



Приказ № 373 от «28» августа 2020 г.

# **Программно-методическое обеспечение**

## **Общеобразовательные программы среднего общего образования (11 класс)**

**(2020-2021 учебный год)**

Предметы в соответствии с учебным планом	Программы (автор, название, год издания)	Учебники
Русский язык	Программы общеобразовательных учреждений. Русский язык 10-11 класс, Н.Г.Гольцова, 2015	«Русский язык. 10-11 класс» Н.Г. Гольцова и др. 2 части. Базовый уровень М.: Русское слово, 2019
Литература	Программы общеобразовательных учреждений. «Литература. 10-11 класс»	«Русский язык и Литература. Литература», базовый уровень, 11 класс», 2 части, под редакцией В.П. Журавлева М.: Просвещение, 2017
Английский язык	Программы общеобразовательных учреждений. Английский язык (Предметная линия учебников «Английский в фокусе») 10-11 классы. В.Г. Апалькова, Ю.Е. Ваулина, 2015	Английский в фокусе. 11 класс. Дж. Дули В. Эванс М.: Просвещение, 2017
Алгебра и начала математического анализа (10 -11 класс)	Программы общеобразовательных учреждений. «Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы». С.М. Никольский, 2015	«Алгебра и начала математического анализа. 11 класс». Базовый и углубленный уровень. С.М. Никольский М.К. Потапов М.: «Просвещение», 2018 г.
Геометрия	Программы общеобразовательных учреждений. «Геометрия 10-11 классы». Л.С. Атанасян, 2015	«Геометрия. 10-11 класс» Л.С. Атанасян В.Ф. Бутузов С.Б. Кадомцев М.: Просвещение, 2018,2019
Астрономия	Программа общеобразовательного учреждения	«Астрономия. 11 класс». Б.А. Воронцов-Вельяминов Страут. Базовый уровень. М.: Дрофа», Вертикаль, 2017
Физика	Программа для общеобразовательных учреждений. Г.Я. Мякишев, «Физика для общеобразовательных учреждений 10-11 класс», 2015 г.	«Физика. 11 класс» Г.Я. Мякишев Б.Б. Буховцев М.: Просвещение, 2017
Информатика и ИКТ	Л.Л. Босов. Программа «Информатика и ИКТ для общеобразовательных учреждений 10-11 классов». М.: БИНОМ. Лаборатория знаний 2015	«Информатика и информационные технологии», 11 класс». Базовый уровень. Л.Л. Босова М., Бином. Лаборатория знаний, 2017
История	Программы общеобразовательных учреждений. История . 11 класс, Н.В. Загладин, 2015	«Всеобщая история. Конец 19 - начало 21 века». 11 класс. Н.В. Загладин Ю.А. Петров и др. М.: Русское слово, 2015-2016



Обществознание	Программы общеобразовательных учреждений. Человек и общество. Л.Н.Боголюбов, 2015.	«Обществознание. 11 класс» Л.Н. Боголюбов Н.И. Городецкая М.: Просвещение, 2018.
Биология	Программа курса биологии для 10-11 классов общеобразовательных учреждений. В.Б. Захаров, 2015	«Общая биология. 11 класс» В.Б. Захаров С.Г. Мамонтов Н.И. Сонин. Е.Т. Захарова. М.: Дрофа, 2016.
Химия	Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений. О.С. Gabriелян, 2015	«Химия. 11 класс» О.С. Gabriелян. М.: Дрофа, 2015-2017
География	Программы для общеобразовательных учреждений. География. 10 класс. В.П. Максаковский, 2015	«Экономическая и социальная география мира. 10 класс». В.П.Максаковский. М.: Просвещени, 2017
Основы безопасности жизнедеятельности	Программы общеобразовательных учреждений «Основы безопасности жизнедеятельности», А.Т. Смирнов, 10-11 классы, 2015	«Основы безопасности жизнедеятельности. 11 класс». А.Т.Смирнов Б.О. Хренников. М.: Просвещение, 2015, 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, 2015	«Физическая культура 10-11 класс». В.И. Лях А.А. Зданевич М.: Просвещение, 2018