



Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
Одинцовский лицей № 2

Приказ

от 1 сентября 2022 г.

№ 410

Об утверждении рабочих программ и учебных предметов.

Утвердить рабочие программы по учебным предметам, программам внеурочной деятельности и учебники и учебные пособия на 2022-2023 учебный год. Перечень прилагается.

Директор лицея № 2:



В.А. Валуева

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(начальное общее образование)

1 класс						
ФИО учителя	Программа	Класс	Реализация	На основании какой программы составлена рабочая программа учителя	УМК	Кол-во часов в год
Алексеевко Оксана Михайловна, Бордачева Наталья Александровна, Бутенко Татьяна Николаевна, Щербак Наталия Владимировна	Рабочая программа по русскому языку (базовый уровень)	1 класс	ФГОС НОО	Рабочая программа разработана на основе авторской программы учебного предмета «Русский язык» 1-4 классы В.А.Илюхина, В. П. Канакина, В. Г.Горецкий,— М.: Просвещение, 2019.	УМК «Школа России» - Илюхина В.А. Пропись. 1 класс. В 4 ч. Ч. 1 — М., Просвещение, 2019 - Илюхина В.А. Пропись. 1 класс. В 4 ч. Ч. 2 — М., Просвещение, 2019 - Илюхина В.А. Пропись. 1 класс. В 4 ч. Ч. 3 — М., Просвещение, 2019 - Илюхина В.А. Пропись. 1 класс. В 4 ч. Ч. 4 — М., Просвещение, 2019 - Канакина В.П. Русский язык. Учебник. 1 класс.— М., Просвещение, 2019 - Канакина В.П. Русский язык. Рабочая тетрадь. 1 класс.— М., Просвещение, 2019	165 часов в год
Алексеевко Оксана Михайловна, Бордачева Наталья Александровна, Бутенко Татьяна Николаевна,	Рабочая программа по литературному чтению (базовый уровень)	1 класс	ФГОС НОО	Рабочая программа разработана на основе авторской программы учебного предмета «Обучение грамоте» 1 класс Горецкого В. Г., «Литературное чтение» 1 класс Л.Ф.Климановой, В. Г. Горецкого,— М., Просвещение, 2019 год	УМК « Школа России» - Горецкий В. Г., Азбука. 1 класс. В 2 ч. Ч. 1 — М., Просвещение, 2019 - Горецкий В. Г., Азбука. 1 класс. В 2 ч. Ч. 2 — М., Просвещение, 2019 - Л.Ф.Климанова, В. Г. Горецкий.	132 часа в год

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(начальное общее образование)

Щербак Наталья Владимировна					Литературное чтение. Учебник. 1 класс. В 2 ч. Ч. 1 — М., Просвещение, 2019 - Л.Ф.Климанова, В. Г. Горецкий. Литературное чтение. Учебник. 1 класс. В 2 ч. Ч. 2 — М., Просвещение, 2019 - Бойкина М.В., Виноградская Л.А.. Литературное чтение. Рабочая тетрадь. 1 класс.— М., Просвещение, 2019	132 часа в год
Алексеевко Оксана Михайловна, Бордачева Наталья Александровна, Бутенко Татьяна Николаевна, Щербак Наталья Владимировна	Рабочая программа по математике (базовый уровень)	1 класс	ФГОС НОО	Рабочая программа разработана на основе авторской программы учебного предмета «Математика» 1 – 4 классы М. И. Моро — М.: Просвещение., 2019.	УМК «Школа России» -Рабочая программа реализуется через УМК «Школа России»: - М. И. Моро, С.И. Волкова. С.В. Степанова. Математика 1 класс. Учебник. В 2 ч. — М., «Просвещение», 2019 - М. И. Моро, С.И. Волкова. Математика 1 класс. Рабочие тетради № 1, 2. — М., «Просвещение», 2019	132 часа в год
Алексеевко Оксана Михайловна, Бордачева Наталья Александровна, Бутенко Татьяна Николаевна,	Рабочая программа по математике и конструированию (базовый уровень)	1 класс	ФГОС НОО	Рабочая программа разработана на основе авторской программы учебного предмета «Математика и конструирование» 1 – 4 классы М. И. Моро, С.В.Волковой—М.: Просвещение., 2019.	УМК «Школа России» -Рабочая программа реализуется через УМК «Школа России»: - М. И. Моро, С.И. Волкова. С.В. Степанова. Математика и конструирование 1 класс. Учебное пособие. — М., «Просвещение», 2022	34 часа

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(начальное общее образование)

Щербак Наталья Владимировна	Рабочая программа по окружающему миру (базовый уровень)	1 класс	ФГОС НОО	Рабочая программа предмета «Окружающий мир» для 1 класса разработана на основе авторской программы А.А.Плешакова «Окружающий мир». М.: Просвещение, 2014.	<u>УМК «Школа России»</u> - А.А.Плешаков. Окружающий мир. 1 класс. Учебник для общеобразоват. организаций в 2 ч./А.А.Плешаков - 12 изд., перераб. - М.: Просвещение, 2019. - А.А.Плешаков. Окружающий мир. 1 класс. Рабочие тетради. Пособие для общеобразоват. организаций в 2 ч. /А.А.Плешаков - 10 изд., перераб., М.: Просвещение, 2019.	66 часов в год
Алексеевко Оксана Михайловна, Бордачева Наталья Александровна, Бутенко Татьяна Николаевна, Щербак Наталья Владимировна	Рабочая программа по изобразительному искусству (базовый уровень)	1 класс	ФГОС НОО	Рабочая программа разработана на основе авторской программы учебного предмета «Изобразительное искусство» Неменский Б.М. и др. — М.: Просвещение, 2019	<u>УМК «Школа России»</u> -Неменская, Л. А. <u>Изобразительное искусство. Ты изображаешь, украшаешь и строишь. 1 класс: учебник для общеобразоват. учреждений / Л. А. Неменская; под ред. Б. М. Неменского. – М.: Просвещение, 2019.</u>	33 часа в год
Фомина Ольга Вячеславовна	Рабочая программа по музыке (базовый уровень)	1 класс	ФГОС НОО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Музыка. 1-4 классы» Бакланова Т.Н., М. Дрофа, 2014 г.	Бакланова Т.Н., «Музыка» 1 класс. Учебник – М., «Дрофа», 2014 г.	33 часа в год

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(начальное общее образование)

Пискунова Антонина Михайловна	Рабочая программа по физической культуре (базовый уровень)	1 класс	ФГОС НОО	Разработана на основе авторской программы курса «Физическая культура» 1-4 классы Т.С. Лисицкая, Л.А. Новикова — М.: Дрофа, Астрель, 2017.	- Учебник Т.С. Лисицкая, Л.А. Новикова. Физическая культура. 1 класс.- М.: АСТ, Астрель, 2012. Т.С. Лисицкая, Л.А. Новикова.- Спортивный дневник школьника. 1 класс. Рабочая тетрадь. — М.: АСТ, Астрель, 2012. -Т.С. Лисицкая, Л.А. Новикова. Обучение в 1 классе по учебнику «Физическая культура». — М.: АСТ, Астрель, 2012.	66 часов в год	
Алексеевко Оксана Михайловна, Бордачева Наталья Александровна, Бутенко Татьяна Николаевна, Щербак Наталья Владимировна	Рабочая программа по технологии (базовый уровень)	1 класс	ФГОС НОО	Рабочая программа разработана на основе авторской программы учебного предмета «Технология» 1 – 4 классы Н. И. Роговцевой, С. В. Анащенковой. – М.: Просвещение, 2018.	УМК «Школа России» -Роговцева, Н. И. Технология. 1 класс : учебник для общеобразоват. учреждений / Н. И. Роговцева, Н. В. Богданова, И. П. Фрейтаг. – М.: Просвещение, 2018 -Роговцева, Н. И. Технология. 1 класс: рабочая тетрадь: пособие для учащихся общеобразоват. учреждений / Н. И. Роговцева, Н. В. Богданова, И. П. Фрейтаг. – М. Просвещение, 2018	33 часа в год	
2 класс							
Акиншина Светлана Михайловна, Алексеева Елена	Рабочая программа по русскому языку (базовый уровень)	2 класс	ФГОС НОО	Рабочая программа разработана на основе авторской программы учебного предмета «Русский язык» 1-4 классы В. П. Канакина, В. Г. Горецкий, — М.:	УМК «Школа России» - Канакина В.П. Русский язык. Учебник. 2 класс. В 2ч. Ч.1 — М., Просвещение, 2019 - Канакина В.П. Русский язык.	170 часов в год	

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(начальное общее образование)

Александровна Родионова Татьяна Николаевна, Шемарулина Светлана Владимировна				Просвещение, 2019.	Учебник. 2 класс. В 2 ч. Ч.2 — М., Просвещение, 2019 - Канакина В.П. Русский язык. Рабочая тетрадь. 2 класс. В 2 ч.— М., Просвещение, 2019	136 часа в год
Акиньшина Светлана Михайловна, Алексеева Елена Александровна Родионова Татьяна Николаевна, Шемарулина Светлана Владимировна	Рабочая программа по литературному чтению (базовый уровень)	2 класс	ФГОС НОО	Рабочая программа разработана на основе авторской программы учебного предмета «Обучение грамоте» 2 класс Горещкого В. Г., «Литературное чтение» 2 класс Л.Ф.Климановой, В. Г. Горещкого,— М., Просвещение, 2019 год	УМК «Школа России» - Л.Ф.Климанова, В. Г. Горещкий. Литературное чтение. Учебник. 2 класс. В 2 ч. Ч. 1 — М., Просвещение, 2019 - Л.Ф.Климанова, В. Г. Горещкий. Литературное чтение. Учебник. 2 класс. В 2 ч. Ч. 2 — М., Просвещение, 2019 - Бойкина М.В., Волгоградская Л.А.. Литературное чтение. Рабочая тетрадь. 2 класс.— М., Просвещение, 2019	132 часа в год
Акиньшина Светлана Михайловна, Алексеева Елена Александровна Родионова Татьяна Николаевна, Шемарулина Светлана Владимировна	Рабочая программа по математике (базовый уровень)	2 класс	ФГОС НОО	Рабочая программа разработана на основе авторской программы учебного предмета «Математика» 1 – 4 классы М. И. Моро— М.: Просвещение., 2019.	УМК «Школа России» -Рабочая программа реализуется через УМК «Школа России»: - М. И. Моро. С.И. Волкова. С.В. Степанова. Математика 2 класс. Учебник. В 2 ч. — М., «Просвещение», 2019 - М. И. Моро. С.И. Волкова. Математика 2 класс. Рабочие тетради № 1, 2. — М.,	132 часа в год

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(начальное общее образование)

тлана Владимировна								
Акиншина Светлана Михайловна, Алексеева Елена Александровна Родионова Татьяна Николаевна, Шемарулина Светлана Владимировна	Рабочая программа по математике и конструированию (базовый уровень)	2 класс	ФГОС НОО	Рабочая программа разработана на основе авторской программы учебного предмета «Математика и конструирование» 1 – 4 классы М. И. Моро, С.В.Волковой— М.: Просвещение., 2019.	УМК «Школа России» -Рабочая программа реализуется через УМК «Школа России»: - М. И. Моро. С.И. Волкова. С.В. Степанова. Математика и конструирование 2 класс. Учебное пособие. — М., «Просвещение», 2022	34 часа		
Акиншина Светлана Михайловна, Алексеева Елена Александровна Родионова Татьяна Николаевна, Шемарулина Светлана Владимировна	Рабочая программа по окружающему миру (базовый уровень)	2 класс	ФГОС НОО	Рабочая программа предмета «Окружающий мир » для 2 класса разработана на основе авторской программы А.А.Плешакова «Окружающий мир». М.: Просвещение, 2014.	УМК «Школа России» - А.А.Плешаков. Окружающий мир. 2 класс. Учебник для общеобразоват. организаций в 2 ч./А.А.Плешаков - 12 изд., перераб. - М.: Просвещение, 2019. - А.А.Плешаков. Окружающий мир. 2 класс. Рабочие тетради. Пособие для общеобразоват. организаций в 2ч. /А.А.Плешаков10 изд., перераб., М.: Просвещение, 2019.	68 часов в год		
Вахрушева Елена Николаевна,	Рабочая программа по французскому	2 класс	ФГОС НОО	Разработана на основе авторской программы предмета «Французский язык»	-Касаткина Н.М., Белосельская Т.В., Французский язык. II класс	68 часов в год		

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(начальное общее образование)

Король Виталина Игоревна, Кожемякина Надежда Александровна	языку (базовый уровень)			(предметная линия учебников «Французский язык в перспективе II-IV классы»), А.В.Гусева — М.: Просвещение, 2012.	(часть I): учебник для общеобразовательных организаций и школ с углубленным изучением французского языка. В 2ч./ — М.: Просвещение, 2017. -А.В. Гусева, Французский язык. II класс: рабочая тетрадь к учебнику/ — М: Просвещение, 2018. -Н.М.Касаткина, А.В.Гусева, Книга для учителя II класс, М.: Просвещение, 2014. -Н.М.Касаткина, Т.В.Белосельская: Французский язык. Аудиокурс к учебнику 2 класса	34 часа в год
Фомина Ольга Вячеславовна	Рабочая программа по музыке (базовый уровень)	2 класс	ФГОС НОО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Музыка. 1-4 классы» Бакланова Т.Н., М. Дрофа, 2014 г.	Бакланова Т.Н., «Музыка» 2 класс. Учебник - М., «Дрофа», 2014 г.	34 часа в год
Акинышина Светлана Михайловна, Алексеева Елена Александровна Родионова Татьяна Николаевна,	Рабочая программа по изобразительному искусству (базовый уровень)	2 класс	ФГОС НОО	Рабочая программа разработана на основе авторской программы учебного предмета «Изобразительное искусство» Неменский Б.М. и др. — М.: Просвещение, 2019	УМК «Школа России» -Неменская, Л. А. <u>Изобразительное искусство. Ты изображаешь, украшаешь и строишь. 2 класс: учебник для общеобразоват. учреждений / Л. А. Неменская; под ред. Б. М. Неменского. — М.: Просвещение, 2019.</u>	34 часа в год

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(начальное общее образование)

Шемарулина Светлана Владимировна									
Лобанов Сергей Дмитриевич	Рабочая программа по физической культуре (базовый уровень)	2 класс	ФГОС НОО	Разработана на основе авторской программы курса «Физическая культура» 1-4 классы Т.С. Лисицкая, Л.А. Новикова — М : Дрофа, Астрель, 2017.	- Учебник Т.С. Лисицкая, Л.А. Новикова. Физическая культура. 2 класс.- М.: АСТ, Астрель, 2012. Т.С. Лисицкая, Л.А. Новикова.- Спортивный дневник школьника. 1 класс. Рабочая тетрадь. — М.: АСТ, Астрель, 2012. -Т.С. Лисицкая, Л.А. Новикова. Обучение в 1 классе по учебнику «Физическая культура». — М.: АСТ, Астрель, 2012.	68 часов в год			
Акиншина Светлана Михайловна, Алексеева Елена Александровна Родионова Татьяна Николаевна, Шемарулина Светлана Владимировна	Рабочая программа по технологии (базовый уровень)	2 класс	ФГОС НОО	Рабочая программа разработана на основе авторской программы учебного предмета «Технология» 1 – 4 классыН. И. Роговцевой, С. В. Анащенковой. – М.: Просвещение, 2018.	УМК «Школа России» -Роговцева, Н. И. Технология. 2 класс : учебник для общеобразоват. учреждений / Н. И. Роговцева, Н. В. Богданова, И. П. Фрейтаг. – М.: Просвещение, 2018 -Роговцева, Н. И. Технология. 2 класс: рабочая тетрадь: пособие для учащихся общеобразоват. учреждений / Н. И. Роговцева, Н. В. Богданова, И. П. Фрейтаг. – М. : Просвещение, 2018	34 часа в год			
3 КЛАСС									
Бурилина Людмила	Рабочая программа по	3 класс	ФГОС НОО	Рабочая программа разработана на основе авторской программы	УМК «Школа России» - Канакина В.П. Русский язык.	170 часов в год			

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(начальное общее образование)

Юрьева, Россамахина Ирина Викторовна, Сосульникова Лариса Васильевна, Холькина Надежда Александровна	русскому языку (базовый уровень)	3 класс	ФГОС НОО	учебного предмета «Русский язык» 1-4 классы В. П. Канакина, В. Г. Горецкий, — М.: Просвещение, 2019.	Учебник. 3 класс. В 2ч. Ч.1 — М., Просвещение, 2019 - Канакина В.П. Русский язык. Учебник. 3класс.В 2ч. Ч.2 — М., Просвещение, 2019 - Канакина В.П. Русский язык. Рабочая тетрадь. 2 класс. В 2 ч.— М., Просвещение, 2022	136 часов в год
Бурилина Людмила Юрьевна, Россамахина Ирина Викторовна, Сосульникова Лариса Васильевна, Холькина Надежда Александровна	Рабочая программа по литературному чтению (базовый уровень)	3 класс	ФГОС НОО	Рабочая программа разработана на основе авторской программы учебного предмета «Обучение грамоте» 3 класс Горецкого В. Г., «Литературное чтение» 3 класс Л.Ф.Климановой, В. Г. Горецкого, — М., Просвещение, 2019 год	УМК « Школа России» - Л.Ф.Климанова, В. Г. Горецкий. Литературное чтение. Учебник. 3 класс. В 2 ч. Ч. 1 — М., Просвещение, 2019 - Л.Ф.Климанова, В. Г. Горецкий. Литературное чтение. Учебник. 3 класс. В 2 ч. Ч. 2 — М., Просвещение, 2019 - Бойкина М.В., Виноградская Л.А.. Литературное чтение. Рабочая тетрадь. 3 класс.— М., Просвещение, 2022	136 часов в год
Король Виталина Игоревна	Рабочая программа по английскому языку (начальная инновационная кола)	3 класс	ФГОС НОО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Английский язык» 3 класс, Ю.А.Комарова, И.В.Ларионова, - М. «Русское слово», 2018.	Учебник «Английский язык. Brilliant» 3 класс Ю.А.Комарова, И.В.Ларионова, Ж.Перрет-М.:000 Русское слово-учебник, Макмиллан, 2019	68 часов в год

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(начальное общее образование)

Вахрушева Елена Николаевна, Кожемякина Надежда Александровна	Рабочая программа по французскому языку (базовый уровень)	3 класс	ФГОС НОО	Разработана на основе авторской программы предмета «Французский язык» (предметная линия учебников «Французский в перспективе II- IV классы»), А.В.Еусева - М.: Просвещение, 2012 г.	-Касаткина Н.М., Белосельская Т.В., Французский язык. II класс (часть II): учебник для общеобразовательных организаций и школ с углубленным изучением французского языка. В 2 ч / - М.: Просвещение, 2019. -А.В.Гусева, Французский язык. II класс: рабочая тетрадь к учебнику/ - М: Просвещение, 2018. -Н.М. Касаткина, А.В.Гусева, Книга для учителя II класс, М.: Просвещение, 2019. -Н.М.Касаткина, Т.В.Белосельская: Французский язык. Аудиокурс к учебнику 2 класса.	68 часов в год
Бурялина Людмила Юрьевна, Россамахина Ирина Викторовна, Сосульникова Лариса Васильевна,	Рабочая программа по математике (базовый уровень)	3 класс	ФГОС НОО	Рабочая программа разработана на основе авторской программы учебного предмета «Математика» 1 – 4 классы М. И. Моро — М.: Просвещение, 2019.	<u>УМК «Школа России»</u> -Рабочая программа реализуется через УМК «Школа России»: - М. И. Моро. С.И. Волкова. С.В. Степанова. Математика 3 класс. Учебник. В 2 ч. — М., «Просвещение», 2019 - М. И. Моро. С.И. Волкова. Математика 3 класс. Рабочие	136 часов в год

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(начальное общее образование)

Холькина Надежда Александровна	3 класс	ФГОС НОО	Рабочая программа разработана на основе авторской программы учебного предмета «Математика и конструирование» 1 – 4 классы М. И. Моро, С.В.Волковой— М.: Просвещение., 2019.	тетради № 1, 2. — М., «Просвещение», 2022	34 часа
Бурилина Людмила Юрьевна, Россамахина Ирина Викторовна, Сосульникова Лариса Васильевна, Холькина Надежда Александровна	3 класс	ФГОС НОО	Рабочая программа предмета «Окружающий мир » для 3 класса разработана на основе авторской программы А.А.Плешакова «Окружающий мир». М.: Просвещение, 2014.	УМК «Школа России» -Рабочая программа реализуется через УМК «Школа России»: - М. И. Моро, С.И. Волкова. С.В. Степанова. Математика и конструирование 3 класс. Учебное пособие. — М., «Просвещение», 2022	68 часов в год
Бурилина Людмила Юрьевна, Россамахина Ирина Викторовна, Сосульникова Лариса Васильевна, Холькина Надежда Александровна	3 класс	ФГОС НОО	Рабочая программа по окружающему миру (базовый уровень)	УМК «Школа России» - А.А.Плешаков. Окружающий мир. 3 класс. Учебник для общеобразоват. организаций в 2 ч./А.А.Плешаков - 12 изд., перераб. - М.: Просвещение, 2019. - А.А.Плешаков. Окружающий мир. 3 класс. Рабочие тетради. Пособие для общеобразоват. организаций в 2ч. /А.А.Плешаков 10 изд., перераб., М.: Просвещение, 2022.	34 часа в год
Фомина Ольга Вячеславовна	3 класс	ФГОС НОО	Рабочая программа по музыке (базовый	Бакланова Т.Н., «Музыка» 3 класс. Учебник - М., «Дрофа», 2014 г.	34 часа в год

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(начальное общее образование)

Бурилина Людмила Юрьевна, Россамахина Ирина Викторовна, Сосульникова Лариса Васильевна, Холькина Надежда Александровна	Рабочая программа по изобразительному искусству (базовый уровень)	3 класс	ФГОС НОО	Т.Н., М. Дрофа, 2014 г. Рабочая программа разработана на основе авторской программы учебного предмета «Изобразительное искусство» Неменский Б.М. и др. — М.: Просвещение, 2019	УМК «Школа России» -Неменская, Л. А. <u>Изобразительное искусство. Ты изображаешь, украшаешь и строишь. 3 класс: учебник для общеобразоват. учреждений / Л. А. Неменская; под ред. Б. М. Неменского. — М.: Просвещение, 2019.</u>	34 часа в год
Бурилина Людмила Юрьевна, Россамахина Ирина Викторовна, Сосульникова Лариса Васильевна, Холькина Надежда Александровна	Рабочая программа по технологии (базовый уровень)	3 класс	ФГОС НОО	Рабочая программа разработана на основе авторской программы учебного предмета «Технология» 1 – 4 классы И. Роговцевой, С. В. Анащенковой. – М.: Просвещение, 2018.	УМК «Школа России» -Роговцева, Н. И. Технология. 3 класс : учебник для общеобразоват. учреждений / Н. И. Роговцева, Н. В. Богданова, И. П. Фрейтаг. – М.: Просвещение, 2018 -Роговцева, Н. И. Технология 3 класс: рабочая тетрадь: пособие для учащихся общеобразоват. учреждений / Н. И. Роговцева, Н. В. Богданова, И. П. Фрейтаг. – М.: Просвещение, 2022	34 часа в год
Пискунова Антонина Михайловна	Рабочая программа по физической культуре (базовый уровень)	3 класс	ФГОС НОО	Разработана на основе авторской программы курса «Физическая культура» 1-4 классы Т.С. Лисицкая, Л.А. Новикова — М : Дрофа, Астрель, 2017.	-Учебник Т.С. Лисицкая, ЛА. Новикова. Физическая культура, 2014 класс. — М.: АСТ, Астрель, 2014 -Т.С. Лисицкая, Л.А. Новикова. Спортивный дневник школьника.	66 часа в год

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(начальное общее образование)

4 класс						
Абрамян Татьяна Николаевна, Клименко Ольга Васильевна, Курбатова Мария Ивановна, Лощина Татьяна Алексеевна	Рабочая программа по русскому языку (базовый уровень)	4 класс	ФГОС НОО	Рабочая программа разработана на основе авторской программы учебного предмета «Русский язык» 1-4 классы В. П. Канакина, В. Г. Горецкий, — М.: Просвещение, 2019.	3 класс. Рабочая тетрадь. — М.: АСТ, Астрель, 2014 -Т.С. Лисицкая, Л.А. Новикова. Обучение в 3 классе по учебнику «Физическая культура». — М.: АСТ, Астрель.2014 УМК «Школа России» - Канакина В.П. Русский язык. Учебник. 4 класс. В 2ч. Ч.1 — М., Просвещение, 2019 - Канакина В.П. Русский язык. Учебник. 4класс.В 2ч. Ч.2 — М., Просвещение, 2019 - Канакина В.П. Русский язык. Рабочая тетрадь. 4 класс. В 2 ч.— М., Просвещение, 2022	136 часов в год
Абрамян Татьяна Николаевна, Клименко Ольга Васильевна, Курбатова Мария Ивановна, Лощина Татьяна Алексеевна	Рабочая программа по литературному чтению (базовый уровень)	4 класс	ФГОС НОО	Рабочая программа разработана на основе авторской программы учебного предмета «Литературное чтение» 4 класс Л.Ф.Климановой, В. Г. Горецкого, — М., Просвещение, 2019 год	УМК « Школа России» - Л.Ф.Климанова, В. Г. Горецкий. Литературное чтение. Учебник. 4 класс. В 2 ч. Ч. 1 — М., Просвещение, 2019 - Л.Ф.Климанова, В. Г. Горецкий. Литературное чтение. Учебник. 4 класс. В 2 ч. Ч. 2 — М., Просвещение, 2019 - Бойкина М.В., Виноградская Л.А.. Литературное чтение. Рабочая тетрадь. 4 класс.— М., Просвещение, 2022	136 часов в год

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(начальное общее образование)

Яковлева Анастасия Борисовна	Рабочая программа по английскому языку (начальная инновационная школа)	4 класс	ФГОС НОО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Английский язык» 4 класс, Ю.А.Комарова, И.В.Ларионова, - М. «Русское слово», 2018.	Учебник «Английский язык. Brilliant» 4 класс Ю.А.Комарова, И.В.Ларионова, Ж.Перретт-М.:000 Русское слово-учебник, Макмиллан, 2019	68 часов в год
Кожемякина Надежда Александровна	Рабочая программа по французскому языку (базовый уровень)	4 класс	ФГОС НОО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Французский язык» (предметная линия учебников «Французский в перспективе II- IV классы»), А.В.Гусева - М.: Просвещение, 2012 г.	-Касаткина Н.М., Белосельская Т.В., Французский язык. III класс: учебник для общеобразовательных организаций и школ с углубленным изучением французского языка. В 2 ч / - М.: Просвещение, 2019. -А.В.Гусева, Французский язык. III класс: рабочая тетрадь к учебнику/ - М: Просвещение, 2018. -Н.М. Касаткина, А.В.Гусева, Книга для учителя II класс, М.: Просвещение, 2019. -М.Касаткина, Т.В.Белосельская: Французский язык. Аудиокурс к учебнику 3 класса.	68 часов в год
Абрамян Татьяна	Рабочая программа по	4 класс	ФГОС НОО	Рабочая программа разработана на основе авторской программы	УМК «Школа России» -Рабочая программа реализуется	136 часов в год

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(начальное общее образование)

Николаевна, Клименко Ольга Васильевна, Курбатова Мария Ивановна, Лощинина Татьяна Алексеевна	математике (базовый уровень)			учебного предмета «Математика» 1 – 4 классы М. И. Моро— М.: Просвещение., 2019.	через УМК «Школа России»: - М. И. Моро. С.И. Волкова. С.В. Стеланова. Математика 4 класс. Учебник. В 2 ч. — М., «Просвещение», 2019 - М. И. Моро. С.И. Волкова. Математика 4 класс. Рабочие тетради № 1, 2. — М., «Просвещение», 2019	34 часа
Фомина Ольга Вячеславовна	Рабочая программа по музыке (базовый уровень)	4 класс	ФГОС НОО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Музыка. 1-4 классы» Бакланова Т.Н., М. Дрофа, 2019 г.	Бакланова Т.Н., «Музыка» 4 класс. Учебник - М., «Дрофа», 2019 г.	34 часа
Абрамян Татьяна Николаевна, Клименко Ольга Васильевна, Курбатова Мария Ивановна, Лощинина Татьяна Алексеевна	Рабочая программа по окружающему миру (базовый уровень)	4 класс	ФГОС НОО	Рабочая программа предмета «Окружающий мир » для 4 класса разработана на основе авторской программы А.А.Плешакова «Окружающий мир». М.: Просвещение, 2014.	УМК «Школа России» - А.А.Плешаков. Окружающий мир. 4 класс. Учебник для общеобразоват. организаций в 2 ч./А.А.Плешаков - 12 изд., перераб. - М.: Просвещение, 2019. - А.А.Плешаков. Окружающий мир. 4 класс. Рабочие тетради. Пособие для общеобразоват. организаций в 2ч. /А.А.Плешаков 10 изд., перераб., М.: Просвещение, 2022.	68 часов в год
Абрамян Татьяна Николаевна, Клименко	Рабочая программа по изобразительному искусству	4 класс	ФГОС НОО	Рабочая программа разработана на основе авторской программы учебного предмета	УМК «Школа России» -Неменская, Л. А. Изобразительное искусство. Ты изображаешь, украшаешь и	34 часа в год

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(начальное общее образование)

Ольга Васильевна, Курбатова Мария Ивановна, Лощина Татьяна Алексеевна	(базовый уровень)	4 класс	ФГОС НОО	«Изобразительное искусство» Неменский Б.М. и др. — М.: Просвещение, 2019	строишь. 4 класс: учебник для общеобразоват. учреждений / Л. А. Неменская; под ред. Б. М. Неменского. — М.: Просвещение, 2019.	68 часа в год
Селиванова Наталья Владимировна	Рабочая программа по физической культуре (базовый уровень)	4 класс	ФГОС НОО	Разработана на основе авторской программы курса «Физическая культура» 1-4 классы Т.С. Лисицкая, Л.А. Новикова — М.: Дрофа, Астрель, 2017.	-Учебник Т.С. Лисицкая, Л.А. Новикова. Физическая культура. 4 класс. М.: АСТ, Астрель. -Т.С. Лисицкая, Л.А. Новикова. Спортивный дневник школьника. 4 класс. Рабочая тетрадь. — М.: АСТ, Астрель. -Т.С. Лисицкая, Л.А. Новикова. Обучение в 4 классе по учебнику «Физическая культура». — М.: АСТ, Астрель.	68 часа в год
Абрамян Татьяна Николаевна, Клименко Ольга Васильевна, Курбатова Мария Ивановна, Лощина Татьяна Алексеевна	Рабочая программа по технологии (базовый уровень)	4 класс	ФГОС НОО	Рабочая программа разработана на основе авторской программы учебного предмета «Технология» 1 – 4 классы Н. И. Роговцевой, С. В. Анащенковой. – М.: Просвещение, 2018.	УМК «Школа России» -Роговцева, Н. И. Технология. 4 класс : учебник для общеобразоват. учреждений / Н. И. Роговцева, Н. В. Богданова, И. П. Фрейтаг. – М.: Просвещение, 2018 -Роговцева, Н. И. Технология. 4 класс: рабочая тетрадь: пособие для учащихся общеобразоват. учреждений / Н. И. Роговцева, Н. В. Богданова, И. П. Фрейтаг. – М.: Просвещение, 2022	34 часа в год

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(начальное общее образование)

Абрамян Татьяна Николаевна,	Рабочая программа по учебному предмету «Основы православной культуры»	4 класс	ФГОС НОО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы религиозных культур и светской этики. Основы православной культуры». А.В.Кураев – М.: Просвещение, 2017.	УМК «Школа России» -А.В.Кураев "Основы религиозных культур и светской этики. Основы православной культуры" 4 класс: учебник для общеобразовательных организаций- М.: Просвещение,2017 -Программа комплексного учебного курса «Основы религиозных культур и светской этики». М.: Просвещение,2013 -Основы религиозных культур и светской этики. Книга для учителя. Справочные материалы для общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение,2013 -Основы религиозных культур и светской этики. Книга для родителей. – М.: Просвещение,2013	34 часа в год
Курбагова Мария Ивановна Лощина Татьяна Алексеевна	Рабочая программа по учебному предмету «Основы светской этики»	4 класс	ФГОС НОО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы религиозных культур и светской этики. Основы светской этики» 4 класс А. И. Шемшурина — М.: Просвещение, 2017.	УМК «Школа России» -Шемшурина А.И. Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы религиозных культур и светской этики. Основы светской этики. 4 класс: учебник для общеобразовательных организаций - М.: Просвещение,	34 часа в год

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(начальное общее образование)

Клименко Ольга Васильевна	Рабочая программа по учебному предмету «Основы мировых религиозных культур»	4 класс	ФГОС НОО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы мировых религиозных культур и светской этики. Основы мировых религиозных культур и светской этики», Беглов А.Л., Саплин Е.В., Токарева А.А. - М.: Просвещение, 2016.	2017г. -Программа комплексного учебного курса «Основы религиозных культур и светской этики». М.: Просвещение, 2017г. -Основы религиозных культур и светской этики. Книга для учителя. Справочные материалы для общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2017г. -Основы религиозных культур и светской этики. Книга для родителей. – М.: Просвещение, 2017г.	34 часа в год
---------------------------	---	---------	----------	---	--	---------------

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(начальное общее образование)

					<p>М.Просвещение,2012</p> <p>-Основы духовно-нравственной культуры народов России.</p> <p>Основы религиозных культур и светской этики. Книга для учителя. 4-5 классы: справочные материалы для образовательных учреждений. В.А.Тишков, Т.Д.Шапошников.- М.: Просвещение,2012</p> <p>-Электронное приложение к учебному пособию Основы религиозных культур и светской этики. Основы мировых религиозных культур: учебное пособие для 4-5 классов.- М: Просвещение, 2011</p> <p>-Методическое пособие для учителя. Беглов А.Л., Саплин Е.В., Токарева А.А.- М.:Просвещение,2010</p>
--	--	--	--	--	---

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

ФИО учителя	Программа	Класс	Реализация	На основании какой программы составлена рабочая программа учителя	УМК	Кол-во часов в год
Цурилова Екатерина Андреевна, Захарова Наталья Михайловна, Суворина Анастасия Дмитриевна	Рабочая программа по русскому языку (базовый уровень)	5 классы	ФГОС ООО (новые)	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Русский язык» 5—9 классы, М.М.Разумовская и др. — М.: Дрофа, 2017.	- Учебник «Русский язык» 5 кл. М.М.Разумовская, С.И.Львова и др., М.: «Дрофа», 2020 - Львов В.В. Русский язык. 5 кл. Рабочая тетрадь (диагностические работы), М.: «Дрофа», 2020 - Львов В.В. Русский язык. Контрольные и проверочные работы. 5 кл., М.: «Дрофа», 2020 - Капинос В.И., Пучкова Л.И., Гостева Ю.Н. Русский язык. 5 кл. Тесты. М.: «Дрофа», 2020 - Ларионова Л.Г. Русский язык. 5 кл. Рабочая тетрадь с тестовыми заданиями, М.: «Дрофа», 2020	165 часов в в год
Цурилова Екатерина Андреевна, Захарова Наталья Михайловна, Суворина Анастасия Дмитриевна	Рабочая программа по литературе (базовый уровень)	5 классы	ФГОС ООО (новые)	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Литература» 5—9 классы, В.Я. Коровина, В.П. Журавлев, В.И. Коровин,- М.: Просвещение, 2021.	- Литература: 5 класс: учебник: в 2 частях/ В.Я. Коровина, В.П. Журавлев, В.И. Коровин, - Москва: Просвещение; 2022. - «Литература 5 класс»: рабочая тетрадь в 2-х частях. ФГОС. / Р.Г. Ахмадулина. - М.: Просвещение, 2020. - ФГОС. Фонохрестоматия к учебнику «Литература 5 класс» к учебнику В.Я. Коровиной. - Методические советы	99 часов в год

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

Горст Оксана Викторовна	Рабочая программа по математике	5 классы	ФГОС ООО	<p>Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Математика» 5 класс, А.Г. Мерзляк, Б.В. Полонский, М.С. Якир, Д.А. Номировский, Е.В. Буцко. - М.: «Вента - Граф», 2017.</p>	<p>«Литература. 5 класс», под ред. В.Я. Коровиной.-М.: Просвещение,2021. - « Читаем. Думаем. Слорим.»Дидактический материал по литературе 5 класс.- М.: Просвещение ,2021. - Ляшенко Е.А. « Тесты по литературе к учебнику 5 класса»(ФГОС).-М.: Просвещение, 2022. - Гороховская Л.Н. « Литература 5 класс»- контрольные работы к учебнику В.Я. Коровиной и др.(ФГОС).- М.: Просвещение, 2019. - Фокина О.А. « Литература 5 класс. Дидактические материалы к учебнику В.Я. Коровиной и др.(ФГОС, к новому ФПУ).-М.: Просвещение, 2022.</p>	165 часов в год
					<p>- Математика: 5 класс: учебник для учащихся общеобразоват. учреждений / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир. — М.: Вентана-Граф, 2018 - Математика: 5 класс: дидактические материалы: сборник задач и контрольных работ / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир. — М.: Вентана-Граф, 2018.Математика: 5 класс: рабочая тетрадь №1, №2 / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский,</p>	

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

<p>Бодрова Ирина Александровна</p>	<p>Рабочая программа по информатике (базовый уровень)</p>	<p>5 классы</p>	<p>ФГОС ООО</p>	<p>Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Информатика» 5-9 классы: Л.Л. Босова, А.Ю.Босова, М.:БИНОМ. Лаборатория знаний», 2016 г.</p>	<p>М.С. Якир. — М.: Вентана-Граф, 2018. - Математика: 5 класс: методическое пособие / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир. — М.: Вентана-Граф, 2017 - Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика: Учебник для 5 класса. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016 - Босова Л.Л., Босова А.Б. Информатика: рабочая тетрадь для 5 класса. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, - Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 5-6 классы : методическое пособие. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, - Босова Л.Л., Босова А.Ю. Электронное приложение к учебнику «Информатика. 5 класс» - Материалы авторской мастерской Босовой Л.Л. (metodist.lbz.ru/)</p>	<p>33 часа в год</p>
<p>Стешенко Татьяна Павловна Шитова Любовь Николаевна</p>	<p>Рабочая программа по иностранному (английскому) языку (базовый уровень)</p>	<p>5 классы</p>	<p>ФГОС ООО</p>	<p>Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Английский язык» 5-9 классы, И.В.Ларионова, - М.: «Русское слово-учебник», 2019</p>	<p>- Ю.А. Комарова, И.В. Ларионова, К. Макбет «Английский язык» учебник 5 кл. общеобразовательных учреждений/- М.: ООО «Русское слово - учебник»: Макмиллан, 2020. - Ю.А. Комарова, И.В. Ларионова, К. Макбет «Английский язык»,</p>	<p>99 ч.</p>

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

<p>Платова Светлана Юрьевна Зотова Елена Рудольфовна</p>	<p>Рабочая программа по иностранному (французскому) языку (базовый уровень)</p>	<p>5 классы</p>	<p>ФГОС ООО</p>	<p>Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Французский язык» (предметная линия учебников «Твой друг французский язык») 5—9 классы, А.С. Кулигина, А.В. Щепилова.- М.: Просвещение, 2011.</p>	<p>Рабочая тетрадь по английскому языку для 5 кл. общеобразоват. учреждений/ - М.: ООО «Русское слово - учебник»: Макмиллан, 2020. - Кулигина А.С., Щепилова А.В. Французский язык. Твой друг французский язык. 5 класс. Учебник. В 2 частях - М.: Просвещение. 2018, 2019; - Кулигина А.С., Щепилова А.В. Приложение на электронном носителе. 5 класс. - М.: Просвещение. 2018, 2019; - Кулигина А.С., Щепилова А.В. Твой друг французский язык. 5 класс. Рабочая тетрадь. - М.: Просвещение. 2019; - Кулигина А.С., Щепилова А.В. Твой друг французский язык. 5 класс. Книга для учителя. Поурочные разработки - М.: Просвещение. 2018.</p>	<p>99 часов в год</p>
<p>Борисова Нелли Михайловна</p>	<p>Рабочая программа по биологии (базовый уровень)</p>	<p>5 классы</p>	<p>ФГОС ООО</p>	<p>Рабочая программа по биологии основного общего образования разработана в соответствии с требованиями обновлённого Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО) и с учётом Примерной основной образовательной программы</p>	<p>- Пасечник В.В. Биология. Введение в биологию, 5 класс, Учебник – М.: Дрофа, 2021, - Биология 5-9 классы. 1-2 часть. Растения, Мультимедийное учебное пособие. - М.: Дрофа, 2021 - Электронные уроки и тесты. Биология в школе. Растительный мир. ЗАО, Просвещение - Медиа,</p>	<p>33 часа в год</p>

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

				основного общего образования (ПООП ООО) по предмету «Биология». Рабочая программа реализуется через УМКВ. В. Пасечника (линейный курс). Биология. 5-9 классы. https://rosuchebnik.ru/	2021.	
Магомедова НаидаАбдулвагабо вна	Рабочая программа по истории (базовый уровень)	5 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы по Всеобщей истории А.А. Вигасина - А. О. Сороко-Цюпы. 5-9 классы. - М.: Просвещение, 2014	- «История Древнего мира. 5 класс» А.А.Вигасин, Г.И. Годер, И.С. Свенцицкая, М. Просвещение, 2015. - Атлас «История Древнего мира» - Контурные карты «История Древнего мира», М.: Дрофа, 2022	66 часов в год
Бондаренко Мария Владимировна	Рабочая программа по ОДНКНР	5 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе примерной Программы ОДНКНР 5 класс /Программы общеобразовательных учреждений. Основы духовно-нравственной культуры народов России 5 класс /под общей редакцией Н.Ф.Виноградовой, В.И.Власенко, А.В.Полякова - М.: Вентана-Граф, 2018.	- Н.Ф.Виноградова, В.И.Власенко «Основы духовно-нравственной культуры народов России». Учебник для 5 класса М.: Вентана-Граф, 2019, - А.В.Камкин. Истоки. Учебное пособие 6 класс. М.: : Изд.дом «Истоки»,2010.	33 часа в год
Леснова Дарья Александровна	Рабочая программа по географии (базовый уровень)	5 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета 5 – 9 классов линии «Полярная звезда» «География» А.И. Алексеева, В.В. Николиной, Е.К. Липкиной – М.: «Просвещение», 2019	- А.И.Алексеев, В.В. Николина, Е.К. Липкина и др. География. 5-6 класс. Учебник. М.: «Просвещение». 2019 - В.В.Николина. География. Мой тренажер. 5-6 класс– М.: «Просвещение».2019 - А.В.Матвеев.Контурные карты. 5	33 часа в год

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

Фомина Ольга Вячеславовна	Рабочая программа по музыке (базовый уровень)	5 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Музыка. Основная школа» 5-7 классы, Е.Д. Критская, Г.П. Сергеева - М.: Просвещение, 2017.	класс. – М.: «Просвещение». 2018 - М.В. Петрова.Атлас. 5-бкласс.– М.: «Просвещение». 2017 - В.В.Николина, География. Поурочные разработки 5 – 6 классы. – М.: «Просвещение». 2012	33 часа в год
Ромашенко Светлана Владимировна	Рабочая программа по изобразительному искусству (базовый уровень)	5 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Изобразительное искусство», 5-8 классы, Б. М. Йеменский, М.: Просвещение, 2017.	Е.Д. Критская, Г.П. Сергеева, Т.С. Шмагина «Музыка».5 класс. Учебник - М., Просвещение, 2017г.	33 часа в год
Смирнов Денис Геннадьевич	Рабочая программа по технологии (базовый уровень)	5 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Технология» 5-8 классы В.Д. Симоненко, М: Вентана-Граф,2017.	Учебник «Изобразительное искусство. Декоративно-прикладное искусство в жизни человека» 5класс, И.А. Горяева, О.В. Островская под ред. Б.М. Йеменского. М.: Просвещение, 2017.	33 часа в год
Башкатова Светлана Викторовна	Рабочая программа по технологии (базовый уровень)	5 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Технология» 5-9 классы, О.А. Кожина, - М:Дрофа, 2017.	Учебник «Технология. Индустриальная технология» 5 класс, Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. издательство М.: Вентана-Граф», 2017.	66 часов в год
					Учебник «Технология. Обслуживающий труд». 5 класс, О.А. Кожина, Е.Н. Кудачова, С.Э. Макруцкая, - М.: Дрофа, 2017.	66 часов в год

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

	Рабочая программа по физической культуре (базовый уровень)	5 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета: «Физическая культура» для 5-9 классов А.П. Матвеев, - М.: Просвещение, 2017.	Учебник «Физическая культура» 5 класс, А.П. Матвеев, - М.: Просвещение, 2017.	66 часов в год
6 класс						
Чурилова Екатерина Андреевна, Баранова Анастасия Сергеевна, Надрышина Екатерина Феофановна	Рабочая программа по русскому языку (базовый уровень)	6 классы	ФГОС ООО (новые)	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Русский язык» 5—9 классы, М.М.Разумовская и др. — М.: Дрофа, 2019.	- Учебник «Русский язык» 6 класс М.М.Разумовская, С.И.Львова и др., М.: «Дрофа», 2018 - Львов В.В. Русский язык. 6 класс. Рабочая тетрадь (диагностические работы), М.: «Дрофа», 2018 - Львов В.В. Русский язык. Контрольные и проверочные работы. 6 класс, М.: «Дрофа», 2018 - Капинос В.И., Пучкова Л.И., ГостеваЮ.Н. Русский язык. 6 класс. Тесты, М.: «Дрофа», 2018 - Ларионова Л.Г. Русский язык. 6 класс. Рабочая тетрадь с тестовыми заданиями, М.: «Дрофа», 2018	198 часов в год
Чурилова Екатерина Андреевна, Суворина Анастасия Дмитриевна, Надрышина Екатерина Феофановна	Рабочая программа по литературе (базовый уровень)	6 классы	ФГОС ООО (новые)	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Литература», 5—9 классы, Г.С. Меркни, С.А. Зинин. - М.: ООО «Русское слово — учебник», 2016.	- Литература: учебник для 6 класса общеобразовательных учреждений: в 2 ч./ авт.сост. Г.С. Меркин. - М.: ООО «Русское слово - учебник», 2015.(ФГОС .Инновационнаяшкола) - Рабочая тетрадь к учебнику Г.С. Меркина «Литература». 6 класс:	99 часов в год

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

				<p>в 2 ч. Часть 1,2/ Ф.Е. Соловьева; под ред.Г.С. Меркина. - М.:000 «Русское слово - учебник», 2016. (ФГОС.Инновационная школа) - Мультимедийное приложение к учебнику Г.С. Меркина. Литература. 6 класс. Тематическое планирование к учебнику «Литература. 6 класс» /Ф.Е.Соловьева; под ред. Г.С. Меркина - М.: ООО «ТИД «Русское слово - учебник», 2016. - Ф.Е.Соловьева. Уроки литературы. 6 класс (к учебнику Г.С. Меркина «Литература» 6 класс): методическое пособие. ФГОС. - М.: ООО «Русское слово учебник».2017. - (ФГОС Инновационная школа)</p>	<p>198 часов в год</p>
<p>Губина Алина Игровна, Зиновьева Ольга Яковлевна</p>	<p>Рабочая программа по математике</p>	<p>6 классы</p>	<p>ФГОС ООО</p>	<p>Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Математика» 6 класс, А.Г. Мерзляк, Б.В. Полонский, М.С. Якир, Д.А. Номировский, Е.В. Буцко. - М.: «Вента - Граф», 2017.</p> <p>- Математика: 6 класс: учебник для учащихся общеобразоват. учреждений / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир. — М.: Вентана-Граф, 2018. Математика: 6 класс: дидактические материалы:сборник задач и контрольных работ / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир. — М.: Вентана-Граф, 2018. - Математика: 6 класс: рабочая тетрадь №1, №2 / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир. — М.: Вентана-Граф, 2018.</p>	

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

Шитова Любовь Николаевна,	Рабочая программа по иностранному (английскому) языку (базовый уровень)	6 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Английский язык» 5-9 классы, И В. Ларионова, М.: ООО «Русское слово - учебник», 2019.	<p>- Математика: 6 класс: методическое пособие / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир. — М.: Вентана-Граф, 2017</p> <p>- Ю.А. Комарова, И В. Ларионова, К. Макбет «Английский язык» учебник для 6 класса общеобразовательных учреждений/ - М.: ООО «Русское слово - учебник»: Макмиллан, 2021.</p> <p>- Ю.А. Комарова, И В. Ларионова, К. Макбет «Английский для 6 класса общеобразовательных учреждений/ - М.: ООО «Русское слово - учебник»: Макмиллан, 2021.й язык» рабочая тетрадь по английскому языку для 6 класса общеобразовательных учреждений/ - М.: ООО «Русское слово - учебник»: Макмиллан, 2021.</p>	99 часа в год
Зотова Елена Рудольфовна	Рабочая программа по иностранному (французскому) языку (базовый уровень)	6 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Французский язык» (предметная линия учебников «Твой друг французский язык»), 5-9 классы, А.С. Кулигина, А.В. Щепилова, М.: Просвещение, 2011.	<p>- “Lefrancaisc’estsuper!” 6 класс, А.Кулигина, А.Щепилова, учебник 6 класс для общеобразовательных учреждений, М.: «Просвещение» 2018, 2019.</p> <p>- Рабочая тетрадь “Cahierd’activites”, 6 класс, А.Кулигина, А.Щепилова, М.: Просвещение, 2019.</p> <p>- Книга для учителя “Livreduprofesseur”, 6 класс,</p>	99 часа в год

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

					<p>А.Кулигина, А.Щепилова, М.: Просвещение, 2018 - Аудиоприложение- CDMPР3, 6 класс, А.Кулигина, А.Щепилова, М.: Просвещение, 2018 - Г.Ю.Настёнова Контрольные и проверочные работы по французскому языку:5-6классы, М.:Экзамен,2008</p>	<p>33 часа в год</p>
<p>Леснова Дарья Александровна</p>	<p>Рабочая программа по географии (базовый уровень)</p>	<p>6 классы</p>	<p>ФГОС ООО</p>	<p>Разработана на основе авторской программы учебного предмета 5 – 9 классов линии «Полярная звезда» «География»А.И. Алексеева, В.В. Николиной, Е.К. Липкиной – М.: «Просвещение», 2019</p>	<p>-А.И.Алексеев, В.В. Николина, Е.К. Липкина и др. География. 5-6 класс. Учебник. М.: «Просвещение». 2019 - В.В.Николина. География. Мой тренажер. 5-6 класс – М.: «Просвещение». 2019 - А.В.Матвеев. Контурные карты. 6 класс. – М.: «Просвещение». 2022 - М.В. Петрова. Атлас. 5-6 класс. – М.: «Просвещение». 2017 - В.В.Николина, География. Поурочные разработки 5 – 6 классы. – М.: «Просвещение». 2012</p>	<p>33 часа в год</p>
<p>Борисова Нелли Михайловна</p>	<p>Рабочая программа по биологии (базовый уровень)</p>	<p>6 классы</p>	<p>ФГОС ООО</p>	<p>Рабочая программа по биологии основного общего образования разработана в соответствии с требованиями обновлённого Федерального государственного</p>	<p>- Пасечник В.В. Биология. Покрытосеменные растения: строение и жизнедеятельность. (линейный курс), 6 класс, Учебник – М.: Дрофа, 2021</p>	<p>33 часа в год</p>

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

				образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО) и с учётом Примерной основной образовательной программы основного общего образования (ООП ООО) по предмету «Биология». Рабочая программа реализуется через УМК В. В. Пасечника (линейный курс). Биология. 5-9 классы. https://rosuchebnik.ru/	- Биология 5-9 классы. 1 часть. Мультимедийное учебное пособие. -М.: Дрофа, 2021 - Электронные уроки и тесты. Биология в школе. Живые организмы. ЗАО, Просвещение - Медиа, 2021.	33 часа в год
Фомина Ольга Вячеславовна	Рабочая программа по музыке (базовый уровень)	6 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Музыка. Основная школа» 5-7 классы, Е.Д. Критская, Г.П. Сергеева - М.: Просвещение, 2017.	Е.Д. Критская, Г.П. Сергеева, Т.С. Шамагина «Музыка» 6 класс. Учебник - М., Просвещение, 2017г.	66 часов в год
Смирнов Денис Геннадьевич	Рабочая программа по технологии (базовый уровень)	6 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Технология» 5-8 классы В.Д. Симоненко. М: Вентана- Граф, 2017.	Учебник «Технология Индустриальная технология». 6 класс, Тищенко А.Т., Симоненко В. Д.-М: «Вентана- Граф», 2017.	66 часов в год
Башкатова Светлана Викторовна	Рабочая программа по технологии (базовый уровень)	6 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Технология» 5-9 классы, Н.В. Сеница, В.Д. Симоненко - М.: Дрофа, 2017	Учебник «Технология. Технология ведения дома» 6 класс. О.А. Кожина, Е.Н. Кудактова, С.Э. Маркуцкая, - М.: Дрофа, 2017	66 часов в год

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

Бикеев Савелий Дмитриевич	Рабочая программа по физической культуре (базовый уровень)	6 класс	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета: «Физическая культура» для 5-9 классов А.П. Матвеев, - М.: Просвещение, 2017.	Учебник «Физическая культура» 6 класс, А.П. Матвеев, - М.: Просвещение, 2015.	66 часов в год
Ромашенко Светлана Владимировна	Рабочая программа по изобразительному искусству (базовый уровень)	6 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Изобразительное искусство», 58 классы, Б. М. Неменский, М: Просвещение, 2016.	Учебник «Изобразительное искусство. Искусство в жизни человека» 6 класс, Л.А. Неменская под ред. Б.М. Неменского, М.: Просвещение, 2014г	33 часа в год
7 класс						
Захарова Наталья Михайловна, Суворина Анастасия Дмитриевна	Рабочая программа по русскому языку (базовый уровень)	7 классы	ФГОС ООО (новые)	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Русский язык». 5—9 классы, М.М.Разумовская и др. - М.: Дрофа», 2017.	- Учебник. Русский язык. 7 класс М.М.Разумовская, С.И.Львоваидр.М.: «Дрофа», 2017 - Груздева Е.Н. Комплексный анализ текста. Рабочая тетрадь по русскому языку. 7 класс. Ко всем действующим учебникам. ФГОС, М.: «Дрофа», 2018 - Груздева Е.Н. Тесты по русскому языку. 7 класс. К учебнику М.М. Разумовской. ФГОС, М.: «Дрофа», 2018 - Ларионова Л.Г. Русский язык. Орфография. 7 класс. Рабочая тетрадь к учебнику «Русский язык. 7 класс» под редакцией М.М. Разумовской. С тестовыми заданиями ЕГЭ. Вертикаль. ФГОС, М.: «Дрофа», 2018 - Львов В.В. Русский язык. 7 класс.	132 часа в год

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

<p>Захарова Наталья Михайловна, Суворина Анастасия Дмитриевна</p>	<p>Рабочая программа по литературе (базовый уровень)</p>	<p>7 классы</p>	<p>ФГОС ООО</p>	<p>Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Литература», 5—9 классы, Г.С. Меркни, С.А. Зинин. - М.: ООО «Русское слово — учебник», 2016.</p>	<p>Контрольные и проверочные работы. Вертикаль. ФГОС, М.: «Дрофа», 2018 Капинос В.И., Пучкова Л.И., Гостева Ю.И. Русский язык. 7 класс. Тесты. Вертикаль. ФГОС, М.: «Дрофа», 2018 - Львов В.В. Русский язык. 7 класс. Диагностические работы к УМК под редакцией М.М.Разумовской, П.А. Леканта. Вертикаль. ФГОС, М.: «Дрофа», - 2017</p>	<p>66 часов в год</p>
---	--	-----------------	-----------------	--	--	-----------------------

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

Губина Алина Игоревна, Наумова Марина Павловна, Рубис Олег Дмитриевич	Рабочая программа по алгебре	7 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Алгебра», 7 класс, А.Г. Мерзляк, В.М. Поляков, М.С. Якир, Е.В. Буцко. - М.: Вентана- Граф, 2017.	- М.: ООО «Русское слово», 2017. - Алгебра: 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций/ А.Г. Мерзляк, В.М. Поляков,- 2-е изд. М.: Вентана- Граф, 2017 Алгебра: 7 класс: дидактические материалы: пособие для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, Е.М. Рабинович, М.С. Якир. — М.: Вентана-Граф, 2016. - - Алгебра: 7 класс: методическое пособие / Е.В. Буцко, А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир. М.: Вентана-Граф, 2016	99 часа в год
Асламазова Земфира Степановна, Губина Алина Игоревна, Рубис Олег Дмитриевич	Рабочая программа по геометрии (базовый уровень)	7 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Геометрия», 7 класс, А.Г. Мерзляк, Б.В. Полонский, М.С. Якир, Д.А. Номировский, Е.В. Буцко. - М.: «Вентана- Граф», 2017.	- Геометрия: 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Г. Мерзляк, В.М Поляков М.: Вентана-Граф, 2018 Геометрия: 7 класс: дидактические материалы: сборник задач и контрольных работ/А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, Е, М, Рабинович М.С. Якир. - М.: Вентана-Граф, 2018 - Геометрия: 8 класс: методическое пособие / Е.В. Буцко, А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир. - М.: Вентана - Граф, 2018	66 часов в год
Бричев Тимур Юрьевич	Рабочая программа по информатике	7 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета	- Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика: Учебник для 7	33 часа в год

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

	(базовый уровень)			«Информатика» 5-9 классы: Л.Л. Босова, А.Ю.Босова, М.:БИНОМ. Лаборатория знаний», 2016 г.	класс. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019 - Босова Л.Л., Босова А.Б. Информатика: рабочая тетрадь для 7 класса. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, - Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 7 классы : методическое пособие. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, - Босова Л.Л., Босова А.Ю. Электронное приложение к учебнику «Информатика. 7 класс» Материалы авторской мастерской Босовой Л.Л. (metodist.lbz.ru/)	99 часов в год
Стешенко Татьяна Павловна Яковлева Анастасия Борисовна,	Рабочая программа по иностранному (английскому) языку (базовый уровень)	7классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Английский язык 5-9 классы, И В. Ларионова, - М: ООО «Русское слово-учебник», 2019.	- Учебник «Английский язык» 7 класс, Ю.А. Комарова, И.В. Ларионова, К. Макбет, - М.: ООО «Русское слово-учебник»:Макмиллан, 2019. - Рабочая тетрадь «Английский язык 7 класс», Ю.А. Комарова, И.В. Ларионова, К. Макбет, - М.: ООО «Русское слово-учебник»: Макмиллан, 2019.	99 часов в год
Кожемякина Надежда Вахрушева Елена Николаевна Александровна	Рабочая программа по иностранному (французскому) языку (базовый уровень)	7 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Французский язык» (предметная линия учебников «Твой друг французский язык»), 5-9 классы, А.С. Кулигина, А.В. Щепилова, М.: Просвещение, 2011.	- Кулигина А.С., Щепилова А.В. Французский язык. Твой друг французский язык. 7 класс. Учебник. В 2 частях. М.: Просвещение. 2019; - Кулигина А.С., Щепилова А.В. Приложение на электронном носителе. 7 класс. М.:	99 часов в год

СПИСОК

Рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

Иванова Елена Николаевна	Рабочая программа по физике (базовый уровень)	7 классы	ФГОС ООО	<p>Рабочая программа по физике основного общего образования разработана в соответствии с требованиями обновлённого Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО) и с учётом Примерной основной образовательной программы основного общего образования (ПООП ООО) по предмету «Физика». Рабочая программа реализуется через УМК «Физика» 7-9 классы, И. М. Прышкин, Е.М.Гутник, А.И.Иванова . М.:Просвещение 2021.</p>	<p>Просвещение. 2019; - Кулигина А.С., Щепилова А.В. Твой друг французский язык. 7 класс. Рабочая тетрадь. М.: Просвещение. 2019; - Кулигина А.С., Щепилова А.В. Твой друг французский язык. 7 класс. Книга для учителя. Поурочные разработки. М.: Просвещение. 2014; - Прышкин А.В., Физика. 7 класс. Учебник - М.: «Экзамен», 2021 - Прышкин А.В. Сборник задач по физике. 7-9 классы. - М.; «Экзамен», 2022 - Громцева О.И. Контрольные и самостоятельные работы к учебнику Прышкина А.В. «Физика» 7 класс. - М.; «Экзамен», 2021 - Чеботарева А.В. Тесты по физике работы к учебнику Прышкина А.В. «Физика» 7 класс. - М.; «Экзамен», 2021 - Громцева О.И. Методическое пособие по физике учебнику Прышкина А.В. «Физика» 7 класс. - М.; «Экзамен», 2021</p>	66 часов в год
Борисова Нелля Михайловна,	Рабочая программа по биологии (базовый уровень)	7 классы	ФГОС ООО	<p>Рабочая программа по биологии основного общего образования разработана в соответствии с требованиями обновлённого</p>	<p>- Пасечник В.В. Биология. Многообразие растений. Бактерии. Грибы. (линейный курс), 7 класс, Учебник – М.:</p>	33 часа в год

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

				<p>Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО) и с учётом Примерной основной образовательной программы основного общего образования (ПООП ООО) по предмету «Биология». Рабочая программа реализуется через УМК В. В. Пасечника (линейный курс). Биология. 5—9 классы. https://tosuchechnik.ru/</p>	<p>Дрофа, 2021 - Биология 5-9 классы. 1 часть. Мультимедийное учебное пособие. - М.: Дрофа, 2021 - Электронные уроки и тесты. Биология в школе. Живые организмы. ЗАО, Просвещение - Медиа, 2021.</p>	
<p>Лишина Елена Викторовна</p>	<p>Рабочая программа по истории (базовый уровень)</p>	<p>7 классы</p>	<p>ФГОС ООО</p>	<p>Разработана на основе авторской программы А.А.Данилова, О.Н.Журавлева по Истории России для предметной линии учебников под ред. Торкунова «Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6-9 классы (основная школа): М., Просвещение, 2015» и примерной рабочей программы по Всеобщей истории Т.Д.Стецюра. М.: Русское слово, 2018</p>	<p>1. История России. 7 класс. Учебник для общеобразоват. организаций. В 2 ч. / И. М. Арсентьев, А. А. Данилов, И. В. Курукин, А. Я. Токарева. — М.: Просвещение, 2016 2. История России. Атлас. 6 класс - М, Просвещение, 2022. 3. История России. Контурные карты. 6 класс - М, Просвещение, 2022. 4. Дмитриева О.В. Всеобщая история. История Нового времени. Конец XV-XVII век 7 класс. Учебник для общеобразовательных организаций. -М.: Русское слово, 2019</p>	<p>66 часов в год</p>

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

Бондаренко Мария Владимировна	Рабочая программа по обществознанию (базовый уровень)	7 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы О.А.Котова, Т.Е. Лискова к линии УМК «Обществознание» для 6-9 классов серии «Сферы»	- О.А.Котова, Т.Е. Лискова. Обществознание. Учебник 7 класс, М.: Просвещение, 2021 - О. А. Котова, Т. Е. Лискова Рабочая тетрадь. Обществознание. 7 класс. Просвещение. 2022.	33 часа в год
Бондаренко Мария Владимировна, Кирюшина Нина Владимировна	Рабочая программа по ОДНКНР	7 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе примерной Программы ОДНКНР 5 класс /Программы общеобразовательных учреждений. Основы духовно-нравственной культуры народов России 5 класс /под общей редакцией Н.Ф.Виноградовой, В.И.Власенко, А.В.Полякова - М.: Вентана-Граф, 2018.	- Н.Ф.Виноградова, В.И.Власенко «Основы духовно-нравственной культуры народов России». Учебник для 5 класса М.: Вентана-Граф, 2019; - А.В.Камкин. Истоки. Учебное пособие 7класс. М.: Изд.дом «Истоки», 2010.	33 часа в год
Леснова Дарья Александровна	Рабочая программа по географии	7 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета 5 – 9 классов линии «Полярная звезда» «География» А.И. Алексеева, В.В. Николиной, Е.К. Липкиной – М.: «Просвещение», 2019	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др. География. 7 класс: Учебник. М.: «Просвещение». 2019. Николина В.В. География. Мой тренажер. 7 класс – М.: «Просвещение», 2021 Бондарева М.В., Шидловский Т.Л. География. Проверочные работы. 7 класс- М.: «Просвещение», 2021. Дубинина С.П. География. Практические работы. 7 класс- М.: «Просвещение», 2021. Петрова М.В. Атлас. 7 класс. – М.: «Просвещение», 2021. Матвеев А.В. Контурные карты. 7 класс. – М.: «Просвещение», 2021. Николина В.В. География.	66 часов в год

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

Фомина Ольга Вячеславовна	Рабочая программа по музыке (базовый уровень)	7 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Музыка. Основная школа» 5-7 классы, Е.Д. Критская, Г.П. Сергеева - М.: Просвещение, 2017.	Е.Д. Критская, Г.П. Сергеева, Т.С. Шмагина «Музыка» 7 класс. Учебник - М., Просвещение, 2014г.	33 часа в год
Ромащенко Светлана Владимировна	Рабочая программа по изобразительному искусству (базовый уровень)	7 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Изобразительное искусство» 5-8 классы, Б. М. Йеменский, М.: Просвещение, 2016.	Учебник «Изобразительное искусство. Дизайн и архитектура в жизни человека» 7 класс, А.С. Питерских и Г.Е. Гуров под редакцией Б.М. Йеменского, М.: Просвещение, 2016.	33 часа в год
Смирнов Денис Геннадьевич	Рабочая программа по технологии (базовый уровень)	7 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы «Технология» 5-8 классы В.Д. Симоненко - М: Вентана-Граф, 2017.	Учебник «Технология. Индустриальная технология» 7 класс, Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. -М: Вентана-Граф, 2017.	66 часов в год
Башкатова Светлана Викторовна	Рабочая программа по технологии (базовый уровень)	7 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Технология» 5-9 классы, О.А. Кожина, В.Д. Симоненко - М.: Дрофа, 2017.	Учебник «Технология. Обслуживающий труд» 7 класс О.А. Кожина, Е.Н. Кудимова, С.Э. Макруская, - М: Вентана-Граф, 2017.	66 часов в год
					Поурочные разработки. 7 класс- М: «Просвещение», 2014.	

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

Лобанов Сергей Дмитриевич	Рабочая программа по физической культуре (базовый уровень)	7 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета: «Физическая культура» для 5-9 классов А.П. Матвеев, - М.: Просвещение, 2015.	Учебник «Физическая культура» 7 класс, А.П. Матвеев, - М.: Просвещение, 2015.	66 часов в год
8класс						
Захарова Наталья Михайловна, Баранова Анастасия Сергеевна	Рабочая программа по русскому языку (базовый уровень)	8 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Русский язык». 5—9 классы / М.М.Разумовская и др. – М.: «Дрофа», 2017.	- Русский язык. 8 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений М.М.Разумовская, С.И.Львова и др., М.: «Дрофа», 2017 - Разумовская М.М., Львова С.И., Капинос В.И. Русский язык. 8 класс. Методическое пособие, М.: «Дрофа», 2018 - Литвинова М.М. Русский язык. 8 класс. Рабочая тетрадь, М.: «Дрофа», 2018 - Львов В.В. Русский язык. 8 класс. Диагностические работы, М.: «Дрофа», 2018 - Литвинова М.М. Русский язык. 8класс. Контрольные и проверочные работы, М.: «Дрофа», 2018 – Капинос В.И., Пучкова Л.И., ГостеваЮ Н. Русский язык. 8 класс. Тесты, М.: «Дрофа», 2018	99 часа в год
Захарова Наталья Михайловна, Баранова Анастасия	Рабочая программа по литературе (базовый уровень)	8 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Литература». 5—9 классы / Г.С. Меркин, С.А. Зинин. — 3-е изд.,	- Литература. 8 класс. Учебник 2-х ч. Под ред. Г.С. Меркина, М.: «Русское слово», 2018 - Соловьева Ф.И. Литература. 8	66 часов в год

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

Сергеевна				М.: ООО «Русское слово — учебник», 2016.	класс. Методическое пособие, М.: «Русское слово», 2018 - Соловьева Ф.Е. Литература. 8 класс. Рабочая тетрадь в 2-х частях, М.: «Русское слово», 2018 - Соловьева Ф.Е. Литература. 8 класс. Тематическое планирование, М.: «Русское слово», 2018	17 часов в год
Баранова Анастасия Сергеевна	Рабочая программа по предмету «Родной язык»	8 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе примерной программы учебного предмета «Русский родной язык» 5—9 классы, под ред. О. М. Александровой М.: «Просвещение», 2020.	-	17 часов в год
Баранова Анастасия Сергеевна	Рабочая программа по предмету «Родная литература»	8 классы	ФГОС ООО	Составлена на основе Примерной основной образовательной программы основного общего образования (Составитель – Е.С.Савинов. М. «Просвещение», 2011) в соответствии с рекомендациями Примерной программы по учебным предметам. Литература 5-9 классы М.Просвещение, 2011.	-	16 часов в год
Наумова Марина Павловна, Обламская Татьяна Федоровна, Рубис Олег Дмитриевич	Рабочая программа по геометрии (базовый уровень)	8 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Геометрия» 8 класс, А.Г. Мерзляк, Б.В. Полонский, М.С. Якир, Д.А. Номировский, Е.В. Будко. – М.: «Вентана- Граф», 2017.	- Геометрия: 8 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Г. Мерзляк, В.М. Поляков М.: Вентана-Граф, 2016 -Геометрия : 8 класс: дидактические материалы: сборник задач и контрольных	66 часов в год

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

<p>Наумова Марина Павловна, Обламская Татьяна Федоровна, Рубисолег Дмитриевич</p>	<p>Рабочая программа по алгебре (базовый уровень)</p>	<p>8 классы</p>	<p>ФГОС ООО</p>	<p>Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Алгебра», А.Г.Мерзляк, Б.В. Полонский, М.С. Якир, Е.В. Буцко, М.: «Вентана – Граф», 2017.</p>	<p>работ/ А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, Е. М, Рабинович М.С. Якир. – М.: Вентана–Граф, 2018 - Геометрия: 8 класс: методическое пособие / Е.В. Буцко, А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир. – М.: Вентана – Граф, 2018 -Алгебра: 8 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Г. Мерзляк, В.М. Поляков М.: Вентана–Граф, 2016 -Алгебра: 8 класс: дидактические материалы: сборник задач и контрольных работ/ А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, Е. М, Рабинович М.С. Якир. – М.: Вентана–Граф, 2018 - Алгебра : 8 класс: методическое пособие / Е.В. Буцко, А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир. – М.: Вентана–Граф. ,2018</p>	<p>99 часа в год</p>
<p>Бричев Тимур Юрьевич, Сержантова Галина Николаевна</p>	<p>Рабочая программа по информатике (базовый уровень)</p>	<p>8 классы</p>	<p>ФГОС ООО</p>	<p>Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Информатика» 7-9 классы: И.Г. Семакин, Л.А. Залогова, С.В. Русаков, Л.В. Шестакова. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016</p>	<p>Учебник «Информатика» для 8 класса. Авторы: И.Г. Семакин, Л.А. Залогова, С.В. Русаков, Л.В. Шестакова. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016.</p>	<p>33 часа в год</p>

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

Шитова Любовь Николаевна, Яковлева Анастасия Борисовна, Король Виталина Игоревна	Рабочая программа по иностранному (английскому) языку (базовый уровень)	8 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Английский язык» 8 класс, Ю.А. Комарова, И.В. Ларионова, М.: «Русское слово», 2019.	«Английский язык» 8 класс. Учебник. Ю.А. Комарова, И.В. Ларионова, К Макбет-М.: «Русское слово-учебник»: Макмиллан, 2020. - Рабочая тетрадь «Английский язык 7 класс», Ю.А. Комарова, И.В. Ларионова, К. Макбет, - М.: ООО «Русское слово-учебник»: Макмиллан, 2020	99 часа в год
Платова Светлана Юрьевна	Рабочая программа по иностранному (французскому) языку (базовый уровень)	8 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Французский язык», предметная линия учебников «Lefrancisaisperspective» Е.Я. Григорьева, Е Ю. Горбачева VIII класс, М.:Просвещение, 2017	УМК «Lefrancisais en perspective» Е.Я. Григорьева, Е.Ю. Горбачева для общеобразовательных организаций и школ с углубленным изучением французского языка, VIII класс; 3-е изд. М.: «Просвещение», 2017	99 часа в год
Зиновьева Ольга Яковлевна Иванова Елена Николаевна	Рабочая программа по физике (базовый уровень)	8 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Физика», А. В. Перышкин, М.: Просвещение, 2011	- Перышкин А.В. Физика. 8 класс, М.: Дрофа, 2020 - В.И.Лукашик, Е.В.Иванова. Сборник задач по физике. 7-9 классы. – М.: «Просвещение», 2019 - Рабочие программы по учебникам А.В.Перышкина, Е.М.Гутник. Физика. 7-9 классы, составитель Г.Г. Телюкова, 2018 - Н.И.Слепнева Тесты к учебнику А.В.Перышкина, Физика 8класс - М.: Издательство «Дрофа», 2020. - А.Е.Марон, Е.А. Марон	66 часов в год

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

Назарова Елена Викторовна	Рабочая программа по химии (базовый уровень)	8 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Химия» 8-9 классы, Г. Е. Рудзитис, Ф. Г. Фельдман. ФГОС. Химия. 8-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений, сост. Тара Н. Н., М. «Просвещение», 2018 г.	Дидактические материалы к учебнику А.В. Перышкина. Физика. 8 класс. – М.: «Дрофа», 2020. - А.Е.Марон, Е.А. Марон Контрольные и самостоятельные работы по физике 8 класс: к учебнику А.В. Перышкина. Физика. 8класс. – М.: «Дрофа», 2020	66 часов в год
Борисова Нелли Михайловна	Рабочая программа по биологии (базовый уровень)	8 классы	ФГОС ООО	Рабочая программа разработана на основе авторской программы учебного предмета «Биология» 8 классы Д.В.Колесова, Р.Д. Маш, И.Н. Беляева под руководством В.В. Пасечника— М.:Просвещение, линейный курс, 2021.	- Пасечник В.В. Биология. Многообразие растений. Бактерии. Грибы. (линейный курс), 7 класс, Учебник – М.: Дрофа, 2021 - Д.В. Колесов, Р.Д. Маш, И.Н.Беляев. Рабочая тетрадь- М.: Просвещение, 2021	66 часов в год
Кирюшина Нина Владимировна	Рабочая программа по истории (базовый уровень)	8 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторских программ учебного предмета: 1. «Всеобщая история» 5-9	1.Юдовская А.Я. Всеобщая история. История Нового времени, 1500-1800. Учебник. 7 класс. – М.:	66 часов в год

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

<p>Магомедова НаидаАбдулвагабо вна</p>	<p>Рабочая программа по обществознанию (базовый уровень)</p>	<p>8 классы</p>	<p>ФГОС ООО</p>	<p>Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Обществознание» 5-9 классы,Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова, А.Ю. Лазебникова, А.И. Матвеев— М.: Просвещение, 2014.</p>	<p>классы,А.А. Вигасин, А. О. Сороко-Цюпа, М.: Просвещение, 2014. 2. «История России» для предметной линии учебников под ред. А.В. Торкунова 6-9 классы, А.А.Данилов, О.Н.Журавлева, И.Е.Барыкина, М.: Просвещение, 2015</p>	<p>Просвещение, 2017; 2. История России. 8 класс. Учебник для общеобразовательн. Организаций. В 2 ч. / Н. М. Арсентьев, А. А. Данилов, И. В. Курукин, — М.: Просвещение, 2016. 3. Курукин И.В. Атлас. История России. 8 класс. —М:Просвещение, 2022. 4. Торол В.В., Контурные карты. История России, 8 класс. — М.: Просвещение, 2022.</p>	<p>33 часа в год</p>
				<p>Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Обществознание» 5-9 классы,Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова, А.Ю. Лазебникова, А.И. Матвеев— М.: Просвещение, 2014.</p>	<p>-Л. Н. Боголюбов, Л. Ф. Иванова. Обществознание. Учебник 8 класс, М.: Просвещение.2018 -О. А. Котова, Т. Е. Лискова. Рабочая тетрадь. Обществознание. 8 класс; -Л. Н. Боголюбов, Н. И. Городецкая, Л. Ф. Иванова и др. – Обществознание. Поурочные разработки. 8 класс— М.: Просвещение, 2018</p>		

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

Леснова Дарья Александровна	Рабочая программа по географии (базовый уровень)	8 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета 5 – 9 классов линии «Полярная звезда» «География» А.И. Алексеева, В.В. Николиной, Е.К. Липкиной – М.: «Просвещение», 2019	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др. География. 8 класс: Учебник. М.: «Просвещение». 2022. Николина В.В. География. Мой тренажер. 8 класс – М.: «Просвещение». 2021 Бондарева М.В., Шидловский Т.Л. География. Проверочные работы. 8 класс- М.: «Просвещение», 2020. Дубинина С.П. География. Практические работы. 8 класс- М.: «Просвещение», 2021. Петрова М.В. Атлас. 8-9 класс. – М.: «Просвещение», 2021. Матвеев А.В. Контурные карты. 8 класс. – М.: «Просвещение», 2022. Николина В.В. География. Поурочные разработки. 8 класс- М.: «Просвещение», 2018.	66 часов в год
Могильников Николай Викторович	Рабочая программа по ОБЖ (базовый уровень)	8 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» 5-11 классы, С.Н. Вангородский, М.И. Кузнецов, В.Н. Лагчук, В.В. Марков, М.: Дрофа, 2017	Учебник «Основы безопасности жизнедеятельности», 8 класс, С.Н. Вангородский, М.И. Кузнецов, В.Н. Лагчук, В.В. Марков, М.: Дрофа, 2017 .	33 часа в год

СПИСОК

Рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

Ромашенко Светлана Владимировна	Рабочая программа по изобразительному искусству (базовый уровень)	8 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Искусство 8-9 классы», Г. И. Сергеева, И. Э. Кашекова, Е. Д. Критская; М.: Просвещение, 2018.	Учебник «Искусство 8-9 классы», Г. И. Сергеева, И. Э. Кашекова, Е. Д. Критская; М.: Просвещение, 2018.	33 часа в год
Бикеев Савелий Дмитриевич	Рабочая программа по физической культуре (базовый уровень)	8 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета: «Физическая культура» для 5-9 классов А.П. Матвеев, - М.: Просвещение, 2017.	Учебник «Физическая культура» 8 класс, А.П. Матвеев, - М.: Просвещение, 2017.	66 часов в год
9 класс						
Тянгина Татьяна Анатольевна	Рабочая программа по русскому языку (базовый уровень)	9 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Русский язык». 5-9 классы, М.М.Разумовская и др. - М.: «Дрофа», 2017.	- Русский язык. 9 класс. Учебник для общеобразоват. учреждений М.М.Разумовская, С.И.Львова и др., - М.: «Дрофа», 2016. - Разумовская М.М., Львова С.И., Капинос В.И. Русский язык. 9 класс. Методическое пособие, - М.: «Дрофа», 2018. - Литвинова М.М. Русский язык. 9 класс. Контрольные и проверочные работы, - М.: «Дрофа», 2018 - Аксенова Л.А. Диктанты по русскому языку. 9 класс к учебнику М.М. Разумовской. ФГОС, -М: «Дрофа», 2017.	99 часов в год

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

Тянгина Татьяна Анатольевна	Рабочая программа по литературе (базовый уровень)	9 классы	ФЕОС ООО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Литература». 5-9 классы, Е.С. Меркин, С.А. Зинин. - 3-е изд. — М.: ООО «Русское слово - учебник», 2016.	-Учебник. Литература. 9 класс в 2-х частях/ под ред. Е.С. Меркина, С.А. Зинина, В.А. Чалмаева, М.: «Русское слово», 2017. - Янушевский В.Н. Проектная деятельность на уроках литературы. 5-9 класс. ФЕОС, - М.: «Русское слово», 2016. - С.А. Зинин, Л.В. Новикова. Методическое пособие к учебнику С.А. Зинина, В.И. Сахарова, В.А. Чалмаева «Литература» для 9 класса общеобразовательных организаций, М.: «Русское слово», 2018	99 часов в год
Тянгина Татьяна Анатольевна	Рабочая программа по предмету «Родной язык»	9 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе примерной программы учебного предмета «Русский родной язык» 5—9 классы, под ред. О. М. Александровой М.: «Просвещение» 2020.	-Учебник «Русский родной язык. 9 класс» : учебник для общеобразовательных организаций / О.М. Александрова и др. – М.: Просвещение, 2020	17 часов в год
Тянгина Татьяна Анатольевна	Рабочая программа по предмету «Родная литература»	9 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе примерной основной образовательной программы по учебному предмету « Родная русская литература», (разработчики Н.В. Беляева, М.А. Аристова, Ж.К. Кригарова,2020).	-Учебник «Родная русская литература»: 9 класс: учебное пособие для общеобразовательных организаций. О.М. Александрова, М.А. Аристова, Н.В. Беляева,- Москва: Просвещение,2021.	16 часов в год

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

<p>Асламазова Земфира Степановна</p>	<p>Рабочая программа по алгебре (базовый уровень)</p>	<p>9 классы</p>	<p>ФГОС ООО</p>	<p>Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Алгебра» 9 класс, А.Г.Мерзляк, Б.В. Полонский, М.С. Якир, Е.В. Буцко. - М.: «Вентана - Граф», 2014.</p>	<p>- Алгебра: 9 класс Учебник для учащихся общеобразовательных организаций/ А.Г. Мерзляк, В.М. Б.В. Полонский, М.С. Якир. М.: Вентана-Граф, 2017. - Алгебра. 9 класс. Самостоятельные и контрольные работы. А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, Е.М. Рабинович, М.С. Якир. — М.: Вентана-Граф, 2017. - Алгебра 9 класс. Методическое пособие. Е.В Буцко, А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир. Алгебра 9 класс — М.: Вентана-Граф, 2018.</p>	<p>99 часа в год</p>
<p>Асламазова Земфира Степановна</p>	<p>Рабочая программа по геометрии (базовый уровень)</p>	<p>9 классы</p>	<p>ФГОС ООО</p>	<p>Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Геометрия» 9 класс, А.Г.Мерзляк, Б.В. Полонский, М.С. Якир, Е.В. Буцко. - М.: «Вентана - Граф», 2017.</p>	<p>- Геометрия 9 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений/ А.Г. Мерзляк, Б.В. Полонский, М.С. Якир и М.: «Вентана-Граф», 2017. - Геометрия 9 класс, дидактические материалы: сборник задач и контрольных работ / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, Е.М. Рабинович и др.- М.: Вентана-Граф, 2017. - Геометрия 9 класс: рабочая тетрадь №1, №2 / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир. — М.: Вентана-Граф, 2017. - Геометрия 9 класс: методическое пособие / Е.В. Буцко, А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С.</p>	<p>66 часов в год</p>

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

<p>Бодрова Ирина Александровна, Сержантова Галина Николаевна</p>	<p>Рабочая программа по информатике (базовый уровень)</p>	<p>9 классы</p>	<p>ФГОС ООО</p>	<p>Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Информатика» 7-9 классы, И.Г. Семакин, Л.А. Залогова, С.В. Русаков, Л.В. Шестакова. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018.</p>	<p>Якир. — М.: Вентана-Граф, 2018. - Учебник «Информатика» для 9 класса. Авторы: И.Г. Семакин, Л.А. Залогова, С.В. Русаков, Л.В. Шестакова. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018. - Задачник - практикум в 2 томах, И.Г. Семакин, Е.К., Хеннер, - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018. - Методическое пособие для учителя, И.Г. Семакин, М.С. Цветкова, - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018. - Комплект цифровых образовательных ресурсов http://school-collection.edu.ru - Комплект дидактических материалов для текущего контроля результатов обучения по информатике в основной школе, И.Г. Семакин на сайте методической службы издательства http://www.metodist.lbz.ru</p>	<p>33 часа в год</p>
<p>Яковлева Анастасия Борисовна, Король Виталина Игоревна</p>	<p>Рабочая программа по иностранному языку (базовый уровень)</p>	<p>9 классы</p>	<p>ФГОС ООО</p>	<p>Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Английский язык» 5-9 классы, Ю.А.Комарова, И.В.Ларионова, К.Макбет, М.: «Русское слово», 2019.</p>	<p>- Учебник «Английский язык» 9 класс, Ю.А.Комарова, И.В.Ларионова, К.Макбет, с приложением на электронном носителе, - М. «Русское слово», Макмиллан, 2019. - Рабочая тетрадь «Английский язык», 9 класс, Ю.А.Комарова,</p>	<p>99 часов в год</p>

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

Король Виталина Игоревна	Рабочая программа по второму иностранному языку (английскому) (базовый уровень)	9 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Английский язык» 5-9 классы, Е.Г. Маневич, А.А. Полякова, Д. Дули, М. «Просвещение», 2019	И.В.Ларионова, К.Макбет - М. «Русское слово», Макмиллан, 2019. - Учебник «Options» 6 класс, Е.Г. Маневич, А.А. Полякова, Д. Дули, М. «Просвещение», 2019	33 часа в год
Кожемякина Надежда Александровна Платова Светлана Юрьевна	Рабочая программа по иностранному (французскому) языку (базовый уровень)	9 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Французский язык», предметная линия учебников «Le françaispreceptive» Е.Я. Григорьева, Е.Ю. Горбачева IX класс, М.: Просвещение, 2017	УМК: «Lefrançaispreceptive» Е.Я. Григорьева, Е.Ю.Горбачева для общеобразовательных организаций и школ с углубленным изучением французского языка, IX класс; 2-е изд. М.: «Просвещение», 2021	99 часов в год
Вахрушева Елена Николаевна	Рабочая программа по второму иностранному языку (французскому) (базовый уровень)	9 классы	ФГОС ООО	Рабочая программа разработана на основе авторской программы учебного предмета «Французский язык». «Предметная линия учебников «Встречи» Селиванова Н.А., Шашурина А.Ю. 8-9 классы, М.: Просвещение, 2019	УМК: «Встречи», Селиванова Н.А., Шашурина А.Ю. Французский язык. 8-9 класс. Учебник с приложением на электронном носителе в 2-х частях. - М.: Просвещение. 2019	33 часа

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

<p>Зиновьева Ольга Яковлевна Иванова Елена Николаевна</p>	<p>Рабочая программа по физике (базовый уровень)</p>	<p>9 классы</p>	<p>ФГОС ООО</p>	<p>Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Физика» 9 класс, А. В. Перышкин, М.: «Просвещение», 2017.</p>	<p>- Физика. 9 кл.: учебник для общеобразоват. учреждений / А.В. Перышкин, Е.М.Гутник - М.: Дрофа, 2020 - Сборник задач по физике для 7-9 классов общеобразовательных учреждений / В.И. Лукашик, Е.В. Иванова. - М.: Просвещение, 2019. - Физика. 9 класс, Дидактические материалы, А.Е. Марон, Е.А. Марон. - М.: Дрофа, 2020. - Физика. 9 класс. Рабочая программа к УМК А.В. Перышкина и др. / сост. Т.Н.Сергиенко- М.: 2019. - Кирик Л.А. Контрольные и самостоятельные работы по физике. 9 класс - М.: ИЛЕКСА, 2020. - Контрольные и самостоятельные работы по физике. 9 класс А.Е. Марон, Е.А. Марон. - М.: Дрофа, 2020.</p>	<p>99 часов в год</p>
<p>Назарова Елена Викторовна</p>	<p>Рабочая программа по химии (базовый уровень)</p>	<p>9 классы</p>	<p>ФГОС ООО</p>	<p>Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Химия» 8-9 класс М.: Просвещение, 2020г</p>	<p>- Химия. 9 класс: учеб. для общеобразоват. организаций / Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман. - 7-е изд. - М.: Просвещение, 2020 ФГОС ООО,</p>	<p>66 часов в год</p>

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

Борисова Нелли Михайловна	Рабочая программа по биологии (базовый уровень)	9 классы	ФГОС ООО	<p>Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Биология» 5-9 классы, В.В. Пасечник, В.В. Латошин, Г.Г. Швецов — М.: Дрофа, 2017.</p>	<p>- В.В. Пасечник, А.А. Каменский, Е.А. Криксунов, Г.Г. Швецов 9 класс. Учебник. М.: Дрофа, 2020. - В.В. Пасечник, Г.Г. Швецов 9 класс. Рабочая тетрадь. — М.: Дрофа, 2019. - В.В. Пасечник, Г.Г. Швецов 9 класс. Методическое пособие для учителей. — М.: Дрофа, 2018</p>	66 часов в год
Кирюшина Нина Владимировна Лишина Елена Викторовна	Рабочая программа по истории (базовый уровень)	9 классы	ФГОС ООО	<p>Разработана на основе авторской программы А.А.Данилова, О.Н.Журавлева по истории России для предметной линии учебников под ред. Торкунова «Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6-9 классы (основная школа): М., 2018 и на основе Примерной рабочей программы «Всеобщая история. История Нового времени» (автор-составитель Т.Д. Стецюра). – М.: «Русское слово», 2018</p>	<p>-Загладин Н.В. Всеобщая история. История Нового времени 1801-1914: учебник для 9 класса общеобраз. организаций. - М.: ООО «Русское слово - учебник», 2019. - Н.М.Арсентьев, А.А.Данилов История России. 9 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений в 2-х частях (под ред. А.В. Торкунова) – М.: Просвещение, 2019. - Курукин И.В. Атлас. История России. 8 класс. - М.: Просвещение, 2020. Тороп В.В., Контурные карты. История России, 8 класс. - М.: Просвещение, 2020</p>	66 часов в год

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

Магомедова НаидаАбдулвагабо вна	Рабочая программа по обществознанию (базовый уровень)	9 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Обществознание» 5-9 классы, Л.И. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова, А.Ю. Лазебникова, А.И. Матвеев, М.: Просвещение, 2018.	- Л. И. Боголюбов, Л. Ф. Иванова. Обществознание. Учебник 9 класс.- М.: Просвещение, 2018 - Рабочая тетрадь. Обществознание. 9 класс. О. А. Котова, Т. Е. Лискова; - Л. И. Боголюбов, И. И. Городецкая, Л. Ф. Иванова и др. - Обществознание. Поурочные разработки. 9 класс- М.: Просвещение, 2018.	33 часа в год
Кирюшина Нина Владимировна	Рабочая программа по ОДНКНР	9 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе примерной Программы ОДНКНР 5 класс /Программы общеобразовательных учреждений. Основы духовно- нравственной культуры народов России 5 класс /под общей редакцией Н.Ф.Виноградовой, В.И.Власенко, А.В.Полякова - М.: Вентана-Граф, 2018.	- Н.Ф.Виноградова, В.И.Власенко «Основы духовно-нравственной культуры народов России». Учебник для 5 класса М.: Вентана- Граф, 2019; - - А.В.Камкин. Истоки. Учебное пособие для 9 класса.- М.: Изд.дом«Истоки»,2011.	33 часа в год
Шевченко Ирина Егоровна	Рабочая программа по географии (базовый уровень)	9 классы	ФГОС ООО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «География» 5-9 классы, А.А. Летягин, И.В. Дулина, В.Б.Путяткина, Е.А. Таможняя, М.: Вентана-Граф, 2020.	- Таможняя Е.А., Толкунова С.Г., Дронов В.И. География России. Хозяйство.Регионы: 9кл. Учебник,- М.: Вентана-Граф, 2020. - Таможняя Е.А., Толкунова С.Г., География. 9 кл. Рабочая тетрадь №1,- М.: Вентана-Граф, 2020. - Таможняя Е.А., Толкунова С.Г., География. 9 кл. Рабочая тетрадь №2,- М.: Вентана-Граф, 2020. Таможняя Е.А., Белолова Е.А.	66 часов в год

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

						<p>География. Методическое пособие 9класс.- М.: Вентана- Граф, 2020. - Таможняя Е.А. География. 9 класс. Атлас.- М.: Вентана-Граф, 2020. - Е.А. География. 9 класс. Контурные карты,- М.: Вентана-Граф, 2020.Граф, 2020.</p>	33 часа в год
Могильников Николай Викторович	Рабочая программа по ОБЖ (базовый уровень)	9 классы	ФГОС ООО	<p>Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» 5-11 классы, Вангородский С. Н., Кузнецов М. И., Лагчук В. Н., Марков В. В., М.: Дрофа, 2017</p>	<p>«Основы безопасности жизнедеятельности. 9 класс: учебник. — М.: Дрофа. - Лагчук, В. Н., Марков В. В., Маслов А. Г. Основы безопасности жизнедеятельности. 9 класс: методическое пособие. — М.: Дрофа, 2017</p>	66 часов в год	
Лобанов Сергей Дмитриевич	Рабочая программа по физической культуре (базовый уровень)	9 класс	ФГОС ООО	<p>Разработана на основе авторской программы учебного предмета: «Физическая культура» для 5-9 классов А.П. Матвеев, - М.: Просвещение, 2018.</p>	<p>Учебник «Физическая культура» 9 класс, А.П. Матвеев, - М.: Просвещение, 2018.</p>	99 часа в год	
10класс							
Захарова Наталья Михайловна, Тянгина Татьяна Анатольевна	Рабочая программа по русскому языку (углубленный уровень)	10 классы	ФГОС СОО	<p>Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Русский язык» 10-11 класс, углубленный уровень ИВ.Гусарова, - М. Вентана-граф, 2017 .</p>	<p>- Учебник «Русский язык», базовый и углубленный уровень, 10-11 класс, И.В.Гусарова, - М. Вентана-граф, 2017 Рабочая тетрадь 1-2 «Русский язык», базовый и углубленный уровень,</p>	99 часа в год	

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

					<p>10-11 класс, И.В.Гусарова, - М. Вентана-граф, 2017 «Русский язык. Тренировочные задания» Комплект рабочих тетрадей для 10-11 классов, С.В. Антонова, Т.И. Гулякова - М. Вентана-граф, 2017 - Л.Г. Смирнова. Культура русской речи: Учебное пособие по развитию речи. - М.: «Русское слово», 2005. - В. Потемкина, С.В. Сабурова. Русский язык. 10-11 классы Культура устной и письменной речи. - М.: «Первое сентября», 2017г.</p>	<p>ббчасов в год</p>
<p>Захарова Наталья Михайловна, Тянгина Татьяна Анатольевна</p>	<p>Рабочая программа по литературе (базовый уровень)</p>	<p>10 классы</p>	<p>ФГОС СОО</p>	<p>Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Литература 10-11 класс» (базовый уровень), В.И. Чалмаев, С.А. Зинин// - М.: ООО «Русское слово-учебник», 2018.</p>	<p>- Учебник Литература. 10 класс в 2-х частях/ С.А. Зинин, В.И. Сахаров,- М.: «Русское слово», 2018” - Зинин С.А., Зинина Е.А. Литература. 10 класс. Базовый уровень. Методическое пособие, М.: «Русское слово», 2018. - Свечникова И.Н. Учебниклитературы - помощник в творчестве. 10 класс. Методическое пособие, - М.: «Русское слово», 2018.</p>	<p>ббчасов в год</p>
<p>Захарова Наталья Михайловна, Тянгина Татьяна Анатольевна</p>	<p>Рабочая программа по предмету «Родная литература» (базовый уровень)</p>	<p>10 классы</p>	<p>ФГОС СОО</p>	<p>Разработана на основе Примерной основной образовательной программы среднего общего образования, в соответствии с рекомендациями</p>	<p>33 часа в год</p>	

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

<p>Асламазова Земфира Степановна, Наумова Марина Павловна</p>	<p>Рабочая программа по математике: алгебра и начала анализа, геометрия (углубленный уровень)</p>	<p>10 класс</p>	<p>ФГОС СОО</p>	<p>Примерной программы по учебным предметам. «Литература», авторской программыкурса «Литература» 10—11 классы. Базовый уровень/ авт.-сост. С.А. Зинин, В.А. Чалмаев.</p> <p>Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Математика (алгебра и начала анализа)» 10—11 классы. А.Г.Мордкович, П.В.Семенов – М.: Мнемозина, 2020и математике (геометрия) на основе авторской программы учебного предмета «Геометрия» 10-11 классы Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев, Э.Г. и др. М.: Просвещение, 2020.</p>	<p>Примерной программы по учебным предметам. «Литература», авторской программыкурса «Литература» 10—11 классы. Базовый уровень/ авт.-сост. С.А. Зинин, В.А. Чалмаев.</p>	<p>204 часа в год</p>
<p>- Алгебра и начала анализа: учебник для 11 кл. общеобразовательных учреждений: базовый и углубленный уровни/ А.Г.Мордкович, П.В.Семенов – М.: Мнемозина, 2020 - Алгебра и начала математического анализа: дидактические материалы для 11 класса: базовый и углубленный уровни/ А.Г.Мордкович, Тулчинская, М.: Мнемозина, 2017г</p> <p>Геометрия 10-11 , классы: Учебник для общеобразоват. учреждений/ Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, С. Б. Позняк, Л. С. Киселева - М.: Просвещение, 2020 - Геометрия. Поурочные разработки 10-11классы. С.М Саакян, В.Ф. Бутузов. М. Просвещение, 2017. Геометрия 11 класс. Дидактические материалы. Б.Г. Зив. М.: Просвещение, 2017г.</p>						

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

Бодрова Ирина Александровна, Сержантова Галина Николаевна	Рабочая программа по информатике (углубленный уровень)	10А класс	ФГОС СОО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Информатика и ИКТ» 10 класс (углубленный уровень) К.Ю. Поляков, Е.А.Еремин М: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018.	Информатика. Углубленный уровень: учебник для 10 класса: в 2 ч. К. Ю. Поляков, Е.А. Еремин. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018.	136 часов в год
Бодрова Ирина Александровна, Сержантова Галина Николаевна	Рабочая программа по информатике (базовый уровень)	10Б	ФГОС СОО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Информатика и ИКТ» 10 класс К.Ю. Поляков, Е.А.Еремин М: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018	Информатика: учебник для 10 класса: в 2 ч. К. Ю. Поляков, Е.А. Еремин. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018.	33 часа в год
Стешенко Татьяна Павловна	Рабочая программа по иностранному языку (английскому) (базовый уровень)	10 классы	ФГОС СОО	Разработана на основе авторской программы по английскому языку предметной линии УМК «Английский в фокусе» Апалькова В.Г. 10-11 классы, М.: Просвещение, 2019.	- «Английский в фокусе» для 10 класса/ О.В. Афанасьева, Дж. Дули, И.В. Михеева и др. – М.: Просвещение; UK: ExpressPublishing, 2019 - Аудиоприложение к учебнику О. В. Афанасьевой, Дж. Дули, И. В. Михеевой «Английский в фокусе» для 10 класса. CDMP3. - Spotlight 10. TestBooklet. Английский язык 10 класс. Контрольные задания. – М.: Просвещение; UK: ExpressPublishing, 2020. - Рабочая тетрадь. УМК «Английский в фокусе» для 10 класса/ О.В. Афанасьева, Дж. Дули, И.В. Михеева и др. – М.:	99 часа в год

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

Зотова Елена Рудольфовна	Рабочая программа по иностранному языку (французскому) (базовый уровень)	10 классы	ФГОС СОО	<p>Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Французский язык» Е.Я. Григорьева - М.: «Просвещение», 2017.,</p>	<p>Просвещение; UK: ExpressPublishing, 2020. -Учебник «Objectif» 10-11 классы с иллюстрациями Григорьева Е.Я., Горбачева Е.Ю., Лисенко Р., 4-е изд., М., Просвещение, 2017. - Сборник упражнений «Objectif» с иллюстрациями 10-11 классы. Григорьева Е.Я., Горбачева Е.Ю., Лисенко М.Р., 4-е изд., М., Просвещение, 2017. Книга для учителя «Objectif» 10-11 классы Григорьева Е.Я., Горбачева Е.Ю., Лисенко М.Р., 4е изд., М., Просвещение, 2015. - Аудио-курс «Objectif» 10-11 классы Григорьева Е.А., Горбачева Е.Ю., Лисенко М.Р.</p>	99 часов в год
Иванова Елена Николаевна	Рабочая программа по физике (базовый уровень)	10 классы	ФГОС СОО	<p>Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Физика» 10-11 классы, базовый уровень, Г. Я.Мякишев и др., М.: ИЛЕКСА, 2018.</p>	<p>- Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. Физика. 10 класс: учебник для общеобразоват. организаций: базовый уровень - М.: Просвещение, 2018. - Электронное приложение (DVD) к учебнику Мякишева Г.Я. Физика. 10 класс, Рымкевич АП. Сборник задач по физике. 10- 11 класс. - М.: Дрофа, 2019. - - Громцева О.И. Сборник задач по физике. 10- 11 класс. М.: «Экзамен», 2019.</p>	66 часов в год

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

Назарова Елена Викторовна	Рабочая программа по химии (базовый уровень)	10 классы	ФГОС СОО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Химия» 10-11 классы, О.С. Габриелян, М.: Дрофа, 2017.	- О. С. Габриелян. Химия. 10 класс. Учебник. - М.: Дрофа, 2019. - О. С. Габриелян. Химия. 10 класс. Рабочая тетрадь. - М.: Дрофа, 2020. - М. Ю. Горковенко. Поурочные разработки по химии,- М.: ВАКО, 2017	33 часа в год.
Борисова Нелли Михайловна	Рабочая программа по биологии (базовый уровень)	10 классы	ФГОС СОО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Биология» 10-11 классы, В.В.Пасечник, М.: «Дрофа, Вертикаль», 2019	- Пасечник В.В., Каменский А.А., Криксунов Е.А. Биология. Общая биология, 10-11 классы, Учебник М.: Дрофа, 2019. - Пасечник В.В., Швецов Г.Г. Биология. Общая биология, 10 класс, Рабочая тетрадь - М.: Дрофа, 2020. - Пасечник В.В. Биология, 10 класс, Методическое пособие - М.: Дрофа, 2018.	33 часа в год.
Лишина Елена Викторовна Кирюшина Нина Владимировна	Рабочая программа по истории (базовый уровень)	10 класс	ФГОС СОО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «История России». 10-11 классы Т.П.Андреевская. — М. : Просвещение, 2021 авторской программы М.Л.Несмелова, Е.Г. Середнякова, А.О. Сороко-Цюпа «История. Всеобщая история. Новейшая история" пособие для общеобразовательных организаций, базовый и углублённый уровень. - М.: Просвещение, 2020.	- История. Всеобщая история. (Базовый уровень) 10 класс. Сорока-Цюпа О.С., Сорока-Цюпа А.О. - М.: «Просвещение», 2021. - История России: начало XX – начало XXI в. 10 кл: учебник/ Горинов М.М., Данилов А.А, Морюков М.Ю. и др./ под ред. Торкунова А.В. из трех частей. – М., «Просвещение», 2021. - Курукин И.В. Атлас. История России. 10 класс.- М: Просвещение, 2022. Тороп В.В., Контурные карты.	66 часов в год

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

Магомедова НаидаАбдулвагабо вна	Рабочая программа по обществознанию (базовый уровень)	10 классы	ФГОС СОО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Обществознание». 10-11 классы, Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова, А.Ю.Лабезникова, Е.Л. Рутковская, М.: «Просвещение», 2018.	- Л. И. Боголюбов, А.Ю.Лазебникова, М.Ю. Телюкина Обществознание. Базовый уровень. Учебник 10 класс-М.: Просвещение, 2018; - Л. Н. Боголюбов, Н. И. Городецкая, А.Ю. Лазебникова - Обществознание. Поурочные разработки. 10 класс - М.: Просвещение, 2019.	История России, 10 класс. - М.: Просвещение, 2022	66 часов в год
Магомедова НаидаАбдулвагабо вна	Рабочая программа по праву (углубленный уровень)	10 классы	ФГОС СОО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Право». 10-11 классы, Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова, А.Ю.Лабезникова, М.: «Просвещение», 2018.	- Л.И.Боголюбов. Право. 10 класс. Учебное пособие для общеобразовательных учреждений. Углубленный уровень. Под редакцией А.Ю.Лазебниковой – М.: Просвещение, 2018		66 часов в год

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

Шевченко Ирина Егоровна	Рабочая программа по географии (базовый уровень)	10 классы	ФГОС СОО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «География» 10-11 классы, Макасовский В.П., -М.: Просвещение, 2020.	- Макасовский В.П. «Экономическая и социальная география мира». Учебник для 10-11 класса общеобразоват. учрежд. М.: Просвещение, 2020. - Макасовский В.П. География. Рабочая тетрадь. 10-11 классы. М.: Просвещение, 2020 - Макасовский В.П. География. Методические рекомендации. 10-11 классы. М.: Просвещение, 2020.	66 часов в год
Лобанов Сергей Дмитриевич	Рабочая программа по физической культуре (базовый уровень)	10 классы	ФГОС СОО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Физическая культура» 10-11 классы, В.И. Лях, М.: «Просвещение», 2017.	Учебник "Физическая культура" 10-11 классы В. И. Лях, - М.: Просвещение, 2017.	66 часов в год
Могильников Николай Викторович	Рабочая программа по ОБЖ(базовый уровень)	10 классы	ФГОС СОО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности», 5-11 классы, Вангородский С.Н., Кузнецов М.И., Лагчук В.Н., Марков В.В., М.: Дрофа, 2017.	Вангородский С.Н., Кузнецов М.И., Лагчук В.Н., Марков В.В., «Основы безопасности жизнедеятельности» 10 класс, учебник, М.: Дрофа, 2017.	33 часа в год
11 класс						
Надрьшина Екатерина Феофановна	Рабочая программа по русскому языку (углубленный уровень)	11 классы	ФГОС СОО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Русский язык» 10-11 класс, углубленный уровень И.В.Гусарова, - М. Вентана-граф, 2017.	- Учебник «Русский язык», базовый и углубленный уровень, 10-11 класс, И.В.Гусарова, - М. Вентана-граф, 2017 Рабочая тетрадь 1-2 «Русский язык», базовый и углубленный уровень, 10-11 класс, И.В.Гусарова,	99 часов в год

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

				<p>- М. Венгана-граф, 2017 «Русский язык. Тренировочные задания» Комплект рабочих тетрадей для 10-11 классы, С.В. Антонова, Т.И. Гулякова - М. Венгана-граф, 2017 - Л.Г. Смирнова. Культура русской речи: Учебное пособие по развитию речи. - М.: «Русское слово», 2005. В. Потемкина, С.В. Сабурова. Русский язык. 10-11 классы Культура устной и письменной речи. - М.: «Первое сентября», 2006.</p>	
Надрышина Екатерина Феофановна	Рабочая программа по литературе (базовый уровень)	11 классы	ФГОС СОО	<p>Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Литература» 10-11 классы. Базовый уровень // С.А. Зинин, В.И. Чалмаев, - М.: ООО «Русское слово - учебник», 2018.</p>	66 часов в год
Надрышина Екатерина Феофановна	Рабочая программа по предмету «Родная литература» (базовый уровень)	11 классы	ФГОС СОО	<p>Составлена на основе Примерной основной программы образовательной программы среднего общего образования, в соответствии с рекомендациями Примерной программы по учебным предметам. «Литература», авторской программыкурса «Литература» 10—11 классы. Базовый уровень/ авт.-сост. С.А. Зинин, В.А. Чалмаев.</p>	33 часа в год

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

<p>Наумова Марина Павловна</p>	<p>Рабочая программа по математике: алгебра и начала анализа, геометрия (углубленный уровень)</p>	<p>11 классы</p>	<p>ФГОС СОО</p> <p>Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Математика (алгебра и начала анализа)» 10—11 классы. А.Г.Мордкович, П.В.Семенов – М.: Мнемозина, 2020и математике (геометрия) на основе авторской программы учебного предмета «Геометрия» 10-11 классы Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев, Э.Г. и др. М.: Просвещение, 2020.</p>	<p>- Алгебра и начала анализа: учебник для 11 кл. общеобразовательных учреждений: базовый и углубленный уровни/ А.Г.Мордкович, П.В.Семенов – М.: Мнемозина, 2020 - Алгебра и начала математического анализа: дидактические материалы для 11 класса: базовый и углубленный уровни/ А.Г.Мордкович, Тульчинская, М.: Мнемозина, 2017</p> <p>Геометрия 10-11 , классы: Учебник для общеобразоват. учреждений/ Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, С. Б. Позняк, Л. С. Киселева - М.: Просвещение, 2020 - Геометрия. Поурочные разработки 10-11классы. С.М Саакян, В. Ф . Бутузов. М. Просвещение, 2017. Геометрия 11 класс. Дидактические материалы. Б.Г. Зив. М.: Просвещение, 2017.</p>	<p>231 час в год</p>
<p>Бодрова Ирина Александровна, Сержантова Галина Николаевна</p>	<p>Рабочая программа по информатике (углубленный уровень)</p>	<p>11 классы</p>	<p>ФГОС СОО</p> <p>Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Информатика и ИКТ» 11 класс (углубленный уровень) К.Ю. Поляков, Е.А. Еремин. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018.</p>	<p>Поляков К.Ю. Информатика. Углубленный уровень: учебник для 11 класса: в 2 ч. К. Ю. Поляков, Е.А. Еремин. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018.</p>	<p>132 часа в год</p>

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

Сержантова Галина Николаевна	Рабочая программа по технологии (базовый уровень)	11 классы	ФГОС СОО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Технология» 11 класс (базовый уровень) Н.В. Матяш, В.Д. Симоненко, М: Вентана - Граф, 2018.	«Технология» Базовый уровень: 10-11 классы: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / В.Д. Симоненко, О.П. Очинин, Н.В. Матяш; под ред. В.Д. Симоненко. - М.: «Вентана-Граф», 2018 г.	33 часа в год
Стешенко Татьяна Павловна	Рабочая программа по иностранному языку (английскому) (базовый уровень)	11 классы	ФГОС СОО	Разработана на основе авторской программы по английскому языку предметной линии УМК «Английский в фокусе» Апалькова В.Г. 10-11 классы, М.: Просвещение, 2019.	- «Английский в фокусе» для 11 класса/ О.В. Афанасьева, Дж. Дули, И.В. Михеева и др. – М.: Просвещение; UK: ExpressPublishing, 2019 - Аудиоприложение к учебнику О. В. Афанасьева, Дж. Дули, И. В. Михеевой «Английский в фокусе» для 11 класса. CDMP3. - Spotlight 10.TestBooklet. Английский язык 11 класс. Контрольные задания. – М.: Просвещение; UK: ExpressPublishing, 2020. - Рабочая тетрадь. УМК «Английский в фокусе» для 11 класса/ О.В. Афанасьева, Дж. Дули, И.В. Михеева и др. – М.: Просвещение; UK: ExpressPublishing, 2020.	99 часов в год
Вахрушева Елена Николаевна	Рабочая программа по иностранному языку (французскому) (базовый уровень)	11 класс	ФГОС СОО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Французский язык». 10-11 класс. Е.Я. Григорьева - М.: «Просвещение», 2018.	-Учебник «Objectif» 10-11 классы с иллюстрациями Григорьева Е.Я., Горбачева Е.Ю., Лисенко.Р., 4-е изд., М., Просвещение, 2018. - Сборник упражнений «Objectif» с	99 часов в год

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

Зинovieва Ольга Яковлевна	Рабочая программа физике (базовый уровень)	11 классы	ФГОС СОО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Физика» 10-11 классы, базовый уровень Г.Я.Мякишев и др.- М.: ИЛЕКСА, 2018.	<p>иллюстрациями 10-11 классы. Григорьева Е.Я., Горбачева Е.Ю., Лисенко М.Р., 4-е изд., М., Просвещение, 2017. Книга для учителя «Objectif» 10-11 классы Григорьева Е.Я., Горбачева Е.Ю., Лисенко М.Р., 4е изд., М., Просвещение, 2015. - Аудио-курс «Objectif» 10-11 классы Григорьева Е.А., Горбачева Е.Ю., Лисенко М.Р. - Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., ЧуругинВ.М. Физика. 11 класс: учебник для общеобразоват. организаций (базовый уровень); под ред. Н.А. Парфентьевой. - М.: Просвещение, 2019. - Электронное приложение (DVD) к учебнику Мякишева Г.Я. Физика. 11 класс, 2019. - Рымкевич А.П. Сборник задач по физике. 10-11 классы. - М.: Дрофа, 2019.</p>	66 часов в год
Иванова Елена Николаевна	Рабочая программа по астрономии (базовый уровень) (региональный компонент)	11 классы	ФГОС СОО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Астрономия» под редакцией В.М.Чаругина. М.:Просвещение, 2018.	<p>- В.М. Чаругин, Астрономия, 1011 класс (базовый уровень). Учебник. — М.: Просвещение, 2019 - Методическое пособие к учебнику «Астрономия. 11 класс» автора В.М.Чаругин - М.: Просвещение, 2019. - Рабочая программа к УМК В.М.Чаругина: учебно-методическое пособие</p>	33 часа в год

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

Назарова Елена Викторовна	Рабочая программа по химии (базовый уровень)	11 классы	ФГОС СОО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Химия». 11 класс, О.С. Габриелян. - М.: Дрофа, 2017.	В.М.Чаругин - М.: Просвещение,2019. - Габриелян О.С. Химия. 11 класс: Учебник - 14-е изд., стереотип. - М.: Дрофа, 2020. - Габриелян О.С., Сладков С.А.Химия. 11 класс: Рабочая тетрадь. М: Дрофа, 2019.	33 часа в год
Борисова Нелли Михайловна	Рабочая программа по биологии (базовый уровень)	11 классы	ФГОС СОО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Биология» 10-11 классы В.В.Пасечник. - М.: Дрофа, Вертикаль, 2019.	- Пасечник В.В., Каменский А.А., Крикунов Е.А. Биология. Общая биология, 10-11 классы, Учебник М.: Дрофа, 2019. - Пасечник В.В., Швецов Г.Г. Биология. Общая биология, 11 класс, Рабочая тетрадь - М.: Дрофа, 2020. - Пасечник В.В. Биология. 11 класс, Методическое пособие - М.: Дрофа,2017.	33 часа в год.
Магомедова Наида Абдулвагабовна	Рабочая программа по обществознанию (базовый уровень)	11 классы	ФГОС СОО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Обществознание» 10-11 классы Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова, А.Н. Матвеев, М.: «Просвещение», 2017.	-Обществознание. 11 класс: учебник для общеобразоват. учреждений: базовый уровень Л.Н. Боголюбов, А.Ю. - М.: Просвещение, 2017. - «Обществознание» Поурочные разработки: 11 класс/ Л.Н. Боголюбов. -М:Просвещение. 2017.	66 часов в год
Кирюшина Нина Владимировна	Рабочая программа по истории (базовый уровень)	11 классы	ФГОС СОО	Разработана на основе авторской программы учебного предмета «История России». 10-11 классы Т.П.Андреевская. — М. :	- История. Всеобщая история. (Базовый уровень) 11 класс. Сорока-Цюпа О.С. под ред. А.О.Чубарьяна.-М.: Просвещение,	66 часов в год

СПИСОК

рабочих программ учебных предметов на 2022-2023 учебный год
(основное общее образование, среднее общее образование)

				<p>Просвещение, 2021</p> <p>авторской программы М.Л.Несмелова, Е.Середнякова, А.О.Сороко-Цюпа «История. Всеобщая история. Новейшая история" пособие для общеобразовательных организаций, базовый и углублённый уровень. - М.: Просвещение, 2020.</p>	<p>2021.</p> <p>- История России: 1946 – начало XXI в. 11 кл: учебник для Данилов А.А, Торкунов А.В. и др./ под ред. Торкунова А.В. в 2 частях – М., «Просвещение», 2021.</p>	
Лобанов Сергей Дмитриевич	Рабочая программа по физической культуре (базовый уровень)	11 классы	ФГОС СОО	<p>Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Физическая культура» 10-11 классы, В.И. Лях, М.: «Просвещение», 2014.</p>	<p>Учебник "Физическая культура" 10-11 классы / под ред. В. И. Ляха. - М.: Просвещение, 2014.</p>	99 часов в год
Могильников Николай Викторович	Рабочая программа по ОБЖ (базовый уровень)	11 классы	ФГОС СОО	<p>Разработана на основе авторской программы учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности», 5-11 классы, Вангородский С.Н., Кузнецов М.И., Лягчук В.Н., Марков В.В., М: Дрофа, 2017.</p>	<p>Вангородский С.Н., Кузнецов М.И., Лягчук В.Н., Марков В.В., «Основы безопасности жизнедеятельности» 11 класс, учебник, М: Дрофа, 2017.</p>	33 часа в год