Программно-методическое обеспечение учебного плана муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения лицей на 2013-2014 учебный год. Среднее общее образование

Предметы	Классы	Название программы	Вид программы,	Перечень учебников		
учебного плана			кем рекомендована			
	Федеральный компонент					
Русский язык	10-11	Примерная программа среднего (полного) общего образования по русскому языку. Сборник нормативных документов. Сост. Э.Д. Днепров, А.Г. Аркадьев. – 2-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2007.	Примерная образовательная программа, Министерство образования и науки РФ	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А. Русский язык (базовый уровень), 10-11кл. – Москва: Русское слово, 2005, 2006.		
Литература	10	Примерная программа среднего (полного) общего образования по литературе. Сборник нормативных документов. Сост. Э.Д. Днепров, А.Г. Аркадьев. — 2-е изд., стереотип. — М.: Дрофа, 2007.	Примерная образовательная программа, Министерство образования и науки РФ	Лебедев Ю.В. Литература (базовый и профильный уровни), 10кл. – Москва: Просвещение, 2009,2013. Лыссый Ю.И., Беленький Г.И., Воронин Л.Б. и др. Литература (базовый уровень), 10кл. – Москва: Мнемозина, 2008.		
	11	Примерная программа среднего (полного) общего образования по литературе. Сборник нормативных документов. Сост. Э.Д. Днепров, А.Г. Аркадьев. — 2-е изд., стереотип. — М.: Дрофа, 2007.	Примерная образовательная программа, Министерство образования и науки РФ	Беленький Г.И., Лыссый Ю.И., Воронин Л.Б. и др. Литература (базовый уровень), 11кл Москва: Мнемозина, 2013.		
Иностранный язык	10-11	Примерные программы по иностранным языкам И.Л. Бим, М.З. Биболетова, В.В. Копылова, Е.А. Макарчук, В.В. Сафонова, А.В. Щепилова./ Сборник «Новые государственные стандарты школьного образования по иностранному языку. — М.: ООО «Издательство Астрель»: ООО «Издательство АСТ», 2004.	Примерная образовательная программа, Министерство образования и науки РФ	Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. и др. Английский язык (базовый уровень), 10-11кл. – Москва: Просвещение, 2006, 2007.		
Математика	10 T, 10 E, 11 T1, 11 T2	Примерная программа среднего (полного) общего образования по математике. Профильный уровень. /Математика. Содержание образования: Сборник нормативно-правовых документов и методических материалов. Составители Т.Б. Васильева, И.Н. Иванова. – М.: Вентана-Граф, 2007.	Примерная образовательная программа, Министерство образования и науки РФ	Колягин Ю.М., Сидоров Ю.В., Ткачева М.В. и др. Алгебра и начала математического анализа (профильный уровень), 10кл. – Москва: Мнемозина, 2007. Колягин Ю.М., Сидоров Ю.В., Ткачева М.В. и др. Алгебра и начала математического анализа (профильный уровень), 11кл. –		

				Москва: Мнемозина, 2007 Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия (базовый и профильный уровни), 10- 11кл. – Москва: Просвещение, 2006.
Математика	10 M, 11M	С.М. Никольский, М.К. Потапов, Н.Н. Решетников. Программы по алгебре и началам математического анализа. / Сост. Т.А. Бурмистрова. — М.: «Просвещение», 2009. А.Д. Александров, А.Л. Вернер, В.И. Рыжик. Программа по геометрии для углубленного изучения. /Сост. Т.А. Бурмистрова. — М.: «Просвещение», 2009.	Примерная образовательная программа, Министерство образования и науки РФ	Никольский С.М., Потапов М.К., Решетников Н.Н. и др. Алгебра и начала математического анализа (базовый и профильный уровни), 10кл. – Москва: Просвещение, 2009, 2013. Никольский С.М., Потапов М.К., Решетников Н.Н. и др. Алгебра и начала математического анализа (базовый и профильный уровни), 11кл. – Москва: Просвещение, 2010. Александров А.Д. и др. Геометрия, 10 кл. (углубленное изучение). – Москва: Просвещение, 2006. Александров А.Д. и др. Геометрия, 11 кл. (углубленное изучение). – Москва: Просвещение, 2006.
Информатика и ИКТ	10 T, 11 M, 11T1, 11T2	Программа «Информатика и ИКТ» для старших профильных классов и углубленного изучения. Автор — Угринович Н.Д. — М.: БИНОМ: Лаборатория знаний, 2007.	Примерная образовательная программа, Министерство образования и науки РФ	Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ (профильный уровень), 10кл Москва: БИНОМ, 2013. Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ (профильный уровень), 10-11. – Москва: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2008. Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ (профильный уровень), 11кл Москва: БИНОМ, 2013.
Физика	10 T, 10 E	Программы общеобразовательных учреждений. Физика. 10-11 классы. Авторы: П.Г. Саенко, В.С. Данюшенков, О.В. Коршунова и др. – М.: Просвещение, 2007	Примерная образовательная программа, Министерство образования и науки РФ	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. Физика (базовый и профильный уровни), 10кл. – Москва: Просвещение, 2010.
	11 T1, 11 T2, 11 M	Программы общеобразовательных учреждений. Физика. 10-11 классы. Авторы: П.Г. Саенко, В.С. Данюшенков, О.В. Коршунова и др. – М.: Просвещение, 2007	Примерная образовательная программа, Министерство образования и науки РФ	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Чаругин В.М. Физика (базовый и профильный уровни), 11кл. – Москва: Просвещение, 2008, 2010.
	10 M	Примерная программа среднего (полного) общего	Примерная	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б.,

Химия	10T, 10	образования. 10-11 классы. Профильный уровень/ Программы общеобразовательных учреждений. Физика. 10-11 классы М.: Просвещение, 2007. Программа курса химии для 8-11 общеобразовательных	образовательная программа, Министерство образования и науки РФ Примерная	Сотский Н.Н. Физика (базовый и профильный уровни), 10кл. – Москва: Просвещение, 2010. Габриелян О.С. Химия (базовый
	M, 11 M, 11 T1, 11 T2	классов (базовый и профильный уровни)/ О.С. Габриелян. – 5-е изд. – М.: Дрофа, 2008.	образовательная программа, Министерство образования и науки РФ	уровень), 10кл. – Москва: Дрофа, 2010. Габриелян О.С. Химия (базовый уровень), 11кл. – Москва: Дрофа, 2009, 2013.
	10 E	Программа курса для профильного и углубленного изучения химии в 10-11 классах общеобразовательных учреждений. Авторы: И.Г. Остроумов, О.С. Габриелян. – М.: Просвещение, 2006	Примерная образовательная программа, Министерство образования и науки РФ	Габриелян О.С., Маскаев Ф.Н., Пономарев С.Ю., Теренин В.И. Химия (профильный уровень), 10кл. – Москва: Дрофа, 2013.
Биология	10T, 10 M, 11 M, 11 T1, 11 T2	Программа среднего (полного) общего образования по биологии. 10-11 класс. Базовый уровень. Авторы – И.Б. Агафонова, В.И. Сивоглазов // Программы для общеобразовательных учреждений (базовый и профильный уровни). Биология. 6 – 11 классы. – М.: Дрофа, 2007	Примерная образовательная программа, Министерство образования и науки РФ	Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б., Захарова Е.Т. Биология (базовый уровень), 10 – 11кл. – Москва: Дрофа, 2013. Захаров В.Б., Мамонтов С.Г., Сонин Н.И. Биология. Общая биология, 11кл. – Москва: Дрофа, 2005.
	10 E	Программа среднего (полного) общего образования по биологии. 10-11 класс. Профильный уровень. Автор – В.Б. Захаров // Программы для общеобразовательных учреждений (базовый и профильный уровни). Биология. 6 – 11 классы. – М.: Дрофа, 2007	Примерная образовательная программа, Министерство образования и науки РФ	Захаров В.Б., Мамонтов С.Г., Сонин Н.И., Захарова Е.Т. Биология (профильный уровень), 10кл. – Москва: Дрофа, 2013.
История	10	Россия и мир с древнейших времен до конца 20 века. Программы для общеобразовательных учреждений. 10-11 классы. /Волобуев О.В., В.А.Клоков, М.В.Пономарев. – М.: Дрофа, 2006.	Примерная образовательная программа, Министерство образования и науки РФ	Загладин Н.В., Симония Н.А. Всеобщая история (базовый и профильный уровни), 10. – Москва: Русское слово, 2008. Сахаров А.Н., Боханов А.Н. История России (базовый и профильный уровни), 10кл. – Москва: Русское слово, 2013.
	11	Россия и мир с древнейших времен до конца 20 века. Программы для общеобразовательных учреждений. 10-11 классы. /Волобуев О.В., В.А.Клоков, М.В.Пономарев. – М.: Дрофа, 2006.	Примерная образовательная программа, Министерство образования и науки РФ	Загладин Н.В. Всеобщая история (базовый и профильный уровни), 11кл. – Москва: Русское слово, 2006. Загладин Н.В., Козленко С.И., Минаков С.Т. и др. История России (базовый и профильный уровни), 11кл. – Москва: Русское слово, 2006.

Обществознание (включая экономику и право)	10	Примерная программа среднего (полного) общего образования по обществознанию/ Сборник нормативных документов. Сост. Э.Д. Днепров, А.Г.Аркадьев. – М.: Дрофа, 2007.	Примерная образовательная программа, Министерство образования и науки РФ	Кравченко А. И. Обществознание, 10кл. – Москва: Русское слово, 2006.
	11	Примерная программа среднего (полного) общего образования по обществознанию/ Сборник нормативных документов. Сост. Э.Д. Днепров, А.Г.Аркадьев. – М.: Дрофа, 2007.	Примерная образовательная программа, Министерство образования и науки РФ	Кравченко А.И., Певцова Е.А. Обществознание (базовый уровень), 11кл. – Москва: Русское слово, 2006, 2010.
География	10 E	Примерная программа среднего (полного) общего образования (базовый уровень). География мира. /Сборник нормативных документов. Сост. Э.Д. Днепров, А.Г.Аркадьев. – М.: Дрофа, 2007.	Примерная образовательная программа, Министерство образования и науки РФ	Максаковский В.П. География (базовый уровень), 10кл. – Москва: Просвещение, 2007, 2009.
Основы безопасности жизнедеятельно сти	10	Основы безопасности жизнедеятельности. Программы для общеобразовательных учреждений. 5-11 кл. / В.Н. Латчук, С.К. Миронов, С.Н. Вангородский. – М.: Дрофа, 2007	Примерная образовательная программа, Министерство образования и науки РФ	Латчук В.Н., Марков В.В., Миронов С.К. и др. Основы безопасности жизнедеятельности. 10кл. – Москва: Дрофа, 2007.
	11	Основы безопасности жизнедеятельности. Программы для общеобразовательных учреждений. 5-11 кл. / В.Н. Латчук, С.К. Миронов, С.Н. Вангородский. – М.: Дрофа, 2007	Примерная образовательная программа, Министерство образования и науки РФ	Марков В.В., Латчук В.Н., Миронов С.К. и др. Основы безопасности жизнедеятельности (базовый уровень), 11кл. – Москва: Дрофа, 2007.
Физическая культура	10-11	Программы общеобразовательных учреждений. Комплексная программа физического воспитания. 1-11 классы. Авторы: Лях В.И., Зданевич А.А. – М.: Просвещение, 2007	Примерная образовательная программа, Министерство образования и науки РФ	Лях В.И., Зданевич А.А. Физическая культура (базовый уровень), 10-11. – Москва: Просвещение, 2008.
Per	гиональны	й (национально-региональный) компонент и ком	понент образователы	ного учреждения
Мировая художественная культура	10 M, 10 T, 10 E	Емохонова Е.Г. Мировая художественная культура: программа для 10-11 классов: среднее (полное) общее образование (базовый уровень). — М.: Издат. центр «Академия», 2007.	Примерная образовательная программа, Министерство образования и науки РФ	Емохонова Е.Г. Мировая художественная культура. 10кл. – Москва: Академия, 2007.
	11 T1, 11 T2	Емохонова Е.Г. Мировая художественная культура: программа для 10-11 классов: среднее (полное) общее образование (базовый уровень). — М.: Издат. центр «Академия», 2007.	Примерная образовательная программа, Министерство образования и науки РФ	Емохонова Е.Г. Мировая художественная культура, 11кл. – Москва: Академия, 2007.
География	10T, 10 M,	Примерная программа среднего (полного) общего	Примерная	Максаковский В.П. География

Решение задач с параметрами	11 M, 11 T1, 11 T2	образования (базовый уровень). География мира. /Сборник нормативных документов. Сост. Э.Д. Днепров, А.Г.Аркадьев. – М.: Дрофа, 2007. Малова О.П. Решение задач с параметрами. /Математика. Программы. Разработки уроков. Методические материалы/ Жигулев Л.А., Лукичева Е.Ю. – СПб, СМИО Пресс, 2006.	образовательная программа, Министерство образования и науки РФ Рабочая программа	(базовый уровень), 10кл. – Москва: Просвещение, 2007, 2009. Гладкий Ю.Н., Николина В.В. География (базовый уровень), 10-11кл. – Москва: Просвещение, 2007 Горнштейн П.И. и др. Задачи с параметром Москва: Илекса,1998 С. О. Иванов. Математика. Учимся решать задачи с параметром.
D	1016 10 7		D. G	Подготовка к ЕГЭ: задание С5. — Ростов-на-Дону: Легион-М, 2011 А.Х. Шахмейстер Уравнения и неравенства с параметрами СПб: ЧеРо-на-Неве, 2004
Решение задач с модулем	10 M, 10 T, 10 E	Туркова Е.Н. Решение задач с модулем. /Математика. Программы. Разработки уроков. Методические материалы/ Жигулев Л.А., Лукичева Е.Ю. – СПб, СМИО Пресс, 2006.	Рабочая программа	Фельдман Я.С., Жаржевский А. Я. Решение задач с модулями. Пособие для абитуриентов и старшеклассников Санкт-Петербург: Оракул, 1999.
Информатика и ИКТ	10 M	Примерные программы по информатике и ИКТ. Среднее (полное) общее образование/ Сборник нормативных документов. Сост. Э.Д.Днепров, А.Г.Аркадьев. – М.: Дрофа, 2007.	Примерная образовательная программа, Министерство образования и науки РФ	Угринович Н.Д. Исследование информационных моделей. Учебное пособие. – Москва: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2006. Угринович Н. Д. Преподавание курса «Информатика и ИКТ» в основной и старшей школе: Методическое пособие Москва: БИНОМ Лаборатория знаний, 2008.
Говорим и пишем правильно	10-11	С.А. Войтас, Н.Г. Акопова. «Говорим и пишем правильно». 10-11 классы / Программы элективных курсов. Русский язык. Литература. 9-11 классы / (составление, предисловие, под общей редакцией С.А. Войтас). – М.:Айрис-пресс, 2007.	Рабочая программа	Власенков А.И., Рыбченкова Л.М. Русский язык (базовый уровень) 10-11кл. – Москва: Просвещение, 2005. Греков В.Ф., Крючков С.Е., Л.А.Чешко. Пособие для занятий по русскому языку в старших классах. – Москва: Просвещение, 2004.
Методы решения физических задач	10 T, 10 E, 11 T1, 11 M	В.А.Орлов, Ю.А. Сауров. Методы решения физических задач./ Программы элективных курсов. Физика. 9-11 классы. Профильное обучение/ Сост. В.А. Коровин. – М.: Дрофа, 2007.	Рабочая программа	Парфентьева. Физика. 10-11 кл. Сборник задач.(к учеб. Мякишева. Базовый, профильный уровни), - Москва, Просвещение, 2012. Демкович В.П. Сборник задач по физике 10-11 кл. – Москва: Астрель, 2001.
Математические	10 T2	Программа элективного курса «Математические основы	Рабочая программа	Е.В. Андреева, Л.Л. Босова, И.Н.

основы информатики		информатики» (Е.В. Андреева, Л.Л. Босова, И.Н. Фалина). Программа для общеобразовательных учреждений: Информатика. 2-11 классы /сост. Березин М.Н. – М.: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2008		Фалина Математические основы информатики. Элективный курс. Методическое пособие - Москва: Бином. Лаборатория Знаний, 2007.
Основы экономики и предпринимател ьства	10 -11	Сборник нормативных документов. Экономика/сост. Э.Д. Днепров, А.Г. Аркадьев. – М.: Дрофа, 2007	Рабочая программа	Липсиц И.В. Экономика (базовый уровень), 10-11 Москва: ВИТА-ПРЕСС, 2007.
Проекционное черчение с элементами компьютерной графики	10T	Шибаева И.Ю. Проекционное черчение с элементами компьютерной графики. Рабочая программа.	Рабочая программа	В.А. Музыченко, О.Ю. Андреев Самоучитель компьютерной графики М.: «Технология-3000», 2003
Русская литература: классика и современность	11 T2	Русская литература: классика и современность. Н. Г. Акопова, Е. А. Иванова. Программы элективных курсов. Русский язык. Литература. 9-11 классы / (составление, предисловие, под общей редакцией С.А. Войтас). — М.:Айрис-пресс, 2007.	Рабочая программа	Энциклопедия для детей. Т.9.Русская литература. Ч.1. От былин и летописей до классики 19 века. — Москва: Аванта+, 2000. Энциклопедия для детей. Т.9.Русская литература. Ч.2. 20 век. — Москва: Аванта+, 2000.