ПРИНЯТО

на заседании педагогического совета МБОУ «Инженерный лицей НГТУ» 27 августа 2019 г. протокол №1



СПИСОК УЧЕБНИКОВ ИНЖЕНЕРНОГО ЛИЦЕЯ НГТУ

на 2019-20 учебный год

1 класс

Математика

Математика. 1 класс. Учеб.для общеобраз.учреждений в 3-х частях. Л.Г.Петерсон, изд.Ювента, 2013г.

Русский язык. 1 класс: учебник для общеобразоват. учреждений с приложением на электрон.носителе /Л.Ф.Климанова, С.Г.Макеева; Рос.Акад.Наук, Рос.Акад.Образования, изд-во «Просвещение». М.:Просвещение,2011. — 128с.

Литературное чтение. 1 класс. Учеб. Для общеобразоват. Учреждений. В 2-х ч. /Л.Ф.Климанова, В.Г.Горецкий, Л.А.Виноградская; Рос.акад.наук,Рос.акад.образования, изд-во «Просвещение».-М.: Просвещение,2015-112с.

Окружающий мир. 1 класс. Учеб.для общеобразоват. учреждений с прил. на электрон.носителе в 2-х ч. /А.А.Плешаков, М.Ю.Новоцкая; Рос.акад.наук, Рос.Акад.образования, изд-во «Просвещение» - 2-е изд., перераб. — М.: Просвещение, 2014 — 95 с.

Технология. 1 класс: учебник для общеобразоват. учреждений с прил. на электрон.носителе. /Н.И.Роговцева, Н.В.Богданова, И.П.Фрейтаг; Рос.акад.наук, Рос.акад.образования, изд-во «Просвещение». – 2-е изд.- М.: Просвещение,2014-128с.

Изобразительное искусство. 1 класс: для общеобразоват. учреждений /Т.Я.Шпикалова, Л.В.Ершова. – М.: Просвещение, 2014. – 160с.

2 класс

Математика.

Математика. 2 класс: в 3 ч. /Л.Г.Петерсон — изд.6-е перераб./ М.: Издательство «Ювента», 2015 - 112с. : ил.

Русский язык. 2 класс: учеб.для общеобразоват. учреждений с прил. на электр.носителе в 2-х ч. /Л.Ф.Климанова, Т.В.Бабушкина; Рос.акад.наук, Рос.акад. образования, изд-во «Просвещение». М.: Просвещение, 2014.-143с. (Перспектива)

Литературное чтение. 2 класс .Учеб. для общеобразов. Учреждений в 2-х ч. /Л.Ф.Климанова, В.Г.Горецкий, Л.А.Виноградская/; Рос.акад. наук, Рос.акад. образования, изд-во «Просвещение». – М.: Просвещение,2014. – 159 с.

Технология. 2 класс: учебн. для общеобр. учреждений с прил. на электр. носителе./Н.И.Роговцева, Н.В.Богданова, И.П.Фрейтаг/; Рос. акад. наук, Рос. акад. образования, изд-во «Просвещение». — 2-е изд. — М.: Просвещение, 2014.-128 с.

Информатика. 2 класс. Учебник для общеобраз. Организаций /Т.А.Рудченко, А.Л.Семёнов/- 5 —е изд. — М.:Просвещение: Институт новых технологий, 2016.-104с.: ил.- Перспектива.

Изобразительное искусство. 2 класс: для общеобр. Учреждений /Т.Я.Шпикалова, Л.В.Ершова/.- М.: Просвещение, 2013 – 160 с.

Музыка. 2 класс : учеб. Для общеобраз. организаций /Е.Д.Критская, Г.П.Сергеева, Т.С.Шмагина./ - 9-изд. М.: Просвещение,2018. — 128 с.

Окружающий мир. 2 класс. Учеб. Для общеобразов. Учреждений с прил. на электр.носителе. в 2-х ч. /А.А.Плешаков, М.Ю.Новицкая/; Рос.акад. наук, Рос.академ.образования, изд-во «Просвещение».- 2-е изд.перераб.-М.: Просвещение,2014. – 95 с.

Английский язык. 2 класс: учеб.для общеобраз. учреждений /Н.И.Быкова, Д.Дули, М.Д.Поспелова, В.Эванс/. М.: Просвещение,2014.- 144 с.(английский в фокусе)

3 класс

Математика. 3 класс. Учеб для общеобраз.учреждений в 2-х ч./Г.В.Дорофеев,Т.Н.Миракова.- Просвещение,2015- 95 с.

- М.: Ювента, 2014 – 112 с.

Русский язык. Зкласс. Учеб.для общеобраз. Учреждений в 2-х ч. /Л.Ф.Климанова, Т.В.Бабушкина/; Рос.акад. наук, Рос.акад. образования, изд-во «Просвещение». – 2-е изд. – М.:Просвещение, 2012. – 159с.

Литературное чтение. 3 класс. Учеб. Для общеобр. Организаций. В 2-х ч. 2издан. /Л.Ф.Климанова, Л.А.Виноградская; Рос.акад.наук, Рос.акад. образования, изд-во «Просвещение», М.: Просвещение,2014. — 160 с.

Окружающий мир. 3 класс. Учеб. Для общеобр. Организаций в 2 ч. /А.А.Плешаков, М.Ю,Новицкая/; Рос.акад.наук, Рос.акад. образования, изд-во «Просвещение».-3 изд.- М.: Просвещение,2014.- 143 с.

Технология. 3 класс: учеб. для общеобраз. учреждений с прил. на электр. носителе. /Н.И.Роговцева, Н.В.Богданова, И.П.Фрейтаг/; Рос. Акад. наук, Рос. акад. образования, изд-во «Просвещение». – 2 –е изд. – М.: Просвещение, 2014. – 128 с.

Изобразительное искусство. 3 класс: для общеобр. Учреждений /Т.Я.Шпикалова, Л.В.Ершова/ - М.: Просвещение, 2014. – 160 с.

Музыка. 3 класс: учеб д ля общеобразоват. организаций/ Е.Д.Критская, Г.П.Сергеева, Т.С.Шмагина.- 9-е изд.- М.: Просвещение,2018. – 128 с.

Английский язык. 3 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений /Н.И.Быкова, Д.Дули, М.Д.Поспелова, В.Эванс. / 4-е изд. перераб. и доп.М.: Просвещение,2014. — 180 с.

Информатика.3 класс: учеб.для общеобразоват. организаций /Т.А.Рудченко, А.Л.Семёнов./6-е изд. – М.: Просвещение: Ин-т новых технологий,2017. – 104 с.

4 класс

Изобразительное искусство. 4 класс: для общеобразоват. учреждений /Т.Я.Шпикалова, Л.В.Ершова/- М.: Просвещение,2014. – 160 с.

Русский язык. 4 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений в 2 ч./Л.Ф.Климанова, Т.В.Бабушкина/; Рос.акад.наук, Рос.акад.образования, изд-во «Просвещение».- 2 изд. – М.: Просвещение,2014. – 128 с.

Литературное чтение. 4 класс: учеб.для общеобразоват.организаций в 2 ч. /Л.Ф.Климанова, Л.А.Виноградская, М.В.Бойкина/; Рос.акад. наук, Рос.акад. образования, изд-во «Просвещение». 2-е изд. – М.: Просвещение, 2014 – 160 с.

Математика. 4 класс: учеб.для общеобраз. учреждений в 2-х ч. /Г.В.Дорофеев/ - М. : Просвещение,2015.

Окружающий мир. 4 класс: учеб.для общеобразоват. организаций в 2-х ч. /А.А.Плешаков, М.Ю.Новицкая/; Рос.акад.наук, Рос.акад. образования, изд-во «Просвещение». – 3-е изд.- М.:Просвещение,2013. – 143с.

Технология. 4 класс: учеб.для общеобразоват.учреждений с прил. на электрон. носителе. /Н.И.Роговцева, Н.В.Богданова, И.П.Фрейтаг/; Рос.акад.наук, Рос.акад.образования, изд-во «Просвещение».- 2-е изд.М.: Просвещение,2014. – 128 с.

Английский язык. 4 класс:учеб.для общеобразоват. учреждений /Н.И.Быкова, Д.Дули, М.Д.Поспелова, В.Эванс./ - 4-е изд.перераб. и допол.- М.: Просвещение,2014. — 180с.

Информатика. 4 класс: учеб.для общеобразоват.организаций /Т.А.Рудченко, А.Л.Семенов/М.: Просвещение: Ин-т новых технологий, 2018. – 9-е изд, 104 с.

Основы духовно-нравственной культуры народов России.4 класс: учеб. ждя общеобразоват.организаций. /М.М.Шахнович, Т.В.Чумакова./ - 2-е изд. — Просвещение, 2014.-159 с.

Музыка. 4 класс: учеб. для общеобразоват. организаций / Е.Д.Критская, Г.П.Сергеева, Т.С.Шмагина/ - 8 – е изд.М.:Просвещение,2018.- 127 с.

5 класс

Русский язык. 5 класс: учеб.для общеобразоват.учреждений с прил. на электр.носителе в 2-х ч. /Т.А.Ладыженская, М.Т.Баранов, Л.А.Тростенцова и др.; - 2-е изд. – М.: Просвещение,2014. – 191 с.

Литература. 5 класс: учеб.для общеобразоват.учрежд. с прилож. на электрон.носителе в 2-х ч. /В.Я.Коровина, В.П.Журавлёв, В.И Коровин / - 2-е изд. – М.: Просвещение,2014. – 303 с.

Математика. 5 класс: учеб.для учащихся общеобразоват. учреждений /А.Г.Мерзляк,В.Б.Полонский, М.С.Якир/ 2-е изд., М.: Вентана-Граф,2017. -304 с.

Математика. Наглядная геометрия. 5 – 6 классы: учеб.пособие для учащихся общеобразоват.учреждений /В.А.Панчишина, Э.Г.Гельфман, В.Н.Ксенева и др./ - 3-е изд. – М.: Просвещение,2012. – 175 с.

Всеобщая история. История Древнего мира. 5 класс: учеб.: для общеобразоват учреждений /А.А.Вигасин, Г.И.Годер, И.С.Свенцицкая/. – 2 изд. – М.:2013.- 303с.

Обществознание. 5 класс: учеб.для общеобраз. организаций)-28 с прил. на электрон. носителе ,Л.Н.Боголюбов, Н.Ф.Виноградова, Н.И.Городецкая/ Рос.акад. наук, Рос.акад. образования, изд-во «Просвещение». — 3-е изд.- М.:Просвещение,2013. — 127 с.

География. Планета Земля. 5 – 6 классы: учеб. для общеобразоват. организаций с прил.на электронном носителе /А.А.Лобжанидзе/; Рос.акад.наук, Рос.акад.образования, изд-во «Просвещение» . – 2-е изд.- М.: Просвещение,2013. – 159 с.

Биология. 5 класс: учеб.для общеобразовательных учреждений /И.Н.Пономарёва, И.В.Николаев, О.А.Корнилова. – М.: Вентана-Граф, 2013. – 128 с.

Технология. 5 класс: учеб.для общеобр. Организации /В,М.Казакевич.- М.: Просвещение,2019.- 176 с

Основы духовно-нравственной культуры народов России. 5 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений. /Н.Ф.Виноградова, В.И.Власенко, А.В.Поляков/. – М.: Вентана- Граф,2013. – 160 с.

Английский язык. 5 класс: учеб.для общеобразов. организаций с прил. на электр.носителе /Ю.Е.Ваулина, Д.Дули, О.Е.Подоляко, В.Эванс/. – 3-е изд. М.: Просвещение, 2013. 164 с.

6 класс

Русский язык. 6 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений в 2-х ч. /М.Т.Баранов, Т.А.Ладыженская, Л.А.Тростенцова/ - 2-е изд.- М.:Просвещение,2014. – 175 с.

Литература.6 класс: учеб.для общеобразоват. организаций с прил.на электронном носителе в 2-х ч. /В.П.Полухина, В.Я.Коровина, В.П.Журавлёв, В.И.Коровин/. — 3-е изд. — М.: Просвещение,2014. — 303 с.

Математика. 6 класс: учебник /А.Г.Мерзляк, В.Б.Полонский, М.С.Якир; .- 5-е изд. стереотип. М.: Вентана-Граф, 2019.-334 с.

История России. 6 класс: учеб.: для общеобразов. организаций в 2-х ч. ,Н.М.Арсентьев, А.А.Данилов, П.С.Стефанович/. М.: Просвещение, 2016. 128 с.

Всеобщая история .История Средних веков.6 класс: учеб. для общеобраз. учреждений /Е.В.Агибалова, Г.М.Донской/. — 2-е изд. М.: Просвещение, 2013.- 288 с.

Обществознание. 6 класс: учеб. для общеобраз. организаций 0-28 с прил. на электрон.носителе /Н.Ф. Виноградова, Н.И.Городецкая, Л.Ф.Иванова /;

Рос.акад.наук, Рос.акад.образования, изд=во «Просвещение». – 2-е изд.- М.: Просвещение, 2013. – 111с.

Английский язык. 6 класс: учеб. для общеобраз. учреждений /Ю.Е.Ваулина, Д.Дули, О.Е.Подоляко, В.Эванс/ М.: Просвещение,2013. — 144 с.

Технология.. 6 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций. /В.М.Казакевич – М.: Просвещение,2019.- 192 с..

Биология. 6 класс: учебник для учащихся общеобразоват. учреждений /И.Н.Пономарёва, О.А.Корнилова, В.С.Кучменко/; .- М.: Вентана-Граф,2013.- 192с.

7 класс

Русский язык. 7 класс: учеб. для общеобраз. организаций. Р89 /М.Т.Баранов, Т.А.Ладыженская, Л.А.Тростенцова/; - 2-е изд. – М.: Просвещение, 2014. – 223с.

Литература. 7 класс: учеб. для общеобразов. организаций с прил. на электронном носителе в 2-х ч. /В.Я.Коровина, В.П.Журавлев, В.И.Коровин/. — 2-е изд.- М.: Просвещение, 2014. — 358 с.

Биология. 7 класс: учебник для общеобразовательных организаций /В.М.Константинов, В.Г.Бабенко, В.С.Кучменко/. – 5-е изд. перераб. – М.: Вентана-Граф, 2014. – 288 с.

История Росссии. Конец XVI-XVIII век. 7 класс: учеб. для общеобразов. организаций в 2-х ч. /Н.М.Арсентьев, А.А.Данилов.- М.: Просвещение,2018.- 128 с.

Всеобщая история. История Нового времени, 1500 – 1800. 7 класс: учеб.: для общеобразов. организаций /А.Я.Юдовская, П.А.Баранов, Л.М.Ванюшкина/ - 2-е изд. – М.: Просвещение, 2014. – 319 с.

Обществознание. 7 класс: учеб.для общеобразоват.учреждений; /Л.Н.Боголюбов, Л.Ф.Иванова, Н.И.Городецкая/; Рос.акад.наук, Рос.акад.образования, изд-во «Просвещение». – 3-е изд. М.: Просвещение, 2013. – 256 с.

География. Земля и люди. 7 класс: учеб. для общеобразов. учреждений с прилож. на электронном носителе. /А.П.Кузнецов, Л.Е.Савельева, В.П.Дронов/; Рос.акад. наук, Рос.акад.образования, изд-во «Просвещение». – 4-е изд.- М.: Просвещение, 2013. – 175 с.

Английский язык. 7 класс: учеб. для общеобразов. учреждений /Ю.Е.Ваулина, Д.Дули, О.Е.Подоляко, В.Эванс/. – 4 изд. – М.: Просвещение, 2013. – 152 с.

Геометрия. 7-9 классы: учеб. для общеобразов. организаций с прил. на электр. носителе /Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадомцев/ - 3-е изд. – М.:Просвещение, 2014.-383 с.

Алгебра. 7 класс в 2-х ч. Учеб. для общеобразов. организаций. /А.Г.Мордкович. — 19 изд. стер. — Мнемозина, 2014. - 175 с.

Физика. 7 класс. Задачник для общеобразов. учреждений /Л.Э.Генденштейн, Л.А.Кирик, И.М.Гельфгат/; - 2 изд. испр. М.: Мнемозина, 2011.- 189 с.

Физика. 7 класс: учеб. для общеобразов.организаций //А.В.Грачев, В.А.Погожев.- 3-е изд.стереотип..- М.: Вентана-Граф,2018.- 368 с.

Технология. Технология 7 класс: учеб. для учащихся общеобразов. организаций /В.М.Казакевич/ - М.:Просвещение, 2019.- 192 с.

Информатика и ИКТ. 7 класс: учебник /И.Г.Семакин, Л.А.Залогова, С.В.Русаков, Л.В.Шестакова/ - М.: Бином. Лаборатория знаний, 2012. — 167 с.

8 класс

Русский язык. 8 класс: учеб. для общеобразов. организаций. /Л.А.Тростенцова, Т.А.Ладыженская, А.Д.Дейкина, О.М.Александрова/; М.; Просвещение, 2014. – 271с.

Литература. 8 класс: учеб. для общеобразов. учреждений в 2-х ч. /В.Я.Коровина и др./ 7 —е изд.перераб. — М.: Просвещение,2014. — 399 с.

Алгебра. 8 класс в 2-х ч. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений /А.Г. Мордкович, Н.П.Николаев/. – 10-е изд. доп. – М.: Мнемозина, 2013. – 256 с.

Химия. 8 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений /H.Е.Кузнецова, И.М.Титова, Н.Н.Гара/ - 4-е изд. перераб.- М.: Вентана-Граф, 2013. – 256 с.

Физика. 8 класс: учеб.для общеобразов.организаций /А.В.Грачев, В.А.Погожев.- 3-е изд. М.: Вентана-Граф, 2018.-368 с.

Физика. 8 класс. Задачник в 2-х ч. Для общеобраз. учреждений /Л.Э.Генденштейн, Л.А.Кирик, И.М.Гельфгат/. – 6-е изд. стер. – М.:Мнемозина, 2013. – 191 с.

Информатика. 8 класс: учеб. /Л.Л.Босова, А.Ю.Босова. - 5е изд. – М.:БИНОМ.Лаборатория знаний, 2016. - 160 с.

Обществознание. 8класс: учеб.для общеобразов. учреждений /Л.Н.Боголюбов, Н.И.Городецкая, Л.Ф.Иванова/ Рос.акад.наук, Рос.акад.образования, изд-во «Просвещение». — 3-е изд.- М.: Просвещение,2013. — 223 с.

История России XIXвек. 8 класс: для общеобразов. учреждений /в 2-х ч. /Н.М.Арсентьев, А.А.Данилов.- Просвещение,2018.-128 с.

Всеобщая история. История Нового времени, 1800 - 1900. 8 класс: учеб. для общеобразов. учреждений /А.Я.Юдовская, П.А.Баранов, Л.М.Ванюшкина/ 16-е изд. – М.: Просвещение, 2013. - 303 с.

Биология. 8 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений /А.Г.Драгомилов, Р.Д.Маш. – изд. 3-е перераб. – М.: Вентана_граф,2013. – 272 с.

География. Россия: природа, население, хозяйство. 8 класс: учебник для общеобразов. учреждений /В.П.Дронов, Л.Е.Савельева/ Рос.акад.наук, Рос.акад.образования, изд-во «Просвещение». – 4-е изд. – Просвещение, 2013. 159 с.

Английский язык. 8 класс: учеб.для общеобразов. учреждений /Ю.Е.Ваулина, В.Эванс, ДЖ.Дули, О.Е.Подоляко/. – 3-е изд. испр.- М.: Просвещение, 2013. – 216 с.

Технология. 8 класс: учеб.для учащихся общеобразов.организаций../В.М.Казакевич.- М.: Просвещение,2019.- 255 с.

Инженерная и компьютерная графика: учебник /Б.Г.Миронов ,А.А.Пузиков, Р.С.Миронова,Д.А.Пяткина. — 4-е изд. испр. и доп.- М.: высшая школа.- 2004.-334 с.

9 класс

Биология. 9 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений /И.Н.Пономарёва, О.А.Корнилова, Н.М.Чернова./ - 5-е изд.испр.- М.:Вентана-Граф,2016.- 272 с.

География. Россия: природа, население, хозяйство. 9 класс: учеб. для общеобраз. организаций с прил. на электронном носителе. /В.П.Дронов, Л.Е.Савельева; Рос.акад.наук, Рос.акад.образования, изд-во «Просвещение». – 5-е изд.- М. :Просвещение, 2013. – 207 с.

История России9 класс. Учеб.для общеобразоват.организаций в 2-х ч. Н.М.Арсентьев, А.А.Данилов, 5-е изд..- М.:Просвещение, 2019.-160 с.

Всеобщая история. Новейшая история. 9 класс: учеб.для общеобраз.учреждений /О.С.Сороко-Цюпа./- 13-е изд. М.: Просвещение, 2013. – 303 с.

Обществознание. 9 класс: учеб.для общеобразоват. организаций с прил. на электрон.носителе /Л.Н.Боголюбов, А.И.Матвеев, Е.И.Жильцов/. М.: Просвещение, 2014.-208 с.

Литература. 9 класс: учеб.для общеобраз. учреждений в 2 ч. /В.Я.Коровина, В.П.Журавлёв, В.И.Коровин, И.С.Збарский/. – 17 изд. – М.: Просвещение, 2016. – 383 с.

Русский язык. 9 класс: учеб.для общеобраз. организаций /Л.А.Тростенцова, Т.А.Ладыженская, А.Д.Дейкина, О.М.Александрова /. 10-е изд. – М.: Просвещение,2013. – 208 с.

Алгебра. 9 класс в 2-х ч. Учеб. для учащихся общеобразовательных учреждений. /А.Г.Мордкович, Н.П.Николаев/. – 9-е изд.,доп. – М.: Мнемозина, 2013. - 272 с.

Физика. 9 класс учебдля общеобраз.учреждений/А.В.Грачев, В.А.Погожев.- . М.: Вентана-Граф, 2019.- 368 с.

Информатика и ИКТ. 9 класс: учеб. /И.Г.Семакин, Л.А.Залогова, С.В.Русаков, Л.В.Шестакова, - 6-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013. – 344 с.

Химия. 9 класс: учеб. для общеобразов. учреждений /Н.Е.Кузнецова, И.М.Титова, Н.Н.Гара/. – 5-е изд. перераб.- М.: Вентана-Граф, 2015. – 320 с.

Английский язык. 9 класс: учеб. для общеобразов. организаций с прил. на электрон. носителе /Ю.Е.Ваулина, Д.Дули, О.Е.Подоляко, В.Эванс/ . – 3-е изд. – Просвещеие, 2014. – 216 с.

Немецкий язык. 9 класс: учеб.для общеобразов. организаций с прил. на электронном носителе /И.Л.Бим, Л.В.Садомова/ Рос.акад.наук, Рос.акад. образования, изд-во «Просвещение». — 3-е изд.- М.: Просвещение, 2014. — 245 с.

10 класс

Алгебра и начала анализа, геометрия. Углубленный уровень. 10 класс: учеб. /Г.К.Муравин, О.В.Муравина. – 4-е изд. М.: Дрофа, 2018. – 318 с.

Геометрия. 10-11 классы. Учеб.для общеобразов. учреждений: базовый и профильный уровни. /Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадомцев/ - 22-е изд. – М.: Просвещение, 2013. – 255 с.

Русский язык. 10-11 классы: учебник для общеобразовательных учреждений /Н.Г.Гольцова, И.В.Шамшин, М.А.Мищерина. /- 10-е изд. М.: ООО «Русское слово – учебник», 2013. – 448 с.

Литература. 10 класс. Базовый уровень: учебник /Т.Ф.Курдюмова, Е.Н.Колокольцев, О.Б.Марьина. – 6-е изд., стереотип.- М.: Дрофа, 2018. – 447 с.

Обществозннание. 10 класс: учеб для общеобразов. организаций: базовый уровень /Л.Н.Боголюбов, Ю.А.Аверьянов, А.В.Белявский/ Рос.акад.наук, Рос.акад.образования, изд-во «Просещение». – М.: Просвещение, 2014. – 350 с.

Всеобщая история с древнейших времен до конца 19 в. 10 класс: учебник для общеобразовательных учреждений /Н.В.Загладин, Н.А.Симония.- 8-е изд.-М.: ООО «Русское слово – учебник», 2013. – 432 с.

История России с древнейших времен до конца 17 века.1 часть Учебник для общеобраз.

учреждений /A.H.Caxapoв. – 11 изд. – М.: ООО «Русское слово – учебник»,2013. – 336 с.

История России.18 – 19 века.ч.2. учебник для 10 класса общеобр. Учреждений /А.Н. Сахаров, А.Н.Боханов. – 9-е изд.- М.: ООО «ТИД Русское слово – РС», 2011. – 288 с.

Информатика . Углубленный уровень: учебник для 10 класса: в 2-х ч. /К.Ю.Поляков, Е.А.Еремин. – 5-е изд.- М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016. – 304 с.

Биология. 10 класс: учебник для учащихся общеобразов. учреждений. Базовый уровень. /Под ред.проф. И.Н.Пономаревой И.Н.. – 2-е изд., перераб. – М.: Вентана-Граф, 20013. – 224 с.

Химия. 10 класс: базовый уровень: учебник для учащихся общеобраз. организаций /Н.Е.Кузнецова, Н.Н.Гара. – 4-е изд. М.: Вентана-Граф, 2018.- 320 с.

Физика. Учеб. для 10 класса общеобразов. учреждений /Г.Я.Мякишев, Б.Б.Буховцев, Н.Н.Сотский. – 16- е изд. – М.: Просвещение, 2007. – 336 с.

Физика. Механика. 10 класс. Углубленный уровень: учеб. /Г.Я.Мякишев, А.З.Синяков. – 2-е изд. стереотип. – М.: Дрофа, 2014.- 510 с.

Физика. Молекулярная физика. Термодинамика. 10 класс углубленный уровень: учебник /Г.Я.Мякишев, А.З.Синяков. – М.: Дрофа,2013. – 350 с.

Физика. Электродинамика. 10-11 класс. Углубл.уровень: учебник. /Г.Я.Мякишев, А.З.Синяков. – 2-е изд.стереотип.- М.: Дрофа, 2014. – 476 с.

Экономическая и социальная география мира. 10-11 класс: для общеобразоват учреждений. /В.П.Максаковский.- 26-е изд. – М.: Просвещение, 2018, - 397 с.

Английский язык. 10 класс: учеб.для общеобраз. организаций с прил. на электронном носителе. /О.В.Афанасьева, Д.Дули, И.В.Михеева и др.- 7-е изд. Просвещение, 2014. — 248 с.

Немецкий язык. 10-11 класс: учеб. для общеобразов. организаций /Г.И.Воронина, И.В.Карелина. — 11 изд. — М.: Просвещение, 2014. - 224 с.

Экономика. Основы экономической теории. Учебник для 10-11 кл.общеобразов. учреждений, профильный уровень образования. Под ред. С.И.Иванова. — 18-е изд. в 2-х книгах.- М.: ВИТА-ПРЕСС, 2012. 320 с.

Астрономия.10-11 класс. Базовый уровень. Учебник /Б.А.Воронцов-Вельяминов, Е.К.Страут. – 7-е изд., пересм. М.:Дрофа, 2018. – 238.

11 класс

Алгебра и начала математического анализа. 11 класс: углубленный уровень. Учебник /Г.К.Муравин, О.В.Муравина. – 4 –е изд. стереотип.- М.: Дрофа,2018. – 318с.

Информатика и ИКТ.Углубленный уровень: учебник для 11 класса: в 2-х ч. /К.Ю.Поляков, Е.А.Еремин.- 5-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016.- 304с.

Обществознание. 11 класс: учеб. для общеобразов. организаций: базовый уровень /Л.Н.Боголюбов, Н.И.Городецкая, Л.Ф.Иванова. — 4-е изд., доп. — М.: Просвещение, 2018. - 335 с.

Всеобщая история. Конец 19 — начало 21 в.: учебник для 11 класса общеобразов. учреждений /Н.В.Загладин. — 15-е изд. М.: ООО «Русское слово — учебник», 2013. — 416 с.

История России. 20-21 века. Учебник для 11 класса общеобраз. учреждений /Н.В.Загладин, С.И.Козленко, С.Т.Минаков. -13-е изд. - М.: ООО «Русское слово - учебник», 2013.-400 с.

Физика. Колебания и волны. Углубленный уровень 11 класс: учебник /Г.Я.Мякишев, А.З.Синяков. – М.: Дрофа, 2014. – 285 с.

Физика. Оптика. Квантовая физика. Углубленный уровень 11 кл.: учебник /Г.Я.Мякишев, А.З.Синяков. М.: Дрофа, 2014. – 478 с.

Биология. 11 класс: базовый уровень : учебник для учащихся общеоб. учреждений /И.Н.Пономарева, О.А.Корнилова, Т.Е.Лощилина. — 3-е изд. перераб. - М.: Вентана-Граф, 2013. - 240 с.

Английский язык. 11 класс: учеб. для общеобраз. организаций с прил.на электрон. носителе /O.B.Афанасьева, Д.Дули, И.В.Михеева. – М.: Просвещение, 2014. – 244 с.

Литература. Базовый уровень. 11 класс. В 2-х ч. Учебник /Т.Ф.Курдюмова, Е.Н.Колокольцев, О.Б.Марьина. – 6-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2018.- 253с. (российский учебник)

Химия. 11 класс: базовый уровень: учебник для учащихся общеобразовательных организаций /Н.Е.Кузнецова, А.Н.Левкин, М.А.Шаталов. – 3-е изд. М.: Вентана-Граф, 2018.- 256 с.