

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа №1**

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС

на 2017-2018 учебный год

Уровень образования/ Классы	Наименование учебного курса, предмета, дисциплины (модуля)	Количество часов (в неделю), в учебном плане	Рабочая программа, утвержденная приказом по образовательному учреждению		Учебное обеспечение программы: учебники, учебные пособия (автор, год издания)
			(автор, год издания)	(кем рассмотрена, дата и номер протокола)	
Начальное общее образование			УМК «Школа России»		Предметная линия учебников системы «Школа России»
1-4	Русский язык	5	Рабочая программа по русскому языку разработана на основе ФГОС НОО, Примерной основной образовательной программы НОО и программы «Русский язык. 1-4 классы», авторы: В.П.Канакина, В.Г.Горецкий. - М: Просвещение, 2014.	Принята на заседании кафедры начальных классов (протокол от 29.08.2016 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2016 № 56-д	В.Г.Горецкого, В.А. Кирюшкина, Виноградская Л.А. «Азбука».. 1 класс.- М.: Просвещение, 2013- 2015
					Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык. 1класс. - М.: Просвещение, 2013 -2016
					Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык 2 класс. – М.: Просвещение, 2012-2016
					Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык 3 класс. – М.: Просвещение, 2013 - 2017
				Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык 4 класс. – М.: Просвещение, 2015	
1-4	Литературное чтение	1-3 кл. – 4 4 кл. – 3	Рабочая программа по литературному чтению разработана на основе ФГОС НОО, Примерной основной образовательной программы НОО и программы «Литературное чтение. 1-4 классы», авторы: Климанова Л.Ф., Бойкина М.В. - М: Просвещение, 2014	Принята на заседании кафедры начальных классов (протокол от 29.08.2016 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2016 № 56-д	Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. Литературное чтение. 1класс. - М.: Просвещение, 2013-2015
					Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. Литературное чтение. 2 класс. – М.: Просвещение, 2013 - 2016
					Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. Литературное чтение. 3 класс. - М.: Просвещение, 2013-2017
					Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. Литературное чтение. 4 класс. – Просвещение, 2015
1-4	Математика	4	Рабочая программа по математике разработана на основе ФГОС НОО, Примерной программы и программы «Математика. 1-4 классы», авторы: Моро М.И., Волкова С.И. и др. -М: Просвещение, 2014.	Принята на заседании кафедры начальных классов (протокол от 29.08.2016 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2016 № 56-д	Моро М.И., Степанова С.В., Волкова С.И. Математика. 1 класс. – М.: Просвещение, 2013 - 2016
					Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. Математика. 2 класс.- М.: Просвещение, 2012 - 2016

					Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. Математика. 3 класс.- М.: Просвещение, 2013 - 2017
					Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. Математика. 4 класс.- М.: Просвещение, 2015
1-4	Окружающий мир	2	Рабочая программа по окружающему миру разработана на основе ФГОС НОО, Примерной программы и программы «Окружающий мир. 1-4 классы», автор: Плешаков А.А. - М: Просвещение, 2014	Принята на заседании кафедры начальных классов (протокол от 29.08.2016 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2016 № 56-д	Плешаков А.А. Окружающий мир. 1класс. - М.: Просвещение, 2012 -2016 Плешаков А.А.Окружающий мир. 2 класс. - М.: Просвещение, 2012 - 2016 Плешаков А.А. Окружающий мир. 3 класс. – М.: Просвещение, 2013 - 2017 Плешаков А.А., Крючкова Е.А.Окружающий мир. 4 класс - М.: Просвещение, 2015
1-4	Изобразительное искусство	1	Рабочая программа по изобразительному искусству разработана на основе ФГОС НОО, Примерной основной образовательной программы НОО и программы «Изобразительное искусство.1-4 классы», авторы: Б. М. Неменский, Л. А. Неменская, Н. и др. - М.: Просвещение, 2015	Принята на заседании кафедры начальных классов (протокол от 29.08.2016 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2016 № 56-д	Неменская Л.А. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство.1 класс - М.:Просвещение, 2016 Коротеева Е.И. / Под ред. Немецкого Б.М. Изобразительное искусство. 2 класс - М.: Просвещение, 2016 Горяева Н.А. /Под ред. Немецкого Б.М.. Изобразительное искусство. 3 класс - М.: Просвещение, 2016 Неменская Л.А. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство 4 класс .- М.: Просвещение, 2016
1-4	Музыка	1	Рабочая программа по музыке разработана на основе ФГОС НОО, Примерной основной образовательной программы НОО и программы «Музыка. 1-4 классы», авторы: Критская Е.Д., Сергеева Г.П. - М: Просвещение, 2015	Принята на заседании кафедры начальных классов (протокол от 29.08.2016 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2016 № 56-д	Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка. 1класс.- М.: Просвещение, 2013 - 2014 Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка. 2 класс.- М.: Просвещение,2012 Критская Е.Д., Сергеева Г.П. , Шмагина Т.С. Музыка. 3 класс – М.: Просвещение, 2013 Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка. 4 класс. - М: Просвещение, 2013
1-3	Технология	1	Рабочая программа по технологии разработана на основе ФГОС НОО, Примерной основной образовательной программы НОО и программы «Технология. 1-4 классы», авторы: Лутцева Е.А., Зуева Т.П. -М: Просвещение, 2014	Принята на заседании кафедры начальных классов (протокол от 29.08.2016 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2016 № 56-д	Лутцева Е.А, Зуева Т.П. Технология. 1 класс - М.: Просвещение, 2016 Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология. 2 класс - М.: Просвещение, 2016 Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология. 3 класс - М.: Просвещение, 2016

4	Технология	1	Рабочая программа по технологии разработана на основе ФГОС НОО, Примерной программы и программы «Технология. 1-4 классы», авторы: Роговцева Н.И. и др. - М: Просвещение, 2011	Принята на заседании кафедры начальных классов (протокол от 29.08.2016 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2016 № 56-д	Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Шпилова Н.В. Технология. 4 класс - М.: Просвещение, 2013-2014
1-4	Физическая культура	3	Рабочая программа по технологии разработана на основе ФГОС НОО, Примерной основной образовательной программы НОО и программы «Физическая культура. 1-4 классы», авторы: Лях В.И.- М: Просвещение, 2014.	Принята на заседании кафедры начальных классов (протокол от 29.08.2016 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2016 № 56-д	Лях В.И. Физическая культура. 1-4 класс. - М.: Просвещение, 2013 - 2014
2-3	Английский язык	2	Рабочая программа по английскому языку для учащихся 2-4 классов разработана на основе ФГОС НОО, примерной программы и программы курса английского языка на основе линии УМК «Мир английского языка» авторов Кузовлева В.П., Лапа Н.М., Перегудовой Э.Ш. и др., Просвещение, 2014	Принята на заседании кафедры начальных классов (протокол от 29.08.2016 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2016 № 56-д	Кузовлев В.П., Перегудова Э.Ш , Пастухова С.А. Английский язык. 2 класс. – М, Просвещение, 2016
					Кузовлев В.П., Перегудова Э.Ш , Пастухова С.А. Английский язык. 3 класс. – М, Просвещение, 2016
4	Английский язык	2	Рабочая программа по английскому языку для учащихся 2-4 классов разработана на основе ФГОС НОО, примерной программы и программы курса английского языка «Happy English.ru» Кауфман К.И., Кауфман М.Ю. 2-4 классы. – Титул, 2013	Принята на заседании кафедры начальных классов (протокол от 29.08.2016 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2016 № 56-д	Кауфман К.И., Кауфман М.Ю. Английский язык. 4 класс. – Обнинск: Титул, 2013
4	Основы религиозных культур и светской этики (Основы светской этики)	1	Рабочая программа по ОРКСЭ разработана на основе ФГОС НОО и программы «Основы светской этики», авторы: Данилюк А.Я., Кондаков А.М - М: Просвещение, 2010	Принята на заседании кафедры начальных классов (протокол от 29.08.2016 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2016 № 56-д	Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы светской этики. 4-5 класс. – М.: Просвещение, 2013-2014

Основное общее образование					
5-7	Русский язык	5 кл. - 5 6 кл. - 6 7 кл. - 4	Рабочая программа по русскому языку разработана на основе ФГОС ООО, Примерной основной образовательной программы ООО и программы по русскому языку для 5 – 9 классов. Авторы: М.Т. Баранов, Т.А. Ладыженская, Н.М. Шанский. – М.: Просвещение, 2014.	Принята на заседании кафедры гуманитарных дисциплин (протокол от 29.08.2016 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2016 № 56-д	Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. Русский язык. 5 класс. – М.: Просвещение, 2013-2015
					Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. Русский язык. 6 класс. – М.: Просвещение, 2013
					Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. . Русский язык. 7 класс. – М.: Просвещение, 2013-2014
8-9	Русский язык	8 кл. - 4 9 кл. - 3	Рабочая программа по русскому языку разработана на основе примерной программы основного общего образования, ФКГС и программы по русскому языку для 5 – 9 классов. Авторы: М.Т. Баранов, Т.А. Ладыженская, Н.М. Шанский. – М.: Просвещение, 2011.	Принята на заседании кафедры гуманитарных дисциплин (протокол от 28.08.2014 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2014 № 59-д	Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д. и др. Русский язык. 8 класс. – М.: Просвещение, 2013
					Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д. Русский язык. 9 класс. – М.: Просвещение, 2013-2014
5-7	Литература	5 кл. - 3 6 кл. - 3 7 кл. - 2	Рабочая программа по литературе разработана на основе ФГОС ООО, Примерной основной образовательной программы ООО и программы по литературе для 5 – 9 классов. Авторы: В. Я. Коровина, В. П. Журавлев, В. И. Коровин, Н. В. Беляева.– М.: Просвещение, 2014.	Принята на заседании кафедры гуманитарных дисциплин (протокол от 29.08.2016 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2016 № 56-д	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература. 5 класс. – М.: Просвещение, 2013-2015
					Полухина В.П., Коровина В.Я., Журавлев В.П. Литература. 6 класс. – М.: Просвещение, 2013
					Коровина В.Я. Журавлев В.П, Коровин В.И. Литература. 7 класс. – М.: Просвещение, 2013 -2014
8-9	Литература	8 кл. - 2 9 кл. - 3	Рабочая программа по литературе разработана на основе примерной программы основного общего образования, ФКГС и программы по литературе. 5-11 классы. Авторы: В.Я.Коровина, В.П.Журавлев, В.И.Коровин и др.- М.: Просвещение, 2011	Принята на заседании кафедры гуманитарных дисциплин (протокол от 28.08.2014№1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2014 № 59-д	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература. 8 класс. – М.: Просвещение. 2013
					Коровина В.Я., Коровин В.И., Збарский И.С. Литература. 9 класс. – М.: Просвещение, 2013-2014
5-7	Английский язык	3	Рабочая программа по английскому языку разработана на основе ФГОС ООО, Примерной основной образовательной программы ООО и программы по	Принята на заседании кафедры гуманитарных дисциплин (протокол от 29.08.2016 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2016	Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш Английский язык. 5 класс. – М, Просвещение, 2016
					Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш Английский язык. 6 класс. – М, Просвещение, 2016

			английскому языку для 5 – 9 классов. Авторы: В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. Перегудова. – М.: Просвещение, 2014.	№ 56-д	Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. Английский язык. 7 класс. – М, Просвещение, 2016 -2017
8-9	Английский язык	3	Рабочая программа по английскому языку разработана основе примерной программы основного общего образования, ФКГС и программы по английскому языку для 5-9 классов. Авторы: К.И. Кауфман, М.Ю. Кауфман - М.: Дрофа, 2012	Принята на заседании кафедры гуманитарных дисциплин (протокол от 28.08.2014 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2014 № 59-д	Кауфман К.И., Кауфман М.Ю. Английский язык. 8 класс. – Обнинск: Титул, 2014 - 2015
					Кауфман К.И., Кауфман М.Ю. Английский язык. 9 класс. – Обнинск: Титул, 2014
5	Математика	5	Рабочая программа по математике разработана на основе ФГОС ООО, Примерной основной образовательной программы ООО и программы по математике для 5 – 6 классов. Автор: А.Г.Мерзляк – М.: ВЕНТАНА-ГРАФ, 2015	Принята на заседании кафедры естественно-математических дисциплин (протокол от 29.08.2017 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2017 № 59-д	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б, Якир М.С. Математика 5 класс.- М.: ВЕНТАНА-ГРАФ, 2017
6	Математика	6	Рабочая программа по математике разработана на основе ФГОС ООО, Примерной основной образовательной программы ООО и программы по математике для 5 – 6 классов. Автор: В.И. Жохов. – М.: Мнемозина, 2014.	Принята на заседании кафедры естественно-математических дисциплин (протокол от 29.08.2016 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2016 № 56-д	Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С. и др. Математика. 6 класс. – М.: Мнемозина, 2013
7	Алгебра	1 четверть - 5 2-4 четверти-3	Рабочая программа по алгебре разработана на основе примерной программы основного общего образования, ФГОС ООО и программы по алгебре для 7-9 классов. Автор; Ю.Н. Макарычев и др. - М.: Просвещение, 2011	Принята на заседании кафедры естественно-математических дисциплин (протокол от 29.08.2017 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2017 № 59-д	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и др. Алгебра. 7 класс.- М.: Просвещение, 2013-2014
8-9	Алгебра	8 кл. 1 полугодие -4 2 полугодие -3 9 кл.- 4	Рабочая программа по алгебре разработана на основе примерной программы основного общего образования, ФКГС и программы по алгебре для 7-9 классов. Автор; Ю.Н. Макарычев и др. - М.: Просвещение, 2011	Принята на заседании кафедры естественно-математических дисциплин (протокол от 28.08.2014 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2014 № 59-д	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. Алгебра. 8 класс.- М.: Просвещение, 2013
					Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И.. Алгебра. 9 класс. - М.: Просвещение, 2014

7	Геометрия	7 кл. 2-4 четверти -2	Рабочая программа по геометрии разработана на основе примерной программы основного общего образования, ФГОС ООО и программы по геометрии. Авторы: Л.С.Атанасян и др. Геометрия.7-9 классы - М.: Просвещение, 2011	Принята на заседании кафедры естественно-математических дисциплин (протокол от 29.08.2017 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2017 № 59-д	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия 7-9 классы. – М.: Просвещение, 2016-2017
8-9	Геометрия	8 кл. 1 полугодие -2 2 полугодие -3 9 кл.-2	Рабочая программа по геометрии разработана на основе примерной программы основного общего образования, ФКГС и программы по геометрии. Авторы: Л.С.Атанасян и др. Геометрия.7-9 классы - М.: Просвещение, 2011	Принята на заседании кафедры естественно-математических дисциплин (протокол от 28.08.2014 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2014 № 59-д	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия 7-9 классы. – М.: Просвещение, 2013-2017
5-7	Информатика	1	Рабочая программа по информатике и ИКТ разработана на основе ФГОС ООО, Примерной основной образовательной программы ООО и программы по информатике для 5 – 6 классов. 7-9 классов. Авторы: Л.Л.Босова, А.Ю.Босова – М.: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2013.	Принята на заседании кафедры естественно-математических дисциплин (протокол от 29.08.2016 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2016 № 56-д	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 5 класс.- М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013 -2015
					Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 6 класс.- М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013
					Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 7 класс – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013
8-9	Информатика и ИКТ	8 кл.-1 9 кл.-2	Рабочая программа разработана на основе примерной программы основного общего образования к ФКГС по информатике и программы Босовой Л.Л. Учебная программа для 5-9 классов. Информатика и ИКТ.– М.: Бином. Лаборатория знаний, 2011.	Принята на заседании кафедры естественно-математических дисциплин (протокол от 28.08.2014 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2014 № 59-д	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика.8 класс – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014 - 2015
					Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 9 класс. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013 -2015
5-7	История	2	Рабочая программа по истории разработана на основе ФГОС ООО, Примерной основной образовательной программы	Принята на заседании кафедры гуманитарных дисциплин (протокол от 29.08.2016 №1)	Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцицкая И.С. История Древнего мира, 5 класс. - М.: Просвещение, 2013-2015
					Агибалова Е.В., Донской Г.М. Всеобщая история. История Средних веков. 6 класс.- М.: Просвещение, 2013

			ООО, программы по всеобщей истории к предметной линии учебников А.А. Вигасина – А.О. Сороко-Цюпы. 5-9 классы (Вигасин А.А., Годер Г.И., Шевченко Н.И. – М.: Просвещение, 2011), программы курса «История России». 6—9 классы А. А. Данилов, О. Н. Журавлева, И. Е. Барыкина. — М. : Просвещение, 2016.	Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2016 № 56-д	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С. /Под ред. Торкунова А.В История России. 6 класс./- М.: Просвещение, 2016 Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени. 7 класс. - М.: Просвещение, 2013-2014. Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В. /Под ред. Торкунова А.В История России. 7 класс- - М.: Просвещение, 2017
8-9	История	2	Рабочая программа по истории разработана на основе примерной программы основного общего образования, ФКГС и программ по истории России Данилова А.А. и Косулиной Л.Г. и Всеобщей истории Годера Г.И. и Свенцицкой И.С., Агибаловой Е.В., Юдовской А.Я., Сороко-Цюпа О.С. - М.: Просвещение, 2011	Принята на заседании кафедры гуманитарных дисциплин (протокол от 28.08.2014№1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2014 № 59-д	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени. 8 класс. - М.: Просвещение, 2013 Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О. Всеобщая история. Новейшая история. 9 класс. - М.: Просвещение, 2013 Данилов А.А., Косулина Л.Г., История России. 8 класс. - М.: Просвещение, 2013. Данилов А.А., Косулина Л.Г., Бранд М.Ю. История России. 9 класс. - М.: Просвещение, 2013-2014
5-7	Обществознание	1	Рабочая программа разработана на основе ФГОС ООО, Примерной основной образовательной программы ООО, программы по обществознанию Л.Н. Боголюбова, Н.И.Городецкой и др. - М. : Просвещение, 2016.	Принята на заседании кафедры гуманитарных дисциплин (протокол от 29.08.2016 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2016 № 56-д	Боголюбов Л.Н., Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И. /Под ред Л.Н. Боголюбова, Л.Ф.Ивановой Обществознание. 5 класс. - М.: Просвещение, 2015 Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И. Иванова Л.Ф. /Под ред Л.Н. Боголюбова, Л.Ф.Ивановой. Обществознание. 6 класс. - М.: Просвещение, 2013. Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И. Иванова Л.Ф. Обществознание. 7 класс. - М.: Просвещение, 2013.
8-9	Обществознание	1	Рабочая программа разработана на основе примерной программы основного общего образования, ФКГС и программы по обществознанию. 6 – 9 классы. Авторы: Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова и др., - М.: Просвещение, 2009	Принята на заседании кафедры гуманитарных дисциплин (протокол от 28.08.2014№1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2014 № 59-д	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Городецкой Н.И. Обществознание. 8 класс. - М.: Просвещение, 2012-2013. Боголюбов Л.Н., Матвеев А.И., Жильцова Е.И. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Матвеева А.И. Обществознание. 9 класс. Просвещение, 2012-2014
5-7	География	1	Рабочая программа по географии разработана на основе ФГОС ООО, Примерной основной образовательной программы ООО и программы по географии	Принята на заседании кафедры гуманитарных дисциплин (протокол от 29.08.2016 №1) Утверждена приказом по	Домогацких Е.М., Введенский Э.Л., Плешаков А.А. География. Введение в географию. 5 класс.- М.: Русское слово, 2015 Домогацких Е.М., Алексеевский. Н.И.. География. 6 класс,-М.: Русское слово, 2013

			для 5 – 9 классов предметной линии учебников Домогацких Е.М. - М.: Русское слово, 2013	МБОУ СОШ №1 от 31.08.2016 № 56-д	Домогацких Е.М., Алексеевский. Н.И. География. 7 класс, - М.: Русское слово, 2013 -2014
8-9	География	2	Рабочая программа по географии разработана на основе примерной программы основного общего образования, ФКГС и программы по географии для 5 – 9 классов предметной линии учебников Домогацких Е.М. - М.: Русское слово, 2010	Принята на заседании кафедры гуманитарных дисциплин (протокол от 28.08.2014 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2014 № 59-д	Домогацких Е.М, Алексеевский Н.И. География. 8 класс. – М: Русское слово, 2013
					Домогацких Е.М, Алексеевский Н.И. География. 9 класс. – М: Русское слово, 2013
7	Физика	2	Рабочая программа разработана на основе примерной программы, ФГОС ООО и программы «Физика. 7-9 классы», авторы Е.М. Гутник, А.В. Пёрышкин. – М.: Дрофа, 2010.	Принята на заседании кафедры естественно-математических дисциплин (протокол от 29.08.2017 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2017 № 59-д	Пёрышкин А.В. Физика. 7 класс.- М.: Дрофа, 2013
8-9	Физика	2	Рабочая программа разработана на основе примерной программы, ФКГС и программы «Физика. 7-9 классы», авторы Е.М. Гутник, А.В. Пёрышкин. – М.: Дрофа, 2010.	Принята на заседании кафедры естественно-математических дисциплин (протокол от 28.08.2014 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2014 № 59-д	Пёрышкин А.В. Физика. 8класс.- М.: Дрофа, 2013.
					Пёрышкин А.В., Гутник Е.М. Физика. 9класс. – М.: Дрофа, 2013-2014.
8-9	Химия	2	Рабочая программа разработана на основе примерной программы, ФКГС и программы курса химии для 8-9 классов общеобразовательных учреждений. Автор О.С. Габриелян. – М.: Дрофа, 2010.	Принята на заседании кафедры естественно-математических дисциплин (протокол от 28.08.2014 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2014 № 59-д	Габриелян О.С .Химия. 8класс. - М.,: Дрофа, 2013
					Габриелян О.С. Химия. 9класс.-М, : Дрофа, 2013-2014
5-7	Биология	1	Рабочая программа по биологии разработана на основе ФГОС ООО, Примерной основной образовательной программы ООО и программы по биологии для 5 – 9 классов. Авторы: В.В. Пасечник, В.М. Пакулова, В.В. Латюшин и др. – М.: Дрофа, 2014.	Принята на заседании кафедры гуманитарных дисциплин (протокол от 29.08.2016 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2016 № 56-д	Пасечник В.В. Биология. 5 класс. - М.: Дрофа, 2015
					Пасечник В.В. Биология. 6 класс.- М.: Дрофа, 2016
					Латюшин В.В., Шапкин В.А. Биология. 7класс.- М., Дрофа, 2014-2017
8-9	Биология	2	Рабочая программа разработана на основе примерной программы	Принята на заседании кафедры естественно-	Колесов Д.В., Маш Р.Д., Беляев И.Н. Биология. 8класс.- М.: Дрофа, 2012-2013

			основного общего образования, ФКГС и программы «Биология. 5-9 классы». Авторы: В.В. Пасечник, В.М. Пакулова, В.В. Латюшин и др. – М.: Дрофа, 2010.	математических дисциплин (протокол от 28.08.2014 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2014 № 59-д	Каменский А.А., Криксунов Е.А., Пасечник В.В. Биология. 9класс. - М.: Дрофа, 2013
5-7	Музыка	1	Рабочая программа по музыке разработана на основе ФГОС ООО, Примерной основной образовательной программы ООО и программы «Музыка. 5-9 классы». Авторы: Е.Д.Критская, Г. П.Сергеева. – М.: Просвещение, 2014.	Принята на заседании кафедры общеразвивающих дисциплин (протокол от 29.08.2016 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2016 № 56-д	Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка.. 5 класс.- М. Просвещение, 2013-2014
					Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка. 6 класс.- М.: Просвещение, 2013
					Сергеева Г.П., Критская Е.Д Музыка. 7 класс.- М.: Просвещение, 2013-2014
5-7	Изобразительное искусство	1	Рабочая программа по изобразительному искусству разработана на основе ФГОС ООО, Примерной основной образовательной программы ООО и программы «Изобразительное искусство. 5-8 классы». Авторы: Б. М. Неменский, Л. А. Неменская, Н. А. Горяева, А. С. Питерских — М. : Просвещение, 2015.	Принята на заседании кафедры общеразвивающих дисциплин (протокол от 29.08.2016 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2016 № 56-д	Горяева Н.А., Островская О.В./ под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 5 класс. - М.: Просвещение, 2013-2014.
					Неменская Л.А. / под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 6 класс. - М.: Просвещение, 2013
					Питерских А.С., Гуров Г.Е./ под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 7 класс. - М.: Просвещение, 2013-2014
8-9	Искусство	1	Программа разработана на основе примерной программы основного общего образования ФКГС и программы «Искусство 8-9 классы» Г.П. Сергеева, И. Э. Кашекова, Е. Д. Критская - М., Просвещение, 2007г.	Принята на заседании кафедры общеразвивающих дисциплин (протокол от 28.08.2014 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2014 № 59-д	Сергеева Г.П., Кашекова И.Э., Критская Е.Д. Искусство 8-9 классы - М.: Просвещение, 2012-2014
5-7	Технология	2	Рабочая программа по разработана на основе ФГОС ООО, Примерной основной образовательной программы ООО и примерной рабочей программы для обучения учащихся 5 – 9 классов в переходный период «Технология. Программа. 5 – 9 классы» /	Принята на заседании кафедры общеразвивающих дисциплин (протокол от 29.08.2016 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2016 № 56-д	Сасова И.А., Павлова М.Б., Гуревич М.И. / Под ред. Сасовой И.А. Технология. 5 класс. - М.; ВЕНТАНА-ГРАФ, 3013-2014
					Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. Технология. Индустриальные технологии. 5 класс.- М.: Ветана-Граф, 2013-2014
					Сасова И.А., Павлова М.Б. Гуревич М.И. / Под ред. Сасовой И.А. Технология. Технология ведения дома 6 класс.- М.: ВЕНТАНА-ГРАФ, 2013

			В.М.Казакевич, Г.В. Пичугина, Г.Ю. Семёнова. – М.: Издательский центр «ВЕНТАНА – ГРАФ».		Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. // под ред. Симоненко В.Д. Технология. Индустриальные технологии 6 класс.- М.: ВЕНТАНА-ГРАФ, 2013
					Павлова М.Б., Шарутина А.Ю., Сасова И.А. / Под ред. Сасовой И.А. Технология. . 7 класс.- М.:ВЕНТАНА-ГРАФ, 2013
					Самородский П.С., Симоненко В.Д., Тищенко А.Т./ под ред. Симоненко В.Д. Технология. 7 класс. – М.ВЕНТАНА –ГРАФ, 2013
8	Технология (обслуживающий труд)	1	Рабочая программа разработана на основе примерной программы, ФКГС основного общего образования по направлению «Технология. Обслуживающий труд» и программы «Технология. 5-8 классы». Авторы: И.А. Сасова, А.В. Марченко. – М.: Вентана-Граф, 2008	Принята на заседании кафедры общеразвивающих дисциплин (протокол от 28.08.2014 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2014 № 59-д	Леонтьев А.В., Капустин В.С., Сасова И.А. / Под ред. Сасовой И.А. Технология. 8 класс. - М.: ВЕНТАНА-ГРАФ, 2013
8	Технология (технический труд)	1	Рабочая программа разработана на основе примерной программы, ФКГС основного общего образования по направлению «Технология. Технический труд». Авторы: Хохлова М.В., Самородский П.С., Сеница Н.В., Симоненко В.Д.– М.: «Вентана-Граф», 2008.	Принята на заседании кафедры общеразвивающих дисциплин (протокол от 28.08.2014 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2014 № 59-д	Гончаров Б.А., Елисева Е.В., Электков А.А. / под ред. Симоненко В.Д. Технология. 8 класс. – М.: Вентана-Граф,. 2013
9	Черчение	1	Рабочая программа по черчению для 9 классов разработана на основе примерной программы, ФКГС основного общего образования по черчению и программы Степакова В.В. «Черчение. 9 класс» - М.: Просвещение, 2009.	Принята на заседании кафедры общеразвивающих дисциплин (протокол от 28.08.2014 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2014 № 59-д	Степакова В.В., Анисимова Л.Н., Курцаева Л.В. / Под ред. Степаковой В.В. Черчение 9 класс. - М.: Просвещение, 2013
5	Основы проектной деятельности	1	Рабочая программа разработана на основе ФГОС ООО и программы «Основы проектной деятельности школьника» (авторы Голуб Г.Б., Перелыгина Е.А., Чуракова О.В.) – Учебная литература, 2006	Принята на заседании кафедры общеразвивающих дисциплин (протокол от 29.08.2016 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2016 № 56-д	
6	Личная безопасность школьника	1	Рабочая программа разработана на основе ФГОС ООО и	Принята на заседании кафедры общеразвивающих	Латчук В.,Петров С., Мишин Б. Личная безопасность школьника. - ЭНАС-КНИГА, 2009

			программы «Личная безопасность школьника». Авторы: В. Н. Латчук, С. К. Миронов, С. Н. Вангородски1, М. А. Ульянова. — М.: Дрофа, 2012	дисциплин (протокол от 29.08.2017 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2017 № 59-д	Поляков В.В., Кузнецов М.И., Марков В.В. Основы безопасности жизнедеятельности 6 класс. - М: Дрофа, 2013
7	Основы безопасности жизнедеятельности	1	Рабочая программа по ОБЖ для 7-8 классов разработана на основе примерной программы, ФГОС ООО и программы по ОБЖ Смирнова А.Т. – М.: Просвещение, 2011	Принята на заседании кафедры общеразвивающих дисциплин (протокол от 29.08.2017 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2017 № 59-д	Смирнов А.Т., Хренников Б.О../ Под. ред. Смирнова А.Т., Основы безопасности жизнедеятельности. 7 класс. – М.: Просвещение, 2013-2017.
8	Основы безопасности жизнедеятельности	1	Рабочая программа по ОБЖ для 7-8 классов разработана на основе примерной программы, ФКГС основного общего образования по основам безопасности жизнедеятельности и программы по ОБЖ Смирнова А.Т. – М.: Просвещение, 2011	Принята на заседании кафедры общеразвивающих дисциплин (протокол от 28.08.2014 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2014 № 59-д	Смирнов А.Т., Хренников Б.О../Под. ред. Смирнова А.Т., Основы безопасности жизнедеятельности. 8 класс. – М.: Просвещение, 2013
5-6	Физическая культура	2	Рабочая программа по технологии разработана на основе ФГОС ООО, Примерной основной образовательной программы ООО и программы «Физическая культура. 5-9 классы», 2011	Принята на заседании кафедры общеразвивающих дисциплин (протокол от 27.08.2015 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2015 № 63-д	Виленский М. Я., Туревский И. М., Торочкова Т. Ю. Физическая культура, 5-7 классы, М.: Просвещение, 2013-2014
7	Физическая культура	3	Рабочая программа по технологии разработана на основе ФГОС ООО, Примерной основной образовательной программы ООО и программы «Физическая культура. 5-9 классы», 2011	Принята на заседании кафедры общеразвивающих дисциплин (протокол от 27.08.2015 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2015 № 63-д	Виленский М. Я., Туревский И. М., Торочкова Т. Ю. Физическая культура, 5-7 классы, М.: Просвещение, 2013-2014
8-9	Физическая культура	3	Рабочая программа по физической культуре разработана на основе примерной программы, ФКГС основного общего образования по физической культуре и Комплексной программы по физической культуре. 5-9 классы. Авторы: В.И.Лях, А.А. Зданевич. - М.: Просвещение, 2011	Принята на заседании кафедры общеразвивающих дисциплин (протокол от 28.08.2014 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2014 № 59-д	В. И. Лях, А. А. Зданевич Физическая культура, 8-9 классы, - М.: Просвещение, 2013-2014

Среднее общее образование					
10-11	Русский язык	2	Рабочая программа по русскому языку для 10-11 классов разработана на основе примерной программы, ФКГС среднего общего образования по русскому языку и программы по русскому языку для 10-11 классов общеобразовательных учреждений. Автор: Н.Г.Гольцова, И.В.Шамшин и др. – М.: Русское слово, 2011.	Принята на заседании кафедры гуманитарных дисциплин (протокол от 29.08.2016 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2016 № 56-д	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А. Русский язык 10-11 классы (базовый уровень) .- М.: Русское слово, 2016-2017
10-11	Литература	3	Рабочая программа по литературе разработана на основе примерной программы среднего общего образования, ФКГС и программы литературного образования. 5-11 классы. Авторы Т.Ф.Курдюмова, Е.Н.Колокольцев, С.А.Леонов и другие) – М.: Дрофа,2011	Принята на заседании кафедры гуманитарных дисциплин (протокол от 28.08.2014 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2014 № 59-д	Демидова Н.А., Колокольцев Е.Н., Курдюмова Т.Ф)./ Под ред. Курдюмовой. Литература. 10 класс (базовый уровень).- М.: Дрофа, 2013-2015
					Курдюмова Т.Ф., Демидова Н.А., Колокольцев Е.Н // Под ред. Курдюмовой. Литература. 11 класс (базовый уровень). / . - М.: Дрофа, 2013-2016
10	Английский язык	3	Рабочая программа по английскому языку разработана на основе примерной программы среднего общего образования по английскому языку, ФКГС, базовый уровень. О.В.Афанасьева и др. Английский язык – М.: Просвещение, 2017	Принята на заседании кафедры гуманитарных дисциплин (протокол от 29.08.2017 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2017 № 59-д	Афанасьева О.В., Михеева И.В., Баранова К.М. Английский язык 10 класс (базовый уровень). М: Дрофа, 2017
11	Английский язык	3	Рабочая программа по английскому языку разработана на основе примерной программы среднего общего образования по английскому языку, ФКГС, базовый уровень. Кауфман К.И. Английский язык – М.: Дрофа, 2007.	Принята на заседании кафедры гуманитарных дисциплин (протокол от 29.08.2016 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2016 № 56-д	Кауфман К.И., Кауфман М.Ю Английский язык 11 класс (базовый уровень) – Обнинск: Титул, 2014 - 2015
10-11	Алгебра и начала анализа	3	Рабочая программа по алгебре и началам анализа разработана на основе примерной программы,	Принята на заседании кафедры естественно-математических дисциплин	Колягин Ю.М., Ткачева М.В., Федорова Н.Е... Алгебра и начала математического анализа. 10 класс (базовый и углубленный уровни.) -,М,: Просвещение, 2016

			ФКГС по математике на базовом уровне и программы для общеобразовательных учреждений «Алгебра и начала анализа». Автор: Ю.М.Колягин. – М.: Просвещение, 2011	(протокол от 27.08.2015 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2015 № 63-д	Колягин Ю.М., Ткачева М.В., Федорова Н.Е... Алгебра и начала математического анализа. 11 класс (базовый и углубленный уровни)-,М,: Просвещение, 2016
10-11	Геометрия	2	Рабочая программа по геометрии разработана на основе примерной программы, ФКГС по математике на базовом уровне и программы по геометрии 10 – 11 класс Л.С. Атанасяна и др. - М.: Просвещение, 2009.	Принята на заседании кафедры естественно-математических дисциплин (протокол от 28.08.2014 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2014 № 59-д	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. . Геометрия. 10-11 классы (базовый и профильный уровни). – М.: Просвещение, 2012-2014
10а	Информатика и ИКТ	2	Рабочая программа разработана на основе примерной программы по информатике и информационным технологиям, ФКГС и программы для общеобразовательных учреждений. Информатика и ИКТ10-11 классы. К.Ю.Поляков, Е.А.Еремин – М.: Бином. Лаборатория знаний, 2013. Базовый уровень.	Принята на заседании кафедры гуманитарных дисциплин (протокол от 29.08.2017 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2017 № 59-д	Поляков К.Ю, Еремин Е.А., Информатика 10 класс (базовый уровень).- М.: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2017
10б	Информатика и ИКТ	1	Рабочая программа разработана на основе примерной программы по информатике и информационным технологиям, ФКГС и программы для общеобразовательных учреждений. Информатика и ИКТ10-11 классы. К.Ю.Поляков, Е.А.Еремин – М.: Бином. Лаборатория знаний, 2013. Базовый уровень.	Принята на заседании кафедры гуманитарных дисциплин (протокол от 29.08.2017 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2017 № 59-д	Поляков К.Ю, Еремин Е.А., Информатика 10 класс (базовый уровень).- М.: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2017
10в	Информатика и ИКТ	4	Рабочая программа разработана на основе примерной программы по информатике и информационным технологиям, ФКГС и программы для общеобразовательных учреждений. Информатика и ИКТ10-11 классы. К.Ю.Поляков, Е.А.Еремин – М.: Бином. Лаборатория знаний, 2013.	Принята на заседании кафедры гуманитарных дисциплин (протокол от 29.08.2017 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2017 № 59-д	Поляков К.Ю, Еремин Е.А., Информатика 10 класс (углубленный уровень).- М.: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2017

			Профильный уровень.		
11а	Информатика и ИКТ	2	Рабочая программа разработана на основе примерной программы по информатике и информационным технологиям, ФКГС на базовом уровне и программы для общеобразовательных учреждений. Информатика и ИКТ. 8-11 классы. Н.Д. Угринович. – М.: Бином. Лаборатория знаний, 2010. Базовый уровень.	Принята на заседании кафедры естественно-математических дисциплин (протокол от 28.08.2014 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2014 № 59-д	Семакин И.Г., Хеннер Е.К. Информатика и ИКТ. 10-11 классы. (базовый уровень).- М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013
11б	Информатика и ИКТ	1	Рабочая программа разработана на основе примерной программы по информатике и информационным технологиям, ФКГС на базовом уровне и программы для общеобразовательных учреждений. Информатика и ИКТ. 8-11 классы. Н.Д. Угринович. – М.: Бином. Лаборатория знаний, 2010. Базовый уровень.	Принята на заседании кафедры естественно-математических дисциплин (протокол от 28.08.2014 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2014 № 59-д	Семакин И.Г., Хеннер Е.К. Информатика и ИКТ. 10-11 классы. (базовый уровень).- М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013
10	История	2	Рабочая программа по истории разработана на основе примерной программы по всеобщей истории и истории России, ФКГС, программ по всеобщей истории автора Борисова Н.С., по истории России – Уколовой В.И. – М, Просвещение, 2017	Принята на заседании кафедры гуманитарных дисциплин (протокол от 29.08.2017 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2017 № 59-д	Борисов Н.С. История России с древнейших времен до конца 17 века 10 класс (базовый уровень)- М.: Просвещение, 2013 Уколова В.И., Ревякин А.В. / Под ред. Чубарьяна А.О. История. Всеобщая история 10 класс (базовый уровень).- М.: Просвещение, 2017
11	История	2	Рабочая программа по истории разработана на основе примерной программы по всеобщей истории и истории России, ФКГС, программ по всеобщей истории автора Алексашкиной Л.Н., по истории России - Левандовского А.А. – М, Просвещение, 2008	Принята на заседании кафедры гуманитарных дисциплин (протокол от 28.08.2014 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2014 № 59-д	Алексашкина Л.Н., Всеобщая история 11 класс (базовый и профильный уровни) .- М.: Мнемозина, 2012
					Левандовский А.А. История России 18-19 веков, 10 класс, (базовый уровень) - М.: Просвещение, 2013
					Левандовский А.А., Щетинов Ю.А., МIRONENKO С.В. История России. 11 класс. (базовый уровень) - М.,: Просвещение, 2013
10-11	Обществознание	2	Рабочая программа по обществознанию разработана на основе примерной программы	Принята на заседании кафедры гуманитарных дисциплин (протокол от	Л.Н. Боголюбов, Ю.И. Аверьянов, Н.И. Городецкая Обществознание (базовый уровень). 10 класс. – М.: Просвещение, 2013.

			для среднего общего образования, ФКГС по обществознанию (базовый уровень) и программы для общеобразовательных учреждений, Обществознание (базовый уровень) 10-11 классы. Авторы: Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова, А.И. Матвеев. – М.: Просвещение, 2009.	28.08.2014 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2014 № 59-д	Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Матвеева А.И. Обществознание (базовый уровень) 11 класс – М.: Просвещение, 2013
10-11	География	1	Рабочая программа разработана на основе примерной программы, ФКГС для среднего общего образования по географии (базовый уровень) и программы «Экономическая и социальная география мира» автор Е.М.Домогацких– М.: Русское слово, 2010	Принята на заседании кафедры гуманитарных дисциплин (протокол от 28.08.2014 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2014 № 59-д	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. География. 10-11 классы. (базовый уровень).- М.: Русское слово, 2013-2014
10-11	Физика	10а,11а - 4	Рабочая программа по физике разработана на основе примерной программы, ФКГС и программы «Физика для общеобразовательных учреждений. 10-11 классы». Г.Я. Мякишев. Базовый уровень.	Принята на заседании кафедры естественно-математических дисциплин (протокол от 28.08.2014 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2014 № 59-д	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский М.Н. Физика (базовый и профильный уровни). 10 класс - М.: Просвещение, 2010-2013
					Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Чаругин В.М. Физика (базовый и профильный уровни). 11 класс- М.: Просвещение, 2010-2013
10-11	Физика	10б,11б -2	Рабочая программа по физике разработана на основе примерной программы, ФКГС и программы «Физика для общеобразовательных учреждений. 10-11 классы». Г.Я. Мякишев. Базовый уровень.- М.: Просвещение, 2010	Принята на заседании кафедры естественно-математических дисциплин (протокол от 28.08.2014 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2014 № 59-д	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский М.Н. Физика (базовый и профильный уровни). 10 класс - М.: Просвещение, 2013-2015
					Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Чаругин В.М. Физика (базовый и профильный уровни). 11 класс- М.: Просвещение, 2013-2016
10	Астрономия	II п/г - 1	Рабочая программа разработана на основе примерной рабочей программы по астрономии авт. В.М.Чаругин. – М.: Просвещение, 2017	Принята на заседании кафедры естественно-математических дисциплин (протокол от 28.08.2017 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2017 № 59-д	Чаругин В.М. Астрономия 10-11классы. – М.:Просвещение, 2017

10-11	Химия	10а,11а - 2	Рабочая программа разработана на основе примерной программы среднего общего образования по химии (базовый уровень), ФКГС и программы курса химии для 10-11 классов общеобразовательных учреждений (базовый уровень). Автор О.С. Gabrielyan. - М.: Дрофа, 2009.	Принята на заседании кафедры естественно-математических дисциплин (протокол от 28.08.2014 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2014 № 59-д	Габриелян О.С. Химия (базовый уровень). 10 класс. Дрофа, 2013- 2014
					Габриелян О.С. Химия (базовый уровень). 11 класс. Дрофа, 2013-2016
10-11	Химия	10б,11б - 4	Рабочая программа разработана на основе примерной программы среднего общего образования по химии (профильный уровень) , ФКГС и программы курса химии для 10-11 классов общеобразовательных учреждений (профильный уровень). Автор О.С. Gabrielyan - М.: Дрофа, 2009.	Принята на заседании кафедры естественно-математических дисциплин (протокол от 28.08.2014 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2014 № 59-д	Габриелян О.С., Маскаев Ф.Н., Пономарев С.Ю., Теренин В.И. Химия. 10 класс (углубленный уровень). – М.: Дрофа, 2013.
					Габриелян О.С., Лысова Г.Г. Химия. 11 класс. (углубленный уровень).- М.: Дрофа, 2013
10-11	Биология	10а,11а - 2	Рабочая программа разработана на основе примерной программы среднего общего образования по биологии (базовый уровень), ФКГС и программы по биологии 10-11, базовый уровень Автор В.В. Пасечник – М.: «Дрофа», 2009.	Принята на заседании кафедры естественно-математических дисциплин (протокол от 27.08.2012№1) Утверждена приказом директора МБОУ СОШ №1 от 3.09.12 №65-д	Каменский А.А., Криксунов Е.А., Пасечник В.В. Общая биология. 10-11 классы. (базовый уровень).- М.: . Дрофа, 2013-2015.
10-11	Биология	10б,11б - 3	Рабочая программа разработана на основе примерной программы среднего общего образования по биологии (профильный уровень), ФКГС и программы среднего (полного) общего образования по биологии. X-XI классы (автор В.Б. Захаров) - М., «Дрофа». М. 2009	Принята на заседании кафедры естественно-математических дисциплин (протокол от 27.08.2012№1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 3.09.12 №65-д	Захаров В.Б., Мамонтов С.Г., Сонин Н.И. и др. Биология Общая биология. (углубленный уровень). 10класс. – М.: Дрофа, 2012.
					Захаров В.Б., Мамонтов С.Г., Сонин Н.И. и др. Биология. Общая биология. (углубленный уровень). 11класс. - М.: Дрофа, 2013.
10-11	Основы безопасности жизнедеятельности	1	Рабочая программа разработана на основе примерной программы, ФКГС среднего общего образования по ОБЖ на базовом уровне и программы «Основы безопасности жизнедеятельности», автор А.Т. Смирнов. – М.: Просвещение, 2007 .	Принята на заседании кафедры общеразвивающих дисциплин (протокол от 28.08.2014 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2014 № 59-д	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс (базовый и профильный уровни), - М.: Просвещение, 2012-2013.
					Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. 11 класс (базовый и профильный уровни),- М.: Просвещение, 2012-2016

10-11	Физическая культура	3	Рабочая программа разработана на основе примерной программы, ФКГС основного общего образования по физической культуре и Комплексной программы по физической культуре. 10-11 классы. Авторы: В.И.Лях, А.А. Зданевич. - М., Просвещение, 2011	Принята на заседании кафедры общеразвивающих дисциплин (протокол от 28.08.2014 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2014 № 59-д	В. И. Лях, . Зданевич А.А. Физическая культура,10-11 классы. (базовый уровень),- М.: Просвещение, 2013.
-------	---------------------	---	---	---	---

Директор



Б.Н.Воробьев