

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

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС**

**на 2020-2021 учебный год**

Уровень образования/ Классы	Наименование учебного курса, предмета, дисциплины (модуля)	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)	
<b>Начальное общее образование</b>		УМК «Школа России»		Предметная линия учебников системы «Школа России»
1-4	Русский язык	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 29.08.2019 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 30.08.2019 № 68-д	В.Г.Горецкий, Н.А.Федосова. Прописи для 1 класса (в 4 частях). – М.: Просвещение, 2020
				В.Г.Горецкого, В.А. Кирюшкина, Виноградская Л.А. «Азбука». 1 класс.- М.: Просвещение, 2015
				Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык. 1 класс. - М.: Просвещение, 2015 -2016
				Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык 2 класс. – М.: Просвещение, 2015-2016
				Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык 3 класс. – М.: Просвещение, 2015 - 2017
Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык 4 класс. – М.: Просвещение, 2015-2018				
1-4	Литературное чтение	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 29.08.2019 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 30.08.2019 № 68-д	Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. Литературное чтение. 1 класс. - М.: Просвещение, 2015
				Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. Литературное чтение. 2 класс. – М.: Просвещение, 2016
				Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. Литературное чтение. 3 класс. - М.: Просвещение, 2017
				Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. Литературное чтение. 4 класс. – М.: Просвещение, 2015-2018
1-4	Математика	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 29.08.2019 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 30.08.2019 № 68-д	Моро М.И., Степанова С.В., Волкова С.И. Математика. 1 класс. – М.: Просвещение, 2016
				Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. Математика. 2 класс.- М.: Просвещение, 2016
				Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. Математика. 3 класс.- М.: Просвещение, 2017
				Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. Математика. 4 класс.- М.: Просвещение, 2015-2018

1-4	Окружающий мир	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) (протокол от 29.08.2019 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 30.08.2019 № 68-д	Плешаков А.А. Окружающий мир. 1 класс. - М.: Просвещение, 2016
				Плешаков А.А. Окружающий мир. 2 класс. - М.: Просвещение, 2016
				Плешаков А.А. Окружающий мир. 3 класс. – М.: Просвещение, 2017
				Плешаков А.А., Крючкова Е.А. Окружающий мир. 4 класс - М.: Просвещение, 2018
1-4	Изобразительное искусство	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 29.08.2019 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 30.08.2019 № 68-д	Неменская Л.А. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 1 класс - М.: Просвещение, 2016-2019
				Коротеева Е.И. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 2 класс - М.: Просвещение, 2016-2019
				Горяева Н.А. /Под ред. Неменского Б.М.. Изобразительное искусство. 3 класс - М.: Просвещение, 2016-2019
				Неменская Л.А. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство 4 класс .- М.: Просвещение, 2015-2019
1-4	Музыка	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 29.08.2019 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 30.08.2019 № 68-д	Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка. 1 класс.- М.: Просвещение, 2014
				Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка. 2 класс.- М.: Просвещение, 2013
				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
1-4	Технология	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 29.08.2019 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 30.08.2019 № 68-д	Лутцева Е.А, Зуева Т.П. Технология. 1 класс - М.: Просвещение, 2016-2019
				Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология. 2 класс - М.: Просвещение, 2016-2019
				Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология. 3 класс - М.: Просвещение, 2016-2019
				Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология. 4 класс. – М.: Просвещение, 2017 - 2019
1-4	Физическая культура	Рабочая программа по физическому воспитанию 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 29.08.2019 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 30.08.2019 № 68-д	Лях В.И. Физическая культура. 1-4 класс. - М.: Просвещение, 2014

1,2	Родной язык (русский)	Рабочая программа по родному русскому языку разработана на основе ФГОС НОО, Примерной основной образовательной программы НОО и программы «Русский родной язык». 1-4 классы», авторы: О.М.Александрова и др. - М: Учебная литература, 2018.	Принята на заседании кафедры начальных классов (протокол от 29.08.2019 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 30.08.2019 № 68-д	Александрова О. М., Вербицкая Л. А., Богданов С. И. и др. Русский родной язык. 1 класс. – М. Просвещение, 2020
				Александрова О. М., Вербицкая Л. А., Богданов С. И. и др. Русский родной язык. 2 класс. – М, Просвещение, 2020
1,2	Литературное чтение на родном языке (русском)	Рабочая программа по литературному чтению на родном русском языке разработана на основе ФГОС НОО, Примерной основной образовательной программы НОО и программы «Литературное чтение на родном русском языке». 1-4 классы», авторы: О.М.Александрова и др. - М: Учебная литература, 2018.	Принята на заседании кафедры начальных классов (протокол от 29.08.2019 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 30.08.2019 № 68-д	
2	Английский язык	Рабочая программа по английскому языку для учащихся 2-4 классов разработана на основе ФГОС НОО, примерной программы и программы курса английского языка на основе УМК «Английский язык» серии «Rainbow English» для 2—4 классов авторов О. В. Афанасьевой, И. В. Михеевой.	Принята на заседании кафедры начальных классов (протокол от 27.08.2020 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2020 № 65-д	Афанасьева О. В., Михеева И. В. Английский язык 2 класс. – М: ДРОФА, 2020
3-4	Английский язык	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 29.08.2019 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 30.08.2019 № 68-д	Кузовлев В.П., Перегудова Э.Ш., Пастухова С.А. Английский язык. 3 класс. – М, Просвещение, 2016
				Кузовлев В.П., Перегудова Э.Ш., Пастухова С.А. Английский язык. 4 класс. – М, Просвещение, 2018
4	Основы религиозных культур и светской этики (Основы светской этики)	Рабочая программа по ОРКСЭ разработана на основе ФГОС НОО и программы «Основы светской этики», автор: Шемшипина А.И. - М: Просвещение, 2018	Принята на заседании кафедры начальных классов (протокол от 29.08.2019 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 30.08.2019 № 68-д	Шемшурина А.И. Основы религиозной культуры и светской этики. Основы светской этики. 4 класс. – М.: Просвещение, 2018
<b>Основное общее образование</b>				
5-9	Русский язык	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.	Принята на заседании кафедры гуманитарных дисциплин (протокол от 29.08.2019 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 30.08.2019	Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. Русский язык. 5 класс. – М.: Просвещение, 2019
				Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. Русский язык. 6 класс. – М.: Просвещение, 2020
				Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. . Русский язык. 7 класс. – М.: Просвещение, 2015

		Шанский. – М.: Просвещение, 2014.	№ 68-д	Бархударов С. Г., Крючков С. Е., Максимов Л. Ю. Русский язык. 8 класс. – М.: Просвещение, 2019 Бархударов С. Г., Крючков С. Е., Максимов Л. Ю. Русский язык. 9 класс. – М.: Просвещение, 2019
5-9	Литература	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 29.08.2019 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 30.08.2019 № 68-д	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература. 5 класс. – М.: Просвещение, 2019
				Полухина В.П., Коровина В.Я., Журавлев В.П. Литература. 6 класс. – М.: Просвещение, 2020
				Коровина В.Я. Журавлев В.П, Коровин В.И. Литература. 7 класс. – М.: Просвещение, 2014
				Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература. 8 класс. – М.: Просвещение. 2018
				Коровина В.Я., Коровин В.И., Збарский И.С. Литература. 9 класс. – М.: Просвещение, 2016-2019
5-9	Английский язык	Рабочая программа по английскому языку разработана на основе ФГОС ООО, Примерной основной образовательной программы ООО и программы по английскому языку для 5 – 9 классов. Авторы: В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. Перегудова .– 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	Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. Английский язык. 5 класс. – М, Просвещение, 2016 – 2019
				Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. Английский язык. 6 класс. – М, Просвещение, 2016 – 2020
				Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. Английский язык. 7 класс. – М, Просвещение, 2016-2017
				Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. Английский язык. 8 класс. – М: Просвещение, 2018
				Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. Английский язык. 9 класс. – М: Просвещение, 2019
8-9	Немецкий язык (второй иностранный язык)	Рабочая программа по немецкому языку разработана на основе ФГОС ООО, Примерной основной образовательной программы ООО и программы по немецкому языку (второму иностранному языку) для 5 – 9 классов. Авторы: Аверин М.М., Джин Ф.– М.: Просвещение, 2018.	Принята на заседании кафедры гуманитарных дисциплин (протокол от 29.08.2019 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 30.08.2019 № 68-д	Аверин М.М., Джин Ф., Рорман Л. и др. Немецкий язык. Второй иностранный язык. 8 класс.– М.: Просвещение, 2019
				Аверин М.М., Джин Ф., Рорман Л. и др. Немецкий язык. Второй иностранный язык. 9 класс.– М.: Просвещение, 2019
5-6	Математика	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 28.08.2017 №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, 2017-2019
				Мерзляк А.Г., Полонский В.Б, Якир М.С. Математика 6 класс.- М.: ВЕНТАНА-ГРАФ, 2018 – 2020
7-8	Алгебра	Рабочая программа по математике разработана на основе ФГОС ООО, Примерной основной образовательной программы ООО и программы по математике, разработанной А. Г. Мерзляком, В. Б. Полонским,	Принята на заседании кафедры естественно-математических дисциплин (протокол от 29.08.2019 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 30.08.2019	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б, Якир М.С. Алгебра 7 класс.- М.: ВЕНТАНА-ГРАФ, 2019
				Мерзляк А. Г., Полонский В. Б., Якир М. С. Алгебра 8 класс. - М.: ВЕНТАНА-ГРАФ, 2019

		М. С. Якиром, Д. А. Номировским на основе единой концепции преподавания математики в средней школе	№ 68-д	
9	Алгебра	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 29.08.2019 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 30.08.2019 № 68-д	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. Алгебра. 9 класс. /Под ред. Теляковского С.А. - М.: Просвещение, 2016
7-8	Геометрия	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 29.08.2019 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 30.08.2019 № 68-д	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б, Якир М.С. Геометрия 7 класс.- М.: ВЕНТАНА-ГРАФ, 2019
				Мерзляк А.Г., Полонский В.Б, Якир М.С. Геометрия 8 класс.- М.: ВЕНТАНА-ГРАФ, 2019
9	Геометрия	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 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, 2018
5-9	Информатика	Рабочая программа по информатике 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, 2015 – 2020
				Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 6 класс.- М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020
				Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 7 класс – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013
				Босова Л.Л. Информатика. 8 класс – М. БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015
				Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 9 класс. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019
5-9	История	Рабочая программа по истории разработана на основе ФГОС ООО, Примерной основной образовательной программы 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.	Принята на заседании кафедры гуманитарных дисциплин (протокол от 29.08.2019 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 30.08.2019 № 68-д	Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцицкая И.С. История Древнего мира, 5 класс. - М.: Просвещение, 2015-2019
				Агибалова Е.В., Донской Г.М. Всеобщая история. История Средних веков. 6 класс.- М.: Просвещение, 2020
				Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С. /Под ред. Торкунова А.В История России. 6 класс./- М.: Просвещение, 2016 – 2020
				Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени. 7 класс. -

		— М. : Просвещение, 2016.		М.: Просвещение, 2020 Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В. /Под ред. Торкунова А.В История России. 7 класс- - М.: Просвещение, 2016-2017 Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени. 8 класс. - М.: Просвещение, 2020 Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В. /Под ред. Торкунова А.В История России. 8 класс- - М.: Просвещение, 2018 Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени. 9 класс. - М.: Просвещение, 2019 Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Левандовский А. А. /Под ред. Торкунова А.В История России. 9 класс. – М.: Просвещение, 2019
6-9	Обществознание	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	Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И. Иванова Л.Ф. /Под ред Л.Н. Боголюбова. Обществознание. 6 класс. - М.: Просвещение, 2015 – 2020 Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И. Иванова Л.Ф. /Под ред Л.Н. Боголюбова. Обществознание. 7 класс. - М.: Просвещение, 2015 Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Обществознание. 8 класс. - М.: Просвещение, 2018 Боголюбов Л.Н., Матвеев А.И., Лазебникова А. Ю. Обществознание. 9 класс. – М.: Просвещение, 2019
5-9	География	Рабочая программа по географии разработана на основе ФГОС ООО, Примерной основной образовательной программы ООО и программы по географии для 5 – 9 классов предметной линии учебников Домогацких Е.М. - М.: Русское слово, 2013	Принята на заседании кафедры гуманитарных дисциплин (протокол от 29.08.2016 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2016 № 56-д	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 Домогацких Е.М., Алексеевский. Н.И. География. 7 класс, - М.: Русское слово, 2014 Домогацких Е.М, Алексеевский Н.И. География. 8 класс. – М: Русское слово, 2018 Домогацких Е.М, Алексеевский Н.И. География. 9 класс. – М: Русское слово, 2016
7-9	Физика	Рабочая программа разработана на основе примерной программы, ФГОС ООО и	Принята на заседании кафедры естественно-	Перышкин А.В. Физика. 7 класс.- М.: Дрофа, 2013 Перышкин А.В. Физика. 8 класс.- М.: Дрофа, 2015

		программы «Физика. 7-9 классы», авторы Е.М. Гутник, А.В. Пёрышкин. – М.: Дрофа, 2010.	математических дисциплин (протокол от 28.08.2017 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2017 № 59-д	Перышкин А.В., Гутник Е.М. Физика. 9класс. – М.: Дрофа, 2016-2019
8-9	Химия	Рабочая программа разработана на основе ФГОС ООО, Примерной основной образовательной программы ООО и программы по химии для 8– 9 классов. Автор О.С. Габриелян. – М.: Дрофа, 2014.	Принята на заседании кафедры естественно-математических дисциплин (протокол от 29.08.2018 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 03.09.2018 № 76-д	Габриелян О.С., Остроумов И. Г., Сладков С. А. Химия. 8 класс. - М.: Просвещение, 2020 Габриелян О.С., Остроумов И. Г., Сладков С. А. Химия. 9 класс. - М.: Просвещение, 2019
5-9	Биология	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 – 2020 Латюшин В.В., Шапкин В.А. Биология. 7класс.- М.: Дрофа, 2014-2017 Колесов Д.В., Маш Р.Д., Беляев И.Н. Биология. 8класс.- М.: Дрофа, 2018 В. В. Пасечник, А. А. Каменский, Е. А. Крискунов. Биология. 9 класс. – М: ДРОФА, 2016
5-8	Музыка	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, 2014-2019 Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка. 6 класс.- М.: Просвещение, 2020 Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка. 7 класс.- М.: Просвещение, 2014 Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка. 8 класс.- М.: Просвещение, 2018
5-8	Изобразительное искусство	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, 2014-2019. Неменская Л.А. / под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 6 класс. - М.: Просвещение, 2020 Питерских А.С., Гуров Г.Е./ под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 7 класс. - М.: Просвещение, 2014 Питерских А.С. Изобразительное искусство. 8 класс.- М.: Просвещение, 2018

5-8	Технология	Рабочая программа по разработана на основе ФГОС ООО, Примерной основной образовательной программы ООО и примерной рабочей программы по технологии. Авторы: В.М.Казакевич, Г.В. Пичугина, Г.Ю. Семёнова. – М.: Издательский центр «ВЕНТАНА – ГРАФ», 2015.	Принята на заседании кафедры общеразвивающих дисциплин (протокол от 29.08.2019 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 30.08.2019 № 68-д	Сасова И.А., Павлова М.Б., Гуревич М.И. / Под ред. Сасовой И.А. Технология. 5 класс . - М.; ВЕНТАНА-ГРАФ, 2014
				Тищенко А.Т., Симоненко В.Д.Технология. Индустриальные технологии. 5 класс.- М.: Ветана-Граф, 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
				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
				Леонтьев А.В., Капустин В.С., Сасова И.А. / Под ред. Сасовой И.А. Технология. 8 класс. - М.: ВЕНТАНА-ГРАФ, 2013
				Гончаров Б.А., Елисеева Е.В., Электв А.А. ./ под ред. Симоненко В.Д. Технология. 8 класс. – М.: Вентана-Граф,. 2013
5	Основы проектной деятельности	Рабочая программа разработана на основе ФГОС ООО и программы «Основы проектной деятельности школьника» (авторы Голуб Г.Б., Перельгина Е.А., Чуракова О.В.) – Учебная литература, 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	
6	Личная безопасность школьника	Рабочая программа разработана на основе ФГОС ООО и программы «Личная безопасность школьника». Авторы: В. Н. Латчук, С. К. Миронов, С. Н. Вангородски1, М. А. Ульянова. — М.: Дрофа, 2012	Принята на заседании кафедры общеразвивающих дисциплин (протокол от 29.08.2017 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2017 № 59-д	Латчук В.,Петров С., Мишин Б. Личная безопасность школьника. - ЭНАС-КНИГА, 2009 Поляков В.В., Кузнецов М.И., Марков В.В. Основы безопасности жизнедеятельности 6 класс. - М: Дрофа, 2014
5, 6, 9	Родной язык (русский)	Рабочая программа разработана на основе ФГОС ООО, Примерной образовательной программы ООО и письма Департамента государственной политики в сфере общего образования от 20.12.2018 г. № 03-510	Принята на заседании кафедры гуманитарных дисциплин (протокол от 29.08.2019 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 30.08.2019	Александрова О.М., Богданов С.И., Вербицкая Л.А. Русский родной язык. 5 класс – М.: Просвещение, 2020.
				Александрова О.М., Богданов С.И., Вербицкая Л.А. Русский родной язык. 6 класс – М.: Просвещение, 2020.
				Александрова О.М., Загоровская О.В., Вербицкая Л.А. Русский родной язык. 9 класс – М.: Просвещение, 2020.



			№ 68-д	
5, 6, 9	Родная литература (русская)	Рабочая программа разработана на основе ФГОС ООО, Примерной образовательной программы ООО и письма Департамента государственной политики в сфере общего образования от 20.12.2018 г. № 03-510	Принята на заседании кафедры гуманитарных дисциплин (протокол от 29.08.2019 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 30.08.2019 № 68-д	
7-9	Основы безопасности жизнедеятельности	Рабочая программа по ОБЖ для 7-8 классов разработана на основе примерной программы, ФГОС ООО и программы по ОБЖ Смирнова А.Т. – М.: Просвещение, 2014	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, 2015-2017. Смирнов А.Т., Хренников Б.О./ Под. ред. Смирнова А.Т., Основы безопасности жизнедеятельности. 8 класс. – М.: Просвещение, 2015-2018 Смирнов А.Т., Хренников Б.О./ Под. ред. Смирнова А.Т., Основы безопасности жизнедеятельности. 9 класс. – М.: Просвещение, 2018
5-8	Физическая культура	Рабочая программа по технологии разработана на основе ФГОС ООО, Примерной основной образовательной программы ООО и программы «Физическая культура. 5-9 классы», 2012	Принята на заседании кафедры общеразвивающих дисциплин (протокол от 29.08.2019 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 30.08.2019 № 68-д	Виленский М. Я., Туревский И. М., Торочкова Т. Ю. Физическая культура, 5-7 классы, М.: Просвещение, 2014 – 2020
8	Физическая культура	Рабочая программа по технологии разработана на основе ФГОС ООО, Примерной основной образовательной программы ООО и программы «Физическая культура. 5-9 классы», 2012	Принята на заседании кафедры общеразвивающих дисциплин (протокол от 31.08.2017 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2017 № 59-д	В. И. Лях, А. А. Зданевич Физическая культура, 8-9 классы, - М.: Просвещение, 2014
<b>Среднее общее образование</b>				
10	Русский язык	Рабочая программа по русскому языку для 10-11 классов разработана на основе ФГОС СОО, Примерной основной образовательной программы СОО и программы по русскому языку для 10-11 классов общеобразовательных учреждений. к учебнику Н.Г.Гольцовой, И.В. Шамшина и др. – М.: Русское слово, 2020.	Принята на заседании кафедры гуманитарных дисциплин (протокол от 27.08.2020 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2020 № 65-д	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А. Русский язык 10-11 классы .- М.: Русское слово, 2020

11	Русский язык	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, 2017
10	Родной язык (русский)	Рабочая программа разработана на основе ФГОС СОО, Примерной основной образовательной программы СОО и письма Департамента государственной политики в сфере общего образования от 20.12.2018 г. № 03-510	Принята на заседании кафедры гуманитарных дисциплин (протокол от 27.08.2020 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2020 № 65-д	
10	Литература	Рабочая программа по литературе для 10-11 классов разработана на основе ФГОС СОО, Примерной основной образовательной программы СОО и программы по литературе для 10-11 классов общеобразовательных учреждений. к линии УМК под ред. Т.Ф.Курдюмовой – М.: Дрофа, 2016.	Принята на заседании кафедры гуманитарных дисциплин (протокол от 27.08.2020 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2020 № 65-д	Демидова Н.А., Колокольцев Е.Н., Курдюмова Т.Ф.)./ Под ред. Курдюмовой. Литература. 10 класс (базовый уровень).- М.: Дрофа, 2020
10	Родная литература (русская)	Рабочая программа разработана на основе ФГОС СОО, Примерной основной образовательной программы СОО и письма Департамента государственной политики в сфере общего образования от 20.12.2018 г. № 03-510	Принята на заседании кафедры гуманитарных дисциплин (протокол от 27.08.2020 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2020 № 65-д	
11	Литература	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 29.08.2013 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 02.09.2013 № 53-д	Курдюмова Т.Ф., Демидова Н.А., Колокольцев Е.Н / Под ред. Курдюмовой. Литература. 11 класс (базовый уровень). /. - М.: Дрофа, 2016
10	Английский язык	Рабочая программа по английскому языку разработана на основе ФГОС СОО, Примерной программы среднего общего образования по английскому языку и рабочей программы «Английский язык. Rainbow English» для 10–11 классов авторов О. В. Афанасьевой, И. В. Михеевой, К. М. Барановой – М.:	Принята на заседании кафедры гуманитарных дисциплин (протокол от 27.08.2020 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2020 № 65-д	Афанасьева О.В., Михеева И.В., Баранова К.М. Английский язык 10 класс (базовый уровень). М: Дрофа, 2020

		Просвещение, 2017		
11	Английский язык	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 11 класс (базовый уровень)- М.: Дрофа, 2018
10	Математика	Рабочая программа по математике для 10-11 классов разработана на основе ФГОС СОО, Примерной основной образовательной программы СОО и программ по алгебре и началам математического анализа к УМК Колягина Ю.М. и др. и геометрии к УМК Атанасяна Л.С. и др. – М. Просвещение, 2016	Принята на заседании кафедры естественно-математических дисциплин (протокол от 27.08.2020 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2020 № 65-д	Колягин Ю.М., Ткачева М.В., Федорова Н.Е. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс (базовый и углубленный уровни) – М.: Просвещение, 2016 Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. . Геометрия. 10-11 классы (базовый и профильный уровни). – М.: Просвещение, 2017
11	Алгебра и начала анализа	Рабочая программа по алгебре и началам анализа разработана на основе примерной программы, ФКГС по математике на базовом уровне и программы для общеобразовательных учреждений «Алгебра и начала анализа». Автор: Ю.М.Колягин. – М.: Просвещение, 2014	Принята на заседании кафедры естественно-математических дисциплин (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
11	Геометрия	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, 2015.	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, 2017
10	Информатика	Рабочая программа по информатике для 10-11 классов разработана на основе ФГОС СОО, Примерной основной образовательной программы СОО и авторской учебной программы по информатике для 10-11 классов Л.Л. Босовой, А.Ю. Босова – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018	Принята на заседании кафедры естественно-математических дисциплин (протокол от 27.08.2020 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2020 № 65-д	Босова Л. Л., Босова А. Ю. Информатика (базовый уровень) 10 класс. - БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020
11	Информатика	Рабочая программа разработана на основе примерной программы по информатике и информационным технологиям, ФКГС и программы для общеобразовательных учреждений. Информатика и ИКТ 10-11 классы. К.Ю.Поляков, Е.А.Еремин – М.:	Принята на заседании кафедры гуманитарных дисциплин (протокол от 29.08.2017 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2017	К. Ю. Поляков, Е. А. Еремин. Информатика. 11 классы (углубленный уровень).- БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018

		Бином. Лаборатория знаний, 2013. Базовый уровень.	№ 59-д	
10	История	Рабочая программа по истории разработана на основе ФГОС СОО, Примерной программы среднего общего образования по истории и рабочим программам по истории России под ред. А.В. Торкунова и всеобщей истории под ред. А.А. Искендерова – М.: Просвещение, 2017	Принята на заседании кафедры гуманитарных дисциплин (протокол от 27.08.2020 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2020 № 65-д	Горинов М. М., Данилов А. А., Моруков М. Ю. и др. История России. 10 класс. – М: Просвещение, 2020 Сороко-Цюпа О. С., Сороко-Цюпа А. О. Всеобщая история. 10 класс. - М.: Просвещение, 2020
11	История	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	Левандовский А.А., Щетинов Ю.А., Мироненко С.В. История России. 11 класс (базовый уровень) - М.,: Просвещение, 2015 Улуян А.А., Сергеева Е.Ю. /Под ред. Чубарьяна А.О. История. Всеобщая история 11 класс (базовый уровень) - М.: Просвещение, 2018
10	Обществознание	Рабочая программа по обществознанию разработана на основе ФГОС СОО, Примерной программы среднего общего образования по обществознанию и программе по обществознанию для 10-11 классов Л.Н. Боголюбова и др. – М.: Просвещение, 2017	Принята на заседании кафедры гуманитарных дисциплин (протокол от 27.08.2020 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2020 № 65-д	Л.Н. Боголюбов, Ю.И. Аверьянов, Н.И. Городецкая Обществознание (базовый уровень). 10 класс. – М.: Просвещение, 2020
11	Обществознание	Рабочая программа по обществознанию разработана на основе примерной программы 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, 2014.	Принята на заседании кафедры гуманитарных дисциплин (протокол от 29.08.2017 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 01.09.2017 № 59-д	Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Матвеева А.И. Обществознание (базовый уровень) 11 класс – М.: Просвещение, 2016
10	География	Рабочая программа по географии разработана на основе ФГОС СОО, Примерной программы среднего общего образования по географии и программе по географии для 10-11 классов к учебнику Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевского для 10-11 классов – М.: Русское слово, 2016	Принята на заседании кафедры гуманитарных дисциплин (протокол от 27.08.2020 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2020 № 65-д	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. География. 10-11 классы. (базовый уровень).- М.: Русское слово, 2020
11	География	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.	Принята на заседании кафедры гуманитарных дисциплин (протокол от 29.08.2013 №1) Утверждена приказом по	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. География. 10-11 классы. (базовый уровень).- М.: Русское слово, 2016

		Домогацких для 10-11 классов– М.: Русское слово, 2014	МБОУ СОШ №1 от 02.09.2013 № 53-д	
10	Физика	Рабочая программа по физике разработана на основе ФГОС СОО, Примерной программы среднего общего образования по физике и программе по физике для 10-11 классов к линии УМК Г.Я. Мякишева классов – М.: Русское слово, 2019	Принята на заседании кафедры естественно-математических дисциплин (протокол от 27.08.2020 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2020 № 65-д	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский М.Н. Физика (базовый и профильный уровни). 10 класс - М.: Просвещение, 2020
11а	Физика	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, 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	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Чаругин В.М. Физика. 11 класс (базовый и профильный уровни) - М.: Просвещение, 2016
11б	Физика	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, 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	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. Физика. 10 класс (базовый и профильный уровни) - М.: Просвещение, 2020 Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Чаругин В.М. Физика (базовый и профильный уровни). 11 класс- М.: Просвещение, 2013-2016
10	Астрономия	Рабочая программа по астрономии разработана на основе ФГОС СОО, Примерной программы среднего общего образования по астрономии и 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, 2017-2018
10	Химия	Рабочая программа по химии разработана на основе ФГОС СОО, Примерной программы среднего общего образования по химии и программы по химии В.В. Еремина для 10-11 классов к линии УМК Лунина – М.: Дрофа, 2019	Принята на заседании кафедры естественно-математических дисциплин (протокол от 27.08.2020 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2020 № 65-д	В. В. Еремин, Н. Е. Кузьменко, А. А. Дроздов и др. Химия (базовый уровень). 10 класс. Дрофа, 2020
11а	Химия	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. Габриелян. - М.: Дрофа, 2016	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). 11 класс. Дрофа, 2013-2016

116	Химия	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. Габриелян - М.: Дрофа, 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	Габриелян О.С., Лысова Г.Г. Химия. 11 класс. (углубленный уровень).- М.: Дрофа, 2013
10	Биология	Рабочая программа по биологии разработана на основе ФГОС СОО, Примерной программы среднего общего образования по биологии и программы по биологии под ред. В.В. Пасечника – М: Просвещение, 2018	Принята на заседании кафедры естественно-математических дисциплин (протокол от 27.08.2020 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2020 № 65-д	В. В. Пасечник, А. А. Каменский, А. М. Рубцов и др. Биология. 10 класс (базовый уровень). – М: Просвещение, 2020
11а	Биология	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», 2015	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	Каменский А.А., Криксунов Е.А., Пасечник В.В. Общая биология. 10-11 классы. (базовый уровень).- М.: . Дрофа, 2015.
11б	Биология	Рабочая программа разработана на основе примерной программы среднего общего образования по биологии (профильный уровень), ФКГС и программы среднего общего образования по биологии. X-XI классы (автор В.Б. Захаров) - М., «Дрофа». М. 2015	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	Захаров В.Б., Мамонтов С.Г., Сонин Н.И. и др. Биология. Общая биология. (углубленный уровень). 11 класс. - М.: Дрофа, 2016.
10	Основы безопасности жизнедеятельности	Рабочая программа по ОБЖ разработана на основе ФГОС СОО, Примерной программы среднего общего образования по ОБЖ и программы по ОБЖ А.Т.Смирнова, Б.О.Хренникова – М: Просвещение, 2014	Принята на заседании кафедры общеразвивающих дисциплин (протокол от 27.08.2020 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2020 № 65-д	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс (базовый и профильный уровни), - М.: Просвещение, 2016.

11	Основы безопасности жизнедеятельности	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, 2011 .	Принята на заседании кафедры общеразвивающих дисциплин (протокол от 29.08.2013 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 02.09.2013 № 53-д	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. 11 класс (базовый и профильный уровни),- М.: Просвещение, 2013-2016
10	Физическая культура	Рабочая программа по физической культуре разработана на основе ФГОС СОО, Примерной программы среднего общего образования по физической культуре и программы Комплексной программы по физической культуре. 10-11 классы. Авторы: В.И.Лях, А.А. Зданевич. - М: Просвещение, 2015	Принята на заседании кафедры общеразвивающих дисциплин (протокол от 27.08.2020 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2020 № 65-д	В. И. Лях. Физическая культура 10-11 классы. (базовый уровень),- М.: Просвещение, 2020
11	Физическая культура	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. Физическая культура 10-11 классы. (базовый уровень),- М.: Просвещение, 2016
10	Индивидуальный проект	Рабочая программа по предмету «Индивидуальный проект» разработана на основе ФГОС СОО, Примерной программы среднего общего образования авторской программы М.В. Половковой - М: Просвещение, 2018	Принята на заседании кафедры общеразвивающих дисциплин (протокол от 27.08.2020 №1) Утверждена приказом по МБОУ СОШ №1 от 31.08.2020 № 65-д	«Индивидуальный проект» 10-11 классы/ Половкова М. В., Носов А. В., Половкова Т. В. и др./ М.: Просвещение, 2020.



Б.Н.Воробьев