

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС МБОУ «СОШ №121 Г. ЧЕЛЯБИНСКА»
НА 2023-2024 УЧЕБНЫЙ ГОД
(выписка из основной образовательной программы среднего общего
образования)**

Предметная область: Русский язык и литература

Класс	Программа	Учебник
Учебный предмет «Русский язык»		
11 непрофильный	ФЕДЕРАЛЬНАЯ РАБОЧАЯ ПРОГРАММА СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РУССКИЙ ЯЗЫК (для 10–11 классов образовательных организаций) // https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/09/frp_russkij-yazyk_10-11-klassy.pdf	1. Русский язык и литература. Русский язык. 10-11 классы: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый уровень / А.И. Власенков, Л.М. Рыбченкова. – 4-е изд. -М.: Просвещение, 2017.- 287с.-ISBN 978-5-09-046306-5.
11 гум.	ФЕДЕРАЛЬНАЯ РАБОЧАЯ ПРОГРАММА СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РУССКИЙ ЯЗЫК (для 10–11 классов образовательных организаций) // https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/09/frp_russkij-yazyk_10-11-klassy.pdf	1. Русский язык и литература. Русский язык. 10-11 классы: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый уровень / А.И. Власенков, Л.М. Рыбченкова. – 4-е изд. -М.: Просвещение, 2017.- 287с.-ISBN 978-5-09-046306-5.

Предметная область: Русский язык и литература

Класс	Программа	Учебник
Учебный предмет «Литература»		
11 непрофильные	ФЕДЕРАЛЬНАЯ РАБОЧАЯ ПРОГРАММА СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ЛИТЕРАТУРА (базовый уровень) (для 10–11 классов образовательных организаций) // https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/02_ФРП-Литература-10-11-классы.pdf	Русский язык и литература. Литература: учебник для 11 класса общеобразовательных организаций. Базовый уровень.: в 2ч. Ч.1 / С.А.Зинин, В.А Чалмаев .-5-е изд.- М.:ООО» Русское слово – учебник» ,2018.-432с.:ил.- (ФГОС. Инновационная школа).ISBN978-5-533-00491-6(ч.1)
11 гум.	ФЕДЕРАЛЬНАЯ РАБОЧАЯ ПРОГРАММА СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ЛИТЕРАТУРА (углубленный уровень) (для 10–11 классов образовательных организаций) // https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/03_ФРП-Литература-10-11-классы_угл.pdf	Русский язык и литература. Литература: учебник для 11 класса общеобразовательных организаций. Базовый уровень.: в 2ч. Ч.2 / С.А.Зинин, В.А Чалмаев .-5-е изд.-М.:ООО» Русское слово – учебник» ,2018.-480с.:ил.- (ФГОС.Инновационная школа).ISBN978-5-533-00492-3(ч.2)

Предметная область: Иностранные языки

Класс	Программа	Учебник
Учебный предмет Иностранный (английский) язык		
11 непрофильные	<p>Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (протокол от 28 июня 2016г №2/16-з) https://fgosreestr.ru/</p> <p>Вербицкая, М. В. Английский язык : базовый уровень : 10–11 классы : программа / М. В. Вербицкая. — М. : Вентана-Граф, 2017. — 48 с. — (Forward).</p>	<p>Английский язык: 11 класс: базовый уровень: учебник для учащихся общеобразовательных организаций / [М.В. Вербицкая, Дж. Каминс Карр, Дж. Парсонс и др.]; под ред. М.В. Вербицкой. – 3-е изд., стереотип.- М.: Вентана-Граф: Pearson Education Limited, 2018. – 176 с.:ил. – (Российский учебник: Forward).</p> <p>Аудиоприложения к УМК Forward. Английский язык//https://rosuchebnik.ru/kompleks/forward/audio/</p>
11 профил	<p>Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (протокол от 28 июня 2016г №2/16-з) https://fgosreestr.ru/</p> <p>Вербицкая, М. В. Английский язык. 10-11 классы. Рабочая программа Forward Plus (углуб.)// https://rosuchebnik.ru/material/angliyskiy-yazyk-10-11-klassy-rabochaya-programma-forward-plus-uglub-/</p>	<p>Английский язык: Углубленный уровень: 11 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций [М.В. Вербицкая, Д. Каминс Карр, Д. Парсонс и др.]; под ред. М.В. Вербицкой. - М.: Вентана-Граф: Pearson Education Limited, 2019. – 256 с.: ил. – (Российский учебник: Forward).</p> <p>Аудиоприложения к УМК Forward. Английский язык//https://rosuchebnik.ru/kompleks/forward/audio/</p>

Предметная область Математика и информатика

Класс	Программа	Учебник
Учебный предмет «Математика»		
11 непрофильные	<p>Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (протокол от 28 июня 2016г №2/16-з) //http://fgosreestr.ru/</p>	<p>Алгебра и начала математического анализа. 11 класс. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений (базовый и углубленный уровни) В 2 ч. Ч. 1. / А. Г. Мордкович, П.В. Семенов. – 8-е изд., перераб. – М. : Мнемозина, 2019. – 319 с. : ил.</p> <p>Алгебра и начала математического анализа. 11 класс. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений (базовый и углубленный уровни) В 2 ч. Ч. 2. / А. Г. Мордкович и др.; под ред А.Г. Мордковича. – 8-е изд., перераб. – М. : Мнемозина, 2019. – 264 с. : ил.</p>

		3.Геометрия, 10-11: учебник для общеобразовательных учреждений: базовый и профильный уровни/ [Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадоццев и др.]. - 5 – е изд. – М.: Просвещение, 2018. - 255с.: ил.
11 профил	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (протокол от 28 июня 2016г №2/16-з) //http://fgosreestr.ru/	1.Мордкович А. Г. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 11 класс. В 2 ч. Ч. 1. Учебник для учащихся общеобразовательных организаций (базовый и углублённый уровни) / А. Г. Мордкович, П. В. Семенов. – 4-е изд.. стер. – М. : Мнемозина, 2016. – 311 с. : ил. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. 2.Алгебра и начала математического анализа. 10 класс. В 2 ч. Ч. 2. Задачник для учащихся общеобразовательных организаций (базовый и углублённый уровни) / [А. Г. Мордкович и др.] ; под ред. А. Г. Мордковича. – 4-е изд.. стер. – М. : Мнемозина, 2016. – 264 с. : ил. 3.Геометрия, 10-11: учебник для общеобразовательных учреждений: базовый и профильный уровни/ [Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадоццев и др.]. - 5 – е изд. – М.: Просвещение, 2018. - 255с.: ил.

Предметная область Математика и информатика

Класс	Программа	Учебник
Учебный предмет «Информатика»		
11 непрофильные	Информатика. Примерная рабочая программа: 10–11 классы. Базовый уровень. Авторы: И.Г. Семакин, М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016.// https://lbz.ru/metodist/iumk/informatics/files/semakin-10-11-bu-prog.pdf	Информатика. Базовый уровень: учебник для 11 класса / И.Г.Семакин, Е.К. Хеннер, Т.Ю.Шейна.-6-е изд.- М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019.
11 профил	Информатика. Примерная рабочая программа: 10–11 классы. Углубленный уровень. Авторы: И.Г. Семакин, М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016.// https://lbz.ru/metodist/iumk/informatics/files/semakin-10-11-uu-prog.pdf	Информатика. Углубленный уровень : учебник для 11 класса : в 2 ч. Ч.1 / И.Г.Семакин, Е.К. Хеннер, Л.В. Шестакова. – М.: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2019. Информатика. Углубленный уровень : учебник для 11 класса : в 2 ч. Ч.2 / И.Г.Семакин, Е.К. Хеннер, Л.В. Шестакова.

		– М.: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2019.
--	--	--

Предметная область Естественно-научные предметы

Класс	Программа	Учебник
Учебный предмет «Физика»		
11 непрофильные	Рабочая программа среднего общего образования. Физика. Углубленный уровень (для 10-11 классов образовательных организаций) Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол 8/22 от 14.10.2022г.	1.Физика: Электродинамика. 10-11кл. Углубленный уровень: учебник/ Г.Я.Мякишев, А.З.Синяков. - М.: Дрофа, 2018. 2.Физика: Колебания и волны. Углубленный уровень. 11кл.: учебник/ Г.Я.Мякишев, А.З.Синяков. - М.: Дрофа, 2019. 3. Физика: Оптика. Квантовая физика. Углубленный уровень. 11кл.: учебник/ Г.Я.Мякишев, А.З.Синяков. - М.: Дрофа, 2019.
11 профиль	Рабочая программа среднего общего образования. Физика. базовый уровень (для 10-11 классов образовательных организаций) Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол 8/22 от 14.10.2022г.	Физика. 11 класс: учеб. для общеобразоват. организаций : базовый уровень / Г.Я.Мякишев, Б.Б.Буховцев, В.М.Чаругин; под ред. Н.А.Парфентьевой – М.: Просвещение, 2018.

Предметная область Естественно-научные предметы

Класс	Программа	Учебник
Учебный предмет «Химия»		
11 непрофильные	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з) http://fgosreestr.ru	Габриелян, О.С. Химия. Базовый уровень. 11кл.: учебник / О.С. Габриелян. – 3-е изд., стереотип. – М. : Дрофа, 2018.- 223 с.
11 профиль	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (Одобрена решением	Габриелян О.С. Химия. Углубленный уровень. 11 кл.: учебник / О.С. Габриелян, Г.Г. Лысова. – 3-е изд., стереотип. – М.:

	федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з) http://fgosreestr.ru	Дрофа, 2016. – 397, [3] с. : ил.
--	---	----------------------------------

Предметная область Естественно-научные предметы

Класс	Программа	Учебник
Учебный предмет «Биология»		
11 непрофильные	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з) http://fgosreestr.ru Биология. 10-11 класс. Рабочие программы. Базовый уровень. Под редакцией Беляева Д. К. Издательство «Просвещение», 2021. – 47 с.	Биология. 11 класс : учеб. для общеобразоват. организаций : базовый уровень / [Д. К. Беляев, П. М. Бородин, Г. М. Дымшиц и др.] ; под ред. Д. К. Беляева и Г. М. Дымшица. – 4-е изд., испр. – М. : Просвещение, 2022. – 224 с. : ил. – (Классический курс).
11 профиль	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з) http://fgosreestr.ru Биология. 10-11 классы. Рабочие программы. Углубленный уровень. Издательство «Просвещение», 2018 – 32 с.	Биология. Общая биология. 10-11 классы : учебник для общеобразоват. учреждений : профильный уровень. В 2 ч. Ч. 2 / [П.М. Бородин, Л.В. Высоцкая и др.]; под ред. В.К. Шумного, Г.М. Дымшица; Рос. Акад. Наук, Рос. Акад. Образования, изд-во «Просвещение». – 8-е изд. – М. : Просвещение, 2021. – 287 с. : ил. – (Академический школьный учебник).

Предметная область Общественно-научные предметы

Класс	Программа	Учебник
Учебный предмет «История»		
11	ФЕДЕРАЛЬНАЯ РАБОЧАЯ ПРОГРАММА СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ИСТОРИЯ (базовый уровень) (для 10–11 классов образовательных организаций) // https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/29_ФРП_История_10-11-классы_база.pdf	История. История России. 1945 год – начало XXI века : 11 класс : базовый уровень : учебник / В.Р. Мединский, А.В. Торкунов. – М.: Просвещение, 2023. – 448 с. История. Всеобщая история. 1945 год начало XXI века : 11 класс : базовый уровень : учебник / В.Р. Мединский, А.О. Чубарьян. – М.: Просвещение, 2023. – 272 с.

Предметная область Общественно-научные предметы

Класс	Программа	Учебник
Учебный предмет «Обществознание»		
11	ФЕДЕРАЛЬНАЯ РАБОЧАЯ ПРОГРАММА СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ (базовый уровень) (для 10–11 классов образовательных организаций) // https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/09/frp_obshhestvoznanie-10-11-klassy_baza.pdf	Обществознание. 11 класс : учеб. для общеобразоват. организаций : базовый уровень / [Л. Н. Боголюбов и др.]; под ред. Л.Н. Боголюбова, А.Ю Лазебниковой; - 3-е изд. – М.: «Просвещение», 2021. – 334 с.

Предметная область Общественно-научные предметы

Класс	Программа	Учебник
Учебный предмет «География»		
11 непрофильные	ФЕДЕРАЛЬНАЯ РАБОЧАЯ ПРОГРАММА СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ГЕОГРАФИЯ (базовый уровень) (для 10–11 классов образовательных организаций) // https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/frp_geogr_10-11-klassy_baza.pdf	«География. Экономическая и социальная география мира» 10 – 11 класс : учеб. для общеобразоват. учреждений / В.П. Максаковский. – 26 изд. - М. :Просвещение, 2017. – 397с. : ил., карт.
11 универсальный	ФЕДЕРАЛЬНАЯ РАБОЧАЯ ПРОГРАММА СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ГЕОГРАФИЯ (углубленный уровень) (для 10–11 классов образовательных организаций) // https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/34_frп_geogr_10-11-klassy_ugl.pdf	География: экономическая и социальная география мира. Общая характеристика мира: учебник для 11 класса общеобразовательных организаций. Углублённый уровень / Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевский.М.-2-е изд.:ООО «Русское слово-учебник»,2019. – 440 с.

Предметная область Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности

Класс	Программа	Учебник
-------	-----------	---------

Учебный предмет «Физическая культура»		
11	Лях В.И. Физическая культура. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников В.И. Ляха. 10-11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций/ В.И. Лях. – 3-е изд. - М.: Просвещение, 2019. – 80 с. – ISBN 978-5-09-068754-6.	Физическая культура: 10-11-е классы: базовый уровень: учебник/ В.И. Лях. – 11-у изд., стер.– Москва: Просвещение, 2023.- 271, {1} с.: ил.

Предметная область Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности

Класс	Программа	Учебник
Учебный предмет «Основы безопасности жизнедеятельности»		
11	ФЕДЕРАЛЬНАЯ РАБОЧАЯ ПРОГРАММА СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ (для 10–11 классов образовательных организаций) // https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/09/frp-fizicheskaya-kultura_10-11-klassy.pdf	Основы безопасности жизнедеятельности: 11-й класс: учебник/ Б.О. Хренников, Н.В. Гололобов, Л.И. Льяная, М.В. Маслов: под ред. С.Н. Егорова. – Москва: Просвещение, 2023. –320, (1) с.: ил., 8 л. цв.вкл.