

Приложение №1 к
Основной образовательной программе
основного общего образования
МОУ – СОШ с. Кировское
Марковского района Саратовской области,
утверждено 31.08.2023 года, приказ № 128

**Учебный план
основного общего образования
муниципального общеобразовательного учреждения –
средней общеобразовательной школы с. Кировское
Марковского района Саратовской области
на 2023 - 2024 учебный год**

Рассмотрено на заседании
педагогического совета
протокол № 1
от «31» августа 2023 года

Рассмотрено на заседании
Управляющего совета
протокол № 1
от «31» августа 2023 года

Пояснительная записка к учебному плану основного общего образования на 2023-2024 учебный год

1. Общие положения.

1.1. Учебный план основного общего образования МОУ –СОШ с.Кировское Марксовского района на 2023-2024 учебный год является составной частью основной образовательной программы основного общего образования МОУ-СОШ с.Кировское Марксовского района. Учебный план основного общего образования обеспечивает введение в действие и реализацию требований ФГОС ООО и ФООП ООО. Учебный план основного общего образования МОУ - СОШ с. Кировское на 2023-2024 учебный год является нормативным документом, определяющим распределение учебного времени 5-9 классов, отводимого на изучение различных учебных предметов обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса, максимальный объём обязательной нагрузки обучающихся, формы промежуточной аттестации учащихся, нормативы финансирования.

1.2. Учебный план основного общего образования на 2023-2024 учебный год разработан на основе перспективного учебного плана основного общего образования, который, в свою очередь, составлен на основе ФУП ООО.

1.3. Нормативно-правовую основу разработки учебного плана составляют:

- Закон РФ от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» /глава 2 статьи 12, 13; глава 3 статья 28/ и в редакции ФЗ от 03.08.2018 №317 – ФЗ «О внесении изменений в статьи 11 и 14 ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»: часть 5.1 статьи 11 «Федеральные государственные стандарты и федеральные государственные требования. «Образовательные стандарты»; части 4 и 6 статьи 14. «Язык образования»;
- федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (утвержден приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 г. № 287)
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18 июля 2022 № 568 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 г. № 287»
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 16 ноября 2022 г. № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования»
- Примерная основная общеобразовательная программа основного общего образования (Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию. Протокол от 15.09.2022 г. №6\22)
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 22.03.2021года №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 РФ от 28 сентября 2020 г. N 28 "Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи "Зарегистрировано в Минюсте РФ 18 декабря 2020 г. Регистрационный N 61573
- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 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».
- Основная образовательная программа основного общего образования МОУ-СОШ с. Кировское Марксовского района Саратовской области от 31.08.2023 года приказ №___.

- Положение о системе оценок, формах, периодичности промежуточной аттестации и переводе в следующий класс учащихся МОУ-СОШ с.Кировское Марковского района Саратовской области

- Приказ Минобрнауки России от 17.12.2010 №1897 «Об утверждении ФГОС ООО» с изменениями и дополнениями от 31.12.2015 №1577 (п.п.11.1; 11.2; 11.3 (п.4); п.18.3.1);

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

- Письмо Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 20.06.2018 г. №05-192 «О вопросах изучения родных языков из числа языков народов РФ»;

- Письмо Минобрнауки России от 17.05.2018 № 08-1214 «Об изучении второго иностранного языка в соответствии с ФГОС»).

- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования (утвержден приказом Министерства образования и науки РФ от 30 августа 2013 г. № 1015, с последующими изменениями и дополнениями);

- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 21.09.2022 № 858 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность и установления предельного срока использования исключенных учебников»

- Устав МОУ-СОШ с. Кировское Марковского района Саратовской области;

- Правила внутреннего распорядка МОУ-СОШ с. Кировское Марковского района Саратовской области;

- Договор МОУ-СОШ с. Кировское Марковского района Саратовской области с учредителем;

- Договор МОУ-СОШ с. Кировское Марковского района Саратовской области с родителями (законными представителями) обучающихся;

- Положение о системе оценок, формах и порядке проведения промежуточной аттестации учащихся МОУ-СОШ с. Кировское Марковского района.

1.4. Содержание и структура учебного плана основного общего образования определяются требованиями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, целями (*становление и развитие личности в её индивидуальности, самобытности, уникальности, неповторимости; обеспечение планируемых результатов достижения выпускником целевых установок, знаний, умений, навыков, компетенций, определяемых личностными, общественными, государственными потребностями*), задачами (обеспечение преемственности образования, доступности получения качественного образования, эффективного сочетания урочных и внеурочных форм организации образовательного процесса, сохранение и укрепление физического, психологического и социального здоровья учащихся и обеспечение их безопасности) и спецификой образовательной деятельности школы, сформулированными в Уставе, годовом Плане, программе развития МОУ-СОШ с. Кировское Марковского района Саратовской области.

1.5. Режим реализации основного общего образования:

• продолжительность учебного года:

5 – 9 классы – 34 учебные недели,

• продолжительность учебной недели для 5 - 9 классов составляет 5 дней;

- учебная недельная нагрузка учащихся: в 5 классе- 29 часов, в 6 классе - 30 часов; в 7 классе - 32 часа, в 8 классе -33 часа, в 9 классе – 33 часа;
продолжительность урока – 40 минут;
продолжительность перемен между уроками составляет не менее 10 мин;
динамические паузы по 20 минут проводятся 2 раза в день по дополнительно составленному графику.

Учебный год разбит на trimestры, промежуточная триместровая аттестация проводится 3 раза в году (ноябрь, февраль, май). Промежуточная итоговая аттестация проводится по завершении учебного года. По согласованию с учащимися и их родителями отметки за ВПР могут быть засчитаны, как отметки за итоговую промежуточную аттестацию.

1.6. Формы промежуточной аттестации в 5 -8 классах:

Предмет	Формы промежуточной аттестации	Сроки
Русский язык	Диктант /Изложение	15-25 мая
Математика	Контрольная работа	15-25 мая
Предметы по выбору учащихся: - предметы учебного плана - предметы из перечня ГИА	устно по билетам формат ГИА (8 класс)	25-30 мая
Физическая культура	ГТО/зачёт	По графику
Предметы учебного плана, внеурочная деятельность	Защита проектов	Февраль-март

1.7. Характеристика трудоёмкости и содержания учебного плана.

Общая трудоёмкость учебного плана основного общего может составлять максимально 5338 часов за 5 лет обучения (согласно ФГОС ООО/ФООП ООО).

Трудоёмкость учебного плана основного общего образования МОУ-СОШ с.

Кировское:

5 класс		6 класс		7 класс		8 класс		9 класс	
год	неделя								
986	29	1020	30	1088	32	1122	33	1122	33

Учебный план является механизмом реализации основной образовательной программы основного общего образования МОУ-СОШ с. Кировское Марковского района и включает две части: обязательную и формируемую участниками образовательного процесса. Наполняемость *обязательной части* определена составом учебных предметов обязательных предметных областей: *русский язык и литература; родной язык и родная литература; иностранные языки, математика и информатика, общественно - научные предметы, естественно - научные предметы, ОДНКНР, искусство, технология, физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности.* 3-й (обязательный) час учебного предмета "Физическая культура" в 5-9-х классах организуется в рамках внеурочной деятельности обучающихся. Исходя из условий школы предметная область *родной язык и родная литература* не реализуется в виду отсутствия запроса со стороны родителей. Второй иностранный (немецкий) не получил запроса от родительской общественности, а потому не нашёл отражения в учебном плане МОУ-СОШ с. Кировское. Введение предмета « Вероятность и статистика» 7-9 классах предполагает сжатие учебного материала в 8 классе с 7 класса по 8 и

добавления 1 часа в курс «Алгебра» в целях интеграции курса "Вероятность и статистика", в 9 классе – сжатие учебного материала с 7 класса по 9 и реализацию курса "Вероятность и статистика" через внеурочную деятельность. В процессе преподавания предметов используются учебники, рекомендованные Министерством образования и науки Российской Федерации.

Часть, формируемая участниками образовательного процесса, включает курсы, предметы, занятия, направленные на реализацию индивидуальных потребностей учащихся, в соответствии с их запросами

Основные задачи реализации содержания обязательных предметных областей даны в основной образовательной программе основного общего образования МОУ-СОШ с.Кировское Марксовского района Саратовской области на 2023-2028гг (размещена на официальном сайте МОУ-СОШ с.Кировское Марксовского района.

2. Учебный план основного общего образования

2.1. Содержание образования на уровне основного общего образования в МОУ-СОШ с. Кировское определено ФГОС-ООО и направлено на реализацию системно – деятельностного подхода к образованию.

Часть, формируемая участниками образовательного процесса, распределена следующим образом:

Класс	Количество часов	Предмет, курс	Обоснование
5	1	Информатика	По запросу родителей. Цель: формирование у учащихся информационно-коммуникативной компетенции, пропедевтика предмета «Информатика»
5	0,5	Литература	По запросам родителей с целью усиления базового предмета «Литература» в части читательской компетентности
5-6	0,5	Биология	По запросам родителей с целью усиления практической и экологической составляющих базового предмета «биология»
6	0,5	Информатика	По запросу родителей. Цель: формирование у учащихся информационно-коммуникативной компетенции, пропедевтика предмета «Информатика»
7	1	Химия	По запросам родителей. Пропедевтика химического образования
7	1	Биология	По запросам родителей с целью усиления практической и экологической составляющих базового предмета «биология»
8	1	Алгебра	Выполнение требований ФООП ООО. Цель: формирование представления о статистических закономерностях в реальном

			мире и о различных способах их изучения, об особенностях выводов и прогнозов, носящих вероятный характер. Используется на увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части в целях интеграции курса "Вероятность и статистика"
8	1	Технология	По запросам родителей. Цель: усиление предмета «Технология» в части реализации профориентационного воспитания.
9	0,5	История	Выполнение требований ФООП ООО. Цель: реализации модуля «Введение в Новейшую историю России» в курсе «История России»
9	0,5	ОДНКНР	Выполнение требований ФООП ООО. Цель: реализация обязательной предметной области «ОДНКНР».

3. Сетка часов учебного плана основного общего образования

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю					всего
		5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	
<i>Обязательная часть</i>							
Русский язык и литература	Русский язык	5\170	6\204	4\136	3\102	3\102	21\714
	Литература	3\102	3\102	2\68	2\68	3\102	13\442
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	0	0	0	0	0	0
	Родная литература	0	0	0	0	0	0
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3\102	3\102	3\102	3\102	3\102	15\510
Математика и информатика	Математика	5\170	5\170				10\340
	Алгебра			3\102	3\102	3\102	9\306
	Геометрия			2\68	2\68	2\68	6\204
	Вероятность и статистика			1\34	1\34	1\34	3\102
	Информатика			1\34	1\34	1\34	3\102
Общественно-научные предметы	История	2\68	2\68	2\68	2\68	2\68	10\340
	Обществознание		1\34	1\34	1\34	1\34	4\136
	География	1\34	1\34	2\68	2\68	2\68	8\272
Естественно-научные	Физика			2\68	2\68	3\102	7\238
	Химия				2\68	2\68	4\136

предметы	Биология	1\34	1\34	1\34	2\68	2\68	7\238
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1\34	1\34			0,5	2,5\85
Искусство	Изобразительное искусство	1\34	1\34	1\34			3\102
	Музыка	1\34	1\34	1\34	1\34		4\136
Технология	Технология	2\68	2\68	2\68	1\34	1\34	8\272
Физическая культура и ОБЖ	Физическая культура	2\68	2\68	2\68	2\68	2\68	10\340
	Основы безопасности жизнедеятельности				1\34	1\34	2\68
Итого		27\918	29\986	30\1020	31\1054	32,5\1105	149,5\5083
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений.</i>							
Русский язык и литература	Литература	0,5/17					0,5/17
Математика и информатика	Алгебра				1\34		1\34
	Информатика	1\34	0,5/17				1,5/51
Общественно-научные предметы	История					0,5\17	0,5\17
Естественно-научные предметы	Биология	0,5/17	0,5/17	1\34			2\68
	Химия			1\34			1\34
Технология	Технология				1\34		1\34
	Всего	2\68	1\34	2\68	2\68	0,5\17	7,5\255
	Итого в неделю	29\986	30\1020	32\1088	33\1122	33\1122	157\5338

4. Перечень учебников, используемых при реализации учебного плана:

класс	предмет	учебник
5	Русский язык	Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык. (в 2 частях), 5 класс, Издательство "Просвещение"
	Литература	Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И. Литература. (в 2 частях), 5 класс, Издательство "Просвещение"
	Иностранный (английский) язык	Афанасьева О.В., Михеева И.В., Английский язык / «Rainbow English» (в 2-х частях), 5 класс, ООО «Дрофа»
	Математика	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С./ Под ред. Подольского В.Е., Математика, 5, ООО "Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ"
	История	Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцицкая И.С. 5 класс, Всеобщая история. История Древнего мира, ПРОСВЕЩЕНИЕ
	География	Летягин А.А. (п/р Дронова В.П.), 5 класс, География. Начальный курс, ВЕНТАНА-ГРАФ
	Биология	Пасечник В.В., 5 класс, Биология
	Изобразительное искусство	Горяева Н.А., Островская О.В. (п/р Неменского Б.М.), 5 класс, Изобразительное искусство, ПРОСВЕЩЕНИЕ
	Музыка	Сергеева Г.П., Критская Е.Д., 5 класс, Музыка, ПРОСВЕЩЕНИЕ
	Технология	Синица Н.В., Симоненко В.Д., 5 класс, Технология, ВЕНТАНА ГРАФ
	Физическая культура	Матвеев А.П. 5 класс, Физическая культура, ПРОСВЕЩЕНИЕ
	Основы здорового образа жизни	М.Ю. Михайлина, М.В. Лысогорская, М.А.Павлова, 5 класс, Здоровый образ жизни, КИЦ «Добродея»
6	Русский язык	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык. (в 2 частях), 6 класс, Издательство "Просвещение"
	Литература	Полухина В.П., Коровина В.Я., Журавлёв В.П. и др./Под ред. Коровиной В.Я. Литература. (в 2 частях), 6 класс, Издательство "Просвещение"
	Иностранный (английский) язык	Афанасьева О.В., Михеева И.В., Английский язык / «Rainbow English» (в 2-х частях), 6 класс, ООО «Дрофа»
	Математика	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С./ Под ред. Подольского В.Е., Математика, 6, ООО "Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ"
	История	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С. под редакцией Торкунова А.В., 6 класс, История России, ПРОСВЕЩЕНИЕ
		Агибалова Е.В., Донской Г.М., 6 класс, Всеобщая история. История Средних веков, ПРОСВЕЩЕНИЕ
	Обществознание	Боголюбов Л.Н., 6 класс, Обществознание, Просвещение
	География	Летягин А.А. (п/р Дронова В.П.), 6 класс, География. Начальный курс, ВЕНТАНА-ГРАФ
	Биология	Пасечник В.В., 6 класс, Биология
	Изобразительное искусство	Неменская Л.А. (п/р Неменского Б.М.), 6 класс, Изобразительное искусство, ПРОСВЕЩЕНИЕ
	Музыка	Сергеева Г.П., Критская Е.Д., 6 класс, Музыка, ПРОСВЕЩЕНИЕ
	Технология	Синица Н.В., Самородский П.С., Симоненко В.Д., 6 класс, Технология, ВЕНТАНА ГРАФ
	Физическая культура	Матвеев А.П. 6 - 7 класс, Физическая культура, ПРОСВЕЩЕНИЕ
Основы здорового	М.Ю. Михайлина, М.В. Лысогорская, М.А.Павлова, 6 класс,	

	образа жизни	Здоровый образ жизни, КИЦ «Добродея»
7	Русский язык	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык, 7 класс, Издательство "Просвещение"
	Литература	Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И. Литература. (в 2 частях), 7 класс, Издательство "Просвещение"
	Иностранный (английский) язык	Афанасьева О.В., Михеева И.В., Английский язык / «Rainbow English» (в 2-х частях), 7 класс, ООО «Дрофа»
	Алгебра	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И., 7 класс, Алгебра, ПРОСВЕЩЕНИЕ
	Геометрия	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф. и др., 7 – 9 класс, Геометрия, ПРОСВЕЩЕНИЕ
	Вероятность и статистика	Высоцкий И.Р., Яценко И.В. «Вероятность и статистика. 7-9. Базовый уровень». Просвещение.
	История	Данилов А.А., Арсентьев Н.М., Курукин И.В. под редакцией Торкунова А.В. 7 класс, История России, в 2-х частях, ПРОСВЕЩЕНИЕ
		Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М., 7 класс, Всеобщая история. История нового времени 1500-1800гг, ПРОСВЕЩЕНИЕ
	Обществознание	Боголюбов Л.Н., 7 класс, Обществознание, Просвещение
	География	Душина И.В., Смоктунович Т.Л. (п/р Дронова В.П.), 7 класс, География. Материки, океаны, народы и страны, ВЕНТАНА-ГРАФ
	Биология	Латюшин В.В., Шапкин В.А., 7 класс, Биология
	Физика	Перышкин А.В., 7 класс, Физика, ДРОФА
	Химия	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Ахлебин А.К., Химия. Вводный курс. 7 класс, ДРОФА
	Изобразительное искусство	Питерских А.С., Гуров Г.Е. (п/р Неменского Б.М.), 7 класс, Изобразительное искусство, ПРОСВЕЩЕНИЕ
	Музыка	Сергеева Г.П., Критская Е.Д., 7 класс, Музыка, ПРОСВЕЩЕНИЕ
	Технология	Синица Н.В., Самородский П.С., Симоненко В.Д., 7 класс, Технология, ВЕНТАНА ГРАФ
Физическая культура	Матвеев А.П. 6 - 7 класс, Физическая культура, ПРОСВЕЩЕНИЕ	
Информатика	Босова Л.Л., Босова А.Ю., 7 класс, Информатика, БИНОМ	
Основы здорового образа жизни	М.Ю. Михайлина, М.В. Лысогорская, М.А. Павлова, 7 класс, Здоровый образ жизни, КИЦ «Добродея»	
Химия	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Ахлебинин А.К., 7 класс Химия Вводный курс, ДРОФА	
8	Русский язык	Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д. и др. Русский язык, 8 класс, Издательство "Просвещение"
	Литература	Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И. Литература. (в 2 частях), 8 класс, Издательство "Просвещение"
	Иностранный (английский) язык	Афанасьева О.В., Михеева И.В., Английский язык / «Rainbow English» (в 2-х частях), 8 класс, ООО «Дрофа»
	Алгебра	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И., 8 класс, Алгебра, ПРОСВЕЩЕНИЕ
	Геометрия	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф. и др., 7 – 9 класс, Геометрия, ПРОСВЕЩЕНИЕ
	Вероятность и статистика	Высоцкий И.Р., Яценко И.В. «Вероятность и статистика. 7-9. Базовый уровень». Просвещение.

	История	Данилов А.А., Арсентьев Н.М., Курукин И.В., под редакцией Торкунова А.В. 8 класс, История России, ПРОСВЕЩЕНИЕ
		Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М., 8 класс, Всеобщая история. История нового времени 1800-1900гг, ПРОСВЕЩЕНИЕ
	Обществознание	Боголюбов Л.Н., 8 класс, Обществознание, Просвещение
	География	Пятунин В.Б., Таможняя Е.А. (п/р Дронова В.П.), 8 класс, География России. Природа. Население, ВЕНТАНА-ГРАФ
	Биология	Колесов Д.В., Марш Р.Д., Беляев И.Н., 8 класс
	Физика	Перышкин А.В., 8 класс, Физика, ДРОФА
	Химия	Кузнецова Н.Е., Титова И.М., Гара Н.Н. ,Химия, 8, ООО "Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ"
	Изобразительное искусство	Питерских А.С. (п/р Неменского Б.М.), 8 класс, Изобразительное искусство, ПРОСВЕЩЕНИЕ
	Музыка	Сергеева Г.П., Критская Е.Д., 8 класс, Музыка, ПРОСВЕЩЕНИЕ (в плане)
	Технология	Матяш Н.В., Электов А.А., Симоненко В.Д., 8 класс, Технология, ВЕНТАНА-ГРАФ
	Физическая культура	Матвеев А.П. 8 - 9 класс, Физическая культура, ПРОСВЕЩЕНИЕ
	Информатика	Босова Л.Л., Босова А.Ю., 8 класс, Информатика, БИНОМ
	Основы безопасности жизнедеятельности	Вангородский С.В., Кузнецов М.И., Латчук В.Н., 8 класс, ОБЖ, ДРОФА
	Основы здорового образа жизни	М.Ю. Михайлина, М.В. Лысогорская, М.А.Павлова, 8 класс, Здоровый образ жизни, КИЦ «Добродея»
9	Русский язык	Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д. и др. Русский язык, 9 класс, Издательство "Просвещение"
	Литература	Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И. и др. Литература. (в 2 частях), 9 класс, Издательство "Просвещение"
	Иностранный (английский) язык	Афанасьева О.В., Михеева И.В., Английский язык / «Rainbow English» (в 2-х частях), 9 класс, ООО «Дрофа»
	Алгебра	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И., 9 класс, Алгебра, ПРОСВЕЩЕНИЕ
	Геометрия	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф. и др., 7 – 9 класс, Геометрия, ПРОСВЕЩЕНИЕ
	Вероятность и статистика	Высоцкий И.Р., Яценко И.В. «Вероятность и статистика. 7-9. Базовый уровень». Просвещение.
	История	Данилов А.А., Арсентьев Н.В., Данилов А.А., Левандовский А.А., под редакцией Торкунова А.В.. 9 класс, История России, ПРОСВЕЩЕНИЕ
		Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М., Всеобщая история. История нового времени, ПРОСВЕЩЕНИЕ
	Обществознание	Никитин А.Ф., Никитина Т.И., 9 класс, Обществознание, ДРОФА
	География	Таможняя Е.А., Толкунова С.Г. (п/р Дронова В.П.), 9 класс, География. Хозяйство. Регионы, ВЕНТАНА-ГРАФ
	Биология	Пасечник В.В., Каменский А.А., Криксунов Е.А. и др., 9 класс, Биология
	Физика	Перышкин А.В., Гутник Е.М., 9 класс, Физика, ДРОФА
	Химия	Кузнецова Н.Е., Титова И.М.,

		Гара Н.Н., Химия, 9, ООО "Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ"
	Физическая культура	Матвеев А.П. 8 - 9 класс, Физическая культура, ПРОСВЕЩЕНИЕ
	Информатика	Босова Л.Л., Босова А.Ю., 9 класс, Информатика, БИНОМ
	Технология	Симоненко В.Д, 9 класс, Вентана Граф