

«Утверждаю»

Директор
МБОУ «Средняя общеобразовательная
школа им. М.М. Рудченко с. Перелюб
Перелюбского муниципального района
Саратовской области»
Р.Е. Хабибулина/
Приказ № 305 от
от «31» августа 2018 г.



**Учебный план
общего образования
МБОУ «Средняя общеобразовательная школа
им.М.М.Рудченко с.Перелюб Перелюбского муниципального
района Саратовской области»
на 2018/2019 учебный год
(общеобразовательные программы, уровень НОО, ООО, СОО)**

Рассмотрено на заседании
педагогического совета
протокол № 1
от «29» августа 2018 г.

Рассмотрено на заседании
Управляющего совета
протокол № 1
от « 29 » августа 2018 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
к учебному плану муниципального бюджетного общеобразовательного
учреждения «СОШ им. М.М.Рудченко с. Перелюб Перелюбского
муниципального района Саратовской области»
на 2018/2019 учебный год

1. Общие положения

1.1. Учебный план МБОУ «СОШ им. М.М.Рудченко с. Перелюб» является нормативным документом, определяющим распределение учебного времени, отводимого на изучение федерального компонента и часов из части, формируемой участниками образовательных отношений, максимальный объём обязательной нагрузки учащихся.

1.2. Учебный план МБОУ «СОШ им. М.М.Рудченко с. Перелюб» на 2018/2019 учебный год разработан в преемственности с планом 2017/2018 года и в соответствии с:

Федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.10.2009 № 373 со всеми изменениями и дополнениями;

Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897 со всеми изменениями и дополнениями;

Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 со всеми изменениями и дополнениями;

действующих Санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.4.2.2821-10 (постановление главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 г № 189, зарегистрировано в Минюсте России 03.03.2011 г., рег. номер 19993) со всеми изменениями и дополнениями.

нормативно-правовыми актами министерства образования Саратовской области, регламентирующими деятельность образовательных учреждений региона,

методическими рекомендациями Министерства образования Саратовской области и ГАУ ДПО «СОИРО»,

Уставом школы, годовым календарным графиком, годовым План работы учреждения, Программой развития школы, ООП НОО, ООП ООО, ООП СОО.

1.3. Содержание и структура учебного плана определяются требованиями федеральных государственных образовательных стандартов,

целями и задачами деятельности МБОУ «СОШ им. М.М.Рудченко с. Перелюб» на 2018/2019 учебный год, сформулированными в образовательной программе школы, программе развития МБОУ «СОШ им. М.М.Рудченко с. Перелюб».

1.4. Структура учебного плана школы соответствует трем уровням обучения:

I уровень (начальное образование) – 1-4 классы

II уровень (основное общее образование) – 5-9 классы

III уровень (среднее общее образование) - 10-11 классы.

1.5. Учебный план содержит обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательного процесса (образовательных отношений), часы которой используются для введения курсов, расширяющих и/или дополняющих содержание учебных предметов.

1.6. МБОУ «СОШ им. М.М.Рудченко с. Перелюб» в 2018/2019 учебном году работает в следующем режиме:

- начальная школа обучается по 5-дневной рабочей неделе при продолжительности урока в 1 класс (I полугодие - 35 минут, II п. – 40 минут), 2-4 класс- 40 минут, учебный год в 1 классе-33 недели, во 2-4 классах-34 учебные недели;

- основная и старшая школа обучается по 5-дневной рабочей неделе при продолжительности урока 40 минут, 34 учебные недели.

1.7. Обязательная недельная нагрузка учащихся соответствует нормам, определенным СанПиН 2.4.2.2821-10 (постановление главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 № 189, зарегистрировано в Минюсте России 03.03.2011 г., рег. номер 19993) и составляет по классам:

- 1-е классы-21 час
- 2-е классы-23 часа
- 3-е классы-23 часа
- 4-е классы-23 часа
- 5-е классы-29 часов
- 6-е классы-30 часов
- 7-е классы-32 часа
- 8-е классы-33 часа
- 9-е классы-33 часа
- 10, 11-е классы-32-34 часа (индивидуальные учебные планы).

1.8. Обучение в 1-х классах проводится без бального оценивания и домашнего задания.

1.10. Для реализации различных интересов, индивидуальных потребностей учащихся по направлениям образования и развития личности на основе результатов изучения и диагностики запросов учащихся и их родителей (законных представителей) организуется внеурочная деятельность с 1 по 11 класс. Содержание занятий (в рамках внеурочной деятельности)

формируется с учётом пожеланий учащихся и их родителей (законных представителей).

1.11. Внеучебная деятельность реализуется во второй половине дня по следующим направлениям:

- спортивно-оздоровительное,
- художественно-эстетическое,
- научно- познавательное,
- военно-патриотическое,
- общественно-полезная и проектная деятельность.

И проводится в форме:

- индивидуально-групповых консультаций,
- индивидуально-групповых занятий с учащимися,
- кружковой работы,
- секций,
- экскурсий,
- общественно-полезных практик,
- исследовательской и проектной деятельности.

2. Учебный план начального общего образования

2.1. Содержание начального образования определено образовательными УМК: «Школа России» (под редакцией А.А. Плешакова) – 1 «а», 1 «б», 1 «в», 2 «а», 3 «а», 4 «а» классы; «Развивающая система Л.В. Занкова» – 1 «г», 2 «б», 2 «г», 3 «б», 3 «в», 4 «б», 4 «г» классы; «Развивающая система Д.Б. Эльконина – В.В. Давыдова» – 2 «в», 4 «в» классы.

2.2. С целью повышения качества образовательных услуг предусмотрено деление классов на группы при проведении иностранного языка.

2.3. Учебный план МБОУ «СОШ им. М.М. Рудченко с. Перелюб» имеет особенности в учебной деятельности в обязательной части учебного предмета «Физическая культура»: 3-й час отводится на реализацию раздела «Ритмика» в 3-4 классах.

2.4 Часть, формируемая участниками образовательных отношений распределена следующим образом:

- Углубление предмета «Русский язык» в 1-4 классах – по 1 часу в неделю (учитывая потребность участников образовательного процесса, низкие результаты по предмету на оценочных процедурах).

2.5. Качество выполнения учебного плана проверяется по средствам промежуточной аттестации учащихся 2-4-х классах:

входной контроль 1-4 класс стартовая работа по предмету, которая проводится на второй - третьей неделе сентября. Её цель – определить уровень знаний и навыков на начало учебного года, определить уровень развития УУД.

текущий контроль 1-4 класс включает организацию диагностических работ, самостоятельных, практических, проверочных работ, творческих работ по изученной теме, разделу.

тематический контроль 1-4 класс проверочная работа проводится после изучения темы. Цель проверочной работы – определить уровень усвоения изученного материала в рамках рассматриваемой темы.

контрольная работа 2-4 класс проводится в конце учебной четверти, полугодия, учебного года. Цель контрольной работы – проверить степень освоения учащимися программного материала; определить уровень выполнения предложенных задач; подвести итоги с указанием достижений и затруднений учащихся.

итоговый контроль 1-4 класс итоговая комплексная работа проводится на межпредметной основе и включает в себя систему разноуровневых заданий по предметам: русский язык, математика, литературное чтение, окружающий мир.

Личностные результаты учащихся не подлежат итоговой оценке и фиксируются в характеристике ученика (по необходимости).

Формы промежуточной аттестации

Контроль	Классы			
	1 класс	2 класс	3 класс	4 класс
Русский язык				
Текущий промежуточный контроль	Диагностические работы. Тестирование.	Диктант с грамматическим заданием. Контрольный словарный диктант.		
Итоговый контроль (в конце года)	Комплексная работа.	Контрольная работа. Комплексная работа.		
Литературное чтение				
Текущий промежуточный контроль	Диагностические работы. Тестирование.	Тестирование, творческие задания, проекты. Комплексная работа		
Итоговый контроль	Комплексная работа	Комплексная работа		

(в конце года)				
Математика				
Текущий промежуточный контроль	Диагностические работы. Тестирование.	Самостоятельные и контрольные работы. Контрольный устный счёт.		
Итоговый контроль (в конце года)	Комплексная работа.	Контрольная работа. Комплексная работа.		
Иностранный язык (английский язык, немецкий язык)				
Текущий промежуточный контроль	-	Тестирование. Контроль чтения и говорения.		
Окружающий мир				
Текущий промежуточный контроль	Диагностические работы. Тестирование.	Тестирование, проекты, самостоятельные и контрольные работы. Практическая работа.		
Итоговый контроль (в конце года)	Комплексная работа.	Комплексная работа.		
Музыка				
Текущий промежуточный контроль	Творческие работы.	Тестирование, творческая работа, проекты.		
Изобразительное искусство				
Текущий промежуточный контроль	Творческие работы.	Творческая работа, тестирование, проекты.		
Физическая культура				
Текущий промежуточный контроль	-	Зачеты, сдача норм ГТО		
ОРКСЭ				
Текущий	-	-	-	Тестирование,

промежуточный контроль				проекты.
------------------------	--	--	--	----------

2.6. Сетка часов учебного плана начального общего образования МБОУ «СОШ им. М.М.Рудченко с. Перелюб Перелюбского муниципального района Саратовской области» на 2018/2019 учебный год.

Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество часов в неделю				Всего
		I	II	III	IV	
Обязательная часть						
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	132	136	136	136	540
	Литературное чтение	132	136	136	102	540
Иностранный язык	Иностранный язык (Английский, немецкий)	-	68	68	68	204
Математика и информатика	Математика	132	136	136	136	540
Обществознание и естествознание	Окружающий мир	66	68	68	68	270
Искусство	Изобразительное искусство	33	34	34	34	135
	Музыка	33	34	34	34	135
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	-	-	-	34	34
Технология	Технология	33	34	34	34	135
Физическая культура	Физическая культура	99	102	102	102	405
Итого: Обязательная часть		660	748	748	748	2938
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	33	34	34	34	135
Итого: Часть, формируемая участниками образовательных отношений		33	34	34	34	135
Максимально допустимая недельная нагрузка		693	782	782	782	3039
<i>Максимально допустимая недельная нагрузка СанПиН</i>		693	782	782	782	3039
Внеурочная деятельность (кружки, секции, проектная деятельность и др.)		132	170	170	170	642

1-е классы

Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество часов в неделю	Количество часов в год в каждом

		1а	1б	1в	1г	классе параллели
Обязательная часть						
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	4	4	4	4	132
	Литературное чтение	4	4	4	4	132
Иностранный язык	Иностранный язык (Английский, немецкий)	-	-	-	-	-
Математика и информатика	Математика	4	4	4	4	132
Обществознание и естествознание	Окружающий мир	2	2	2	2	66
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1	1	33
	Музыка	1	1	1	1	33
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	-	-	-	-	-
Технология	Технология	1	1	1	1	33
Физическая культура	Физическая культура	3	3	3	3	12
Итого: Обязательная часть		20	20	20	20	660
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	1	1	1	1	33
Итого: Часть, формируемая участниками образовательных отношений		1	1	1	1	33
Максимально допустимая недельная нагрузка		21	21	21	21	693
Внеурочная деятельность (кружки, секции, проектная деятельность и др.)		4	4	4	4	132

2-е классы

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю				Количество часов в год в каждом классе параллели
		2а	2б	2в	2г	
Обязательная часть						
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	4	4	4	4	136
	Литературное чтение	4	4	4	4	136
Иностранный язык	Иностранный язык (Английский, немецкий)	2	2	2	2	68
Математика и информатика	Математика	4	4	4	4	136
Обществознание и естествознание	Окружающий мир	2	2	2	2	68
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1	1	34

	Музыка	1	1	1	1	34
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	-	-	-	-	
Технология	Технология	1	1	1	1	34
Физическая культура	Физическая культура	3	3	3	3	102
Итого: Обязательная часть		22	22	22	22	748
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>						
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	1	1	1	1	34
Итого: Часть, формируемая участниками образовательных отношений		1	1	1	1	34
Максимально допустимая недельная нагрузка		23	23	23	23	782
Внеурочная деятельность (кружки, секции, проектная деятельность и др.)		5	5	5	5	170

3-и классы

Предметные области	Учебные предметы	Классы			Всего
		Количество часов в неделю	3а	3б	
<i>Обязательная часть</i>					
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	4	4	4	136
	Литературное чтение	4	4	4	136
Иностранный язык	Иностранный язык (Английский, немецкий)	2	2	2	68
Математика и информатика	Математика	4	4	4	136
Обществознание и естествознание	Окружающий мир	2	2	2	68
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1	34
	Музыка	1	1	1	34
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	-	-	-	-
Технология	Технология	1	1	1	34
Физическая культура	Физическая культура	3	3	3	102
Итого: Обязательная часть		22	22	22	748
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>					
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	1	1	1	34
Итого: Часть, формируемая участниками образовательных отношений		1	1	1	34

отношений				
Максимально допустимая недельная нагрузка	23	23	23	782
Внеурочная деятельность (кружки, секции, проектная деятельность и др.)	5	5	5	170

4-е классы

Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество часов в неделю				Количество часов в год в каждом классе параллели
		4а	4б	4в	4г	
Обязательная часть						
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	4	4	4	4	
	Литературное чтение	3	3	3	3	
Иностранный язык	Иностранный язык (Английский, немецкий)	2	2	2	2	
Математика и информатика	Математика	4	4	4	4	
Обществознание и естествознание	Окружающий мир	2	2	2	2	
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1	1	
	Музыка	1	1	1	1	
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	1	1	1	1	
Технология	Технология	1	1	1	1	
Физическая культура	Физическая культура	3	3	3	3	
Итого: Обязательная часть		22	22	22	22	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	1	1	1	1	
Итого: Часть, формируемая участниками образовательных отношений		1	1	1	1	
Максимально допустимая недельная нагрузка		23	23	23	23	
Внеурочная деятельность (кружки, секции, проектная деятельность и др.)		5	5	5	5	170

2.6.2. Внеурочная деятельность строится по следующим направлениям:

Внеурочная деятельность на уровне начального общего образования на 2017-2018 учебный год

Внеурочная деятельность образовательного учреждения						
Направления деятельности	Формы реализации	Количество часов в неделю				Всего
		Классы				
		1	2	3	4	
Спортивно-оздоровительное	спортивные кружки, секции, соревнования, легкоатлетические кроссы, эстафеты, спортивные часы, подвижные игры	1	1	1	1	4
Общекультурное (художественно-эстетическое)	конкурсы рисунков, поделок, чтецов, фотографий; фестивали художественной самодеятельности, отчётные концерты, праздничные выступления; посещение музеев, выставок, театров; встречи с творческими людьми; курс Театр в Начальной школе", «Хореография»	1	1	1	1	4
Общеинтеллектуальное	Участие в научно-практических конференциях, участие в муниципальных, региональных, всероссийских конкурсах, олимпиадах; предметные кружки, консультации по предметам, подготовка к олимпиадам;		1	1	1	3
Духовно-нравственное (военно-патриотическое)	классные часы, линейки памяти, поисковая работа, посещение воинских частей, музеев, встречи с участниками боевых действий; смотр строя и песни; «Основы православной культуры»	1	1	1	1	4
Социальное (Общественно-полезная и проектная деятельность)	общественно-полезная деятельность на территории школы, участие в экологических акциях, субботниках, дежурство по школе, столовой, участие в социальных акциях, курс ЮИДД»	1	1	1	1	4
Итого		4	5	5	5	19

3. Учебный план основного общего образования.

3.1. Классы второго уровня обучаются по общеобразовательным программам.

3.2. Содержание образования основной школы направлено на:

- формирование у учащихся умения организовывать свою деятельность - определять её цели и задачи, выбирать средства реализации целей и

применять их на практике, взаимодействовать с другими людьми в достижении общих целей, оценивать достигнутые результаты;

- изучение курсов естественно-научных и общественных дисциплин нацелено на формирование у обучающихся умения объяснять явления действительности – природной, социальной, культурной, технической среды, т е выделять их существенные признаки, систематизировать и обобщать, устанавливать причинно - следственные связи, оценивать их значимость;

- формирование у учащихся умения ориентироваться в мире социальных, нравственных и эстетических ценностей - различать факты и оценки, сравнивать оценочные выводы, видеть их связь с критериями оценок и связь критериев с определённой системой ценностей, формулировать и обосновывать собственную позицию – вводятся курсы литературы, истории и обществознания, искусство, продолжается изучение иностранных языков.

3.3. В 5-9 - х классах часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей учащихся:

1). В образовательной области «Математика и информатика» отведены часы:

- на изучение предмета «Информатика и ИКТ» в 5-6 классах – по 1 часу в неделю (в целях развития свободного владения ИКТ технологиями);

- на увеличение учебных часов предмета из обязательной части «Алгебра» в 9 – 1 час в неделю (с целью подготовки к государственной итоговой аттестации, а так же в связи с тем, что алгебра является одним из опорных предметов основной школы: она обеспечивает изучение предметов естественно-научного цикла. Развитие логического мышления учащихся при обучении алгебре способствует усвоению предметов гуманитарного цикла, информатики. Практические умения и навыки алгебраического характера необходимы для трудовой и профессиональной подготовки школьников).

2). В образовательной области «Русский язык и литература» отведены часы на увеличение учебных часов предмета из обязательной части «Русский язык» в 8 классах – по 1 часу в неделю (с целью подготовки к государственной итоговой аттестации);

3). В образовательной области «Естественно-научные предметы» отведены часы:

- на увеличение учебных часов предмета из обязательной части «Биология» в 7 классе – 1 час в неделю (в виду большого объема учебного материала, изучаемого в этом классе, с целью использования ранее закупленного УМК, рассчитанного на 2 часа в неделю и в целях подготовки к государственной итоговой аттестации);

- на увеличение учебных часов предмета из обязательной части «Химия» в 8 классе – 1 час в неделю (в связи с тем, что в курсе химии за 8 класс закладываются все базовые понятия предмета, происходит освоение важнейших знаний об основных понятиях и законах химии, химической символике; овладение умениями наблюдать химические явления, проводить химический эксперимент, производить расчеты на основе химических

формул веществ и уравнений химических реакций. Эти базовые знания являются основой для дальнейшего изучения химии. Необходимо их закрепление и углубление).

4). В образовательной области «Технология» отведены часы на изучение предмета «Черчение» в 9 классах – 1 час в неделю (в целях развития пространственных представлений и графической грамотности учащихся, для общего и политехнического образования учащихся; содействия развитию технического мышления, познавательных способностей учащихся).

5). В образовательной области «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности» отведены часы:

- на изучение предмета «ОБЖ» – 1 час в неделю (в целях овладения умениями оценивать ситуации, опасные для жизни и здоровья; действовать в чрезвычайных ситуациях; использовать средства индивидуальной и коллективной защиты; оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим).

- на изучение предмета «Физическая культура» – 1 час в неделю в 5, 7-9 классах (в целях реализации приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 августа 2010 г. N 889 "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. N 1312 "Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования")

В связи с переходом на пятидневную рабочую неделю сокращается количество часов из части, формируемой участниками образовательных отношений. Распределение часов этой части учебного плана происходит с учетом запросов обучающихся и их родителей. Есть востребованные обучающимися учебные часы, традиционно входящие в учебный план образовательного учреждения. Внеурочная деятельность, обязательная для посещения всеми обучающимися:

- 1) в 6-х классах третий час физической культуры (в целях реализации приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 августа 2010 г. N 889 "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. N 1312 "Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования")

- 2) введение учебного предмета «Наглядная геометрия» в 5-6 классах – по 1 часу в неделю (целью изучения пропедевтического курса геометрии является всестороннее развитие геометрического мышления учащихся 5-6 классов с помощью методов геометрической наглядности. Важнейшими направлениями такого курса являются геометрическое конструирование, моделирование и дизайн);
- 3) на изучение профориентационного курса «Мой выбор» в 8, 9 классах - по 1 часу в неделю (с целью формирования психологической готовности к совершению осознанного профессионального выбора с учётом индивидуальных особенностей, способностей и возможностей; повышения компетентности старшеклассников в области планирования карьеры; развития у обучающихся способности к профессиональной адаптации в современных социально-экономических условиях);
- 4). Предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» реализуется во внеурочной деятельности по средствам предмета - «Основы православной культуры»;

3.4. С целью повышения качества образовательных услуг предусмотрено деление классов на группы при проведении иностранного языка, технологии, информатики и ИКТ.

3.5. Качество выполнения учебного плана проверяется по средствам промежуточной аттестации учащихся 5-9-х классах:

вводный контроль 5-9 класс стартовая работа по предмету, которая проводится на второй - третьей неделе сентября. Её цель – определить уровень знаний и навыков на начало учебного года, определить уровень развития УУД.

текущий контроль 5-9 класс включает организацию диагностических работ, самостоятельных, практических, проверочных работ по изученной теме, разделу.

тематический контроль 5-9 класс проверочная работа проводится после изучения темы. Цель проверочной работы – определить уровень усвоения изученного материала в рамках рассматриваемой темы.

контрольная работа 5-9 класс проводится в конце учебной четверти, полугодия, учебного года. Цель контрольной работы – проверить степень освоения учащимися программного материала; определить уровень выполнения предложенных задач; подвести итоги с указанием достижений и затруднений учащихся.

итоговый контроль 5-9 класс проводится в конце учебного года. Предметы и формы промежуточной аттестации утверждает директор ежегодно на основании постановления педагогического совета не позднее 01 ноября текущего учебного года.

Личностные результаты учащихся не подлежат итоговой оценке и фиксируются в характеристике ученика (по необходимости).

Формы промежуточной аттестации

контроль	классы				
	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс
Русский язык					
Текущий промежуточный контроль	Диктант с грамматическим заданием			Контрольная работа, максимальное приближенная к формату ОГЭ	Контрольная работа, максимальное приближенная к формату ОГЭ
Итоговый контроль (в конце года)	Диктант с грамматическими заданиями			Контрольная работа, максимальное приближенная к формату ОГЭ	Контрольная работа, максимальное приближенная к формату ОГЭ
Литература					
Текущий промежуточный контроль	Сочинение, тестирование, творческие задания, проекты				
Итоговый контроль (в конце года)	Тестирование, контрольная работа, сочинение			Экзамен по билетам	Тестирование, контрольная работа, сочинение
Математика, алгебра, геометрия					
Текущий промежуточный контроль	Самостоятельные и контрольные работы				
Итоговый контроль (в конце года)	Итоговая контрольная работа			Контрольная работа, максимальное	Контрольная работа, максимальное

		приближенн ая к формату ОГЭ	приближен ная к формату ОГЭ
Иностранный язык (английский язык, немецкий язык)			
Текущий промежуточ ный контроль	Контрольная работа, тестирование		
Итоговый контроль (в конце года)	Итоговый тест, контрольная работа	Экзамен по билетам	Итоговый тест, контрольна я работа
История России. Всеобщая история			
Текущий промежуточ ный контроль	Контрольная работа, тестирование	Контрольна я работа	Контрольн ая работа
Итоговый контроль (в конце года)	Контрольная работа	Экзамен по билетам	Контрольн ая работа
Обществознание			
Текущий промежуточ ный контроль	Контрольная работа, тестирование, проекты	Контрольна я работа	Контрольн ая работа
Итоговый контроль (в конце года)	Контрольная работа	Экзамен по билетам	Контрольн ая работа
География			
Текущий промежуточ ный контроль	Контрольная работа, тестирование		
Итоговый контроль (в конце года)	Контрольная работа	Экзамен по билетам	Контрольн ая работа
Биология			
Текущий промежуточ ный	Контрольная работа, тестирование, практические работы		

контроль					
Итоговый контроль (в конце года)	Контрольная работа		Экзамен по билетам	Контрольная работа	
Музыка					
Текущий промежуточный контроль	Контрольная работа, тестирование, проектная деятельность			-	
Изобразительное искусство					
Текущий промежуточный контроль	Творческая работа, тестирование			-	
Физическая культура					
Текущий промежуточный контроль	Зачеты, сдача норм ГТО				
Основы безопасности жизнедеятельности					
Текущий промежуточный контроль	тестирование	тестирование	тестирование	тестирование	тестирование
Информатика					
Текущий промежуточный контроль	Практическая работа, самостоятельная работа, контрольная работа				
Итоговый контроль (в конце года)	Итоговая контрольная работа		Экзамен по билетам	Итоговая контрольная работа	
Физика					
Текущий промежуточный контроль	-	-	Контрольная работа, самост. работа, тестирование		
Итоговый контроль (в конце года)	-	-	Контрольная работа	Экзамен по билетам	Контрольная работа
Химия					

Текущий промежуточный контроль	-			Тестирование, контрольная работа, практическая работа	
Итоговый контроль (в конце года)	-	-	-	Экзамен по билетам	Итоговая контрольная работа
Черчение					
Текущий промежуточный контроль	-	-	-	-	Графическая работа, самостоятельная работа

3.6.1 Сетка часов учебного плана основного общего образования МБОУ «СОШ им. М.М.Рудченко с. Перелюб Перелюбского муниципального района Саратовской области» на 2018/2019 учебный год.

5-ые классы

Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество часов в неделю				Количество часов в год в каждом классе параллели
		5а	5б	5в	5г	
Обязательная часть						
Русский язык и литература	Русский язык	5	5	5	5	170
	Литература	3	3	3	3	102
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	102
Математика и информатика	Математика	5	5	5	5	170
Общественно-научные предметы	Всеобщая история	2	2	2	2	68
	География	1	1	1	1	34
Естественно-научные предметы	Биология	1	1	1	1	34
Искусство	Музыка	1	1	1	1	34
	Изобразительное искусство	1	1	1	1	34
Технология	Технология	2	2	2	2	68
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	2	2	68

Итого		26	26	26	26	884
Часть, формируемая участниками образовательного процесса		3	3	3	3	102
Математика и информатика	Информатика	1	1	1	1	34
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ	1	1	1	1	34
	Физическая культура	1	1	1	1	34
Максимально допустимая недельная нагрузка		29	29	29	29	986
Внеучебная работа (кружки, секции, проектная деятельность и др.)*		10	10	10	10	340

В 5-х классах часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей учащихся:

1). В образовательной области «Математика и информатика» отведены часы на изучение предмета «Информатика» – 1 час в неделю (в целях развития свободного владения ИКТ технологиями);

2). В образовательной области «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности» отведены часы:

- на изучение предмета «ОБЖ» – 1 час в неделю (в целях овладения умениями оценивать ситуации, опасные для жизни и здоровья; действовать в чрезвычайных ситуациях; использовать средства индивидуальной и коллективной защиты; оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим).

- на изучение предмета «Физическая культура» – 1 час в неделю (в целях реализации приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 августа 2010 г. N 889 "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. N 1312 "Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования")

3). Предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» реализуется во внеурочной деятельности по средством предмета - «Основы православной культуры».

В обязательную для всех обучающихся внеурочную деятельность выносятся часы:

- на введение учебного предмета «Наглядная геометрия» – 1 час в неделю (изучение наглядной геометрии преследует цель формирования опыта

геометрической деятельности, обеспечивающего подготовку к изучению систематического курса геометрии).

6-ые классы

Предметные области	Учебные предметы	Классы			Количество часов в год в каждом классе параллели
		6а	6б	6в	
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	6	6	6	204
	Литература	3	3	3	102
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	102
Математика и информатика	Математика	5	5	5	170
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история	2	2	2	68
	Обществознание	1	1	1	34
	География	1	1	1	34
Естественно-научные предметы	Биология	1	1	1	34
Искусство	Музыка	1	1	1	34
	Изобразительное искусство	1	1	1	34
Технология	Технология	2	2	2	68
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	2	68
Итого		28	28	28	952
Часть, формируемая участниками образовательного процесса		2	2	2	68
Математика и информатика	Информатика	1	1	1	34
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ	1	1	1	34
Максимально допустимая недельная нагрузка		30	30	30	1020
Внеучебная работа (кружки, секции, проектная деятельность и др.)*		10	10	10	340

В 6-х классах часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей учащихся:

1). В образовательной области «Математика и информатика» отведены часы:
 - на изучение предмета «Информатика» – 1 час в неделю (в целях развития свободного владения ИКТ технологиями);

2). В образовательной области «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности» отведены часы:

- на изучение предмета «ОБЖ» – 1 час в неделю (в целях овладения умениями оценивать ситуации, опасные для жизни и здоровья; действовать в чрезвычайных ситуациях; использовать средства индивидуальной и коллективной защиты; оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим).

В обязательную для всех обучающихся внеурочную деятельность выносятся часы:

- на ведение учебного предмета «Наглядная геометрия» – 1 час в неделю (изучение наглядной геометрии преследует цель формирования опыта геометрической деятельности, обеспечивающего подготовку к изучению систематического курса геометрии).

- на третий час физической культуры (в целях реализации приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 августа 2010 г. N 889 "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. N 1312 "Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования")

7-ые классы

Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество часов в неделю			Количество часов в год в каждом классе параллели
		7а	7б	7в	
Русский язык и литература	Русский язык	4	4	4	136
	Литература	2	2	2	68
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	102
Математика и информатика	Алгебра	3	3	3	102
	геометрия	2	2	2	68
	Информатика	1	1	1	34
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история	2	2	2	68
	Обществознание	1	1	1	34
	География	2	2	2	68
Естественно-научные предметы	Биология	1	1	1	34
	Физика	2	2	2	68
Искусство	Музыка	1	1	1	34
	Изобразительное искусство	1	1	1	34

Технология	Технология	2	2	2	68
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	2	68
Итого		29	29	29	986
Часть, формируемая участниками образовательного процесса		3	3	3	102
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ	1	1	1	34
	Физическая культура	1	1	1	34
Естественно-научные предметы	Биология	1	1	1	34
Максимально допустимая недельная нагрузка		32	32	32	1088
Внеучебная работа (кружки, секции, проектная деятельность и др.)*		9	9	9	306

В 7-х классах часть учебного плана, формируемая участниками образовательного процесса, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей учащихся:

1). В образовательной области «Естественно-научные предметы» отведены часы на увеличение учебных часов предмета из обязательной части «Биология» – 1 час в неделю (в виду большого объема учебного материала, изучаемого в этом классе, с целью использования ранее закупленного УМК, рассчитанного на 2 часа в неделю и в целях подготовки к государственной итоговой аттестации);

2). В образовательной области «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности» отведены часы:

- на изучение предмета «ОБЖ» – 1 час в неделю (в целях овладения умениями оценивать ситуации, опасные для жизни и здоровья; действовать в чрезвычайных ситуациях; использовать средства индивидуальной и коллективной защиты; оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим);

- на изучение предмета «Физическая культура» – 1 час в неделю (в целях реализации приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 августа 2010 г. N 889 "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. N 1312 "Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования")

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю			Количество часов в год в каждом классе параллели
		8а	8б	8в	
Русский язык и литература	Русский язык	3	3	3	102
	Литература	2	2	2	68
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	102
Математика и информатика	Алгебра	3	3	3	102
	геометрия	2	2	2	68
	Информатика	1	1	1	34
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история	2	2	2	68
	Обществознание	1	1	1	34
	География	2	2	2	68
Естественно-научные предметы	Биология	2	2	2	68
	химия	2	2	2	68
	Физика	2	2	2	68
Искусство	Музыка	1	1	1	34
Технология	Технология	1	1	1	34
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	2	68
	ОБЖ	1	1	1	34
Итого		30	30	30	1020
Часть, формируемая участниками образовательного процесса		3	3	3	102
Естественно-научные предметы	Химия	1	1	1	34
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	1	1	1	34
Русский язык и литература	Русский язык	1	1	1	34
Максимально допустимая недельная нагрузка		33	33	33	1122
Внеучебная работа (кружки, секции, проектная деятельность и др.)*		10	10	10	340

В 8-х классах часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей учащихся:

1). В образовательной области «Русский язык и литература» отведены часы: - на увеличение учебных часов предмета из обязательной части «Русский язык» – 1 час в неделю (с целью подготовки к государственной итоговой аттестации);

2). В образовательной области «Естественно-научные предметы» отведены часы:

- 1 час в неделю на изучение «Химии» (в связи с тем, что в курсе химии за 8 класс закладываются все базовые понятия предмета, происходит освоение важнейших знаний об основных понятиях и законах химии, химической символике; овладение умениями наблюдать химические явления, проводить химический эксперимент, производить расчеты на основе химических формул веществ и уравнений химических реакций. Эти базовые знания являются основой для дальнейшего изучения химии. Необходимо их закрепление и углубление);

3). В образовательной области «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности» отведены часы на изучение предмета «Физическая культура» – 1 час в неделю в 5, 7-9 классах (в целях реализации приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 августа 2010 г. N 889 "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. N 1312 "Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования")

В обязательную для всех обучающихся внеурочную деятельность выносятся часы:

- на изучение профориентационного курса «Мой выбор» - 1 час в неделю (с целью формирования у учащихся готовности к осознанному социальному и профессиональному самоопределению).

9-ые классы

Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество часов в неделю			Количество часов в год в каждом классе параллели
		9а	9б	9в	
Русский язык и литература	Русский язык	3	3	3	102
	Литература	3	3	3	102
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	102
Математика и информатика	Алгебра	3	3	3	102
	геометрия	2	2	2	68
	Информатика	1	1	1	34
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история	2	2	2	68
	Обществознание	1	1	1	34

	География	2	2	2	68
Естественно-научные предметы	Биология	2	2	2	68
	химия	2	2	2	68
	Физика	3	3	3	102
Искусство	Музыка	-	-	-	
	Изобразительное искусство	-	-	-	
Технология	Технология	-	-	-	
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	2	68
	ОБЖ	1	1	1	34
Итого		30	30	30	1020
Часть, формируемая участниками образовательного процесса		3	3	3	102
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	1	1	1	34
Математика и информатика	Алгебра	1	1	1	34
Технология	черчение	1	1	1	34
Максимально допустимая недельная нагрузка		33	33	33	1122
Внеучебная работа (кружки, секции, проектная деятельность и др.)*		10	10	10	340

В 9-х классах часть учебного плана, формируемая участниками образовательного процесса, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей учащихся:

- 1). В образовательной области «Математика и информатика» отведены часы на увеличение учебных часов предмета из обязательной части «Алгебра» – 1 час в неделю (с целью подготовки к государственной итоговой аттестации).
- 2). В образовательной области «Технология» отведены часы на изучение предмета «Черчение» – 1 час в неделю (в целях развития мышления, пространственных представлений и графической грамотности учащихся, для общего и политехнического образования учащихся; содействия развитию технического мышления, познавательных способностей учащихся).
- 3). В образовательной области «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности» отведены часы на изучение предмета «Физическая культура» – 1 час в неделю (в целях реализации приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 августа 2010 г. N 889 "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. N 1312 "Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования")

В обязательную для всех обучающихся внеурочную деятельность выносятся часы:

- на изучение профориентационного курса «Мой выбор» - 1 час в неделю (с целью формирования у учащихся готовности к осознанному социальному и профессиональному самоопределению).

3.6.2. Внеурочная деятельность на уровне основного общего образования на 2018/2019 учебный год

Внеурочная деятельность образовательного учреждения							
Направления деятельности	Формы реализации	Количество часов в неделю					всего
		классы					
		5	6	7	8	9	
Спортивно-оздоровительное	спортивные кружки, секции, соревнования, легкоатлетические кроссы, эстафеты, спортивные часы	3	3	3	3	3	15
общекультурное	конкурсы рисунков, поделок, чтецов, фотографий; фестивали художественной самодеятельности, отчётные концерты, праздничные выступления; посещение музеев, выставок, театров; встречи с творческими людьми города, района; театральные кружки, образовательный туризм, культурный дневник школьника	2	2	2	2	2	10
общеинтеллектуальное	Участие в научно-практических конференциях, участие в муниципальных, региональных, всероссийских конкурсах, олимпиадах; предметные кружки, консультации по предметам, подготовка к олимпиадам; образовательный туризм	1	1	1	1	1	5
Духовно-нравственное	классные часы, линейки памяти, поисковая работа, посещение воинских частей, музеев, встречи с участниками боевых действий; смотр строя и песни; участие в работе музея Боевой славы школы «Патриоты России»; работа с допризывной молодёжью; образовательный туризм, «Юные помощники пожарного»	2	2	2	2	2	10
Социальное Общественно-полезная деятельность	общественно-полезная практика на пришкольном участке, участие в работе ученических бригад, субботниках, дежурство по школе, столовой, участие в социальных	2	2	1	2	2	9

	акциях						
итого		10	10	9	10	10	49

4. Учебный план среднего общего образования на 2018/2019 учебный год.

4.1. Содержание среднего общего образования определено образовательными программами профильного обучения:

- в 10 «а» классе социально-экономический профиль,
- в 10 «б» классе подгруппы естественно-научного и технологического профиля,

- в 11 универсальном классе в группе № 1 углубленно изучаются математика, история, экономика и право; в группе № 2 углубленно изучаются математика, физика, информатика; в группе № 3 углубленно изучаются математика, химия, биология.

4.2. Учебный план для 10-11 классов ориентирован на 2-летний нормативный срок освоения государственных образовательных программ среднего общего образования.

4.3. Учебный план профиля обучения содержат 11(12) учебных предметов и предусматривает изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области, определенной ФГОС. Общими для включения в учебный план всех профилей являются учебные предметы: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «История», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Астрономия».

Учебный план профиля обучения (кроме универсального) содержит не менее трех, четырех учебных предметов на углубленном уровне изучения из соответствующей профилю обучения предметной области и (или) смежной с ней предметной области.

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального(ых) проекта(ов). Индивидуальный 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.

4.4. Учебный план 10-11-х классов включает в себя обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений. В обязательную часть входят общеобразовательные предметы, обязательные для всех обучающихся 10-11-х классов и предметы, изучаемые на углубленном уровне, которые определяют направления специализации образования в данном профиле:

10 «а» класс с социально-экономическим профилем - математика, история, экономика, право;

10 «б» класс (подгруппа) с технологическим профилем – математика, физика и информатика;

10 «б» класс (подгруппа) с естественно-научным профилем - математика, химия, биология.

11 класс (подгруппа) с социально-экономическим профилем - математика, история, экономика, право;

11 класс (подгруппа) с технологическим профилем – математика, физика и информатика;

11 класс (подгруппа) с естественно-научным профилем - математика, химия, биология.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений, в соответствии с запросами обучающихся и родителей наполнена элективными учебными предметами и проектной деятельностью:

- в 10 «а» классе элективы по русскому языку, обществознанию, истории, информатике;

- в 10 «б» классе (технологическая подгруппа) элективы по русскому языку, химии;

- в 10 «б» классе (естественно-научная подгруппа) элективы по русскому языку, химии, биологии, физике, информатике;

- в 11 классе (подгруппа №1) элективы по русскому языку, истории, обществознанию;

- в 11 классе (подгруппа №2) электив по русскому языку;

- в 11 классе (подгруппа №3) элективы по русскому языку, химии, биологии.

В течение всего учебного года обучающиеся старшей школы будут работать над индивидуальными учебными проектами.

4.5. Для проведения ряда занятий классы делятся на подгруппы (при наличии необходимых условий и финансовых средств):

- по иностранному языку;
- по информатике;
- по физической культуре (юноши и девушки)
- при проведении элективных учебных предметов.

4.6. Качество выполнения учебного плана проверяется посредством промежуточной аттестации учащихся 10-11-х классах:

вводный контроль 10-11 класс стартовая работа по предмету, которая проводится на второй - третьей неделе сентября. Её цель – определить уровень знаний и навыков на начало учебного года.

текущий контроль 10-11 класс включает организацию диагностических работ, самостоятельных, практических, проверочных работ по изученной теме, разделу.

тематический контроль 10-11 класс проверочная работа проводится после изучения темы. Цель проверочной работы – определить уровень усвоения изученного материала в рамках рассматриваемой темы.

итоговый контроль 10 класс проводится в конце учебного года в форме максимально приближенной к ЕГЭ по двум предметам: русский язык, математика. Один предмет по выбору (соответствующий профилю обучения в старшей школе, для универсальных классов и групп соответствующий будущему предмету по выбору на ЕГЭ) обучающимися сдается устно по билетам.

итоговый контроль 11 класс проводится в конце учебного года в форме максимально приближенной к ЕГЭ по предметам по выбору, зафиксированным в заявлениях обучающихся на сдачу ЕГЭ.

Формы промежуточной аттестации

контроль	классы	
	10	11
Русский язык		
Текущий промежуточный контроль	Диктант, тестирование	тестирование
Итоговый контроль (в конце года)	Контрольная работа, максимально приближенная к формату ЕГЭ	Контрольная работа, максимально приближенная к формату ЕГЭ
Литература		
Текущий промежуточный контроль	Сочинение, тестирование	Сочинение, тестирование
Итоговый контроль (в конце года)	Сочинение, экзамен по билетам для тех, кто выбрал этот предмет «по выбору»	Итоговое сочинение, экзаменационная работа в форме и по материалам ЕГЭ в усеченном виде (не более 2 часов)
Математика		
Текущий промежуточный контроль	Статград, самостоятельные работы, контрольные работы	Статград, самостоятельные работы, контрольные работы
Итоговый контроль (в конце года)	Контрольная работа, максимально приближенная к формату ЕГЭ, по геометрии экзамен по билетам	Контрольная работа, максимально приближенная к формату ЕГЭ

Иностранный язык (английский язык, немецкий язык)		
Текущий промежуточный контроль	Тестирование, контроль техники чтения, аудирование, контрольная работа	Тестирование, контроль техники чтения, аудирование, контрольная работа
Итоговый контроль (в конце года)	Экзамен по билетам для тех, кто выбрал этот предмет «по выбору»	экзаменационная работа в форме и по материалам ЕГЭ в усеченном виде (не более 2 часов), только письменная часть
История		
Текущий промежуточный контроль	тестирование	тестирование
Итоговый контроль (в конце года)	Экзамен по билетам для тех, кто выбрал этот предмет «по выбору»	экзаменационная работа в форме и по материалам ЕГЭ в усеченном виде (не более 2 часов)
Обществознание		
Текущий промежуточный контроль	тестирование	тестирование
Итоговый контроль (в конце года)	Экзамен по билетам для тех, кто выбрал этот предмет «по выбору»	экзаменационная работа в форме и по материалам ЕГЭ в усеченном виде (не более 2 часов)
Право		
Текущий промежуточный контроль	Контрольная работа, проект, практическая работа	проект
Итоговый контроль (в конце года)	тестирование	тестирование
Экономика		
Текущий промежуточный контроль	Тестирование, практическая работа	Тестирование, практическая работа
Итоговый контроль (в конце года)	Итоговая к/р (тест + задачи)	Итоговая к/р (тест + задачи)
География		
Текущий промежуточный контроль	Контрольная работа, тестирование	Контрольная работа
Итоговый контроль (в конце года)	Экзамен по билетам для тех, кто выбрал этот	экзаменационная работа в форме и по материалам

	предмет «по выбору»	ЕГЭ в усеченном виде (не более 2 часов)
Биология		
Текущий промежуточный контроль	Тестирование, контрольная работа, лабораторная работа	Тестирование, контрольная работа, лабораторная работа
Итоговый контроль (в конце года)	Экзамен по билетам для тех, кто выбрал этот предмет «по выбору»	экзаменационная работа в форме и по материалам ЕГЭ в усеченном виде (не более 2 часов)
Химия		
Текущий промежуточный контроль	Тестирование, контрольная работа, практическая работа	Тестирование, контрольная работа, практическая работа
Итоговый контроль (в конце года)	Экзамен по билетам для тех, кто выбрал этот предмет «по выбору»	экзаменационная работа в форме и по материалам ЕГЭ в усеченном виде (не более 2 часов)
Физика		
Текущий промежуточный контроль	Самостоятельная работа, контрольная работа, тестирование	Контрольная работа
Итоговый контроль (в конце года)	Экзамен по билетам для тех, кто выбрал этот предмет «по выбору»	экзаменационная работа в форме и по материалам ЕГЭ в усеченном виде (не более 2 часов)
Информатика		
Текущий промежуточный контроль	Контрольная работа	Контрольная работа, самостоятельная работа
Итоговый контроль (в конце года)	Экзамен по билетам для тех, кто выбрал этот предмет «по выбору»	экзаменационная работа в форме и по материалам ЕГЭ в усеченном виде (не более 2 часов)
Основы безопасности жизнедеятельности		
Текущий промежуточный контроль	Контрольная работа	Контрольная работа
Физическая культура		
Текущий промежуточный контроль	Зачеты, нормы ГТО	Зачеты, нормы ГТО
Элективные предметы		
Текущий	Лабораторные и	Лабораторные и

промежуточный контроль	практические работы, самостоятельные работы, контрольные работы, практикумы, проекты	практические работы, самостоятельные работы, контрольные работы, практикумы, проекты
------------------------	--	--

4.6. Учебный план среднего общего образования МБОУ «СОШ им. М.М.Рудченко с. Перелюб» на 2018/2019 учебный год:

10 «а» социально-экономический профиль

Предметная область	Учебные предметы	Базовый уровень (количество часов)	Углубленное изучение (количество часов)	Кол-во годовых часов
Русский язык и литература	Русский язык	1		34
	Литература	3		102
Иностранные языки	Иностранный язык	3		102
Общественные науки	История		4	136
	Обществознание	2		68
	Право		2	68
	Экономика		2	68
Математика и информатика	Математика	4/6		136/204
Естественные науки	Астрономия			
ФК, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3		102
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		34
	Индивидуальный проект	1		34
Курсы по выбору	«Русский язык: теория и практика»		2	68
	Актуальные вопросы обществознания		1	34
	История Саратовского Поволжья. С древнейших времен до начала XX века. 10 класс		1	34
	Политический вектор развития современного общества		1	34
	Базовые основы информатики	1		34
	Всего:	15/19	19/13	1156/1088

10 «б» технологический профиль

Предметная область	Учебные предметы	Базовый уровень (количество часов)	Углубленное изучение (количество часов)	Кол-во годовых часов
--------------------	------------------	------------------------------------	---	----------------------

		о часов)	часов)	
Русский язык и литература	Русский язык	1		34
	Литература	3		102
Иностранные языки	Иностранный язык	3		102
Общественные науки	История	2		68
	Обществознание	2		68
Математика и информатика	Математика		6	204
	Информатика		4	136
Естественные науки	Физика		5	170
	Астрономия			
ФК, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3		102
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		34
	Индивидуальный проект	1		34
Курсы по выбору	«Русский язык: теория и практика»		2	68
	Химия: теория и практика	1		34
	Всего:	17	17	1156

10 «б» естественно-научный профиль

Предметная область	Учебные предметы	Базовый уровень (количество часов)	Углубленное изучение (количество часов)	Кол-во годовых часов
Русский язык и литература	Русский язык	1		34
	Литература	3		102
Иностранные языки	Иностранный язык	3		102
Общественные науки	История	2		68
	Обществознание	2		68
Математика и информатика	Математика		6	204
Естественные науки	Биология		3	102
	Химия		3	102
	Астрономия			
ФК, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3		102
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		34
	Индивидуальный проект	1		34
Курсы по выбору	«Русский язык: теория и практика»		2	68
	Решение задач по химии на нахождение формул органических веществ		1	34
	Биология растений, грибов, лишайников		1	34
	Научные основы физики	1		34
	Базовые основы	1		34

	информатики			
	Всего:	20	14	1156

11 (подгруппа №1)

Предметная область	Учебные предметы	Базовый уровень (количество часов)	Углубленное изучение (количество часов)	Кол-во годовых часов
Русский язык и литература	Русский язык	1		34
	Литература	3		102
Иностранные языки	Иностранный язык	3		102
Общественные науки	История		4	136
	Обществознание	2		68
	Право		2	68
	Экономика		2	68
Математика и информатика	Математика		6	204
Естественные науки	Биология	1		34
	Астрономия	1		34
ФК, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3		102
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		34
	Индивидуальный проект	1		34
Курсы по выбору	«Русский язык: теория и практика»		2	68
	Политический вектор развития современного общества		1	34
	История Саратовского Поволжья. XX-XXI век. 11 класс		1	34
	Всего:	16	18	1156

11 (подгруппа №2)

Предметная область	Учебные предметы	Базовый уровень (количество часов)	Углубленное изучение (количество часов)	Кол-во годовых часов
Русский язык и литература	Русский язык	1		34
	Литература	3		102
Иностранные языки	Иностранный язык	3		102
Общественные науки	История	2		68
	Обществознание	2		68
	Право	0,5		17
Математика и информатика	Математика		6	204
	Информатика		4	136
Естественные науки	Физика		5	170
	Астрономия	1		34

ФК, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3		102
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		34
	Индивидуальный проект	1		34
Курсы по выбору	«Русский язык: теория и практика»		1,5	51
	Всего:	17,5	16,5	1156

11 (подгруппа №3)

Предметная область	Учебные предметы	Базовый уровень (количество часов)	Углубленное изучение (количество часов)	Кол-во годовых часов
Русский язык и литература	Русский язык	1		34
	Литература	3		102
Иностранные языки	Иностранный язык	3		102
Общественные науки	История	2		68
Математика и информатика	Математика		6	204
	Информатика	1		34
Естественные науки	Биология		3	102
	Химия		3	102
	Физика	2		68
	Астрономия	1		34
ФК, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3		102
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		34
	Индивидуальный проект	1		34
Курсы по выбору	«Русский язык: теория и практика»		2	68
	«Окислительно-восстановительные реакции в вопросах и ответах»	1		34
	«Сложные вопросы биологии»	1		34
	Всего:	20	14	1156

4.7. Перечень элективных учебных курсов и предметов для обучающихся 10-11-х классов.

класс	Название курса	Автор(ы)	Кол-во часов	Уровень утверждения	учитель
10 «а»	Актуальные вопросы обществознания	Каменчук И.Л., Геращенко С.А., Сергеева М.В.	34	Министерство образования Саратовской области	Дубинчина Л.Н.
	Политический	Каменчук И.Л.,	34	Министерство	Зюбина М.А.

	вектор развития современного общества	Герашенко С.А., Власова И.М.		образования Саратовской области	
	История Саратовского Поволжья. С древнейших времен до начала XX века. 10 класс	Петрович В.Г., Булычева М.В., Германа А.А., Лучникова А.В., Тотфалушина В.П., Хасина В.П. и др.	34	Министерство образования Саратовской области	Зюбина М.А.
	Базовые основы информатики	Сумина Г.А., Бем Н.А., Ковалева И.А., Пикулик О.В., Тяпкина Е.В., Юматова Е.М.	34	Министерство образования Саратовской области	Бадамова И.А. Аренина Ю.А.
	«Русский язык: теория и практика»	Сторожева Т.Ю., Громова В.И., Пихурова А.А.	68	Министерство образования Саратовской области	Толстова М.Г.
	Индивидуальный проект	Логинов Дмитрий Александрович	34	Министерство образования Саратовской области	Щирова Н.А.
10 «б» е-н	«Русский язык: теория и практика»	Сторожева Т.Ю., Громова В.И., Пихурова А.А.	68	Министерство образования Саратовской области	Толстова М.Г.
	Решение задач по химии на нахождение формул органических веществ	Терентьева Л.М.	34	Министерство образования Саратовской области, ОО	Пашацкая И.А.
	Биология растений, грибов, лишайников	Костянчук Л.А., Дмитриева Н.В.	34	Министерство образования Саратовской области, ОО	Пашацкая И.А.
	Научные основы физики	Камочкина М.В, Блохина В.А., Дубас С.П.	34	Министерство образования Саратовской области, ОО	Шпак Л.Н.
	Базовые основы информатики	Сумина Г.А., Бем Н.А., Ковалева И.А., Пикулик О.В., Тяпкина Е.В., Юматова Е.М.	34	Министерство образования Саратовской области	Бадамова И.А.
	Индивидуальный проект	Логинов Дмитрий Александрович	34	Министерство образования Саратовской области	Щирова Н.А.
10 «б» техно	«Русский язык: теория и практика»	Сторожева Т.Ю., Громова В.И., Пихурова А.А.	68	Министерство образования Саратовской	Толстова М.Г.

				области	
	Химия: теория и практика	Карасева Т.В., Ким Е.П., Мельникова О.Н.	34	Министерство образования Саратовской области	Пашацкая И.А.
	Индивидуальный проект	Логинов Дмитрий Александрович	34	Министерство образования Саратовской области	Щирова Н.А.
11 №1	«Русский язык: теория и практика»	Сторожева Т.Ю., Громова В.И., Пихурова А.А.	68	Министерство образования Саратовской области	Фофонова Н.Н.
	История Саратовского Поволжья. XX-XXI век. 11 класс	Петрович В.Г., Булычева М.В., Германа А.А., Лучникова А.В., Тотфалушина В.П., Хасина В.П. и др.	34	Министерство образования Саратовской области	Зюбина М.А.
	Политический вектор развития современного общества	Каменчук И.Л., Герашенко С.А., Власова И.М.	34	Министерство образования Саратовской области	Зюбина М.А.
11 №2	«Русский язык: теория и практика»	Сторожева Т.Ю., Громова В.И., Пихурова А.А.	51	Министерство образования Саратовской области	Фофонова Н.Н.
11 №3	«Русский язык: теория и практика»	Сторожева Т.Ю., Громова В.И., Пихурова А.А.	68	Министерство образования Саратовской области	Фофонова Н.Н.
	«Окислительно-восстановительные реакции в вопросах и ответах»	Гусев В.В. МОУ "СОШ №2 им Героя Советского Союза Шамаева П.С." г Петровск	34	Министерство образования Саратовской области, ОО	Дубинчина И.В.
	«Сложные вопросы биологии»	Костянчук Л.А. – учитель биологии МАОУ «Медико-биологический лицей» г. Саратова Дмитриева Н.В. – старший методист кафедры естественно-научного образования ГАУ ДПО «СОИРО»	34	Министерство образования Саратовской области	Дубинчина И.В.
11 (№1,	Индивидуальный проект	Логинов Дмитрий Александрович	34	Министерство образования	Щирова Н.А.

2, 3)				Саратовской области	
-------	--	--	--	---------------------	--

4.8. Внеурочная деятельность на уровне среднего общего образования на 2018/2019 учебный год

Внеурочная деятельность образовательного учреждения				
Направления деятельности	Формы реализации	Количество часов в неделю		всего
		классы		
		10	11	
Спортивно-оздоровительное	спортивные кружки, секции, соревнования, легкоатлетические кроссы, эстафеты, спортивные часы	3	2	5
общекультурное	конкурсы рисунков, поделок, чтецов, фотографий; фестивали художественной самодеятельности, отчётные концерты, праздничные выступления; посещение музеев, выставок, театров; встречи с творческими людьми города, района; образовательный туризм	1	1	2
общинтеллектуальное	Участие в научно-практических конференциях, участие в муниципальных, региональных, всероссийских конкурсах, олимпиадах; предметные кружки, консультации по предметам, подготовка к олимпиадам; образовательный туризм	1	2	3
Духовно-нравственное	классные часы, линейки памяти, поисковая работа, посещение воинских частей, музеев, встречи с участниками боевых действий; смотр строя и песни; участие в работе музея Боевой славы школы; работа с допризывной молодёжью; образовательный туризм	1	1	2
Социальное Общественно-полезная деятельность	общественно-полезная практика на пришкольном участке, участие в работе ученических бригад, субботниках, дежурство по школе, столовой, участие в социальных акциях	4	4	8
Итого		10	10	20

5. Перечень учебников для организации учебного процесса в МБОУ «СОШ им. М.М. Рудченко с. Перелюб» на 2018-2019 учебный год.

Наименование учебника	Автор/авторский коллектив	Наименование издателя
1 класс		
Азбука.	Нечаева Н.В.	Федоров
Литературное чтение	Лазарева В.А.	Федоров
Математика в 2х частях	Аргинская И.И.	Федоров
Окружающий мир в 2х частях	Дмитриева Н.Я.	Федоров
Технология	Проснякова Т.Н.	Федоров
Музыка	Ригина Г.С.	Федоров
Русский язык	Полякова А.В.	Просвещение
Азбука в 2х частях	Горецкий В.Г., Кирюшкин В.А., Виноградская Л.А. и др.	Просвещение
Русский язык.	Зеленина Л.М.	Просвещение
Литературное чтение в 2х частях	Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г.	Просвещение
Математика. Учебник в 2х частях	Моро М.И., Волкова С.И., Степанова С.В.	Просвещение
Окружающий мир Учебник в 2х частях	Плешаков А.А.	Просвещение
Музыка	Ригина Г.С.	Федоров
Технология	Цирулик Н.А. Проснякова Т.Н.	Федоров
2 класс		
Русский язык. В 2х частях	Полякова А.В.	Просвещение
Литературное чтение в 2х частях	Лазарева В.А.	Федоров
Математика в 2х частях	Аргинская И.И.	Федоров
Окружающий мир в 2х частях	Дмитриева Н.Я.	Федоров
Русский язык. Учебник для 2 класса в 2х частях	Репкин В.В., Некрасова Т.В., Восторгова Е.В.	Вита Пресс
Литературное чтение. Учебник для 2 класса в 2х книгах.	Матвеева Е.Н.	Вита Пресс
Математика. Учебник для 2 класса в 2х книгах.	Давыдов В.В., Горбов С.Ф., Микулина Г.Г., Савельева О.В.	Вита Пресс
Окружающий мир. Учебник для 2 класса.	Чудинова Е.В., Букварёва Е.Н.	Вита Пресс
Литературное чтение в 2х частях	Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г.	Просвещение
Окружающий мир. в 2х частях	Плешаков А.А.	Просвещение
Русский язык. Учебник в 2х частях	Зеленина Л.М.	Просвещение
Математика. Учебник в 2х частях	Моро М.И., Волкова С.И., Степанова С.В.	Просвещение
Немецкий язык. В 2 частях.	Бим И.Л. Рыжова Л.И.	Просвещение
Английский язык в 2х частях	Кауфман К.И. Кауфман М.Ю.	Титул
Технология	Проснякова Т.Н. Цирулик Н.А.	Федоров
3 класс		
Русский язык в 2х частях	Полякова А.В.	Просвещение
Литературное чтение в 2х частях	Лазарева В.А.	Федоров
Математика в 2х частях	Аргинская И.И.	Федоров
Окружающий мир в 2х частях	Дмитриева Н.Я.	Федоров
Русский язык. Учебник для 3 класса в 2х частях	Репкин В.В., Восторгова Е.В. Некрасова Т.В., В.Чеботкова Л.В.	Вита Пресс
Литературное чтение. Учебник для 3 класса в 2х книгах	Матвеева Е.Н.	Вита Пресс
Математика. Учебник для 3 класса в 2х книгах.	Давыдов В.В., Горбов С.Ф., Микулина Г.Г., Савельева О.В.	Вита Пресс
Окружающий мир. Учебник для 3 класса.	Чудинова Е.В., Букварёва Е.Н.	Вита Пресс

Литературное чтение в 2х частях	Климанова Л.Ф.	Просвещение
Окружающий мир. В 2х частях	Плешаков А.А.	Просвещение
Русский язык. Учебник в 2х частях	Зеленина Л.М.	Просвещение
Математика. Учебник в 2х частях.	Моро М.И., Волкова С.И., Степанова С.В.	Просвещение
Немецкий язык. В 2 частях.	Бим И.Л.Рыжова Л.И.	Просвещение
Английский язык	Кауфман К.И. Кауфман М.Ю.	Титул 2014
4 класс		
Русский язык. Учебник в 2х частях	Полякова А.В.	Просвещение
Литературное чтение. В 2х частях	Лазарева В.А.	Федоров
Математика. В 2х частях	Аргинская И.И.	Федоров
Окружающий мир в 2х частях	Дмитриева Н.Я.	Федоров
Математика. Учебник для 4 класса в 2х книгах.	Давыдов В.В., Горбов С.Ф., Микулина Г.Г., Савельева О.В.	Вита Пресс
Русский язык. Учебник для 4 класса в 2х частях	Репкин В.В., Восторгова Е.В Некрасова Т.В.	Вита Пресс
Литературное чтение. Учебник для 4 класса в 2х книгах	Матвеева Е.Н.	Вита Пресс
Окружающий мир. Учебник для 4 класса в 2х книгах	Чудинова Е.В., Букварёва Е.Н.	Вита Пресс
Немецкий язык	Бим И.Л. Рыжова Л.И.	Просвещение
Английский язык	Кауфман К.И., Кауфман М.Ю.	Титул
5 класс		
Русский язык в 2х частях	Ладыженская Т.А. Баранов М.Т.	Просвещение
Математика 5	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С.	Вентана Граф
Математика. Наглядная геометрия.	Шарыгин И.Ф., Ерганжиева Л.Н.	Дрофа
Литература в 2х частях	Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И.	Просвещение
География. Начальный курс. 5 класс	Летягин А.А. / Под редакцией Дронова В.П.	Вентана граф
Обществознание	Соболева О.Б. Иванов О.В./Под редакцией Бордовского Г.А.	Вентана Граф
Биология. 5 класс.	Пономарева И.Н., Николаев И.В., Корнилова О.А. / Под редакцией Пономарёвой И.Н.	Вентана Граф
Всеобщая история. История древнего мира.	Вигасин А.А., Годер В.И., Свенцицкая И.С.	Просвещение
Английский язык	Ваулина Ю. Е., Дули Д., Подоляко О. Е	Просвещение
Немецкий язык (после нач. школы)	Бим И.Л. Рыжова Л.И.	Просвещение
ОБЖ	Смирнов А.Т. Хренников Б.О./ Под редакцией Смирнова А.Т.	Просвещение
Информатика: учебник для 5 класса.	Босова Л.Л., Босова А.Ю.	БИНОМ. Лаборатория знаний.
Технология ведения дома. 5 класс.	Симоненко В.Д. Синица Н.В.	Вентана Граф
Индустриальные технологии. 5 класс.	Симоненко В.Д. Тищенко А.Т.	Вентана Граф
Изобразительное искусство. 5 класс	Ермолинская Е.А. Медкова Е.С., Савенкова Л.Г.	Вентана Граф
6 класс		
Русский язык в 2х частях.	Ладыженская Т.А. Баранов М.Т.	Просвещение
Математика	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С.	Вентана Граф

Литература. В 2х частях	Полухина В.П., Коровина В.Я., Журавлёв В.П. и др./ Под ред. Коровиной В.Я.	Просвещение
Всеобщая история. История Средних веков.	Агибалов Е.В., Донской Г.М.	Просвещение
История России в 2-х частях	Арсентьев Н. М., Данилов А. А., Курукин И. В. и др./ Под ред. Торкунова А. В.История России.6 класс В 2-х частях. Часть 1,2	Просвещение
Обществознание	Барабанов В.В. Насонова И.П. /Под ред. Бордовского Г.А.	Вентана Граф
География. Начальный курс. 6 класс	Летягин А.А./ Под ред. Дронова В.П.	Вентана Граф
Биология. 6 класс	Пономарева И.Н., Корнилова О.А., Кучменко В.С. / Под ред. Пономарёвой И.Н.	Вентана Граф
Основы безопасности жизнедеятельности.	Смирнов А.Т. Хренников Б.О. / Под ред. Смирнова А.Т.	Просвещение
Английский язык	Ваулина Ю. Е., Дули Д., Подоляко О.Е. Английский язык. 6 класс	Просвещение
Немецкий язык в 2-х частях.	Бим И.Л., Санникова Л.М., Садомова Л.В.	Просвещение
Информатика: учебник для 6 класса.	Босова Л.Л., Босова А.Ю.	БИНОМ Лаборатория знаний.
Технология. Технология ведения дома. 6 класс.	Симоненко В.Д. Синица Н.В.	Вентана Граф
Технология. Индустриальные технологии. 6 класс.	Симоненко В.Д. Тищенко А.Т.	Вентана Граф
Изобразительное искусство.	Ермолинская Е.А., Медкова Е.С., Савенкова Л.Г.	Вентана Граф
7 класс		
Русский язык в 3х частях.	Львова С.И. Львов В.В.	ИОЦ Мнемозина
Литература. В 2х частях.	Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И.	Просвещение
Алгебра 7 в 2 ч.	Мордкович А.Г.	ИОЦ Мнемозина
Геометрия. 7-9 классы.	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др.	Просвещение
История России. В 2-х частях	Арсентьев Н. М., Данилов А. А., Курукин И. В. и др./ Под ред. Торкунова А. В.История России. 7 класс В 2-х частях. Часть1,2	Просвещение
Всеобщая история. История нового времени. 1500-1800	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М.	Просвещение
Обществознание.	Соболева О.В., Корсун Р.П. /Под ред. Бордовского Г.А.	Вентана Граф
География.	Душина И.В., Смоктунович Т.Л./ Под ред. Дронова В.П.	Вентана граф
Физика	Перышкин А.В.	Дрофа
Биология. 7 класс.	Константинов В.М., Бабенко В.Г., Кучменко В.С./ Под ред. Константинова В.М.	Вентана Граф
Основы безопасности жизнедеятельности.	Смирнов А.Т. Хренников Б.О. / Под ред. Смирнова А.Т.	Просвещение
Английский язык.	Ваулина Ю. Е., Дули Д., Подоляко О.Е.	Просвещение

Немецкий язык.	Бим И.Л. Садомова Л.В.	Просвещение
Информатика: учебник для 7 класса.	Босова Л.Л., Босова А.Ю.	БИНОМ Лаборатория знаний.
Технология. Технология ведения дома. 7 класс.	Симоненко В.Д. Синица Н.В.	Вентана Граф
Технология. Индустриальные технологии. 7 класс.	Симоненко В.Д. Тищенко А.Т.	Вентана Граф
Изобразительное искусство.	Ермолинская Е.А., Медкова Е.С., Савенкова Л.Г.	Вентана Граф
8 класс		
Русский язык в 2-х частях	Львова С.И. Львов В.В.	ИОЦ Мнемозина
Литература. В 2-х частях	Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И.	Просвещение
Алгебра 8 в 2 ч.	Мордкович А.Г.	ИОЦ Мнемозина
Геометрия 7-9 классы.	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др.	Просвещение
История России. В 2-х частях	Арсентьев Н. М., Данилов А. А., Курукин И. В. и др./ Под ред. Торкунова А. В. История России. 7 класс В 2-х частях. Часть 1,2	Просвещение
Всеобщая история. История нового времени. 1800-1900.	Юдовская А.Я. Баранов П.А., Ванюшкина Л.М.	Просвещение
Обществознание.	Соболева О.Б	Вентана Граф
География России. Природа. Население. 8 класс.	Пятунин В.Б., Таможняя Е.А. /Под ред. Дронова В.П.	Вентана Граф
Физика.	Перышкин А.В.	Дрофа
Химия.	Габриелян О.С.	Дрофа
Биология. 8 класс.	Драгомилов А.Г. Маш Р.Д.	Вентана Граф
Основы безопасности жизнедеятельности.	Смирнов А.Т. Хренников Б.О./ Под ред. Смирнова А.Т.	Просвещение
Английский язык.	Ваулина Ю. Е., Дули Д., Подоляко О.Е. Английский язык. 8 класс	Просвещение
Немецкий язык.	Бим И.Л., Садомова Л.В., Крылова Ж.Я. и др.	Просвещение
Информатика: учебник для 8 класса.	Босова Л.Л., Босова А.Ю.	БИНОМ
Технология. 8 класс	Симоненко В.Д., Электов А.А., Гончаров Б.А., Очинин В.П., Елисеева Е.В., Богатырёв А.Н.	Вентана Граф
Технология.	Симоненко В.Д., Электов А.А., Гончаров Б.А., Очинин О.П., Елисеева Е.В., Богатырёв А.Н.	Вентана Граф
Искусство.	Сергеева Г.П., Кашекова И.Э. Критская Е.Д.	Просвещение
9 класс		
Русский язык в 2-х частях	Львова С.И. Львов В.В.	Мнемозина
Литература. В 2-х частях	Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И. и др.	Просвещение
Алгебра 9 в 2 ч.	Мордкович А.Г., Семёнов В.П.	Мнемозина
Геометрия 7-9 классы.	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др.	Просвещение
История России.	Данилов А.А., Косулина Л.Г., Бранд М.Ю.	Просвещение
Всеобщая история. Новейшая история.	Сороко-Цюпа А.О., Сороко-Цюпа О.	Просвещение

Обществознание.	Насонова И.П.	Вентана Граф
География России.	Таможняя Е.А. Толкунова С.Г.	Вентана Граф
Физика	Перышкин А.В., Гутник Е.М.	Дрофа
Химия	Габриелян О.С.	Дрофа
Биология. 9 класс.	Пономарева И.Н., Корнилова О.А., Чернова Н.М./ Под ред. Пономарёвой И.Н.	Вентана Граф
Основы безопасности жизнедеятельности.	Смирнов А.Т. Хренников Б.О./ Под ред. Смирнова А.Т.	Просвещение
Английский язык.	Ваулина Ю. Е., Дули Д., Подоляко О.Е. Английский язык. 8 класс	Просвещение
Немецкий язык	Бим И.Л., Садова Л.В.	Просвещение
Информатика: учебник для 9 класса.	Босова Л.Л., Босова А.Ю.	БИНОМ
Искусство.	Сергеева Г.П., Кашекова И.Э. Критская Е.Д.	Просвещение
10 класс		
Русский язык 10-11кл.	Дейкина А.Д. Пахнова Т.М.	Вербум М
Литература в 2х частях	Лебедев Ю.В.	Просвещение
Алгебра и начала математического анализа. Базовый и углубленный уровни.	Никольский С.М. Потапов М.К. Решетников Н.Н.	Просвещение
Геометрия 10-11 классы.	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б., Киселёва Л.С., Позняк Э.Г.	Просвещение
История России в 3 частях	Горин М.М. Данилов А.А. Моруков М.Ю. /под редакцией Торкунова А.В.	Просвещение
История. Всеобщая история (базовый уровень).	Уколова В.Н., Ревякин А.В./ Под ред. Чубарьяна А.О.	Просвещение
Обществознание	Боголюбов Л.Н.	Просвещение
Обществознание	Боголюбов Л.Н., Аверьянов Ю.И., Белявский А.В. и др./ Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Телюкиной М.В.	Просвещение
География (базовый уровень).	Максаковский В.П.	Просвещение
Физика (базовый уровень).	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н., /Под ред. Парфентьевой Н.А.	Просвещение
Химия (базовый уровень)	Габриелян О.С.	Дрофа
Химия (профильный уровень)	Габриелян О.С., Остроумов И.Г.	ОЛМА
Биология. 10 класс (базовый уровень)	Беляев Д.К., Дымшиц Г.М., Кузнецова Л.Н. и др./ Под ред. Беляева Д.К., Дымшица Г.М.	Просвещение
Биология. В 2-х частях (углубленный уровень).	Бородин П.М., Высоцкая Л.В., Дымшиц Г.М. и др. / Под ред. Шумного В.К., Дымшица Г.М.	Просвещение
Экономика (Основы экономической теории). Учебник для 10-11 классов в 2-х книгах. Углубленный уровень.	Под ред. Иванова С.И., Линькова А.Я.	Вита Пресс
Право: основы правовой культуры. В 2-х ч (базовый и углубленный уровни).	Певцова Е.А.	Русское слово
Основы безопасности жизнедеятельности (базовый уровень).	Смирнов А.Т.Хренников Б.О./ Под ред. Смирнова А.Т.	Просвещение
Английский язык	Кауфман К.И. Кауфман М.Ю.	Титул
Немецкий язык (базовый уровень).	Бим И.Л. Садова Л.В., Лытаева	Просвещение

	М.А.	
Информатика (базовый уровень)	Угринович Н.Д.	БИНОМ
Информатика: углубленный уровень. Учебник для 10 класса в 2 ч.	Поляков К.Ю., Еремин Е.А.	БИНОМ
Астрономия 10-11 классы. Базовый уровень.	Чаругин В.М.	Просвещение
Искусство. Базовый уровень.	Данилова Г.И.	Дрофа
11 класс		
Русский язык 10-11 кл.	Дейкина А.Д., Пахнова Т.М.	Вербум М
Литература в 2х частях.	Журавлева В.П.	Просвещение
Математика: Алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 11 класс (базовый и углубленный уровни) в 2 ч.	Мордкович А.Г., Семенов П.В.	ИОЦ Мнемозина
Математика (базовый уровень).	Мордкович А.Г.	ИОЦ Мнемозина
Геометрия 10-11 классы.	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б., Киселёва Л.С., Позняк Э.Г.	Просвещение
История. Всеобщая история (базовый уровень).	Улуян А.А., Сергеев Е.Ю. / Под ред. Чубарьяна А.О.	Просвещение
История России.	Загладин Н.В., Козленко С.И.	Русское слово
Обществознание (профильный уровень).	Боголюбов Л.Н.	Просвещение
Обществознание (базовый уровень)	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Литвинова В.А.	Просвещение
География (базовый уровень)	Максаковский В.П.	Просвещение
Физика (базовый уровень)	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Чаругин В.М., /Под ред. Парфентьевой Н.А.	Просвещение
Химия (базовый уровень)	Габриелян О.С.	Дрофа
Химия (профильный уровень)	Габриелян О.С., Остроумов И.Г.	ОЛМА
Биология. 11 класс (базовый уровень)	Беляев Д.К., Дымшиц Г.М., Бородин П.М. и др./ Под ред. Беляева Д.К., Дымшица Г.М.	Просвещение
Биология. В 2-х частях (углубленный уровень).	Бородин П.М., Высоцкая Л.В., Дымшиц Г.М. и др. / Под ред. Шумного В.К., Дымшица Г.М.	Просвещение
Экономика (Основы экономической теории). Учебник для 10-11 классов в 2-х книгах. Углубленный уровень.	Под ред. Иванова С.И., Линькова А.Я.	Вита Пресс
Право: основы правовой культуры. В 2 ч (базовый и углубленный уровни).	Певцова Е.А.	Русское слово
Основы безопасности жизнедеятельности (базовый уровень).	Смирнов А.Т.Хренников Б.О./ Под ред. Смирнова А.Т.	Просвещение
Английский язык.	Кауфман К.И, Кауфман М.Ю.	Титул
Немецкий язык (базовый уровень).	Бим И.Л., Рыжова Л.И., Садова Л.В. и др.	Просвещение
Информатика (базовый уровень)	Угринович Н.Д.	БИНОМ
Информатика: углубленный уровень. Учебник для 11 класса в 2 ч.	Поляков К.Ю. Еремин Е.А.	
Искусство. Базовый уровень.	Данилова Г.И.	Дрофа