**100 Тестови Въпроси за краен изпит**

**по „Глобални Проблеми на общественото здраве”**

**за дистанционно обучение по специалността „Обществено здраве и здравен мениджмънт”**

**3-ри семестър учебна 2017/2018 г.**

1. Кое от посочените заболявания е ликвидирано напълно в глобален мащаб?

а. Полиомиелитът

б. Едрата шарка (вариолата)\*

в. Туберкулозата

2. Определението на понятието „здраве” като „състояние на пълно физическо, психическо и социално благополучие, а не само липса на болест или недъгавост” е записано в:

а. Целите на хилядолетието за развитие

б. Стратегията на СЗО „Здраве за всички през 21-ви век”

в. Конституцията на СЗО от 7 април 1948 г.\*

3. Понятията „обществено здраве”, „международно здраве” и „глобално здраве” имат общи характеристики, които се изразяват в:

а. Популационно-базиран и превантивен фокус

б. Насочване на усилията към по-бедните и по-уязвими популации

в. Мултидисциплинарен и интердисциплинарен подход

г. Акцент върху здравето като обществено благо

д. Верни са всички посочени твърдения\*

4. Ликвидирането на бедността и глада в глобален мащаб е поставено като цел в:

а, Целите на ООН за развитие през хилядолетието (цел 1)

б. Целите на ООН за устойчиво развитие (цели 2 и 3)

в. Верни са и двете твърдения\*

5. Гарантирането на достъпно до всички и справедливо качествено образование и насърчаване на възможностите за учене през целия живот за всички е една от 17-те Цели на ООН за устойчиво развитие.

а. Вярно\*

б. Невярно

6. Кой от посочените индикатори има най-висока информативна стойност за оценка на глобалното здраве?

а. Майчината смъртност\*

б. Раждаемостта

в. Брутният показател за обща смъртност

7. Детската смъртност измерва:

а. Честотата на умиранията при децата 0-14 години на 1000 деца в същата възраст

б. Честотата на умиранията през първия месец след раждането на 1000 живородени

в. Честотата на умиранията сред децата до 1-годишна възраст на 1000 живородени\*

8. Кой от посочените индикатори има най-висока информативна стойност за оценка на глобалното здраве?

а. Раждаемостта

б. Смъртността под 5-годишна възраст\*

в. Брутният показател за обща смъртност

9. В глобален мащаб първите 2 места сред причините за умирания се отреждат на:

а. Исхемична болест на сърцето и мозъчно-съдова болест\*

б. Инфекции на долните дихателни пътища и ХОББ

в. ХИВ/СПИН и диабет

10. Детската смъртност е достигнала най-ниско ниво в:

а. Западно-тихоокеанския регион на СЗО

б. Американския регион на СЗО

в. Европейския регион на СЗО\*

11. Сред умиранията от хронични неинфекциозни заболявания най-голям относителен дял в глобален мащаб заемат:

а. Раковите заболявания

б. Хроничните респираторни заболявания

в. Сърдечни-съдовите заболявания\*

12. От посочените показатели най-висока познавателна стойност за оценка на глобалното здра­ве има:

а. Общата смъртност

б. Детската смъртност\*

в. Заболеваемостта

13. Кой от посочените показатели е най-подходящ за оценка на глобалните тенденции на застаряването на населението?

а. Процентното съотношение на лицата над 65 г. към 0-14 г.\*

б. Относителният дял на децата 0-14 г.

в. Относителният дял на лицата 15-49 г.

14. Ако в глобален мащаб относителният дял на ли­ца­та над 65 г. е 8%, това означава, че:

а. Светът има мла­да възрастова структура

б. Светът навлиза в пре­д­д­ве­ри­е­то на застаряването\*

в. Светът е силно застарял

15. От­но­си­тел­ни­ят дял на ли­ца­та над 65 г. е по-го­лям от 10% в:

а. Аф­ри­кан­с­кия ре­ги­он

б. Ев­ро­пей­с­кия ре­ги­он\*

в. Юго­и­з­то­ч­на Азия

16. Според данните от GDB 2010 исхемичната болест на сърцето като причина за DALYs се придвижва от 4-то място в 1990 г. на 1-во място през 2010 г.

а. Вярно\*

б. Невярно

17. Според GDB 2010 ХИВ/СПИН като причина за DALYs от 33-та позиция в 1990 г. се придвижва на 3-то място през 2010 г.

а. Вярно\*

б. Невярно

18. Според данните от GDB 2010 тютюнопушенето като рисков фактор се придвижва от 3-та позиция в 1990 г. на 2-ро място през 2010 г.

а. Вярно\*

б. Невярно

19. Моделът за обяснение на социалните неравенства, според който личното здраве произтича от генетичното наследство и индивидуалните физиологични и биологични характеристики, се нарича:

а. Модел на биологичен и социален избор\*

б. Екосоциален модел

в. Психосоциален модел

20. Моделът за обяснение на социалните неравенства, който се фокусира върху структурните причини за неравенствата (класовите йерархии, политическите и икономически процеси, неравния достъп до властта и обществените ресурси) и техните материални и здравни проявления, се нарича:

а. Модел на биологичен и социален избор

б. Екосоциален модел

в. Модел на политическата икономия на здравето\*

21. Страни, в които се наблюдава намаляване на смъртността и запазване на висока раждаемост, се намират в етап от демографския цикъл, наречен:

а. Ранен стадий на нарастване на населението\*

б. Късен стадий на нарастване на населението

в. Стациониране на населението

22. Страни, в които раждаемостта е по-ниска от смъртността и се наблюдава отрицателен естествен прираст, се намират в етап от демографския цикъл, наречен:

а. Ранен стадий на нарастване на населението

б. Късен стадий на нарастване на населението

в. Намаляване на числеността на населението\*

23. Процентното съотношение на лицата над 65 г. към възрастовата група 0-14 г. се нарича „индекс на застаряването“::

а. Вярно\*

б. Невярно

24. Моделът на Dahlgren и Whitehead (1991), наричан „Дъга на политиката“ представя основните детерминанти на здравето в:

а. Четири слоя около биологичния потенциал на индивида\*

б. В две основни групи

в. В три слоя около биологичния потенциал на индивида

25. Световната здравна организация е:

а. Поделение на ООН

б. Междуправителствена организация

в. Верни са и двете твърдения\*

26. Глобалната стратегия на СЗО „Здраве на всички в 21-ви век” предвижда към 2020 г. в глобален мащаб:

а. Майчината смъртност да бъде под 100 на 100000 живородени

б. Смъртността под 5-годишна възраст да бъде под 45 на 1000 живородени

в. Средната продължителност на предстоящия живот да бъде над 70 г.

г. Верни са и трите посочени отговори\*

27. Най-го­ля­мо вли­я­ние вър­ху ди­на­ми­ка­та на сре­д­на­та про­дъл­жи­тел­ност на пре­д­с­то­я­щия жи­вот ока­з­ват:

а. Про­мените в об­щата смър­т­ност

б. Про­мените в по­въз­ра­с­то­вата смър­т­ност\*

в. Про­мените в по­въз­ра­с­то­вата пло­до­ви­тост

28. Декларацията от Хелзинки на Световната медицинска асоциация се отнася до:

а. Основните човешки права

б. Гражданските и политически права

в. Етичните принципи при изследователската работа с участието на хора\*

29. Проучването сред болни от сифилис афроамериканци, провеждано в щата Алабама, САЩ (1932-1872 г.) е пример за:

а. Прилагане на основните етични принципи в изследователската дейност

б. Нетерапевтичен експеримент с хора, при който са нарушени основните етични стандарти\*

в. Уважение и респект към включените в експеримента лица

30. Фундаменталните цели на здравните системи, формулирани в Доклада на Генералния директор на СЗО (2000 г.), включват:

а. Подобряването на здравето на обслужваното население

б. Задоволяване на очакванията на хората от дейността на здравните системи

в. И двете твърдения са фундаментални цели на здравните системи\*

31. Предоставянето на всеобхватни и качествени здравни услуги е:

а. Фундаментална цел на здравните системи

б. Функция, чрез която се реализират фундаменталните цели на здравните системи\*

в. Верни са и двете твърдения

32. Здравните системи в западноевропейските страни са примери за:

а. Здравноосигурителен модел (ограничен етатизъм)\*

б. Модел на национална здравна служба (държавен монополизъм)

в. Плуралистична система (либерален плурализъм)

33. Здравната система на САЩ е пример за:

а. Здравноосигурителния модел (ограничен етатизъм)

б. Модел на национална здравна служба (държавен монополизъм)

в. Плуралистична система (либерален плурализъм)\*

34. Системата от външни физически, химически и микробиологични експозиции и процеси, които въздействат върху индивидите и групите и са извън непосредствения контрол на индивидите, представлява:

а. Здравна система

б. Околна среда\*

в. Нито едно от двете

35. Към основните детерминанти на околната среда, оказващи влияние върху здравето на глобално ниво, се отнасят:

а. Климатичните промени

б. Изчерпването на озоновия слой

в. Верни са и двете\*

36. Честотата на умиранията при жените по време на бременността, раждането и следродовия период (до 42 дни след раждането) на 100 000 живородени, представлява:

а. Смъртност при жените във фертилна възраст

б. Майчина смъртност\*

в. Повъзрастова смъртност

37. Майчината смъртност запазва най-високи нива в:

а. Африка\*

б. Източно Средиземноморския регион

в. Западно-тихоокеанския регион

38. Съгласно препоръките на СЗО и дефиницията в 10-тата ревизия на Международната класификация на болестите, перинаталният период включва времето:

а. От 28-та седмица на бременността до 28-я ден след раждането

б. От 22-та седмица на бременността до 7-я ден след раждането\*

в. От 22-та седмица на бременността до 28-я ден след раждането

39. Постнеонатална смъртност измерва честотата на умиранията:

а. От 7-я до 28-я ден след раждането на 1000 живородени

б. От 7-я до 28-я ден на 1000 живородени, преживели 7-я ден

в. От 29-я ден до 1 година на 1000 живородени, преживели 28-я ден\*

40. Сред причините за умирания до 5-годишна възраст в глобален мащаб първо място заема:

а. Пневмонията\*

б. Усложненията при преждевременните раждания

в. Диарийните заболявания

41. Заболяемостта от ХИВ/СПИН в глобален мащаб след 2000 г. има тенденция към:

а. Снижение\*

б. Стациониране

в. Нарастване

42. Най-силно засегнатият от малария регион в света е:

а. Югоизточна Азия

б. Африканският регион\*

в. Латинска Америка

43. Roll Back Malaria представлява:

а. Глобална програма на СЗО за прилагане на координирани действия против маларията

б. Глобална програма на СЗО с над 500 партньори, която очертава курса за контрол и ликвидиране на маларията

в. Верни са и двете твърдения\*

44. Първо място сред рисковите фактори за хронични неинфекциозни заболявания заема:

а. Ниската консумация на плодове и зеленчуци

б. Тютюнопушенето\*

в. Злоупотребата с алкохол

45. Първо място сред вторичните рискови фактори за исхемична болест на сърцето и инсулт заема:

а. Повишеното кръвно налягане\*

б. Повишеното ниво на кръвна захар

в. Свръхтегло и затлъстяване

46. Първо място сред причините за умирания в глобален мащаб заемат:

а. Сърдечно-съдовите заболявания\*

б. Злокачествените новообразувания

в. Диабетът

47. Прогнозните данни за смъртността от диабет предвиждат:

а. Намаляване на смъртността към 2030 г.

б. Стабилизиране на нивото на смъртността

в. Нарастване на смъртността към 2030 г. с повече от 50%\*

48. Смъртността от ракови заболявания има тенденция към:

а. Стабилизиране

б. Нарастване\*

в. Снижение

49. По-голямата част от умиранията от ракови заболявания се наблюдават:

а. В страните с нисък и среден доход\*

б. В страните с висок доход

в. Няма разлика между страните с различен доход

50. Най-честата форма на рак при жените в глобален мащаб е:

а. Рак на дебелото черво

б. Рак на белия дроб

в. Рак на млечната жлеза\*