

### **Список литературы ФИЗИКА:**

1. Физика (базовый и углубленный уровень) 10-11 класс.  
Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Чаругин В.М./Под редакцией Парфентьевой Н.А.  
Издательство «Просвещение»;
2. Физика (углубленный уровень) 10-11 класс.  
Кабардин О.Ф., Глазунов А.Т., Орлов В.А. и др./ Под редакцией: Пинского А.А., Кабардина О.Ф.  
Издательство «Просвещение»;
3. Физика (базовый и углубленный уровень) 10-11 класс.  
Пурышева Н.С., Важеевская Н.Е., Исаев Д.А., Чаругин В.М.  
Издательство ООО «ДРОФА»;
4. Физика. ЕГЭ 2022. 30 тренировочных вариантов  
Демидова М.Ю.  
EGE-2022\_po\_fizike\_Demidova\_M\_Yu\_\_FIP1\_30\_variant.

### **Список литературы МАТЕМАТИКА:**

1. Математика. Сборник олимпиадных задач по математике.  
Горбачев Н.В.  
Издательство «МЦНМО», Москва, 2004;
2. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия.  
Алгебра и начала математического анализа (углубленный уровень), 10 кл.  
Никольский С.М., Потапов М.К., Решетников Н.Н. и др., АО  
Издательство «Просвещение», 2021;
3. Математика: Алгебра и начала математического анализа, геометрия.  
Алгебра и начала математического анализа (базовый и углубленный уровни) (в 2 частях), 10 кл.  
Ч. 1.: Мордкович А.Г., Семенов П.В.,  
Ч. 2.: Мордкович А.Г. и др., под редакцией Мордковича А.Г.  
Издательство: ООО «ИОЦ МНЕМОЗИНА», 2019;
4. Математика: Алгебра и начала математического анализа, геометрия.  
Алгебра и начала математического анализа (базовый и углубленный уровни)", 11 кл.  
Никольский С.М., Потапов М.К., Решетников Н.Н. и др.  
Издательство: «Просвещение», 2020;
5. Математика: Алгебра и начала математического анализа (базовый и углубленный уровни) (в 2 частях)", 11 кл.  
Ч. 1: Мордкович А.Г., Семенов П.В., Ч. 2: Мордкович А.Г. и др., под редакцией Мордковича А.Г.  
Издательство: ООО «ИОЦ МНЕМОЗИНА», 2019;
6. Математика: «Задачи с параметром»,

П.И. Горнштейн, В.Б. Полонский, М.С. Якир,  
Издательство: Москва, Дрофа, 1997;

7. Математика: «Сборник задач по математике для поступающих в ВУЗЫ» под редакцией М.И. Сканави.  
Издательство: Москва, «Оникс», 2009.