Инструкция по проведению экзамена для студентов группы <u>ТЭК 1/2</u> специальности <u>38.02.05</u> Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров

Экзамен проводится в устной форме с использованием информационно-телекоммуникационных сетей общего пользования, в том числе сети Интернет (далее – средства связи) в режиме on-line.

Для успешного проведения экзамена студент должен:

#### 1. До экзамена:

- 1.1. Найти компьютер/гаджет с выходом в сеть Интернет и сканером/фото, около которого будет находиться <u>«26» декабря 2022г</u>. Обязательно наличие не только выхода в сеть Интернет, но и возможность сфотографировать или отсканировать ответы на экзаменационный билет.
- 1.2. Ознакомиться с графиком выхода на связь с преподавателем используя средства связи для сдачи экзамена.
- 1.3. Определиться, с помощью какого средства связи (электронная почта *voronkova20.88@gmail.com* и VK <u>Александра Александровна (vk.com)</u>) будет получен экзаменационный билет и отправлен ответ.

#### 2. В день экзамена «26 » декабря 2022 г.:

- 2.1. Находиться возле компьютера/гаджета с выходом в сеть Интернет и сканером/фото согласно графику выхода на связь с преподавателем.
- 2.2. Получив экзаменационный билет от преподавателя (номер билета указан в таблице. Например: Алфёров Арсений Алексеевич билет №25 и т.д.) студент готовится к ответу. Для этого:
- на листе бумаги формата A4 фиксирует фамилию, инициалы, дату проведения экзамена, номер билета и время его получения, перечисляет название дисциплины (ОДП.03 Биология);
  - время на подготовку не более 30 минут;
- тезисно дает ответы на вопросы билета (аккуратным, разборчивым почерком);
- фиксирует на листе бумаги время окончания ответа, ставит личную подпись;
- фотографирует (фото четкое) или сканирует свой ответ и высылает с помощью выбранного месседжера.
- 2.3. Ожидает, когда преподаватель свяжутся с ним для оглашения результатов экзамена или дополнительных вопросов.
  - 2.4. После оглашения результатов экзамен завершен.

# В день экзамена, в случае отсутствия света/ сети Интернет или наличие других сбоев, студенту необходимо связаться с преподавателем Воронковой А.А. по телефону +7949 359 3620

#### График

### выхода на связь с преподавателем

для сдачи экзамена

студентов группы ТЭК1/2

## специальности 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества

#### потребительских товаров

Средства связи преподавателя Воронкова

Александра Александровна

тел. +7 949 359 36 20

электронная почта <u>voronkova20.88@gmail.com</u>

VK https://vk.com/ alexandraalexandrovna2021

| № п/п | Фамилия Имя Отчество/дата        | №Билета | JVIIa2U21 |
|-------|----------------------------------|---------|-----------|
| 1     | Алфёров Арсений Алексеевич       | 25      | 8:00      |
| 2     | Архипенко Мария Александровна    | 24      | 8:10      |
| 3     | Баранова Виктория Андреевна      | 23      | 8:20      |
| 4     | Вайцехович Алексей Петрович      | 22      | 8:30      |
| 5     | Вишневская Лиана Зурабовна       | 21      | 8:40      |
| 6     | Гамаюнова Карина Дмитриевна      | 20      | 8:50      |
| 7     | Гарабажиу Елизавета Владимировна | 19      | 9:00      |
| 8     | Забугина Златослава Вадимовна    | 18      | 9:10      |
| 9     | Зосимов Руслан Аридович          | 17      | 9:20      |
| 10    | Кобцева Александра Олеговна      | 16      | 9:30      |
| 11    | Ковалёва Екатерина Александровна | 15      | 9:40      |
| 12    | Мельникова Вероника Владимировна | 14      | 9:50      |
| 13    | Павлив Карина Андреевна          | 13      | 10:00     |
| 14    | Скрыпочка Елизавета Ивановна     | 12      | 10:10     |
| 15    | Ткаченко Юлия Александровна      | 11      | 10:20     |
| 16    | Хайло Екатерина Александровна    | 10      | 10:30     |
| 17    | Авотина София                    | 9       | 10:40     |

Преподаватель

А.А. Воронкова

# Таблица генетического кода иРНК

| Первое<br>основание | Второе основание |     |     |     | Третье<br>основание |
|---------------------|------------------|-----|-----|-----|---------------------|
|                     | У                | ц   | Α   | Γ   |                     |
|                     | Фен              | Сер | Тир | Цис | У                   |
| .,                  | Фен              | Сер | Тир | Цис | Ц                   |
| У                   | Лей              | Сер | -   |     | - A                 |
|                     | Лей              | Сер | -   | Три | Γ                   |
|                     | Лей              | Про | Гис | Арг | У                   |
|                     | Лей              | Про | Гис | Арг | Ц                   |
| ц                   | Лей              | Про | Глн | Арг | A                   |
|                     | Лей              | Про | Глн | Арг | Γ                   |
|                     | Иле              | Тре | Асн | Сер | У                   |
| A                   | Иле              | Tpe | Асн | Cep | Ц                   |
| ^                   | Иле              | Tpe | Лиз | Арг | A                   |
|                     | Мет              | Тре | Лиз | Арг | Γ                   |
|                     | Вал              | Ала | Асп | Гли | У                   |
| г                   | Вал              | Ала | Асп | Гли | Ц                   |
| 1                   | Вал              | Ала | Глу | Гли | A<br>F              |
|                     | Вал              | Ала | Глу | Гли | Γ                   |