|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Предмет | количество часов | УМК | тематика | количество к/р |
| Русский язык | 68 | Русский язык.11 кл Львова С.И., - М.: Мнемозина. | Функциональная стилистика, Культура речи. |  |
| Литература | 119 | Литература.11кл, в двух частях.И.Н.Сухих.Академия, | Литература ХХ века | 6 |
| Алгебра и начала математического анализа ФМ | 132 | Алгебра и начала математического анализа. С.М.Никольский идр., "Просвещение"2014; Геометрия 10-11. Л.С.Атанасян и др., "Просвещение". | Функции, производные, интегралы. Уравнения, неравенства, системы. Комплексные числа | 8 |
| Алгебра и начала математического анализа СГ | 102 | Алгебра и начала математического анализа.10- 11 класс А.Г.Мордкович и др., "Мнемозина" | Степени и корни,степенные функции,показательная и логарифмическая функции,первообразная и интеграл,элементы статистики ,комбинаторики и теории вероятностей,уравнения и неравенства,системы уравнений и неравенств | 5 |
| Геометрия | 68 | Геометрия,10-11, Л.С.Атанасян и др., «Просвещение» | Метод координат в пространстве,цилиндр,конус,шар,объемы тел | 7 |
| Обществознание |  | 11 класс : учеб. для общеобразоват. учреждений : профил. уровень / Л. Н. Боголюбов, А. Ю. Лазебникова, Н. М. Смирнова [ и др.]; под. ред. Л. Н. Боголюбова [ и др.]. – М. : Просвещение. 10 класс : учеб. для общеобразоват. учреждений : профил. уровень / Л. Н. Боголюбов, А. Ю. Лазебникова, Н. М. Смирнова [ и др.]; под. ред. Л. Н. Боголюбова [ и др.]. – М. Просвещение. | Социальное развитие общества. Политическое развитие общества. Современный этап мирового развития | 3 |
| Обществознание (включая экономику и право) | 68 | Обществознание. 10 класс / под ред. Л.Н. Боголюбова. М.: Просвещение, 2015. Обществознание. 11 класс / под ред. Л.Н. Боголюбова. М.: Просвещение. | Социальная сфера жизни общества. Политическая сфера жизни общества. Теория и история права. Конституционное право. Отраслевое право. Международная защита прав человека. Глобализация и ее последствия. Итоговое повторение | 2 |
| История | 102 | История России. 10 класс. Учеб.: в 3 ч. / под ред. А. В. Торкунова. М.: Просвещение, 2019.. Ч. 2–3. Сороко-Цюпа О. С., Сороко-Цюпа А. О. Всеобщая история. Новейшая история. 10 класс. Базовый и углубленный уровни. М.: Просвещение. | Всеобщая история. Мир после Второй мировой войны. СССР в 1945–1953 г. СССР в 1950-е – 1960-е гг. СССР в 1960-е – начало 1980-х гг. СССР в период перестройки. Россия в 1990-е гг. Россия в 2000-е гг. Международные отношения во второй половине XX – начале XXI века. Повторительно-обобщающие уроки | 4 |
| Право | 68 | Никитин А.Ф., Никитина Т.И. Право. 10–11 классы. М.: Дрофа. | Гражданское право. Семейное право. Трудовое право. Административное право. Уголовное право. Налоговое право. Право на образование | 3 |
| Экономика | 34 | Липсиц И.В. Экономика. Базовый уровень. 10–11 класс. М.: Вита-Пресс. | Деньги. Банковская система. Инфляция. Рынок труда и экономические проблемы безработицы. Национальная экономика. Макроэкономические показатели. Инфляция. Экономический рост. Экономика и государство. Государственные финансы. Налоги. Технологии новой эпохи. Международная торговля и валютный рынок. Международное движение капиталов. Экономика современной России. Итоговое повторение | 3 |
| География | 34 | Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевский. География 10 (11) часть 2 «Русское слово» | Политическая карта мира; Зарубежная Европа; Зарубежная Азия; Англо-Америка; Латинская Америка; Африка; Австралия и Океания | 5 |
| Физика ГМ | 68 | М.Я. Мякише и др, базовый курс, Просвещение | Магнитное поле ЭМИ, Электромагнитные колебания и волны, оптика,СТО, квантовая физика строение атомного ядра, Повторение | 5 |
| Методы решения физических задач | 34 | Громцева О.И, ЕГЭ Физика Полный курс, "Экзамен". | Магнитное поле, Электромагнитная индукия, Переменный ток, колебания и волны, Оптика, ядерная физика | 0 |
| Астрономия | 34 | Б.А. Воронцов-Вельяминов, Е.К. Страут «Астрономия. 11 класс», изд. «Дрофа». | Предмет астрономии, Практические основы астрономии, Строение Солнечной системы. Законы движения небесных тел, Природа тел Солнечной системы, Солнце и звезды, Строение и эволюция Вселенной. Жизнь и разум во Вселенной | 2 |
| Химия | 34 | О.С.Габриелян , Г.Г.Лысова Химия.11 класс . М., Дрофа. | Строение атома. Строение вещества. Химические реакции. Вещества и их свойства. Химия в жизни общества. | 2 к.р 2 п.р. |
| Биология | 34 | Н.И. Сонин. Биология 10-11 (Б). | Закономерности развития живой природы. Эволюционное учение. Развитие органического мира. Происхождение человека. Биосфера, ее структура и функции. Взаимоотношения организма и среды. Основы экологии. Биосфера и человек. Ноосфера . Бионика | 8 |
| Иностранный (английский) язык | 102 | Английский язык О.В.Афанасьева .Д.Дули.И.В.Михеева Москва Express Publishing "Просвещение" | Отношения.Ответственност. Опасность. Общение.Мечты. Путешествия. | 11 |
| Электвный курс Алгебра+2 Рациональные и иррациональные алгебраические задачи | 51 | Уч. пособие/ А. Н. Земляков, Бином. Лаборатория Знаний | Логика алгебраических задач.Многочлены и полиномиальные алгебраические уравнения |  |
| Элективный курс Актуальные вопросы изучения обществознания | 34 | Баранов П.А., Воронцов А.В., Шевченко С.В. «Обществознание. Полный справочник для подготовки к ЕГЭ». М, Астрель. | Сложные вопросы в разделах "Социальная сфера", "Политика", "Право" |  |
| Элективный курс Дебаты: основы теории и практики ведения дискуссий | 51 | Риторика. 10–11 классы. Базовый уровень: учебник / А. К. Михальская. М.: Дрофа. | Цели и задачи программы "Дебаты". Основы исследовательской деятельности в дебатах. Основы публичного выступления в дебатах. Логика и аргументация при ведении публичной дискуссии. Судейство в дебатах. Практическая подготовка к дебатам. Проведение дебатов |  |
| Элективный курс Искусство в современном мире | 34 | Данилова Г.И. Искусство. 11 класс. Москва: Дрофа. | Направления и стили. Живопись и фотография в компьютерную эру. Визуальные объекты современного искусства в пространстве музея. Направления современной скульптуры. Современная скульптура в городском пространстве. Направления современной архитектуры. Современное здание в городском пространстве. Проектная деятельность «Дом моей мечты» |  |
| Физика ФМ | 170 | В.А.Касьянов, углубленный уровень,Дрофа | Электродинамика, Колебания и волны Механические колебания и волны, Электромагнитные колебания и волны, Квантовая физика, Значение физики для объяснения мира и развития производительных сил общества, Значение физики для объяснения мира и развития производительных сил общества, Повторение | 4 |