Учебные предметы, дисциплины (модули), практики, предусмотренные соответствующей основной профессиональной образовательной программой

№	Наименование дисциплин	
п/п		
Среднее общее образование		
Общие учебные дисциплины		
1.	Русский язык	
2.	Литература	
3.	Математика	
4.	Иностранный язык	
5.	Информатика	
6.	Физика	
7.	Химия	
8.	Биология	
9.	История	
10.	Обществознание	
11.	География	
12.	Физическая культура	
13.	Основы безопасности жизнедеятельности	
Предлагаемые ОО		
1.	Россия - моя история	
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА		
Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл		
1.	Основы философии	
2.	История	
3.	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
4.	Физическая культура	
5.	Психология общения	
Математический и общий естественнонаучный учебный цикл		
1.	Математика	
2.	Информатика	
3.	Основы криптографии	
Общепрофессиональный цикл		
1.	Основы информационной безопасности	
2.	Организационно- правовое обеспечение информационной безопасности	
3.	Основы алгоритмизации и программирования	

4.	Электроника и схемотехника	
5.	Экономика и управление	
6.	Безопасность жизнедеятельности	
7.	Технические средства информатизации	
8.	Автоматизированные информационные системы	
9.	Информационные технологии	
10.	Безопасность баз данных	
11.	Обеспечение комплексной безопасности объектов информатизации	
12.	Организационная защита информации	
Профессиональный цикл		
Эксплуатация автоматизированных (информационных) систем в защищенном исполнении		
1.	Операционные системы	
2.	Базы данных	
3.	Сети и системы передач информации	
4.	Эксплуатация автоматизированных (информационных) систем в защищенном исполнении	
5.	Эксплуатация компьютерных сетей	
6.	Учебная практика Эксплуатация автоматизированных (информационных) систем в защищенном исполнении	
7.	Производственная практика Эксплуатация автоматизированных (информационных) систем в защищенном исполнении	
Защита информации в автоматизированных системах программными и программно-аппаратными средствами		
1.	Программные и программно-аппаратные средства обеспечения информационной безопасности	
2.	Криптографические средства и методы защиты информации	
3.	Учебная практика Защита информации в автоматизированных системах программными и программно-	
4.	аппаратными средствами	
4.	Производственная практика Защита информации в автоматизированных системах программными и программно-аппаратными средствами	
Защита информации техническими средствами		
1.	Техническая защита информации	
2.	Инженерно-технические средства физической защиты объектов информатизации	
3.	Учебная практика Защита информации техническими средствами	
4.	Производственная практика Защита информации техническими средствами	
Выполнение работ по профессии " Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин"		
1.	Учебная практика Выполнение работ по профессии " Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин"	
2.	Производственная практика Выполнение работ по профессии " Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин"	