

Утвержден
Приказом от 24.06.2019г. №328
Директор МБОУ Самбекской СОШ
И.С.Назарьянц



**Учебный план
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
Самбекской средней общеобразовательной школы имени В.М.Петлякова
с. Самбек Неклиновского района Ростовской области
на 2019-2020 учебный год**

Содержание

Название раздела

1. Режим работы общеобразовательного учреждения
2. Годовой календарный график ОУ
3. Пояснительная записка к учебному плану
4. Учебный план ОУ
5. УМК

Режим работы

муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения

Самбекской средней общеобразовательной школы имени В.М.Петлякова
с. Самбек Неклиновского района Ростовской области на 2019-2020 учебный год

Учебная нагрузка и режим занятий для учащихся муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения Самбекской средней общеобразовательной школы имени В.М. Петлякова (далее МБОУ Самбекская СОШ) составлен согласно санитарно-гигиеническим требованиям к организации образовательного процесса и Устава школы. Школа работает в одну смену: 1 смена – 1-11 классы. Начало учебных занятий – 8.30. Начало занятий – 2 сентября, окончание – 22 мая (для учащихся 1-4, 9, 11 классов), 29 мая (для учащихся 5-8 и 10 классов)

Продолжительность учебного года

для уч-ся 1 классов – 33 недели,

для 2-4, 9,11 классов – 34 учебных недели (без учёта государственной (итоговой)

аттестации (далее –ГИА)

для уч-ся 5-8 и 10 классов – 35 учебных недель

Каникулы: 31 календарный день в течение учебного года

осенние – 26.10.2019 – 03.11.2020 (9 дней)

зимние – 31.12.2019 – 12.01.2020 (13 дней)

весенние – 21.03.2020 – 29.03.2020 (9 дней)

Дополнительные каникулы для 1-х классов – 1 неделя (17.02.20- 23.02.20)

Промежуточная аттестация (переводные экзамены): для 5 – 8, 10 классов – с 13.04.2020г. до 15.05.2020г.

ГИА для 9, 11 классов – по расписанию, утверждённому Рособрнадзором.

Комплектация школы в 2019-2020 учебном году:

начальные классы – 7 классов-комплектов;

основная школа – 5 классов-комплектов;

среднее звено – 2 класса-комплекта

Наполняемость классов

Класс	Наполняемость
1а	15
1б	15
2	26
3а	16
3б	16
4а	23
4б	23
ИТОГО 1-4 классов :	7
5	17
6	28
7	28
8	25
9	21
ИТОГО 5-9 классов:	5
10	9
11	6
ИТОГО 10-11- классов :	2
	14

МБОУ Самбекская СОШ работает по графику пятидневной недели

Продолжительность уроков

Первые классы	В первом полугодии - 35 минут (с обязательной динамической паузой) Со второго полугодия – 40 минут
2-11 классы	40 минут

Для облегчения процесса адаптации детей требованиям общеобразовательного учреждения в 1-х классах применяется «ступенчатый» метод постепенного наращивания учебной нагрузки:

- в сентябре, октябре – 3 урока по 35 минут каждый;
- со второй четверти - 4 урока по 35 минут каждый
- со второго полугодия – 4 урока по 40 минут (5 уроков один раз в неделю за счет часа физической культуры).

Продолжительность перерывов между уроками составляет 10 минут, после 3-го урока - 20 минут.

Начало и конец урока определяется расписанием звонков и осуществляется по сигналу.

Максимально допустимая нагрузка в часах составляет:

для 1 класса – 21 час;

для 2-4 классов – 23 часа;

для 5 классов – 28 часов;

для 6 классов – 29 часов;

для 7-х классов – 31 часа;

для 8-х классов – 32 часа;

для 9-х классов – 33 часа;

для 10-11 классов – 33 часа.

Часы групповых и индивидуальных занятий входят в объём максимально допустимой нагрузки. Факультативных занятий нет.

Расписание уроков составляется отдельно для обязательных занятий и занятий внеурочной деятельности. Между началом занятий внеурочной деятельности и последним уроком обязательных занятий устраивается перерыв продолжительностью 30-45 минут. Для обучающихся 5-9 классов сдвоенные уроки допускаются для проведения лабораторных, контрольных работ, уроков технологии. Сдвоенные уроки по основным предметам для обучающихся 5-9 классов допускаются при условии их проведения следом за уроком физкультуры. В 10-11 классах допускаются проведение сдвоенных уроков по предметам.

Питание обучающихся осуществляется в соответствии с утвержденным графиком.

Групповые занятия и индивидуальные консультации, кружковая работа проводятся в течение недели по отдельному расписанию с соблюдением динамического перерыва (не менее 30 минут) между урочной и внеурочной деятельностью обучающихся.

Продолжительность одного занятия соответствует продолжительности одного урока.

Пояснительная записка к учебному плану

Образовательная деятельность муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения Самбекская средняя общеобразовательная школа имени В.М.Петлякова (далее – МБОУ Самбекская СОШ) Неклиновского района Ростовской области в 2019-2020 учебном году направлена на реализацию основных общеобразовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования, обеспечивающих базовую и дополнительную (углубленную) подготовку обучающихся по отдельным предметам. Учебный план школы формируется в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования (далее - ФГОС НОО, ФГОС ООО, ФГОС СОО), с учетом примерной основной образовательной программы начального общего образования, примерной основной образовательной программы основного общего образования, примерной основной образовательной программы среднего общего образования (далее - ПООП НОО, ПООП ООО, ПООП СОО).

Основные положения Пояснительной записки к учебному плану разработаны на основе следующих нормативно-правовых документов:

- Федеральный Закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.10.2009 № 373 (далее – ФГОС начального общего образования);
- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897 (далее – ФГОС основного общего образования);
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 (далее – ФГОС среднего общего образования);
- 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 (Минобрнауки России) от 30 августа 2013 г. N 1015;
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 9 июня 2016 г. № 699 “Об утверждении перечня организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования”
- Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.4.2.2821-10, утвержденные Постановлением утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 29 декабря 2010 года № 189;

- Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.4.2.3286-15 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения и воспитания в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по адаптированным основным общеобразовательным программам для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья", утвержденные Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 10.07.2015 N 26 "Об утверждении СанПиН 2.4.2.3286-15";

- Приказ Минпросвещения России от 28.12.2018 N 345 "О федеральном перечне учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования"

- Приказ Минпросвещения России от 08.05.2019 № 233 «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 28 декабря 2018 г. № 345»;

- Письмо Минобрнауки России от 09.10.2017 № ТС-945/08 «О реализации прав граждан на получение образования на родном языке».

- Рекомендации по составлению учебного плана образовательных организаций, реализующих основные образовательные программы начального общего, основного общего, среднего общего образования, расположенных на территории Ростовской области, на 2019-2020 учебный год, письмо письму минобразования Ростовской области от 31.05.2019г. № 24/4.1-7171

- ООП НОО, ООП ООО, ООП СОО МБОУ Самбекской СОШ

- Устав МБОУ Самбекской СОШ.

Уровень начального общего образования

В соответствии с ФГОС НОО количество учебных занятий за 4 учебных года не может составлять менее 2904 часов и более 3345 часов.

Предметная область «Русский язык и литературное чтение» включает обязательные учебные предметы «Русский язык» и «Литературное чтение».

С целью выполнения требований учебных программ по русскому языку обязательная часть учебного предмета «Русский язык» усилена в 1-2 классах на 1 час в неделю за счет части, формируемой участниками образовательных отношений, поэтому в 1-2 классах составляет 5 часов в неделю. «Литературное чтение» в 1-3 классах – 4 часа в неделю, в 4 классе – 3 часа в неделю.

Предметная область «Родной язык и литературное чтение на родном языке» является самостоятельной и включает обязательные учебные предметы «Родной язык» и «Литературное чтение на родном языке» в 3-4 классах по 0,5 часа из части, формируемой участниками образовательных отношений,

Свободный выбор изучаемого родного языка из числа языков народов Российской Федерации, включая русский язык как родной язык, осуществляется в пределах возможностей общеобразовательной организации по заявлениям родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся при приеме (переводе) на обучение по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам начального общего образования.

Предметная область «Иностранный язык» включает обязательный учебный предмет «Иностранный язык» во 2-4 классах в объеме 2 часов в неделю.

Предметная область «Математика и информатика» представлена обязательным учебным предметом «Математика» в 1-4 классах (4 часа в неделю).

Обязательный учебный предмет «Технология» (1 час в неделю) включает раздел «Практика работы на компьютере» в 3-4 классах с целью приобретения первоначальных представлений о компьютерной грамотности, использования средств и инструментов ИКТ и ИКТ-ресурсов для решения разнообразных учебно-познавательных и учебно-практических задач, охватывающих содержание всех изучаемых предметов, включая учебный предмет «Математика», которому отводится ведущая интегрирующая роль.

Интегрированный учебный предмет «Окружающий мир» в 1-4 классах изучается как обязательный по 2 часа в неделю. В его содержание дополнительно введены развивающие модули и разделы социально-гуманитарной направленности, а также элементы основ безопасности жизнедеятельности.

Комплексный учебный курс «Основы религиозных культур и светской этики» (далее – ОРКСЭ) реализуется как обязательный в объеме 1 часа в 4-х классах. Один из модулей

ОРКСЭ («Основы православной культуры») выбран родителями (законными представителями) обучающихся. Преподавание учебного предмета ОРКСЭ предполагает безотметочную систему. Оценка результатов обучения детей по модулям предусмотрена в основном на завершающем этапе, в форме индивидуальных и коллективных творческих работ учащихся и их обсуждения в классе.

В предметную область «Искусство» включены обязательные учебные предметы «Музыка» и «Изобразительное искусство» (по 1 часу в неделю).

Обязательный учебный предмет «Физическая культура» изучается в объеме 3-х часов в неделю.

Заменять учебные занятия физической культурой другими предметами не допускается.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений, при 5-дневной учебной неделе в 1-4 классах составляет 1 час в неделю.

Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе в 1 классе составляет 21 час в неделю, во 2-4 классах – 23 часа в неделю, что соответствует требованиям СанПиН 2.4.2.2821-10.

Раздел «Внеурочная деятельность» позволит в полной мере реализовать требования федеральных государственных образовательных стандартов общего образования. За счет часов, отводимых на внеурочные занятия, общеобразовательное учреждение реализует дополнительные образовательные программы, программу социализации учащихся, воспитательные программы.

В соответствии с требованиями Стандарта внеурочная деятельность организуется по направлениям развития личности (духовно-нравственное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное, спортивно-оздоровительное). В целях обеспечения индивидуальных потребностей обучающихся занятия, обеспечивающие различные интересы обучающихся, в том числе этнокультурные, включая региональный интегрированный курс «Доноведение» и другие учебные курсы на основании заявления изучаются на занятиях по внеурочной деятельности.

Занятия могут проводиться не только учителями школы, но и педагогами учреждений дополнительного образования.

По учебным четвертям и полугодиям проводится на основании результатов текущего контроля успеваемости в следующем порядке:

– по четвертям – во 2–4-х классах.

Текущий контроль успеваемости обучающихся в ОО проводится:

– поурочно, потемно;

– по учебным четвертям и (или) полугодиям;

– в форме диагностики (стартовой, промежуточной, итоговой), устных и письменных ответов, защиты проектов и др.;

Промежуточная аттестация обучающихся может проводиться в форме:

– комплексной контрольной работы;

– итоговой контрольной работы;

- письменных и устных экзаменов;
- тестирования;
- защиты индивидуального/группового проекта;
- иных формах, определяемых образовательными программами ОО и (или) индивидуальными учебными планами.

В целях обеспечения индивидуальных потребностей, обучающихся занятия, обеспечивающие различные интересы обучающихся, в том числе этнокультурные, включая региональный интегрированный курс «Доноведение» и другие учебные курсы на основании заявления изучаются на занятиях по внеурочной деятельности.

Уровень основного общего образования

В 2019-2020 учебном году ФГОС ООО реализуется в 5-9 классах. В соответствии с ФГОС ООО количество учебных занятий за 5 лет не может составлять менее 5267 и более 6020 часов.

Предметная область «Русский язык и литература» включает обязательные учебные предметы «Русский язык» и «Литература». За счет части, формируемой участниками образовательных отношений усилен предмет «Литература» в 5 классе на 1 час в неделю с целью реализации читательской компетенции учащихся.

Предметная область «Родной язык и родная литература» включает обязательные учебные предметы «Родной язык» и «Родная литература» в 9 классе по 1 часу из части, формируемой участниками образовательных отношений, с 5 по 8 класс эта область изучается в предметной области «Русский язык и литература».

Итоговые отметки по учебным предметам инвариантной части учебного плана, включая обязательные учебные предметы «Родной язык» и «Родная литература», выставляются в аттестат об основном общем образовании.

Свободный выбор изучаемого родного языка из числа языков народов Российской Федерации, включая русский язык как родной язык, осуществляется в пределах возможностей общеобразовательной организации по заявлениям родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся при приеме (переводе) на обучение по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам основного общего образования.

Предметная область «Иностранные языки» включает обязательный учебный предмет «Иностранный язык».

С учетом примерной образовательной программы основного общего образования, одобренной решением ФУМО по общему образованию от 08.04.2015 (протокол № 1/15) и размещенной на сайте fgosreestr.ru, а также проекта обновленных федеральных государственных образовательных стандартов основного общего образования изучение второго иностранного языка осуществляется по выбору родителей (законных представителей) обучающихся и при наличии необходимых условий из перечня, предлагаемого образовательной организацией (на основании выше изложенного в настоящее время второй иностранный язык не изучается)

Обязательная предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» на уровне основного общего образования (далее - предметная область ОДНКНР) реализуется в рамках учебного плана за счет части, формируемой участниками образовательных отношений, в качестве отдельных учебных предметов в 5-6,8 - 9 классах, в 7 классе - в качестве тем, содержащих вопросы духовно-нравственного воспитания на других учебных предметах. Объем часов по классам (годам) обучения устанавливается самостоятельно общеобразовательной организацией.

Изучение предметной области ОДНКНР должно обеспечить:

воспитание способности к духовному развитию, нравственному самосовершенствованию; воспитание веротерпимости, уважительного отношения к религиозным чувствам, взглядам людей или их отсутствию;

знание основных норм морали, нравственных, духовных идеалов, хранимых в культурных традициях народов России, готовность на их основе к сознательному самоограничению в поступках, поведении, расточительном потребительстве;

формирование представлений об основах светской этики, культуры традиционных религий, их роли в развитии культуры и истории России и человечества, в становлении гражданского общества и российской государственности;

понимание значения нравственности, веры и религии в жизни человека, семьи и общества;

формирование представлений об исторической роли традиционных религий и гражданского общества в становлении российской государственности.

В предметную область «Математика и информатика» включены обязательные учебные предметы «Математика» (5-6 классы), «Алгебра» (7-9 классы) и «Геометрия» (7-9 классы), «Информатика» (7-9 классы). За счет части, формируемой участниками образовательных отношений введен элективный курс по математике в 8 классе (на основании заявлений родителей (законных представителей)).

Предметная область «Общественно-научные предметы» состоит из обязательных учебных предметов «История России. Всеобщая история» (5-9 классы), «Обществознание» (6-9 классы), «География» (5-9 классы).

За счет части, формируемой участниками образовательных отношений усилен предмет «Биология» в 7 классе.

В предметную область «Естественнонаучные предметы» включены обязательные учебные предметы «Физика» (7-9 классы), «Химия» (8-9 классы), «Биология» (5-9 классы).

В предметную область «Искусство» входят обязательные учебные предметы «Музыка» (5-8 классы) и «Изобразительное искусство» (5-7 классы)

Предметная область «Технология» включает обязательный учебный предмет «Технология», построенный по модульному принципу с учетом возможностей общеобразовательной организации (5-8 классы).

Предметная область «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности» представлена обязательными учебными предметами «Физическая культура» (5-9 классы) и «Основы безопасности жизнедеятельности» (8-9 классы).

В соответствии с СанПиН 2.4.2.2821-10 рекомендуется проводить не менее 3 учебных занятий физической культурой в неделю (в урочной и внеурочной форме), предусмотренных в объеме общей недельной нагрузки, для удовлетворения биологической потребности в движении независимо от возраста обучающихся. Заменять учебные занятия физической культурой другими предметами не допускается. Обязательный учебный предмет «Физическая культура» изучается в объеме 2 часа в неделю. 3-й час предмета «Физическая культура» проводится за счет внеурочной деятельности и системы дополнительного образования.

Учебный предмет «Основы безопасности жизнедеятельности» в 7-9 классах изучается как самостоятельный учебный предмет, в 7 классе за счет части, формируемой участниками образовательных отношений, в качестве отдельных тем в 5-6 классах в учебных предметах «Физическая культура», «Технология», «Обществознание», «География», «Биология», «Физика».

Часть, формируемая участниками образовательных отношений, при 5-дневной учебной неделе в 5, 7, 8 классах составляет 2 часа в неделю, в 6 классе – 1 час в неделю, в 9 классе – 3 часа в неделю; Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе в 5 классе составляет 28 часов в неделю, в 6 классе – 29 часов в неделю, в 7 классе – 31 час в неделю, в 8 классе – 32 часа в неделю, в 9 классе – 33 часа в неделю, что соответствует требованиям СанПиН 2.4.2.2821-10.

Текущий контроль успеваемости обучающихся в ОО проводится:

- поурочно, потемно;
- по учебным четвертям и (или) полугодиям;
- в форме диагностики (стартовой, промежуточной, итоговой), устных и письменных ответов, защиты проектов и др..

По учебным четвертям и полугодиям проводится на основании результатов текущего контроля успеваемости в следующем порядке:

- по четвертям – в 5–9-х классах.

Промежуточная аттестация обучающихся может проводиться в форме:

- комплексной контрольной работы;
- итоговой контрольной работы;
- письменных и устных экзаменов;
- тестирования;
- защиты индивидуального/группового проекта;
- иных формах, определяемых образовательными программами ОО и (или) индивидуальными учебными планами.

Уровень среднего общего образования

ФГОС СОО

В 2019-2020 учебном году в 10-11 классах введен ФГОС СОО по мере готовности.

ФГОС СОО определяет минимальное и максимальное количество часов учебных занятий на уровне среднего общего образования и перечень обязательных учебных предметов.

В соответствии с ФГОС СОО количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося составляет не менее 2170 часов (не менее 31 часа в неделю) и не более 2590 часов (не более 37 часов в неделю).

Обучающийся имеет право на обучение по индивидуальному учебному плану, в том числе на ускоренное обучение, в пределах осваиваемой образовательной программы в порядке, установленном локальными актами общеобразовательной организации; выбор факультативных (необязательных для данного уровня образования) и элективных (избираемых в обязательном порядке) учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) из перечня, предлагаемого общеобразовательной организацией (после получения основного общего образования); изучение наряду с учебными предметами, курсами, дисциплинами (модулями) по осваиваемой образовательной программе любых других учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), преподаваемых в общеобразовательной организации в установленном ею порядке, а также реализуемых в сетевой форме учебных предметов, курсов (модулей).

Общеобразовательная организация обеспечивает реализацию учебного плана универсального профиля обучения.

Учебный план универсального обучения предусматривает изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области, определенной ФГОС СОО.

Являются обязательными учебные предметы: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Информатика», «История», «Обществознание», «Химия», «Биология», «География», «Астрономия», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности», а также индивидуальный проект. «Родной язык» и «Родная литература» изучаются в 10-11 классах за счет тем предметов «Русский язык» и «Литература».

Индивидуальный проект как особая форма организации деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный проект) выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя по выбранной теме

в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной.

Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного года или двух лет в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом. Индивидуальный проект должен быть представлен в виде законченного учебного исследования или разработанного проекта (информационного, творческого, социального, прикладного, инновационного, конструкторского, инженерного) в 11 классе.

На основании заявлений учащихся и их родителей (законных представителей) в учебный план введены элективные (избираемые в обязательном порядке) курсы из перечня, предлагаемого общеобразовательной организацией: «Практикум по математике», «Человек и закон», «Решение задач по химии», «Методы решения задач по физике», «Общая биология», «Русский язык в формате ЕГЭ».

Текущий контроль успеваемости обучающихся в ОО проводится: – поурочно, потемно; – по учебным полугодиям;

– в форме диагностики (стартовой, промежуточной, итоговой), устных и письменных ответов, защиты проектов и др.;

Промежуточная аттестация обучающихся может проводиться в форме:

– комплексной контрольной работы;

– итоговой контрольной работы;

– письменных и устных экзаменов;

– тестирования;

– защиты индивидуального/группового проекта;

– иных формах, определяемых образовательными программами ОО и (или) индивидуальными учебными планами.

Внеурочная деятельность организуется по направлениям развития личности (спортивно-оздоровительное, духовно-нравственное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное) в отличных от учебных занятий формах, таких как художественные, культурологические, филологические, хоровые студии, сетевые сообщества, школьные спортивные клубы, и секции, конференции, олимпиады, военно-патриотические объединения, экскурсии, соревнования, поисковые и научные исследования, общественно-полезные практики и другие формы на добровольной основе в соответствии с выбором участников образовательных отношений.

Занятия предметной области «Основы духовно-нравственной культуры народов России» проводятся в рамках программ (планов) внеурочной деятельности классных руководителей, программы воспитания и социализации обучающихся. Вопросы духовно-нравственной культуры народов России также рассматриваются при

изучении учебных предметов других предметных областей (истории, обществознания, литературы, в рамках программ внеурочной деятельности и дополнительного образования).

Текущий контроль успеваемости обучающихся в ОО проводится:

- поурочно, потемно;
- по учебным полугодиям;
- в форме диагностики (стартовой, промежуточной, итоговой), устных и письменных ответов, защиты проектов и др.;

Освоение образовательных программ сопровождается промежуточной аттестацией согласно «Положению о формах, периодичности, порядке текущего контроля и промежуточной аттестации учащихся МБОУ «Приморская средняя общеобразовательная школа». Промежуточная аттестация проводится по всем предметам учебного плана с аттестационными испытаниями и без них. При проведении промежуточной аттестации без аттестационных испытаний годовая отметка признается итоговой по учебному предмету.

Промежуточная аттестация обучающихся может проводиться в форме:

- комплексной контрольной работы;
- итоговой контрольной работы;
- письменных и устных экзаменов;
- тестирования;
- защиты индивидуального/группового проекта;
- иных формах, определяемых образовательными программами ОО и (или) индивидуальными учебными планами.

СПИСОК
учебников на 2019-2020 учебный год по Самбекской средней
общеобразовательной школе.

Класс	Авторы, название учебника	Учебный предмет	Издательство, год издания
Начальное образование			
1	Климанова Л.Ф.В.Ф. Горецкий Литературное чтение в 2-х частях	Литературное чтение	Просвещение 2016г.
1	Горецкий В.Г. ,Кирюшкин В.А. Азбука в 2-х частях + Прописи № 1,2,3,4	Азбука	Просвещение 2016г.
1	Канакина В.В., Горецкий В.Г.Русский язык	Русский язык	Просвещение 2016г.
1	Моро М.И.Волкова С.И. Математика в 2-х частях	Математика	Просвещение 2016г.
1	Плешаков А.А. Окружающий мир в 2-х частях	Окружающий мир	Просвещение 2016г.
1	Неменская Л.А. Изобразительное искусство	Изобразительное искусство	Просвещение 2016г.
1	Лутцева Е.А.Зуева Т.П. Технология	Технология	Просвещение 2016г.
1	Критская Е.Д. Сергеева Г.П. Музыка	Музыка	Просвещение 2016-2017г.
1	Матвеева А.П.. Физическая культура	Физическая культура	Просвещение 2016г.
2	Климанова Л.Ф.В.Ф. Горецкий Литературное чтение в 2-х частях	Литературное чтение	Просвещение 2017г.
2	Канакина В.В., Горецкий В.Г.Русский язык	Русский язык	Просвещение 2017г.
2	Моро М.И.Волкова С.И. Математика в 2-х частях	Математика	Просвещение 2017г.
2	Плешаков А.А. Окружающий мир в 2-х частях	Окружающий мир	Просвещение 2017-2018г.
2	Неменская Л.А. Изобразительное искусство	Изобразительное искусство	Просвещение 2017г.
2	Лутцева Е.А.Зуева Т.П. Технология	Технология	Просвещение 2017г.
2	Критская Е.Д. Сергеева Г.П. Музыка	Музыка	Просвещение 2016-2017г.
2	Матвеева А.П. Физическая культура	Физическая культура	Просвещение 2016-2018г.
2	Кузовлев В.П. Английский язык + рабочая тетрадь	Английский язык	Просвещение 2016-2018г.

3	Климанова Л.Ф.В.Ф. Горецкий Литературное чтение в 2-х частях	Литературное чтение	Просвещение 2018г.
3	Канакина В.В., Горецкий В.Г.Русский язык	Русский Язык	Просвещение 2018г.
3	Моро М.И.Волкова С.И. Математика в 2-х частях	Математика	Просвещение 2018г.
3	Плешаков А.А. Окружающий мир в 2-х частях + рабочая тетрадь	Окружающий мир	Просвещение 2018г.
3	Неменская Л.А. Изобразительное искусство	ИЗО	Просвещение 2018г.
3	Лутцева Е.А.Зуева Т.П. Технология	Технология	Просвещение 2018г.
3	Критская Е.Д. Сергеева Г.П. Музыка	Музыка	Просвещение 2018г.
3	Матвеева А.П.. Физическая культура	Физическая культура	Просвещение 2016г.
3	Кузовлев В.П. Английский язык +Рабочая тетрадь	Английский язык	Просвещение2016- 2018г.
4	Канакина В.В., Горецкий В.Г.Русский язык	Русский язык	Просвещение 2019г.
4	Плешаков А.А. Окружающий мир в 2-х частях	Окружающий мир	Просвещение2018г.
4	Кузовлев В.П. Английский язык	Английский язык	Просвещение 2016г.
4	Моро М.И.Волкова С.И. Математика в 2-х частях	Математика	Просвещение 2019г.
4	Неменская Л.А. Изобразительное искусство	Изобразительное искусство	Просвещение 2019г.
4	Климанова Л.Ф.В.Ф. Горецкий Литературное чтение в 2-х частях	Литературное чтение	Просвещение 2019г.
4	Лутцева Е.А.Зуева Т.П. Технология	Технология	Просвещение 2019г.
4	Матвеев А.П. Соболева Ю.М. Физическая культура	Физическая культура	Вита Прес2016г.
4	Критская Е.Д. Сергеева Г.П. Музыка	Музыка	Просвещение 2016г.

Основное общее образование

Русский язык

5	Рыбченко Л.М Русский язык	Русский язык	Просвещение2016-18г.
6	Рыбченко Л.М Русский язык	Русский язык	Просвещение2016г.
7	Рыбченко Л.М Русский язык	Русский язык	Просвещение 2017г.
8	Рыбченко Л.М Русский язык	Русский язык	Просвещение2018
9	Рыбченко Л.М Русский язык	Русский язык	Просвещение 2016г.

Литература

5	Меркин Г.С. Литература	Литература	Русское слово 2016-2018
6	Меркин Г.С. Литература	Литература	Русское слово2016-2018г.
7	Меркин Г.С. Литература	Литература	Русское слово2017г.
8	Меркин Г.С. Литература	Литература	Русское слово2016-2018г.
9	Меркин Г.С. Литература	Литература	Русское слово2017г.

Иностранный язык			
5	Кузовлев В.П. Английский язык + рабочая тетрадь	Английский язык	Просвещение 2016-2018г.
6	Кузовлев В.П. Английский язык + рабочая тетрадь	Английский язык	Просвещение2016г.
7	Кузовлев В.П. Английский язык + рабочая тетрадь	Английский язык	Просвещение2016г.
8	Кузовлев В.П. Английский язык + рабочая тетрадь	Английский язык	Просвещение2017-2018г.
9	Кузовлев В.П. Английский язык + рабочая тетрадь	Английский язык	Просвещение2018г.
Математика			
5	Мерзляк А.В.	Математика	Просвещение2017г.
6	Мерзляк А.В.	Математика	Просвещение2017г.
7	Колягин.Ю.М. Алгебра	Алгебра	Просвещение2018г.
8	Колягин . Ю.М Алгебра	Алгебра	Просвещение2018г.
9	Колягин . Ю.М Алгебра	Алгебра	Просвещение2019г.
7-9	Атанасян Т.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия	Геометрия	Просвещение2016-2018г.
Информатика и ИКТ			
7	СемакинИ.Г.ХеннерЕ.К. Информатика	Информатика	БИНОМ лабораториум2016г.
8	СемакинИ.Г.ХеннерЕ.К. Информатика	Информатика	БИНОМ лабораториум 2017г.
9	СемакинИ.Г.ХеннерЕ.К. Информатика	Информатика	БИНОМ лабораториум 2018г.
История			
5	Вигасин А А., Годер Г.И., Свенцицкая И.С. История Древнего мира	История	Просвещение2016-2018г.
7	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История нового времени	История	Просвещение2018г.
8	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История нового времени	История	Просвещение2018г.
9	Загладин Н.В. Всеобщая история. Новейшая история	История	Русское слово 2018г.
6	Ведюшкин В А /Под ред. Чубарьяна А.О. История Средних веков	История	Просвещение 2017г.
6	Арсентьев П.А История России	История	Просвещение 2017г.
7	Арсентьев П.А История России	История	Просвещение2018г.
8	Арсентьев П.А история России	История	Просвещение2018г.
9	Арсентьев П.А история России	История	Просвещение2019г.
Обществознание (включая экономику и право)			

6	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. Обществознание	Обществознание	Просвещение 2016-2018г.
7	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. Обществознание	Обществознание	Просвещение2017г.
8	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. /Под ред. Боголюбова Л.Н., Городецкой Н.И. Обществознание	Обществознание	Просвещение2018г.
9	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. Обществознание	Обществознание	Просвещение2019г.
География			
5	Алексеев А.И. и др. География 5-6	География	Просвещение2016-2017г.
6	Алексеев А.И. и др. География 5-6	География	Просвещение2016г.2017г.
7	Алексеев А.И. и др. География	География	Просвещение2016-2017г.
8	Алексеев А.И. и др. География России	География	Просвещение2016-2018г.
9	Алексеев А.И. и др. География России	География	Просвещение2018г.
Биология			
5	СуховаТ.С. Биология	Биология	ВЕНТАНА-ГРАФ 2018г.
6	СуховаТ.С. Биология	Биология	ВЕНТАНА-ГРАФ2018г.
7	Константинов В.М., Бабенко В.Г., Кучменко В.С. Биология	Биология	ВЕНТАНА-ГРАФ2015-2017г.
8	Драгомиллов А.Г., Маш Р.Д. Биология	Биология	ВЕНТАНА-ГРАФ2016-2018г.
9	Пономарёва И.Н., Чернова Н.М., Корнилова О.А. Биология	Биология	ВЕНТАНА-ГРАФ 2016-2018г.
Физика			
7	Перышкин А.В. Физика	Физика	Дрофа2017г.
8	ПерышкинА.В. Физика	Физика	Дрофа2017г
9	Перышкин А.В., Гутник Е.М. Физика	Физика	Дрофа2017г.
Химия			
8	Габриелян О.С. Химия	Химия	Дрофа2017г.
9	Габриелян О.С. Химия	Химия	Дрофа2017г.
Технология			
5	Самородский П.С., Симоненко В.Д., Тищенко А.Т. /Под ред. Симоненко В.Д. Технология. Технический труд	Технология	ВЕНТАНА-ГРАФ2016г.
6	Самородский П.С., Симоненко В.Д., Тищенко А.Т. /Под ред. Симоненко В.Д. Технология. Технический труд	Технология	ВЕНТАНА-ГРАФ2016г.
7	Самородский П.С., Симоненко В.Д. и др. /Под ред. Симоненко В.Д. Технология	Технология	ВЕНТАНА-ГРАФ2016г.
8	Правдюк В.Н., Самородский П.С., Симоненко В.Д. и др. /Под ред. Симоненко В.Д. Технология	Технология	ВЕНТАНА-ГРАФ2016г.
Основы безопасности жизнедеятельности			

5	Фролов МП, Литвинов ЕЛ, Смирнов АТ. /Под ред. Воробьева Ю.Л. Основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ	АСТ, Астрель 2014-2018г.
6	Фролов МП, Литвинов ЕЛ, Смирнов АТ. /Под ред. Воробьева Ю.Л. Основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ	АСТ, Астрель 2015-2016г.
7	Фролов МП, Литвинов ЕЛ, Смирнов АТ. /Под ред. Воробьева Ю.Л. Основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ	АСТ, Астрель 2016-2017г.
8	Фролов МП, Литвинов ЕЛ, Смирнов АТ. /Под ред. Воробьева Ю.Л. Основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ	АСТ, Астрель 2016г.-2018г.
9	Фролов МЛ, Литвинов ЕЛ, Смирнов АТ. /Под ред. Воробьева Ю.Л. Основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ	АСТ, Астрель 2016-2017г.
Физическая культура			
5	Матвеев А.П. Физическая культура	Физическая культ	Просвещение 2016г.
6-7	Матвеев А.П. Физическая культура	Физическая культ	Просвещение 2016г.
8-9	Матвеев А.П. Физическая культура	Физическая культ	Просвещение 2016г.
Музыка			
5	Сергеева Г.П. Музыка	Музыка	Просвещение 2016г
6	Сергеева Г.П. Музыка	Музыка	Просвещение 2016г.
7	Сергеева Г.П. Музыка	Музыка	Просвещение 2016г.
8	Науменко Л.П. Музыка	Музыка	Просвещение 2016г.
Изобразительное искусство			
5	Горяева С.Е. ИЗО	ИЗО	Просвещение 2015г-2017г.
6	Неменская А.В. ИЗО	ИЗО	Просвещение 2015г-2017г.
7	Питерских М.Н. ИЗО	ИЗО	Просвещение 2015г.-2017г.
8	Питерских М.Н. ИЗО	ИЗО	Просвещение 2015г.2017г.
Среднее (полное) общее образование			
Русский язык			
10-11	Власенков А.И., Рыбченкова Л.М. Русский язык (базовый уровень)	Русский язык	Просвещение 2017г.
Литература			
10	Сахаров В.И. Литература (базовый и профильный уровни)	Литература	Русское Слово 2017г.
11	Чалмаев В.А. Литература (базовый и профильный уровни)	Литература	Русское Слово 2017г
Иностранный язык			
10	Вербицкая М.И. Английский язык (базовый уровень)	Английский язык	Вентана Граф 2016г.
11	Вербицкая М.И. Английский язык (базовый уровень)	Английский язык	Вентана Граф 2016-2018г.

Математика

10	Колягин Ю.М. Алгебра	Алгебра	Просвещение 2017г.
11	Колягин Ю.М. Алгебра	Алгебра	Просвещение 2018г.
10-11	Атанасян Л.С. . Геометрия		Просвещение

Информатика и ИКТ

10	Семакин И.Г. Информатика и ИКТ (базовый уровень)	Информатика	«БИНОМ. Лаборатория 2016г. знаний»
11	Семакин И.Г. Информатика и ИКТ (базовый уровень)	Информатика	«БИНОМ. Лаборатория знаний» 2017г.

История

10	Горин М.Н. Торкунов А.В. История России (базовый уровень)	История	Просвещение 2017г.
10	Уколова В.П. Ревякин А.В. Всеобщая история	История	Просвещение 2017г.
11	Улунян А.А. Всеобщая история	История	Просвещение 2017г.
11	Загладин Н.В. История	История	Русское слово 2017г.

Обществознание

10	Боголюбов Л.Н., Аверьянов Ю.И., Городецкая Н.И. и др. /Под ред. Боголюбова Л.Н. Обществознание (базовый уровень)	Обществознание	Просвещение 2017г.
11	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Матвеев А.И. /Под ред. Боголюбова Л.Н. Обществознание (базовый уровень)	Обществознание	Просвещение 2017г.

География

10-11	Максаковский В.П. География (базовый уровень)	География	Просвещение 2017г.
-------	---	-----------	--------------------

Биология

10	Пономарёва И.Н., Корнилова О.А., Лонщина Т.Е. /Под ред. Пономарёвой И.Н. Биология (базовый уровень)	Биология	ВЕНТАНА-ГРАФ 2017г.
11	Пономарёва И.Н., Корнилова О.А., Лощина Т.Е. /Под ред. Пономарёвой И.Н. Биология (базовый уровень)	Биология	ВЕНТАНА-ГРАФ 2017г.

Физика

10	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. Физика (базовый и профильный уровни)	Физика	Просвещение 2017г.
11	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Чаругин В.М. Физика (базовый и профильный уровни)	Физика	Просвещение 2017г.

Астрономия

10	Чаругин В.М.	Астрономия	Просвещение 2018г.
----	--------------	------------	--------------------

Химия

10	Габриелян О.С., Остроумов И.Г. Химия (базовый уровень)	Химия	Дрофа 2017г.
----	--	-------	--------------

11	Габриелян О.С., Остроумов И.Г. Химия (базовый уровень)	Химия	Дрофа2017г.
Искусство (МХК)			
10	Данилова Г.И. Мировая художественная культура (базовый уровень)	МХК	Дрофа 2016г.
11	Данилова Г.И. Мировая художественная культура (базовый уровень)	МХК	Дрофа2016.
Основы безопасности жизнедеятельности			
10	Фролов М.П., Литвинов Е.Н., Смирнов А.Т. и др. /Под ред. Воробьева Ю.Л. Основы безопасности жизнедеятельности (базовый уровень)	ОБЖ	АСТ, Астрель2016г.
11	Фролов М.П., Литвинов Е.Н., Смирнов А.Т. и др. /Под ред. Воробьева Ю.Л. Основы безопасности жизнедеятельности (базовый уровень)	ОБЖ	АСТ, Астрель2016г.
Физическая культура			
10-11	Лях В.И., Зданевич А.А. Физическая культура (базовый уровень)	Физическая культура	Просвещение2016г.
10-11	Самородский П.С., Симоненко В.Д. и др. /Под ред. Симоненко В.Д. Технология	Технология	ВЕНТАНА-ГРАФ2015г.