

**ПРОГРАММНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПЛАНА ЛГ МАОУ «СОШ №4» НА 2019-2020 УЧЕБНЫЙ ГОД
СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ**

Образовательная область «Филология»

Предмет	Класс	Автор, составитель программы	Название программы	Учебники				Методическое обеспечение
				Автор	Название	Издательство	Год издания	
Русский язык	10	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В. и др.	Программа курса «Русский язык». 10-11 кл. Базовый уровень. Профиль- ный уровень). - М.: Русское слово, 2012	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А.	Русский язык. 10-11 классы	М., Русское слово	2012	Русский язык. 10-11 классы: книга для учителя. Н.Г. Гольцова, М.А. Мищерина. М.: ООО «ТИД «Русское слово», 2009. Н.Н.Будникова, Н.И.Дмитриева. Поурочные разработки по русскому языку:10-11 кл. – М.: ВАКО, 2010.
	2016							
Литература	10	Под ред. Коровиной В.Я.	Программа по литературе для 5- 11 классов (базовый уровень). - М.: Просвещение, 2010.	Лебедев Ю.В.	Литература. 10 класс	М.: Просвещение	2014	Лебедев Ю.В., Романова А.Н. Литература. 10 кл.: Поурочные разработки. – М.: Просвещение, 2010.
	11						2015	

Английский язык	10	Афанасьева О.В., Михеева И.В., Языкова Н.В., Колесникова Е.А., Копачева Л.П.	Программа по английскому языку к линии УМК «Rainbow English» для 10-11 классов общеобразов. учреждений России. – М.: Дрофа, 2015	Афанасьева О., Михеева И.В., Баранова К.М.	Английский язык. 10 класс	М., Дрофа	2018	О.В.Афанасьева, И.В. Михеева. Английский язык. Серия «Радужный английский» для 10-го класса. – М.: Дрофа, 2014. О.В.Афанасьева, И.В. Михеева. Рабочая тетрадь.– М.: Дрофа, 2015. О.В.Афанасьева, И.В. Михеева. Аудиоприложение к учебнику и рабочим тетрадям. – М.: Дрофа, 2014. Словообразование в английском языке / Нагорная А.В. – М.: АЙРИС-пресс, 2014 Фразовые глаголы английского языка: краткий справочник / Е.В. Угарова. – М.: АЙРИС-пресс, 2014 Все модальные глаголы английского языка: краткий справочник / Е.В. Угарова. – М.: АЙРИС-пресс, 2013
	11	Алексеев А.А. Смирнова Е.Ю.	Английский язык. 10-11 классы. – М.: Просвещение, 2018	Алексеев А.А., Смирнова Е.Ю. и др.	Английский язык. 11 класс	М., Просвещение	2019	

Образовательная область «Обществознание»

Предмет	Класс	Автор, составитель программы	Название программы	Учебники				Методическое обеспечение
				Автор	Название	Издательство	Год изд.	
История	10	Пашкина Л.А.	Программа курса «История». 10-11 кл. – М.: Русское слово, 2015	Сахаров А.Н., Загладин Н.В.	История (базовый уровень) 10 класс	М., Русское слово	2016	Сахаров А.Н. и др. Методические рекомендации по использованию учебников: «История России с древнейших времен до конца XVI века».

	10	Пашкина Л.А., Стецюра Т.Д. Сахаров А.Н. Боханов А.Н. Козленко С.И.	Программа. История. Всеобщая история: с древнейших времен до конца XIX века. 10-11 кл. – М.: Русское слово, 2015. Программа. История России с древнейших времен до конца XIX века. – М.: Русское слово, 2005.	Загладин Н.В. Симония Н.А.	Всеобщая история (углубл. уровень). 10 класс	М., Русское слово	2016	Ч.1 (10 кл.) «История России. XVII-XIX века» Ч.2 (10 кл.) при изучении на базовом и профильном уровне. – М.: Русское слово, 2005. Сахаров А.Н., Боханов А.Н. Поурочное тематическое планирование по истории России с древнейших времен. – М.: Русское слово, 2005. Загладин Н.В., Козленко С.И., Загладина Х.Т. Методические рекомендации по использованию учебников: Н.В.Загладин.
	11	Пашкина Л.А., Стецюра Т.Д.	Программа «История. Всеобщая история: конец XIX - начало XXI века (углубленный уровень). 11 класс. – М.: Русское слово, 2016.	Загладин Н.В.	История. Всеобщая история (углубл. уровень) 11 класс	М., Русское слово	2016	«Всемирная история с древнейших времен до конца XIX в.» (10 кл.); Н.В.Загладин. «Всемирная история. XX век (11 кл.) при изучении предмета на базовом и профильном уровнях и Программа курса. Профильное обучение. –М.: Русское слово, 2004.
	11	Пашкина Л.А., Стецюра Т.Д. Загладин Н.В., Козленко С.И.	Программа. История. Всеобщая история. Конец XIX - начало XXI века. Углубленный уровень 11 класс. – М.: Русское слово, 2015. Программа. История Отечества. XX- XXI в. – М.: Русское слово, 2005.	Загладин Н.В., Петров Ю.А.	Всеобщая история. (базовый уровень) 11 класс	М., Русское слово	2017	Методические рекомендации по использованию учебников: «История России с древнейших времен до конца XVI века». Ч.1 (10 кл.) «История России. XVII-XIX века» Ч.2 (10 кл.) Н.В. Загладин, С.И.Козленко, С.Т. Минаков, Ю.А.Пет-ров. «История Отечества. XX-нач. XXI в. при изучении на базовом и профильном уровне. – М.: Русское слово, 2005.
Общество-знание	10	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф., Матвеева	Обществознание 10-11 классы/Программы общеобразовательных учреждений. Обществознание. 6-11 классы. – М.: Просвещение, 2011.	Боголюбов Л.Н., Лабезникова А.Ю., Смирнова Н.М. и др./ Под ред. Боголюбова Л.Н., Лабезниковой А.Ю.	Обществознание. 10 класс.	М.: Просвещение	2018	Обществознание. Поурочные разработки. 10 кл.: учебное пособие для общеобразовательных организаций: базовый уровень./Л.Н.Боголюбов и др.– М.: Просвещение, 2017. Обществознание. Поурочные разработки. 10 кл.: учебное пособие для

	11	А.И.		Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф./Под ред. Боголюбова Л.Н., Лабезниковой А.Ю., Литвинова В.А.	Общество- знание. 11 класс.	М.: Просвещение	2019	общеобразовательных организаций: профильный уровень./Л.Н.Боголюбов и др.–М.: Просвещение, 2017. Обществознание. Поурочные разработки.11 кл.: учебное пособие для общеобразовательных организаций: базовый уровень./Л.Н.Боголюбов и др.– М.: Просвещение, 2017.
	10	Боголюбов Л.Н., Иванова Л.Ф., Лабезникова А.Ю.	Обществознание. 10- 11 классы. профильный уровень. – М.: Просвещение, 2011.	Боголюбов Л.Н., Лабезникова А.Ю., Смирнова Н.М. и др./ Под ред. Боголюбова Л.Н., Лабезниковой А.Ю.	Общество- знание. 10 класс.	М.: Просвещение	2018	Обществознание. Поурочные разработки.11 кл.: учебное пособие для общеобразовательных организаций: профильный уровень./Л.Н.Боголюбов и др.–М.: Просвещение, 2017. Обществознание. 9-11 классы: тестовые задания/ авт.-сост. В.С.Медведева. – Волгоград: Учитель, 2008.
	11			Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф./Под ред. Боголюбова Л.Н., Лабезниковой А.Ю., Литвинова В.А.	Общество- знание. 11 класс.	М.: Просвещение	2019	Обществознание: практикум: пособие для 10 кл.общеобраз. учреждений: профил.уровень/ Л.Н.Боголюбов и др. – М.: Просвещение, 2008.

Образовательная область «Естествознание»

Предмет	Класс	Автор, составитель программы	Название программы	Учебники				Методическое обеспечение
				Автор	Название	Издатель- ство	Год изд.	
Химия	10	Габриелян О.С.	Программа курса химии для 10-11 классов общеобр. учреждений (базо- вый уровень) / Программа курса химии для 8-11 кл. общеобразователь- ных учреждений. – М.: Дрофа, 2012 г.	Габриелян О.С.	Химия. 10 класс. Базовый уровень	М., Дрофа	2014 2016	Габриелян О.С., Лысова Г.Г. Методические рекомендации при изучении химии (10-11 кл.) на базовом и профильном уровне. – М.: Дрофа, 2004. Габриелян О.С., Остроумов И.Г. Общая химия в тестах, задачах, упражнениях.11 кл. – М.: Дрофа, 2003. Габриелян О.С., Пономарева Т.Н., Карцова А.А. Органическая химия. 10 кл. Профильный уровень: Метод. пособие. – М.: Просвещение, 2006
	11			Габриелян О.С.	Химия. 11 класс. Базовый уровень	М., Дрофа	2014 2016	

Биология	10	Захаров В.Б.	Программа среднего (полного) общего образов. по биологии. 10-11 кл. (Профильный уровень)/ Сборник нормативных документов. Биология. – М.: Дрофа, 2009.	Захаров В.Б., Мамонтов С.Г., Сонин Н.И.	Биология. 10 класс	М., Дрофа	2017	Захаров В.Б., Мамонтов С.Г., Сонин Н.И. Общая биология: метод. пособие. – М.: Дрофа, 2006 Чайка Г.И. Биология. 11 кл.: поурочные планы по учебнику В.Б.Захарова, С.Г.Мамонтова, Н.И.Сониной. – Волгоград: Учитель, 2007.
	11			Захаров В.Б., Мамонтов С.Г., Сонин Н.И.	Биология. 11 класс	М., Дрофа	2017	
	10	Захаров В.Б.	Программа среднего (полного) общего образов. по биологии. 10-11 кл. (Базовый уровень) / Сборник нормативных док-тов. Биология. – М.: Дрофа, 2009.	Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б., Захарова Е.Т.	Биология. 10 класс	М., Дрофа	2018	Сивоглазова В.И., Сухова Т.С., Козлова Т.А. Биология. Общие закономерности: Кн. для учителя. – М.: Изд. Дом «Генжер», 1999. Зарудняя Т.В. Биология. 11 кл.: поурочные планы по учебнику В.И.Сивоглазова, И.Б.Агафоновой, Е.Т. Захаровой. – Волгоград: Учитель, 2007.
	11			Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б., Захарова Е.Т.	Биология. 11 класс	М., Дрофа	2019	
Физика	10	Мякишев Г.Я.	Программа курса физики для общеобразовательных учреждений. 10-11 кл./ Программы общ. учрежд-й. Физика. 10-11 кл. – М.: Просвещение, 2010.	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н.	Физика. 10 класс	М., Просвещение	2018	Фрадкин В.Е., Лебедева И.Ю. Физика в профильной школе: Пособие для учителя. (Серия «Профильное обучение»). – СПб.: филиал изд. «Просвещение», 2005. Баканина Л. П., Сборник задач по физике: 10—11 кл. с углубл. изуч. физики / Л. П. Баканина, С. М. Козел; под ред. С. М. Козела. — М.: Просвещение, 2011. Кабардин О.Ф., Орлов В.А. Методические рекомендации к учебникам "Физика. 10 класс" и "Физика. 11 класс " под ред. А.А. Пинского и О.Ф. Кабардина. М.: «Просвещение», 2004 Углубленное изучение физики в 10-11 классах. Под ред. О. Ф. Кабардина, В. А. Орлова. — М.: Просвещение, 2002.
	11			Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н.	Физика. 11 класс	М., Просвещение	2019	
	10	Кабардин О.Ф., Орлов В.А.	Программа по физике для 10-11 классов общеобразовательных учреждений. Профильный	Кабардин О.Ф. Орлов В.А. Эвенчик Э.Е. и др. /Под ред. Пинского А.А., Кабардина О.Ф.	Физика. 10 класс. Профильный уровень	М., Просвещение	2017	

	11		уровень./ Программы общеобр.учрежд-й. Физика. 10-11 кл. – М.: Просвещение, 2010.	Кабардин О.Ф. Орлов В.А. Эвенчик Э.Е. и др. /Под ред. Пинского А.А., Кабардина О.Ф.	Физика. 11 класс. Профильный уровень	М., Просвещение	2017	
Астрономия	10	Страут Е.К	Рабочая программа к УМК Б.А.Воронцова- Вельяминова, Е.К.Страута. Астрономия. – М. Дрофа, 2017	Б. А. Воронцов- Вельяминов, Е. К. Страут	Астрономия. Базовый уровень. 11 класс.	М., Дрофа	2017	Страут, Е. К. Астрономия. Базовый уровень. 11 класс : рабочая программа к УМК Б. А. Воронцова-Вельяминова, Е. К. Страута: учебно-методическое пособие/ Е. К. Страут. — М. : Дрофа, 2017. М.А.Кунаш. Астрономия. Базовый уровень. 11 класс. Методическое пособие. – М.: Дрофа, 2017

Образовательная область «Математика»

Предмет	Класс	Автор, составитель программы	Название программы	Учебники				Методическое обеспечение
				Автор	Название	Издательство	Год изд.	
Алгебра	10	Муравин Г.К., Муравина О.В.	Программа к линии учебников Г.К.Муравина, О.В.Муравиной «Математика: Алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы». – М.: Дрофа, 2014	Муравин Г.К., Муравина О.В.	Математика: алгебра и начала математическ ого анализа, геометрия. 10 класс. Углубленный уровень	М., Дрофа	2018	Звавич Л. И., Рязановский А.Р. Алгебра в таблицах. 7—11 классы. Справочное пособие. Математика в формулах. 5-11 классы. Справочное пособие. Беляева Э. С., Потапов А. С., Титоренко С. А. Уравнения и неравенства с параметром. Учебный комплект в 2 ч. с мультимедийным приложением. (Выпускной/Вступительный экзамен). Богомолов Н. В. Математика. Задачи с решениями. Учебное пособие. Черкасов О.Ю., Якушев А.Г. Математика. Учебное пособие. Петров В. А. Математика. 5—11 классы. Прикладные задачи. Лукичева Е.Ю., Муштавинская И.В. Математика в профильной школе: Пособие для учителя (Серия «Профильное обучение»).
	11			Муравин Г.К., Муравина О.В.	Математика: алгебра и начала математическ ого анализа, геометрия. 10 класс. Углубленный уровень	М., Дрофа	2019	

Геометрия	10 11	Атанасян Л.С. Бутузов В.Ф., С.В. Кадомцев С.В. и др.	Примерная программа общеоб. учреждений по геометрии 7–9 классы, к учебному комплексу для 7-9 классов. – М.: Просвещение, 2008	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф. и др.	Геометрия. 10-11 классы	М., Просвещение	2018	Саакян С.М., Бутузов В.Ф. Изучение геометрии в 10-11 кл. – М.: Просвещение, 2004.
Информатика и ИКТ	10 11	Семакин И.Г. и др.	Программа курса «Информатика. 10-11 кл.» (Базовый уровень) – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.	Семакин И.Г. и др.	Информатика 10-11 классы (базовый уровень)	М.: БИНОМ. Лаборатория знаний	2014	Семакин И.Г. Преподавание курса «Информатика и ИКТ»: Методическое пособие для учителя. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.
	10 11	Поляков К.Ю., Еремин Е.А.	Информатика. 10-11 классы. Программа для старшей школы. Углубленный уровень. — М.: Бином, 2014.	Поляков К.Ю., Еремин Е.А.	Информатика 10-11 классы (углубл. уровень)	М.: БИНОМ. Лаборатория знаний	2016	Полное авторское программное обеспечение

Образовательная область «Физическая культура»

Предмет	Класс	Автор, составитель программы	Название программы	Учебники				Методическое обеспечение
				Автор	Название	Издательство	Год изд.	

Физи- ческая культура	10	Лях В.И.	Программа по физической культуре. 10-11 классы. – М.: Просвещение, 2012	Лях В.И., Зданевич А.А.	Физическая культура. 10-11 классы (базовый уровень)	М., Просвещение	2012	Синявский Н.И., Власов В.В., Фынтынэ О.А. Игры, состязания и самобытные физические упражнения народов Севера. Учебно-методическое пособие. – Х-М.: Изд-во «ИПКиРРО», 2003. Методика физического воспитания учащихся 10-11 классов. Под ред. В.И.Ляха. – М.: Просвещение, 2005.
	11							
Основы безопас- ности жизнедея- тельности	10	В.Н. Латчук и др.	Основы безопасности жизнедеятельности: Программы. 5-11 классы.- М.: Дрофа, 2010.	Латчук В.Н., Марков В.В. Миронов С.К.	ОБЖ. 10 кл.	Дрофа	2013	Методические материалы и документы по курсу «ОБЖ»: Кн. для учителя. / Сост. А.Т.Смирнов, Б.И.Мишин. Под общ. ред. А.Т.Смирнова. – М.: Просвещение, 2004. ОБЖ. Сборник заданий для проведения экзамена в 9 кл., под общ. Ред. А.Т.Смирнова. – М.: Просвещение, 2008.
	11							