

**Список учебников,
используемых в МБОУ «Лицей № 153» на 2020 — 2021 учебный год**

N п/ п	Наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Автор, название, учебной и учебно-методической литературы	Класс
1	2	3	4
1	Русский язык	<p>Русский язык. 9 класс: учебник для общеобразовательных организаций / С.Г. Бархударов, С.Е. Крючков, Л.А. Чешков. – М.: Просвещение, 2019 г.</p> <p>Гольцова Н.Г. Русский язык и литература. Русский язык: учебник для 10-11 классов общеобразовательных учреждений. Базовый уровень: в 2 частях / Н.Г. Гольцова, И.В. Шамшин, М. А. Мищерина. - М.: ООО «Русское слово – учебник», 2014. – (Инновационная школа).</p>	<p>9 кл</p> <p>10 — 11 кл.</p>
2	Литература	<p>Зинин С.А. Литература : учебник для 9 класса общеобразовательных организаций: в 2 частях / С.А. Зинин, В.И. Сахаров, В.А. Чалмаев. – М.: ООО «Русское слово – учебник», 2015. – (Инновационная школа).</p> <p>Зинин С.А., Сахаров, В. И. Русский язык и литература. Литература: учебник для 10 класса общеобразовательных организаций. Базовый уровень: в 2 частях / С.А. Зинин, В.И. Сахаров. - М.: ООО «Русское слово – учебник», 2015. – (Инновационная школа).</p> <p>Зинин С.А., Чалмаев В.А. Русский язык и литература. Литература: учебник для 11 класса общеобразовательных учреждений. Базовый уровень: в 2 частях / С.А. Зинин, В.А. Чалмаев. - М.: ООО «Русское слово – учебник», 2014. – (Инновационная школа).</p>	<p>9 кл</p> <p>10 кл.</p> <p>11 кл.</p>

3	Алгебра	<p>Мерзляк А.Г. Алгебра : 9 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций / А.Г. Мерзляк, В.М. Поляков. – М.: Вентана-Граф. 2018, 2019.</p> <p>Пратусевич М.Я. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс: учебник для общеобразовательных учреждений: углубленный уровень / М.Я. Пратусевич, К.М. Столбов, А.Н. Головин. – М.: Просвещение. 2014 г.</p> <p>Пратусевич М.Я. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 11 класс: учебник для общеобразовательных учреждений: углубленный уровень / М.Я. Пратусевич, К.М. Столбов, А.Н. Головин. – М.: Просвещение.2014 г.</p>	<p>9 кл</p> <p>10 кл</p> <p>11 кл</p>
4	Геометрия	<p>Геометрия. 7-9 классы: учебник для общеобразовательных учреждений / Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др.: - М.: Просвещение,2013.</p> <p>Потоскуев Е.В. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия. 10 класс. Углубленный уровень: учебник / Е.В. Потоскуев, Л.И. Звавич. - М.: Дрофа, 2016.</p> <p>Потоскуев Е.В. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия. 10 класс. Углубленный уровень: задачник / Е.В. Потоскуев, Л.И. Звавич. - М.: Дрофа, 2016.</p> <p>Потоскуев Е.В. Геометрия. 11 класс.: Учебник для общеобразовательных учреждений с углубленным и профильным изучением математики / Е.В. Потоскуев, Л.И. Звавич.- М.: Дрофа, 2008.</p> <p>Потоскуев Е.В. Геометрия. 11 класс.: Учебник для общеобразовательных учреждений с углубленным и профильным изучением математики / Е.В. Потоскуев, Л.И. Звавич.- М.: Дрофа, 2008.</p>	<p>9 кл</p> <p>10 кл.</p> <p>10 кл</p> <p>11 кл</p> <p>11 кл</p>

5	Информатика	<p>Информатика и ИКТ : учебник для 9 класса/И. Г. Семакин, Л. А. Залогова, С. В. Русаков, Л. В. Шестакова,-5-е изд.- М.: БИНОМ. Лаборатория знаний 2012-311 с.</p> <p>Поляков К.Ю. Информатика. 9 класс: учебник / К.Ю. Поляков, Е.А. Еремин. – М. : Бином. Лаборатория знаний, 2019. – 288 с.</p> <p>Поляков К. Ю., Ерёмин Е. А. Информатика. Базовый и углубленный уровни: учебник для 10 класса: в 2 ч. / К.Ю. Поляков, Е.А. Еремин.- М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020 г.</p> <p>Поляков К.Ю. Информатика. Углубленный уровень: учебник для 11 класса: в 2 ч. / К.Ю. Поляков, Е.А. Еремин.- М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015 г.</p>	<p>9 кл</p> <p>9 кл</p> <p>10 кл.</p> <p>11 кл.</p>
---	-------------	--	---

6	История	<p>Соловьев К.А, Шевырев А.П. История России 1808-1914 гг. учебник для 9 класса общеобразовательных организаций/ К.А. Соловьев, А.П. Шевырев; под редакцией Ю.А. Петрова. – 5 изд. – М.: ООО «Русское слово – учебник», 2019. – 312с.:(инновационная школа)</p> <p>Загладин Н.В, Белоусов Л.С. Всеобщая история. История Нового времени. 1801 – 1914: учебник для 9 класса общеобразовательных организаций / Н.В. Загладин, Л.С. Белоусов; под ред. С.П. Карпова. – М.: ООО «Русское слово – учебник», 2019. – 240 с.-(инновационная школа)</p> <p>Никонов В. А., Девятов С. В. История. История России. 1914-начало XXI в. Учебник для 10 класса. Базовый и углубленный уровни: в 2-х частях/ под редакцией С. П. Карпова/М. «Русское слово» 2020 (ФГОС. Инновационная школа).</p> <p>Загладин Н. В., Белоусов Л. С. История. Всеобщая история. Ноейшая история. 1914 г.- начало XXI в. Учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Базовый и углубленный уровни. / Н. В. Загладин, Л. С. Белоусов; под науч. ред. С. П. Карпова/ М.: «Русское слово» 2020 288 с. (ФГОС. Инновационная школа).</p> <p>Измозик В.С. Всеобщая история: 11 класс: базовый и углубленный уровни: учебник для учащихся общеобразовательных организаций/ В.С. Измозик, С.Н. Рудник; под редакцией Р.Ш. Ганелина. – М.: Вентана Граф, 2014.</p> <p>Пленков О.Ю. Всеобщая история: 11 класс: базовый и углубленный уровни: учебник для учащихся общеобразовательных организаций/ Пленков О.Ю., Т.П. Андреевская, С.В. Шевченко; под редакцией В.С. Мясникова. - М.: Вентана Граф, 2014.</p>	<p>9 кл</p> <p>9 кл</p> <p>10 кл</p> <p>10 кл</p> <p>11 кл</p> <p>11 кл</p>
---	---------	---	---

7	Обществознание	Обществознание. 9 класс: учебник для общеобразовательных организаций / Л.Н. Боголюбов, А.И. Матвеев, Е.И. Жильцова и др.; под редакцией Л.Н. Боголюбова. – М.: Просвещение, 2018, 2019.	9 кл
		Обществознание. 10 класс: учебник для общеобразовательных организаций: базовый уровень / Л.Н. Боголюбов, Ю.И. Аверьянов, А.В. Белявский и др.; под редакцией Л.Н. Боголюбова. – М.: Просвещение, 2015, 2017.	10 кл.
		Обществознание. 11 класс: учебник для общеобразовательных организаций: базовый уровень / Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова и др.; под редакцией Л.Н. Боголюбова. – М.: Просвещение, 2016.	11 кл.
8	География	География. 9 класс: учебник для общеобразовательных организаций / А.И. Алексеев, В.В. Николина, Е.К. Липкина и др. – М.: Просвещение, 2016, 2019 – (Полярная звезда).	9 кл
		Максаковский, В. П. География. 10-11 классы: учебник для общеобразовательных организаций: базовый уровень / В.П. Максаковский. - М.: Просвещение, 2017.	10 — 11 кл.
9	Биология	Каменский А.А. Биология. Введение в общую биологию и экологию. 9 кл. : учебник для общеобразовательных учреждений / А.А.Каменский, Е.А. Криксунов, В.В. Пасечник. – М. : Дрофа, 2013.	9 кл
		Биология. Линия Жизни. 10 класс. Учебник для общеобразовательных организаций. Базовый уровень. Под ред. В.В. Пасечника. Москва «ПРОСВЕЩЕНИЕ» 2020.	10 кл
		Каменский А.А. Биология. Общая биология. 10-11 классы : учебник для общеобразовательных учреждений / А.А. Каменский, Е.А. Криксунов, В.В. Пасечник. – М.: Дрофа, 2015.	10-11 кл
10	Астрономия	Воронцов-Вельяминов Б.А. Астрономия. Базовый уровень. 11 класс: учебник/ Б.А. Воронцов-Вельяминов, Е.К. Страут. – М.: Дрофа,2018. (Российский учебник)	11 кл

11	Физика	<p>Перышкин А.В Физика. 9 класс.: учебник для общеобразовательных учреждений/ А.В. Перышкин, Е.М.Гутник. – М.: Дрофа, 2019 г.</p> <p>Кабардин О.Ф. Физика. 9 класс : учебник для общеобразовательных учреждений/ О.Ф. Кабардин. – М. : Просвещение, 2019 г.</p> <p>Мякишев, Г. Я. Физика. 10 класс : учебник для общеобразовательных организаций : базовый и углублённый уровени/ Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский; под редакцией Н.А. Парфентьевой. - М.: Просвещение, 2020.</p> <p>Физика. 10 класс :учебник для общеобразовательных организаций: углубленный уровень / О.Ф. Кабардин, В.А. Орлов, Э.Е. Эвенчик: под ред. А.А. Пинского, О.Ф. Кабардина.- М.: Просвещение, 2018 г.</p> <p>Мякишев, Г. Я. Физика. 11 класс: учебник для общеобразовательных организаций: базовый уровень/ Г.Я. Мякишев, В.М. Чаругин; под редакцией Н.А. Парфентьевой. - М.: Просвещение, 2010.</p> <p>Физика. 11 класс: учебник для общеобразовательных организаций: углубленный уровень / А.Т. Глазунов, О.Ф.Кабардин, В.А. Орлов и др.: под ред. А.А. Пинского, О.Ф. Кабардина. - М.: Просвещение, 2018.</p>	<p>9 кл</p> <p>9 кл</p> <p>10 кл.</p> <p>10 кл.</p> <p>11 кл.</p> <p>11 кл.</p>
12	Химия	<p>Габриелян, О.С. Химия. 9 класс: учебник для общеобразовательных учреждений / О.С. Габриелян. – М.: Дрофа, 2019 г.</p> <p>Новошинский И.И, Новошинская Н.С. Органическая химия: учебник для 11(10) класса общеобразовательных организаций. Углубленный уровень / И.И. Новошинский, Н.С. Новошинская. – М.: ООО « Русское слово – учебник», 2015. – (Инновационная школа).</p> <p>Новошинский И.И, Новошинская Н.С. Химия: учебник для 10(11) класса общеобразовательных организаций. Углубленный уровень / И.И. Новошинский, Н.С. Новошинская. – М.: ООО « Русское слово – учебник», 2016. – (Инновационная школа).</p>	<p>9 кл</p> <p>10 кл.</p> <p>11 кл</p>

13	Английский	Английский язык. 9 класс: учебник для общеобразовательных организаций и школ с углубленным изучением английского языка / К.М. Баранова, Д. Дули, В.В. Копылова. И др. – М.: Просвещение, 2019.	9 кл
		Английский язык. 10 класс: учебник для общеобразовательных организаций: углубленный уровень / К.М. Баранова, Д. Дули, В.В. Копылова и др. – М.: Просвещение, 2018.	10 кл
		Английский язык. 11 класс: учебник для общеобразовательных организаций и школ с углубленным изучением английского языка / К.М. Баранова, Д. Дули, В.В. Копылова. И др. – М.: Просвещение, 2014, 2019.	11 кл
14	Искусство	Сергеева Г.П. Искусство. 8-9 классы: учебник для общеобразовательных организаций / Г. П. Сергеева, И.Э.Кашекова, Е.Д. Критская. – 11 зд. – М.: Просвещение, 2019. – 191 с.	8-9 кл
15	Физическая культура	Лях. В.И. Физическая культура. 8-9 классы: учебник для общеобразовательных организаций / В.И. Лях. – 8 изд. – М.: Просвещение, 2019. – 271 с.	8-9 кл

Директор лицея: А. Н. Скалина

**Список учебных пособий,
используемых в МБОУ «Лицей № 153» на 2020 -2021 учебный год**

№ п/п	Наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Автор, название, учебной и учебно-методической литературы	Класс
1	2	3	4
1	Родной русский язык	Власенков А.И. Русский язык. Грамматика. Текст. Стили речи. 10-11 классы: учебное пособие для общеобразовательных организаций / А.И. Власенков, Л.М. Рыбченкова. – М.: Просвещение, 2013.	10-11 кл

Директор лицея : А. Н. Скалина

**Список библиотечно-информационных ресурсов,
используемых в МБОУ «Лицей № 153» на 2020 — 2021 учебный год**

N п/п	Уровень, ступень образования, вид образовательной программы (основная/дополнительная), направление подготовки, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Кол-во экз.	Число обуч-ся, одновременно изучающих предмет, дисциплину (модуль)
1	2	3	4	5
1	Русский язык	<p>Тростенцова Л.А. Русский язык. 9 кл. – М.: Просвещение, 2013. – 208 с.</p> <p>Гольцова Н.Г. Русский язык и литература. Учеб. Для 10-11 кл. Базовый уровень: в 2х ч. Ч 1.- М.:ООО «Русское слово», 2014. – 288 с</p> <p>Гольцова Н.Г. Русский язык и литература. Учеб. Для 10-11 кл. Базовый уровень: в 2х ч. Ч 2.- М.:ООО «Русское слово», 2014. – 304 с</p> <p>Русский язык[Текст]: учеб.пособие для учащихся общеобразоват. учреждений / А.И Власенков., Рыбченкова Л.М – 5-е изд. – М.: Просвещение, 2000</p>	<p>9кл. – 63</p> <p>10-11 - 294</p> <p>10-11 - 210</p> <p>Всего : 357</p>	<p>9кл. - 55</p> <p>10-11 - 209</p> <p>10-11-209</p> <p>Всего : 264</p>

2	Литература	<p>Зинин С.А, Сахаров В.И, Чалмаев В.А. Литература : учебник для 9 кл : в 2 ч. Ч 1 – М.: ОО «Русское слово», 2015. – 368 с.</p> <p>Зинин С.А, Сахаров В.И, Чалмаев В.А. Литература : учебник для 9 кл : в 2 ч. Ч 2 – М.: ОО «Русское слово», 2015. – 432 с.</p> <p>Зинин С.А, Сахаров В.И. Русский язык и литература. Литература : учебник для 10 кл. Базовый уровень: в 2 ч. Ч 1. – М.: ООо «Русское слово», 2015. – 280 с.</p> <p>Зинин С.А, Сахаров В.И. Русский язык и литература. Литература : учебник для 10 кл. Базовый уровень: в 2 ч. Ч 2. – М.: ООо «Русское слово», 2015. – 288 с.</p> <p>Зинин С.А, Чалмаев В.А. Русский язык и литература. Литература : учебник для 11 кл. Базовый уровень: в 2 ч. Ч 1. – ООО «Русское слово», 2014.- 432 с.</p> <p>Зинин С.А, Чалмаев В.А. Русский язык и литература. Литература : учебник для 11 кл. Базовый уровень: в 2 ч. Ч 2. – ООО «Русское слово», 2014.- 480 с.</p>	<p>9 кл. – 54</p> <p>10 кл. – 55</p> <p>11 кл - 110</p> <p>Всего: 219</p>	<p>9 кл. - 55</p> <p>10 кл. – 109</p> <p>11 кл - 100</p> <p>Всего: 264</p>
3	Английский язык	<p>Английский язык. 9 кл: учеб. для школ с углуб. изуч. англ. яз./ Баранова К.М, Дули Д. –Просвещение, 2014. – 216 с.</p> <p>Английский язык. 10 кл: учеб. для школ с углуб. изуч. англ. яз./ Баранова К.М, Дули Д. –Просвещение, 2014. – 200 с.</p> <p>Английский язык. 11кл: учеб. для школ с углуб. изуч. англ. яз./ Баранова К.М, Дули Д. –Просвещение, 2014. – 200 с.</p>	<p>9 кл. – 55</p> <p>10 кл - 123</p> <p>11 кл. – 110</p> <p>Всего: 288</p>	<p>9 кл. – 55</p> <p>10 кл - 109</p> <p>11 кл. – 100</p> <p>Всего: 264</p>

4	Информатика	<p>Угринович Н.Д. Информатика: учебник для 9кл. – М.: Бинوم. Лаборатория знаний, 2013. – 151 с.</p> <p>Поляков К.Ю, Еремин Е.А. Информатика: Углубленный уровень : учебник для 10 кл : в 2 ч. Ч 1. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014. – 344 с.</p> <p>Поляков К.Ю, Еремин Е.А. Информатика: Углубленный уровень : учебник для 10 кл : в 2 ч. Ч 2. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014. – 304 с.</p> <p>Поляков К.Ю, Еремин Е.А. Информатика: Углубленный уровень : учебник для 11 кл : в 2 ч. Ч 1. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015. – 248 с.</p> <p>Поляков К.Ю, Еремин Е.А. Информатика: Углубленный уровень : учебник для 11 кл : в 2 ч. Ч 2. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015. – 312 с.</p>	<p>9 кл. – 55</p> <p>10 кл - 110</p> <p>11 кл -108</p> <p>Всего : 273</p>	<p>9 кл. – 55</p> <p>10 кл - 109</p> <p>11 кл - 100</p> <p>Всего : 264</p>
---	-------------	---	---	--

5	Алгебра (7-9 кл.)	Макарычев Ю.Н. Алгебра. 9 кл :учеб. для учащихся общеобразоват. учреждений. – М.: Мнемозина, 2013. – 447 с.	9 кл-56	9 кл-55
		Виленкин Н.Я. Алгебра и математический анализ. 10 кл.: учеб. для углуб. изуч. математики в общеобразоват. учреждениях. – М.: Мнемозина, 2006. – 335 с.	10 кл-122	10 кл-109
		Виленкин Н.Я. Алгебра и математический анализ. 11 кл.: учеб. для углуб. изуч. математики в общеобразоват. учреждениях. – М.: Мнемозина, 2007. – 288 с.	11 кл-140	11 кл-100
		Пратусевич М.Я. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. М.: Просвещение, 2014	10 кл - 120	10 кл – 109
		Пратусевич М.Я. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. М.: Просвещение, 2014	11 кл - 115	11 кл - 100
		Всего: 553	Всего: 264	

6	Геометрия (7-9 кл.)	<p>Атанасян Л.С. Геометрия. 7-9 кл: учеб. для общеобразоват. учреждений. – М.: Просвещение, 2013. – 383 с.</p> <p>Звавич Л.И, Потоскуев Е.В. Геометрия. 10 кл.: Учебник для общеобразоват. учреждний с углуб. и профильным изуч. математики. – М.: Дрофа, 2016. – 224 с.</p> <p>Звавич Л.И, Потоскуев Е.В. Геометрия. 10 кл.: Задачник для общеобразоват. учреждний с углуб. и профильным изуч. математики. – М.: Дрофа, 2016. – 256 с.</p> <p>Звавич Л.И, Потоскуев Е.В. Геометрия. 11 кл.: Учебник для общеобразоват. учреждний с углуб. и профильным изуч. математики. – М.: Дрофа, 2003. – 368 с.</p> <p>Звавич Л.И, Потоскуев Е.В. Геометрия. 11 кл.: Задачник для общеобразоват. учреждний с углуб. и профильным изуч. математики. – М.: Дрофа, 2003. – 235 с.</p>	<p>9 кл-54</p> <p>10 кл-110</p> <p>10 кл-110</p> <p>11 кл-161</p> <p>11 кл-145</p> <p>Всего: 580</p>	<p>9 кл-55</p> <p>10 кл-109</p> <p>10 кл-109</p> <p>11 кл-100</p> <p>11 кл-100</p> <p>Всего: 264</p>
---	---------------------	--	--	--

7	История	<p>Данилов А.А. История России, XX – начало XXI века. 9 кл :учеб. для общеобразоват, организаций. - М. : Просвещение, 2013. – 383 с.</p> <p>Всеобщая история 9 класс. Хейфец В.Л. М.: Вентана – Граф, 2016 г.</p> <p>Всеобщая история. 10 класс : базовый и углубленный уровни : учебник для общеобразовательных организаций / О.Ю. Климов, В.А. Земляничин, В.В. Носков и др. – М.: Вентана – Граф, 2015. – 336 с.</p> <p>Журавлев О.Н. История России : 10 класс : базовый и углубленный уровни. – М.: Вентана – Граф, 2014. – 384 с.</p> <p>Измозик В.С. Всеобщая история: 11 класс : базовый и углубленный уровни. – М.: Вентана-Граф, 2014. – 384 с.</p> <p>Пленков О.Ю. Всеобщая история : 11 класс : базовый и углубленный уровни. – М.: Вентана-Граф, 2014. – 336с.</p>	<p>9 кл – 83</p> <p>9 кл - 60</p> <p>10 кл – 110</p> <p>10 кл – 110</p> <p>11 кл- 108</p> <p>11 кл - 108</p> <p>Всего: 579</p>	<p>9 кл – 55</p> <p>9 кл - 55</p> <p>10 кл – 109</p> <p>10 кл – 109</p> <p>11 кл – 100</p> <p>11 кл - 100</p> <p>Всего: 264</p>
8	Обществознание	<p>Обществознание. 9 кл : учебник для общеобразоват. учреждений / Л.Н. Боголюбов, А.И. Матвеев; Российская академия наук, Рос. Акад. Образования, изд – во Просвещение, 2013. – 223 с.</p> <p>Обществознание. 10 кл: учеб. для общеобразоват. организаций : базовый уровень. – М. : Просвещение, 2015. – 350 с.</p> <p>Обществознание. 10 кл: учеб. для общеобразоват. организаций : базовый уровень. – М. : Просвещение, 2015. – 335 с.</p>	<p>9 кл. – 89</p> <p>10 кл. – 110</p> <p>11 кл. - 108</p> <p>Всего: 307</p>	<p>9 кл. - 55</p> <p>10 кл. - 109</p> <p>11 кл. – 100</p> <p>Всего: 264</p>

9	География	<p>География. Россия. 9 класс : уч. для общеобразоват. учреждений / А.И. Алексеев, С.И. Большов, В.В. Николина и др. – М.: Просвещение, 2016. – 240 с.</p> <p>Максаковский В.П. Экономическая и социальная география мира : Учеб. для 10 кл. общеобразоват. учреждений. – М.: Просвещение, 2016. – 350 с.</p>	<p>9 кл – 60</p> <p>10-110кл- 258</p> <p>Всего : 360</p>	<p>9 кл – 55</p> <p>10-11 кл – 209</p> <p>Всего : 264</p>
10	Биология	<p>Каменский А.А. Биология. Введение в общую биологию и экологию. 9 кл. : учеб. для общеобразоват. учреждений. – М. : Дрофа, 2013. – 303 с.</p> <p>Биология . 10-11 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений : углубленный уровень : в 2 ч. Ч1. / П.М. Бородин, Л.В. Высоцкая, Д.М. Дымшиц. – М.: Просвещение, 2014.- 303 с.</p> <p>Биология . 10-11 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений : углубленный уровень : в 2 ч. Ч2. / П.М. Бородин, Л.В. Высоцкая, Д.М. Дымшиц. – М.: Просвещение, 2014.- 287 с.</p> <p>Каменский А.А. Биология: Общая биология. 10-11 классы : учебник. – М.: Дрофа, 2015. – 368 с.</p>	<p>9 кл – 60</p> <p>10-11 кл- 15</p> <p>10-11 кл - 15</p> <p>10-11 кл - 239</p> <p>Всего : 329</p>	<p>9 кл – 55</p> <p>10-11 кл – 209</p> <p>10-11 кл - 209</p> <p>10-11 кл – 209</p> <p>Всего: 264</p>
11	Астрономия	Б.А. Воронцов – Вельяминов, Е.К. Страут для 11 классов. М.: Дрофа, 2018	11 кл- 110	11 кл – 100

11	Физика	<p>Перышкин, А. В. Физика. 9 кл : учеб. / А.В. Перышкин.- М.: Дрофа,- 2013. – 256 с.</p> <p>Кабардин О.Ф. Физика. 9 кл : учебник. – М.: Просвещение, 2010. – 176 с.</p> <p>Физика. 10 класс : учебник для общеобразоват. учреждений : углуб. ур. / О.Ф. Кабардин, В.А. Орлов, Э.Е. Эвенчик и др. – М.: Просвещение, 2014.- 416 с.</p> <p>Физика 10 класс.Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев. Базовый и профильный уровни. М.: Просвещение, 2008 г.</p> <p>Физика. 11 класс: учебник для общеобразоват. учреждений: углубленный уровень / О.Ф. Кабардин, А.Т. Глазунов, В.А. Орлов и др. – М. : Просвещение, 2014. – 416 с.</p> <p>Физика 11 класс.Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев. Базовый и профильный уровни. М.: Просвещение, 2009 г.</p>	<p>9 кл – 107</p> <p>9 кл – 57</p> <p>10 кл – 60</p> <p>10 кл - 125</p> <p>11 кл – 60</p> <p>11 кл - 222</p> <p>Всего 631</p>	<p>9 кл - 55</p> <p>9 кл – 55</p> <p>10 кл – 109</p> <p>10 кл - 109</p> <p>11 кл – 100</p> <p>11 кл – 100</p> <p>Всего 264</p>
12	Задачники по физике	<p>Сборник задач по физике: для 9-11 кл. общеобразоват. учреждений / Сост. Г.Н. Степанова. – 4-е изд. – М.: Просвещение, 1998. – 256 с.</p> <p>Гольдфарб Н.И. Физика. Задачник. 10-11 кл.: пособие для общеобразоват. учреждений / Н.И. Гольдфарб. 10-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2006. – 398 с.</p> <p>Парфентьева Н.А. задачи по физике для поступающих в ВУЗы / Н.А. Парфентьева. – М.: Просвещение, 2008. – 303 с.</p> <p>Рымкевич А.П. Физика. Задачник. 10-11 кл.: пособие для общеобразоват. учреждений / А.П. Рымкевич. 15-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2011. – 188 с.</p>	<p>9 кл – 60</p> <p>10-11 кл – 278</p> <p>10-11 кл – 260</p> <p>10-11 кл - 220</p> <p>Всего : 818</p>	<p>9 кл – 55</p> <p>10-11 кл – 209</p> <p>10-11 кл – 209</p> <p>10- 11 кл - 209</p> <p>Всего : 264</p>

13	Химия	Габриелян О.С. Химия. 9 класс : уч. для общеобразоват. учреждений . – М. : Дрофа, 2013. – 319 с.	9 кл - 60	9 кл – 55
		Новошинский И.И, Новошинская Н.С.Химия для 10 кл, углубленный уровень. М.: Русское слово, 2016 г.	10 кл – 120	10 кл – 109
		Новошинский И.И, Новошинская Н.С.Химия для 10 кл, углубленный уровень. М.: Русское слово, 2016 г.	11 кл – 120	11 кл – 100
			Всего : 887	Всего : 264
14	Химия. Задачник	Хомченко Г.П., Хомченко И.Г Сборник задач по химии для поступающих в вузы. – М.: Издательство Новая Волна, 2004. – 278 с.	10-11 кл – 140	10-11 кл – 209
15	Физическая культура	Лях, В.И. Физическая культура [Текст]: учеб. /В.И. Лях, А.А. Зданевич.- М.: Просвещение, 2015.	10-11 кл-13	10-11 кл-13

Директор лицея : А.Н. Скалина