

Принято на заседании
педагогического совета МКОУ «СОШ №2»
Протокол № 1
от « 31 » 08 2021г.



УТВЕРЖДАЮ:
Директор МКОУ «СОШ №2»
В.Г. Майоров
Приказ № 51-ОД
от « 31 » 08 2021г.

Изменения и дополнения в основную образовательную программу основного общего образования муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 2» имени генерала армии Владимира Ильича Исакова города Кирова Калужской области

Раздел 2

П.2.2. Программы отдельных учебных предметов

В программы отдельных учебных предметов в приложении 1 добавить программы учебных предметов «Русский родной язык» и «Родная литература»

Раздел 3

п.3.1. изложить в следующей редакции:

Учебный план основного общего образования на 2021-2022 учебный год **Учебный план основной образовательной программы** **основного общего образования**

Пояснительная записка

При формировании учебных планов учащихся 5-9-х классов в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, учтены следующие нормативные правовые документы:

- - федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 года № 273-ФЗ;
- федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 г., № 1897) и изменений, которые внесены федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденные приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.12.2014 №1644, приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 декабря 2015 года №1577, приказом Министерства просвещения РФ от 11 декабря 2020 г. N 712;
- примерная основная образовательная программа основного общего образования;
- приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 22.03.2021 № 115 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования";
- постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 №28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».
- постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.06.2020 г. № 16 "Об утверждении санитарно - эпидемиологических правил СП 3.1/2.4

3598 - 20 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)" (до 01.01.2022).

- постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации – от 28.01.2021 г. № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания";
- письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.05.2015г. №08 – 761 «Об изучении предметных областей «Основы религиозных культур и светской этики» и «Основы духовно – нравственной культуры народов России».

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей, которые должны быть реализованы во всех имеющих государственную аккредитацию образовательных организациях, реализующих основную образовательную программу основного общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

В учебный план входят следующие обязательные предметные области и учебные предметы:

Русский язык и литература (Русский язык; Литература);

Родной язык и родная литература (Русский родной язык; Родная литература);

Иностранный язык (Иностранный язык);

Общественно-научные предметы (История России. Всеобщая история; Обществознание; География);

Математика и информатика (Математика; Алгебра; Геометрия; Информатика);

Основы духовно-нравственной культуры народов России (Основы духовно – нравственных культур народов России);

Естественно-научные предметы (Физика; Химия; Биология);

Искусство (Музыка; Изобразительное искусство; Искусство);

Технология (Технология);

Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности (Основы безопасности жизнедеятельности; Физическая культура).

Часть, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию интересов и потребностей учащихся, их родителей, педагогического коллектива. Учебные часы части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений, используются следующим образом:

- на увеличение учебных часов, отводимых на изучение отдельных учебных предметов обязательной части:
 - русский язык – в 7 классе 1 час в неделю, 34 часа за учебный год.
 - алгебра – в 7,8,9 классах по 1 часу в неделю, по 34 часа за учебный год, в 9 классе – 33 часа за учебный год.
 - биология – в 7 классе 1 час в неделю, 34 часа в год.
 - химия - в 8 классе -34 часа в год.
- на изучение учебных предметов из обязательной части:
 - обществознание в 5 классе – 1 час в неделю ,34 часа в год;
 - ОБЖ (в 5, 6, 7 классах), с целью обучения учащихся умениям действовать в чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера, использовать средства индивидуальной и коллективной защиты, оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим. - один час в неделю в 5 классе на изучения учебного предмета «Основы духовно-нравственной культуры народов России». Предметная область «Основы духовно-

нравственной культуры народов России» (далее - предметная область ОДНКНР) в соответствии с ФГОС основного общего образования должна обеспечить, в том числе, знание основных норм морали, культурных традиций народов России, формирование представлений об исторической роли традиционных религий и гражданского общества в становлении российской государственности.

- на введение элективных учебных курсов:
 - ОПК в 5,6, 8 классах по 34 часа в год и в 9 кл. 33 часа в год;
 - «Мир информатики» в 5,6 классах по 34 часа в год;
 - «Основы формирования культуры здорового и безопасного образа жизни» в 7 классах по 34 часа в год;
 - «Логика высказываний» в 8 классе 34 часа в год;
 - «Геометрия в задачах» в 8 классе 34 часа в год;
 - «Трудности синтаксиса простого предложения» в 8 классе 34 часа в год;
 - «Решение нестандартных задач по математике» в 9 классе 33 часа в год;
 - «Текст. Стилистика. Грамматика» в 9 классе 33 часа в год;
 - «Математика для каждого» в 9 классе 33 часа в год.

Образовательная недельная нагрузка распределяется равномерно в течение шестидневной учебной недели. Продолжительность учебного года в 5-8 классах - 34 недели, 9 кл.-33 недели, продолжительность урока - 45 минут, обучение организовано в первую смену.

Промежуточная аттестация проводится на основании положения «О формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации учащихся в МКОУ «СОШ №2» им. генерала армии В.И. Исакова».

Учебный план основного общего образования (недельный)

Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество часов в неделю						Формы промежуточной аттестации
		5абв	6абв	7абв	8абв	9аб	Всего	
Обязательная часть								
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	5	3	3	22	Проверочная работа
	Литература	3	3	2	2	3	13	Творческая работа
Родной язык и родная литература	Русский родной язык	0,5	0,5	0,5			1,5	Средняя отметка по итогам учебного года
	Родная литература	0,5	0,5	0,5			1,5	Средняя отметка по итогам учебного года
Иностранный язык	Английский язык	3	3	3	3	3	15	Проверочная работа
Математика и информатика	Математика	5	5				10	Контрольная работа

	Алгебра			4	4	4	12	Контрольная работа
	Геометрия			2	2	2	6	Контрольная работа
	Информатика			1	1	1	3	Проверочная работа
Общественно-научные предметы	История России							
	Всеобщая история	2	2	2	2	2	10	Проверочная работа
	Обществознание	1	1	1	1	1	5	Проверочная работа
	География	1	1	2	2	2	8	Проверочная работа
Естественно-научные предметы	Физика			2	2	3	7	Проверочная работа
	Химия				3	3	6	Проверочная работа
	Биология	1	1	2	2	2	8	Проверочная работа
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1					1	Тестирование
Искусство	Музыка	1	1	1			3	Проект
	Изобразительное искусство	1	1	1			3	Проект
Технология	Технология	2	2	2	2		8	Проверочная работа
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ	1	1	1	1	1	5	Тестирование
	Физическая культура	2	3	2	3	3	13	Комбинированная проверка: устный ответ учащегося на вопрос/ практическая работа
Итого		30	31	34	33	33	161	
Часть учебного плана, формируемая участниками образовательного процесса								

Элективные учебные курсы	2	2	1	3	3		
		3ч.	3ч	9ч	6ч		
ОПК	5а1ч 5б1ч 5в1ч	6а1ч 6б1ч 6в1ч	-	8а1ч 8б1ч 8в1ч	9а1ч 9б1ч		
Логика высказываний				8а1ч			
Геометрия в задачах				8б1ч 8в1ч			
Математика для каждого					9б1ч		
Решение нестандартных задач по математике					9а1ч		
Мир информатики	5а1ч 5б1ч 5в1ч	6а1ч 6б1ч 6в1ч					
Текст. Стилистика. Грамматика.					9а1ч 9б1ч		
Трудности синтаксиса простого предложения				8а1ч 8б1ч 8в1ч			
Актуальные вопросы обществознания							
Основы формирования культуры здорового и безопасного образа жизни			7а1ч 7б1ч 7в1ч				
Русские Колумбы							
Основы здоровья							
Биологические исследования							
Проектная деятельность							
Знакомство с химией							
Математические задачи решаем просто							
Географические открытия							
Практикум по решению физических задач							
Максимально допустимая недельная нагрузка	32	33	35	36	36	172	

Учебный план основного общего образования (годовой)

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов						Промежуточная аттестация
		5абв	6абв	7абв	8аб	9аб	Всего	
Обязательная часть								
Русский язык и литература	Русский язык	170	204	170	102	99	745	Проверочная работа
	Литература	102	102	68	68	99	439	Творческая работа

Родной язык и родная литература	Русский родной язык	17	17				34	Средняя отметка по итогам учебного года
	Родная литература	17	17				34	Средняя отметка по итогам учебного года
Иностранный язык	Английский язык	102	102	102	102	99	507	Проверочная работа
Математика и информатика	Математика	170	170				340	Контрольная работа
	Алгебра			136	136	132	404	Контрольная работа/Проверочная работа
	Геометрия			68	68	66	202	Контрольная работа/ Проверочная работа
	Информатика	34	34	34	34	33	169	Средняя отметка по итогам учебного года
Общественно-научные предметы	История	68	68	68	68	66	338	Проверочная работа
	Обществознание	34	34	34	34	33	169	Проверочная работа
	География	34	34	68	68	66	270	Тестирование
Естественно-научные предметы	Физика			68	68	66	202	Проверочная работа
	Химия				102	99	201	Проверочная работа
	Биология	34	34	68	68	66	270	Проверочная работа
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	34					34	Тестирование
Искусство	Музыка	34	34	34			102	Проект
	Изобразительное искусство	34	34	34			102	Проект
	Искусство							Проект
Технология	Технология	68	68	68	68		272	Проверочная работа

Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ	34	34	34	34	33	169	Тестирование
	Физическая культура	68	102	102	102	99	473	Комбинированная проверка: устный ответ учащегося на вопрос/ практическая работа
Итого		1054	1088	1156	1122	1056	5476	
Часть учебного плана, формируемая участниками образовательного процесса								
Элективные учебные курсы		34	34	34	102	132	336	
ОПК		5а34ч 5б34ч 5в34ч	6а34ч 6б34ч 6в34ч	7а34ч 7б34ч 7в34ч	8а34ч 8б34ч	9а33ч 9б33ч		Зачет
Решение текстовых математических задач					8б34ч			Зачет
Математика для каждого						9б33ч		Зачет
Геометрия в задачах					8а34ч			Зачет
В мире математики								
Решение нестандартных задач по математике						9а33ч		Зачет
Текст. Стилистика. Грамматика.						9а1ч 9б1ч		Зачет
Трудности синтаксиса простого предложения								
Актуальные вопросы обществознания						9а33ч 9б33ч		
Русские Колумбы					8а34ч			Зачет
Основы здоровья					8б34ч			Зачет
Биологические исследования								
Проектная деятельность								
Знакомство с химией								
Математические задачи решаем просто								
Географические открытия								
Практикум по решению физических задач								
		1088	1122	1190	1224	1188	5812	
<i>Количество учебных часов не может быть менее 5267 и более 6020 за 5 лет обучения</i>								

П.3.1.1. изложить в новой редакции

Календарный учебный график на 2021 – 2022 учебный год

Образовательный уровень: **ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ (5-9 классы)**

1. Продолжительность учебного года:

- с 5 по 8 класс – 34 недели;

- в 9-ых классах – 33 недели (не включая сроки проведения государственной итоговой аттестации в 9-х классах).

Периоды учебных занятий и каникул на 2021-2022 учебный год:

- Дата начала 2021-2022 учебного года **1 сентября 2021 года.**

- Сроки окончания 2021-2022 учебного года:

- 5-8 классы - **31 мая 2022 года;**

- в 9 классе учебный год завершается в соответствии с расписанием экзаменов государственной итоговой аттестации и учебным планом.

Учебный период	Дата		Продолжительность	
	начало	окончание	Количество учебных недель	Количество рабочих дней
1 четверть	01.09.2021	31.10.2021	8 недель 4 дня	52
2 четверть	08.11.2021	29.12.2021	7 недель 3 дня	45
3 четверть	10.01.2022	20.03.2022	9 недель 3 дня	57
4 четверть	30.03.2022	31.05.2022	8 недель 2 дня	50
ИТОГО			34	204

Устанавливаются следующие сроки школьных каникул:

Каникулы	Дата		Продолжительность (календарные дни)
	начало	окончание	
осенние	01.11.2021	07.11.2021	7
зимние	30.12.2021	09.01.2022	11
весенние	21.03.2022	29.03.2022	9
ИТОГО			27

Расчет продолжительности учебного года и соответствие требованиям ФГОС:

класс	Аудиторная нагрузка по 1.2.3685-21 (в часах)	недельная по СанПиН 28.01.2021(в)	Количество недель	Всего часов в учебном году
5	32		34	1088
6	33		34	1122
7	35		34	1190
8	36		34	1224
9	36		33	1188
Суммарное количество часов по факту за срок освоения ООП основного общего образования				5812
Допустимое количество учебных занятий (часов) по ФГОС начального общего образования		Минимальное - 5267		Максимальное - 6020

Требования ФГОС выполнены.

1. Промежуточная аттестация проводится в следующие сроки: 20 апреля 2022 – 30 мая 2022 года
2. Продолжительность учебной рабочей недели в 5-9 классах – шестидневная учебная неделя.

Образовательная деятельность	Недельная нагрузка (5-дневная рабочая неделя) в часах:				
	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс
урочная	32	33	35	36	36
внеурочная	До 10	До 10	До 10	До 10	До 10

3. Продолжительность уроков:45 минут.

П.3.2.1 Описание кадровых условий реализации основной образовательной программы основного общего образования изложить в новой редакции

1. Сведения о персональном составе учителей начальных классов (приложение 2)
2. План методической работы школы на 2020-2021 учебный год

3.1. Повышение квалификации				
Цель: совершенствование системы работы с педагогическими кадрами по самооценке деятельности и повышению профессиональной компетентности				
2.1. Курсовая переподготовка				
№	Содержание работы	Сроки	Исполнители	Ожидаемый результат
1.	Отслеживание перспективного плана прохождения курсов повышения квалификации	Сентябрь	Зам. директора по УВР	Перспективный план курсовой переподготовки на 2020-2021 уч.г.
2.	Корректировка перспективного плана прохождения курсовой подготовки учителей (с учетом вновь прибывших учителей)	Август - сентябрь	Бобылева С.Н.	Организованное прохождение курсов
4	Составление отчёта по прохождению курсов	в конце года	Бобылева С.Н.	Отчет

2.3. Обобщение и распространение опыта работы				
Цель: обобщение и распространение результатов творческой деятельности педагогов				
1.	Описание передового опыта	октябрь	Бобылева С.Н. , учителя-предметники	Материалы опыта
2.	Оформление методической «копилки»	ноябрь	Руководители МО	Доклады, конспекты,
3.	Представление опыта на заседаниях МО	декабрь	Руководители МО ,учителя - предметники	Выработка рекомендаций для внедрения опыта
4.	Представление опыта на заседании МС	январь	Бобылева С.Н.	Решение о распространении опыта работы учителей

5.	Показ практического применения опыта и разработка рекомендаций по его внедрению	март	Учителя, представляющие свой опыт работы	Рекомендации для распространения опыта
6	Пополнение творческих папок МО учителей-предметников	В течение года	Зам. директора по УР, руководители МО	
7.	Подготовка лучших методических материалов к публикации, участию в конкурсах, конференциях	В течение года	Бобылева С.Н.	

2.4.Предметные недели, научно-практическая конференция

Цель: *Повышение профессионального уровня педагогов, включение их в творческий педагогический поиск.*

Предметные МО

1.	Неделя физической культуры, ОБЖ и здорового образа жизни	Февраль		Руководитель МО
2.	Неделя музыкального творчества, изобразительного искусства, технологии, МХК	Январь		Руководитель МО
3.	Неделя иностранных языков	Декабрь (12-17)		Руководитель МО
5.	Неделя истории и обществознания	Апрель (24-29)		Руководитель МО
6.	Неделя русского языка и литературы	Март (6-11)		Руководитель МО
7.	Неделя математики, физики, информатики	Ноябрь		Руководитель МО
7	Неделя предметов начальных классах	Октябрь-чтение Декабрь –технология Февраль – русский язык Апрель – окружающий мир		Руководитель МО
8	Неделя химии, биологии, географии	Октябрь		Руководитель МО

3.4. Работа с методическими объединениями

Цель: *Совершенствование методического обеспечения образовательных программ и роста профессионального мастерства педагогов*

№ п/п	Содержание работы	Сроки	Исполнители	Ожидаемый результат
1	1.Согласование и утверждение плана работы МО на новый учебный год. 2.Рассмотрение календарно-тематических планов, программ элективных курсов. 3.Изучение потребностей и запросов учителей на педагогическую информацию по актуальным проблемам организации образовательного	Август	Бобылева С.Н., Руководители МО	1.Анализ программно-методического и учебно-методического обеспечения образовательного процесса. 2. Мониторинг по изучению потребностей и запросов педагогов.

	процесса. 4. Планирование методической работы педагогов в соответствии с задачами и единой методической темой школы.			
2	Предметные недели	Согласно графику	Зам. директора по УР, Руководители МО	1. Оценка деятельности учителя на уроке. 2. Диагностика уровня эффективности технологий обучения учащихся.
3. Систематизация процесса педагогического опыта. 4. Создание оптимальных условий для развития личности каждого учащегося в различных видах деятельности сообразно его способностям, интересам, возможностям.				
3	Творческие отчеты.	апрель	Зам. директора по УР; рук. МО	1. Систематизировать процесс накопления и обогащения педагогического опыта внутри гимназии 2. Стимулировать педагогический коллектив к повышению профессионального мастерства
4.	Отчет о работе МО	май	рук. МО	Анализ и оценка работы МО

В п.3.2.5.

Изложить в новой редакции:

Перечень используемой учебной литературы по годам обучения на 2021-2022 уч. год

Основное общее образование		
5 класс	Русский язык	Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А., Григорян Л.Т. и др. Русский язык. 5класс. Учебник для общеобразоват. учреждений с приложением на электронном носителе. В 2 ч. - М.: Просвещение, 2013г., 2015 г.
	Литература	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература. 5класс. Учебник для общеобразовательных учреждений с приложением на электронном носителе. В 2 ч. - М.: Просвещение, 2013., 2014г., 2015 г.
	Английский язык	Ваулина Ю.Е., О. Е. Подоляко, Д. Дули, В. Эванс Английский язык 5 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений – М.: Express Publishing: Просвещение, 2018г.
	Математика	Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С., Шварцбурд С. И. Математика. 5 класс: учеб. для учащихся общеобразоват. учреждений – М.: Мнемозина, 2012г., 2013г., 2014г., 2015г.
	Информатика	Босова Л.Л. Информатика: учебник для 5 класса – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний. 2014г., 2015г.
	Биология	Пономарёва И.Н., Биология: 5 класс: учебник – М.: Вентана-Граф, 2019г.
	История	Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцицкая И.С. Всеобщая история. История Древнего мира. 5 класс: учебник для общеобразоват. Организаций – М.: Просвещение, 2013 г., 2015 г.

	Обществознание	Боголюбов Л.Н., Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И. Обществознание. 5 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений с приложением на электрон. носителе. – М.: Просвещение, 2013г., 2015г.
	География	Алексеев А.И. География. 5-6 классы: учебник для общеобразовательных организаций – М.: Просвещение, 2019.
	ОБЖ	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности.5 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений - М.: Просвещение, 2012г., 2013г., 2014г.,2015г.
	Изобразительное искусство	Горяева Н.А., О.В.Островская Изобразительное искусство. Декоративно-прикладное искусство в жизни человека.5 класс/ под редакцией Б.Д.Неменского - М.: Просвещение,2013г.
	Технология	Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семёнова Г.Ю. Технология: 5 класс: учебник – М.: Просвещение,
	Музыка	Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка: 5класс: учеб. для общеобразоват. учреждений - М.: Просвещение,2013г., 2019г.
	Физическая культура	Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. Физическая культура. 5-7 классы: учеб. для общеобразоват. учреждений – М.: Просвещение 2013г.
	Основы духовно-нравственной культуры народов России	Виноградова Н.Ф., Власенко В.И., Поляков А.В. Основы духовно-нравственной культуры народов России: 5 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций М.: Вентана-Граф, 2015г., 2018г.
6 класс	Русский язык	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык. 6 класс: учебник для общеобразоват. учреждений – М.: Просвещение, 2014г.
	Литература	Полухина В.П., Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература. 6класс. Учеб. для общеобразоват. учреждений. В 2 ч. - М.: Просвещение, 2014г., 2015г.
	Математика	Виленкин Н.Я, Жохов В.И., Чесноков А.С., Шварцбурд С.И. Математика. 6 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений – М.: Мнемозина, 2014г.
	Информатика	Босова Л.Л., БосоваА.Ю. Информатика: учебник для 6 класса - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014г., 2016г.
	Английский язык	Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е., Эванс В. Английский язык 6 класс: учебник для общеобразовательных организаций – М.: Express Publishing: Просвещение, 2019.
	Биология	Пасечник В.В.Биология. 6кл.: учеб. для общеобразоват. учреждений Дрофа, 2014г., 2015г., 2016г.
	История	Агибалова Е.В. , Донской Г.М. Всеобщая история. История Средних веков. 6 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений - М.: Просвещение, 2014г., 2015г., 2019г.
		Арсентьев Н.М., ДаниловА.А., Стефанович П.С., Токарева А.Я., под ред. Торкунова А.В. История России. 6 класс. Учебник для общеобразовательных организаций. В 2 ч. - М.: Просвещение, 2016 г.
	Обществознание	Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др./Под ред. Боголюбова Л.Н., Ивановой Л.Ф.Обществознание. 6 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений – М.: Просвещение, 2014г., 2015г.
	География	Герасимова Т.П., Неклюкова Н.П. География. 6кл.: учеб. для общеобразоват. учреждений – М.: Дрофа ,2014г.
	ОБЖ	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности.6 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений - М.: Просвещение, 2014г.
	Изобразительное искусство	Неменская Л.А. Изобразительное искусство: искусство в жизни человека.6 класс/

		под редакцией Б.Д.Неменского - М.: Просвещение, 2013г.
	Технология	Синица Н.В., Симоненко В.Д.. Технология. Технологии ведения дома: 6 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений –М.: Вентана-Граф, 2012г., 2014г.
		Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. Технология. Индустриальные технологии: 6 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений - М.: Вентана-Граф, 2013г.
	Музыка	Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка.6класс - М.: Просвещение, 2012г., 2010г.
	Физическая культура	Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. Физическая культура. 5-7 классы: учеб. для общеобразоват. учреждений – М.: Просвещение 2013г.
7 класс	Русский язык	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык: учебник для 7 кл. общеобразовательных учреждений –М.: Просвещение, 2013г., 2015г., 2016г., 2017г.
	Литература	Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И. Литература 7 кл. Учеб. для общеобразоват. учреждений.В 2 ч. – М.: Просвещение, 2013г., 2015г.
	Английский язык	Биболетова М.З., ТрубаневаН.Н. Английский язык: Английский с удовольствием/ EnjoyEnglish: Учебник для 7 кл. общеобразоват. учрежд. – Обнинск: Титул, 2014г., 2015г.
	Алгебра.	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И., СувороваС.Б./ Под ред. Теляковского С.А. Алгебра: учебник для 7 кл. общеобразоват. учреждений – М.: Просвещение, 2013г., 2015г., 2017г.
	Геометрия	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б., Позняк Э.Г.и др. Геометрия. 7-9 классы: учеб. для общеобразоват. учреждений - М.: Просвещение, 2015г., 2016г.
	Биология	Латюшин В.В., Шапкин В.А.. Биология. Животные. 7кл.: учеб. для общеобразоват. учреждений - М.: Дрофа, 2014г.
	Информатика	Босова Л.Л. Информатика: учебник для 7 класса. -М.: БИНОМ. Лаборатория знаний. 2015г., 2016г.
	Физика	Перышкин А.В. Физика. 7кл.: учеб. для общеобразоват. учреждений - М.: Дрофа, 2012г., 2014г.
	История	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В. и др. / Под ред. А.В. Торкунова. История России. 7 класс: учеб. для общеобразоват. организаций. В 2 частях. – М.: Просвещение, 2017г.
		Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени, 1500-1800. 7 класс: учеб.для общеобразоват. учреждений - М.: Просвещение, 2015 г.
	Обществознание	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. / Под ред. БоголюбоваЛ.Н., Ивановой Л.Ф.Обществознание. 7 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений с прил. на электрон. носителе - М.: Просвещение, 2013г., 2015г., 2016г., 2017г.
	География	Коринская В.А., Душина И.В., Щенев В.А. География материков и океанов.7 кл.: учеб. для общеобразоват. учреждений – М.: Дрофа, 2014г.
	ОБЖ	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности.7 класс: учеб. для общеобразоват. организаций. - М.: Просвещение, 2015г.
	Изобразительное искусство	Питерских А.С. Изобразительное искусство. Дизайн и архитектура в жизни человека. 7 класс: учебник для общеобразоват. организаций. –М.: Просвещение, 2013г.

	Технология	Синица Н.В. Технология. Технология ведения дома: 7 класс: учебник для учащихся общеобразоват. организаций. –М.: Вентана-Граф, 2015г.
		Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. Технология. Индустриальные технологии: 7 класс: учебник для учащихся общеобразоват. организаций. – М.: Вентана-Граф, 2014г., 2015г.
	Музыка	Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка. 7класс - М.: Просвещение, 2013г
	Физическая культура	Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. Физическая культура. 5-7 классы: учебник для общеобразоват. учреждений – М.: Просвещение, 2013г.
8 класс	Русский язык	Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д., и др. Русский язык. 8 класс: учеб. для общеобразоват. организаций - М.: Просвещение, 2014 г., 2017г., 2018г.
	Алгебра	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И., под ред. Теляковского С.А. Алгебра. 8 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений - М.: Просвещение, 2014г., 2016г., 2018г.
	Геометрия	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б., Позняк Э.Г. и др. Геометрия. 7-9 классы: учеб. для общеобразоват. учреждений - М.: Просвещение, 2015г., 2016г.
	Литература	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И.. Литература. 8 класс. Учеб. для общеобразоват. учреждений. В 2 ч. – М.: Просвещение, 2014г., 2017г., 2018г., 2019.
	География	Барина И.И. География. Природа России. 8 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений - М.: Дрофа, 2016г.
	Биология	Колесов Д.В., Маш Р.Д., Беляев И.Н.. Биология. Человек. 8 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений – М.: Дрофа, 2016г.
	Физика	Перышкин А.В. Физика. 8кл.: учеб. для общеобразоват. учреждений - М.: Дрофа, 2016г.
	Химия	Габриелян О.С. Химия. 8 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений - М.: Дрофа, 2013г., 2016г.
	История	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В. и др. / Под ред. А. В. Торкунова История России. 8 класс. В 2-х частях. М.: Просвещение, 2018г.
		Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени. 8 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений - М.: Просвещение, 2017г., 2018г., 2019.
	Обществознание	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. Обществознание. 8класс: учеб. для общеобразоват. организаций. – М.: Просвещение, 2014 г., 2016г., 2017г., 2018г.
	Информатика	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика: учебник для 8 класса М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016 г.
	ОБЖ	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. 8 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений - М.: Просвещение, 2015г., 2018г.
	Музыка	Сергеева Г.П., Кашекова И.Э., Критская Е.Д. Искусство. 8-9 классы. – М.: Просвещение, 2013г.
	Технология	Гончаров Б.А., Елисеева Е.В., Электров А.А. Технология. 8 класс - М.: Вентана-Граф, 2013г.
	Английский язык	Ваулина Ю.Е., О. Е. Подоляко, Д. Дули, В. Эванс Английский язык 8 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений – М.: Express Publishing: Просвещение, 2018г.
	Физическая культура	Лях В.И. Физическая культура . 8-9 классы: учеб. для учащихся общеобразоват. учреждений – М.: Просвещение, 2013г.
9 класс	Русский язык	Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д., Александрова О.М. Русский язык. 9 класс: учеб. для общеобразоват.

		организаций – М.: Просвещение, 2014г., 2018г.
	Литература	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И., Збарский И.С. Литература. 9 кл. Учеб.для общеобразоват. организаций с приложением на электронном носителе. В 2 ч. – М.: Просвещение, 2014г., 2018г.
	Математика	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И., Суворова С.Б. Алгебра. 9 класс: учеб. для общеобразоват. организаций - М.: Просвещение, 2014г., 2017г., 2018г., 2019г.
		Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б., Позняк Э.Г. и др. Геометрия. 7-9 классы: учеб. для общеобразоват. организаций - М.: Просвещение, 2015г., 2016г.
	География	Дронов В.П., Ром В.Я., География: География России: Население и хозяйство. 9 класс: учебник - М.: Дрофа, 2014г.
	Биология	Пасечник В.В., Каменский А.А., Криксунов Е.А., Швецов Г.Г. Биология: Введение в общую биологию. 9кл.: учебник - М.: Дрофа, 2014г., 2017г.
	Физика	Перышкин А.В., Гутник Е.М. Физика. 9кл.: учебник - М.: Дрофа, 2014г., 2019г.
	Химия	Габриелян О.С.Химия. 9 класс: учебник - М.: Дрофа, 2014г.
	История	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Левандовский А.А., Токарева А.Я. / Под ред. А.В. Торкунова. История России. 9 класс: учеб. для общеобразоват. организаций. В 2 частях. – М.: Просвещение, 2019г.
		Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О. Всеобщая история. Новейшая история. 9 класс: учеб. для общеобразоват. организаций - М.: Просвещение, 2014г., 2016г., 2018г.
	Обществознание	Боголюбов Л.Н., Матвеев А.И., Жильцова Е.И. и др. Обществознание. 9 класс: учебник – М.: Просвещение, 2018 г.
	Информатика	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика: учебник для 9 класса - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019 г.
	ОБЖ	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. 9 класс: учеб. для общеобразоват. организаций - М.: Просвещение, 2014г., 2018г.
	Английский язык	Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. Английский язык. 9 класс: учебник для общеобразовательных организаций – М.: Просвещение, 2017 г., 2018г. 2019г.
	Физическая культура	Лях В.И. Физическая культура . 8-9 классы: учеб. для учащихся общеобразоват. учреждений – М.: Просвещение, 2013г.