

Перечень заданий (вопросов) для оценки сформированности компетенций образовательной программы

**15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств
профиль «Автоматизация технологических процессов и производств в отрасли связи»**

(нумерация вопросов – сквозная)

Дисциплина **Операционные системы**

Компетенция ДК-2 способностью разрабатывать и внедрять программное обеспечение автоматизированных систем управления технологическими процессами, предприятиями и производствами, систем мониторинга техногенных объектов, включая использование технологии геоинформационных систем и веб-технологий

1. Операционная система это?
 - комплекс взаимосвязанных программ
 - комплекс несвязанных программ
 - комплекс связанных программ
 - комплекс слабо связанных программ
2. Операционная система предназначена?
 - управляет ресурсами компьютерами
 - не управляет ресурсами компьютерами
 - помогает управлять ресурсами компьютерами
 - не помогает управлять ресурсами компьютерами
3. Операционная система относится к ?
 - системное ПО
 - прикладное ПО
 - встроенное ПО
 - дополнительное ПО

Компетенция ПК-19 способностью участвовать в работах по моделированию продукции, технологических процессов, производств, средств и систем автоматизации, контроля, диагностики, испытаний и управления процессами, жизненным циклом продукции и ее качеством с использованием современных средств автоматизированного проектирования, по разработке алгоритмического и программного обеспечения средств и систем автоматизации и управления процессами

4. Что не является памятью компьютера ?
 - USB flash
 - Кэш
 - регистры процессора
 - основная память
5. Оперативная память - это ?
 - RAM
 - ROM
 - DPMI
 - RIM
6. Регистровая память хранит?
 - операнды команд
 - самые используемые участки памяти
 - исполняющиеся программы
 - данные и программы между запусками