

ПРИНЯТО
На заседании
Педагогического совета
Протокол №10 от 24.08.2022

СОГЛАСОВАНО
На заседании Управляющего совета
Протокол № 6 от 30.08.2022

УТВЕРЖДЕНО
Приказ №
Директор MAOY «COШ 3132» им. Н.М. Малахова
Борисенко И.В.

**Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса на уровне среднего общего образования
MAOY «Средняя общеобразовательная школа №132» им. Н.М. Малахова
На 2022/2023 учебный год (10-11 классы)**

Класс	Название предмета по учебному плану	Кол-во часов по программе	Кол-во часов по УП	Учебная программа (название, автор, где напечатана – название сборника, издательство, год)	Учебник (автор, наименование, издательство, год издания)	Методические пособия и оценочные материалы
10 класс	Русский язык	70	2 ч	Русский язык: рабочая программа: 10—11 классы : базовый и углублённый уровни / Л. В. Бугрова. — М. : Вентана-Граф, 2017.	Русский язык 10 кл. Базовый и углублённый уровень. И.В. Гусарова/ М.: «Просвещение», 2022	Русский язык и литература : Русский язык : 10 класс : базовый и углублённый уровни : методическое пособие к УМК И. В. Гусаровой / Л. В. Бугрова. — М. : Вентана-Граф, 2018.
11 класс	Русский язык	70	2 ч	Русский язык: рабочая программа: 10—11 классы : базовый и углублённый уровни / Л. В. Бугрова. — М. : Вентана-Граф, 2017.	Русский язык 11 кл. Базовый и углублённый уровень. И.В. Гусарова/ М.: «Просвещение», 2022	Русский язык и литература : Русский язык : 11 класс : базовый и углублённый уровни : методическое пособие к УМК И. В. Гусаровой / Л. В. Бугрова. — М. : Вентана-Граф, 2018.
10 класс	Литература	105	3 ч	Литература. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. В. П. Журавлева, Ю. В. Лебедева. 10—11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень /— М. : Просвещение, 2019	Лебедев Ю.В. Литература 10 класс (базовый и профильный уровни) Просвещение, 2019	Литература. Технологические карты уроков. 10 класс. Учеб. пособие для общеобразоват. организаций. Базовый уровень. В 2 ч. Ч. 1 / Н. В. Шуваева. — М. : Просвещение, 2017.
11	Литература	105	3 ч	Литература. Примерные	Лебедев Ю.В.	Литература. Технологические карты уроков. 11

класс				рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. В. П. Журавлева, Ю. В. Лебедева. 10—11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень /— М. : Просвещение, 2019	Литература 11 класс (базовый и профильный уровни) Просвещение, 2019	класс. Учеб. пособие для общеобразоват. организаций. Базовый уровень. В 2 ч. Ч. 1 / Н. В. Шуваева. — М. : Просвещение, 2017.
10 -11 класс	Родной (русский) язык	68/34	2/1 ч	Примерная программа по предмету «Родной язык (русский) для обучающихся 10-11 классов	-	Методические рекомендации Минобрнауки Алтайского края от 20.04.2019 №230210211124 Об изучении родного языка и родной литературы
10 класс	Иностранный язык (английский язык) - базовый уровень	103	3 ч	Английский язык. Рабочие программы. В.Г. Апальков, Н.И. Быкова, М.Д. Поспелова. - М.: Просвещение, 2018	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. Английский язык (базовый уровень). 10 класс: учебник для общеобразовательных организаций. -М.: Просвещение, 2019 Английский в фокусе	Аудиокурс к учебнику Афанасьева О. В., Дули Д., Михеева И. В. и др. Английский язык. Книга для учителя. 10 класс. - М.: Просвещение Афанасьева О. В., Дули Д., Михеева И. В. и др. Английский язык. Контрольные задания. 10 класс.
10 класс	Иностранный язык (английский язык) - углублённый уровень	204	6 ч	Английский язык Рабочие программы Предметная линия учебников О. В. Афанасьевой, И. В. Михеевой. 10—11 классы: учеб. Пособие для общеобразоват. организаций и шк. с углубл. изучением англ. яз. / О. В. Афанасьева, И. В. Михеева, С. Н.	Афанасьева О.В. Михеева И.В. Английский язык (углубленный уровень). 10 класс.-М.: Просвещение, 2018	Афанасьева О. В., Михеева И. В. Аудиокурс к учебнику "Английский язык" для X класса. Углубленное изучение. (1 CD) Английский язык. Книга для учителя. 10 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: углубл. уровень / О. В. Афанасьева, И. В. Михеева. — 2-е изд., перераб. — М.: Просвещение, 2017 Афанасьева О. В., Михеева И. В. и др. Английский язык. Контрольные задания. 10 класс. - Просвещение, 2017

11 класс	Иностранный язык (английский язык) - базовый уровень	103	3 ч	Английский язык. Рабочие программы. В.Г. Апальков, Н.И. Быкова, М.Д. Поспелова. - М.: Просвещение, 2018	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др. Английский язык (базовый уровень). 11 класс: учебник для общеобразовательных организаций. - М.: Просвещение, 2016 Английский в фокусе	Аудиокурс к учебнику Английский язык. Английский в фокусе: кн. для учителя к учеб. для 11 кл. общеобразоват. Организаций - М.: Express Publishing: Просвещение, 2016.
11 класс	Иностранный язык (английский язык) - углублённый уровень	204	6 ч	Английский язык Рабочие программы Предметная линия учебников О. В. Афанасьевой, И. В. Михеевой. 10—11 классы: учеб. Пособие для общеобразоват. организаций и шк. углубл. изучением англ. яз. / О. В. Афанасьева, и др. —М.: Просвещение, 2019	Афанасьева О.В., Михеева И.В. Английский язык (углубленный уровень). 11 класс.- М.: Просвещение, 2018	Афанасьева О. В., Михеева И. В. Аудиокурс к учебнику "Английский язык" для XI класса. Углубленное изучение. (1 CD) Английский язык. Книга для учителя. XI класс: пособие для общеобразоват. организаций: углубл. уровень / О. В. Афанасьева, И. В. Михеева. — М.: Просвещение, 2015.
10 класс	История	68	2 ч	История России. Поурочные рекомендации. 10 класс : пособие для учителей общеобразоват. организаций / Т. П. Андреевская. — М. : Просвещение, 2015. История. Всеобщая история. Новейшая история. Рабочая программа: базовый и углубл. уровни /М. Л. Несмелова, Е. Г. Середнякова, А. О. Сороко-Цюпа. — М.	История России. 10 класс: учебник / М. М. Горинов, А. А. Данилов, М. Ю. Моруков, А. Я. и др.(в 3 частях) – М: Просвещение, 2019 История. Всеобщая история. Новейшая история. 10 класс: базовый и углубленный уровни: учебник/ О.С. Сороко-Цюпа, А.О. Сороко-Цюпа, М.: Просвещение, 2022	Андреевская Т.П. История России. Поурочные рекомендации. 10 класс : пособие для учителей общеобразоват. организаций /— М. : Просвещение, 2015. История. Всеобщая история. Новейшая история. Рабочая программа. Поурочные рекомендации. 10 класс : учеб. пособие для общеобразоват. организаций : базовый и углубл. уровни / М. Л. Несмелова, Е. Г. Середнякова, А. О. Сороко-Цюпа. — М. :Просвещение, 2020.

				:Просвещение, 2020		
11 класс	Россия в мире	68	2 ч	Россия в мире с древнейших времён до начала XX века. Базовый уровень. 11 класс: рабочая программа /О. В. Волобуев, В. А. Клоков, С. В. Тырин. — М.: Дрофа, 2017.	Россия в мире. С древнейших времен до начала XX века. Базовый уровень. 11 класс: учебник/ О.В. Волобуев, А.В. Абрамов и др. – М.: Дрофа, 2019	О.В. Волобуев. Россия в мире. С древнейших времен до начала XX века.. Книга для учителя. Поурочные рекомендации. 11 класс : пособие для учителей общеобразоват. организаций /— М. : Просвещение, 2019.
10 класс	Обществознание	68	2 ч	Лабезникова А.Ю. Обществознание. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. Л.Н. Боголюбова. 10-11 класс: учеб. пособие для общеобр. организ.: базовый уровень / М.: Просвещение, 2019	Боголюбов Л.Н., Лабезникова А.Ю., Матвеев А.И. и др./под редакцией Боголюбова Л.Н., Лазбениковой А.Ю. Обществознание 10 класс. (базовый уровень) – М.: Просвещение, 2019	Обществознание. Поурочные разработки. 10 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень / Л. Н. Боголюбов, А. Ю. Лазбеникова, Ю. И. Аверьянов и др. — 2-е изд. — М.: Просвещение, 2019.
11 класс	Обществознание	68	2 ч	Лабезникова А.Ю. Обществознание. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. Л.Н. Боголюбова. 10-11 класс: учеб. пособие для общеобр. организ.: базовый уровень / М.: Просвещение, 2019	Боголюбов Л.Н., Лабезникова А.Ю., Матвеев А.И. и др./под редакцией Боголюбова Л.Н., Лазбениковой А.Ю. Обществознание 11 класс. (базовый уровень) – М.: Просвещение, 2019	Обществознание. Поурочные разработки. 11 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень / Л. Н. Боголюбов, А. Ю. Лазбеникова, Ю. И. Аверьянов и др. — 2-е изд. — М.: Просвещение, 2019.
10 класс	Право	68	2 ч	Программы общеобразовательных учреждений. Обществознание: 6-11 кл. – М.: Просвещение, 2011	Право. Учебник для 10 кл. Профильный уровень /Под ред. Л.Н. Боголюбова и др. М.: «Просвещение», 2020	Право. Поурочные разработки. 10 класс : Учебное пособие для общеобразоват. организаций : углубл. уровень / Л. Н. Боголюбов, Е. К. Калущкая, Е. С. Королькова. — М. : Просвещение, 2017.
11 класс	Право	68	2 ч	Программы общеобразовательных учреждений. Обществознание: 6-11 кл.	Право. Учебник для 11 кл. Профильный уровень /Под ред. Л.Н. Боголюбова и др. М.:	Право. Поурочные разработки. 11 класс : Учебное пособие для общеобразоват. организаций : углубл. уровень / Л. Н. Боголюбов, Е. К. Калущкая, Е. С. Королькова. — М. : Просвещение, 2017.

				– М.: Просвещение, 2011	«Просвещение», 2019	
10 класс	Экономика	70	2 ч	Экономика. Основы экономической теории: Программа для 10-11 кл. общеобразоват. учрежд. Профильный уровень/под.ред. С.И.Иванова, М.: ВИТА-ПРЕСС, 2008	Экономика. Основы экономической теории: Учебник для 10-11 кл. общеобразоват.учрежд. Профильный уровень/под.ред. С.И.Иванова, М.: ВИТА-ПРЕСС, 2017	Экономика: Основы экономической теории: Практикум для 10-11 кл.(Профильный уровень образования) под. ред. С.И. Иванова .- М.: Вита-Пресс, 2017
11 класс	Экономика	70	2 ч	Экономика. Основы экономической теории: Программа для 10-11 кл. общеобразоват. учрежд. Профильный уровень/под.ред. С.И.Иванова, М.: ВИТА-ПРЕСС, 2008	Экономика. Основы экономической теории: Учебник для 10-11 кл. общеобразоват.учрежд. Профильный уровень/под.ред. С.И.Иванова, М.: ВИТА-ПРЕСС, 2017	Экономика: Основы экономической теории: Практикум для 10-11 кл.(Профильный уровень образования) под. ред. С.И. Иванова .- М.: Вита-Пресс, 2017
10 класс	География	34	1	А.И. Алексеев и др. География. сборник примерных рабочих программ. Предметные линии «Полярная звезда». 5-11 классы. В.П. Максаковского. 10-11 классы. Базовый. – М.: Просвещение, 2020	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и другие. География, 10 класс/ М.: Просвещение, 2020	Николина В.В., др. Методические рекомендации к учебно-методическим комплектам линии «Полярная звезда», М.: Просвещение. 2020 Бондарева М.В., Шидловский И.М. География. Проверочные и контрольные работы по географии. 10 класс УМК "Полярная звезда" А. И. Алексеев, М.: Просвещение. 2020
11 класс	География	34	1	География. 10—11 классы. Базовый уровень: рабочая программа линии УМК А. П. Кузнецова, Э. В. Ким / Э. В. Ким, А. П. Кузнецов. — М.: Дрофа, 2017.	Кузнецов А.П., Ким Э.В. География. Базовый уровень. 10-11 классы. Учебник. - М.: Дрофа, 2020	География. 10—11 классы. Базовый уровень: методическое пособие к учебнику А. П. Кузнецова, Э. В. Ким «География. 10—11 классы. Базовый уровень» / Э. В. Ким, А. П. Кузнецов. — М.: Дрофа, 2018.
10 класс	Математика (алгебра и начала анализа и геометрия)	136	4 ч	Алгебра и начала математического анализа. Сборник рабочих программ. 10—	Алгебра и начала анализа. 10 класс в двух частях (базовый и профильный уровень)	Потапов М.К. Алгебра и начала математического анализа. Дидактические материалы. 10 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни/ М.К. Потапов, А.В.

		68	2 ч	11 классы : учеб. пособие для учителей общеобразоват. организаций : базовый и углубл. уровни / [сост. Т. А. Бурмистрова]. — М. : 10 класс. М.: Просвещение, 2019 Геометрия 10-11. Программы общеобразовательных учреждений М: Просвещение, 2019 Сост. Т.А. Бурмистрова.	/М.К.Потапов А.В. Шевкин и др./М: Просвещение, 2016 Геометрия. 10-11 классы: учеб.для общеобразоват. учреждений: базовый и профильный уровни / Л.С. Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадомцев и др. – М.: Просвещение	Шевкин. – М.: Просвещение, 2020. Потапов М.К. Алгебра и начала математического. Книга для учителя. 10 класс: пособие для учителей общеобразоват. учреждений/М.К. Потапов, А.В. Шевкин. – М.: Просвещение, 2018. Зив Б.Г. Геометрия. Дидактические материалы. 10 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни / Б.Г. Зив. - М.: Просвещение, 2016. Зив Б.Г. Задачи по геометрии. 7 – 11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций/ Б.Г. Зив, В.М. Мейлер, А.Г. Баханский. – М.: Просвещение, 2016
11 класс	Математика (алгебра и начала анализа и геометрия)	136	4 ч	Алгебра и начала математического анализа. Сборник рабочих программ. 10—11 классы : учеб. пособие для учителей общеобразоват. организаций : базовый и углубл. уровни / [сост. Т. А. Бурмистрова]. — М. : 10 класс. М.: Просвещение, 2019 Геометрия 10-11. Программы общеобразовательных учреждений М: Просвещение, 2019 Сост. Т.А. Бурмистрова.	Алгебра и начала анализа. 11 класс в двух частях (базовый и профильный уровень) /М.К.Потапов А.В. Шевкин и др./М: Просвещение, 2016 Геометрия. 10-11 классы: учеб.для общеобразоват. учреждений: базовый и профильный уровни / Л.С. Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадомцев и др. – М.: Просвещение	Потапов М.К. Алгебра и начала математического анализа. Дидактические материалы. 11 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни/ М.К. Потапов, А.В. Шевкин. – М.: Просвещение, 2020. Потапов М.К. Алгебра и начала математического. Книга для учителя. 11 класс: пособие для учителей общеобразоват. учреждений/М.К. Потапов, А.В. Шевкин. – М.: Просвещение, 2018. Зив Б.Г. Геометрия. Дидактические материалы. 11 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни / Б.Г. Зив. - М.: Просвещение, 2016. Зив Б.Г. Задачи по геометрии. 7 – 11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций/ Б.Г. Зив, В.М. Мейлер, А.Г. Баханский. – М.: Просвещение, 2016
10 класс	Информатика (базовый уровень)	34	1 ч	И.Г. Семакин. Информатика.10-11 классы. Базовый уровень.	Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю. Информатика. Базовый	Семакин И.Г. Информатика. 10-11 классы. Базовый уровень: методическое пособие/ И.Г. Семакин. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016

				Примерная рабочая программа. - М.: Бином, Лаборатория знаний, 2016	уровень: учебник для 10 класса - М.: Бином, Лаборатория знаний, 2018	
10 класс	Информатика (углубленный уровень)	136	4 ч	Информатика. 10-11 классы. Базовый углубленный уровни: методическое пособие / К. Ю. Поляков, Е. А. Еремин. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016.	Поляков К.Ю., Еремин Е.А. Информатика (в 2 частях). Углубленный уровень: учебник для 10 класса - М.: Бином, Лаборатория знаний, 2022	Информатика. 10-11 классы. Базовый углубленный уровни: методическое пособие / К. Ю. Поляков, Е. А. Еремин. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016.
11 класс	Информатика (базовый уровень)	34	1 ч	И.Г. Семакин. Информатика.10-11 классы. Базовый уровень. Примерная рабочая программа. - М.: Бином, Лаборатория знаний, 2016	Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю. Информатика. Базовый уровень: учебник для 11 класса - М.: Бином, Лаборатория знаний, 2018	Семакин И.Г. Информатика. 10-11 классы. Базовый уровень: методическое пособие/ И.Г. Семакин. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016
11 класс	Информатика (углубленный уровень)	136	4 ч	Информатика. 10-11 классы. Базовый углубленный уровни: методическое пособие / К. Ю. Поляков, Е. А. Еремин. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016.	Поляков К.Ю., Еремин Е.А. Информатика (в 2 частях). Углубленный уровень: учебник для 11 класса - М.: Бином, Лаборатория знаний, 2022	Информатика. 10-11 классы. Базовый углубленный уровни: методическое пособие / К. Ю. Поляков, Е. А. Еремин. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016.
10 класс	Биология	70/105	2/3 ч	В.В.Пасечник, В.В.Латюшин, В.М.Пакулова. Программы основного общего образования по природоведению, 5 класс. В сборнике Биология.5-11классы: программы общеобразовательных учреждений к комплекту учебников, созданных под руководством В.В.Пасечника /авт.-сост.	Теремов А.В. Петросова Р.А. Биология. Биологические системы и процессы. 10 класс: учебник для общеобразовательных организаций (базовый уровень) – М.: Издательство ВЛАДОС, 2021 Теремов А.В.,	Теремов А.В. Петросова Р.А. Как обучать биологии. Биологические системы и процессы. 10 класс. Методическое пособие для учителя – М.: Издательство ВЛАДОС, 2021 Теремов А.В. Петросова Р.А.: Биология. Биологические системы и процессы. 10 класс: пособие для самостоятельной работы обучающихся (углублённый уровень) – М.: Мнемозина, 2021

				Г.М.Пальдяева. – М.: Дрофа, 2011	Петросова Р.А. Биология. Биологические системы и процессы. 10 класс: учебник для общеобразовательных организаций (профильный уровень) М.: Изд-во ВЛАДОС, 2021	
11 класс	Биология	70/105	2/3 ч	В.В.Пасечник, В.В.Латюшин, В.М.Пакулова. Программы основного общего образования по природоведению, 5 класс. В сборнике Биология.5-11 классы: программы общеобразовательных учреждений к комплексу учебников, созданных под руководством В.В.Пасечника /авт.-сост. Г.М.Пальдяева. – М.: Дрофа, 2011	Теремов А.В. Петросова Р.А. Биология. Биологические системы и процессы. 11 класс: учебник для общеобразовательных организаций (базовый уровень) – М.: Издательство ВЛАДОС, 2021 Теремов А.В., Петросова Р.А. Биология. Биологические системы и процессы. 11 класс: учебник для общеобразовательных организаций (профильный уровень) М.: Изд-во ВЛАДОС, 2021	Теремов А.В. Петросова Р.А. Как обучать биологии. Биологические системы и процессы. 11 класс. Методическое пособие для учителя – М.: Издательство ВЛАДОС, 2021 Теремов А.В. Петросова Р.А.: Биология. Биологические системы и процессы. 11 класс: пособие для самостоятельной работы обучающихся (углублённый уровень) – М.: Мнемозина, 2021
10 класс	Физика	70/170	2/5 ч	Физика. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Классический курс» 10-11 кл.: учебное пособие для общеобразовательных организаций, А.В. Шаталина. -	Физика: учеб. для 10 кл. общеобр.организаций: базовый и профильный уровень/ Мякишев Г.Я., и др. – М.: Просвещение, 2019 г.	Физика. Поурочные разработки. 10 кл: пособие для общеобразовательных организаций/ Ю.А. Сауров - 3-е издание, перераб. -М.: Просвещение, 2015. - (классический курс) Сборник задач по физике. 10-11 классы: пособие для учащихся общеобразоват. учреждений: базовый и профильный уровни/Н.А. Парфентьева. - 7-е изд., перераб. и допол. - М.: Просвещение, 2017

				М.: Просвещение, 2017		
10 класс	Физика	70/170	2/5 ч	Физика. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Классический курс» 10-11 кл.: учебное пособие для общеобразовательных организаций, А.В. Шаталина. - М.: Просвещение, 2017	Физика: учеб. для 10 кл. общеобр.организаций: базовый и профильный уровень/ Мякишев Г.Я., и др. – М.: Просвещение, 2019 г.	Физика. Поурочные разработки. 10 кл: пособие для общеобразовательных организаций/ Ю.А. Сауров - 3-е издание, перераб. -М.: Просвещение, 2015. - (классический курс) Сборник задач по физике. 10-11 классы: пособие для учащихся общеобразоват. учреждений: базовый и профильный уровни/Н.А. Парфентьева. - 7-е изд., перераб. и допол. - М.: Просвещение, 2017
11 класс	Физика	70/170	2/5 ч	Программы общеобразовательных учреждений, Физика. 10-11 классы. М. Просвещение, 2009	Физика: учеб. для 11 кл. общеобр.организаций: базовый и профильный уровень/ Мякишев Г.Я., и др. – М.: Просвещение, 2019 г.	Физика. Поурочные разработки. 11 класс: пособие для общеобразоват. организаций / Ю.А. Сауров -3-е изд., перераб. - М.: Просвещение, (Классический курс) Сборник задач по физике. 10-11 классы: пособие для учащихся общеобразоват. учреждений: базовый и профильный уровни/Н.А. Парфентьева. - 7-е изд., перераб. и допол. - М.: Просвещение, 2017
11 класс	Астрономия	34	1 ч	Программа: Астрономия. Базовый уровень. 11 класс учебно-методическое пособие / Е. К. Страут. — М. : Дрофа, 2018.	Астрономия. Базовый уровень. 11 класс: учебник/ Б.А. Воронцов-Вельяминов, Е.К. Страут – М.: Дрофа, 2019	Астрономия. Методическое пособие 10-11 классы. Базовый уровень: учеб пособие для учителей общеобразоват. Организаций. Базовый уровень. Под редакцией Б.А. Воронцов-Вельяминова - М.: Дрофа, 2019.
10 класс	Химия (базовый уровень)	34	1 ч	Химия. Базовый уровень. 10—11 классы: рабочая программа к линии УМК О.С.Габриеляна: учебно-методическое пособие / О. С. Габриелян. — М.: Дрофа, 2017.	Габриелян О.С. Химия (базовый уровень). 10 класс. - М.: Дрофа, 2018	Химия. 10 класс. Методическое пособие к учебнику О. С. Габриеляна «Химия. 10 класс. Базовый уровень» / О. С. Габриелян, С. А. Сладков. — 3-е изд., стереотип. — М.: Дрофа, 2018
10 класс	Химия (углубленный уровень)	136	4 ч	Габриелян О.С. Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений, изданной в сборнике	Габриелян О.С. и др. Химия 10 кл. Углубленный уровень: М: Дрофа, 2019	Химия. 10 класс. Методическое пособие к учебнику О. С. Габриеляна «Химия. 10 - 11 класс. Углубленный уровень» / О. С. Габриелян, С. А. Сладков. — 3-е изд., стереотип. — М.: Дрофа, 2018

				«Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений» / О.С.Габриелян. – 8-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2011.		
11 класс	Химия (базовый уровень)	34	1 ч	Химия. Базовый уровень. 10—11 классы: рабочая программа к линии УМК О.С.Габриеляна: учебно-методическое пособие / О. С. Габриелян. — М.: Дрофа, 2017.	Габриелян О.С. Химия (базовый уровень). 11 класс. - М.: Дрофа, 2018	Химия. 10 класс. Методическое пособие к учебнику О. С. Габриеляна «Химия. 10 класс. Базовый уровень» / О. С. Габриелян, С. А. Сладков. — 3-е изд., стереотип. — М.: Дрофа, 2018
11 класс	Химия (углубленный уровень)	136	4 ч	Габриелян О.С. Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений, изданной в сборнике «Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений» / О.С.Габриелян. – 8-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2011.	Габриелян О.С. и др. Химия 11 кл. Углубленный уровень: М: Дрофа, 2019	Химия. 10 класс. Методическое пособие к учебнику О. С. Габриеляна «Химия. 10 - 11 класс. Углубленный уровень» / О. С. Габриелян, С. А. Сладков. — 3-е изд., стереотип. — М.: Дрофа, 2018
10 класс	ОБЖ	35	1 ч	Ким С.В. Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень: рабочая программа. 10–11 классы : учебно-методическое пособие / С. В. Ким. — М. : Вентана-Граф, 2019.	Ким С. В. Основы безопасности жизнедеятельности. 10–11 классы: учебник: базовый уровень/ С. В. Ким., В.А.Горский — М. : Просвещение, 2021.	Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень. 10–11 классы : методическое пособие / С. В. Ким. — М. : Вентана-Граф, 2020.
11 класс	ОБЖ	35	1 ч	Ким С.В. Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень: рабочая	Ким С. В. Основы безопасности жизнедеятельности. 10–11 классы: учебник:	Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень. 10–11 классы : методическое пособие / С. В. Ким. — М. : Вентана-Граф, 2020.

				программа. 10–11 классы : учебно-методическое пособие / С. В. Ким. — М. : Вентана-Граф, 2019.	базовый уровень/ С. В. Ким., В.А.Горский — М. : Просвещение, 2021.	
10 класс	Физическая культура	105	3 ч	Комплексная программа физического воспитания учащихся. Программы общеобразовательных учреждений 1-11 классы М: Просвещение, 2012	Физическая культура 10-11 кл. Учебник для общеобразовательных учреждений М: Просвещение, 2018	Физическая культура. Методические рекомендации. 10—11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / В. И. Лях. — М.: Просвещение, 2017. Физическая культура. Тестовый контроль. 10-11 классы: для учителей общеобразоват. учреждений / В.И. Лях. - М.: Просвещение, 2012
11 класс	Физическая культура	105	3 ч	Комплексная программа физического воспитания учащихся. Программы общеобразовательных учреждений 1-11 классы М: Просвещение, 2012	Физическая культура 10-11 кл. Учебник для общеобразовательных учреждений М: Просвещение, 2018	Физическая культура. Методические рекомендации. 10—11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / В. И. Лях. — М.: Просвещение, 2017. Физическая культура. Тестовый контроль. 10-11 классы: для учителей общеобразоват. учреждений / В.И. Лях. - М.: Просвещение, 2012