

**ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРОВЕДЕНИЮ
КОМПЛЕКСНОГО ЭКЗАМЕНА по МДК 02.01
Инфокоммуникационные системы и сети и МДК 02.02 Технология
разработки и защиты баз данных
с использованием электронного обучения, дистанционных образовательных
технологий**

Преподаватель: Галкина Надежда Геннадиевна
Соколова Виктория Николаевна

Специальность 09.02.03 Программирование в компьютерных системах
Группа ПО-33к

Дата проведения экзамена: 4 июня 2020 г.

1. Экзамен проводится на платформе cisco.webex.com 4.06.2020 в соответствии с расписанием с 9.00 до 13.00.

2. На экзамен допускаются студенты, не имеющие задолженностей по практическим работам.

3. Студенту важно помнить, что после подключения к онлайн экзамену преподаватель проводит идентификацию личности студента (по адресу электронной почты). Затем преподаватель просит студентов, чтобы они обзорно, с помощью веб-камеры, показали помещение, в котором они находятся на предмет **ОТСУТСТВИЯ** посторонних лиц, а также справочно-информационных материалов. После этого преподаватель обязательно включает запись проведения данного экзамена.

4. Ссылка на экзаменационные билеты выкладывается преподавателем после идентификации всех допущенных студентов.

5. Экзаменационный билет состоит из тестового задания (по МДК 02.01), одного теоретического вопроса и одного практического задания (по МДК 02.02), которые соответствуют требованиям необходимым для оценки знаний, умений, навыков и видов деятельности, характеризующие этапы формирования профессиональных компетенций в процессе освоения образовательной программы.

6. В соответствии с выбранным билетом студенту предоставляется 60 мин. на подготовку к ответу теоретических вопросов и демонстрации практического задания. По истечении этого времени студент должен выслать ответы на экзаменационный билет в виде файла отчета или скан-копии рукописных листов ответов на вопросы билета.

7. Если студент будет готов к ответу раньше 60 мин, он сообщает преподавателю о своей готовности. Это может быть сообщено преподавателю с помощью микрофона, либо с помощью кнопки «Поднять руку», либо написав в чате сообщение.

8. После получения ответов на билеты всех студентов через обозначенное время, преподаватель предоставляет возможность студентам по очереди ответить на экзаменационный билет. Для устного ответа

достаточно включить микрофон. При необходимости преподаватель может задавать уточняющие вопросы.

9. Преподаватель может попросить продемонстрировать выполнение студентом практического задания с помощью функции «Открыть доступ к контенту». Студент демонстрирует результат выполнения задания в соответствии с вариантом экзаменационного билета. Преподаватель будет видеть действия, которые он выполняет в программной среде. В процессе заданий преподаватель может задавать вопросы.

10. На основании ответа на теоретический вопрос и проверки выполнения практического задания выставляется соответствующая оценка студенту по каждой частей модуля. Оценки за экзамен оглашаются сразу после ответа в соответствии со следующими критериями:

Критерии оценки по МДК 02.01

- 90-100% правильных ответов - «отлично»;
 - 80-89% правильных ответов - «хорошо»;
 - 70-79% правильных ответов - «удовлетворительно»
- менее 70% правильных ответов - «неудовлетворительно»

Критерии оценки по МДК 02.02

- оценка «отлично» выставляется, если студент правильно ответил на теоретический вопрос и верно с обоснованием решил практическое задание и смог точно и верно пояснить свои действия.

- оценка «хорошо» выставляется, если студент ответил на теоретический вопрос, решил практическое задание, но допустил неточности при ответе на теоретический вопрос или не смог точно пояснить свои действия.

- оценка «удовлетворительно» выставляется, если студент решил практическое задание, но не ответил на теоретический вопрос.

- оценка «неудовлетворительно» выставляется во всех остальных случаях.

10. В случае если в ходе проведения комплексного экзамена произошёл сбой технических средств обучающегося, он должен сообщить преподавателю об этом в телефонном режиме. Преподаватель фиксирует факт неявки обучающегося по уважительной причине. При устранении неполадок в течение ближайшего времени, преподаватель принимает решение о допуске студента к экзамену, в противном случае на основании заявления обучающегося назначается дата пересдачи.

11. Студенты, которые не допущены, не сдали или не появились на экзамен, являются задолжниками и обязаны пройти описанную выше процедуру сдачи экзамена. Для пересдачи студенту, имеющему задолженность, необходимо заполнить и отправить заявление на пересдачу (в электронном виде) на имя заведующего отделением. Далее заведующий отделением согласует с преподавателем дату пересдачи, информирует о ней студента, оформляет направление на пересдачу.