

**Характеристика учебно-методического обеспечения
образовательного процесса МБОУ «Лицей №23»
на уровне среднего общего образования (10-11 класса ФКГОС)
2017-2018 учебный год**

Учебный предмет		Класс	Программа	Учебники
1		2	4	5
Русский язык		10	Русский язык 10-11 класс Власенков А.И. Программно-методические материалы. Русский язык. 10-11 классы. Составитель Рыбченкова Л.М. – М.: «Просвещение», 2013.	Власенков А.И., Рыбченкова Л.М. Русский язык и литература. Русский язык. 10-11 класс – М.: «Просвещение», 2014.
Русский язык		10	Русский язык 10-11 класс Власенков А.И. Программно-методические материалы. Русский язык. 10-11 классы. Составитель Рыбченкова Л.М. – М.: «Просвещение», 2013.	Власенков А.И., Рыбченкова Л.М. Русский язык и литература. Русский язык. 10-11 класс – М.: «Просвещение», 2014.
Литература		10	Литература 10 класс Программа по литературе для 10-11 классов. Авторы-составители: Зинин С.А., Чалмаев В.А. Программа по литературе для 5-11 классов. Автор-составитель: Меркин Г.С. – М.: «Русское слово».	Зинин С.А., Сахаров В.И. Русский язык и литература. Литература. 10 класс. В 2 ч. – М.: «Русское слово», 2014.
Английский язык		10	Английский язык. Программы общеобразовательных учреждений 10-11 классы: В.Г. Альпаков,- М.: Просвещение,2011	О.В. Афанасьева, Д. Дули «Английский в фокусе», - М.: Просвещение,2013
Французский язык		10	Французский язык. Программы общеобразовательных учреждений 10-11 классы: Е.Я.Григорьева- М.:Просвещение, 2016	Е.Я.Григорьева «Французский язык» для 10-11 классов общеобразовательных учреждений - М.: «Просвещение» 2016
Математика	Алгебра и начала анализа	10	«Программа общеобразовательных учреждений. Алгебра и начала математического анализа, 10-11 классы. Составитель Т.А.Бурмистрова, Москва «Просвещение» 2014 год.	Алгебра и начала математического анализа.10 класс – учебник для общеобразовательных учреждений. Базовый и профильные уровни. С. М. Никольский, М. К. Потапов, Н. Н. Решетников, А. В. Шевкин, - Москва, «Просвещение», 2013.
	Геометрия	10	«Программа общеобразовательных учреждений. Геометрия. 10-11 класс». Составитель: Т.А.Бурмистрова. М.:Просвещение, 2014г.	Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев, Л.С. Киселева, Э.Г. Позняк Геометрия 10 -11 Москва «Просвещение» 2014
	Алгебра и начала анализа	10	«Программа общеобразовательных учреждений. Алгебра и начала математического анализа, 10-11 классы. Составитель Т.А.Бурмистрова, Москва «Просвещение» 2014 год.	С.М. Никольский, М.К. Потапов, Н.Н. Решетников и др. Алгебра и начала математического анализа.10 класс ОАО издательство «Просвещение», 2013г.
	Геометрия	10	«Программа общеобразовательных учреждений. Геометрия. 10-11 класс». Составитель: Т.А.Бурмистрова. М.: Просвещение, 2014г.	Геометрия, 10-11: Учебник для общеобразовательных учреждений Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев, Л.С. Киселева, Э.Г. Позняк - Москва «Просвещение» 2014
Информатика и ИКТ		10	Информатика. 10–11 классы. Базовый и углубленный уровни: методическое пособие / К. Ю. Поляков, Е. А. Еремин. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.	Поляков К. Ю. Информатика. Углубленный уровень: учебник для 10 класса: в 2ч. Ч.1, 2 / К. Ю. Поляков, Е. А. Еремин. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.
Информатика и ИКТ		10	Информатика. 10–11 классы. Базовый и углубленный уровни: методическое пособие / К. Ю. Поляков, Е. А. Еремин. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.	Поляков К. Ю. Информатика. Углубленный уровень: учебник для 10 класса: в 2ч. Ч.1, 2/ К. Ю. Поляков, Е. А. Еремин. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.
История		10	Рабочая программа по истории представлена в сборнике «Примерные программы среднего (полного) общего образования по истории» Сборник нормативных документов /сост. Э.Д.Днепров, А.Г.Аркадьев. - стереотип.- М.: Дрофа	Сахаров А.Н., Загладин Н.В. История (базовый уровень). 10 класс. –М., «Русское слово», 2014 г.
Обществознание		10	«Обществознание, 10 – 11 классы. Базовый	Учебник Обществознание (базовый уровень),

		уровень» авторы: Л.Н.Боголюбов, Н.И.Городецкая, Л.Ф.Иванова, А.И. Матвеев – М., «Просвещение», 2014 г. Сборник «Обществознание. Программы общеобразовательных учреждений 6-11 класс», М. «Просвещение», 2014 г.	10 класс, Боголюбов Л.Н., Аверьянов Ю.И., Белявский А.В. и др./ Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Телокиной М.В., М., «Просвещение», 2014 г.
Обществознание	10	"Обществознание.10—11 классы, профильный уровень" авторы: Л. Н. Боголюбов, Л. Ф. Иванова, А. Ю. Лазебникова. – М., "Просвещение", 2014 г. Сборник «Обществознание. Программы общеобразовательных учреждений 6-11 класс», М. «Просвещение», 2014 г.	Учебник «Обществознание» для 10-11 класса общеобразовательных учреждений, профильный уровень, под редакцией Л.Н.Боголюбов Л.Н.Иванова Л.Ф. Лазебникова А.Ю. и др., М., «Просвещение», 2017г.
Право	10	Певцова Е.А., Козленко И.В. «ПРАВО. Основы правовой культуры». Программа курса для 10—11 классов общеобразовательных учреждений; М., «Русское слово»; 2014 г.	Певцова Е.А. Право. Основы правовой культуры. Учебник. Профильный уровень. 10 класс: В 2 ч. - М., 2015 г.
Экономика	10	Экономика. Основы экономической теории. Программа курса. Под ред. Р И. Хасбулатова. – Москва, Дрофа, 2013 г.	Экономика. Профильный уровень. Учебник. Под ред. Р.И. Хасбулатова. - М., «Дрофа», 2014 г.
География	10	Авторская программа: В.П. Максаковский- Программы общеобразовательных учреждений. География. 10-11 классы. М.: Просвещение, 2013 год. География. Рабочая программа. Учебно – методический комплекс В.П. Максаковского. 10-11 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций. Сост. К.Н. Вавилова. М.: Просвещение, 2015год.	Учебник В.П. Максаковский. « География .Экономическая и социальная география мира» (базовый уровень). Москва: Просвещение, 2016г.
Биология	10	Н. И. Сонин «Общая биология (для классов, школ и лицеев с углубленным изучением биологических дисциплин)» / Сборник Министерства общего и профессионального образования Российской Федерации. Программа для общеобразовательных школ, гимназий и лицеев. Биология».- М. Дрофа , 2015	Учебник Захаров В.Б., Мамонтов С.Г., Сонин Н.И., Захарова Е.Т. Биология. Общая биология. Углубленный уровень, Дрофа, 2015
Биология	10	В. В. Пасечник. Биология. Базовый уровень. 10—11 классы: рабочая программа к линии УМК В. В. Пасечника: учебно-методическое пособие / В. В. Пасечник. — М. : Дрофа, 2017г.	Учебник А.А.Каменский, Е.А. Криксунов, В.В.Пасечник «Биология. Общая биология. 10-11 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений М.: Дрофа, 2014 г.
Химия	10	О.С.Габриелян. Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений – М.: Дрофа, 2013 г.	О.С.Габриелян, С.Ю.Пономарев, Ф. И. Маскаев, В. И. Теренин. Химия 10 класс Профильный уровень – М.: Дрофа, 2013 г.
Химия	10	О.С.Габриелян. Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений – М.: Дрофа, 2013 г.	О.С.Габриелян. Химия 10 класс Базовый уровень – М.: Дрофа, 2013 г.
Физика	10	Шаталина А.В. Физика. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Классический курс» 10-11 классы. М.: Просвещение, 2017г	Г.Я.Мякишев, Б.Б.Буховцев, Н.Н.Сотский. Физика –10. –М.: Просвещение, 2014 г.
Астрономия	10	Рабочая программа к УМК Б.А. Воронцова-Вельяминова, Е.К. Страута : «Астрономия. Базовый уровень .11 кл» , Москва: Дрофа, 2017г.	Б.А. Воронцов-Вельяминов, Е.К. Страут : «Астрономия. Базовый уровень .11 кл» , Москва: Дрофа, 2017г.
МХК	10	Мировая художественная культура, 10 класс «Мировая художественная культура. 5-9 классы, 10-11 классы. Программы курса». Автор-составитель: Рапацкая Л.А. - «Владос», 2014.	Рапацкая Л.А.Мировая художественная культура, 10 класс, в 2-х ч. – «Владос» 2017 г.
Физическая культура	10	ФГОС Рабочие программы. В.И. Лях. Физическая культура. 10-11 классы. Предметная линия учебников – М.: Просвещение, 2016	ФГОС Лях В.И. Физическая культура. 10-11 классы: учебник для общеобразовательных учреждений: базовый уровень. – М.: Просвещение, 2014 г.

ОБЖ		10	Программа по Основам безопасности жизнедеятельности. Автор Ю.Л. Воробьев. «Обучение в 5-11 классах по учебникам «Основам безопасности жизнедеятельности» под редакцией Ю. Л. Воробьева. 5-11 классы. Программы, методические рекомендации, тематическое планирование». Авторы: Юрьева М.В., Мишин Б.И., Издательство Астрель, Москва, 2015 г.	Учебник для образовательных учреждений 10 класс «Основам безопасности жизнедеятельности» Авторы: Фролов М.П., Шолох В.П., Юрьева М.В., Мишин Б.И. / Под ред. Воробьева Ю.Л. Издательство Астрель, Москва, 2015 г.
Технология		10	Рабочая программа, составленная на основе примерных программ по технологии (базовый уровень). (Письмо Департамента государственной политики в образовании Минобрнауки России №03-1263). Авторская программа В.Д. Симоненко, Н.В. Матяш. Технология 10-11 классы. Базовый уровень М.: Вентана-Граф, 2011.	Технология:10-11 классы: базовый уровень: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений/ В.Д.Симоненко, О.П.Очинин, Н.В.Матяш, и др. - М.: Вентана-Граф, 2013.
Технология		10	Рабочая программа, составленная на основе примерных программ по технологии (базовый уровень). (Письмо Департамента государственной политики в образовании Минобрнауки России №03-1263). Авторская программа В.Д. Симоненко, Н.В. Матяш. Технология 10-11 классы. Базовый уровень М.: Вентана-Граф, 2011.	Технология:10-11 классы: базовый уровень: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений/ В.Д.Симоненко, О.П.Очинин, Н.В.Матяш, и др. - М.: Вентана-Граф, 2013.
Русский язык		11	Русский язык 10-11 класс Власенков А.И. Программно-методические материалы. Русский язык. 10-11 классы. Составитель Рыбченкова Л.М. – М.: «Просвещение», 2013.	Власенков А.И., Рыбченкова Л.М. Русский язык и литература. Русский язык. 10-11 класс – М.: «Просвещение», 2014.
Русский язык		11	Русский язык 10-11 класс Власенков А.И. Программно-методические материалы. Русский язык. 10-11 классы. Составитель Рыбченкова Л.М. – М.: «Просвещение», 2013.	Власенков А.И., Рыбченкова Л.М. Русский язык и литература. Русский язык. 10-11 класс – М.: «Просвещение», 2014.
Литература		11	Литература 11 класс Программа по литературе для 10-11 классов. Авторы-составители: Зинин С.А., Чалмаев В.А. Программа по литературе для 5-11 классов. Автор-составитель: Меркин Г.С. – М.: «Русское слово».	Зинин С.А., Сахаров В.И. Русский язык и литература. Литература. 11 класс. В 2 ч. – М.: «Русское слово», 2014.
Английский язык		11	Английский язык. Программы общеобразовательных учреждений 10-11 классы: В.Г. Альпаков, - М.: Просвещение, 2011	О.В. Афанасьева, Д. Дули «Английский в фокусе», - М.: Просвещение, 2013
Французский язык		11	Французский язык. Программы общеобразовательных учреждений 10-11 классы: Е.Я.Григорьева- М.:Просвещение, 2016	Е.Я.Григорьева «Французский язык» для 10-11 классов общеобразовательных учреждений - М.: «Просвещение» 2016
Математика	Алгебра и начала анализа	11	Программа общеобразовательных учреждений. Алгебра и начала математического анализа, 10-11 классы. Составитель Т.А.Бурмистрова, Москва «Просвещение» 2014 год.	Алгебра и начала математического анализа. 11 класс – учебник для общеобразовательных учреждений. Базовый и профильные уровни. С. М. Никольский, М. К. Потапов, Н. Н. Решетников, А. В. Шевкин, - Москва, «Просвещение», 2013.
	Геометрия	11	«Программа общеобразовательных учреждений. Геометрия. 10-11 класс». Составитель: Т.А.Бурмистрова. М.: Просвещение, 2014г.	Геометрия, 10-11: Учебник для общеобразовательных учреждений Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев, Л.С. Киселева, Э.Г. Позняк - Москва «Просвещение» 2014
Математика	Алгебра и начала анализа	11	Программа общеобразовательных учреждений. Алгебра и начала математического анализа, 10-11 классы. Составитель Т.А.Бурмистрова, Москва «Просвещение» 2014 год.	Алгебра и начала математического анализа. 11 класс – учебник для общеобразовательных учреждений. Базовый и профильные уровни. С. М. Никольский, М. К. Потапов, Н. Н. Решетников, А. В. Шевкин, - Москва, «Просвещение», 2013.
	Геометрия	11	«Программа общеобразовательных учреждений. Геометрия. 10-11 класс».	Геометрия, 10-11: Учебник для общеобразовательных учреждений Л.С.

		Составитель: Т.А.Бурмистрова. М.: Просвещение, 2014г.	Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев, Л.С. Киселева, Э.Г. Позняк - Москва «Просвещение» 2014
Информатика и ИКТ	11	Поляков К. Ю. Информатика. Программы и планирование. 10 – 11 класс. М. БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013. –	Поляков К. Ю. Информатика. Углубленный уровень: учебник для 11 класса: в 2ч. Ч.1, 2 / К. Ю. Поляков, Е. А. Еремин. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.
Информатика и ИКТ	11	Поляков К. Ю. Информатика. Программы и планирование. 10 – 11 класс. М. БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013. –	Поляков К. Ю. Информатика. Углубленный уровень: учебник для 11 класса: в 2ч. Ч.1, 2/ К. Ю. Поляков, Е. А. Еремин. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.
История	11	Рабочая программа по истории представлена в сборнике «Примерные программы среднего (полного) общего образования по истории» Сборник нормативных документов /сост. Э.Д.Днепров, А.Г.Аркадьев. - стереотип.- М.: Дрофа	Загладин Н.В., Петров Ю.А. История (базовый уровень). 11 класс. – М., «Русское слово», 2013.
Обществознание	11	«Обществознание, 10 – 11 классы. Базовый уровень» авторы: Л.Н.Боголюбов, Н.И.Городецкая, Л.Ф.Иванова, А.И. Матвеев– М., «Просвещение», 2014. Сборник «Обществознание. Программы общеобразовательных учреждений 6-11 класс», М. «Просвещение», 2014	Учебник Обществознание (базовый уровень), 10 класс, Боголюбов Л.Н., Аверьянов Ю.И., Белявский А.В. и др./ Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Телюкиной М.В.,М., «Просвещение», 2014.
Обществознание	11	"Обществознание. 10—11 классы, профильный уровень" авторы: Л. Н. Боголюбова, Л. Ф. Иванова, А. Ю. Лазебникова. – М., "Просвещение", 2014. Сборник «Обществознание. Программы общеобразовательных учреждений 6-11 класс», М. «Просвещение», 2014	Учебник «Обществознание» для 10-11 класса общеобразовательных учреждений, профильный уровень, под редакцией Л.Н.Боголюбов Л.Н.Иванова Л.Ф. Лазебникова А.Ю. и др., М., «Просвещение», 2014 г.
География	11	Авторская программа: В.П. Максаковский- Программы общеобразовательных учреждений. География. 10-11 классы. М.: Просвещение, 2013 год . География. Рабочая программа. Учебно – методический комплекс В.П. Максаковского. 10-11 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций. Сост. К.Н. Вавилова.М.: Просвещение, 2015год.	Учебник В.П. Максаковский. « География .Экономическая и социальная география мира» (базовый уровень). Москва: Просвещение, 2016г.
Физика	11	Шаталина А.В. Физика. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Классический курс» 10-11 классы. М.: Просвещение, 2017г	Г.Я.Мякишев, Б.Б.Буховцев, В.М. Чаругин. Физика –11. –М.: Просвещение, 2014г.
Химия	11	О.С.Габриелян. Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений – М.: Дрофа, 2013 г.	О.С.Габриелян, Г.Г.Лысова. Химия 11 класс Профильный уровень – М.: Дрофа, 2013 г.
Химия	11	О.С.Габриелян. Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений – М.: Дрофа, 2013 г.	О.С.Габриелян. Химия 11 класс Базовый уровень – М.: Дрофа, 2013 г.
Биология	11	Н. И. Сонин «Общая биология (для классов, школ и лицеев с углубленным изучением биологических дисциплин)» / Сборник Министерства общего и профессионального образования Российской Федерации. Программа для общеобразовательных школ, гимназий и лицеев. Биология».- М. Дрофа , 2015	Захаров В.Б., Мамонтов С.Г., Сонин Н.И., Захарова Е.Т. «Биология. Общая биология. 11 кл, Углубленное изучение» - М : Дрофа, 2015
Биология	11	В. В. Пасечник. Биология. Базовый уровень. 10—11 классы: рабочая программа к линии УМК В. В. Пасечника: учебно-методическое пособие / В. В. Пасечник. — М. : Дрофа, 2017г.	А.А.Каменский, Е.А. Криксунов, В.В.Пасечник «Биология. Общая биология. 10-11 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений М.: Дрофа, 2014 г.
МХК	11	Мировая художественная культура, 11 класс «Мировая художественная культура. 5-9 классы, 10-11 классы. Программы курса». Автор-составитель: Рапацкая Л.А. - «Владос», 2014.	Рапацкая Л.А. Мировая художественная культура, 11 класс, в 2-х ч. – «Владос» 2017.

Физическая культура	11	ФГОС Рабочие программы. В.И. Лях. Физическая культура. 10-11 классы. Предметная линия учебников – М.: Просвещение, 2016	ФГОС Лях В.И. Физическая культура. 10-11 классы: учебник для общеобразовательных учреждений: базовый уровень. – М.: Просвещение, 2014.
ОБЖ	11	Программа по Основам безопасности жизнедеятельности. Автор Ю.Л. Воробьев. «Обучение в 5-11 классах по учебникам «Основы безопасности жизнедеятельности» под редакцией Ю. Л. Воробьева. 5-11 классы. Программы, методические рекомендации, тематическое планирование». Авторы: Юрьева М.В., Мишин Б.И., Издательство Астрель, Москва, 2015 г.	Авторы: Фролов М.П., Шолох В.П., Юрьева М.В., Мишин Б.И. / Под ред. Воробьева Ю.Л. Учебник для образовательных учреждений 11 класс (базовый уровень) «Основы безопасности жизнедеятельности». Издательство Астрель, Москва, 2015 г.
Технология	11	Рабочая программа, составленная на основе примерных программ по технологии (базовый уровень). (Письмо Департамента государственной политики в образовании Минобрнауки России №03-1263). Авторская программа В.Д. Симоненко, Н.В. Матяш. Технология 10-11 классы. Базовый уровень М.: Вентана-Граф, 2011г.	Авторы В.Д.Симоненко, О.П.Очинин, Н.В.Матяш, Д.В.Виноградов / под ред. В.Д.Симоненко. Технология 10-11 классы: базовый уровень: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений/ М.: Вентана-Граф, 2013г.
Технология	11	Рабочая программа, составленная на основе примерных программ по технологии (базовый уровень). (Письмо Департамента государственной политики в образовании Минобрнауки России №03-1263). Авторская программа В.Д. Симоненко, Н.В. Матяш. Технология 10-11 классы. Базовый уровень М.: Вентана-Граф, 2011г.	Авторы В.Д.Симоненко, О.П.Очинин, Н.В.Матяш, Д.В.Виноградов / под ред. В.Д.Симоненко. Технология 10-11 классы: базовый уровень: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений/ М.: Вентана-Граф, 2013г.
Право	11	Певцова Е.А. Козленко И.В. «ПРАВО. Основы правовой культуры». Программа курса для 10—11 классов общеобразовательных учреждений; М., «Русское слово»; 2013 г.	Певцова Е.А. Право. Профильный уровень. Основы правовой культуры. Учебник. 11 класс: В 2 ч. - М., «Русское слово», 2017 г.
Экономика	11	Экономика. Основы экономической теории. Программа курса. Под ред. Р И. Хасбулатова. – Москва, Дрофа, 2013 г.	Экономика. Профильный уровень. Учебник. Под ред. Р.И. Хасбулатова.- М., Дрофа, 2013 г.
Элективные курсы			
Элективный курс по физике «Методы решения физических задач»	10	В.А. Орлов, Ю.А. Сауров «Методы решения физических задач» Сборник В.А. Коровин. Программы элективных курсов. Физика.9-11классы. Профильное обучение. М.:Дрофа.2016г.	В.А. Орлов, Ю.А. Сауров «Практика решения физических задач. 10-11 классы», - «Вентана-Граф», 2015г.
Элективный курс по физике «Методы решения физических задач»	11	В.А. Орлов, Ю.А. Сауров «Методы решения физических задач» Сборник В.А. Коровин. Программы элективных курсов. Физика.9-11классы. Профильное обучение. М.:Дрофа.2016г.	В.А. Орлов, Ю.А. Сауров «Практика решения физических задач. 10-11 классы», - «Вентана-Граф», 2015г.
Элективный курс по истории	10	Понамарев М.В., Родригес А.И., Галкина Е.С. Программы элективных курсов. История. 10-11 классы. –М, Дрофа, 2016 г.	Понамарев Н.П. Россия в мировых войнах. Элективный курс.
Элективный курс по истории	11	Понамарев М.В., Родригес А.И., Галкина Е.С. Программы элективных курсов. История. 10-11 классы. –М, Дрофа, 2016 г.	Понамарев М.В., Родригес А.И. и др. Древнерусская цивилизация. Элективный курс.