

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шуматов Валентин

Должность: Ректор

Дата подписания: 23.09.2025 10:10:11

Уникальный программный ключ:

1cef78fd73d75dc6ecf72fe1eb94fee387a2985d2657b784eec019bf8a794cb4

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Тихоокеанский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

«УТВЕРЖДАЮ»

Первый проректор



/Транковская Л.В./

«16» мая 2025г.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ Дисциплины ЕН.02
Информационные технологии в профессиональной деятельности
основной образовательной программы
среднего профессионального образования

Направление подготовки (специальность)	33.02.01 Фармация
Уровень подготовки	Среднее профессиональное образование
Область профессиональной деятельности	02 Здравоохранение
Квалификация выпускника:	Фармацевт
Форма обучения	Очная
Срок освоения ООП	1 год 10 месяцев
Институт/кафедра	Отделение СПО

Владивосток – 2025

1. ВВОДНАЯ ЧАСТЬ

1.1. Фонд оценочных средств регламентирует формы, содержание, виды оценочных средств для текущего контроля, промежуточной аттестации и итоговой (государственной итоговой) аттестации, критерии оценивания дифференцированно по каждому виду оценочных средств.

1.2. Фонд оценочных средств определяет уровень формирования у обучающихся установленных в ФГОС СПО и определенных в основной образовательной программе среднего профессионального образования специальности 33.02.01 Фармация в области профессиональной деятельности 02 Здравоохранение общих и профессиональных компетенций.

[https://tgmu.ru/sveden/files/ein/33.02.01_Farmaciya\(1\).pdf](https://tgmu.ru/sveden/files/ein/33.02.01_Farmaciya(1).pdf)

2. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

2.1. Виды контроля и аттестации, формы оценочных средств

№ п/п	Виды контроля	Оценочные средства
		Форма
1	Текущий контроль	Тесты
2	Промежуточная аттестация	Тесты

3. СОДЕРЖАНИЕ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ТЕКУЩЕГО И ПРОМЕЖУТОЧНОГО КОНТРОЛЯ

ДАЙТЕ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ

- Вариационный ряд - это:
 - ряд любых измерений
 - измерения, расположенные в ранговом порядке**
 - ряд отвлеченных величин
 - ряд элементов статистической совокупности
- Второй этап медико-статистического исследования:
 - обработка статистического материала
 - сбор материала**
 - определение объема наблюдений
 - формулирование задач исследования
- Выборочная совокупность по отношению к генеральной должна быть
 - средней
 - репрезентативной**
 - групповой
 - относительной
- Граница генеральной совокупности при заданной степени вероятности характеризует
 - среднее квадратическое отклонение

- б) степень вариации
- в) доверительный коэффициент
- г) **доверительный интервал**

5. Для наглядной характеристики сезонности инфекционной заболеваемости используется диаграмма: а) линейная

- б) секторная
- в) круговая
- г) **радиальная**

6. Для наглядности изображения структуры заболеваемости может быть использована диаграмма:

- а) **секторная**
- б) линейная
- в) радиальная
- г) картодиаграмма

7. Изменение показателя за какой-либо период времени характеризует:

- а) экстенсивный показатель
- б) **темп прироста**
- в) интенсивный показатель
- г) стандартизированный показатель

8. Вычислить моду по следующим данным

4, 8, 6, 7, 5, 6, 5, 6, 7, 6

- а) 5
- б) **6**
- в) 7
- г) 8

9. Число единиц в совокупности равно 30. Определить по формуле Стерджесса количество групп в группировке.

- а) 5
- б) **6**
- в) 7
- г) 8

10. Максимальное и минимальное значение признака равны соответственно 35 и 1. Найти размах вариации.

- а) 35
- б) 1
- в) **34**

Шкала оценивания

«Отлично» - более 80% правильных ответов

«Хорошо» - 70-79% правильных ответов

«Удовлетворительно» - 55-69% правильных ответов

«Неудовлетворительно» - менее 55% правильных ответов