


«ПРИНЯТ»

Решением
педагогического совета МБОУ Школы № 177
г.о. Самара
протокол № 1

от «31» августа 2018 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор МБОУ Школы № 177
г.о. Самара

 Хамзина А.К./

приказ № 981 -од

от «31» августа 2018 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
«Школы №177 с кадетскими классами»
городского округа Самара
(вечернее отделение)
на 2018/2019 учебный год

Самара
2018

Пояснительная записка

к учебному плану муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
«Школа №177 с кадетскими классами» городского округа Самара
(вечернее отделение)

Цели и задачи образовательного процесса школы

- обеспечить усвоение учащимися обязательного минимума содержания основного, среднего общего образования на уровне требований государственного образовательного стандарта;
- гарантировать преемственность образовательных программ всех уровней;
- создать основу для адаптации учащихся к жизни в обществе, для осознанного выбора и последующего освоения профессиональных образовательных программ;
- формировать позитивную мотивацию учащихся к учебной деятельности;
- обеспечить социально-педагогическое отношение, сохраняющие физическое, психическое и социальное здоровье учащихся.

Ожидаемые результаты

- Создание современной, гибкой системы повышения квалификации и профессиональной переподготовки педагогических кадров.
- Адаптация учащихся при переходе с одной образовательной ступени на другую.
- Качественная реализация образовательной программы школы.

Реализуемые основные общеобразовательные программы

II ступень – основное общее образование (нормативный срок освоения 1 год). Основное общее образование является базой для получения среднего общего образования, начального и среднего профессионального образования, базовые программы основного общего образования. Программа предпрофильной подготовки.

III ступень – дневное отделение: среднее общее образование (нормативный срок освоения 2 года). Программы среднего общего образования (базовый уровень).

Особенности и специфика образовательного учреждения

1. В МБОУ Школе № 177 г.о. Самара находится вечернее отделение. Учащиеся проходят обучение в очно-заочной форме.
2. Использование информационно-коммуникативных технологий на уроках.

Нормативная база для разработки учебного плана

1. Федеральный Закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
2. Постановление Главного Государственного врача Российской Федерации от 29.12.2010 №189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях (с изменениями на 24 ноября 2015 года).
3. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.12.2012 № 1067 «Об утверждении федеральных перечней учебников, рекомендованных (допущенных) к

использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы и имеющих государственную аккредитацию, на 2013/2014 учебный год»

4. Приказ Минобрнауки от 31.03.2014 №253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования».
5. Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897. (ред. от 31.12.2015) (для V-VI классов общеобразовательных организаций, VII – VIII классов образовательных организаций, а также IX классов, участвующих в апробации ФГОС основного общего образования в 2017/2018 учебном году).
6. Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2013 № 1015.
7. Примерная основная образовательная программа основного общего образования в редакции от 08.10.2015.
8. Письмо Департамента общего образования Министерства образования и науки России от 12.05.2011 г. № 03-296 «Об организации внеурочной деятельности при введении Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования».
9. Письмо Департамента государственной политики в сфере общего образования Минобрнауки России от 15.07.2014 № 08-888 «Об аттестации учащихся общеобразовательных организаций по учебному предмету «Физическая культура».
10. Письмо Минобрнауки России от 18.06.2015 № НТ-670/08 «Методические рекомендации по организации самоподготовки учащихся при осуществлении образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования.
11. Федеральный базисный учебный план, утвержденный приказом Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004 № 1312 (далее – ФБУП-2004).
12. Федеральный компонент государственного стандарта общего образования, утвержденный приказом Министерства образования Российской Федерации от 05.03.2004 № 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального общего, основного общего и среднего общего образования».
13. Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2013 № 1015.

Режим функционирования образовательного учреждения

Организация образовательного процесса регламентируется Календарным учебным графиком. Режим функционирования устанавливается в соответствии с СанПин 2.4.2.2821-10, Уставом образовательного учреждения.

Календарный учебный график МБОУ Школы №177 г.о. Самара на 2018-2019 уч. год (вечернее отделение очно-заочная форма обучения)

1. Даты начала и окончания учебного года в МБОУ Школе №177 г.о. Самара:
 - начало учебного года – 01.09.2018г.;
 - окончание учебного года – 31.08.2019г.
2. Продолжительность учебного года, полугодий:
 - 2.1. продолжительность учебной недели:
5-ти дневная учебная неделя в 9-11 классах;
 - 2.2. продолжительность образовательного процесса:
 - в 10 классах – 34 недели (расчет: 170 уч.дней : 5-дн. уч. нед. = 34 уч. недели);
 - в 9, 11 классах – 33,5 недель (расчёт: 167 уч.дней: 5-дн. уч. нед. = 33,5 уч. недель≈34 уч. недели)
 - 2.3. Учебный год делится на полугодия:

Полугодия	начало полугодия	окончание полугодия	продолжительность (количество учебных дней)
1 полугодие	01.09.2018	27.12.2018	5-ти дн. уч. нед. = 79
2 полугодие 10 класс	09.01.2019	31.03.2019	5-ти дн. уч. нед. = 91
2 полугодие 9, 11 классы	09.01.2019	25.05.2019	5-ти дн. уч. нед. = 88
		Итого 10 классы	5-ти дн. уч. нед. = 170
		9, 11 классы	5-ти дн. уч. нед. = 167

- 2.4. Окончание образовательного процесса:

- в 10 классе – 31 мая 2019г.;
- в 9, 11 классах – 25 мая 2019г.

3. Сроки и продолжительность каникул на учебный год:

каникулы	дата начала каникул	дата окончания каникул	продолжительность в днях
осенние	29.10.2018	05.11.2018	8
зимние	29.12.2018	08.01.2019	11
весенние	25.03.2019	31.03.2019	7
		Итого	26 дней, 4 каникулярных дня будут использованы для организации

			отдыха обучающихся во время переноса праздничных дней.
Летние 10 класс	01.06.2019	31.08.2019	92 дня
Летние 9 класс	25.06.2019	31.08.2019	68 дней

4. Сроки проведения промежуточных аттестаций:

- промежуточная аттестация во 9-11 классах проводится по полугодиям в соответствии с Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Школа №177 с кадетскими классами» городского округа Самара, Уставом МБОУ Школы № 177 г.о. Самара и приказом МБОУ Школы № 177 г.о. Самара через зачёты, контрольные работы и тестирование по предметам: русскому языку математике, обществознанию, биологии, английскому языку, физике, географии в рамках контрольных работ в соответствии с рабочими программами.

5. Регламентирование образовательного процесса на день:

- продолжительность урока:
- для обучающихся 9 - 11 классов – 40 минут

Обучающиеся вечернего отделения учатся во 2 смену.

2 смена

	Расписание звонков	Перемена
1 урок	16.40 – 17.20	10
2 урок	17.30 – 18.10	10
3 урок	18.20 – 19.00	10
4 урок	19.10 – 19.50	10
5 урок	20.00 – 20.40	10
6 урок	20.50 – 21.30	

Выбор учебников и учебных пособий, используемых при реализации учебного плана

Изучение учебных предметов федерального компонента организуется с использованием учебников, включенных в Федеральный перечень (Приказ Минобрнауки от 31.03.2014 №253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования»).

Изучение элективных учебных предметов и других предметов, курсов, дисциплин (модулей) школьного компонента может быть организовано с использованием учебных пособий, выпущенных издательствами, вошедшими в Приказ Минобрнауки от 14.12.2009 №729 «Об утверждении перечня организаций, осуществляющих издание учебных пособий, которые допускаются к использованию в образовательном процессе в имеющих государственную аккредитацию и реализующих образовательные программы общего образования образовательных учреждениях» (в ред. Приказов Минобрнауки РФ от 13.01.2011 N 2, от 16.01.2012 N 16)

«ПРИНЯТ»

Решением
педагогического совета МБОУ Школы № 177
г.о.Самара
протокол № 1 от «30» августа 2017г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор МБОУ Школы № 177
г.о. Самара
_____ /А.К.Хамзина

приказ № _____-од от «30» августа 2017г.

**Выписка из основной общеобразовательной программы
основного общего образования (приказ № 404-од от 31.08.2015;
приказ № _____-од от 30 августа 2017; приказ № _____-од от 31
августа 2018) муниципального бюджетного общеобразовательного
учреждения
«Школа № 177 с кадетскими классами»
городского округа Самара
на 2017/2018 учебный год
(вечернее отделение)**

Самара
2018

Организационный раздел ООП ООО
Пояснительная записка
к учебному плану основного общего образования (9 классы) ФГОС

Особенности учебного плана

Учебный план МБОУ Школы № 177 г.о. Самара (вечернее отделение) для 9 класса ориентирован на годичный нормативный срок освоения образовательных программ основного общего образования. Продолжительность учебного года 34 учебные недели в очно-заочных классах, без учета итоговой аттестации. Продолжительность урока – 40 минут.

Учебный план основного общего образования реализуется в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (далее – ФГОС ООО), утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 №1897.

Учебный план определяет общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам (годам обучения).

Учебный план определяет перечень направлений внеурочной деятельности и время, отводимое на их освоение и организацию.

Учебный план 9-х классов школы гарантирует обучающимся общедоступность и бесплатность основного общего образования в пределах федеральных государственных образовательных стандартов, а также отвечает специфике развивающего обучения, целям социализации обучающихся, реализует принцип преемственности при переходе по уровням образования.

Содержание основного общего образования является базовым для продолжения обучения на уровне среднего общего образования, способствует освоению основных общеучебных умений и навыков, универсальных учебных действий, формированию компетентностей, социальному самоопределению обучающихся.

Учебный план 9 классов состоит из обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса. Обязательная часть учебного плана включает следующие предметные области: «Филология», «Математика и информатика», «Общественно-научные предметы», «Естественно-научные предметы», «Физическая культура». Учебный план 9-х классов включает следующие обязательные предметы: «Русский язык», «Литература», «Английский язык», «Математика», «История», «Обществознание», «География», «Биология», «Физика», «ОБЖ», «Физическая культура»

**УМК, используемые для реализации учебного плана основного общего образования
(9 классы)**

№ №	Предмет	Программа	класс	Учебник
1.	Русский язык	Программы для ОУ. Русский язык 5-9 классы Т.А. Ладыженская, М.Т. Баранов, Л.А. Тростенцова, М.:	9 класс	Л.А.Тростенцова, Т.А.Ладыженская, А.Д.Дейкина, Русский язык, 9 класс. М.:Просвещение, 2015

		Просвещение, 2011		
2.	Литература	Программа для ОУ. Литература 5-9 классы. В.Я. Коровина, М.: Просвещение, 2014	9 класс	В.Я.Коровина, В.П. Журавлев, В.И. Коровин, Литература, 9 класс. (ч.1-2) М.: Просвещение, 2015
3.	Английский язык	Программа для ОУ. Английский, немецкий, французский, испанский языки 5-11 классы. Н.Д. Гальскова, З.Н. Никитенко, Э.И. Соловцова, М.: Просвещение, 2012	9 класс	В.П. Кузовлев, Английский язык, 9 классы. М.: Просвещение, 2014
4.	Математика	1.Программа для ОУ. Алгебра 7-9 классы. И.И.Зубарева, А.Г.Мордкович, М.:Мнемозина, 2016 2.Геометрия 7-9 классы. Л.С.Атанасян, М.:Просвещение, 2015	9 класс	1.А.Г.Мордкович, Алгебра, 9 класс, М.:Мнемозина, 2013 2.Л.С.Атанасян, Геометрия, 7-9 классы, М.:Просвещение, 2014
5.	История	1.Программа для ОУ. История России 6-9 класс. А.А. Данилов, Л.Г. Косулина, М.: Просвещение, 2011; 2. Программа для ОУ. Всеобщая история 5-9 классы. А.А.П.Вигасин, О.О.Сороко-Цюпа, М.:Просвещение, 2014	9 класс	1.А.А.Данилов, Л.Г. Косулина, История России, 9 класс. М.: Просвещение, 2015; 2. О.С.Сороко-Цюпа, А.О.Сороко-Цюпа, Всеобщая история. История нового времени, 9 класс. М.:Просвещение, 2014
6.	Обществознание	Программа для ОУ. Обществознание 5-9 классы. Л.Н. Боголюбов, М.: Просвещение, 2013.	9 класс	А.Н. Боголюбов, А.Н.Матвеев, Н.И.Жильцов, Обществознание, 9 класс. М.: Просвещение, 2014
7.	География	Программа для ОУ. География 5-9 класс. И. И. Барина, В.П.Дронов, И.В.Душина, В.И.Сиротин, М.: Дрофа, 2016	9 класс	В.П.Дронов, В.Я.Ром, География, 9 класс, «Дрофа», 2013 г.
8.	Биология	Программа для ОУ. Биология 5-9 классы.И.Н. Пономарева, О.А. Корнилова, М.: Вентана-Граф, 2014	9 класс	И.Н.Пономарева, О.А.Корнилова, Биология, 9 класс, М.: Вентана-Граф, 2013
9.	Информатика	Программы для ОУ. Информатика 5-9 классы. Л.Л. Босова. А.Ю. Босова, М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013	9 класс	Л.Л. Босова, А.Ю. Босова, Информатика, 9 класс, М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015

10.	ОБЖ	Программа для ОУ. Основы безопасности жизнедеятельности 5-9 классы. А.Т. Смирнов, Б.Т. Хренников, М.: Просвещение, 2014	9 класс	А.Т. Смирнов, Б.Т. Хренников. Основы безопасности жизнедеятельности, 9 класс. М.: Просвещение, 2015
11.	Физическая культура	Программы для ОУ. Физическая культура, М.Я.Виленский, В.И. Лях, 5-9 классы. М.: Просвещение, 2016	9 класс	А.П.Матвеев. Физическая культура, 8-9 класс. М.:Просвещение, 2014
12.	Физика	Программа для ОУ. Физика 7-9 классы. А.В.Пёрышкин, И.В.Филонович, Е.М.Гутник, М.: Дрофа, 2012	9 класс	А.В.Перышкин, Физика, 9 класс. М.: Дрофа, 2014
13.	Химия	Программа для ОУ. Химия 8-9 классы. Н.Н.Гара, М.: Просвещение, 2011	9 класс	Г.Е.Рудзитис, Ф.Г.Фельдман, Химия, 9 класс. М.:Просвещение,2015

Цели, задачи, ожидаемые результаты в соответствии с ФГОС

– обеспечение планируемых результатов по достижению выпускником целевых установок, знаний, умений, навыков, компетенций и компетентностей, определяемых личностными, семейными, общественными, государственными потребностями и возможностями обучающегося среднего школьного возраста, индивидуальными особенностями его развития и состояния здоровья;

– становление и развитие личности в её индивидуальности, самобытности, уникальности, неповторимости;

Достижение поставленных целей при разработке и реализации основной образовательной программы основного общего образования предусматривает решение следующих основных задач:

- обеспечение соответствия основной образовательной программы требованиям Стандарта;
- обеспечение преемственности начального общего, основного общего, среднего (полного) общего образования;
- обеспечение доступности получения качественного основного общего образования, достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования всеми обучающимися, в том числе детьми-инвалидами и детьми с ограниченными возможностями здоровья;
- установление требований к воспитанию и социализации обучающихся как части образовательной программы и соответствующему усилению воспитательного потенциала школы, обеспечению индивидуализированного психолого-педагогического сопровождения каждого обучающегося, формированию образовательного базиса, основанного не только на знаниях, но и на соответствующем культурном уровне развития личности, созданию необходимых условий для ее самореализации;

- обеспечение эффективного сочетания урочных и внеурочных форм организации образовательного процесса, взаимодействия всех его участников;
- взаимодействие образовательного учреждения при реализации основной образовательной программы с социальными партнерами;

Ожидаемые результаты:

Основное общее образование (5-9 классы) - достижение уровня функциональной грамотности, соответствующего стандартам основной школы, и готовность к обучению по программам среднего общего образования, осознанному профессиональному выбору (вариант: готовность к обучению по предметам физико-математического профиля на уровне среднего общего образования);

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательного процесса, представляется в соответствии с особенностями обучения на уровне основного общего образования (Устав, ООП ООО).

Компонент образовательного учреждения

В 9-ом классе 6 часов данной части УП распределены следующим образом:

При формировании учебного плана школы учитывались результаты изучения образовательного спроса учащихся, их родителей, особенности образовательной программы школы, возраст обучающихся. Содержание и логика построения учебного плана отражают задачи и цели образовательной программы школы, создают возможности для развития способностей каждого ученика с учётом их интересов и их психологических особенностей.

Учебный план школы на практике является отправной точкой построения содержания. Он определяет, какие учебные предметы изучаются в каждом классе, сколько учебного времени отводится на отдельные предметы.

Основное общее образование обеспечивает личностное самоопределение учащихся – формирование нравственных качеств личности, мировоззренческой позиции, гражданской зрелости; готовность к профессиональному выбору, к самостоятельному решению проблем в различных видах и сферах деятельности, к развитию творческих способностей.

Содержание образования на второй ступени является относительно завершённым и базовым для продолжения обучения в средней общеобразовательной школе или в учреждении профессионального образования, создает условия для получения обязательного среднего образования, подготовки учеников к выбору профиля дальнейшего образования, их социального самоопределения и самообразования.

Учебный план для 9 классов ориентирован на годичный нормативный срок освоения образовательных программ основного общего образования. Продолжительность урока – 40 минут в режиме пятидневной учебной недели. Продолжительность учебного года – 34 учебные недели для очно-заочного 9 класса.

Обучение в основной школе составляет 1 год. Содержание образования в основной школе является относительно завершённым и базовым для продолжения обучения в средней образовательной или профессиональной школе создает условия для подготовки обучающихся к выбору профиля дальнейшего образования, их социального самоопределения и самообразования.

Учебный план второй ступени рассчитан на достижение высокого качества образования, активное формирование личности ученика. Этому способствуют представленные в учебном

плане в полном объёме все образовательные области, благодаря чему обеспечивается расширение возможностей для самовыражения и самореализации.

1 час в неделю – на увеличение учебных часов предмета «Математика» для расширения знаний учащихся, овладения программным материалом, успешной сдачи государственной итоговой аттестации;

1 час в неделю – на увеличение предмета «Обществознание» для успешного овладения программным материалом и успешной сдачи государственной итоговой аттестации;

3 часа на внеурочную деятельность:

0,5 часа – духовно-нравственное направление «Я гражданин России»;

0,5 часа – на физкультурно-оздоровительное направление «Юный баскетболист».

В 9 классе целью предпрофильной подготовки обучающихся является выбор дальнейшей образовательной траектории. Каждый выпускник основной школы должен своевременно получить информацию о возможных путях продолжения образования, о территориально доступных для него образовательных учреждениях, оценить свои желания и возможности и на основании анализа имеющейся информации принять осознанное решение.

С этой целью добавлено 2 часа по выбору обучающихся на предпрофильную подготовку, которая проводится в форме внеурочной деятельности:

1 час – общекультурное направление «Психология выбора профессии»;

0,5 часа – общеинтеллектуальное направление «Реальная математика»;

0,5 часа – социальное направление «Биология при выборе профессии».

Формы промежуточной аттестации обучающихся

Формы промежуточной аттестации обучающихся указываются по классам и предметам в соответствии с действующим в школе «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Школа № 177 с кадетскими классами» городского округа Самара».

Формы промежуточной аттестации	
Предметы	9 класс
Русский язык	мониторинг
литература	контрольная работа
Иностранный язык	Тест/собеседование
математика	мониторинг
история	Тестирование
обществознание	Мониторинг
география	Мониторинг
биология	мониторинг
химия	Контрольная работа
физика	Контрольные работы
информатика	Тестирование
Физическая культура	зачёты

Учебный план
основного общего образования на 2018-2019 учебный год
9 класс (ФГОС)

Предметные области	Учебные предметы	К-во часов в неделю	
		Из обязательной части	
Обязательная часть			
		В школе	на самостоятельное обучение
Русский язык и литература	Русский язык	3	0
	Литература	2	1
Иностранный язык	Иностранный язык (англ.)	2	1
Математика и информатика	Алгебра	3+1в	0
	Геометрия	2	0
	Информатика	0,5	0,5
Общественно-научные предметы	История	2	1
	Обществознание	1+1в	0
	География	2	0
Естественно-научные предметы	Физика	1	2
	Химия	1	1
	Биология	2	0
Искусство	Музыка		
	ИЗО		
Технология	Технология		
Физическая культура и ОБЖ	ОБЖ	0,5	0,5
	Физическая культура	1	2
Итого		23	9
		32	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений	ВСЕГО:	2	
Максимально допустимая недельная нагрузка при 6-дневной учебной неделе Продолжительность урока – 40 минут		25	

«ПРИНЯТ»

Решением
педагогического совета МБОУ Школы № 177
г.о. Самара
протокол № 1
от «31» августа 2018 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор МБОУ Школы № 177
г.о. Самара
_____ /Хамзина А.К./
приказ № _____-од
от «31» августа 2018 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
среднего общего образования (10-11 классы)
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
«Школы №177 с кадетскими классами»
городского округа Самара
(вечернее отделение)
на 2018/2019 учебный год

Самара
2018

Учебный план для 10-11 классов ориентирован на 2-летний нормативный срок освоения образовательных программ среднего общего образования. Продолжительность урока – 40 минут в режиме четырехдневной учебной недели. Продолжительность учебного года – 34 учебные недели для очно-заочных групп.

Учебный план старшей ступени распределяет учебное время по образовательным областям и включает в себя необходимые учебные предметы базисного учебного плана вечернего отделения образовательного учреждения Российской Федерации «Положение о вечернем, сменном общеобразовательном учреждении» (В редакции постановления правительства РФ от 09.09.1996 г. № 1058). Инвариантная часть реализует требования Базисного учебного плана в полном объеме во всех образовательных областях. Базовые учебные предметы – предметы, обязательные для всех учащихся, их содержание определяется стандартами базового образования для старшей ступени. Образовательные области «филология», «математика», «естествознание», «обществознание» представлены традиционным набором предметов.

Учебный план школы реализуется в полном объеме. Исключение составляет предмет «физическая культура», на который в школе отводится 1 час, а 2 часа даны на самостоятельное изучение дома. Обучающиеся 10-11 классов обеспечены всеми необходимыми программно-методическими компонентами. Все образовательные предметные программы учебного плана допущены (рекомендованы) министерством образования и науки Российской Федерации и обеспечивают образование на уровне не ниже государственного образовательного стандарта.

УМК, используемые для реализации учебного плана

№№	Предмет	Автор и название программы	Клас с	Автор и название учебника
1.	Русский язык	Программа для ОУ. Русский язык 10-11 классы. Н.Г. Гольцова, И.В. Шамшин, М.А. Мищерина, М.: Русское слово, 2007	10 класс	Н.Г. Гольцова, И.В. Шамшин, М.А. Мищерина, Русский язык, 10-11 классы. М.: Русское слово, 2012
2.	Русский язык	Программа для ОУ. Русский язык 10-11 классы. Н.Г. Гольцова, И.В. Шамшин, М.А. Мищерина, М.: Русское слово, 2007	11 класс	Н.Г. Гольцова, И.В. Шамшин, М.А. Мищерина, Русский язык, 10-11 классы. М.: Русское слово, 2012
3.	Литература	Программа для ОУ. Литература 10-11 классы. В.Я. Коровина, М.: Просвещение, 2006	10 класс	Ю.В. Лебедев, Литература, 10 класс (Ч.1-2). М.: Просвещение, 2014
4.	Литература	Программа для ОУ.	11	В.П. Журавлев, Литература,

		Литература 10-11 классы. В.Я. Коровина, М.: Просвещение, 2006	класс	11 класс (Ч.1-2). М.: Просвещение, 2014
5.	Математика	1.Программы для ОУ. Алгебра 10-11 класс. А.Г.Мордкович, М.: Просвещение, 2009 2. Программа для ОУ. Геометрия 10-11 классы. Т.А.Бурмистрова, М.: Просвещение, 2010	10 класс	1.А.Г.Мордкович. Алгебра 10-11 классы, М.:«Мнемозина», 2012 г. 2.Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутусов, С.Б. Кадомцев, Геометрия, 10-11 классы. М.: Просвещение, 2013
6.	Математика	1.Программы для ОУ. Алгебра 10-11 класс. А.Г.Мордкович, М.: Просвещение, 2009 2. Программа для ОУ. Геометрия 10-11 классы. Т.А.Бурмистрова, М.: Просвещение, 2010	11 класс	1.А.Г.Мордкович. Алгебра 10-11 классы, М.:«Мнемозина», 2012 г. 2.Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутусов, С.Б. Кадомцев, Геометрия, 10-11 классы. М.: Просвещение, 2013
7.	История	Программы для ОУ. Россия с древнейших времен до конца XX века 10-11 классы. В.О. Волобуев, В.А. Клоков, М.В. Пономарев, М.: Дрофа, 2009	10 класс	В.О. Волобуев, Россия и мир с древнейших времен до конца XIX века, 10 класс. М.: Дрофа, 2014
8.	История	Программы для ОУ. Россия с древнейших времен до конца XX века 10-11 классы. В.О. Волобуев, В.А. Клоков, М.В. Пономарев, М.: Дрофа, 2009	11 класс	В.О. Волобуев, Россия и мир с древнейших времен до конца XIX века, 11 класс. М.: Дрофа, 2014
9.	Обществознание	Программы для ОУ. Обществознание 10-11 классы. Л.Н. Боголюбов, М.: Просвещение, 2006	10 класс	Л.Н. Боголюбов, Ю.И.Аверьянов, Обществознание, 10 класс. М.: Просвещение, 2014
10.	Обществознание	Программы для ОУ. Обществознание 10-11 классы. Л.Н. Боголюбов, М.: Просвещение, 2006	11-12 класс	Л.Н. Боголюбов, Н.И.Городецкая, Обществознание, 11 класс. М.: Просвещение, 2014

11.	Информатика	Программа для ОУ. Информатика 10-11 классы. Н.Д.Угринович, М.С.Цветкова, И.Ю.Хлобыстова, М.:Бином. Лаборатория знаний, 2016	10 класс	Н.Д.Угринович, Информатика, 10 класс. М.Бином. Лаборатория знаний, 2017
12.	Английский язык	Программа для ОУ. Английский, немецкий, французский, испанский языки 5-11 классы. Н.Д. Гальскова, З.Н. Никитенко, Э.И. Соловцова, М.: Просвещение, 2008	10 класс	В.П. Кузовлев, Английский язык, 10-11 классы. М.: Просвещение, 2009
13.	Английский язык	Программа для ОУ. Английский, немецкий, французский, испанский языки 5-11 классы. Н.Д. Гальскова, З.Н. Никитенко, Э.И. Соловцова, М.: Просвещение, 2008	11 класс	В.П. Кузовлев, Английский язык, 10-11 классы. М.: Просвещение, 2009
14.	Физика	Программы для ОУ. Физика 10-11 классы. В.С. Данюшинков, О.В. Коршунова, М.: Просвещение, 2008	10 класс	Г.Я. Мякишев, Физика, 10 класс. М.: Просвещение, 2013
15.	Физика	Программы для ОУ. Физика 10-11 классы. В.С. Данюшинков, О.В. Коршунова, М.: Просвещение, 2008	11 класс	Г.Я. Мякишев, Физика, 11 класс. М.: Просвещение, 2013
16.	Астрономия	Программа для ОУ. Астрономия 11 класс. , Воронцов-Вельяминов Б.А., Страут Е.К., М.:Дрофа, 2013	11 класс	Воронцов-Вельяминов Б.А., Страут Е.К., Астрономия, 11 класс, М.: Дрофа, 2013
17.	Биология	Программы для ОУ. Биология 8-11 классы. Г.Д. Дымшиц, О.В. Саблина, М.: Просвещение, 2008	10 класс	Д.К. Беляев, Биология, 10-11 классы. М.: Дрофа, 2013
18.	Биология	Программы для ОУ. Биология 8-11 классы. Г.Д. Дымшиц,	11-12 класс	Д.К. Беляев, Биология, 10-11

		О.В. Саблина, М.: Просвещение, 2008		классы. М.: Дрофа, 2013
19.	Химия	Программа для ОУ. Химия 8-11 классы. О.С. Gabrielyan, М.: Дрофа, 2008	10 класс	О.С. Gabrielyan, Химия, 10 класс. М.: Дрофа, 2013
20.	Химия	Программа для ОУ. Химия 8-11 классы. О.С. Gabrielyan, М.: Дрофа, 2008	11 класс	О.С. Gabrielyan, Химия, 11 класс. М.: Дрофа, 2013
21.	ОБЖ	Программа для ОУ. Основы безопасности жизнедеятельности 10-11 классы. А.Т. Смирнов, Б.Т. Хренников, М.В. Маслов, М.: Просвещение, 2009	10 класс	А.Т.Смирнов, Б.И. Мишин, В.А. Васнев, Основы безопасности жизнедеятельности, 10 класс. М.: Просвещение, 2010
22.	ОБЖ	Программа для ОУ. Основы безопасности жизнедеятельности 10-11 классы. А.Т. Смирнов, Б.Т. Хренников, М.В. Маслов, М.: Просвещение, 2009	11 класс	А.Т.Смирнов, Б.И. Мишин, В.А. Васнев, Основы безопасности жизнедеятельности, 11 класс. М.: Просвещение, 2010
23.	Физическая культура	Программа для ОУ. Физическая культура 1-11 класс, В.И. Лях, А.А. Зданевич. М.: Просвещение, 2010	10 класс	В.И. Лях, А.А. Зданевич, Физическая культура, 10-11 классы. М.: Просвещение, 2013
24.	Физическая культура	Программа для ОУ. Физическая культура 1-11 класс, В.И. Лях, А.А. Зданевич. М.: Просвещение, 2010	11 класс	В.И. Лях, А.А. Зданевич, Физическая культура, 10-11 классы. М.: Просвещение, 2013

Компонент образовательного учреждения

В целях успешной сдачи государственной итоговой аттестации обучающимися на III ступени компонент образовательного учреждения реализуется через выделение часов из вариативной части общеобразовательного учреждения на изучение следующих предметов в 10-11 классах.

В 10 и 11 классе из школьного компонента:

- 1 час отведен на предмет «русский язык» с целью успешной сдачи государственной итоговой аттестации;

- 2 часа отведены на предмет «математика» (алгебра), что продиктовано необходимостью более качественной подготовки к сдаче государственной итоговой аттестации за курс средней общеобразовательной школы;

- 1 час отведен на предмет «физика» с целью прохождения программного материала;

- 1 час отведен на предмет «информатика» в 10 классе;

- 1 час отведен на предмет «астрономия» в 11 классе;
- 1 час на элективный курс по математике «Подготовка к ЕГЭ по математике» для более качественной сдачи ЕГЭ по математике;
- 1 час отведен на элективный курс по русскому языку «Подготовка к ЕГЭ по русскому языку» для более качественной сдачи ЕГЭ по русскому языку.

При этом нагрузка на учащихся не превышает предельно допустимую.

Формы промежуточной аттестации обучающихся

Формы промежуточной аттестации обучающихся указываются по классам и предметам в соответствии с действующим в школе «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Школа № 177 с кадетскими классами» городского округа Самара».

Предметы	Классы			
	9	10	11	12
Русский язык	Контрольные диктанты, тесты, проверочные работы, сочинения, изложения, зачёты	Контрольные диктанты, тесты, проверочные работы, сочинения, изложения, зачёты	Контрольные диктанты, тесты, проверочные работы, сочинения, изложения, зачёты	Контрольные диктанты, тесты, проверочные работы, сочинения, изложения, зачёты
Литература	Сочинения, контрольные работы, зачёты	Сочинения, контрольные работы, зачёты	Сочинения, контрольные работы, зачёты	Сочинения, контрольные работы, зачёты
Иностранный язык	Тесты, контрольное чтение, аудирование, написание письма, проект	Тесты, контрольное чтение, аудирование, написание письма	Тесты, контрольное чтение, аудирование, написание письма	Тесты, контрольное чтение, аудирование, написание письма
Математика	Контрольная работа, зачёты	Контрольная работа, зачёты	Контрольная работа, зачёты	Контрольная работа, зачёты
информатика	Зачёты	зачёты	зачёты	зачёты
История	Зачёты	Зачёты	Зачёты	Зачёты
Обществознание	Зачёты	Зачёты	Зачёты	Зачёты
география	Тесты, зачёты			
химия	Контрольная работа, практическая работа, лабораторная работа, зачёты	Контрольная работа, практическая работа, лабораторная работа, зачёты	Контрольная работа, практическая работа, лабораторная работа, зачёты	Контрольная работа, практическая работа, лабораторная работа, зачёты
Биология	Контрольная работа, практическая работа, лабораторная работа, зачёты	Контрольная работа, практическая работа, лабораторная работа, зачёты	Контрольная работа, практическая работа, лабораторная работа, зачёты	Контрольная работа, практическая работа, лабораторная работа, зачёты
Физика	Контрольная работа, лабораторная	Контрольная работа, лабораторная	Контрольная работа, лабораторная	Контрольная работа, лабораторная

	работа, зачёты	работа, зачёты	работа, зачёты	работа, зачёты
Физическая культура	зачёты	зачёты	зачёты	зачёты

**Учебный план 10, 11–ых классов очно-заочной формы обучения
среднего общего образования
2018-2019 учебный год**

Образовательные компоненты (учебные предметы, курсы, дисциплины)	Количество часов в неделю			
	Классы	10 класс	11Акласс	11Б класс
Инвариантная часть Обязательные учебные предметы федерального компонента		20	20	20
Русский язык		1+1в	1+1в	1+1в
Литература		3	3	3
Иностранный язык (английский язык)		3	3	3
Математика		4 +2в (4ал.+2г.)	4+2в (4ал.+2г.)	4+2в (4ал.+2г.)
История		2	2	2
Обществознание (включая экономику и право)		2	2	2
Физика		1+1в	1+1в	1+1в
Химия		1	1	1
Биология		1	1	1
Физическая культура*		1	1	1
Основы безопасности жизнедеятельности		1	1	1
Компонент образовательного учреждения		6	6	6
Астрономия		0	1в	1в
Информатика		1в	0	0
Элективный курс по математике		1в	1в	1в
Элективный курс по русскому языку		1в	1в	1в
ИТОГО:		27	27	27

