



Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Новоильинский казачий кадетский корпус имени Атамана Ермака»
Первомайская ул., д. 22,
п. Новоильинский, Пермский край,
617016

Тел./факс: (34272) 27-2-61,
e-mail:
cadety_ermaka@mail.ru
www.nkkk.ru

СОГЛАСОВАНО
на педагогическом совете.
Протокол №1 от 31.08.2018 г.



УТВЕРЖДАЮ
Директор МБОУ НККК
им. Атамана Ермака
О.С. Коновалова
Приказ № 207-д
от 30 августа 2018 года

Учебный план

Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Новоильинский казачий кадетский корпус имени Атамана Ермака» на 2018 – 2019 учебный год

п. Новоильинский
2018

Пояснительная записка

Учебный план МБОУ «Новоильинский казачий кадетский корпус им. Атамана Ермака» разработан на основе:

- Закона Российской Федерации от 29.12. 2012 № 273 -ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказом Минобразования Российской Федерации от 09 марта 2004 года № 1312 (ред. от 03.06.2011) «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования», с учётом приказов Министерства образования и науки Российской Федерации от 20.08.2008 № 241 и от 30.08.2010 № 889;
- Федеральным компонентом государственного стандарта общего образования, утвержденного приказом Минобразования РФ «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» от 5 марта 2004 года № 1089 (в редакции от 19 октября 2009 № 427)
- Приказом Минобразования Российской Федерации от 5 марта 2004 года (ред. от 19.10.2009) № 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования»;
- Приказом Минобрнауки Российской Федерации от 06 октября 2009 года № 373 (ред. от 26.11.2010) «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования»;
- Приказом Минобрнауки Российской Федерации от 26 ноября 2010 г. №1241 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 6 октября 2009 г. №373»;
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 г. №1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования».
- Приказом Минобрнауки Российской Федерации от 22 сентября 2011 года № 2357 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утвержденный приказом Минобрнауки российской Федерации от 6 октября 2009 г. № 373»;
- Приказом Минобрнауки России №1994 от 03.06.2011 "О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 9 марта 2004 г. №1312;
- Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 № 189 (зарегистрированы в Минюсте России 03.03.2011, регистрационный номер 19993) «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях».
- Устава МБОУ НККК им. Атамана Ермака;
- Основной образовательной программы начального общего образования;
- Основной образовательной программы основного общего образования;
- Годового календарного учебного графика работы корпуса на 2018-2019 учебный год.

Учебный план в соответствии с Федеральным базисным учебным планом, предусматривает

- Срок освоения образовательных программ:

начального общего образования (1-4 классы) – 4 года,
основного общего образования (5-9 классы) – 5 лет,
среднего общего образования (10-11 классы) – 2 года.

- Продолжительность учебного года на уровне начального общего образования составляет 34 недели, в первом классе — 33 недели, на уровне основного общего и среднего общего — 35 недель, в девятом и одиннадцатом классах -34 недели. Окончанием учебного года для учащихся 9 – х классов считать завершение периода государственной итоговой аттестации.
- Продолжительность каникул в течение учебного года составляет не менее 30 календарных дней, летом — не менее 8 недель. Для обучающихся в 1 классе устанавливаются в феврале дополнительные недельные каникулы.
- Продолжительность уроков:
в 1 классе:
сентябрь, октябрь 3 урока по 35 минут каждый;
ноябрь, декабрь - 4 урока по 35 минут каждый;
январь – май - 4 урока по 40 минут каждый,
в 2-11 классах – 45 минут.

- **Режим занятий: 1- 11 классы по пятидневной учебной неделе.**

Начало уроков– 8.30.

Выдержаны два компонента учебного плана: обязательная часть и часть, формируемая участниками образовательного процесса. Учебная нагрузка учащихся не превышает предельно допустимого уровня, соответствует номенклатуре учебных предметов. Количество часов, определенное на изучение каждого предмета, не ниже обязательного минимума и в совокупности не превышает величину недельной образовательной нагрузки.

Учебный план реализует программы начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования и определяет:

- перечень обязательных для изучения учебных предметов, отражающий требования федерального государственного образовательного стандарта и специфики образовательного учреждения для каждой ступени обучения;
- учебное время, отводимое на изучение предметов по классам (годам) обучения;
- общий объём аудиторной нагрузки обучающихся.

При проведении учебных занятий по предметам «Иностранный язык» в 6-11 классах, «Технология» 7-8 классах осуществляется деление на две группы.

Изучение учебных предметов федерального компонента организуется с использованием учебных пособий, входящих в федеральный перечень учебников на текущий учебный год.

В расписании уроков между началом дополнительных занятий и последним уроком устраивается перерыв продолжительностью не менее 45 минут.

В соответствии с традицией и для удобства восприятия учебный план сформирован в «недельной» форме.

Промежуточная аттестация учащихся начальной школы включает в себя:

- проверку техники чтения в 2 – 4-х классах;
- диктант по русскому языку с грамматическим заданием в 3 –4-х классах;
- контрольную работу по математике в 3 –4-х классах;

Промежуточная аттестация учащихся 5-8,10 классов включает в себя:

Обязательные экзамены: в 5 – 8, 10 классах

- по русскому языку, математике, истории

А также в 7, 8, 10 классах **экзамены по выбору обучающегося по одному учебному предмету** из числа учебных предметов: Литература, Физика, Химия, Биология, География, История, Обществознание, Информатика и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ), Иностранные языки (английский, немецкий).

Выбор обучающимися учебных предметов осуществляется **до 1 февраля** текущего года.

Промежуточная аттестация в среднем и старшем звене может проводиться в следующих формах.

Русский язык:

5,6класс – контрольная работа в форме диктанта с грамматическим заданием;

7 класс – тестирование;

8 класс – тест и изложение;

10 класс – тест и сочинение.

Литература:

7 класс – сочинение;

8 класс – тестирование, сочинение;

10 класс – анализ произведения.

Математика:

5, 6 класс - контрольная работа

7, 8, 10 класс - тестирование

Иностранный язык:

7, 8, 10классы – итоговый тест: лексика, грамматика, чтение, письмо, говорение.

Физика:

7, 8, 10 класс – билеты.

Химия:

8,10- тест, билеты.

Биология:

7 – 8, 10 класс – тестирование.

География:

7, 8, 10 класс – тестирование.

Информатика:

8 классы – билеты;

10 классы – тестирование.

История:

5, 6, 7, 8, 10 класс – билеты.

Обществознание:

7, 8, 10классы – тестирование.

Сроки промежуточной (годовой) аттестации определяются годовым календарным графиком в соответствии с локальным актом по Корпусу.

**Пояснительная записка
к учебному плану начального общего образования
МБОУ НККК им. Атамана Ермака
на 2017-2018 учебный год**

Цель: Формирование и практическое овладение универсальными учебными действиями, системой знаний по учебным предметам, развитие их познавательных способностей посредством внедрения современных образовательных технологий, воспитание нравственных качеств, норм поведения.

Образовательная деятельность уровня начального образования ведется в рамках федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования и с учетом возможностей корпуса.

Учебный план 1-4 классов соответствует требованиям федерального государственного образовательного стандарта, реализуется через программы:

- УМК «Школа России»
- учебники, принадлежащие к завершенной предметной линии учебников: математика М.И. Моро, русский язык В.П. Канакина, В.Г. Горецкий

В ходе освоения образовательных программ начального общего образования у обучающихся формируются базовые основы знаний и надпредметные умения, составляющие

учебную деятельность младшего школьника и являющиеся фундаментом самообразования на следующих ступенях обучения:

- система учебных и познавательных мотивов: умение принимать, сохранять, реализовывать учебные цели, умение планировать, контролировать и оценивать учебные действия и их результат;
- универсальные учебные действия (познавательные, регулятивные коммуникативные);
- познавательная мотивация, готовность и способность к сотрудничеству и совместной деятельности ученика с учителем и одноклассниками, основы нравственного поведения, здорового образа жизни.

В соответствии с поручением Президента Российской Федерации от 2 августа 2009 г. № Пр-2009 и Распоряжением Председателя Правительства Российской Федерации от 11 августа 2009 г. с 1 сентября 2012 г. в 4 классе ведется курс «Основы религиозных культур и светской этики», модуль «Основы православной культуры».

Учебный план начального общего образования (ФГОС НОО)

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю			
		1 класс	2 класс	3 класс	4 класс
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	5	5	5	5
	Литературное чтение	4	4	3	3
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)		2	2	2
Математика и информатика	Математика	4	4	4	4
	Информатика	-	-	1	1
Обществознание и естествознание	Окружающий мир	2	2	2	2
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики			1	1
Искусство	ИЗО	1	1	1	1
	Музыка	1	1	1	1
Технология	Технология	1	1	1	1
Физическая культура	Физическая культура	3	3	3	3
ИТОГО:		21	23	23	24

Пояснительная записка к учебному плану основного общего образования МБОУ НККК им. Атамана Ермака на 2017-2018 учебный год

Цель: обеспечение базового объема содержания образования и его обновление с целью повышения качества. Создание единого образовательного пространства школы, способствующего интеллектуальному, нравственному, физическому развитию личности ребенка, максимальному раскрытию его творческого потенциала, формированию ключевых компетентностей путем обновления структуры и содержания образования, развития практической направленности образовательных программ.

Учебный план для основного общего образования разработан на основе Базисного учебного плана ОУ РФ в соответствии с требованиями санитарно-эпидемиологических норм СанПин № 2.4.2.11 78-2. В Учебном плане представлены все учебные предметы, имеющиеся в Федеральном базисном учебном плане 2009 г. Учебный план основного общего образования

ориентирован на пятилетний нормативный срок освоения образовательных программ основного общего образования.

На уровне основного общего образования реализуются программы, рекомендованные Министерством образования РФ.

Учебный план для 5-7 классов разработан в рамках введения федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 г. № 1897.

Основными целями учебного плана 5- 7 классов являются:

- овладение обучающимися в соответствии с возрастными возможностями разными видами деятельности (учебной, трудовой, коммуникативной, двигательной, художественной); умением адаптироваться к окружающей природной и социальной среде; поддерживать и укреплять свое здоровье и физическую культуру;

- формирование у обучающихся правильного отношения к окружающему миру, этических и нравственных норм, эстетических чувств, желания участвовать в разнообразной творческой деятельности;

- формирование системы знаний, умений и способов деятельности по базовым предметам не ниже государственных образовательных стандартов, определяющих степень готовности обучающихся к дальнейшему обучению; развитие элементарных навыков самообразования, контроля и самооценки.

В учебном плане 5-7 классов представлены все основные образовательные области, что позволяет заложить фундамент общеобразовательной подготовки обучающихся.

Основными задачами учебного плана для 5-6-7- х классов являются:

- обеспечение выполнения федерального государственного стандарта образования;
- обеспечение единства федерального, национально-регионального компонентов и компонента образовательного учреждения;
- соблюдение государственных образовательных стандартов;
- введение в учебные программы национально-регионального компонента;
- сохранение целостности каждой системы обучения;
- обеспечение реализации интересов и потребностей обучающихся и их родителей (законных представителей);
- сохранение и укрепление здоровья детей (закладывание основ здорового образа жизни).

Состав учебных предметов обязательных предметных областей:

«Русский язык и литература» представлена предметами «Литература», «Русский язык», «Английский язык» и «Немецкий язык»:

«Русский язык» изучается по программе, рекомендованной Министерством образования и науки РФ по УМК:

- 5-9 классы – М.М.Разумовская. Учебник «Русский язык» М.М.Разумовской, М. Дрофа 2014 г.

«Литература» преподается по программам, рекомендованным Министерством образования РФ и науки РФ по УМК Коровина В.Я. М. Просвещение, 2014 г.:

- 5-9 класс автор программы и УМК Коровина В.Я. М. Дрофа, 2014 г.

«Немецкий язык» преподается по УМК 5-9 кл. Бим И.Л.

«Английский язык» преподается по программе основного общего образования. Москва, 2010 г. 2-11 класс УМК М.З. Биболетова, Н.Н. Трубанёва; 5,6,7 классы Кузовлев В.П., «Просвещение», 2014 г.

«Математика и информатика» включает в себя предметы: «Математика» (5-6 классы), «Алгебра» (7-9 классы), «Геометрия» (7-9 классы), «Информатика» (8-9 классы):

«Математика» изучается по программе, рекомендованной Министерством образования и науки РФ по УМК:

5 - 6 кл., Зубарева И.И., Мордкович А.Г., Мнемозина, 2013 г.

7-9 кл. Мордкович А.Г. Алгебра, М., «Просвещение», 2009 г.

7-9 Атанасян Л.С. Геометрия, М., «Просвещение», 2011 г.

В рамках предпрофильной подготовки учащихся 5-9 классов предлагаются следующие курсы по выбору:

5, 7 класс «За страницами учебника математики» 1 час.

9 классы «За страницами учебника математики» 1 час

«Информатика» преподается по программам:

8-9 кл. Семакин И.Г. «Информатика. Базовый курс», М., БИНОМ, 2010 г.

Предметная область **«Общественно-научные предметы»** представлена предметами:

- «История» по 2 часа в неделю (5-9 классы).

«Всеобщая история» преподается по программе, допущенной Министерством образования и науки РФ, Издательский центр «Вентана-Граф», 2006 г.:

5- 8 кл. УМК Андреевская Т.П., Журавлев О.Н. М.

9 кл. УМК Загладин Н.В.

«История России» преподается по программе для общеобразовательных учреждений М. Просвещение 2009 г.

5-8 класс УМК Данилов А.А., Косулина Л.Г, 2003 г.

- «Обществознание» М., Просвещение, 2008-2014 г. по программе основного общего образования 5-11 класс УМК Боголюбов Л.Н.

В рамках предпрофильной подготовки учащихся 6-9 классов предлагаются следующие курсы по выбору:

8 класс «Культура социального здоровья» 1 час.

7 класс «Культура социального здоровья» 0,5 часа.

- «География» изучается по программе Дронова В.П.

5 класс УМК Дронова В.П. по программе Дронова В.П., Дрофа, 2014 г.

6 класс УМК Дронова В.П. по программе Дронова В.П., Дрофа, 2016 г.

7 класс УМК Коринская В.А. по программе И.В. Душиной, М., Дрофа, 2010 г.

8-9 классы Баринаова И.И., В.П. Дронов, М., Дрофа, 2010 г.

Предметная область **«Естественнонаучные предметы»** представлена предметами «Физика», «химия», «биология».

Физика, химия, биология преподаются по программам, рекомендованным Министерством образования и науки РФ:

5-9 кл. Биология УМК Сонин Н.И.

7-9 кл. Физика УМК Перышкин А.В.

8-9 кл. Химия УМК Габриелян О.С.

В рамках предпрофильной подготовки учащихся 5-9 классов предлагаются следующие курсы по выбору:

6 класс «Занимательная биология» 1 час.

8 классы «Практикум по решению физических задач» по 0,25 часа.

8-9 классы «Практикум по решению химических задач» по 0,5 часа.

9 класс «Молекулярные основы жизнедеятельности клетки» 0,5 часа

Предметная область **«Искусство»** представлена предметами «Музыка» и «Изобразительное искусство».

- «Музыка» изучается по Программе Критской Е.Д.

- «Изобразительное искусство» по Программе Неменского Б.М. Допущена Министерством образования и науки РФ 5-9 кл. УМК Неменский Б.М.

«Технология» включает предмет «Технология» (5-9 класс).

Программы начального и основного общего образования под редакцией Симоненко В.Д.

«**Физическая культура**» включает предмет «Физическая культура» и «Основы безопасности жизнедеятельности».

Соответствует федеральному компоненту БУП и представлена предметами «Физическая культура». 1-9 кл. Лях В.И., А.А. Зданевич, М., Просвещение, 2006 год.

ОБЖ 8-9 кл. УМК Фролов М.П., Смирнов А.Т., М., Просвещение, 2010 год.

Предметы гражданской направленности предусматривают:

- Формирование у обучающихся системы знаний о культурных, исторических, социальных особенностях Пермского края;
- Воспитание нравственных качеств, норм поведения с учетом культурных традиций Пермского края.
- Обеспечение социализации ребенка в жизни общества, освоение различных способов жизнедеятельности, развитие его коммуникативных и практических навыков, помощь в жизненном самоопределении

Ведутся следующие предметы:

- Курс **«Мой Пермский край»**, введённый для реализации задач духовно-нравственного и гражданско-патриотического воспитания, заявленных в Федеральном государственном образовательном стандарте, реализуется в 5-х, 6-х классах по 1 часу в неделю
- «В 8-9 классе курс «География Прикамья» по УМК «География. Пермская область», авторы Н.Н. Назаров, М.Д. Шарыгин по 0,5 часа. Автор программы Котельникова Г.И., Пермь, ПОИПКРО, 2001 год.

Предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» в 5-6 кл. реализуется через систему дополнительного образования в объёме 1 час в неделю.

Для реализации казачьего кадетского компонента как инвариант кадетского образования, отражающий своеобразие и особенности образовательного учреждения:

7 классы История казачества 0,5 часа;

5 классы Этикет и культура общения 0,25 часа

С целью формирования метапредметных умений в учебный план включены краткосрочные метапредметные курсы общеинтеллектуальной направленности:

6 классы- Эрудит 0,25 часа.

8 классы- Публичные выступления 0,5 часа

С целью самоопределения учащихся в учебный план включены следующие курсы:

7 классы Твоя профессиональная карьера 0,25 часа;

6 класс- Мир профессий 0,25 часа;

5 класс Занимательная математика 0,5 час

6 класс Занимательная математика 0,75 часа

7-8 класс Занимательная математика 0,5-0,75 часа

5,6 класс Занимательный русский 0,5-0,75 часа

7,8 классы Трудные вопросы пунктуации 0,75-1 часа;

7 классы Путешествие по географической карте 0,25 часа;

9 классы Избранные вопросы математики 0,75-1 час;

9 классы Молекулярные основы жизнедеятельности клетки 0,5 часа;

9 классы Сочинение - рассуждение на основе прочитанного текста 0,75 час;

9 классы Практикум по решению химических задач 0,25 часа;

9 классы Практикум по решению физических задач 0,25 часа;

9 классы Практикум по решению географических задач 0,5 часа;

9 классы Теория и практика развития государства и общества (с опорой на материал по истории России) 1 часа;

Предметная область	Учебные предметы	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс
		Количество часов в неделю			
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	3
	Литература	3	3	2	2
Иностранный язык	Иностранный язык (английский / немецкий)	3	3	3	3
Математика и информатика	Математика	5	5	-	-
	Алгебра	-	-	3	3
	Геометрия	-	-	2	2
	Информатика и ИКТ	-	-	1	1
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2
	Обществознание		1	1	1
	География	1	1	2	2
Естественнонаучные предметы	Физика	-	-	2	2
	Химия	-	-	-	2
	Биология	1	1	1	2
Искусство	Музыка	1	1	1	0,5
	ИЗО	1	1	1	0,5
Технология	Технология	2	2	2	1
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ	-	-	-	1
	Физкультура	3	3	3	3
	Итого	27	29	30	31
	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	5	4	5	5
	Обществознание	1	-	-	-
	Мой Пермский край	1	-		
	Биология	-	-	1	-
	География Прикамья	-	-	-	0,5
	Элективные курсы				
	ОБЖ	1	1	1	-
	Занимательная математика	0,5	0,75	0,75	0,5
	История казачества		0,5	0,5	
	Этикет и культура общения	0,25	-	-	-
	Твоя профессиональная карьера	-	-	0,25	0,25
	Эрудит	0,25	0,25	-	-
	Культура социального здоровья	-	0,25	0,5	0,5
	Публичные выступления				0,5
	Занимательный русский	0,75	0,5		
	Картографический практикум		0,25	0,25	
	Решение физических задач				0,5
	Трудные вопросы пунктуации			0,75	1
	Путешествие по географической карте				0,5
	Занимательный английский язык	0,25	0,25		0,5
	История в жизнеописаниях великих людей				0,25
	Мир профессий		0,25		
	Предельно допустимая учебная	32	33	35	36

**Основное общее образование
Учебный план для 9 классов**

Учебные предметы	9 класс
Русский язык	2
Литература	3
Иностранный язык (английский / немецкий)	3
Алгебра	3
Геометрия	2
Информатика и ИКТ	2
История	2
Обществознание	1
География	2
Физика	2
Химия	2
Биология	2
Музыка	0,5
ИЗО	0,5
Технология	-
Физическая культура	3
Обязательная нагрузка	30
Часть, формируемая участниками образовательного процесса	6
География Прикамья	0,5
ОБЖ	1
<i>Элективные курсы</i>	
Сочинение - рассуждение на основе прочитанного текста	1
Избранные вопросы математики	1
Практикум по решению химических задач	0,25
Практикум по решению физических задач	0,25
Практикум по решению географических задач	0,5
Теория и практика развития государства и общества (с опорой на материал по истории России)	1
Молекулярные основы жизнедеятельности клетки	0,25
Твоя профессиональная карьера	0,25
Предельно допустимая учебная нагрузка	36

на 2017 – 2018 учебный год

Уровень среднего общего образования является завершающим этапом общеобразовательной подготовки, на котором обучающиеся осваивают образовательные программы профильного или базового уровней. Содержание образования призвано обеспечить функциональную грамотность и социальную адаптацию обучающихся, содействовать их гражданскому, личностному и профессиональному самоопределению. Основной целью учебного плана является обеспечение:

- базового или профильного уровней изучения отдельных учебных предметов программы среднего (полного) общего образования в условиях универсального класса;
- равного доступа к полноценному образованию разным категориям обучающихся в соответствии с их способностями, индивидуальными образовательными потребностями;
- условий для успешной социализации обучающихся;
- преемственности между общим и профессиональным образованием, повышения эффективности подготовки выпускников школы к освоению программ высшего/среднего специального профессионального образования;
- выполнения социального заказа родителей и обучающихся.

Учебный план для 10-11 классов разработан на основе Базисного учебного плана ОУ РФ в соответствии с требованиями санитарно-эпидемиологических норм СанПин № 2.4.2.11 78-2. В учебный план включены учебные предметы, имеющиеся в Федеральном базисном учебном плане 2004 г. Учебный план третьей ступени образования ориентирован на двухлетний нормативный срок освоения образовательных программ среднего (полного) общего образования, в соответствии с примерным учебным планом для универсального обучения (непрофильное обучение).

На уровне среднего общего образования реализуются программы, рекомендованные Министерством образования РФ.

«**Филология**» представлена предметами «Литература», «Русский язык», «Английский язык» и «Немецкий язык»:

«Русский язык» изучается по программе, рекомендованной Министерством образования РФ по УМК:

10,11 кл. автор программы и УМК Власенкова А.И., Рыбченкова Л.М.

«Литература» преподается по программам, рекомендованным Министерством образования РФ и науки УМК:

10 класс УМК Лебедев Ю.В. по программе Л.Б. Воронин М., Мнемозина, 2009 год.

11 класс УМК Журавлев В.П. по программе Л.Б. Воронин М., Мнемозина, 2009 год.

Для расширения базовой части обучения в 11 классе выделен 1 час элективного курса «*Секреты мастерства (лингвистический анализ текста)*».

«Немецкий язык» преподается по УМК 10-11 кл. Воронина Г.И, Карелина И.В., 2001 г.

«Английский язык» преподается по программе основного общего образования. Москва, 2010 г.

2-11 класс УМК М.З. Биболетова, Н.Н. Трубанёва

«**Математика и информатика**» включает в себя предметы: «Алгебра», «Геометрия», «Информатика»:

«Алгебра» 10-11 класс изучается по программе «Алгебра и начала анализа», рекомендованной Министерством образования РФ по УМК, Мордкович А.Г., М. Мнемозина, 2009 г.

«Геометрия» изучается по программе, рекомендованной Министерством образования РФ, М. Просвещение, 2010 г.

10 классы автор учебника Атанасян Л.С.

11 классы автор учебника Погорелов А.В.

Для расширения базовой части в 10-11 классах выделены по 1 часу на ведение элективных курсов:

«*Избранные вопросы математики*» - по 1 часу в 10 и 11 классах,

«*Математика для всех*» - по 1 часу в 11 классе

«Математика для всех» - по 0,5 часа в 10 классе

«Обществознание и естествознание» представлено предметами:

«История»

По программе, допущенной Министерством образования и науки РФ 2006 г.

Всеобщая история:

10-11 классы история УМК Загладин Н.В., М., «Русское слово», 2007 г.

«Обществознание»

По программе основного общего образования 10-11 класс УМК Боголюбов Л.Н., М. Просвещение, 2009 г.

С целью расширения базовой части обучения введены следующие курсы:

«Решение исторических задач» 0,5 ч в 10 и 11 классах.

«Решение обществоведческих задач» 0,5 ч в 10 и 11 классах

«География»

Изучается по программе, созданной Московским государственным педагогическим университетом. Под редакцией А.П. Кузнецова, Москва. Дрофа 2010 год. УМК: 10-11 классы автор учебника Максаковский В.П.

Физика, химия, биология преподаются по программам, рекомендованным Министерством образования и науки РФ:

10-11 кл. Физика УМК Мякишева Г.Я.

6-11 кл. Биология УМК Сонин Н.И.

8-11 кл. Химия УМК Габриелян О.С.

С целью расширения базовой части обучения в 10- 11 классах выделены часы на ведение элективных курсов по физике, химии, биологии, информатике:

10 класс - «Клетки и ткани» 0,5 час,

11 класс – «Клетки и ткани» - 1 час.

10, 11 классы «Практикум по решению физических задач» - 0,5 часа,

10 и 11 класс- «Практикум по решению органических задач» 1 часу,

10 класс- «Компьютерные технологии» 1,5 час.

«Физическая культура» включает предмет «Физическая культура» и «Основы безопасности жизнедеятельности».

Физическая культура.

Соответствует БУП и представлена предметами «Физическая культура». 1-11 кл. Лях В.И., А.А. Зданевич

ОБЖ

10 – 11 классы. УМК Фролов М.П., Смирнов А.Т.

В соответствии с социальным заказом родителей и с целью удовлетворения образовательных потребностей обучающихся вариативная часть учебного плана обеспечивает реализацию интересов учащихся различной профильной направленности, способствует развитию познавательного интереса, исследовательских способностей, дает основания для профессионального самоопределения, создает условия для обретения социального опыта и опыта творческой деятельности. Учащимся предлагаются элективные курсы по выбору.

**Среднее полное общее образование
Учебный план для 10, 11 классов**

Учебные предметы	10	11
	<i>Число учебных часов в неделю</i>	
Русский язык	1	1
Литература	3	3
Иностранный язык	3	3
Алгебра	3	3
Геометрия	2	2
Информатика и ИКТ	1	1
История	2	2
География	2	
Обществознание	2	2
Физическая культура	3	3
Физика	2	2
Химия	1	1
Биология	1	1
ОБЖ	1	1
Экономика	1	1
Право	1	1
Итого	29	27
<i>Часть, формируемая участниками образовательного процесса</i>		
Астрономия	-	1
Элективные курсы		
Секреты мастерства (лингвистический анализ текста)	2	1
Математика для всех	1	1
Избранные вопросы математики	-	1
Клетки и ткани	1	1
Практикум по решению физических задач	0,5	-
Решение исторических задач	0,5	0,5
Решение обществоведческих задач	-	1,5
Практикум по решению органических задач	1	1
Практическая физика	-	2
Компьютерные технологии	1,5	-
Географические путешествия	0,5	
Предельно допустимая нагрузка	37	37