|  |
| --- |
| 5 класс |
| **ФИО учителя** | **Программа** | **Класс** | **Реализация** | **На основании какой программы составлена рабочая программа учителя** | **УМК** | **Кол-во часов в год** |
| Годлина Оксана Валентиновна | Рабочая программа по русскому языку (базовый уровень) | 5 класс | ФГОС ООО | Составлена на основе авторской рабочей программы по русскому языку предметной линии учебников Т.А. Ладыженской, М.Т. Баранова, Л.А. Тростенцовой и другие для 5-9 классов. Авторы: М.Т. Баранов, Т.А. Ладыженская, Н.М. Шанский, Л.А. Тростенцова, А.Д. Дейкина, 12-е издание переработанное, М.: Просвещение, 2011г.  | Учебник. «Русский язык» 5 класс для общеобразовательных организаций в 2-х частях. Авторы: Т.А. Ладыженская,: М.Т. Баранов, Л.А. Тростенцова, Л.Н. Григорян, Н.В. Ладыженская, И.И. Кулибаба, Н.В. Ладыженская; 3-е издание. Москва «Просвещение» 2014. | 170 часов в год |
| Годлина Оксана Валентиновна | Рабочая программа по литературе (базовый уровень) | 5 класс | ФГОС ООО | Составлена на основе авторской программы по литературе для 5-9 классов под редакцией В.Я. Коровиной, 2-е издание переработанное, М.: Просвещение, 2014г.  | Учебник. «Литература» 5 класс дляобщеобразовательных организаций с электрон. носителем в 2-х частях. Авторы: В.Я. Коровина, В.П.Журавлев, В.И. Коровин; предметная линия учебников под редакцией В.Я. Коровиной. 5-9 классы.6-е издание. Москва «Просвещение» 2017. | 102 часа в год |
| Леванкова Ирина Николаевна | Рабочая программа по английскому языку (базовый уровень) | 5 класс1 группа | ФГОС ООО | Рабочая программа разработана на основе авторской рабочей программы «Английский язык 5-9 классы, линия "Звездный английский"». Авторы: Мильруд Р. П., Суворова Ж.А. , М. Просвещение, 2013.  | Рабочая программа реализуется через УМК «Звёздный английский» авторов К. М. Барановой, Д. Дули, В. В. Копыловой, Р.П. Мильруд, В. Эванс, М. Просвещение, 2014.  | 136 часов в год |
| Лукьянченко Антонина Ивановна  | Рабочая программа по английскому языку (базовый уровень) | 5 класс2 группа | ФГОС ООО | Рабочая программа разработана на основе авторской рабочей программы «Английский язык 5-9 классы, линия "Звездный английский"». Авторы: Мильруд Р. П., Суворова Ж.А. , М. Просвещение, 2013.  | Рабочая программа реализуется через УМК «Звёздный английский» авторов К. М. Барановой, Д. Дули, В. В. Копыловой, Р.П. Мильруд, В. Эванс, М. Просвещение, 2014.  | 136 часов в год |
| Щербакова Татьяна Викторовна | Рабочая программа по математике (базовый уровень) | 5 класс | ФГОС ООО | Рабочая программа разработана на основе авторской программы «Математика. Сборник рабочих программ 5 – 11 классы». Составитель А.Г. Мерзляк, Б.В. Полонский, М.С. Якир, Д.А. Номировский, Е.В. Буцко. – М.: «Вента – Граф», 2017. | УМК «Математика 5 класс»: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений/ А.Г. Мерзляк, Б.В. Полонский, М.С. Якир и М.: «Вентана-Граф», 2017. | 170 часов в год |
| Недвига Сергей Иванович | Рабочая программа по информатике (базовый уровень)1 группа | 5 класс | ФГОС ООО | Разработана на основе авторской программы Л.Л. Босовой «Информатика и ИКТ для 5-6 классов», БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014 г. | Информатика: учебник для 5 класса (ФГОС),/ Л.Л Босова, А.Ю. Босова. – М.: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2016. | 34 часа в год |
| Алексеева Елена Анатольевна | Рабочая программа по информатике (базовый уровень)2 группа | 5 класс | ФГОС ООО | Разработана на основе авторской программы Л.Л. Босовой «Информатика и ИКТ для 5-6 классов», БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014 г. | Информатика: учебник для 5 класса (ФГОС),/ Л.Л Босова, А.Ю. Босова. – М.: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2016. | 34 часа в год |
| Патяник Олеся Ивановна | Рабочая программа по истории(базовый уровень) | 5 класс | ФГОС ООО | Разработана на основе Примерной программы основного общего образования по  истории Древнего мира и  авторской программы  по истории для 5 класса авторов А.А.Вигасина, Г.И. Годера, И.С.Свенцицкой, М. Просвещение, 2015. | «История Древнего мира. 5 класс» авторов А.А.Вигасина, Г.И. Годера, И.С.Свенцицкой, М. Просвещение, 2015.  | 68 часов в год |
| Патяник Олеся Ивановна | Рабочая программа по обществознанию(базовый уровень) | 5 класс | ФГОС ООО | Разработана на основе Примерной программы основного общего образования по обществознанию  и  авторской программы  по обществознанию для 5 класса Л.Н. Боголюбова. М. «Просвещение», 2016. | Учебник «Обществознание 5 класс» Л.Н. Боголюбова. М. «Просвещение», 2016г. | 34 часа в год |
| Алексеева Ольга Викторовна | Рабочая программа по географии (базовый уровень) | 5 класс | ФГОС ООО | Разработана на основе Примерной основной образовательной программы основного общего образования по географии 5 – 9 класс. Авторы И.И. Баринова, В. П. Дронов, И. В. Душина, В.И.Сиротин  | Учебника: География. Начальный курс. 5 кл.: учебник/ И.И.Баринова, А.А.Плешаков, Н.И.Сонин. –4-е изд., пересмотр.- М.: Дрофа, 2014.- 140, [4] с.: ил., карт.  | 34 часа в год |
| Беневольская Ольга Борисовна | Рабочая программа по биологии (базовый уровень) | 5 класс | ФГОС ООО | Рабочая программа разработана на основе авторской рабочей программы«Биология. Сборник рабочих программ 5 – 6 классы» А.А. Плешаков, Н.И. Сонин, Москва, издательство «Дрофа», 2016 по учебнику А.А. Плешаков, Н.И. Сонин. Биология. Введение в биологию. 5 класс. Москва, «Дрофа», 2016 | А.А. Плешаков, Н.И. Сонин. Биология. Введение в биологию. 5 класс. Москва, «Дрофа», 2016 | 34 часа в год |
| Борисова Наталья Петровна | Рабочая программа по музыке (базовый уровень) | 5 класс | ФГОС ООО | Составлена в соответствии примерной программой общего образования по музыке и содержанием программы «Музыка 5-7классы» авторов Г.П.Сергеевой, Е.Д.Критской, рекомендованный Минобр.науки РФ (М.Просвещение,2011) в соответствии с ФГОС | «Музыка» авторов Е.Д.Критская, Г.П.Сергеева. М.Просвещение, 2014 год . | 34 часа в год |
| Простова Вера Юрьевна | Рабочая программа по изобразительному искусству (базовый уровень) | 5 класс | ФГОС ООО | На основе авторской программой: программы Б. М. Неменского «Изобразительное искусство». Рабочие программы. Предметная линия учебников. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений/ [Б. М. Неменский, Л. А. Неменская, Н. А. Горяева, А. С. Питерских].- М.: «Просвещение», 2011г. – 129с. | Горяева Н. А. Изобразительное искусство. Декоративно-прикладное искусство в жизни человека. 5 класс. – М.: Просвещение, 2014. | 34 часа в год |
| Степанова Елена Владимировна | Рабочая программа по ОБЖ(базовый уровень) | 5 класс | ФГОС ООО | Программа общеобразовательных учреждений «Основы безопасности жизнедеятельности»: базовый и профильный уровни. Под общей редакцией Воробьева Ю.Л.Изд.АСТ-Астрель, 2014г.г. | Основы безопасности жизнедеятельности. 5 класс /под ред. Ю.Л. Воробьёва. – М.: АСТ: Астрель, 2014. | 34 часа в год |
| Комиссаров Виталий Викторович | Рабочая программа по технологии (базовый уровень) | 5 класс | ФГОС ООО | Рабочая программа составлена на основе авторского тематического планирования учебного материала В.Д. Симоненко (вариант для мальчиков) | Учебник «Технология. Индустриальные технологии. 5 класс». Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений. / А.Т. Тищенко. В.Д. Симоненко. - М.: Вентана - Граф, 2016 | 68 часов в год |
| Кривова Евгения Васильевна | Рабочая программа по технологии (базовый уровень) | 5 класс | ФГОС ООО | Рабочая программа составлена на основе авторского тематического планирования учебного материала В.Д. Симоненко (вариант для девочек) | Учебник «Технология. Индустриальные технологии. 5 класс». Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений. / А.Т. Тищенко. В.Д. Симоненко. - М.: Вентана - Граф, 2016 | 68 часов в год |
| Сафронова Анастасия Игоревна | Рабочая программа по физической культуре (базовый уровень) | 5 класс | ФГОС ООО | Составлена на основе учебной программы «Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов» (В. И. Лях, А. А. Зданевич. – Волгоград: Учитель, 2016 г. | Учебно-методические комплекты по физической культуре для учащихся 5-7 классов - В.И. Лях, А.А. Зданевич, М.Я. Виленский и др. | 102 часа в год |
| 6 класс |
| Лейбович Анна Федоровна | Рабочая программа по русскому языку (базовый уровень) | 6а,б класс | ФГОС ООО | Рабочая программа по русскому языку (базовый уровень) для 6 класса составлена на основе примерной программы по русскому языку для 5-9 классов под редакцией Т.А. Ладыженской, М.Т. Баранова, Л.А. Тростенцовой,Н. М. Шанского, 13-е издание, М.: Просвещение, 2016.  | Учебник. «Русский зык» 6 класс в 2-х частях для общеобразовательных организаций в 2-х частях. Авторы: Т.А. Ладыженская, М.Т. Баранов, Л.А. Тростенцова, Н.В.Ладыженская, Л.Т.Григорян, И.И.Кулибаба. 8-е издание: М.: Просвещение, 2017  | 204 часа в год |
| Лейбович Анна Федоровна | Рабочая программа по литературе (базовый уровень) | 6а,б класс | ФГОС ООО | Рабочая программа по литературе (базовый уровень) для 6 класса составлена на основе авторской программы по литературе для 5-9 классов под редакцией В.Я. Коровиной, 2-е издание переработанное, М.: Просвещение, 2014 год.  | Учебник. «Литература» 6 класс для общеобразовательных организаций с электрон. носителем в 2-х частях. Авторы: В.П. Полухина, В.Я.Коровина, В.П.Журавлёв, В.И.Коровин; под ред. В.Я.Коровиной. 7-е издание. Москва «Просвещение», 2017. | 102 часа в год |
| Царенко Виталий Михайлович | Рабочая программа по английскому языку (расширенный уровень) | 6а,б класс1 группа | ФГОС ООО | Рабочая программа разработана на основе авторской рабочей программы «Английский язык 5-9 классы, линия "Звездный английский"». Авторы: Мильруд Р. П., Суворова Ж.А. , М. Просвещение, 2013.  | Учебник «Звёздный английский» авторов К. М. Барановой, Д. Дули, В. В. Копыловой, Р.П. Мильруд, В. Эванс, М. Просвещение, 2014.  | 136 часов в год |
| Леонова Анна Вениаминовна | Рабочая программа по английскому языку (расширенный уровень) | 6а,б класс2 группа | ФГОС ООО | Рабочая программа разработана на основе авторской рабочей программы «Английский язык 5-9 классы, линия "Звездный английский"». Авторы: Мильруд Р. П., Суворова Ж.А. , М. Просвещение, 2013.  | Учебник «Звёздный английский» авторов К. М. Барановой, Д. Дули, В. В. Копыловой, Р.П. Мильруд, В. Эванс, М. Просвещение, 2014.  | 136 часов в год |
| Пантелеева Елена Петровна | Рабочая программа по математике | 6а,б класс | ФГОС ООО  | Авторской программы «Математика. Сборник рабочих программ 5 – 11 классы». Составитель А.Г. Мерзляк, Б.В. Полонский, М.С. Якир, Д.А. Номировский, Е.В. Буцко. – М.: «Вента – Граф», 2017. | «Математика 6 класс»: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений/ А.Г. Мерзляк, Б.В. Полонский, М.С. Якир и М.: «Вентана-Граф», 2017. | 170 часа в год |
| Эмгенов Санал Николаевич | Рабочая программа по истории(базовый уровень) | 6а,б класс | ФГОС ООО | Разработана на основе программы по предмету «История» в 6 классе базового уровня к учебному комплексу – Всеобщая история. История Средних веков: учебник для 6 класса. Е.В. Агибалова, Г.М. Донской – М.: Просвещение, 2012., История России: учебник для 6 класса. А.В. Торкунова. М. Просвещение, 2016г. | Всеобщая история. История Средних веков: учебник для 6 класса. Е.В. Агибалова, Г.М. Донской – М.: Просвещение, 2012. | 68 часов в год |
| Эмгенов Санал Николаевич | Рабочая программа по обществознанию(базовый уровень) | 6 а,б класс | ФГОС ООО | Разработана на основе Примерной программы основного общего образования по обществознанию  и  авторской программы  по обществознанию для 6 класса Л.Н. Боголюбова. М. «Просвещение» 2016 г. | Учебник «Обществознание. 6 класс» учебник Л.Н. Боголюбова. М. «Просвещение» 2016 г. | 34 часа в год |
| Алексеева Ольга Викторовна | Рабочая программа по географии (базовый уровень) | 6 а,б класс | ФГОС ООО | Рабочая программа разработана на основе Примерной основной образовательной программы основного общего образования по географии 5 – 9 класс. Авторы И.И. Баринова, В. П. Дронов, И. В. Душина, В. И. Сиротин. | Учебник " География". Начальный курс. 6 кл.: учебник/ Т.П. Герасимова, Н.П. Неклюкова. - М.: Дрофа, 2014.- 159, [1]с.: ил., карт. | 34 часа в год |
| Беневольская Ольга Борисовна | Рабочая программа по биологии (базовый уровень) | 6 а,б класс | ФГОС ООО | Разработана на основе авторской рабочей программы«Биология. Сборник рабочих программ 5 – 6 классы» А.А. Плешаков, Н.И. Сонин, Москва, издательство «Дрофа», 2016 по учебнику А.А. Плешаков, Н.И. Сонин. Биология. Введение в биологию. 6 класс. Москва, «Дрофа», 2016 | А.А. Плешаков, Н.И. Сонин. Биология. Введение в биологию. 6 класс. Москва, «Дрофа», 2016 | 34 часа в год |
| Борисова Наталья Петровна | Рабочая программа по музыке (базовый уровень) | 6 а,б класс | ФГОС ООО | Рабочая программа по музыке для 6 класса составлена в соответствии примерной программой общего образования по музыке и содержанием программы «Музыка 5-7классы» авторов Г.П.Сергеевой, Е.Д.Критской, рекомендованный Минобр.науки РФ (М.Просвещение,2011) в соответствии с ФГОС . | «Музыка» авторов Е.Д.Критская, Г.П.Сергеева. М.Просвещение, 2013года.  | 34 часа в год |
| Комиссаров Виталий Викторович | Рабочая программа по технологии (базовый уровень) | 6 а,б класс | ФГОС ООО | Рабочая программа составлена на основе авторского тематического планирования учебного материала В.Д. Симоненко (вариант для мальчиков) | Учебника «Технология. Индустриальные технологии. 6 класс». Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений. / А.Т. Тищенко. В.Д. Симоненко. - М.: Вентана - Граф, 2016 | 68 часов в год |
| Кривова Евгения Васильевна | Рабочая программа по технологии (базовый уровень) | 6 а,б класс | ФГОС ООО | Рабочая программа разработана на основе авторской программы по учебному предмету Тезнология. Технология ведения дома : 6 класс : учебник для учащихся общеобразовательных организаций. Н.В. Синица, В.Д. Симоненко. –М.: Вентана-Граф, 2014  | Синица Н. В., Симоненко В. Д. Технология. Технология ведения дома. 6 класс. – М.: Вентана-Граф, 2014. | 68 часов в год |
| Сафронова Анастасия Игоревна | Рабочая программа по физической культуре (базовый уровень) | 6 а,б класс | ФГОС ООО | Рабочая программа составлена на основе учебной программы «Комплексная программа физического воспитания учащихся 6 классов» (В. И. Лях, А. А. Зданевич. – Волгоград: Учитель, 2016 г.  | Физическая культура- 5-7 классы /Под ред. Виленского М.Я. – М.: Просвещение, 2017.Гурьев С. В. Физическая культура 5-7 классы. – М.: Русское слово, 2014. | 102 часа в год |
| Недвига Сергей Иванович | Рабочая программа по информатике (базовый уровень) | 6 а,б класс1 группа | ФГОС ООО | Разработана на основе авторской программы Л.Л. Босовой «Информатика и ИКТ для 5-6 классов», БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014 г. | Информатика: учебник для 6 класса (ФГОС),/ Л.Л Босова, А.Ю. Босова. – М.: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2014. | 34 часа в год |
| Алексеева Елена Анатольевна | Рабочая программа по информатике (базовый уровень) | 6 а,б класс2 группа | ФГОС ООО | Разработана на основе авторской программы Л.Л. Босовой «Информатика и ИКТ для 5-6 классов», БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014 г. | Информатика: учебник для 6 класса (ФГОС),/ Л.Л Босова, А.Ю. Босова. – М.: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2014. | 34 часа в год |
| Степанова Елена Владимировна | Рабочая программа по ОБЖ(базовый уровень) | 6а,б класс | ФГОС ООО | Рабочая программа разработана на основе авторской рабочей программы Т.А. Мелихова, ВОЛГОГРАД ,2014г  | «Основы безопасности жизнедеятельности» под общей редакцией Воробьева Ю.Л; авторы Фролов М.П., Шолох В.П., Юрьева М В, Мишин Б.И. Издательство Москва: АСТ: Астрель 2014год. | 34 часа в год |
| Простова Вера Юрьевна | Рабочая программа по изобразительному искусству (базовый уровень) | 6а,б класс | ФГОС ООО | Рабочая программа разработана на основе примерной программы по изобразительному искусству – издательство «Просвещение», 2011г., авторской программы Б. М. Неменского «Изобразительное искусство и художественный труд. 1-9 классы», рабочей программы под редакцией Б. М. Неменского «Изобразительное искусство» М., «Просвещение» 2011. | «Изобразительное искусство. Искусство в жизни человека. 6 класс» Л.А. Неменская, учебник для общеобразовательных организаций с приложением на электронном носителе. Под редакцией Б.М. Неменского, Москва «Просвещение» 2014г. | 34 часа в год |
| **7 КЛАСС** |
| Годлина Оксана Валентиновна | Рабочая программа по русскому языку (базовый уровень) | 7 класс | ФГОС ООО | Составлена на основерабочей программы по русскому языкупредметной линии учебников Т.А. Ладыженской, М.Т. Баранова, Л.А. Тростенцовой и другие для 5-9 классов. Авторы: М.Т. Баранов, Т.А. Ладыженская, Н.М. Шанский, Л.А. Тростенцова, А.Д. Дейкина, 12-е издание переработанное, М.: Просвещение, 2011г.  | Учебник. «Русский язык» 7 класс для общеобразовательных организаций в 2-х частях. Авторы: М.Т. Баранов, Т.А. Ладыженская, Л.А. Тростенцова, Н.В. Ладыженская, Л.Н. Григорян, О.А. Александрова, А.Д. Дейкина, И.И. Кулибаба; 3-е издание. Москва «Просвещение» 2015. | 136 часов в год |
| Годлина Оксана Валентиновна | Рабочая программа по литературе(базовый уровень) | 7 класс | ФГОС ООО | Составлена на основе авторской программы по литературе для 5-9 классов под редакцией В.Я. Коровиной, 2-е издание переработанное, М.: Просвещение, 2014г.  | Учебник. «Литература» 7 класс для общеобразовательных организаций с электрон. носителем в 2-х частях. Авторы: В.Я. Коровина, В.П.Журавлев, В.И. Коровин; предметная линия учебников под редакцией В.Я. Коровиной. 5-9 классы.6-е издание. Москва «Просвещение» 2017. | 68 часов в год |
| Царенко Виталий Михайлович | Рабочая программа по английскому языку (расширенный уровень) | 7класс1 группа | ФГОС ООО | Рабочая программа разработана на основе авторской рабочей программы «Английский язык 5-9 классы, линия "Звездный английский"». Авторы: Мильруд Р. П., Суворова Ж.А. , М. Просвещение, 2013.  | Учебник «Звёздный английский» авторов К. М. Барановой, Д. Дули, В. В. Копыловой, Р.П. Мильруд, В. Эванс, М. Просвещение, 2014.  | 170 часов в год |
| Леонова Анна Вениаминовна | Рабочая программа по английскому языку (расширенный уровень) | 7класс2 группа | ФГОС ООО | Рабочая программа разработана на основе авторской рабочей программы «Английский язык 5-9 классы, линия "Звездный английский"». Авторы: Мильруд Р. П., Суворова Ж.А. , М. Просвещение, 2013.  | Учебник «Звёздный английский» авторов К. М. Барановой, Д. Дули, В. В. Копыловой, Р.П. Мильруд, В. Эванс, М. Просвещение, 2014.  | 170 часов в год |
| Бузов Петр Геннадьевич | Рабочая программа по алгебре (базовый уровень) | 7 класс | ФГОС ООО | Программа составлена на основе авторской программы по алгебре для 7 класса. Авторы Ю.Н. Макарычев, Н.Г.Миндюк, К.И.Нешков, С.Б.Суворова. Сборник «Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра. 7-9 классы. Составитель: Бурмистрова Т.А.- М: «Просвещение», 2015,с.50 | «Алгебра» для 7 класса. Авторы Ю.Н. Макарычев, Н.Г.Миндюк, К.И.Нешков, С.Б.Суворова.  | 102 часа в год |
| Бузов Петр Геннадьевич | Рабочая программа по геометрии (базовый уровень) | 7 класс | ФГОС ООО | Рабочая программа разработана на основе авторской рабочей программы, «Геометрия7-9» Л.С.Атанасян Издательство «Просвещение», 2015г | «Геометрия7-9» Л.С.Атанасян Издательство «Просвещение», 2015г  | 68 часов в год |
| Недвига Сергей Иванович | Рабочая программа по информатике (базовый уровень) | 7 класс1 группа | ФГОС ООО | Разработана на основе авторской программы Л.Л. Босовой «Программа курса информатики и ИКТ для 5-7 классов средней общеобразовательной школы» изданной в сборнике «Программы для общеобразовательных учреждений: Информатика. 2-11 классы / Составитель М.Н. Бородин. – 6-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014». | Информатика: учебник для 7 класса (ФГОС),/ Л.Л Босова, А.Ю. Босова. – М.: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2014. | 34 часа в год |
| Алексеева Елена Анатольевна | Рабочая программа по информатике (базовый уровень) | 7 класс2 группа | ФГОС ООО | Разработана на основе авторской программы Л.Л. Босовой «Программа курса информатики и ИКТ для 5-7 классов средней общеобразовательной школы» изданной в сборнике «Программы для общеобразовательных учреждений: Информатика. 2-11 классы / Составитель М.Н. Бородин. – 6-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014». | Информатика: учебник для 7 класса (ФГОС),/ Л.Л Босова, А.Ю. Босова. – М.: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2014. | 34 часа в год |
| Эмгенов Санал Николаевич | Рабочая программа по истории(базовый уровень) | 7 класс | ФГОС ООО | Рабочая программа разработана на основе на основе примерной программы основного общего образования по истории для 5-9 классов образовательных учреждений и авторской программы А.А.Данилова, Л.Г.Косулиной «История России» и примерной программы А.Я. Юдовская, П.А. Баранов, Л.М. Ванюшкина. Всеобщая история. История Нового времени. | Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени. 1500-1800. – М.: Просвещение, 2017;Данилов А.А., Косулина Л.Г. История России. Конец XYI – XYIII век. – М.: Просвещение, 2011. | 68 часов в год |
| Эмгенов Санал Николаевич | Рабочая программа по обществознанию(базовый уровень) | 1. класс
 | ФГОС ООО | Рабочая программа разработана на основе Программы общеобразовательных учреждений: Обществознание. 6 – 11 классы. -3-е изд.– М.: Просвещение, 2012г. Учебного плана ЧУОДО «Лицей-интернат «Подмосковный» на 2016-2017 у.г.; | : Кравченко А.И., Певцова Е.А. Обществознание: Учебник для 7 класса – М.:ООО «ТИД «Русское слово – РС», 2012. | 34 часа в год |
| Алексеева Ольга Викторовна | Рабочая программа по географии (базовый уровень) | 7 класс | ФГОС ООО | Рабочая программа разработана на основе Программы основного общего образования по географии. Авторы И.И. Баринова, В.П. Дронов, И.В. Душина., Москва «Дрофа» 2014 | Учебник В.А. Коринская, И.В. Душина, В.А. Щенев. География материков и океанов, 7 класс – М.: Дрофа, 2014. | 68 часов в год |
| Локтева Валентина Антоновна | Рабочая программа по физике (базовый уровень) | 7 класс | ФГОС ООО | Рабочая программа разработана на основе авторской программы А. В. Перышкина, Н. В. Филоновича, Е. М. Гутника «Физика, 7 – 9 классы. для основного общего образования общеобразовательной школы . | Учебник А. В. Перышкина «Физика – 7» - М.: Дрофа, 2015г.. | 68 часов в год |
| Беневольская Ольга Борисовна | Рабочая программа по биологии (базовый уровень) | 7 класс | ФГОС ООО | Рабочая программа разработана на основе авторской рабочей программы«Биология. Сборник рабочих программ 5 – 11 классы» Н.И. Сонин, Москва, издательство «Дрофа», 2016 по учебнику В.Б.Захаров, Н.И. Сонин. Биология. Многообразие живых организмов. 7 класс. Москва, «Дрофа», 2016 | В.Б.Захаров, Н.И. Сонин. Биология. Многообразие живых организмов. 7 класс. Москва, «Дрофа», 2016 | 34 часа в год |
| Борисова Наталья Петровна | Рабочая программа по музыке (базовый уровень) | 7 класс | ФГОС ООО | Рабочая программа по музыке для 7 класса составлена в соответствии примерной программой общего образования по музыке и содержанием программы «Музыка 5-7классы» авторов Г.П.Сергеевой, Е.Д.Критской, рекомендованный Минобр.науки РФ (М.Просвещение,2011) в соответствии с ФГОС . | «Музыка» авторов Е.Д.Критская, Г.П.Сергеева. М.Просвещение, 2014 года. .  | 34 часа в год |
| Простова Вера Юрьевна | Рабочая программа по изобразительному искусству (базовый уровень) | 7 класс | ФГОС ООО | Рабочая программа разработана на основе примерной программы по изобразительному искусству – издательство «Просвещение», 2011г., авторской программы Б. М. Неменского «Изобразительное искусство и художественный труд. 1-9 классы», рабочей программы под редакцией Б. М. Неменского «Изобразительное искусство» М., «Просвещение» 2011. | «Изобразительное искусство. Дизайн и архитектура в жизни человека. 7 класс» А.С.Питерских, Г.Е. Гуров, учебник для общеобразовательных организаций с приложением на электронном носителе. Под редакцией Б.М. Неменского, Москва «Просвещение» 2014г.; | 34 часа в год |
| Комиссаров Виталий Викторович | Рабочая программа по технологии (базовый уровень) | 7 класс | ФГОС ООО | Рабочая программа составлена на основе авторского тематического планирования учебного материала В.Д. Симоненко (вариант для мальчиков) | Учебник «Технология. Индустриальные технологии. 7 класс». Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений. / А.Т. Тищенко. В.Д. Симоненко. - М.: Вентана - Граф, 2016 | 68 часов в год |
| Кривова Евгения Васильевна | Рабочая программа по технологии (базовый уровень) | 7 класс | ФГОС ООО | Рабочая программа разработана на основе авторской программы по учебному предмету Тезнология. Технология ведения дома : 7 класс : учебник для учащихся общеобразовательных организаций. Н.В. Синица, В.Д. Симоненко. –М.: Вентана-Граф, 2014  | Учебник для общеобразовательных организаций. Н.В.Синица, В.Д.Симоненко.-М.:Вентана-Граф,2017.  | 68 часов в год |
| Глухов Андрей анатольевич | Рабочая программа по физической культуре (базовый уровень) | 7 класс | ФГОС ООО | Рабочая программа составлена на основе учебной программы «Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов» (В. И. Лях, А. А. Зданевич. – Волгоград: Учитель, 2016 г.  | Физическая культура- 5-7 классы /Под ред. Виленского М.Я. – М.: Просвещение, 2016.Гурьев С. В. Физическая культура 5-7 классы. – М.: Русское слово, 2014. | 102 часа в год |
| Павлюк Дмитрий Ефимович | Рабочая программа по ОБЖ(базовый уровень) | 7 класс | ФГОС ООО | Рабочая программа разработана на основе авторской рабочей программы Т.А. Мелихова, ВОЛГОГРАД , 2011г.  | «Основы безопасности жизнедеятельности» под общей редакцией Воробьева Ю.Л; авторы Фролов М.П., Шолох В.П., Юрьева М В, Мишин Б.И. Издательство Москва: АСТ: Астрель 2014год. | 34 часа в год |
| **8 класс** |
| Раковенко Наталья Александровна | Рабочая программа по русскому языку (базовый уровень) | 8 класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа по русскому языку (базовый уровень) для 8 класса составлена на основе примерной программы по русскому языку для 5-9 классов под редакцией Т.А. Ладыженской, М.Т. Баранова, Л.А. Тростенцовой,Н. М. Шанского, 13-е издание, М.: Просвещение, 2016.  | Учебник. «Русский зык» 8 класс для общеобразовательных организаций. Авторы: Т.А. Ладыженская, М.Т. Баранов, Л.А. Тростенцова, Н.В.Ладыженская, Л.Т.Григорян, И.И.Кулибаба. 8-е издание: М.: Просвещение, 2017  | 102 часа в год |
| Раковенко Наталья Александровна | Рабочая программа по литературе(базовый уровень) | 8 класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа по предмету «Литература» в 8 классе (базовый уровень) составлена на основе авторской программы по литературе для 5-9 классов под редакцией В.Я. Коровиной, 2-е издание переработанное, М.: Просвещение, 2014 год. | Учебник. «Литература» 8 класс для общеобразовательных организаций с электронным носителем в 2-х частях. Авторы: В.Я.Коровина, В.П.Журавлёв, В.И.Коровин; под ред. В.Я.Коровиной. 7-е издание. Москва «Просвещение», 2017. | 68 часов в год |
| Бузов Петр Геннадьевич | Рабочая программа по геометрии(базовый уровень) | 8 класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе авторской рабочей программы «Геометрия7-9» Л.С.Атанасян Издательство «Просвещение», 2015г | «Геометрия7-9» Л.С.Атанасян Издательство «Просвещение», 2015г | 68 часов в год |
| Бузов Петр Геннадьевич | Рабочая программа по алгебре(базовый уровень) | 8 класс | ФКГОС (БУП 2004) | Программа составлена на основе авторской программы по алгебре для 8 класса. Авторы Ю.Н. Макарычев, Н.Г.Миндюк, К.И.Нешков, С.Б.Суворова. Сборник «Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра. 7-9 классы. Составитель: Бурмистрова Т.А.- М: «Просвещение», 2015,с.50 | «Алгебра» для 8 класса. Авторы Ю.Н. Макарычев, Н.Г.Миндюк, К.И.Нешков, С.Б.Суворова. .- М: «Просвещение», 2015 | 102 часа в год |
| Царенко Виталий Михайлович | Рабочая программа по английскому языку (расширенный уровень) | 8 класс1 группа | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе авторской рабочей программы «Английский язык 5-9 классы, линия "Звездный английский"». Авторы: Мильруд Р. П., Суворова Ж.А. , М. Просвещение, 2013.  | Учебник «Звёздный английский» авторов К. М. Барановой, Д. Дули, В. В. Копыловой, Р.П. Мильруд, В. Эванс, М. Просвещение, 2014.  | 170 часов в год |
| Леонова Анна Вениаминовна | Рабочая программа по английскому языку (расширенный уровень) | 8 класс2 группа | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе авторской рабочей программы «Английский язык 5-9 классы, линия "Звездный английский"». Авторы: Мильруд Р. П., Суворова Ж.А. , М. Просвещение, 2013.  | Учебник «Звёздный английский» авторов К. М. Барановой, Д. Дули, В. В. Копыловой, Р.П. Мильруд, В. Эванс, М. Просвещение, 2014.  | 170 часов в год |
| Недвига Сергей Иванович | Рабочая программа по информатике (базовый уровень) | 8 класс1 группа | ФКГОС (БУП 2004) | Разработана на основе авторской программы Л.Л. Босовой«Программа курса информатики и ИКТ для 8-9 классов средней общеобразовательной школы» изданной в сборнике «Программы для общеобразовательных учреждений: Информатика. 2-11 классы / Составитель М.Н. Бородин. – 6-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014». | Информатика: учебник для 8 класса (ФГОС),/ Л.Л Босова, А.Ю. Босова. – М.: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2014. | 34 часа в год |
| Алексеева Елена Анатольевна | Рабочая программа по информатике (базовый уровень) | 8 класс2 группа | ФКГОС (БУП 2004) | Разработана на основе авторской программы Л.Л. Босовой«Программа курса информатики и ИКТ для 8-9 классов средней общеобразовательной школы» изданной в сборнике «Программы для общеобразовательных учреждений: Информатика. 2-11 классы / Составитель М.Н. Бородин. – 6-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014». | Информатика: учебник для 8 класса (ФГОС),/ Л.Л Босова, А.Ю. Босова. – М.: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2014. | 34 часа в год |
| Эмгенов Санал Николаевич | Рабочая программа по истории(базовый уровень) | 8 класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе авторской программы; А.А. Данилова, Л.Г. Косулиной «История России»; авторской программы по Всеобщей истории - Годера Г.И. и Свенцицкой И.С., Агибаловой Е.В., Юдовской А.Я., Сороко-Цюпа О.С. | Юдовская А.Я., Ванюшкина Л.М, Новая история.1800-1913; учебник для 8 класса общеобразовательных учреждений. М.; Просвещение, 2014.История России:учебник А.А. Данилова, Л.Г. Косулиной «История России XIX век», 8-й класс, М, Просвещение, 2014 год; | 68 часов в год |
| Эмгенов Санал Николаевич | Рабочая программа по обществознанию(базовый уровень) | 8 класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе «Программы общеобразовательных учреждений: Обществознание. 5 – 9 классы. -3-е изд.– М.: Просвещение, 2012г. | Кравченко А.И., Певцова Е.А. Обществознание: Учебник для 8 класса – М.:ООО «ТИД «Русское слово – РС», 2012.Обществознание. 8 класс | 34 часа в год |
| Эмгенов Санал Николаевич | Рабочая программа по Истории Московской области(базовый уровень) | 8 класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе программы курса «История Московской области», авторы: Сухов В.В., Клемешов А.С., Жигирева Е.Г. | Учебник Сухов В.В., Клемешов А.С., Жигирева Е.Г. «История Московской области». Учебное пособие для общеобразовательных учреждений. Москва, издательство «Перо» ,2012 год.  | 34 часа в год |
| Алексеева Ольга Викторовна | Рабочая программа по географии (базовый уровень) | 8 класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе Программы основного общего образования по географии. Авторы И.И. Баринова, В.П. Дронов, И.В. Душина., Москва «Дрофа» 2014;  | Учебника Баринова И.И. География России: Природа России. 8 кл.- М.: Дрофа, 2017 | 68 часов в год |
| Локтева Валентина Антоновна | Рабочая программа по физике (базовый уровень) | 8 класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе авторской программы Е.М. Гутника, А.В. Пёрышкина «Физика. 7 -9 классы» для основного общего образования общеобразовательной школы. | Пёрышкин А. В.. Физика. 8 класс. – М.: Дрофа, 2015.Рабочая тетрадь. – М.: Дрофа, 2016.Тетрадь для лабораторных работ. – М.: Дрофа, 2016. | 68 часов в год |
| Степанова Елена Владимировна | Рабочая программа по химии (базовый уровень) | 8 класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основании «Программы курса химии для 8-9 классов общеобразовательных учреждений», допущенной Министерством образования и науки Российской Федерации и соответствующей федеральному компоненту государственного образовательного стандарта. | Н.Е. Кузнецова, И.М. Титова, Н.Н. Гара, Химия. 8 -М.: Вентана-Граф, 2015.  | 68 часов в год |
| Беневольская Ольга Борисовна | Рабочая программа по биологии (базовый уровень) | 8 класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе авторской рабочей программы «Биология. Сборник рабочих программ 5 – 11 классы» Н.И. Сонин, Москва, издательство «Дрофа», 2016  | А.А. Плешаков, Н.И. Сонин. Биология. Человек. 8 класс. Москва, «Дрофа», 2016 | 68 часов в год |
| Кривова Евгения Васильевна | Рабочая программа по технологии (базовый уровень) | 8 класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе авторской программы по предмету Технология: 8класс В.Д. Симоненко  | Учебник для учащихся общеобразовательных организаций. В.Д.Симоненко, А.А.Электов, Б.А.Гончаров и др.. М.:Вентана-Граф, 2016. | 34 часа в год |
| Комиссаров Виталий Викторович | Рабочая программа по технологии (базовый уровень) | 8 класс | ФКГОС (БУП 2004) | Авторского тематического планирования учебного материала В.Д. Симоненко (вариант для мальчиков) | «Технология. 8 класс». Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений. / В.Д. Симоненко. А.А. Электов, Б.А. Гончаров и др. - М.: Вентана - Граф, 2016 | 34 часа в год |
| Сафронова Анастасия Игоревна | Рабочая программа по физической культуре (базовый уровень) | 8 класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа составлена на основе учебной программы «Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов» (В. И. Лях, А. А. Зданевич. – М.: Просвещение,2013 г.  | Гурьев С. В. Физическая культура. 8-9 классы /Под ред. Виленского М. Я. – М.: Русское слово, 2012.Лях В. И. Физическая культура. 8-9 классы – М.: Просвещение, 2017. | 102 часа в год |
| Павлюк Дмитрий Ефимович | Рабочая программа по ОБЖ(базовый уровень) | 8 класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе авторской рабочей программы Т.А. Мелихова, ВОЛГОГРАД , 2011г.  | «Основы безопасности жизнедеятельности» под общей редакцией Воробьева Ю.Л; авторы Фролов М.П., Шолох В.П., Юрьева М В, Мишин Б.И. Издательство Москва: АСТ: Астрель 2013год. | 34 часа в год |
| Ширинский Амир Фуатович | Рабочая программа по Искусству(базовый уровень) | 8 класс | ФКГОС (БУП 2004) | Разработана на основе авторской программы «Искусство 8-9 классы», авторы программы Г. П. Серге­ева, И. Э. Кашекова, Е. Д. Критская. Сборник: «Программы для общеобразовательных учреждений: «Музыка 1-7 классы. Искусство 8-9 классы» Москва, Просвещение, 2010 год.  |  | 34 часа в год |
| **9 класс** |
| Раковенко Наталья Александровна | Рабочая программа по русскому языку (базовый уровень) | 9а,б класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа по русскому языку (базовый уровень) для 9-х классов составлена на основе примерной программы по русскому языку для 5-9 классов под редакцией Т.А. Ладыженской, М.Т. Баранова, Л.А. Тростенцовой,Н. М. Шанского, 13-е издание, М.: Просвещение, 2016.  | Учебник. «Русский зык» 9 класс для общеобразовательных организаций. Авторы: Т.А. Ладыженская, М.Т. Баранов, Л.А. Тростенцова, Н.В.Ладыженская, Л.Т.Григорян, И.И.Кулибаба. 8-е издание: М.: Просвещение, 2017  | 68 часов в год |
| Раковенко Наталья Александровна | Рабочая программа по литературе (базовый уровень) | 9а,б класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа по предмету «Литература» в 9 классе (базовый уровень) составлена на основе авторской программы по литературе для 5-9 классов под редакцией В.Я. Коровиной, 2-е издание переработанное, М.: Просвещение, 2014 год.  | Учебник. «Литература» 9 класс для общеобразовательных организаций с электронным носителем в 2-х частях. Авторы: В.Я.Коровина, В.П.Журавлёв, В.И.Коровин; под ред. В.Я.Коровиной. 7-е издание. Москва «Просвещение», 2017. | 102 часа в год |
| Лукьянченко Антонина Ивановна | Рабочая программа по английскому языку (базовый уровень) | 9а,б класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе авторской рабочей программы «Английский язык 5-9 классы, линия "Звездный английский"». Авторы: Мильруд Р. П., Суворова Ж.А., М. Просвещение, 2013.  | «Звёздный английский» авторов К. М. Барановой, Д. Дули, В. В. Копыловой, Р.П. Мильруд, В. Эванс, М. Просвещение, 2014.  | 136 часов в год |
| Леванкова Ирина Николаевна | Рабочая программа по английскому языку (базовый уровень) | 9а,б класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе авторской рабочей программы «Английский язык 5-9 классы, линия "Звездный английский"». Авторы: Мильруд Р. П., Суворова Ж.А., М. Просвещение, 2013.  | «Звёздный английский» авторов К. М. Барановой, Д. Дули, В. В. Копыловой, Р.П. Мильруд, В. Эванс, М. Просвещение, 2014.  | 136 часов в год |
| Щербакова Татьяна Викторовна | Рабочая программа по алгебре (базовый уровень) | 9а,б класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа составлена на основе авторской программы по алгебре для 9 класса. Авторы программы Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б. Суворов. «Алгебра. Сборник рабочих программ, 7-9 классы», Составитель : Т.А. Бурмистрова- М:» Просвещение», 2016г. | «Алгебра, 9» , Ю.Н. Макарычев, Н.Г.Миндюк, К.И.Нешков, С.Б.Суворов; М:»Просвещение», 2016г. | 102 часа в год |
| Щербакова Татьяна Викторовна | Рабочая программа по геометрии (базовый уровень) | 9а,б класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа составлена на основе авторской рабочей программы « Геометрия 7-9» Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов и др,; Издательство «Просвещение»,2016г. | «Геометрия, учебник для 7-9 классов общеобразовательных. Учреждений», /Л.С. Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадомцев и др.: М. «Просвещение», 2016. | 68 часов в год |
| Недвига Сергей Иванович | Рабочая программа по информатике (базовый уровень) | 9а,б класс1 группа | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа «Информатика и ИКТ» для учащихся 9 классов разработана на основе авторской программы Босовой Л.Л., Босова А.Ю. «Программа для основной школы 7-9 классы | Информатика: учебник для 9 класса (ФГОС),/ Л.Л Босова, А.Ю. Босова. – М.: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2014. | 68 часов в год |
| Алексеева Елена Анатольевна | Рабочая программа по информатике (базовый уровень) | 9а,б класс2 группа | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа «Информатика и ИКТ» для учащихся 9 классов разработана на основе авторской программы Босовой Л.Л., Босова А.Ю. «Программа для основной школы 7-9 классы | Информатика: учебник для 9 класса (ФГОС),/ Л.Л Босова, А.Ю. Босова. – М.: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2014. | 68 часов в год |
| Эмгенов Санал Николаевич | Рабочая программа по истории(базовый уровень) | 9а,б класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе авторской программы; А.А. Данилова и Л.Г Косулиной «История России XX – начало XXI века» для учебника «История России. XX век. 9 класс», Авторской программы по Всеобщей истории - программы О.С. Сороко-Цюпа «Всеобщая история. Новейшая история» для учебника 9 класса.  | Сороко-Цюпа О. С., Сороко-Цюпа А. О. Всеобщая история. Новейшая история. 9 класс. – М.: Просвещение, 2016. Данилов А.А., Косулина Л.Г., Брандт М.Ю. История России. XX – начало XXI века. – М.: Просвещение, 2014. | 102 часа в год |
| Эмгенов Санал Николаевич | Рабочая программа по обществознанию(базовый уровень) | 9а,б класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе «Программы общеобразовательных учреждений: Обществознание. 5 – 9 классы. -3-е изд.– М.: Просвещение, 2012г. | Учебник для 9 класса – М.:ООО «ТИД «Русское слово – РС», 2012.Обществознание. 9 класс. | 34 часа в год |
| Алексеева Ольга Викторовна | Рабочая программа по географии (базовый уровень) | 9а,б класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе Программы основного общего образования по географии. Авторы И.И. Баринова, В.П. Дронов, И.В. Душина., Москва «Дрофа» 2014 | География. 9 класс. География России. Хозяйство и географические районы./Дронов В. П., Баринова И. И., Ром В. Я. – М.: Дрофа, 2016.Рабочая тетрадь. – М.: Дрофа, 2016.Атлас по географии.  | 68 часов в год |
| Локтева Валентина Антоновна | Рабочая программа по физике (базовый уровень) | 9а,б класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе авторской программы Е.М.Гутника, А.В.Пёрышкина «Физика» 7-9 классы, 2010 г  | Пёрышкин А. В., Гутник Е. М.. Физика. 9 класс. – М.: Дрофа, 2015.Рабочая тетрадь. – М.: Дрофа, 2016.Тетрадь для лабораторных работ. – М.: Дрофа, 2014. | 68 часов в год |
| Степанова Елена Владимировна | Рабочая программа по химии (базовый уровень) | 9а,б класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основании «Программы курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений», допущенной Министерством образования и науки Российской Федерации и соответствующей федеральному компоненту государственного образовательного стандарта | Учебник "Химия 9 класс" Н.Е. Кузнецова, И.М. Титова, Н.Н. Гара, М.: Вентана-Граф, 2015.  | 68 часов в год |
| Беневольская Ольга Борисовна | Рабочая программа по биологии (базовый уровень) | 9а,б класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе авторской рабочей программы «Биология. Сборник рабочих программ 5 – 11 классы» Т.С. Сухова, Москва, издательство «Дрофа», 2016  | С.Г. Мамонтов, В.Б. Захаров, Н.И. Сонин. Биология. Общие закономерности. 9 класс. Москва, «Дрофа», 2016 | 68 часов в год |
| Ширинский Амир Фуатович | Рабочая программа по искусству (базовый уровень) | 9а,б класс | ФКГОС (БУП 2004) | Разработана на основе авторской программы «Искусство 8-9 классы», авторы программы Г. П. Серге­ева, И. Э. Кашекова, Е. Д. Критская. Сборник: «Программы для общеобразовательных учреждений: «Музыка 1-7 классы. Искусство 8-9 классы» Москва, Просвещение, 2010 год.  | Сергеева Г.П., Кашекова И.Э.,Критская Е.Д. Искусство. 8-9 класс. – М.: Просвещение , 2014.  | 68 часов в год |
| Комиссаров Виталий Викторович | Рабочая программа по технологии (базовый уровень) | 9а,б класс | ФКГОС (БУП 2004) | Авторского тематического планирования учебного материала В.Д. Симоненко (вариант для мальчиков) | Учебник «Технология. 9 класс». Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений. / В.Д. Симоненко и др. - М.: Вентана - Граф, 2016 | 34 часа в год |
| Кривова Евгения Васильевна | Рабочая программа по технологии (базовый уровень) | 9а,б класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе авторской программы по учебному предмету Технология 9класс, учебник для учащихся общеобразовательных организаций / В.Д.Симоненко, А.А.Электов, Б.А.Гончаров и др./- М.:Вентана-Граф, 2016. | Учебник для учащихся общеобразовательных организаций / В.Д.Симоненко, А.А.Электов, Б.А.Гончаров и др./- М.:Вентана-Граф, 2016 | 34 часа в год |
| Павлюк Дмитрий Ефимович | Рабочая программа по ОБЖ(базовый уровень) | 9а,б класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе авторской рабочей программы Т.А. Мелихова, ВОЛГОГРАД ,2011г.  | «Основы безопасности жизнедеятельности» под общей редакцией Воробьева Ю.Л; авторы Фролов М.П., Шолох В.П., Юрьева М В, Мишин Б.И. Издательство Москва: АСТ: Астрель 2014год. | 34 часа в год |
| Сафронова Анастасия ИгоревнаГлухов Андрей Анатольевич | Рабочая программа по физической культуре (базовый уровень) | 9а,б класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа составлена на основе учебной программы «Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов» (В. И. Лях, А. А. Зданевич. – М.: Просвещение,2013 г. и реализуется через учебно-методические комплекты по физической культуре для учащихся 8-9 классов - В.И. Лях, А.А. Зданевич, М.Я. Виленский и др. | Лях В. И. Физическая культура. 8-9 классы. – М.: Просвещение, 2016.Гурьев С. В. Физическая культура, 8-9 классы. – М.: Русское слово, 2012. | 102 часа в год |
| **10 класс** |
| Комарова Ольга Вячеславовна | Рабочая программа по русскому языку (базовый уровень) | 10 а, б класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе авторской программы «Русский язык» 10-11 класс, базовый уровень Автор-составитель Н.Г. Гольцова, М., Русское слово, 2014. | Гольцова Н.Г. Русский язык. 10-11 классы: учебник для общеобразовательных учреждений/ Н.Г. Гольцова, И.В. Шамшин, М.А. Мищерина. – М.: Русское слово, 2014.  | 68 часов в год |
| Комарова Ольга Вячеславовна | Рабочая программа по литературе (базовый уровень) | 10 а, б класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе авторской программы по литературе для 10-11 классов/ авт-сост. В.И. Чалмаев, Г.С. Меркин, С.А. Зинин// Литература. Программа 5-11 классы – М.: ООО «ТИД «Русское слово» - РС», 2011  | С.А. Зинин,, В.И. Сахаров. Литература. 10 класс: учебник для общеобразовательных учреждений: в 2 ч./- М: ООО «ТИД «Русское слово - РС» , 2016. .  | 105 часов в год |
| Леванкова Ирина Николаевна  | Рабочая программа по английскому языку (базовый уровень) | 10 а, б класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе авторской рабочей программы «Английский язык 10 – 11 классы, линия "Звездный английский"». Авторы: Мильруд Р. П., Суворова Ж.А. , М. Просвещение, 2013.  | Учебник «Звёздный английский», авторов К. М. Барановой, Д. Дули, В. В. Копыловой, Р.П. Мильруд, В. Эванс, М. Просвещение, 2014.  | 102 часа в год |
| Лукьянченко Антонина Ивановна | Рабочая программа по английскому языку (базовый уровень) | 10 а, б класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе авторской рабочей программы «Английский язык 10 – 11 классы, линия "Звездный английский"». Авторы: Мильруд Р. П., Суворова Ж.А. , М. Просвещение, 2013.  | Учебник «Звёздный английский», авторов К. М. Барановой, Д. Дули, В. В. Копыловой, Р.П. Мильруд, В. Эванс, М. Просвещение, 2014.  | 102 часа в год |
| Бузов Петр Геннадьевич | Рабочая программа по алгебре и начал анализа (базовый уровень) | 10 а, б класс | ФКГОС (БУП 2004) | Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы. Сост. Бурмистрова Т.А. М: «Просвещение», 2015  | Учебник «Алгебра и начала математического анализа 10-11 классы»,  базовый уровень, Алимов А.Ш, Колягин Ю.М. и др.: Просвещение, 2015 | 102 часа в год |
| Бузов Петр Геннадьевич | Рабочая программа по геометрии (базовый уровень) | 10 а, б класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе авторской рабочей программы «Геометрия 10-11» Л.С.Атанасян Издательство «Просвещение», 2015г | «Геометрия 10-11» Л.С.Атанасян. Издательство «Просвещение», 2015г | 68 часов в год |
| Недвига Сергей Иванович | Рабочая программа по информатике (базовый уровень) | 10 а, б класс | ФКГОС (БУП 2004) | Авторской программы общеобразовательного курса (базового уровня) для 10-11 классов «Информатика и информационные технологии» Семакина И.Г. | Информатика: учебник для 10 класс/ Семакина И.Г.. – М.: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2014. | 34 часа в год |
| Алексеева Елена Анатольевна | Рабочая программа по информатике (базовый уровень) | 10 а, б класс | ФКГОС (БУП 2004) | Авторской программы общеобразовательного курса (базового уровня) для 10-11 классов «Информатика и информационные технологии» Семакина И.Г. | Информатика: учебник для 10 класс/ Семакина И.Г.. – М.: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2014. | 34 часа в год |
| Патяник Олеся Ивановна | Рабочая программа по истории(базовый уровень) | 10 а, б класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе авторских программ «История. Всеобщая история. Базовый и углубленный уровни. 10—11 классы авторов О. В. Волобуева, А. А. Митрофанова, М. В. Пономарева, В. А. Рогожкина, «История России с древнейших времен до конца ХIХ в.» Сахарова А. Н., Буганова В. И., 2015. | Всеобщая История: История. Всеобщая История.10 класс. Базовый и углубленный уровни. Под редакцией О. В. Волобуева, А. А. Митрофанова, М. В. Пономарева – М .: Дрофа, 2015 г.История России: Сахаров А. Н., Буганов В. И. История России с древнейших времен до конца ХIХ в. – М. Просвещение, 2015. | 102 часа в год |
| Патяник Олеся Ивановна | Рабочая программа по обществознанию(базовый уровень) | 10 а, б класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе Авторской программой Л.Н.Боголюбова, Н.И.Городецкой, Л.Ф.Ивановой, А. И. Матвеева, которая включена в сборник: Программы общеобразовательных учреждений. Обществознание 6 -11 классы – М. «Просвещение», 2015 г. | Л.Н. Боголюбова. Обществознание: Учебник для 10 класса – М.: «Просвещение», 2015.  | 68 часов в год |
| Алексеева Ольга Викторовна | Рабочая программа по географии(базовый уровень) | 10 а, б класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе Авторской программы: В.П. Максаковский - Программы общеобразовательных учреждений. География. 10-11 классы | Учебник: 10 и 11 кл-Максаковский В. П. География. 10-11 кл. - М.: Просвещение, 2014. - 416 с., ил., карт. | 34 часа в год |
| Локтева Валентина Антоновна | Рабочая программа по физике (базовый уровень) | 10 а, б класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа составлена на основе авторской Программы общеобразовательных учреждений. Физика. 10-11 классы (авторы: П.Г.Саенко, В.С.Данюшенков, О.В.Коршунова и др. Москва «Просвещение», 2007), где включена программа авторов В. С. Данюшенкова, О. В. Коршуновой к линии учебников Г. Я. Мякишева, 10-11 классы, базовый уровень для среднего (полного) общего образования по физике общеобразовательных школ. | Учебник Физика 10 класс. Авторы Г. Я. Мякишев, Б.Б.Буховцев, Н.Н.Сотский. – 2014 г. | 68 часов в год |
| Степанова Елена Владимировна | Рабочая программа по химии (базовый уровень) | 10 а, б класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе примерной учебной программы основного общего образования по химии и программы: курса химии для 8-11 классов для общеобразовательных учреждений. | Кузнецова Н.Е., Гара Н.Н. Химия 10 класс (базовый уровень). – М.: ВЕНТАНА-ГРАФ, 2015.  | 68 часов в год |
| Беневольская Ольга Борисовна | Рабочая программа по биологии (базовый уровень) | 10 а, б класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе авторской рабочей программы «Биология. Сборник рабочих программ 5 – 11 классы» Д.К.Беляева, Москва, издательство «Просвещение», 2016  | Д.К.Беляева, Г.М. Дымшица «Биология. 10 класс». Москва, «Просвещение», 2016 | 34 часа в год |
| Ширинский Амир Фуатович | Рабочая программа по МХК (базовый уровень) | 10 а, б класс | ФКГОС (БУП 2004) | Программа разработана на основе утверждённой Министерством образования и науки Российской федерации программы Л.Г.Емохоновой с дополнениями и коррективами, учитывающими специфику организации учебного процесса в Лицее-интернате «Подмосковный». |  | 34 часа в год |
| Глухов Андрей Анатольевич | Рабочая программа по физической культуре (базовый уровень) | 10 а, б класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа составлена на основе примерной программы «Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов» (В. И. Лях, А. А. Зданевич. – М.: Просвещение,2013 г. Для прохождения программы в учебном процессе можно использовать учебник: Лях В.И. Зданевич А.А. Физическая культура 10-11кл.: учебник для ОУ под общей редакцией В.И. Ляха. М.: Просвещение,2013. | Лях В. И. Физическая культура. 10-11 классы. – М.: Просвещение, 2016. | 102 часа в год |
| Недвига Сергей Иванович | Рабочая программа по технологии (базовый уровень) | 10 а, б класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа «Технология» для учащихся 10 классов разработана на основе авторской программы Симоненко В.Д. «Технология: 10-11 кл.» М.:“Просвещение”, 2014. | Симоненко В.Д., Очинин О.П., Матяш Н.В., Виноградов Д.В. «Технология. 10-11 классы: базовый уровень». Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ. 2014. | 34 часа в год |
| Алексеева Елена анатольевна  | Рабочая программа по технологии (базовый уровень) | 10 а, б класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа «Технология» для учащихся 10 классов разработана на основе авторской программы Симоненко В.Д. «Технология: 10-11 кл.» М.:“Просвещение”, 2014. | Симоненко В.Д., Очинин О.П., Матяш Н.В., Виноградов Д.В. «Технология. 10-11 классы: базовый уровень». Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ. 2014. |  |
| Павлюк Дмитрий Ефимович | Рабочая программа по ОБЖ(базовый уровень) | 10 а, б класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе авторской рабочей программы Т.А. Мелихова, ВОЛГОГРАД ,2011г.  | Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс. Базовый уровень /под ред. Ю.Л. Воробьёва. – М.: АСТ: Астрель, 2014. | 34 часа в год |
| **11 класс** |
| Комарова Ольга Вячеславовна | Рабочая программа по русскому языку (базовый уровень) | 11 класс  | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе авторской программы «Русский язык» 10-11 класс, базовый уровень Автор-составитель Н.Г. Гольцова, М., Русское слово, 2014. | Гольцова Н.Г. Русский язык. 10-11 классы: учебник для общеобразовательных учреждений/ Н.Г. Гольцова, И.В. Шамшин, М.А. Мищерина. – М.: Русское слово, 2014.  | 68 часов в год |
| Комарова Ольга Вячеславовна | Рабочая программа по литературе (базовый уровень) | 11 класс  | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе авторской программы по литературе для 10-11 классов/ авт-сост. В.И. Чалмаев, Г.С. Меркин, С.А. Зинин// Литература. Программа 5-11 классы – М.: ООО «ТИД «Русское слово» - РС», 2011  | С.А. Зинин,, В.И. Сахаров. Литература. 10 класс: учебник для общеобразовательных учреждений: в 2 ч./- М: ООО «ТИД «Русское слово - РС» , 2016. .  | 105 часов в год |
| Царенко Виталий Михайлович | Рабочая программа по английскому языку (базовый уровень) | 11 класс1 группа | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе авторской рабочей программы «Английский язык 10 – 11 классы, линия "Звездный английский"». Авторы: Мильруд Р. П., Суворова Ж.А. , М. Просвещение, 2013.  | Учебник «Звёздный английский», авторов К. М. Барановой, Д. Дули, В. В. Копыловой, Р.П. Мильруд, В. Эванс, М. Просвещение, 2014.  | 102 часа в год |
| Леонова Анна Вениаминовна | Рабочая программа по английскому языку (базовый уровень) | 11 класс2 группа | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе авторской рабочей программы «Английский язык 10 – 11 классы, линия "Звездный английский"». Авторы: Мильруд Р. П., Суворова Ж.А. , М. Просвещение, 2013.  | Учебник «Звёздный английский», авторов К. М. Барановой, Д. Дули, В. В. Копыловой, Р.П. Мильруд, В. Эванс, М. Просвещение, 2014.  | 102 часа в год |
| Пантелеева Елена Петровна | Рабочая программа по алгебре и начал анализа (базовый уровень) | 11 класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе программы общеобразовательных учреждений составитель Т.А. Бурмистрова. изд. «Просвещение», 2009. | Математика: алгебра и начала математического анализа. 10-11 класс. Учебник для образовательных организаций. Базовый уровень. Авторы: Ш.А. Алимов, Ю.М. Колягин, М.В. Ткачева, Н.Е. Федорова, М.И. Шабунин. Москва: «Просвещение», 2016. | 102 часа в год |
| Пантелеева Елена Петровна | Рабочая программа по геометрии (базовый уровень) | 11 класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа составлена с учетом Государственного стандарта по предмету «Геометрия 10-11» программы образовательных учреждений (составитель: Т.А. Бурмистрова, издательство «Просвещение», Москва 2009г.)  | Геометрия 10-11 класс.Автор: А.В. Погорелов. Учебник для общеобразовательных учреждений. Базовый и профильный уровень. Москва. «Просвещение» 2014. | 68 часов в год |
| Недвига Сергей Иванович | Рабочая программа по технологии (базовый уровень) | 11 класс  | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа «Технология» для учащихся 10 классов разработана на основе авторской программы Симоненко В.Д. «Технология: 10-11 кл.» М.:“Просвещение”, 2014. | Симоненко В.Д., Очинин О.П., Матяш Н.В., Виноградов Д.В. «Технология. 10-11 классы: базовый уровень». Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ. 2014. | 34 часа в год |
| Алексеева Елена Анатольевна | Рабочая программа по технологии (базовый уровень) | 11 класс  | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа «Технология» для учащихся 10 классов разработана на основе авторской программы Симоненко В.Д. «Технология: 10-11 кл.» М.:“Просвещение”, 2014. | Симоненко В.Д., Очинин О.П., Матяш Н.В., Виноградов Д.В. «Технология. 10-11 классы: базовый уровень». Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ. 2014. |  |
| Патяник Олеся Ивановна | Рабочая программа по обществознанию (базовый уровень) | 11 класс  | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе Авторской программой Л.Н.Боголюбова, Н.И.Городецкой, Л.Ф.Ивановой, А. И. Матвеева, которая включена в сборник: Программы общеобразовательных учреждений. Обществознание 6 -11 классы – М. «Просвещение», 2015 г. | Л.Н. Боголюбова. Обществознание: Учебник для 11 класса – М.: «Просвещение», 2015.  | 68 часов в год |
| Патяник Олеся Ивановна | Рабочая программа по истории (базовый уровень) | 11 класс  | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе Примерной программой среднего общего образования по истории на базовом уровне Авторских программ:1.«Всеобщая история. 11 класс». О.В.Волобуев, М.В.Пономарев, В.А. Рогожкин.2. «История России XX – начало XXI вв. 11 класс». А.А. Левандовский, Ю.А. Щетинов, С.В. Мироненко.  | «Всеобщая история. 11 класс». О.В.Волобуев, М.В.Пономарев, В.А. Рогожкин, 2015.«История России XX – начало XXI вв. 11 класс». А.А. Левандовский, Ю.А. Щетинов, С.В. Мироненко, 2015. | 102 часа в год |
| Алексеева Ольга Викторовна | Рабочая программа по географии (базовый уровень) | 11 класс  | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе Авторской программы: В.П. Максаковский - Программы общеобразовательных учреждений. География. 10-11 классы | Учебник: 10 и 11 кл-Максаковский В. П. География. 10-11 кл. - М.: Просвещение, 2014. - 416 с., ил., карт. | 34 часа в год |
| Локтева Валентина Антоновна | Рабочая программа по физике (базовый уровень) | 11 класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа составлена на основе авторской Программы общеобразовательных учреждений. Физика. 10-11 классы (авторы: П.Г.Саенко, В.С.Данюшенков, О.В.Коршунова и др. Москва «Просвещение», 2007), где включена программа авторов В. С. Данюшенкова, О. В. Коршуновой к линии учебников Г. Я. Мякишева, 10-11 классы, базовый уровень для среднего (полного) общего образования по физике общеобразовательных школ. | Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Чаругин В.М./Под ред. Парфентьевой Н.А. Физика. 11 класс (базовый и профильный уровни). – М.: Просвещение, 2012.  | 68 часов в год |
| Степанова Елена Владимировна | Рабочая программа по химии (базовый уровень) | 11 клас | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе примерной учебной программы основного общего образования по химии и программы: курса химии для 8-11 классов для общеобразовательных учреждений. | Кузнецова Н.Е., Левкин А.Н., Шаталов М.А./Под ред. Кузнецовой Н.Е. Химия. 11 класс (базовый уровень). – М.: ВЕНТАНА-ГРАФ, 2015. | 68 часов в год |
| Беневольская Ольга Борисовна | Рабочая программа по биологии (базовый уровень) | 11 класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе авторской рабочей программы «Биология. Сборник рабочих программ 5 – 11 классы» Д.К.Беляева, Москва, издательство «Просвещение», 2016  | Д.К.Беляева, Г.М.Дымшица Биология. 11 класс. Москва, «Просвещение», 2016 | 34 часа в год |
| Недвига Сергей Иванович | Рабочая программа по информатике (базовый уровень) | 11 класс1 группа | ФКГОС (БУП 2004) | Авторской программы общеобразовательного курса (базового уровня) для 10-11 классов «Информатика и информационные технологии» Семакина И.Г. | Информатика: учебник для 10 класс/ Семакина И.Г.. – М.: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2014. | 34 часа в год |
| Алексеева Елена Анатольевна | Рабочая программа по информатике (базовый уровень) | 11 класс2 группа | ФКГОС (БУП 2004) | Авторской программы общеобразовательного курса (базового уровня) для 10-11 классов «Информатика и информационные технологии» Семакина И.Г. | Информатика: учебник для 10 класс/ Семакина И.Г.. – М.: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2014. | 34 часа в год |
| Глухов Андрей Анатольевич | Рабочая программа по физической культуре (базовый уровень) | 11 класс | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа составлена на основе примерной программы «Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов» (В. И. Лях, А. А. Зданевич. – М.: Просвещение,2013 г. Для прохождения программы в учебном процессе можно использовать учебник: Лях В.И. Зданевич А.А. Физическая культура 10-11кл.: учебник для ОУ под общей редакцией В.И. Ляха. М.: Просвещение,2013. | Лях В. И. Физическая культура. 10-11 классы. – М.: Просвещение, 2016. | 102 часа в год |
| Павлюк Дмитрий Ефимович | Рабочая программа по ОБЖ(базовый уровень) | 11класс  | ФКГОС (БУП 2004) | Рабочая программа разработана на основе авторской рабочей программы Т.А. Мелихова, ВОЛГОГРАД ,2011г.  | Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс. Базовый уровень /под ред. Ю.Л. Воробьёва. – М.: АСТ: Астрель, 2014. | 34 часа в год |
| Ширинский Амир Фуатович | Рабочая программа по МХК (базовый уровень) | 11 класс | ФКГОС (БУП 2004) | Программа разработана на основе утверждённой Министерством образования и науки Российской федерации программы Л.Г.Емохоновой с дополнениями и коррективами, учитывающими специфику организации учебного процесса в Лицее-интернате «Подмосковный». |  | 34 часа в год |