



Приказ № 516 от «31» августа 2023 г.

# **Программно-методическое обеспечение**

## **Общеобразовательные программы среднего общего образования. ФГОС (10-11 класс)**

**(2023-2024 учебный год)**

г. Ханты-Мансийск

2023

<b>Предметы в соответствии с учебным планом</b>	<b>Программы (автор, название, год издания)</b>	<b>Учебники</b>
Русский язык	Программы общеобразовательных учреждений. Русский язык 10-11 класс, Н.Г.Гольцова, 2020	«Русский язык. 10-11 класс». 2 части, базовый уровень. ФГОС Н.Г. Гольцова и др. М.: Русское слово, 2020
Литература	Программы общеобразовательных учреждений. «Литература. 10-11 класс»	«Русский язык и Литература. Литература. 10 класс», базовый уровень, 2 части. ФГОС Ю.В. Лебедев. М.: Просвещение, 2018.  «Русский язык и Литература. 11 класс», базовый уровень, 2 части. ФГОС. Под редакцией В.П. Журавлева. М.: Просвещение, 2019.
Английский язык	Программы общеобразовательных учреждений. Английский язык (Предметная линия учебников «Английский в фокусе») 10-11 классы. В.Г. Апалькова, Ю.Е. Ваулина, 2017	«Английский в фокусе. 10 класс». ФГОС Дж. Дули В. Эванс М.: Просвещение, 2018.  «Английский в фокусе. 11 класс». ФГОС Дж. Дули В. Эванс М.: Просвещение, 2018
Алгебра и начала анализа (10 -11 класс)	Программы общеобразовательных учреждений. «Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы», 2019	«Алгебра и начала математического анализа. 10-11 класс». ФГОС. Ш.А.Алимов М.: «Просвещение», 2019  «Алгебра и начала математического анализа. 10 класс», ФГОС. С.М. Никольский М.: Просвещение, 2019  «Алгебра и начала математического анализа. 10 класс». ФГОС.

		<p>Мерзляк А.Г., Полонский А.Б., Рабинович Е.М. М.: «Просвещение», 2022 г.</p> <p>«Алгебра и начала математического анализа. 11 класс». ФГОС. Мерзляк А.Г., Полонский А.Б., Рабинович Е.М. М.: «Просвещение», 2022 г.</p>
Геометрия	<p>Программы общеобразовательных учреждений. «Геометрия 10-11 классы». Л.С. Атанасян, 2018-2022</p>	<p>«Геометрия. 10-11 класс». ФГОС. Базовый и углубленный уровень. Л.С. Атанасян В.Ф. Бутузов С.Б. Кадомцев М.: Просвещение, 2018, 2019</p> <p>«Геометрия. 11 класс» Мерзляк А.Г. Номировский Д.А. Полонский В.Б. М.: «Просвещение», 2022</p>
Астрономия	<p>Программа общеобразовательного учреждения</p>	<p>«Астрономия. 11 класс». Б.А. Воронцов-Вельяминов Страут. Базовый уровень. М.: Дрофа», Вертикаль, 2018</p>
Физика	<p>Программа для общеобразовательных учреждений. Г.Я. Мякишев, «Физика для общеобразовательных учреждений 10-11 класс», 2019 г.</p>	<p>«Физика. 10 класс». ФГОС Г.Я. Мякишев Б.Б. Буховцев Н.Н. Сотский. М.: Просвещение, 2018, 2019</p>
		<p>«Физика. 11 класс». ФГОС Г.Я. Мякишев Б.Б. Буховцев Н.Н. Сотский. М.: Просвещение, 2018, 2019</p>
Информатика и ИКТ	<p>Л.Л. Босов. Программа «Информатика и ИКТ для общеобразовательных учреждений 10-11 классов». М.: БИНОМ. Лаборатория знаний 2017</p>	<p>«Информатика и информационные технологии», 10 класс». ФГОС. Базовый уровень. Л.Л. Босова М., Бином. Лаборатория знаний, 2018</p>
		<p>«Информатика и информационные технологии», 11 класс». ФГОС. Базовый уровень. Л.Л. Босова М., Бином. Лаборатория</p>

		знаний, 2018
История	Программа учебного предмета «История» на уровне среднего общего образования. М.Л. Несмелова, Е.Г. Середнякова, А.О. Сороко-Цюпа «Всеобщая история». 10 класс. М: Просвещение, 2020. Стандарты второго поколения.	«История. Всеобщая история. Новейшая история». 10 класс», ФГОС. О.С. Сороко-Цюпв, А.О.Сороко-Цюпа, 2019г. (базовый и углубленный уровни)
	Программа учебного предмета «История России» 6-10 классы. А.А.Данилов, О.Н. Журавлева, И.Е. Барыкина. М.: Просвещение, 2020. Стандарты второго поколения.	«История России». 3 части, ФГОС. Под редакцией А.В. Торкунова. М.: Просвещение, 2019
	Программы общеобразовательных учреждений. История. 11 класс О.В. Волобуев.	«История России с древнейших времен до 2014г., ФГОС. О.В.Волобуев, И.Л. Андреев. М.:Просвещение, 2020
Обществознание	Программы общеобразовательных учреждений. Человек и общество. Л.Н.Боголюбов, 2015.	«Обществознание. 10 класс». ФГОС Л.Н. Боголюбов В.А. Литвинов М.: Просвещение, 2018.
		«Обществознание. 11 класс». ФГОС Л.Н. Боголюбов В.А. Литвинов М.: Просвещение, 2018.
Биология	Программа курса биологии для 10-11 классов общеобразовательных учреждений. В.Б. Захаров, 2018	«Общая биология. 10 класс». ФГОС. В.Б. Захаров С.Г. Мамонтов Н.И. Сонин. Е.Т. Захарова. М.: Дрофа, 2018.
		«Общая биология. 11 класс». ФГОС. В.Б. Захаров С.Г. Мамонтов Н.И. Сонин. Е.Т. Захарова. М.: Дрофа, 2018.
Химия	Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений. О.С. Габриелян, 2017	«Химия. 10 класс». ФГОС. О.С. Габриелян. М.: Дрофа, 2018
		«Химия. 11 класс». ФГОС. О.С. Габриелян. М.: Дрофа, 2018

География	Программы для общеобразовательных учреждений. География. 10 класс. В.П. Максаковский, 2017	«Экономическая и социальная география мира. 10-11 класс». ФГОС. В.П.Максаковский. М.: Просвещени, 2018
Основы безопасности жизнедеятельности	Программы общеобразовательных учреждений «Основы безопасности жизнедеятельности», А.Т. Смирнов, 10-11 классы, 2018	«Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс». ФГОС. А.Т.Смирнов Б.О. Хренников. М.: Просвещение, 2018  «Основы безопасности жизнедеятельности. 11 класс». ФГОС. А.Т.Смирнов Б.О. Хренников. М.: Просвещение, 2018
Физическая культура	Программы общеобразовательных учреждений физического воспитания 1-11 классы. Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов, В.И. Лях, А.А. Зданевич, 2018	«Физическая культура 10 -11 класс». ФГОС. В.И. Лях А.А. Зданевич М.: Просвещение, 2018