**УМК 10 класс**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Уровень, вид образовательнойпрограммы наименование предмета (курса) в соответствии с УП | Автор, название, издательство, год издания учебной иучебно-методической литературы |
|  | **Общеобразовательный уровень.** **Основные программы.** |  |
| 1 | Русский язык | Н.Г. Гольцова. Русский язык. 10-11 кл. Базовый уровень. В 2-х ч. М.: Русское слово, 2014. |
| 2 | Литература | В.И.Сахаров. Литература.10 кл. в 2-х ч. М.:Русское слово, 2014. 2014г |
| 3 | Английский язык | О.В. Афанасьева. Английский язык в фокусе. 10 кл. М: Просвещение, 2011. |
| 4 | Алгебра | Ю.М. Колягин. Алгебра и начала математического анализа. 10 кл. Базовый и профильный уровни. М: Просвещение, 2011. |
| 5 | Геометрия | Л.С. Атанасян. Геометрия. 10-11 кл. Базовый и профильный уровни.М.: Просвещение, 2014. |
| 6 | Информатика  | И.Г. Семакин. Информатика. Базовый уровень. 10 -11класс М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012.  |
| 7 | История России | Н.С.Борисов. История России с древнейших времен до конца ХVII века. 10 класс. I часть. «История России. XVIII-XIX века. 10 кл. II часть. М.: Просвещение, 2013. |
| 8 | Всеобщая история | Н.В. Загладин, Н.А. Симония. Всеобщая история с древнейших времен до конца ХIХ века. 10 кл. М: Русское слово, 2014. |
| 9 | Обществознание | Л.Н.Боголюбов. Обществознание. 10 класс.М.: Просвещение, 2010. |
| 10 | География | В.П.Максаковский. География. 10 кл. Базовый уровень. М: Просвещение, 2009.  |
| 11 | Биология | А.А.Каменский. Биология. 10-11 кл. Общая биология. М.: Дрофа, 2009. |
| 12 | Физика | С.А.Тихомирова. Физика. 10 кл. Базовый и профильный уровни.М.: ИОЦ «Мнемозина», 2010. |
| 13 | Химия | О.С.Габриелян. Химия. 10 класс. М.: Дрофа, 2009 |
| 14 | Мировая художественная культура | Л.Г.Емохонова. МХК 10 класс М.: ОИЦ Академия, 2014. |
| 15 | Физическая культура | В.И.Лях. Физическая культура. 10-11 кл. М.: Просвещение, 2014. |
| 16 | Основы безопасности жизнедеятельности | А. Т. Смирнов. ОБЖ 10 класс. М.: «Просвещение», 2013. |
| 17 | Технология | В.Д.Симоненко. Технология. 10-11 кл. , «Вентана-граф» 2012г М.: Вентана – Граф, 2014. |

**УМК 11 класс**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Уровень, вид образовательнойпрограммы наименование предмета (курса) в соответствии с УП | Автор, название, издательство, год издания учебной иучебно-методической литературы |
| 1 | 2 | 3 |
|  | **Общеобразовательный уровень.** **Основные программы.** |  |
| 1 | Русский язык | Н.Г. Гольцова. Русский язык. 10-11 кл. Базовый уровень. В 2-х ч. М.: Русское слово, 2014. |
| 2 | Литература | С.А.Зинин. Литература.11 кл. В 2-х ч. М.:Русское слово, 2014. 2014г |
| 3 | Английский язык | О.В. Афанасьева. Английский язык в фокусе. 11 кл. М: Просвещение, 2011. |
| 4 | Алгебра | Ю.М. Колягин. Алгебра и начала математического анализа. 11 кл. Базовый и профильный уровни. М: Просвещение, 2011. |
| 5 | Геометрия | Л.С. Атанасян. Геометрия. 10-11 кл. Базовый и профильный уровни. М.: Просвещение, 2014. |
| 6 | Информатика  | И.Г. Семакин. Информатика. Базовый уровень.10- 11 класс. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012 г.  |
| 7 | История России | А.А. Левандовский. История России. 11 кл. М.: Просвещение, 2013.  |
| 8 | Всеобщая история | Н.В. Загладин Н.В. Симония. Всеобщая история. 11 кл. М: Просвещение, 20142015-2016 уч. год – завершение линии УМК А.А. Улунян, Е.Ю. Сергеев «Всеобщая история. 11 класс» М.: Просвещение, 2013. |
| 9 | Обществознание | Л.Н.Боголюбов. Обществознание. 11 класс. М.: Просвещение, 2010. |
| 10 | Биология | А.А.Каменский. Биология. 10-11 кл. Общая биология. М.: Дрофа, 2009. |
| 11 | Физика | С.А.Тихомирова. Физика. 11 кл. Базовый и профильный уровни. М.: ИОЦ «Мнемозина», 2011 |
| 12 | Химия | О.С.Габриелян. Химия. 11 класс. М.: Дрофа, 2012. |
| 13 | Мировая художественная культура | Л.Г.Емохонова. МХК. 11 класс М.: ОИЦ Академия, 2014. |
| 14 | Физическая культура | В.И.Лях. Физическая культура. 10-11 кл.М.: Просвещение, 2014. |
| 15 | Основы безопасности жизнедеятельности | А. Т. Смирнов. Основы безопасности жизнедеятельности. 11 кл. М.: «Просвещение», 2012. |
| 16 | Технология | В.Д.Симоненко. Технология. 10-11 кл. М.: Вентана – Граф, 2012. |
|  | **Программы индивидуально-групповых занятий по выбору обучающихся** | УМК |
| 1 | Риторика | А.К. Михальская. Риторика.10-11 кл. М.: Дрофа, 2011. |
| 2 | Право | А.Ф.Никитин. Право. 10-11 классы. М.: Просвещение, 2013. |
| 3 | Методы решения физических задач | В.А. Орлов, Ю.А. Сауров. Практика решения физических задач. 10-11 кл.М.: Вентана – Граф, 2010. |
| 4 | Химия в экспериментах и задачах | Мацокина Г.Ф., Горбенко Н.В. «Химия в экспериментах и задачах» 10 класс |
| 5 | Решение нестандартных задач по биологии | Е.В.Алексеева, Е.Е.Булатова «Решение нестандартных задач по биологии»Сборник элективных курсов образовательной области «Естествознание» |
| 6 | Работа с историческими документами |  Чеботарева Н.И. «Работа с историческими документами» Элективные курсы по истории.М.: Глобус, 2007. |
| 7 | Диалог культур | Махмурян К.С., Мельчина О.П. «Москва»: Учебное пособие для 10-11 кл. Обнинск: Титул, 2010. |
| 8 | Залог успеха. Управление собственными ресурсами. | Е.Г. Баранюк, Н.В. Воронова «Залог успеха. Управление собственными ресурсами»Москва, «Просвещение», 2013. |