

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение средняя школа № 1 г.Ворсма
2022-2023 учебный год

Основное общее образование
Среднее общее образование
ФГОС

Предметная область – МАТЕМАТИКА И ИНФОРМАТИКА
Предмет – МАТЕМАТИКА

Предметная область	Предмет	Класс (кол-во уч-ся)	Кол-во часов	Программа		Автор, название учебника, издательство, год издания
				Полное название сборника	Автор и название программы	
МАТЕМАТИКА И ИНФОРМАТИКА	Математика	5а,б (60)	5	Математика: программы: 5-11 классы.	Математика 5 класс. А.Г. Мерзляк	М.: Вентана-Граф, 2014
				Сборник рабочих программ. Алгебра. 7-9 классы УМК Ю.М. Колягина		
	Алгебра	6а,б (54)	5	Математика: программы: 5-11 классы.	Математика 6 класс. А.Г. Мерзляк	М.: Вентана-Граф, 2014
				Сборник рабочих программ. Алгебра. 7-9 классы УМК Ю.М. Колягина		
Алгебра	7а,б (59)	3	Математика: программы: 5-11 классы.	Алгебра 7 класс Т.А.Бурмистрова	М.: Просвещение, 2014	
			Сборник рабочих программ. Алгебра. 7-9 классы УМК Ю.М. Колягина			
Алгебра	8а,б,в (69)	4	Математика: программы: 5-11 классы.	Алгебра 8 класс Т.А.Бурмистрова	М.: Просвещение, 2014	
			Сборник рабочих программ. Алгебра. 7-9 классы УМК Ю.М. Колягина			
						Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. Математика 5 класс. М.: Вентана-Граф, 2018
						Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. Математика 6 класс. М.: Вентана-Граф, 2018
						Колягин Ю.М., Ткачева М.В., Федорова Н.Е. Алгебра 7 класс М.: Просвещение, 2017
						Колягин Ю.М., Ткачева М.В., Федорова Н.Е. Алгебра 8 класс М.: Просвещение, 2018

		9а,б,в (71)	4	Математика: программы: 5-11 классы. Сборник рабочих программ. Алгебра. 7-9 классы УМК Ю.М. Колягина	Алгебра 9 класс Т.А.Бурмистрова	М.: Просвещение е, 2014	Колягин Ю.М., Ткачёва М.В., Фёдорова Н.Е. Алгебра 9 класс М.: Просвещение, 2019
Математика		10а (24)	4	Сборник примерных рабочих программ. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра и начала математического анализа 10-11 кл.	Алгебра и начала математического анализа 10 кл. (базовый и углублённый уровни) Колягин Ю.М. и др.	М.: Просвещение е, 2020	Колягин Ю.М., Ткачёва М.В., Фёдорова Н.Е. и др. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа (базовый и углублённый уровни) АО «Издательство «Просвещение», 2020
		11а (12)	4	Сборник примерных рабочих программ. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра и начала математического анализа 10-11 кл.	Алгебра и начала математического анализа 10 кл. (базовый и углублённый уровни) Колягин Ю.М. и др.	М.: Просвещение е, 2020	Колягин Ю.М., Ткачёва М.В., Фёдорова Н.Е. и др. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа (базовый и углублённый уровни) АО «Издательство «Просвещение», 2021
Геометрия		7а,б (59)	2	Сборник рабочих программ. Геометрия. 7-9 классы УМК Л.С. Атанасяна	Геометрия 7-9 кл. \сост. Т.А.Бурмистрова	М.: Просвещение е, 2014	Атанасян Л.С. Геометрия 7-9 кл. М.: Просвещение, 2018
		8а,б,в (69)	2	Сборник рабочих программ. Геометрия. 7-9 классы УМК Л.С. Атанасяна	Геометрия 7-9 кл. \сост. Т.А.Бурмистрова	М.: Просвещение е, 2014	Атанасян Л.С. Геометрия 7-9 кл. М.: Просвещение, 2018

		9 а,б,в (71)	2	Сборник рабочих программ. Геометрия. 7-9 классы УМК Л.С. Атанасяна	Геометрия 7-9 кл.- \сост. Т.А.Бурмистрова	М.: Просвещение е, 2014	Атанасян Л.С. Геометрия 7-9 кл. М.: Просвещение, 2018
Математика	10а (24)	4	Рабочие программы. Геометрия. 10-11 классы Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия 10-11 кл.	Рабочие программы. Геометрия. 10-11 кл. Атанасян Л.С.	М.: Просвещение е, 2018	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия (базовый и углубленный уровни) АО «Издательство «Просвещение», 2020	
	11а (12)	4	Рабочие программы. Геометрия. 10-11 классы Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия 10-11 кл.	Геометрия 10-11 кл. Атанасян Л.С.	М.: Просвещение е, 2018	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия (базовый и углубленный уровни) АО «Издательство «Просвещение», 2021	

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение средняя школа № 1 г.Ворсма
2022-2023 учебный год

Основное общее образование

Среднее общее образование

ФГОС

Предметная область – МАТЕМАТИКА И ИНФОРМАТИКА
Предмет – ИНФОРМАТИКА

Пре- дмет ная обла- сть	Предмет	Класс (кол-во уч-ся)	Кол- во часо в	Программа		Автор, название учебника, издательство, год издания
				Полное название сборника	Автор и название программы	
МАТЕМАТИКА И ИНФОРМАТИКА	Информа- тика	5а,б (60)	1	Программы для основной школы Информатика. 5-6 классы.	Информатика	Босова Л.Л. Информатика: учебник для 5 класса М.: БИНОМ, 2015
					Л.Л. Босова, А.Ю. Босова	М.: БИНОМ, 2015
	Информа- тика	6а,б (54)	1	Программы для основной школы Информатика. 5-6 классы.	Информатика	Босова Л.Л. Информатика: учебник для 6 класса М.: БИНОМ, 2016
					Л.Л. Босова, А.Ю. Босова	М.: БИНОМ, 2015
	Информа- тика	7а,б,в (59)	1	Информатика. 7-9 классы.	Информатика	Босова Л.Л. Информатика: учебник для 7 класса М.: БИНОМ, 201
					Л.Л. Босова, А.Ю. Босова	М.: БИНОМ, 2015
Информа- тика	8а,б,в (69)	1	Информатика. 7-9 классы.	Информатика	Босова Л.Л. Информатика: учебник для 8 класса М.: БИНОМ, 2018	
				Л.Л. Босова, А.Ю. Босова	М.: БИНОМ, 2015	
Информа- тика	9а,б,в (58)	1	Информатика. 7-9 классы.	Информатика	Босова Л.Л. Информатика 9 кл. М.: БИНОМ, 2019	
				Л.Л. Босова, А.Ю. Босова	М.: БИНОМ, 2015	
Информа- тика	10а (71)	1	Информатика. Примерная рабочая программа. 10-11 классы. Базовый уровень	Информатика	Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шенн Т.Ю. Информатика (базовый уровень) 10 кл. М.: БИНОМ, 2020	
				Семакин И.Г.	М.: БИНОМ, 2018	

