

## Среднее общее образование (ФГОС):

№	Авторский коллектив	Название	Класс	Год
1.	Рыбченкова Л.М., Александрова О.М. и др.	Русский язык (базовый уровень). В 2-х частях.	10-11	2020
2.	Львова С.И, Львов В.В	Русский язык (базовый и углубленный уровни)	10	2020
3.	Львова С.И, Львов В.В	Русский язык (базовый и углубленный уровни)	11	2020
4.	Зинин С.А., Сахаров В.И.	Литература. В 2-х частях.	10	2018
5.	Зинин С.А., Чалмаев В.А.	Литература. В 2-х частях.	11	2018
6.	Афанасьева О.В., Михеева И.В., Баранова К.М.	Английский язык.Rainbow.	10	2018
7.	Афанасьева О.В., Михеева И.В., Баранова К.М.	Английский язык.Rainbow.	11	2018
8.	Волобуев О.В., Карпачев С.П. и др.	История России: начало XX- начало XXI века (базовый уровень)	10	2020
9.	Сороко-Цюпа О.С., Сороко- Цюпа А.О.	История. Всеобщая история. Новейшая история (базовый и углубленный уровни)	10	2020
10.	Загладин Н.В., Петров Ю.А.	История. Базовый уровень.	11	2018
11.	Боголюбов Л.Н, Лабезникова А.Ю. и др.	Обществознание (базовый уровень).	10	2020
12.	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И. и др.	Обществознание (базовый уровень).	11	2020
13.	Гладкий Ю.Н., Николина В.В.	География.	10	2018
14.	Гладкий Ю.Н., Николина В.В.	География.	11	2018
15.	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф. и др.	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. <u>Геометрия</u> (базовый уровень)	10-11	2020
16.	Никольский С.М. и др.	Алгебра и начала математического анализа	10	2017
17.	Никольский С.М. и др.	Алгебра и начала математического анализа	11	2018
18.	Поляков К.Ю., Еремин Е.А.	Информатика (углубленный уровень) (в 2 частях)	10	2017
19.	Семакин И.Г., Хеннер Е.К. и др.	Информатика (базовый уровень)	10	2018
20.	Поляков К.Ю., Еремин Е.А.	Информатика (углубленный уровень) (в 2 частях)	11	2017

21.	Семакин И.Г., Хеннер Е.К. и др.	Информатика (базовый уровень.)	11	2018
22.	Мякишев Г.Я., Синяков А.З.	Физика: Механика (углубленный уровни)	10	2020
23.	Мякишев Г.Я., Синяков А.З.	Физика: Молекулярная физика. Термодинамика (углубленный уровень)	10	2019
24.	Мякишев Г.Я., Синяков А.З.	Физика: Электродинамика (углубленный уровень)	10-11	2019
25.	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н.	Физика( базовый уровень)	10	2020
26.	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Чаругин В.М.	Физика( базовый и углубленный уровень)	11	2020
27.	Мякишев Г.Я., Синяков А.З.	Физика: Колебания и волны (углубленный уровень)	11	2020
28.	Мякишев Г.Я., Синяков А.З.	Физика: Оптика. Квантовая физика (углубленный уровень)	11	2019
29.	Воронцов-Вельяминов Б.А.	Астрономия.	11	2017
30.	Габриелян О.С.	Химия (базовый уровень)	10	2019
31.	Габриелян О.С.	Химия.	11	2016
32.	Агафонова И.Б, Сивоглазов В.И.	Биология (базовый и углубленный уровни)	10	2020
33.	Агафонова И.Б., Сивоглазов В.И.	Биология (базовый и углубленный уровни)	11	2020
34.	Ким С.В, Горский В.А.	Основы безопасности жизнедеятельности.	10-11	2020