

«Утверждаю»
Директор МОУ
«СОШ п.Новозаволжский»
Озинского района
Недилько О.В./

Приказ № 01/09 от 2022 г.



Учебный план
основного общего образования
МОУ «Средняя общеобразовательная
школа п. Новозаволжский»
Озинского района Саратовской области
на 2022-2026 учебный год
в 5-9 классах

Рассмотрен на заседании
педагогического совета
МОУ «СОШ п. Новозаволжский»
протокол № 1
от «30» августа 2022 г

Рассмотрен на заседании
Управляющего совета
МОУ «СОШ п. Новозаволжский»
протокол № 1
от «29» августа 2022 г

**Пояснительная записка к учебному плану
МОУ «СОШ п. Новозаволжский» на 2022-2023 учебный год
для 6-9 классов (ФГОС ООО)**

1.1. Учебный план ФГОС ООО МОУ «СОШ п. Новозаволжский» на 2022-2023 учебный год является нормативным документом, определяющим распределение учебного времени, отводимого на изучение различных учебных предметов обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса, максимальный объем обязательной нагрузки обучающихся, нормативы финансирования.

1.2. Учебный план основного общего образования для 6 – 9 классов МОУ «СОШ п. Новозаволжский» на 2022 - 2023 учебный год разработан в преемственности с планом 2021 – 2022 учебного года, в соответствии с действующими Санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами 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).

А также на основе следующих нормативных документов:

- Федеральный закон от 29.12.2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Письмо Министерства образования и науки России от 12 мая 2011 года № 03-296 «Об организации внеурочной деятельности при введении федерального образовательного стандарта общего образования»;
- Примерная основная образовательная программа основного общего образования, рекомендованная Координационным советом при Департаменте общего образования Минобрнауки России по вопросам организации введения ФГОС, 2011 г.;
- Письмо Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 20.06.2018 г. № 05-192 «О реализации прав на изучение родных языков из числа языков народов РФ в общеобразовательных организациях»;
- Письмо Министерства образования и науки РФ от 9 октября 2017 г. № ТС- 945/08 «О реализации прав граждан на получение образования на родном языке»;
- Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 20.12.2018 № 03-510 «Рекомендации по применению норм законодательства в части обеспечения возможности получения образования на родных языках из числа языков народов Российской Федерации, изучения государственных языков республик Российской Федерации, родных языков из числа языков народов Российской Федерации, в том числе русского как родного»;
- Письмо Минобрнауки России от 17.05.2018 № 08-1214 «По вопросу обязательного изучения «Второго иностранного языка» на уровне основного общего образования»;
- Приказ Министерства просвещения РФ от 23.12.2020 № 766 "О федеральном перечне учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования" с дополнением приказом Минпросвещения Российской Федерации от 20.05.2020 г. № 254.

2. Особенности учебного плана основного общего образования

2.1. Содержание и структура учебного плана основного общего образования для 6-9 классов определяются требованиями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, целями, задачами и спецификой образовательной деятельности МОУ «СОШ п. Новозаволжский», сформулированными в Уставе МОУ «СОШ п. Новозаволжский», годовом Плане работы ОУ, Программе развития ОУ.

2.2. Образовательная программа реализует программы: начального общего

образования, основного общего образования.

Лицензия: № 2997 рег № серия №64ЛЮ1 №0002749 от 01.11.2016г.

Выдано Министерством образования Саратовской области. Срок действия: бессрочно.

Свидетельство о государственной регистрации № 1428 от 5 сентября 2016 г.

2.3. 6 - 9 классы основного общего образования МОУ «СОШ п. Новозаволжский» в 2022– 2023 учебном году работают в следующем режиме:

- продолжительность учебного года в 6-8 классах 34 учебных недели;
- продолжительность учебного года в 9 классе 34 учебные недели;
- продолжительность учебной недели в 6-9 классах 5 дней;
- предельно допустимая нагрузка при 5-ти дневной учебной недели в 6 классе – 30 часов, в 7 классе -32 часа, в 8 классе – 33 часа, в 9 классе – 33 часа.
- продолжительность уроков в 6-9 классах – 40 минут.

2.4. Учебный план включает две части: обязательную и формируемую участниками образовательного процесса. Наполняемость обязательной части определена составом обязательных предметных областей:

-предметная область «Русский язык и литература» включает предметы: (русский язык, литература); На русский язык отводится в 6 классе – 6 часов, в 7 классе – 4 часа, в 8-9 классах – 3 часа. На литературу отводится в 6,9 классах – 3 часа, в 7 классе – 2 часа.

-предметная область «Родной язык и родная литература» представлена предметами «Родной язык (русский)» и «Родная литература (русская)». На изучение которых отводится по 0.5 часа в 6-9 классах. Изучение учебного предмета «Родной язык (русский)» будет осуществляться в первом полугодии. «Родная литература (русская)» будет осуществляться во втором полугодии.

-предметная область «иностраный язык» включает предметы: иностранный язык (английский) для 6-7 классов, второй иностранный язык (немецкий) для 8, 9, 11 классов, второй иностранный язык (английский) для 8,9 классов;

На изучение иностранного языка (немецкий) отводится в 8-9 классах – по 3 часа, на изучение иностранного языка (английский) отводится в 6,7 классах – 3 часа, в 8,9 классах - по 1 час.

-предметная область «математика и информатика» включает предметы: (математика, алгебра, геометрия и информатика);

На изучение предмета «Математика» отводится в 6 классах – по 5 часов, на предмет «Алгебра» 7-9 классы – по 3 часа, на предмет «Геометрия»7-9 классы – по 2 часа. На предмет «Информатика» отводится в 7-9 классах по 1 часу.

-предметная область «общественно-научные предметы» включает предметы: (всеобщая история, история России, обществознание, география);

На предмет «Всеобщая история, история России» отводится в 6-9 классах по 2 часа.

На предмет «Обществознание» отводится в 6-9 классах по 1 часу.

На предмет «География» отводится в 6 классах по 1 часу, в 7-9 классах – 2 часа.

-предметная область «естественнонаучные предметы» включает предметы (биология, химия, физика);

На предмет «Физика» отводится в 7-8 классах по 2 часа, в 9 классе – 3 часа.

На предмет «Химия» отводится в 8-9 классах по 2 часа.

На предмет «Биология» отводится в 6 классах по 1 часу, в 7-9 классах – по 2 часа.

-предметная область «искусство» включает предмет: (музыка и изобразительное искусство);

На предмет «Музыка» отводится в 6-8 классах по 1 часу.

На предмет «Изобразительное искусство» отводится в 6-7 классах по 1 часу.

-предметная область «технология»: предмет (технология);

На предмет «Технология» отводится в 6 классах по 2 часа, в 7,8 классах по 1 часу. Второй час технологии в 8 и 9 классе реализуется за счет внеурочной деятельности посредством

реализации проектной и исследовательской деятельности модуля «Компьютерная графика»

-предметная область «физическая культура и ОБЖ»: предметы (ОБЖ, физическая культура).

На предмет «ОБЖ» отводится в 7-9 классах по 1 часу.

На предмет «Физическая культура» отводится в 7-9 классах по 2 часа, в 6 кл.- 3 часа. 1 час предмета «Физическая культура реализуется за счёт внеурочного времени, посредством изучения модуля «Подготовка к сдаче ГТО»

В 7 классах учебным планом ОО предусмотрено следующее распределение часов части, формируемой участниками образовательного процесса в соответствии с диагностикой, проводимой администрацией ОО:

– учебный предмет Технология – 1 час

*Учитывая необходимость наличия высокооснащенной материальной кадровой базы в предстоящем учебном году считаем допустимым ведение одного часа в 8-9 классах предмета технологии за счет внеурочной деятельности посредством реализации проектной и исследовательской деятельности.

* в 7-9 классах третий час физической культуры отведён во внеурочную деятельность с целью укрепления здоровья, формирования осознанного отношения к здоровому образу жизни.

2.7. Промежуточная аттестация обучающихся.

Освоение учебного плана сопровождается текущим контролем успеваемости и промежуточной аттестацией обучающихся. Порядок текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся на основании ч.1 ст.58 Федерального закона от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» регламентируется Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся. Сроки промежуточной аттестации устанавливаются Календарным учебным графиком на текущий учебный год:

С целью определения качества освоения обучающимися содержания учебных программ (полнота, прочность, осознанность, системность) по итогам учебного года проводится **промежуточная аттестация** обучающихся в формах:

Класс	Предметы, по которым осуществляется промежуточная аттестация	Формы проведения аттестации
6-й, 7-й	Русский язык Математика	Годовая контрольная работа
8-й	Русский язык Математика	Контрольная работа в формате ОГЭ
6-й, 7-й	Биология	Контрольная работа в формате ВПР
8-й	История	
9-й	Русский язык Математика География	Контрольная работа в формате ОГЭ

Учебный план на 2022-2023 учебный год в 6-9 классах

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю				Всего
		6	7	8	9	
Обязательная часть						
Русский язык и литература	Русский язык	6	4	3	3	16
	Литература	3	2	2	3	10
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	0,5	0,5	0,5	0,5	2
	Родная литература (русская)	0,5	0,5	0,5	0,5	2
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3			6
	Иностранный язык (немецкий)			3	3	6
	Второй иностранный язык (английский)	-	-	1	1	2
Математика и информатика	Математика	5	-	-	-	5
	Алгебра	-	3	3	3	9
	Геометрия	-	2	2	2	6
	Информатика	-	1	1	1	3
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история	2	2	2	2	8
	Обществознание	1	1	1	1	4
	География	1	2	2	2	7
Естественнонаучные предметы	Физика		2	2	3	7
	Химия			2	2	4
	Биология	1	2	2	2	7
Искусство	Музыка	1	1	1	-	3
	Изобразительное искусство	1	1	-	-	2
Технология	Технология	2	1	1+1**	1**	5
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ	-	1	1	1	3
	Физическая культура	3	2+1*	2+1*	2+1*	9
Итого		30	31	33	33	127
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						
Технология	Технология		1			1
Итого:			1			
Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе - 5-9 классы		30	32	33	33	128
<p>*1 час предмета «Физическая культура» реализуется во внеурочное время, посредством изучения модулей «Подготовка к сдаче ГТО»</p> <p>** Второй час технологии в 8 и 9 классе реализуется за счет внеурочной деятельности посредством реализации проектной и исследовательской деятельности модуля «Компьютерная графика, черчение».</p>						

**Учебный план (годовой) основного общего образования
на 2022 – 2023 учебный год в 6-9 классе**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю				Всего
		6	7	8	9	
Обязательная часть		6	7	8	9	
Русский язык и литература	Русский язык	204	136	102	102	544
	Литература	102	68	68	102	340
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	102	102	102	102	408
	Второй иностранный язык	-	-	34	34	68
Родной язык и литература	Родной язык (русский язык)	17	17	17	17	68
	Русская родная литература	17	17	17	17	68
Математика и информатика	Математика	170				170
	Алгебра		102	102	102	306
	Геометрия		68	68	68	204
	Информатика		34	34	34	102
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история	68	68	68	68	272
	Обществознание	34	34	34	34	136
	География	34	68	68	68	238
Естественно-научные предметы	Физика		68	68	102	238
	Биология	34	68	68	68	238
Искусство	Музыка	34	34	68	68	204
	Изобразительное искусство	34	34	34	-	102
Технология	Технология	68	34	34	34	238
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности		34	34	68	136
	Физическая культура	102	68	68	68	306
Итого:		1020	1054	1088	1156	4318
Часть, формируемая участниками образовательного процесса						
	Технология	0	34	34	34	102
Предельно допустимая нагрузка при 5-ти дневной учебной недели		1020	1088	1122	1190	4420

Учебный план (годовой) основного общего образования на 2022 – 2026 учебный год в 7 классе

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю	Всего
Обязательная часть			
Русский язык и литература	Русский язык	4	140
	Литература	2	70
Иностранные языки	Иностранный язык (немецкий)	3	105
	Второй иностранный язык	-	-
Родной язык и литература	Родной язык (русский язык)	0,5	17,5
	Русская родная литература	0,5	17,5
Математика и информатика	Алгебра	3	105
	Геометрия	2	70
	Информатика	1	35
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история	2	70
	Обществознание	1	35
	География	2	70
Естественно-научные предметы	Физика	2	70
	Биология	2	70
Искусство	Музыка	1	35
	Изобразительное искусство	1	35
Технология	Технология	1	35
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	1	35
	Физическая культура	2+1*	70
Итого:		31	1085
Часть, формируемая участниками образовательного процесса			
Технология	Технология	1	35
Итого:		32	1120
Предельно допустимая нагрузка при 5-ти дневной учебной недели		32	32

Учебный план (недельный) основного общего образования на 2022 – 2026 учебный год в 8 классе

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю	Всего
Обязательная часть			
Русский язык и литература	Русский язык	3	105
	Литература	2	70
Иностранные языки	Иностранный язык (немецкий)	3	105
	Второй иностранный язык (английский)	1	35
Родной язык и литература	Родной язык (русский язык)	0,5	17,5
	Русская родная литература	0,5	17,5
35Математика и информатика	Алгебра	3	105
	Геометрия	2	70
	Информатика	1	35
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история	2	70
	Обществознание	1	35
	География	2	70
Естественно-научные предметы	Физика	2	70
	Химия	2	70
	Биология	2	70
Искусство	Музыка	1	35
Технология	Технология	1	35
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	1	35
	Физическая культура	2+1*	70
Итого:		32	1120
Часть, формируемая участниками образовательного процесса			
Технология	Технология	1**	35
Итого:		1	35
Предельно допустимая нагрузка при 5-ти дневной учебной недели		33	1155

Учебный план (недельный) основного общего образования на 2022 – 2026 учебный год в 9 классе

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю	Всего
Обязательная часть			
Русский язык и литература	Русский язык	3	102
	Литература	3	102
Иностранные языки	Иностранный язык (немецкий)	3	102
	Второй иностранный язык (английский)	1	34
Родной язык и литература	Родной язык (русский язык)	0,5	17
	Русская родная литература	0,5	17
Математика и информатика	Алгебра	3	102
	Геометрия	2	68
	Информатика	1	34
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история	2	68
	Обществознание	1	34
	География	2	68
Естественно-научные предметы	Физика	3	102
	Химия	2	68
	Биология	2	68
Технология	Технология	-	-
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	1	34
	Физическая культура	2+1*	68
Итого:		32	1088
Часть, формируемая участниками образовательного процесса			
Технология	Технология	1**	34
Итого:		1	34
Предельно допустимая нагрузка при 5-ти дневной учебной недели		33	1122

**Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса
на 2022-2023 учебный год в 6-9 кл**

Код ФП	Название учебника	Авторы учебника	Издательство, год издания
6 класс			
1.2.1.1.7.2	Русский язык. 6	Шмелев А.Д., Флоренская Э.А., Савчук Л.О., Шмелева Е.Я. / Под ред. Шмелева А.Д. в 2-х ч.	М.: Вентана-Граф, 2015 г.
1.2.1.2.3.2	Литература. 6	Ланин Б.А., Устинова Л.Ю., Шамчикова В.М. / Под ред. Ланина Б.А. в 2-х ч.	М.: Вентана-Граф, 2014 г.
1.2.2.3.1.2.	Обществознание 6	Боголюбов Л.Н. Виноградова Н.Ф. Городецкая Н.И.	М.: Просвещение 2013 г.
1.2.2.2.3.3	История Средних веков. 6	Искровская Л.В., Федоров С.Е., Гурьянова Ю.В. / Под ред. Мясникова В.С.	М.: Просвещение, 2014 г.
1.2.2.1.4.3.	История России	Баранов П.А., Ермолова Л.К.	М.: Вентана-Граф, 2015 г.
1.2.3.1.10.2	Математика. 6	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С.	Вентана Граф 2014 г.
1.2.1.3.10.2.	Немецкий язык 6	И.Л. Бим, Садомова Л.В., Санников Л.М. в 2-х ч.	М. Просвещение 2014 г
1.2.2.4.6.2	География. Начальный курс. 6	Летягин А.А. / Под ред. Дронова В.П.	М.: Вентана-Граф, 2015 г.
1.2.4.2.6.2.	Биология. 6	Пономарева И.Н., Николаев И.В., Корнилова О.А.	М.: Вентана-Граф, 2015 г.
1.2.5.2.4.2	Музыка 6	Усачева В.О., Школяр Л.В.	М.: Дрофа 2015г.
1.2.6.1.4.2.	Технология 6	Сасова И.А.	М.: Вентана-Граф 2014 г.
1.2.7.2.1.1	ОБЖ 6	Виноградова Н.Ф., Смирнов Д.В.	М.: Вентана-Граф 2014 г.
1.2.6.1.3.2	Изобразительное искусство 6	Ермолинская Е.А.	М.: Вентана-Граф 2016 г
2.2.1.1.2.2	Русский язык. 6	Якубовская Э. В., Галунчикова Н. Г	М: Просвещение 2020 г
2.2.1.2.1.2	Чтение 6	Бгажнокова И.М., Погостина Е.С.	М: Просвещение 2020 г
2.2.3.1.1.1	Мир истории 6	Бгажнокова И. М., Смирнова Л. В.	М: Просвещение 2020 г
2.2.3.4.1.1	География 6	Лифанова Т. М., Соломина Е. Н.	М: Просвещение 2020 г
2.2.4.1.1.2	Математика. 6	Капустина Г.М., Перова М.Н.	М: Просвещение 2020 г
2.2.6.1.2.2	Природоведение 6	Лифанова Т. М., Соломина Е. Н.	М: Просвещение 2020 г

2.2.8.1.4.2	Технология. Сельскохозяйственный труд 6	Ковалёва Е. А.	М: Просвещение 2020 г
3.2.1.1.12.2	Русский родной язык 6	Александрова О. М., Загоровская О., Богданов С.И.	М: Просвещение 2020 г
7 класс			
1.2.1..1.2.4	Русский язык 7	Шмелев А.Д., Флоренская Э.А., Кустова Г.И., Савчук Л.О., Шмелева Е.Я.	М.: Вентана – Граф 2017 г.
1.2.3.2.5.1.	Алгебра 7	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С.	М.: Вентана – Граф 2017 г.
1.2.1.2.1.3.	Литература 7	Ланин Б.А., Устинова Л.Ю. в 2-х частях	М.: Вентана – Граф 2017 г.
1.2.3.3.2.1.	Геометрия 7	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С.	М.: Просвещение, 2017 г.
1.2.2.2.1.3	Всеобщая история 7	Андреевская Т.П., Носков В.В.	М.: Вентана – Граф 2015 г.
1.2.3.3.1.2	Обществознание 7	Боголюбов Л.Н., Иванова Л.Ф., Городецкая Н.И.	М: Просвещение 2020 г
1.2.4.1.6.1.	Физика-7	А.В. Перышкин.	М.: Дрофа. 2017 г.
1.2.4.3.1.1.	Химия 7	Габриелян О.С.	М.: Дрофа. 2017 г.
1.2.2.4.2.3.	География материков и океанов - 7	Душина И.В., Смоктунович Т.Л.	М.: Вентана – Граф 2017 г.
1.2.4.2.9.3.	Биология – 7	Константинов В.М., Бабенко В.Г., Кучменко В.С.	М.: Вентана – Граф 2017 г.
1.2.6.1.6.5.	Технология 7	Сасова И.А., Павлова М.Б., Шатурина А.Ю., Гуревич М.И.	М.: Вентана -Граф 2015 г.
1.2.5.2.2.3.	Музыка-7	Сергеева Г.П., Критская Е.Д.	М.: Вентана – Граф 2017 г.
1.2.1.3.10.3.	Немецкий язык 7	Бим И.Л., Садова Л.В.	М.: Просвещение 2016 г.
1.2.3.4.1.3	Информатика: 7	Босова Л.Л., Босова А.Ю.	М.: Бином Лаборатория знаний 2017 г.
1.2.7.2.3.3	ОБЖ 7	Смирнов А.Т., Хренников Б.О.	М.: Просвещение 2016 г.
1.2.6.1.3.3	Изобразительное искусство 7	Ермолинская Е.А.	М.: Вентана – Граф 2014 г.
3.2.1.1.12.3	Русский родной язык 7	Александрова О.М., Загоровская О. В., Богданов С.И.	М.: Просвещение 2020 г.
8 класс			
1.2.1.2.1.4.	Русский язык 8	Шмелев А.Д., Флоренская Э.А., Кустова Г.И., Савчук Л.О., Шмелева Е.Я.	М.: Вентана - Граф, 2017 г.
1.2.1.2.1.4.	Литература 8	Ланин Б.А., Устинова Л.Ю. в 2-х частях	М.: Вентана - Граф 2018 г.
1.2.2.1.3.3.	История России 8	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В. в 2-х частях	М.: Вентана - Граф 2018 г.
1.2.2.2.3.5	Всеобщая история 8	Андреевская Т.П., Носков В.В.	М.: Вентана – Граф 2018 г.
1.2.2.4.2.4.	География 8	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К.	М.: Просвещение 2018 г.

1.2.5.1.7.2	Физика 8	Перышкин А.В.	М.: Дрофа 2018 г.
1.2.5.3.1.1	Химия 8	Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г.	М.: Просвещение 2018 г.
1.2.4.2.5.4.	Биология 8	Драгомилов А.Г., Маш Р.Д.	М.: Вентана - Граф 2018 г.
1.2.3.4.4.2.	Информатика 8	Босова Л.Л.	М.: Бином Лаборатория знаний 2018 г.
1.2.7.2.3.4	Основы безопасности жизнедеятельност и 8	Смирнов А.Т., Хренников Б.О.	М.: Просвещение 2017 г.
1.2.3.3.1.3	Обществознание 8	Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Городецкая Н.И.	М.: Просвещение 2019 г.
1.2.3.2.6.2.	Алгебра 8	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С.	М.: Вентана - Граф 2018 г.
1.2.4.3.5.2	Геометрия 8	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С.	М.: Вентана – Граф 2018 г.
1.2.2.1.10.4	Немецкий язык 8	Бим И.Л., Садова Л.В.	М.: Просвещение 2016 г.
1.2.6.1.4.6	Технология 8	Сасова И.А.	М.: Вентана – Граф 2019 г.
3.2.1.1.12.4	Русский родной язык 8	Александрова О.М., Загоровская О. В., Богданов С.И.	М.: Просвещение 2020 г.
1.2.2.2.2.4	Английский язык. Второй иностраннй 9	Маневич Е. Г., Полякова А. А., Дули Д.	М.: Просвещение 2019 г.
9 класс			
1.2.2.1.10.5	Немецкий язык 9	Бим И. Л., Садова Л. В	М.: Просвещение 2019 г.
1.2.4.3.5.3	Геометрия 9	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С.	М.: Вентана – Граф 2018 г.
1.2.4.2.7.3	Алгебра 9	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С.	М.: Вентана – Граф 2019 г.
1.2.3.1.2.4	История России 9	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Левандовский А.А. и др./ Под ред. Торкунова А.В. в 2-х ч.	М.: Просвещение 2019 г.
1.2.3.4.1.4	География 9	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др.	М.: Просвещение 2019 г.
1.2.5.3.5.2	Химия 9	Рудзитис Г. Е., Фельдман Ф.Г.	М.: Просвещение 2019 г.
1.2.1.2.2.5	Литература 9	Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Збарский И.С. и др./ Под ред. Коровиной В.Я. в 2-х ч.	М.: Просвещение 2019 г.
1.2.3.2.1.5	Всеобщая история. Новейшая история 9	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. и др./Под ред. Искендерова А.А.	М.: Просвещение 2019 г.
1.2.3.3.1.4	Обществознание 9	Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И. и др.	М.: Просвещение 2019 г.
1.2.4.4.1.3	Информатика 9	Босова Л.Л., Босова А.Ю.	М.: Бином Лаборатория

			знаний 2019 г.
1.2.5.1.7.3	Физика 9	Перышкин А.В., Гутник Е.М.	М.: Дрофа 2019 г.
1.2.1.1.6.5	Русский язык 9	А. Д. Шмелёв, Э. А. Флоренская, Л. О. Савчук и др. ; под ред. А. Д. Шмелёва	М.: Вентана - Граф 2019 г.
1.2.5.2.3.5	Биология 9	Пономарёва И.Н., Корнилова О.А., Чернова Н.М. / Под ред. Пономарёвой И.	М.: Вентана - Граф 2019 г.
.1.2.7.2.3.5	О БЖ 9	Смирнов А.Т., Хренников Б.О.	М.: Просвещение 2017 г.
1.2.2.2.2.5	Английский язык. Второй иностраннй 9	Маневич Е. Г., Полякова А. А., Дули Д.	М.: Просвещение 2019 г.
3.2.1.1.12.5	Русский родной язык 9	Александрова О.М., Загоровская О. В., БогдановС.И.	М.: Просвещение 2020 г.