О. Усачева, Л. В. Школяр, В.А. Школяр.-М.: «Вентана - Граф», 2013. |  |
| 7 | В.О. Усачёва, Л.В. Школяр, О.В. Кузьмина. Музыка. 7 класс. Учебник для общеобразовательных организаций. Вентана – Граф 2013  Музыка. 7 класс. Рабочая тетрадь.Школяр Л.В., Усачева В.О., Кузьмина О.В. – М.: Вентана-Граф.2017 | Программа «Музыка» 5-7 классы. Авторы В. О. Усачева, Л. В. Школяр, В.А. Школяр.-М.: «Вентана - Граф», 2013. |  |
| **Изобразительное искусство**  При проектировании рабочих программ на 2022/2023 учебный год ПО ВСЕМ ПРЕДМЕТАМ использован ресурс специализированного онлайн-сервиса по конструированию рабочих программ, размещенного на портале «Единое содержание» ([www.edsoo.ru](http://www.edsoo.ru/)), | | | 2018  с изменениями 2019,2020,2021 |
| 5 | Ермолинская Е.А. Медкова Е.С. Савенкова Л.Г. Изобразительное искусство 5 класс Л.Г Савенкова , Е А Ермолинская, Е С Медкова.  Вентана – Граф 2013г  Изобразительное искусство Рабочая тетрадь. Л.Г.Савенкова, Е.А.Ермолинская, Е.С.Медкова Вентана-Граф. 2018г | Интегрированная программа.  Изобразительное искусство. 5-8(9) классы. Л.Г.Савенкова, Е.А.Ермолинская, Е.С.Медкова.  Вентана-Граф 2013г. |  |
| 6 | Ермолинская Е.А. Медкова Е.С. Савенкова Л.Г. Изобразительное искусство 6 класс Л.Г Савенкова , Е А Ермолинская, Е С Медкова.  Вентана – Граф 2013г  Изобразительное искусство Рабочая тетрадь. Л.Г.Савенкова, Е.А.Ермолинская, Е.С.Медкова Вентана-Граф. 2018г | Интегрированная программа.  Изобразительное искусство. 5-8(9) классы. Л.Г.Савенкова, Е.А.Ермолинская, Е.С.Медкова.  Вентана-Граф 2013г. |  |
| 7 | Ермолинская Е.А. Медкова Е.С. Савенкова Л.Г. Изобразительное искусство 7 класс Л.Г Савенкова , Е А Ермолинская, Е С Медкова.  Вентана – Граф 2013г  Изобразительное искусство Рабочая тетрадь. Л.Г.Савенкова, Е.А.Ермолинская, Е.С.Медкова Вентана-Граф. 2018г | Интегрированная программа.  Изобразительное искусство. 5-8(9) классы. Л.Г.Савенкова, Е.А.Ермолинская, Е.С.Медкова.  Вентана-Граф 2013г. |  |
| 8 | Ермолинская Е.А. Медкова Е.С. Савенкова Л.Г. Изобразительное искусство 8 класс Л.Г Савенкова , Е А Ермолинская, Е С Медкова.  Вентана – Граф 2013г  Изобразительное искусство Рабочая тетрадь. Л.Г.Савенкова, Е.А.Ермолинская, Е.С.Медкова Вентана-Граф. 2018г | Интегрированная программа.  Изобразительное искусство. 5-8(9) классы. Л.Г.Савенкова, Е.А.Ермолинская, Е.С.Медкова.  Вентана-Граф 2013г. |  |
| **Технология**  При проектировании рабочих программ на 2022/2023 учебный год ПО ВСЕМ ПРЕДМЕТАМ использован ресурс специализированного онлайн-сервиса по конструированию рабочих программ, размещенного на портале «Единое содержание» ([www.edsoo.ru](http://www.edsoo.ru/)), | | | 2018  с изменениями 2019,2020,2021 |
| 5 | В.Д.Симоненко, Синица Н.В. Самородский П.С. –учебник - «Технология. 5 класс», М: Вентана-Граф, 2013год.  Технология 5кл. Рабочая тетрадь Н.В. Синица П.С. Самородский Вентана-Гроф. 2018г | Технология 5-8(9)-классы  Рабочая программа. Н.В. Синица П.С. Самородский Вентана-Граф. 2015год. |  |
| 6 | В.Д.Симоненко, Синица Н.В. Самородский П.С. –учебник - «Технология. 6 класс», М: Вентана-Граф, 2013год.  Технология 6кл. Рабочая тетрадь Н.В. Синица П.С. Самородский Вентана-Гроф. 2018г | Технология 5-8(9)-классы  Рабочая программа. Н.В. Синица П.С. Самородский Вентана-Граф. 2015год. |  |
| 7 | В.Д.Симоненко, Синица Н.В. Самородский П.С. –учебник - «Технология. 7 класс», М: Вентана-Граф, 2013год.  Технология 7 кл. Рабочая тетрадь Н.В. Синица П.С. Самородский Вентана-Гроф. 2018г | Технология 5-8(9)-классы  Рабочая программа. Н.В. Синица П.С. Самородский Вентана-Граф. 2015год. |  |
| 8 | Учебник :Синица ПВ, Самородский ПС 8кл.Технология. Вентана-Граф, 2018год.  «Рабочая тетрадь по технологии 8 класс НВ Синица ,ПС Самородский.» Вентана-Граф, 2018 | Технология 5-8(9)-классы  Рабочая программа. Н.В. Синица П.С. Самородский Вентана-Граф. 2015год. |  |
| **Основы безопасности жизнедеятельности**  При проектировании рабочих программ на 2022/2023 учебный год ПО ВСЕМ ПРЕДМЕТАМ использован ресурс специализированного онлайн-сервиса по конструированию рабочих программ, размещенного на портале «Единое содержание» ([www.edsoo.ru](http://www.edsoo.ru/)), | | | 2018  с изменениями 2019,2020,2021 |
| 8 | Основы безопасности жизнедеятельности: 8-9 классы: учебник для общеобразоват. организаций / Н.Ф. Виноградова, Д.В. Смирнов, Л.В. Сидоренко, А.Б. Таранин — М.: Просвещение, 2021. | «Основы безопасности жизнедеятельности» Рабочая программа. Н.Ф. Виноградова, Д.В. Смирнов, А.Б. Таранин — М.: Просвещение, 2021.  - М: Просвещение, 2016. |  |
| 9 | Основы безопасности жизнедеятельности: 8-9 классы: учебник для общеобразоват. организаций / Н.Ф. Виноградова, Д.В. Смирнов, Л.В. Сидоренко, А.Б. Таранин — М.: Просвещение, 2021. | «Основы безопасности жизнедеятельности» Рабочая программа. Н.Ф. Виноградова, Д.В. Смирнов, А.Б. Таранин — М.: Просвещение, 2021. |  |
| **Физическая культура**  При проектировании рабочих программ на 2022/2023 учебный год ПО ВСЕМ ПРЕДМЕТАМ использован ресурс специализированного онлайн-сервиса по конструированию рабочих программ, размещенного на портале «Единое содержание» ([www.edsoo.ru](http://www.edsoo.ru/)), | | | 2018  с изменениями 2019,2020,2021 |
| 5-8 | Учебник Физическая культура 5,6,7,8 классы авторы: М. Я Виленский,И. М. ТуревскийМ: Просвещение | Рабочие программы «Физическая культура» автор В. И. Лях 5-9 классы – М. «Просвещение» 2016 г |  |
| 9 | Учебник Физическая культура 8-9 классы авторы: В. И. Лях, А. А. Зданевич М: Просвещение | Рабочие программы «Физическая культура» автор В. И. Лях 5-9 классы – М. «Просвещение» 2016 г |  |

Общеобразовательная программа среднего общего образования

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Класс | Учебники, пособия для учащихся (наименование, автор,  год издания) | | Программа, название, автор, год издания | | Соответствие  федеральному  перечню учеб-  ников (год ут-  верждения пе-  речня) |
| **Русский язык** | | | | | 2018  с изменениями 2019,2020,2021 |
| 10-11 | Русский язык и литература. 10-11 классы. Учеб. для общеобразоват. организаций. Базовый уровень/ А.И. Власенков, Л.М. Рыбченкова- М.: Просвещение, 2014 | | Русский язык Сборник примерных рабочих программ. 10-11 классы: учеб. пособие для общеобразовательных организаций. / А.И. Власенков, Л.М. Рыбченкова, Н.А. Николина.- М. Просвещение 2019 год | |  |
| **Литература** | | | | | 2018  с изменениями 2019,2020,2021 |
| 10 | Литература.10 класс.Учеб. Для общеобразовательных организаций.Ю.В.Лебедев.М.:«Просвещение» 2020. | | Литература. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. В.П. Журавлева, Ю.В. Лебедева. 10-11 классы: учеб. пособие для общеобразовательных организаций : базовый уровень/ А.Н.Романова, Н.В.Шуваева; (под ред. В.П. Журавлева, Ю.В. Лебедева ) .- М. Просвещение 2019 год | |  |
| 11 | Литература. 11 класс. Учеб. для общеобразоват. организаций. Базовый уровень. В 2 ч. (О.Н.Михайлов и др.; сост. Е.П. Пронина); под ред. В.П.Журавлева.- М.: Просвещение, 2020 | | Литература. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. В.П. Журавлева, Ю.В. Лебедева. 10-11 классы: учеб. пособие для общеобразовательных организаций : базовый уровень/ А.Н.Романова, Н.В.Шуваева; (под ред. В.П. Журавлева, Ю.В. Лебедева ) .- М. Просвещение 2019 год | |  |
| **Иностранный язык (Английский язык)** | | | | | 2018  с изменениями 2019,2020,2021 |
| 10 | Вербицкая М.В., FORWARD Английский язык: 10 класс. Москва, Вентана-граф, Pearson Education Limited, 2021г. | | Английский язык 5-9 классы Программа  М.В. Вербицкая Москва Вентана-Граф 2017 | |  |
| 11 | Вербицкая М.В., FORWARD Английский язык: 10 класс. Москва, Вентана-граф, Pearson Education Limited, 2021г. | | Английский язык 5-9 классы Программа  М.В. Вербицкая Москва Вентана-Граф 2017 | |  |
| **Математика** | | | | | 2018  с изменениями 2019,2020,2021 |
| 10-11 | А.Г. Мордкович, П.В. Семенов. Алгебра и начала математического анализа 10 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. Часть 1. - М.: Просвещение, 2014.  А.Г. Мордкович, П.В. Семенов. Алгебра и начала математического анализа 10 класс: задачник для общеобразовательных учреждений. Часть 2. - М.: Просвещение, 2014.  Геометрия 10-11 класс: Учеб. для общеобразовательных учреждений/ Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др. – М.: Просвещение, 2006 | | Программы. Математика. 5 – 6 классы. Алгебра. 7-9 классы. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы. / И. И. Зубарева, А. Г. Мордкович – М.: Мнемозина, 2011  Геометрия. Программы для общеобразовательных учреждений.10—11 классы. [сост. Т.А Бурмистрова] 2-е издание. Москва. Просвещение. 2019 | |  |
| **Информатика и ИКТ** | | | | | 2018  с изменениями 2019,2020,2021 |
| 10-11 | Информатика. Базовый уровень учебник 10 класса И.Г. Семакин, Е.К. Хеннер – М: Бином. Лаборатория знаний, 2013  Информатика. Базовый уровень учебник 11 класса И.Г. Семакин, Е.К. Хеннер – М: Бином. Лаборатория знаний, 2013 | | Программы курса «Информатика и ИКТ» (базовый уровень) для 10-11 классов средней общеобразовательной школы И. Г. Семакин, Е. К. Хенер Бином Лаборатория знаний 2012 | |  |
| **История** | | | | | 2018  с изменениями 2019,2020,2021 |
| 10 | Данилов А.А..Под редакцией Торкунова А.В. «История России» В 3-х ч «Просвещение 2020.  О.С.Сорока-Цюпа А.О. Сорока- Цюпа Всеобщая история Новейшая история «Просвещение» 2016 | | Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России»  10-11 классы Данилов А.А. О.Н. Журавлева И. Е Барыкина  «Просвещение» 2017 | | с изменениями 2019,2020 |
| 11 | Борисов Н.С. Левандовский А.А. История России с древнейших времен до 1914г. В двух частях «Просвещение 2021. | | Рабочая программа и тематическое планирование курса «Борисов Н.С. Левандовский А.А. История России с древнейших времен до 1914г. В двух частях «Просвещение 2021. | |  |
| **Обществознание** | | | | | 2018  с изменениями 2019,2020,2021 |
| 10 | Л.Н.Боголюбов А.Ю.Лазебникова  Обществознание 10 класс Москва «Просвещение»  2020 | | Программы общеобразовательных учреждений.  История. Обществознание  «Просвещение» 10-11 классы 2008 | |  |
| 11 | Л.Н.Боголюбов, Н.И.Городецкая, .И.Матвеев  Обществознание 11 класс Москва «Просвещение»  2021 | | Программы общеобразовательных учреждений.  История. Обществознание  «Просвещение» 10-11 классы 2008 | |  |
| **География** | | | | | 2018  с изменениями 2019,2020,2021 |
| 10-11 | География10-11. Базовый уровень Бахчиева О.А Экономическая и социальная география мира. 10-11 М. Просвещение 2021 | | Бахчиева О.А..Программы География 10-11 классы базовый и углубленный уровень. М. В-Граф 2017 | | . |
| **Физика** | | | | | 2018  с изменениями 2019,2020,2021 |
| 10 | Физика: учебник для 10 кл. общеобразоват. учреждений / Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, В.М.Чаругин. – М.: Просвещение, 2014г. | | Саенко П. Г., Данюшенков В. С., Коршунова О. В. и др. Физика. Программы общеобразовательных учреждений. 10 -11 классы. Москва. Просвещение. 2014г | |  |
| 11 | Физика: учебник для 11 кл. общеобразоват. учреждений / Г.Я.  Мякишев, Б.Б. Буховцев, В.М.Чаругин. – М.: Просвещение, 2014г. | | Саенко П. Г., Данюшенков В. С., Коршунова О. В. и др. Физика. Программы общеобразовательных учреждений. 10 -11 классы. Москва. Просвещение. 2014г | |  |
| **Химия** | | | | | 2018  с изменениями 2019,2020,2021 |
| 10 | Габриелян О.С. Химия (Базовый уровень) 10 класс  Дрофа , 2020 | | Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений / О.С. Габриелян. – 7-е изд., - М.: Дрофа, 2015 | |  |
| 11 | О.С. Габриелян. Химия (Базовый уровень). 11 класс. М., «Дрофа», 2021 | | Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений / О.С. Габриелян. – 7-е изд., - М.: Дрофа, 2015 | |  |
| **Биология** | | | | | 2018  с изменениями 2019,2020,2021 |
| 10 | Пономарева И.Н., Корнилова О.А. Биология. Общая биология 10 класс Базовый уровень Вентана- граф М. 2020г. | | Пономарёва И.Н. Корнилова О.А. Симонова Л.В. Биология 1-11 классы. Программы к линии УМК под ред. И.Н. Пономарёвой (базовый уровень) М. В-Граф 2017 | |  |
| 11 | Пономарева И.Н., Корнилова О.А.Биология. Общая биология 11 класс Базовый уровень Вентана- граф . М. 2021г. | | Пономарёва И.Н. Корнилова О.А. Симонова Л.В. Биология 1-11 классы. Программы к линии УМК под ред. И.Н. Пономарёвой (базовый уровень) М. В-Граф 2017 | |  |
| **Астрономия** | | | | | 2018  с изменениями 2019,2020,2021 |
| 11 | Астрономия. Базовый уровень. 11 класс: учебник / Б.А. Воронцов – Вельяминов, Е.К. Страут. 9-е изд., стереотип. М.: Дрофа, 2021г. | | Страут Е. К. Астрономия. Базовый уровень. 11 класс: рабочая программа к УМК Б. А. Воронцова-Вельяминова, Е. К. Страута: учебно-методическое пособие / Е. К. Страут. — М.: Дрофа, 2017г. | |  |
| **Основы безопасности жизнедеятельности** | | | | | 2018  с изменениями 2019,2020,2021 |
| 10 | | Основы безопасности жизнедеятельности. 10-11 классы: учебник для общеобразовательных учреждений: базовый уровень  / С.В. Ким, В.А. Горский/ М: Вентана Граф 2021 | | «Основы безопасности жизнедеятельности» 10-11 классы, Базовый уровень. Рабочая программа /С.В. Ким/ М.: Вентана Граф 2021 |  |
| 11 | | Основы безопасности жизнедеятельности. 10-11 классы: учебник для общеобразовательных учреждений: базовый уровень  / С.В. Ким, В.А. Горский/ М: Вентана Граф 2021 | | «Основы безопасности жизнедеятельности» 10-11 классы, Базовый уровень. Рабочая программа /С.В. Ким/ М.: Вентана Граф 2021 |  |
| **Физическая культура** | | | | | 2018  с изменениями 2019,2020,2021 |
| 10-11 | В. И. Лях, А. А. Зданевич «Физическая культура 10,11 классы» «Просвещение» 2006 | | Рабочие программы «Физическая культура» автор В. И. Лях 5-11 классы  М. «Просвещение» 2016 | |  |