

Приложение № 3.1

Перечень образовательных программ и направлений подготовки ведущих ВУЗов РФ в соответствии с учебными планами.

Учебный план для 10-11 классов.

Направление подготовки: Гуманитарные науки. Профиль подготовки:

Гуманитарный

Профильные предметы: русский язык, литература, иностранный язык, история.

УрФУ	Образовательная программа	Направления подготовки
	Журналистика	42.03.02 Журналистика
	Социально-культурная деятельность	51.03.03 Социально-культурная деятельность
	Востоковедение и африканистика	58.03.01 Востоковедение и африканистика
	Зарубежное регионоведение	41.03.01 Зарубежное регионоведение
	Лингвистика в сфере деловых и профессиональных коммуникаций и информационных технологий	45.03.02 Лингвистика
	Перевод и межкультурная коммуникация	
	Современный перевод и переводоведение	
	Лингвистическое обеспечение межгосударственных отношений	45.05.01 Перевод и переводоведение
МГУ	Направления подготовки	
	50.03.03 История искусств	45.03.01 Филология
	58.03.01 Востоковедение и африканистика	45.05.01 Перевод и переводоведение
	45.03.02 Лингвистика	41.03.02 Регионоведение России
	41.03.02 Зарубежное регионоведение	42.03.04 Телевидение
	41.03.04 Политология	41.03.04 Политический менеджмент и связи с общественностью
	50.03.02 Изящные искусства	41.03.05 Международные отношения
	41.03.05 Международное гуманитарное сотрудничество	45.03.02 Лингвистика
	42.03.02 Журналистика	50.03.02 Изящные искусства
	55.05.04 Продюсерство	45.03.01 Зарубежная филология, Славянская и классическая филология

	Образовательная программа	Направления подготовки
	Программа двух дипломов НИУ ВШЭ и Университета Кёхн «Экономика и политика в Азии» (реализуется на английском языке)	41.03.01 Зарубежное регионоведение
НИУ ВШЭ	Программа двух дипломов НИУ ВШЭ и Лондонского университета по международным отношениям (реализуется на английском языке)	41.03.05 Международные отношения
	История искусств	50.03.03 История искусств
	Востоковедение	58.03.01 Востоковедение и африканистика
	Монголия и Тибет	
	Турция и тюркский мир	
	Эфиопия и арабский мир	
	Дизайн	54.03.01 Дизайн
	Мода	
	Журналистика	42.03.02 Журналистика
	Медиакоммуникации	42.03.05 Медиакоммуникации
	Филология	45.03.01 Филология
	Античность	
	Современное искусство	50.03.02 Изящные искусства
	Иностранные языки и межкультурная коммуникация	45.03.02 Лингвистика
	История искусств	50.03.03 История искусств
СПбГУ	Востоковедение и африканистика	58.03.01 Востоковедение и африканистика
	Свободные искусства и науки	50.03.01 Искусства и гуманитарные науки
	История искусств	50.03.03 История искусств
	Классическая филология (древнегреческий и латинский язык; античная литература)	45.03.01 Филология
	Литература народов зарубежных стран, немецкий язык	
	Отечественная филология (русский язык и литература)	
	Английский язык	
	Теория и практика межкультурной коммуникации (английский язык)	45.03.02 Лингвистика
	Прикладная, компьютерная и математическая лингвистика (английский язык)	

Теоретическое и экспериментальное языкознание (английский язык)	
Общая и прикладная фонетика	
Теория и методика преподавания иностраннных языков и культур (английский язык)	
Межъязыковая коммуникация и перевод (английский язык)	
Дизайн	54.03.01 Дизайн
Реставрация произведений изобразительного и декоративно-прикладного искусства	54.03.04 Реставрация
Журналистика	42.03.02 Журналистика
Международная журналистика	
Международные отношения	41.03.05 Международные отношения
Свободные искусства и науки	50.03.01 Искусства и гуманитарные науки
История искусств	50.03.03 История искусств

Учебный план для 10-11 классов.

Направление подготовки: Гуманитарные науки. Профиль подготовки: Социально-гуманитарный.

Профильные предметы: история, обществознание, русский язык, литература, иностранный язык.

УРФУ	Образовательная программа	Направления подготовки
	Медиакоммуникации и мультимедийные технологии	42.03.05 Медиакоммуникации
	Дизайн	54.03.01 Дизайн
	Таможенное дело	38.05.02 Таможенное дело
	Публичная политика и управление	41.03.06 Публичная политика и социальные науки
	Философия	47.03.01 Философия
	Управление процессами на предприятиях туризма и гостеприимства	43.03.02 Туризм
	Технологии управления политическими процессами	41.03.04 Политология
	Технологии и практики социального развития	39.03.02 Социальная работа
	Социально-культурная деятельность	51.03.03 Социально-культурная деятельность
	Религиоведение	47.03.03 Религиоведение
	Прикладная этика	47.03.02 Прикладная этика
	Международные отношения	41.03.05 Международные отношения
	Медиакоммуникации и мультимедийные технологии	42.03.05 Медиакоммуникации
	Культурология	51.03.01 Культурология
	Коммуникативные технологии в рекламе и связях с общественностью	42.03.01 Реклама и связи с общественностью
	История искусств	50.03.03 История искусств
	История	46.03.01 История
	Информационное и документационное обеспечение управления	46.03.02 Документоведение и архивоведение
	Издательское дело	42.03.03 Издательское дело
	Зарубежное регионоведение	41.03.01 Зарубежное регионоведение
	Востоковедение и африканистика	58.03.01 Востоковедение и африканистика
	Археология и этнология	46.03.03 Антропология и этнология
	Экономические экспертизы	40.05.03 Судебная экспертиза

	Речеведческая экспертиза	
	Реклама и связи с общественностью	42.03.01 Реклама и связи с общественностью
	Публичная политика и социальные науки	41.03.06 Публичная политика и социальные науки
	Правовое обеспечение национальной безопасности	40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности
	Организация работы с молодежью	39.03.03 Организация работы с молодежью
	Гостиничное дело	43.03.03 Гостиничное дело
МГУ	46.03.01 История	43.03.02 Туризм
	41.03.05 Глобальная экономика и управление	41.03.05 Глобальная энергетика и международный бизнес
	41.03.05 Глобальные политические процессы и дипломатия	42.03.05 Медиакоммуникации
	41.03.05 Международное гуманитарное сотрудничество	41.03.05 Международные отношения
	46.03.01 История международных отношений	47.03.01 Философия
	50.03.03 История искусств	47.03.03 Религиоведение
	42.03.01 Реклама и связи с общественностью	51.03.01 Культурология
	40.03.01 Международно-правовая	40.03.01 Юриспруденция
	58.03.01 Востоковедение и африканистика	41.03.02 Регионоведение России
	42.03.04 Телевидение	41.03.01 Зарубежное регионоведение
	41.03.04 Политический менеджмент и связи с общественностью	41.03.04 Политология
	50.03.02 Изящные искусства	37.03.02 Конфликтология
НИУ ВШЭ	Юриспруденция	40.03.01 Юриспруденция
	Юриспруденция: частное право	
	Программа двух дипломов НИУ ВШЭ и Университета Кёнхи «Экономика и политика в Азии» (реализуется на английском языке)	41.03.01 Зарубежное регионоведение
	Политология	41.03.04 Политология
	Международные отношения	41.03.05 Международные отношения
	Программа двух дипломов НИУ ВШЭ и Лондонского университета по международным отношениям	

	(реализуется на английском языке)	
	История	46.03.01 История
	Античность	
	Философия	47.03.01 Философия
	История искусств	50.03.03 История искусств
	Культурология	51.03.01 Культурология
	Востоковедение	58.03.01 Востоковедение и африканистика
	Монголия и Тибет	
	Турция и тюркский мир	
	Эфиопия и арабский мир	
	Реклама и связи с общественностью	42.03.01 Реклама и связи с общественностью
	Журналистика	42.03.02 Журналистика
	Медиакоммуникации	42.03.05 Медиакоммуникации
	Современное искусство	50.03.02 Изящные искусства
	Дизайн	54.03.01 Дизайн
	Мода	
СПбГУ		58.03.01 Востоковедение и африканистика
	Социальная работа	39.03.02 Социальная работа
	История	46.03.01 История
	Археология	
	Журналистика	42.03.02 Журналистика
	Международная журналистика	
	Артист драматического театра и кино	52.05.01 Актёрское искусство
	Графический дизайн	54.03.01 Дизайн
	Дизайн среды	
	Реставрация произведений изобразительного и декоративно-прикладного искусства	54.03.04 Реставрация
	Юриспруденция	40.03.01 Юриспруденция
	Россиеведение	41.03.02 Регионоведение России
	Политология	41.03.04 Политология
	Международные отношения	41.03.05 Международные отношения
	Реклама и связи с общественностью	42.03.01 Реклама и связи с общественностью
	Туризм	43.03.02 Туризм
	Философия	47.03.01 Философия
	Религиоведение	47.03.03 Религиоведение

	Свободные искусства и науки	50.03.01 Искусства и гуманитарные науки
	История искусств	50.03.03 История искусств
	Культура Италии	51.03.01 Культурология
	Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия	51.03.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия
	Социология	39.03.01 Социология

Учебный план для 10-11 классов.

Направление подготовки: Гуманитарные науки. Профиль подготовки: Социально-экономический.

Профильные предметы: обществознание (право, экономика), математика, иностранный язык.

УРФУ	Образовательная программа	Направления подготовки
	Экономика	38.03.01 Экономика
	Мировая экономика и международный бизнес	38.03.01 Экономика
	Прикладная экономика и финансы	38.03.01 Экономика
	Международный и корпоративный менеджмент	38.03.02 Менеджмент
	Менеджмент в энергетике и высокотехнологичных отраслях	38.03.02 Менеджмент
	Промышленный менеджмент и инвестиционно-строительный бизнес	38.03.02 Менеджмент
	Управление персоналом	38.03.03 Управление персоналом
	Государственное и муниципальное управление	38.03.04 Государственное и муниципальное управление
	Бизнес-информатика	38.03.05 Бизнес-информатика
	Маркетинг и логистика в коммерции	38.03.06 Торговое дело
	Экономическая безопасность	38.05.01 Экономическая безопасность
	Социологические исследования в управлении цифровым обществом	39.03.01 Социология
	Сервис в индустрии спорта и рекреации	43.03.01 Сервис
	Сервис	43.03.01 Сервис
МГУ	Направления подготовки	
	41.03.06 Публичная политика и социальные науки	39.03.01 Социология
	38.03.03 Управление персоналом	38.03.01 Экономика
	38.03.02 Менеджмент	38.03.02 Менеджмент в спорте
	38.03.04 Государственное и муниципальное управление	
НИУ ВШЭ	Образовательная программа	Направления подготовки
	Градостроительство	07.03.04 Градостроительство
	Экономика	38.03.01 Экономика
	Экономика и статистика	
	Совместная программа по экономике НИУ ВШЭ и РЭШ	
	Мировая экономика	

	Программа двух дипломов по экономике НИУ ВШЭ и Лондонского университета (реализуется на английском языке)	
	Маркетинг и рыночная аналитика	38.03.02 Менеджмент
	Управление бизнесом	
	Управление логистикой и цепями поставок	
	Государственное и муниципальное управление	38.03.04 Государственное и муниципальное управление
	Бизнес-информатика	38.03.05 Бизнес-информатика
	Цифровые инновации в управлении предприятием (программа двух дипломов НИУ ВШЭ и Лондонского университета) (реализуется на английском языке)	
	Социология	39.03.01 Социология
	Программа двух дипломов НИУ ВШЭ и Лондонского университета «Прикладной анализ данных» (реализуется на английском языке)	01.03.02 Прикладная математика и информатика
	Экономика	38.03.01 Экономика
СПбГУ	Экономика (с углублённым изучением экономики Китая и китайского языка)	
	Экономико-математические методы	
	Менеджмент	38.03.02 Менеджмент
	Международный менеджмент (с изучением европейских и восточных языков)	
	Управление персоналом	38.03.03 Управление персоналом
	Государственное и муниципальное управление	38.03.04 Государственное и муниципальное управление
	Социологические исследования в цифровом обществе	39.03.01 Социология

Учебный план для 10-11 классов.

Направление подготовки: Точные науки. Профиль подготовки: Математико-информационный.

Профильные предметы: математика, информатика, иностранный язык.

УРФУ	Образовательная программа	Направления подготовки
	Математика	01.03.01 Математика
	Механика и математическое моделирование	01.03.03 Механика и математическое моделирование
	Прикладная математика	01.03.04 Прикладная математика
	Математика и компьютерные науки	02.03.01 Математика и компьютерные науки
	Разработка программных продуктов	02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии
	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем
	Информатика и вычислительная техника	09.03.01 Информатика и вычислительная техника
	Информационные системы в научно-технических и социально-экономических технологиях	09.03.02 Информационные системы и технологии
	Прикладная информатика	09.03.03 Прикладная информатика
	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	09.03.03 Прикладная информатика
	Программная инженерия	09.03.04 Программная инженерия
	Информационная безопасность	10.03.01 Информационная безопасность
	Математические методы защиты информации	10.05.01 Компьютерная безопасность
	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности
	Радиотехника	11.03.01 Радиотехника
	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи
	Конструирование и технология электронных средств	11.03.03 Конструирование и технология электронных средств

	Газотурбинное и электротехническое оборудование компрессорных станций	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
	Электроэнергетика и электротехника	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
	Автоматизация технологических процессов и производств	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств
	Техносферная безопасность	20.03.01 Техносферная безопасность
	Геодезия и дистанционное зондирование	21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование
	Метрология и метрологическое обеспечение	27.03.01 Стандартизация и метрология
	Управление в технических системах	27.03.04 Управление в технических системах
	Управление качеством	27.03.02 Управление качеством
	Управление исследованиями и разработками	27.03.05 Инноватика
	Инноватика и интеллектуальная собственность	27.03.05 Инноватика
	Нанотехнологии и микросистемная техника	28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника
	Наноинженерия	28.03.02 Наноинженерия
	Технология полиграфического и упаковочного производства	29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства
	Медицинская кибернетика	30.05.03 Медицинская кибернетика
НИУ ВШЭ	Компьютерная безопасность	10.05.01 Компьютерная безопасность
	Прикладная математика и информатика	01.03.02 Прикладная математика и информатика
	Программная инженерия	09.03.04 Программная инженерия
СПбГУ	Прикладная информатика в области искусств и гуманитарных наук	09.03.03 Прикладная информатика
	Программная инженерия	09.03.04 Программная инженерия
	Кадастр недвижимости: оценка и информационное обеспечение	21.03.02 Землеустройство и кадастры
	Прикладные компьютерные технологии	27.03.03 Системный анализ и управление

Бизнес-информатика	38.03.05 Бизнес-информатика
Математика	01.03.01 Математика
Прикладная математика и информатика	01.03.02 Прикладная математика и информатика
Прикладная математика, фундаментальная информатика и программирование	
Современное программирование	
Механика и математическое моделирование	01.03.03 Механика и математическое моделирование
Математика и компьютерные науки	02.03.01 Математика и компьютерные науки
Математика, алгоритмы и анализ данных	
Математика и искусственный интеллект	
Программирование и информационные технологии	02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии
Технологии программирования	02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем

Учебный план для 10-11 классов.

Направление подготовки: Точные науки. Профиль подготовки: Физико-математический.

Профильные предметы: физика, математика, информатика.

УРФУ	Образовательная программа	Направления подготовки
	Прикладные математика и физика	03.03.01 Прикладные математика и физика
	Физика	03.03.02 Физика
	Астрономия	03.05.01 Астрономия
	Строительство зданий, сооружений и развитие территорий	08.03.01 Строительство
	Строительство уникальных зданий и сооружений	08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений
	Электроника и нанoeлектроника	11.03.04 Электроника и нанoeлектроника
	Радиоэлектронные системы и комплексы	11.05.2001 Радиоэлектронные системы и комплексы
	Приборостроение	12.03.01 Приборостроение
	Биотехнические системы и технологии	12.03.04 Биотехнические системы и технологии
	Теплоэнергетика и теплотехника	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
	Газотурбинное и электротехническое оборудование компрессорных станций	13.03.03 Энергетическое машиностроение
	Газовые, паровые турбины и двигатели внутреннего сгорания	13.03.03 Энергетическое машиностроение
	Ядерные физика и технологии	14.03.02 Ядерные физика и технологии
	Ядерные реакторы и материалы	14.05.01 Ядерные реакторы и материалы
	Проектирование и эксплуатация атомных станций	14.05.02 Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг
	Технологии разделения изотопов и ядерное топливо	14.05.03 Технологии разделения изотопов и ядерное топливо
	Электроника и автоматика физических установок	14.05.04 Электроника и автоматика физических установок
	Технологические машины и оборудование	15.03.02 Технологические машины и оборудование

	Химическая технология материалов современной энергетики	18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики
	Металлургия	22.03.02 Metallургия
	Медицинская биофизика	30.05.02 Медицинская биофизика
МГУ	Направления подготовки	
	02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии	01.05.01 Математика
		01.05.01 Механика
	01.05.01 Космические исследования и космонавтика	01.03.02 Прикладная математика и информатика
	03.05.02 Фундаментальная и прикладная физика	03.05.01 Астрономия
	05.03.01 Геология	03.03.01 Прикладные математика и физика
НИУ ВШЭ	Образовательная программа	Направления подготовки
	Математика	01.03.01 Математика
	Совместный бакалавриат НИУ ВШЭ и Центра педагогического мастерства	
	Прикладная математика	01.03.04 Прикладная математика
	Физика	03.03.02 Физика
	Информатика и вычислительная техника	09.03.01 Информатика и вычислительная техника
	Информационная безопасность	10.03.01 Информационная безопасность
	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи
МФТИ (включая все направления подготовки, указанные в физико-техническом профиле)	ФАКТ Информатика и вычислительная техника	09.03.01 Информатика и вычислительная техника
	ФПМИ Информатика и вычислительная техника	
	ФПМИ Математика и информатика	01.03.02 Прикладная математика и информатика
	ФПМИ Компьютерные науки	
СПбГУ	Математика	01.03.01 Математика
	Прикладная математика и информатика	01.03.02 Прикладная математика и информатика
	Прикладная математика, фундаментальная информатика и программирование	

Современное программирование	
Механика и математическое моделирование	
Фундаментальная математика	01.05.01 Фундаментальные математика и механика
Фундаментальная механика	
Математика и компьютерные науки	02.03.01 Математика и компьютерные науки
Математика, алгоритмы и анализ данных	
Математика и искусственный интеллект	
Программирование и информационные технологии	
Технологии программирования	03.03.01 Прикладные математика и физика
Инженерно-ориентированная физика	
Прикладные физика и математика	03.03.02 Физика
Физика	
Электромагнитные и акустические процессы	03.03.03 Радиофизика
Астрономия	03.05.01 Астрономия
Нефтегазовое дело	21.03.01 Нефтегазовое дело
Геология	05.03.01 Геология

Учебный план для 10-11 классов.

Направление подготовки: Точные науки. Профиль подготовки: Физико-технический.

Профильные предметы: физика, математика, инженерная графика.

УРФУ	Образовательная программа	Направления подготовки
	Прикладные математика и физика	03.03.01 Прикладные математика и физика
	Физика	03.03.02 Физика
	Астрономия	03.05.01 Астрономия
	Строительство зданий, сооружений и развитие территорий	08.03.01 Строительство
	Строительство уникальных зданий и сооружений	08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений
	Электроника и нанoeлектроника	11.03.04 Электроника и нанoeлектроника
	Радиоэлектронные системы и комплексы	11.05.2001 Радиоэлектронные системы и комплексы
	Приборостроение	12.03.01 Приборостроение
	Биотехнические системы и технологии	12.03.04 Биотехнические системы и технологии
	Теплоэнергетика и теплотехника	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
	Газотурбинное и электротехническое оборудование компрессорных станций	13.03.03 Энергетическое машиностроение
	Газовые, паровые турбины и двигатели внутреннего сгорания	13.03.03 Энергетическое машиностроение
	Ядерные физика и технологии	14.03.02 Ядерные физика и технологии
	Ядерные реакторы и материалы	14.05.01 Ядерные реакторы и материалы
	Проектирование и эксплуатация атомных станций	14.05.02 Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг
	Технологии разделения изотопов и ядерное топливо	14.05.03 Технологии разделения изотопов и ядерное топливо
	Электроника и автоматика физических установок	14.05.04 Электроника и автоматика физических установок
	Технологические машины и оборудование	15.03.02 Технологические машины и оборудование

	Химическая технология материалов современной энергетики	18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики
	Металлургия	22.03.02 Metallургия
	Медицинская биофизика	30.05.02 Медицинская биофизика
МГУ	Направления подготовки	
	02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии	01.05.01 Математика
		01.05.01 Механика
	01.05.01 Космические исследования и космонавтика	01.03.02 Прикладная математика и информатика
	03.05.02 Фундаментальная и прикладная физика	03.05.01 Астрономия
	05.03.01 Геология	03.03.01 Прикладные математика и физика
НИУ ВШЭ	Образовательная программа	Направления подготовки
	Математика	01.03.01 Математика
	Совместный бакалавриат НИУ ВШЭ и Центра педагогического мастерства	
	Прикладная математика	01.03.04 Прикладная математика
	Физика	03.03.02 Физика
	Информатика и вычислительная техника	09.03.01 Информатика и вычислительная техника
	Информационная безопасность	10.03.01 Информационная безопасность
	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи
МФТИ	ФРКТ Математика и физика	03.03.01 Прикладные математика и физика
	ФРКТ Компьютерная безопасность	10.05.01 Компьютерная безопасность
	ЛФИ Математика и физика	03.03.01 Прикладные математика и физика
	ФАКТ Авиационные технологии	
	ФАКТ Геокосмические науки и технологии	
	ФАКТ Техническая физика	
	ФЭФМ Математика и физика	
	ФПМИ Математика и физика	
	ФПМИ Компьютерные технологии	

	ФБМФ Математика и физика	
	ИНБИКСТ Математика и физика	
	ФАКТ Аэрокосмическая инженерия	16.03.01 Техническая физика
	ФАКТ Системный анализ и управление совместно с РАНХиГС	27.03.03 Системный анализ и управление

Учебный план для 10-11 классов.

Направление подготовки: Точные науки. Профиль подготовки: Химический.

Профильные предметы: химия, физика, математика.

УРФУ	Образовательная программа	Направления подготовки
	Химия, физика и механика материалов	04.03.02 Химия, физика и механика материалов
	Фундаментальная и прикладная химия	04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия
	Технология высокотемпературных неметаллических конструкционных и функциональных изделий и наноматериалов	18.03.01 Химическая технология
	Химическая технология	
	Химическая технология материалов новой техники	
	Химическая технология неорганических, органических веществ, природных энергоносителей и лекарственных препаратов	
	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
	Биотехнология	19.03.01 Биотехнология
МГУ	Направления подготовки	
	04.03.02 Химия, физика и механика материалов	04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия
НИУ ВШЭ	Образовательная программа	Направления подготовки
	Химия	04.03.01 Химия
МФТИ	ФЭФМ Математика и химия	03.03.01 Прикладные математика и физика
	ФБМФ Молекулярные технологии	19.03.01 Биотехнология
СПбГУ	Химия	04.03.01 Химия
	Химия, физика и механика материалов	04.03.02 Химия, физика и механика материалов

Учебный план для 10-11 классов.

Направление подготовки: Точные науки. Профиль подготовки: Биологический.

Профильные предметы: биология, химия, математика.

урфу	Образовательная программа	Направления подготовки
	Химия, физика и механика материалов	04.03.02 Химия, физика и механика материалов
	Фундаментальная и прикладная химия	04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия
	Технология высокотемпературных неметаллических конструкционных и функциональных изделий и наноматериалов	18.03.01 Химическая технология
	Химическая технология	
	Химическая технология материалов новой техники	
	Химическая технология неорганических, органических веществ, природных энергоносителей и лекарственных препаратов	
	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
	Биотехнология	19.03.01 Биотехнология
	Экология	05.03.06 Экология и природопользование
	Биология	06.03.01 Биология
	Медицинская биохимия	30.05.01 Медицинская биохимия
	Психология	37.03.01 Психология
	Клиническая психология	37.05.01 Клиническая психология
	Физическая культура	49.03.01 Физическая культура
	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)
МГУ	Направления подготовки	
	19.03.01 Биотехнология	06.03.01 Биология
	06.03.02 Почвоведение	31.05.01 Лечебное дело

	31.05.01 Фармация	37.05.01 Клиническая психология
	37.05.02 Психология служебной деятельности	06.05.01 Биоинженерия и биоинформатика
НИУ ВШЭ	Образовательная программа	Направления подготовки
	Биология	06.03.01 Биология
	Психология	37.03.01 Психология
МФТИ	БМФ Биологические технологии	19.03.01 Биотехнология
СПбГУ	Биология	06.03.01 Биология
	Биология: биоинженерные технологии	
	Почвоведение	06.03.02 Почвоведение
	Психология	37.03.01 Психология
	Клиническая психология	37.05.01 Клиническая психология
	Психология служебной деятельности	37.05.02 Психология служебной деятельности