

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
ГОРОДА НОВОСИБИРСКА
«ЛИЦЕЙ №22 «НАДЕЖДА СИБИРИ»**

П Р И К А З

03.09.2018г.

№ 208/2-од

Об утверждении вносимых изменений в основную образовательную программу среднего общего образования

В соответствии с Положением о рабочих программах предметов, курсов, дисциплин (модулей), курсов внеурочной деятельности Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения города Новосибирска «Лицей №22 «Надежда Сибири», утвержденным приказом директора от 01.09.2018г. № 204-од и на основании решения педагогического совета (протокол №1 от 31.08.2018 года)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемые изменения в основную образовательную программу среднего общего образования МБОУ «Лицей №22 «Надежда Сибири» (далее ООП СОО), утвержденную приказом директора от 30.08.2017 года №188-од (приложение 1).
2. Возложить ответственность за контролем реализации в полном объеме ООП СОО на заместителя директора по УВР О.А.Прасолову.
3. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Директор



Л.В. Потеряева

№ раздела	Название раздела	Вносимые изменения и дополнения
I	Целевой раздел	
	1.1.пояснительная записка, абзац «Значимые для разработки и реализации программы характеристики»	Дополнить второй абзац после слов «МБОУ «Лицей №22 «Надежда Сибири» на уровне среднего общего образования реализует программы базового и профильного уровня» «,построенные на модульном принципе реализации образовательных программ. Под тематическим модулем понимается часть учебного материала рабочей программы, объединенная смысловым содержанием и завершающаяся контрольными мероприятиями».
III	Организационный раздел	
	3.1. Учебный план основного общего образования	Дополнить: Учебный план для обучающихся 10-11-х классов лицея на 2018-2019 учебный год (приложение)
	3.2 Календарный учебный график	Добавить: Календарный учебный график на 2018-2019 учебный год (в редакции приказа директора лицея от 01.09.2018г. №200-од «Об утверждении календарного учебного графика на 2018-2019 учебный год»)
	3.3.План внеурочной деятельности на 2018-2019 учебный год.	Добавить: таблица 1 «План внеурочной деятельности на 2018-2019 учебный год на уровне среднего общего образования»
	3.2.5. Информационно-методические условия реализации ООП СОО	Добавить в абзац «укомплектованность учебниками, учебно-методической литературой и материалами по всем учебным предметам ООП СОО»: таблица 2 «Перечень учебников на 2018-2019 учебный год»

**Учебный план среднего общего образования
МБОУ «Лицей №22 «Надежда Сибири»
на 2018-2019 учебный год**

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план для обучающихся 10-11 классов лицея на 2018-2020 учебные годы (далее УП) соответствует действующему законодательству Российской Федерации в области образования, обеспечивает исполнение федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС).

В основу учебного плана положены следующие нормативно-правовые документы:

- Закон РФ «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ;
- **ФГОС СОО (Приказ** Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. **№ 413** «Об утверждении и введении в действие Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (Зарегистрирован в Минюсте России 7 июня 2012 г. N 24480); **Приказ** Минобрнауки России **№1645** от 29.12.2014 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413»; **Приказ** Минобрнауки РФ **№1578** от 31.12.2015 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413»
- Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях. СанПин 2.4.2.2821-10, утвержденных Главным санитарным врачом Российской Федерации 29.12.10, зарегистрированных в Минюсте РФ 03.03.2011г. №19993;
- Приказ министерства образования, науки и инновационной политики Новосибирской области от 09.07.2015 № 2014 г. «Об итогах конкурсного отбора

общеобразовательных организаций, для открытия специализированных классов в 2015-2016 учебном году»

- Приказ министерства образования, науки и инновационной политики Новосибирской области от 15.05.2011 № 1296 «О специализированном классе общеобразовательной организации»

Данный УП ориентирован на реализацию образовательных программ среднего общего образования, обеспечивающих дополнительную (углубленную) подготовку по предметам естественнонаучного, информационно-технологического, социально-гуманитарного, социально-экономического профилей.

УП для 10-11 классов лицея обеспечивает реализацию федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, ориентированного на лицейский уровень качества результатов обучения, а также реализацию программ профильного обучения старшекласников.

Учебные планы для обучающихся 10-11-х классов состоят из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса. Внеурочная деятельность реализуется вне учебного плана (по отдельному утвержденному плану).

Продолжительность учебного года - 35 недель в 10 классе, 33 недели в 11 классе, режим работы – шестидневная учебная неделя. Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка обучающихся составляет 37 часов в неделю.

Продолжительность урока - 40 минут. Продолжительность каникул в течение учебного года составляет не менее 30 календарных дней, летом – не менее 8 недель.

ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Промежуточная аттестация учащихся 10-11-х классов регламентируется локальным нормативно-правовым актом «О формах, периодичности и порядке осуществления текущего контроля и промежуточной аттестации».

Согласно данному Положению, Промежуточная аттестация может осуществляться администрацией Лицея, службой оценки качества образования в лицее (далее – СОКОЛ), учителями по окончанию освоения темы, модуля образовательной программы в при модульном построении образовательной программы – по окончанию тематического модуля. Один раз (во втором триместре) промежуточной аттестации подвергаются метапредметные результаты освоения основной образовательной программы.

Промежуточная аттестация метапредметных результатов проводится в форме Лицейских проверочных работ (ЛПР) как комплексная письменная работа, составленная на предметном содержании, во всех классах лицея.

Формы аттестационных испытаний и предметы по классам с учетом профилей

классов представлены в таблице:

Форма промежуточной аттестации	Химико-биологический	Инженерный	Социально-экономический	Социально-инжиниринговый
Аттестационная работа	Физическая культура ОБЖ Астрономия Технопредпринимательство и экономика Практикум по русскому языку (ППРЯ) Практикум по решению математических задач (ППРМЗ) Теоретические основы химии (ТОХ) Эволюция органов и систем животных Химия и здоровье (ХиЗ) Решение расчетных задач по химии (РРЗХ) Биотехнология Индивидуальный проект	Физическая культура ОБЖ Астрономия Технопредпринимательство и экономика ППРЯ ППРМЗ Инженерная графика Инженерное моделирование Программирование Электроника Индивидуальный проект	Физическая культура ОБЖ Астрономия Технопредпринимательство и экономика ППРЯ ППРМЗ Бизнес-английский язык Практикум по обществознанию Финансовая математика Индивидуальный проект	Физическая культура ОБЖ Астрономия Технопредпринимательство и экономика ППРЯ ППРМЗ Бизнес-английский язык Менеджмент Практикум по обществознанию Анализ художественного текста Индивидуальный проект
Письменные метапредметные работы (ЛПР)	Комплексная работа	Комплексная работа	Комплексная работа	Комплексная работа
Письменные контрольные работы	Математика Русский язык Литература Иностранный язык История Обществознание Информатика и ИКТ Физика Химия Биология	Математика Русский язык Литература Иностранный язык История Обществознание Информатика и ИКТ Физика	Математика Русский язык Литература Иностранный язык История Обществознание Информатика и ИКТ Физика Экономика География Биология	Математика Русский язык Литература Иностранный язык История Обществознание Информатика и ИКТ Право География Биология

В 11 классах проводится государственная итоговая аттестация, регламентируемая федеральными и региональными нормативно-правовыми актами.

Учебная нагрузка обучающихся не превышает предельно допустимую учебную нагрузку, соответствует СанПиН.

ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ ЧАСТЬ

Обязательная часть учебного образовательного плана содержит полный перечень предметных областей и учебных предметов в соответствии с ФГОС ООО.

Предметные области:

- Русский язык и литература;
- Иностранный язык;
- Общественные науки;
- Математика и информатика;
- Естественные науки;
- Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности

Учебные предметы:

- Русский язык;
- Литература;
- Иностранный язык;
- История;
- Обществознание;
- География;
- Экономика;
- Право;
- Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия;
- Информатика;
- Физика
- Химия;
- Биология;
- Физическая культура;
- ОБЖ

В рамках предметной области «Математика и информатика» изучается предмет «Математика», в котором интегрировано изучаются курсы: «Алгебра и начала математического анализа» и «Геометрия». В соответствии с ФГОС СОО в УП введен

курс «Индивидуальный проект» по 1 часу в неделю в 10 классе во внеурочной деятельности и 0,5 часа в УП 11-го класса.

Третий час физической культуры реализуется за счет, внеурочной деятельности, отдельным планом физкультурно-оздоровительных мероприятий.

При проведении занятий по иностранному языку (английский язык), информатике и ИКТ, осуществляется деление класса на две группы при условии наполняемости класса не менее 20 человек.

ЧАСТЬ УЧЕБНОГО ПЛАНА, ФОРМИРУЕМАЯ УЧАСТНИКАМИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательного процесса, обеспечивает реализацию образовательных потребностей и запросов обучающихся, содержательно определяется концептуальной направленностью лица как образовательного учреждения естественнонаучной и инженерно-информационной направленностью. При составлении учебного плана использована возможность перераспределения часов для расширенного или углубленного изучения отдельных предметов и реализации интегрированных учебных курсов.

Это сделано как в целях более качественного усвоения основных образовательных программ, так и для удовлетворения выбора лицеистами своего образовательного маршрута, учитывающего личностные особенности, интересы и склонности школьников и отражающего индивидуальный характер их развития.

ОСОБЕННОСТИ УП В ПРОФИЛЬНЫХ КЛАССАХ

В 10ЭС-11ЭС классе на базовом уровне изучаются предметы: «Русский язык», «Литература», «Английский язык», «Информатика», «Биология», «История», «Обществознание», «Астрономия», «Физическая культура» и «ОБЖ». На профильном уровне предметы: «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия», «География», «Экономика».

Предметы из части, формируемой участниками образовательного процесса, обеспечивают реализацию образовательных потребностей и запросов обучающихся в соответствии с выбранным профилем обучения: курсы «Практикум по обществознанию» (по 2 часа в неделю в 10-11 классах), «Бизнес английский язык» и «Практикум по решению математических задач» (по 1 часу в неделю в 10-11 классах), «Практикум по русскому языку» (по 1 часу в 10 и 2 часам в неделю в 11 классах), «Технопредпринимательство» (1 час в неделю в 10 классе).

В специализированном инженерном 10И-11И классе на базовом уровне изучаются предметы: «Русский язык», «Литература», «Английский язык», «История»,

«Обществознание», «Астрономия», «Физическая культура» и «ОБЖ». На профильном уровне предметы: «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия», «Информатика», «Физика».

Предметы из части, формируемой участниками образовательного процесса, обеспечивают реализацию образовательных потребностей и запросов обучающихся в соответствии с выбранным профилем обучения: курсы «Программирование» (по 1 часу в неделю в 10-11 классах), «Практикум по решению математических задач» (по 2 часа в неделю в 10-11 классах), «Электроника» и «Инженерная графика» (по 1 часу в неделю в 10 классе), «Инженерный дизайн САД» (1 час в неделю в 11 классе), «Технопредпринимательство и экономика» и «Электроника» (по 1 часу в неделю в 10 классе), «Практикум по русскому языку» (2 часа в неделю).

В профильном химико-биологическом 10Б-11Б классе на базовом уровне изучаются предметы: «Русский язык», «Литература», «Английский язык», «История», «Обществознание», «Информатика», «Физика», «Астрономия», «Физическая культура» и «ОБЖ». На профильном уровне предметы: «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия», «Химия», «Биология».

Предметы из части, формируемой участниками образовательного процесса, обеспечивают реализацию образовательных потребностей и запросов обучающихся в соответствии с выбранным профилем обучения: курсы «Теоретические основы химия» (по 2 часа в неделю в 10-11 классах), «Химия и здоровье», «Практикум по русскому языку, «Решение расчетных задач по химии» (по 1 часу в неделю в 10-11 классах), «Эволюция органов и систем животных», «Анатомия и морфология растений» (по 1 часу в неделю в 10 классе), «Актуальные вопросы современной биологии» и «Биотехнология» (по 1 часу в неделю в 11 классе).

Учебный план для учащихся 10эс, 11эс социально-экономического класса на 2018-2020 гг.

		10 класс		11 класс		Всего часов	
		Количество часов					
Предметная область	Учебный предмет	в неделю	за год	в нед.	за год		
Русский язык и	Русский язык	1	35	1	33	2	68

литература	Литература	4	140	4	132	8	272
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия *	6	210	6	198	12	408
	Информатика	1	35	1	33	2	68
Иностранные языки	Иностранный язык	3	105	3	99	6	204
Естественные науки	Биология	1	35	1	33	2	68
	Астрономия			1	33	1	33
Общественные науки	История	2	70	2	66	4	136
	Обществознание	2	70	2	66	4	136
	География*	3	105	3	99	6	204
	Экономика*	2	70	2	66	4	136
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	70	2	66	4	136
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	35	1	33	2	68
	Индивидуальный проект			0,5	16,5	0,5	16,5
Итого		28	980	29,5	973,5	57,5	1953,5
Предметы и курсы по выбору							
	Финансовая математика			0,5	16,5	0,5	16,5
	Технопредпринимательство	1	35			1	35
	Бизнес английский язык	1	35	1	33	2	68
	Практикум по обществознанию	2	70	2	66	4	136
	Практикум по русскому языку	1	35	2	66	3	101
	Практикум по решению математических задач	2	70	2	66	4	136
		7	245	7,5	247,5	14,5	492,5
		35	1225	37	1221	72	2446

Учебный план для учащихся 10и, 11и инженерного класса на 2018-2020 гг.

		10 класс		11 класс		Всего часов	
		Количество часов					
Предметная область	Учебный предмет	в неделю	за год	в неделю	за год		
Русский язык и литература	Русский язык	1	35	1	33	2	68
	Литература	3	105	3	99	6	204
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия *	6	210	6	198	12	408
	Информатика*	4	140	4	132	8	272
Иностранные языки	Иностранный язык	3	105	3	99	6	204
Естественные науки	Физика*	5	175	5	165	10	340
	Астрономия			1	33	1	33
Общественные науки	История	2	70	2	66	4	136
	Обществознание	1	35	1	33	2	68
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	70	2	66	4	136
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	35	1	33	2	68
	Индивидуальный проект			0,5	16,5	0,5	16,5
		28	980	29,5	973,5	57,5	1953,5
Предметы и курсы по выбору							
	Инженерный дизайн			2	66	2	66
	Инженерная графика	2	70			2	70
	Программирование	1	35	1	33	2	68
	Технопредпринимательство и экономика	1	35			1	35
	Электроника	1	35	0,5	16,5	1,5	51,5
	Практикум по русскому языку			2	66	2	66
	Практикум по решению математических задач	2	70	2	66	4	136
		7	245	7,5	247,5	14,5	492,5
ИТОГО		35	1225	37	1221	72	2446

Учебный план для учащихся 10б, 11б химико-биологического класса на 2018-2020 гг.

		10 класс		11 класс		Всего часов	
		Количество часов					
Предметная обл.	Учебный предмет	в нед.	за год	в нед.	за год		
Русский язык и литература	Русский язык	1	35	1	33	2	68
	Литература	3	105	3	99	6	204
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	6	210	6	198	12	408
	Информатика	1	35	1	33	2	68
Иностранные языки	Иностранный язык	3	105	3	99	6	204
Естественные науки	Физика	1	35	1	33	2	68
	Химия	4	140	4	132	8	272
	Биология	4	140	4	132	8	272
	Астрономия			1	33	1	33
Общественные науки	История	2	70	2	66	4	136
	Обществознание	1	35	1	33	2	68
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	70	2	66	4	136
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	35	1	33	2	68
	Индивидуальный проект			0,5	16,5	0,5	16,5
		29	1015	30,5	1006,5	59,5	2021,5
Предметы и курсы по выбору							
	Теоретические основы химии	2	70	2	66	4	136
	Эволюция органов и систем животных	1	35		0	1	35
	Анатомия и морфология растений	1	35		0	1	35
	Актуальные вопросы современной биологии			1	33	1	33
	Биотехнология		0	0,5	16,5	0,5	16,5
	Технопредпринимательство и экономика	0,51	18			0,51	18
	Химия и здоровье	1	35	1	33	2	68
	Практикум по русскому языку	1	35	1	33	2	68
	Решение расчетных задач по химии	1	35	1	33	2	68

	ППРМЗ	0,49	17			0,49	17
		8	280	6,5	214,5	14,5	494,5
	ИТОГО	37	1295	37	1221	74	2516

Таблица 1.

**План внеурочной деятельности на 2018-2019 учебный год
на уровне среднего общего образования**

Направление	Курс, кружок, секция	10Б	10И	10ЭС	11Б	11И	11С	11Э
Спортивно-оздоровительное (Спортивный трек)	План спортивно-оздоровительных мероприятий (третий час физкультуры)	1	1	1	1	1	1	1
Общекультурное направление (трек «Искусство»)	Мультимедийная журналистика		1					
	Промышленный, графический и инженерный дизайн	1	1	1	1	1	1	1
	Второй иностранный язык (немецкий)		1					
Общеинтеллектуальное (Центр компетенций)	IT-Бригада		2			2		
	Лазерные технологии	2	2	2	2	2	2	2
	3D моделирование	1	1	1	1	1	1	1
	Умный город		2			2		
	Беспилотные системы		1			1		
	Проектная электроника	1	1	1	1	1	1	1
	Робототехника	1	1	1				
	Решение нестандартных задач по информатике					1		
	Исследовательская деятельность по биологии	2			2			
	Исследовательская деятельность по химии	2			2			
	Олимпиадные задания по химии	2			2			
	Практикум по решению физических задач		1			1		
	Решение нестандартных		1					

	физических задач, ТЮЕ							
	Сложные вопросы русского языка				1			
Социальное (Социально-гуманитарный трек, Проектный офис, Центр предпринимательства)	Практикум по решению экономических задач					2	2	
	Технический английский		1					
	Исследовательская деятельность по общественному знанию			2				2
	Основы права							2
	РДШ	1	1	1	1	1	1	1
	Центр предпринимательства	1	1	1	1	1	1	1
	Проектный офис	1	1	1	1	1	1	1
	Индивидуальный проект	1	1	1				
Духовно-нравственное	Литературный клуб							2
	Волонтерская организация «Доброе сердце»	1	1	1	1	1	1	1
Всего		16	22	14	17	20	12	16

Таблица 2.

ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНИКОВ НА 2018/2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

№ п/п	Предмет	Класс	Учебник	Автор	Издательство/ год издания	№ в ФПУ
1.	Русский язык	10 И инженерный	Русский язык. Учебник в 2 ч. (базовый уровень) 10-11 класс	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А.	«Русское слово» / 2014	1.3.1.1.3.1
2.	Литература		Литература. Учебник в 2 ч. (базовый уровень) 10 класс	Зинин С.А., Сахаров В.И.	«Русское слово» / 2013	1.3.1.1.3.2
3.	Математика		Алгебра и начала математического анализа. Учебник 10 класса.	Муравин Г.К., Муравина О.В.	«ДРОФА» /2017	1.3.4.2.3.1

			Углубленный уровень			
4.			Геометрия. Учебник 10 класса в 2х частях(учебник, задачник). Углубленный уровень	Потоскуев Е.В., Звавич Л.И.	«ДРОФА» /2017	1.3.4.2.3.2
5.	История		Всеобщая история. Учебник 10 класса. (базовый уровень)	Уколова В.П., Ревякин А.В. / Под ред. Чубарьяна А. О.	«Просвещение» /2013	1.3.3.1.7.1
6.			История России до 17 в.(базовый уровень). Часть 1/ Учебник 10 класс	Борисов Н.С.	«Просвещение» /2013	1.3.3.1.1.1
7.			История России до 19в. (базовый уровень). Часть 2/ Учебник 10 класс	Левандовский А. А.	«Просвещение» /2013	1.3.3.1.1.2
8.	Обществознание		Обществознание. Учебник 10 класса. (базовый уровень)	Боголюбов Л.Н., Аверьянов Ю.И., Белявский А.В. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Телюкиной М.В.	«Просвещение» /2013	1.3.3.3.1.1
9.	Химия		Химия. Учебник 10 класса (базовый уровень)	Габриелян О.С.	«ДРОФА» /2017	1.3.5.3.1.1
10.	Физика		Физика. Механика. Учебник для общеобразовательных учреждений 10 класс. Профильный уровень	Под ред. Мякишева Г.Я.	«ДРОФА» /2013	1.3.5.2.3.1
11.			Физика. Молекулярная физика. Термодинамика.	Мякишев Г.Я., Синяков АЗ.	«ДРОФА» /2013	1.3.5.2.3.2

			Учебник 10 класса. Профильный уровень			
12.			Физика. Электродинамика. Учебник 10-11 класса. Углубленный уровень	Мякишев Г.Я., Синяков АЗ.	«ДРОФА» /2013	1.3.5.2.4.1
13.	Английский язык		Spotlight / Английский в фокусе. Учебник 5 класс	Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др.	«Просвещение» /2013	1.2.1.3.5.1
14.	Русский язык	10 Б химико- биологический	Русский язык. Учебник в 2 ч. (базовый уровень) 10- 11 класс	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А.	«Русское слово» / 2014	1.3.1.1.3.1
15.	Литература		Литература. Учебник в 2 ч. (базовый уровень) 10 класс	Зинин С.А., Сахаров В.И.	«Русское слово» / 2013	1.3.1.1.3.2
16.	Математика		Алгебра и начала математического анализа. Учебник 10 класса. Углубленный уровень	Муравин Г.К., Муравина О.В.	«ДРОФА» /2017	1.3.4.2.3.1
17.			Геометрия. Учебник 10 класса в 2х частях(учебник, задачник). Углубленный уровень	Потоскуев Е.В., Звавич Л.И.	«ДРОФА» /2017	1.3.4.2.3.2
18.	История		Всеобщая история. Учебник 10 класса. (базовый уровень)	Уколова В.П., Ревякин А.В. / Под ред. Чубарьяна А. О.	«Просвещение» /2013	1.3.3.1.7.1
19.			История России до 17 в.(базовый уровень). Часть 1/ Учебник 10 класс	Борисов Н.С.	«Просвещение» /2013	1.3.3.1.1.1
20.			История России до 19в. (базовый уровень). Часть	Левандовский А. А.	«Просвещение» /2013	1.3.3.1.1.2

			2/ Учебник 10 класс			
21.	Обществознание		Обществознание. Учебник 10 класса. (базовый уровень)	Боголюбов Л.Н., Аверьянов Ю.И., Белявский А.В. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Телюкиной М.В.	«Просвещение» /2013	1.3.3.3.1.1
22.	Биология		Биология. Учебник в 2-х частях (углубленный уровень) 10-11 классы	Бородин П.М., Высоцкая Л.В., Дымшиц Г.М. и др. / Под ред. Шумного В.К., Дымшица Г.М.	«Просвещение» /2012	1.3.5.6.1.1
23.	Химия		Химия. Учебник 10 класса. Углубленный уровень	Еремин В.В., Кузьменко НЕ., Теренин В.И. и др.	«ДРОФА» /2017	1.3.5.4.2.1
24.	Физика		Физика. Учебник для общеобразовательных учреждений. (базовый уровень) 10 класс	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. / Под ред. Парфентьевой Н.А.	«Просвещение» /2013	1.3.5.1.4.1
25.	Английский язык		Spotlight / Английский в фокусе. Учебник 10 класса (базовый уровень)	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др.	«Просвещение» /2013	1.3.2.1.1.1
26.	Русский язык		Русский язык. Учебник в 2 ч. (базовый уровень) 10-11 класс	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А.	«Русское слово» / 2014	1.3.1.1.3.1
27.	Литература		Литература. Учебник в 2 ч. (базовый уровень) 10 класс	Зинин С.А., Сахаров В.И.	«Русское слово» / 2013	1.3.1.1.3.2
28.	Математика		Алгебра и начала	Муравин Г.К.,	«ДРОФА» /2017	1.3.4.2.3.1

		10ЭС	математического анализа Учебник 10 класса(базовый уровень)	Муравина О.В.		
29.			Геометрия. Учебник 10 класса в 2х частях(учебник, задачник). Углубленный уровень	Потоскуев Е.В., Звавич Л.И.	«ДРОФА» /2017	1.3.4.2.3.2
30.	История		Всеобщая история. Учебник 10 класса. (базовый уровень)	Уколова В.П., Ревякин А.В. / Под ред. Чубарьяна А. О.	«Просвещение» /2013	1.3.3.1.7.1
31.			История России до 17 в.(базовый уровень). Часть 1/ Учебник 10 класс	Борисов Н.С.	«Просвещение» /2013	1.3.3.1.1.1
32.			История России до 19в. (базовый уровень). Часть 2/ Учебник 10 класс	Левандовский А. А.	«Просвещение» /2013	1.3.3.1.1.2
33.	Обществознание		Обществознание. Учебник 11 класса (базовый уровень)	Боголюбов Л.Н., Городецкая НИ., Иванова Л.Ф. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Литвинова В. А.	«Просвещение» /2013	1.3.3.3.1.2
34.	География		География. Экономическая и социальная география мира. Учебник 10-11 класс	Максаковский В.П.	«Просвещение» /2013	1.3.3.4.5.1
35.	Физика		Физика. Учебник для общеобразовательных	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б.,	«Просвещение» /2013	1.3.5.1.4.1

			учреждений. (базовый уровень) 10 класс	Сотский Н.Н. / Под ред. Парфентьевой Н.А.		
36.	Английский язык		Spotlight / Английский в фокусе. Учебник 10 класса (базовый уровень)	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др.	«Просвещение» /2013	1.3.2.1.1.1
37.	Русский язык	11 И инженерный	Русский язык. Учебник в 2 ч. (базовый уровень) 10-11 класс	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А.	«Русское слово» / 2014	1.3.1.1.3.1
38.	Литература		Литература. Учебник в 2 ч. (базовый уровень) 11 класс	Зинин С.А., Чалмаев В. А.	«Русское слово» / 2014	1.3.1.1.3.3
39.	Математика		Алгебра и начала математического анализа. 11 класс (базовый и углубленный уровни) в 2 ч.			
40.			Геометрия (базовый и углубленный уровень), учебник 10-11 класс			
41.	История		Всеобщая история. Учебник 11 класса (базовый уровень)	Улунян А. А., Сергеев Е.Ю. / Под ред. Чубарьяна А.О.	«Просвещение» /2013	1.3.3.1.7.2
42.			История России 1900-1945, 1945- 2000гг. Учебник в 2х частях, 11 класс	Под ред. Данилова А.А.. Филиппова А.В.	«Просвещение» /2013	
43.	Обществознание		Обществознание. Учебник 11 класса (базовый уровень)	Боголюбов Л.Н., Городецкая НИ., Иванова Л.Ф. и др. / Под ред.	«Просвещение» /2013	1.3.3.3.1.2

				Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Литвинова В. А.			
44.	Биология		Биология. Учебник для общеобразовательных учреждений (базовый уровень) 10-11 классы	Андреева Н.Д.	«Мнемозина» / 2013		
45.	Химия		Химия 10(11). Учебник 11 класса.	Новошинский ИИ., Новошинская Н.С.	«Русское слово» / 2013	1.3.5.4.4.1	
46.	Физика		Физика. Учебник 11 класса.	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б.	«Просвещение» /2013		
47.	Английский язык		Spotlight / Английский в фокусе. Учебник 11 класса (базовый уровень)	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др.	«Просвещение» /2013	1.3.2.1.1.2	
48.	Русский язык	11 Б химико- биологический	Русский язык. Учебник в 2 ч. (базовый уровень) 10- 11 класс	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А.	«Русское слово» / 2014	1.3.1.1.3.1	
49.	Литература		Литература. Учебник в 2 ч. (базовый уровень) 11 класс	Зинин С.А., Чалмаев В. А.	«Русское слово» / 2014	1.3.1.1.3.3	
50.	Математика						1.3.4.1.7.3
51.							1.3.4.1.2.1
52.	История			Всеобщая история. Учебник 11 класса (базовый уровень)	Улунян А. А., Сергеев Е.Ю. / Под ред. Чубарьяна А.О.	«Просвещение» /2013	1.3.3.1.7.2
53.				История России. Учебник 11 класса (базовый уровень)	Левандовский А.А., Щетинов Ю.А., Мироненко СВ.	«Просвещение» /2012	1.3.3.1.1.3
54.	Обществознание			Обществознание. Учебник 11 класса (базовый	Боголюбов Л.Н., Городецкая НИ.,	«Просвещение» /2013	1.3.3.3.1.2

			уровень)	Иванова Л.Ф. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Литвинова В. А.		
55.	Биология		Биология. Учебник в 2-х частях (углубленный уровень) 10-11 классы	Бородин П.М., Высоцкая Л.В., Дымшиц Г.М. и др. / Под ред. Шумного В.К., Дымшица Г.М.	«Просвещение» /2012	1.3.5.6.1.1
56.	Химия		Химия. Учебник 11 класса Профильный уровень	Еремин В.В.	«ДРОФА» / 2018	
57.	Физика		Физика. Учебник 11 класса.	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б.	«Просвещение» /2013	
58.	Английский язык		Spotlight / Английский в фокусе. Учебник 11 класса (базовый уровень)	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др.	«Просвещение» /2013	1.3.2.1.1.2
59.	Русский язык	11 Э экономический	Русский язык. Учебник в 2 ч. (базовый уровень) 10-11 класс	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А.	«Русское слово» / 2014	1.3.1.1.3.1
60.	Литература		Литература. Учебник в 2 ч. (базовый уровень) 11 класс	Зинин С.А., Чалмаев В. А.	«Русское слово» / 2014	1.3.1.1.3.3
61.	Математика		Алгебра и начала математического анализа. Учебник в 2х частях (учебник, задачник) 10-11 классы (базовый уровень)	Муравин Г.К., Муравина О.В.	Дрофа, 2018	
62.			Геометрия (базовый и углубленный уровень), учебник 10-11 класс			1.3.4.1.2.1

63.	История		Всеобщая история. Учебник 11 класса (базовый уровень)	Улунян А. А., Сергеев Е.Ю. / Под ред. Чубарьяна А.О.	«Просвещение» /2013	1.3.3.1.7.2	
64.			История России 1900-1945, 1945- 2000гг. Учебник в 2х частях, 11 класс	Под ред. Данилова А.А., Филиппова А.В.	«Просвещение» /2013		
65.	Обществознание		Обществознание. Учебник 11 класса. (профильный уровень)	Боголюбов Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Смирнова Н.М.	«Просвещение» /2013		
66.	Биология		Биология. Учебник для общеобразовательных учреждений (базовый уровень) 10-11 классы	Андреева Н.Д.	«Мнемозина» / 2013		
67.	Химия		Химия 10(11). Учебник 11 класса.	Новошинский ИИ., Новошинская Н.С.	«Русское слово» / 2013	1.3.5.4.4.1	
68.	Физика		Физика. Учебник 11 класса.	Мякишев Г.Я., БуховцевБ.Б.	«Просвещение» /2013		
69.	Английский язык		Spotlight / Английский в фокусе. Учебник 11 класса (базовый уровень)	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др.	«Просвещение» /2013	1.3.2.1.1.2	
70.	Русский язык		11 Ю юридический	Русский язык. Учебник в 2 ч. (базовый уровень) 10-11 класс	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А.	«Русское слово» / 2014	1.3.1.1.3.1
71.	Литература			Литература. Учебник в 2 ч. (базовый уровень) 11 класс	Зинин С.А., Чалмаев В. А.	«Русское слово» / 2014	1.3.1.1.3.3
72.	Математика	Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы (базовый уровень) в 2 ч		Муравин Г.К.	Дрофа/2018	1.3.4.1.7.3	

73.			Геометрия (базовый и углубленный уровень), учебник 11 класс	Потоскуев Е.В., Звавич Л.И.	Дрофа, 2018	1.3.4.1.2.1
74.	История		Всеобщая история. Учебник 11 класса (базовый уровень)	Улунян А. А., Сергеев Е.Ю. / Под ред. Чубарьяна А.О.	«Просвещение» /2013	1.3.3.1.7.2
75.			История России. Учебник 11 класса. (углубленный уровень)	Шестаков В.А. / Под ред. Сахарова А.Н.	«Просвещение» /2013	1.3.3.2.3.3
76.	Обществознание		Обществознание. Учебник 11 класса. (профильный уровень)	Боголюбов Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Смирнова Н.М.	«Просвещение» /2013	
77.	Биология		Биология. Учебник для общеобразовательных учреждений (базовый уровень) 10-11 классы	Андреева Н.Д.	«Мнемозина» / 2013	
78.	Химия		Химия 10(11). Учебник 11 класса.	Новошинский ИИ., Новошинская Н.С.	«Русское слово» / 2013	1.3.5.4.4.1
79.	Физика		Физика. Учебник 11 класса.	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б.	«Просвещение» /2013	
80.	Английский язык		Spotlight / Английский в фокусе. Учебник 11 класса (базовый уровень)	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др.	«Просвещение» /2013	1.3.2.1.1.2