

# Основы разработки тестовых заданий МСQ

19-24 декабря 2022г.

## ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ППС МЕДИЦИНСКИХ ВУЗОВ

Наименование организации образования и науки, разработчика образовательной программы	НАО «КазНМУ им.С.Д.Асфендиярова»
Вид дополнительного образования ( <i>повышение квалификации/сертификационный цикл/мероприятие неформального образования</i> )	Повышение квалификации ППС
Наименование программы	Основы разработки тестовых заданий MCQ
Наименование специальности и (или) специализации ( <i>в соответствии с Номенклатурой специальностей и специализаций</i> )	-
Уровень образовательной программы ( <i>базовый, средний, высший, специализированный</i> )	Базовый
Требования к предшествующему уровню образовательной программы	Специалисты с высшим медицинским, биологическим образованием
Продолжительность программы в кредитах(часах)	2 кредита (60 часов)
Язык обучения	русский
Место проведения	Платформа Zoom
Формат обучения	Онлайн
Присваиваемая квалификация по специализации ( <i>сертификационный курс</i> )	-
Документ по завершению обучения ( <i>свидетельство о сертификационном курсе, свидетельство о повышении квалификации</i> )	Свидетельство о повышении квалификации



---

**Закон «Ноль-ноль»** - своевременное начало и возвращение в аудиторию после перерыва;

---

**Обеспечение тишины** в эфире – отключение мобильных телефонов, микрофонов;

---

**Работа «От и До»** - человек, принявший решение учиться ищет возможность участвовать во всех обучающих мероприятиях;

---

**Условия для обучения** – компьютер с видеосвязью и микрофоном, «тихое место»;

---

**Самостоятельная работа** слушателя (СРС) рассчитана на освоение результатов обучения и необходимых компетенций. Результаты работы будут оцениваться;

---

**Все материалы будут высылаться в чат WhatsApp;**

---

**Выдача документа о повышении квалификации при 100% посещении и активном участии.**

# Преподаватели



Сыдыкова Сауле Ильясовна

- Кандидат мед.наук, доцент
- Декан школы Педиатрии КазНМУ им. С.Д. Асфендиярова
- Председатель экспертного совета НААР

Организатор семинара



Баскакова Ирина Валентиновна

- Кандидат мед.наук, доцент
- Доцент кафедры терапевтической стоматологии КазНМУ им. С.Д.Асфендиярова

Лектор семинара



Досаева Салтанат Тасбулатовна

- Кандидат мед.наук, доцент
- Главный специалист отдела резидентуры НУО КРМУ

Преподаватель семинара

## Ожидания слушателей: «По итогам обучения я хочу ...»

- Получить сертификат
- Самостоятельно составить тестовые задания соответствующих международными стандартам
- Стать грамотным тестологом
- Как правильно составлять тестовые задания для студентов разных курсов
- Дополнить знания. Правильно составлять тесты.
- стать тестологом
- Правильно составить тест по предметам
- Чётко знать критерии выполнения тестовых заданий к занятиям и экзаменам
- Знать больше узнать о методике диагностики результатов обучения.
- Certificate
- Улучшить знание по разработке и экспертизе тестовых заданий .
- Хочу правильно научиться разрабатывать и составлять тесты
- Могу составить уровневый тест
- Знать последние требования составления тестов разного уровня.
- Получить хорошую знания и конечно сертификат
- Правильно составлять тестовые вопросы и контрольные вопросы по уровням.
- Я хочу уметь составлять тестовые задания по уровням сложности отвечающих современным требованиям, стать экспертом в области разработки и оценки тестовых заданий
- Уметь составлять, оценивать тестовые вопросы по основам тестологии.
- Learn about how to make tests properly
- По итогам обучения хочу получить новые знания, умения и навыки в области тестологии. Также надеюсь узнать, как и где я могу их применить.
- Составлять правильные экзаменационные вопросы(по сложности) для определения знаний и навыков студентов.
- Я хочу уметь правильно составлять тесты
- Хочу научиться правильно составлять тестовые задания по уровням сложности
- Правильно создать тесты
- Составлять правильные тестовые вопросы по своему предмету соответствующие требованиям.
- Составлять правильные тестовые вопросы по своему предмету согласно требованиям, а также уметь проверять и давать заключение по другим клиническим дисциплинам.
- Научится корректно составлять вопросы
- Научиться создавать такие тесты, отвечая на которые можно будет более точно определять уровень знания test-givera
- Хороший результат от наших действий
- Тест түзүүнүн түрлөрүн үйрөнүү
- Я хочу знать методику разработки тестов
- стать компетентным специалистом по текстологии.
- Обучиться основам разработки тестовых заданий MSQ.
- стать тестологом по физике и медицинской биофизике
- Изучить правила составления текущего, рубежного и итогового тестов по моей дисциплине

**Цель программы:**

Повысить квалификацию преподавателей по разработке тестовых вопросов для оценивания результатов достижений обучающихся высшего и послевузовского уровней медицинского образования (бакалавриат, интернатура, резидентура).

**Краткое описание программы:**

Программа направлена на повышение педагогической компетентности, развитие практических знаний и умений ППС по разработке и экспертизе тестовых вопросов для обучающихся высшего и послевузовского уровней медицинского образования.

**Согласование ключевых элементов программы:**

№/п	Результат обучения	Метод оценки	Доля оценки (%)	Метод обучения
По завершению программы обучения слушатель будет способен:				
1.	Разрабатывать матрицу планирования тестового контроля (экзамена).	Оценка продукта (матрицы экзамена)	20	<u>Лекции, Тренинг.</u> Задание на разработку матрицы экзамена с указанием когнитивного уровня
2.	Разрабатывать тестовые вопросы формата «один наилучший ответ» на различные аспекты клинической деятельности с учетом требований к их когнитивному уровню в соответствии с задачами обучения.	Оценка продукта (тестовых заданий)	40	
3.	Провести экспертизу тестовых заданий	Оценка задания	40	

# Дополнительные детали:

- Время обучения после обеда (возможна дополнительная коррекция по согласованию);
- В чат будет направляться ссылка на **ежедневную обратную связь, ответить сразу по завершении семинара**, присылать подтверждение не нужно (организатор видит ваши ответы сразу);
- В в чат будет направляться ссылка на **ежедневное домашнее задание, сделать до 20.00**, посещаемость и учебная дисциплина отслеживается по выполнению Д/З;
- Ссылки на запись будут размещаться в чате WhatsApp;
- Отсутствующие или опаздывающие на обучение, предупреждайте в чате WhatsApp;
- Вопросы и предложения можно направлять в чат WhatsApp;
- В заключительный день семинара, фотоотчет – коллективное фото.