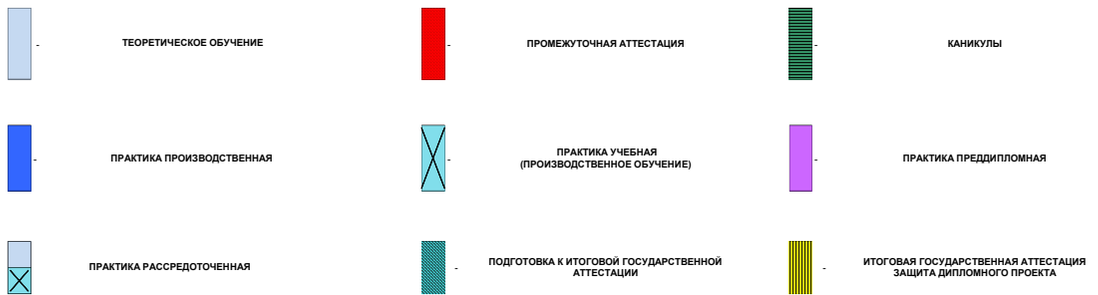


ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

НА 2025 - 2026 УЧЕБНЫЙ ГОД



I СЕМЕСТР			II СЕМЕСТР		
ЗАЧЕТЫ	ЭКЗАМЕНЫ	КУРСОВОЙ ПРОЕКТ	ЗАЧЕТЫ	ЭКЗАМЕНЫ	КУРСОВОЙ ПРОЕКТ
1. РУССКИЙ ЯЗЫК 2. ЛИТЕРАТУРА 3. ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 4. МАТЕМАТИКА 5. ИСТОРИЯ 6. ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА 7. ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЫ РОДИНЫ 8. ИНФОРМАТИКА 9. ФИЗИКА 10. ХИМИЯ 11. ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ 12. БИОЛОГИЯ 13. ГЕОГРАФИЯ			1. ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 2. ИСТОРИЯ 3. ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА 4. ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЫ РОДИНЫ 5. ИНФОРМАТИКА 6. ХИМИЯ 7. ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ 8. БИОЛОГИЯ 9. ГЕОГРАФИЯ	1. РУССКИЙ ЯЗЫК 2. ЛИТЕРАТУРА 3. МАТЕМАТИКА 4. ФИЗИКА	
1. РУССКИЙ ЯЗЫК 2. ЛИТЕРАТУРА 3. ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 4. МАТЕМАТИКА 5. ИСТОРИЯ 6. ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА 7. ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЫ РОДИНЫ 8. ИНФОРМАТИКА 9. ФИЗИКА 10. ХИМИЯ 11. ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ 12. БИОЛОГИЯ 13. ГЕОГРАФИЯ			1. ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 2. ИСТОРИЯ 3. ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА 4. ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЫ РОДИНЫ 5. ИНФОРМАТИКА 6. ХИМИЯ 7. ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ 8. БИОЛОГИЯ 9. ГЕОГРАФИЯ	1. РУССКИЙ ЯЗЫК 2. ЛИТЕРАТУРА 3. МАТЕМАТИКА 4. ФИЗИКА	
1. ИСТОРИЯ РОССИИ 2. ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА 3. ОСНОВЫ ФИЛОСОФИИ 4. ПСИХОЛОГИЯ ОБЩЕНИЯ 5. ИНЖЕНЕРНАЯ КОМПЬЮТЕРНАЯ ГРАФИКА 6. ОПЕРАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И СРЕДЫ	1. ЭЛЕМЕНТЫ ВЫСШЕЙ МАТЕМАТИКИ 2. ДИСКРЕТНАЯ МАТЕМАТИКА 3. ОСНОВЫ ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ И ЭЛЕКТРОННОЙ ТЕХНИКИ 4. ОСНОВЫ АЛГОРИТМИЗАЦИИ И ПРОГРАММИРОВАНИЯ		1. ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ 2. ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА 3. ИНЖЕНЕРНАЯ КОМПЬЮТЕРНАЯ ГРАФИКА 4. МЕТРОЛОГИЯ И ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ 5. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ 6. ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА 7. ОСНОВЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ЦИФРОВОЙ ТЕХНИКИ	1. ЭЛЕМЕНТЫ ВЫСШЕЙ МАТЕМАТИКИ 2. ОСНОВЫ ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ И ЭЛЕКТРОННОЙ ТЕХНИКИ 3. ОПЕРАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И СРЕДЫ 4. ОСНОВЫ АЛГОРИТМИЗАЦИИ И ПРОГРАММИРОВАНИЯ	
1. МЕТРОЛОГИЯ И ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ 2. ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ СРЕДСТВ ВТ 3. ПЕРИФЕРИЙНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ 4. МДК.02.01 МИКРОПРОЦЕССОРНЫЕ СИСТЕМЫ 5. МДК.02.02 ПРОГРАММИРОВАНИЕ МИКРОКОНТРОЛЛЕРОВ 6. МДК.02.03 РАЗРАБОТКА ПРИКЛАДНЫХ ПРИЛОЖЕНИЙ 7. ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА	1. МДК.01.01 ОСНОВЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ЦИФРОВОЙ ТЕХНИКИ 2. МДК.01.02 РАЗРАБОТКА И ПРОТОТИПИРОВАНИЕ ЦИФРОВЫХ СИСТЕМ		1. ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ 2. БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ 3. МДК.03.01 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ АППАРАТНОЙ ЧАСТИ КСК 4. МДК.03.02 НАСТРОЙКА И ОБЕСПЕЧЕНИЕ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ПРОГРАММНЫХ СРЕДСТВ КСК 5. ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА	1. ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ СРЕДСТВ ВТ 2. ПЕРИФЕРИЙНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ 3. ПМ.01 ПРОЕКТИРОВАНИЕ ЦИФРОВЫХ СИСТЕМ 4. МДК.02.02 ПРОГРАММИРОВАНИЕ МИКРОКОНТРОЛЛЕРОВ 5. МДК.02.03 РАЗРАБОТКА ПРИКЛАДНЫХ ПРИЛОЖЕНИЙ	1. ПРОЕКТИРОВАНИЕ ЦИФРОВЫХ СИСТЕМ
1. ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 2. ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА 3. ОСНОВЫ СЕТЕВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ 4. БАЗЫ ДАННЫХ 5. РАЗРАБОТКА WEB-ПРИЛОЖЕНИЙ 6. ПСИХОЛОГИЯ ОБЩЕНИЯ	1. ЭКОНОМИКА ОТРАСЛИ 2. ПМ.02 ПРИМЕНЕНИЕ МИКРОПРОЦЕССОРНЫХ СИСТЕМ, УСТАНОВКА И НАСТРОЙКА ПЕРИФЕРИЙНОГО ОБОРУДОВАНИЯ 3. МДК.03.01 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ КОМПЬЮТЕРНЫХ СИСТЕМ И КОМПЛЕКСОВ	1.МИКРОПРОЦЕССОРНЫЕ СИСТЕМЫ	1. ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 2. ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА 3. ЭКОНОМИКА ОТРАСЛИ	1. ОСНОВЫ СЕТЕВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ 2. БАЗЫ ДАННЫХ 3. ПМ.03 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ КОМПЬЮТЕРНЫХ СИСТЕМ И КОМПЛЕКСОВ 4. РАЗРАБОТКА WEB-ПРИЛОЖЕНИЙ	1.ЭКОНОМИКА ОТРАСЛИ