

- • [Методы медицинской статистики](#)

## Вопрос 2

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

V 1 2 3 4 5 6

P 3 8 18 5 3 2

Определите...

::Вариационный ряд имеет следующий вид:

V 1 2 3 4 5 6

P 3 8 18 5 3 2

Определите...:Вариационный ряд имеет следующий вид:

V 1 2 3 4 5 6

P 3 8 18 5 3 2

Определите условную среднюю арифметическую наиболее оптимальную для данного вариационного ряда.

Выберите один ответ:

a. 4,5

b. 2,0

c. 4,0

d. 5,0

e. 3,0

### Отзыв

Правильный ответ: 3,0

## Вопрос 3

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Была изучена годовая динамика заболеваемости населения болезнями системы кровообращения за прошедшие 10 лет.

С помощью какого типа диаграммы должна быть графически отображена представленная динамика показателей заболеваемости населения?

Выберите один ответ:

a. Столбиковой диаграммой

b. Линейной диаграммой

- с. Картограммой
- d. Радиальной диаграммой
- e. Секторной диаграммой

### Отзыв

Правильный ответ: Линейной диаграммой

### Вопрос 4

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

В городе В. 30000 населения, которое обслуживается больницей на 600 коек. Какова величина показателя соотношения, характеризующего обеспеченность населения медицинскими койками?

Выберите один ответ:

- a. 100,0 0/000
- b. 180,0 0/000
- c. 300,0 0/000
- d. 400,0 0/000
- e. 200,0 0/000

### Отзыв

Правильный ответ: 200,0 0/000

### Вопрос 5

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

В городе В. с населением 50 тыс. человек в отчетном году зарегистрировано 85000 случаев заболеваний, в т.ч. 600 случаев болезней нервной системы. Рассчитайте интенсивный показатель заболеваемости нервными болезнями населения города.

Выберите один ответ:

- a. 170 случаев на 100 среды
- b. 120,0 случаев на 10 тыс. среды
- c. 0,7%

d. 600 случаев

e. 70,6 случаев на 10 тыс. среды

### Отзыв

Правильный ответ: 120,0 случаев на 10 тыс. среды

### Вопрос 6

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

В городе М. на выборочной совокупности изучалось влияние температуры воздуха на заболеваемость ОРВИ населения. Получен коэффициент корреляции, равный минус 0,82.

Оцените силу и направленность данной связи.

Выберите один ответ:

а. Прямая, сильная.

б. Обратная, сильная

в. Прямая, средней силы.

г. Обратная, слабая.

д. Обратная, средней силы.

### Отзыв

Правильный ответ: Обратная, сильная

### Вопрос 7

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

В городе С. отмечается высокий уровень заболеваемости населения инфекционными болезнями. В общем числе заболеваний в отчетном году удельный вес названной патологии составил 30%.

Какой вид графического изображения можно использовать для наглядного представления этих данных?

Выберите один ответ:

а. Радиальную диаграмму

б. Столбиковую диаграмму

в. Внутрестолбиковую диаграмму

d. Линейную диаграмму

e. Картограмму

### Отзыв

Правильный ответ: Внутрестолбиковую диаграмму

### Вопрос 8

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

В практику хирургического отделения стационара была внедрена новая методика проведения операции по удалению кист паренхиматозных органов. В результате этого средняя длительность послеоперационного лечения больных сократилась до  $5,5 \pm 0,8$  в сравнении с  $9,3 \pm 1,1$  дня.

С помощью какого метода медицинской статистики можно подтвердить достоверность различий полученных показателей?

Выберите один ответ:

a. Критерия соответствия

b. Критерия Стьюдента

c. Средних величин

d. Коэффициента корреляции

e. Стандартизованных показателей

### Отзыв

Правильный ответ: Критерия Стьюдента

### Вопрос 9

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Вариационный ряд имеет следующий вид:

V 1 2 3 4 5 6 7

P 3 7 12 20 15 10 4

Определите моду данного вариационного ряда.

Выберите один ответ:

a. 4,5

b. 17,5

- с. 4,0  
 d. 20,0  
 e. 3,5

### Отзыв

Правильный ответ: 4,0

### Вопрос 10

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Вариационный ряд имеет следующий вид:

V 1 2 3 4 5 6 7

P 2 4 8 18 11 7 3

Определите медиану данного вариационного ряда.

Выберите один ответ:

- a. 18,0  
 b. 11,0  
 c. 3,0  
 d. 2,0  
 e. 4,0

### Отзыв

Правильный ответ: 18,0

### Вопрос 11

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Данные о динамике первичной инвалидности среди населения области и некоторые рассчитанные показатели динамического ряда представлены в таблице:

Показатели 2006 2008 2010 2012 2014

Первичная инвалидность, случаев на 10 тыс. населения 60,2 68,7 62,4 80,8 71,4

Темп роста, % – 114,1 90,8 129,5 88,4

Показатель наглядности, в % 100,0 – – – 118,6

Какой вывод о динамике первичной инвалидности среди населения области можно сделать на основании полученных данных?

Выберите один ответ:

- а. Для определения общей тенденции необходимо прибегнуть к выравниванию ряда. Максимальная величина изменения первичной инвалидности наблюдалась с 2010 по 2012 год и составила 129,5 сл. на 10 тыс. населения. За весь период наблюдения уровень первичной инвалидности увеличился на 118,6%
- б. Наблюдается тенденция к росту первичной инвалидности с неуклонным повышением скорости роста. В 2014 году уровень первичной инвалидности составил 118,6% по сравнению с исходным годом
- в. Для определения общей тенденции необходимо прибегнуть к выравниванию ряда. Рост первичной инвалидности наблюдался с 2006 по 2008 и с 2010 по 2012 года. Максимальная скорость изменения показателя в сторону увеличения наблюдалась с 2010 по 2012 год. За весь период наблюдения уровень первичной инвалидности увеличился на 18,6%

### Отзыв

Правильный ответ: Для определения общей тенденции необходимо прибегнуть к выравниванию ряда. Рост первичной инвалидности наблюдался с 2006 по 2008 и с 2010 по 2012 года. Максимальная скорость изменения показателя в сторону увеличения наблюдалась с 2010 по 2012 год. За весь период наблюдения уровень первичной инвалидности увеличился на 18,6%

### Вопрос 12

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Для изучения смертности населения в административной области было запланировано провести регистрацию и анализ всех случаев смерти за весь период наблюдения. Каким методом статистического наблюдения по полноте охвата запланировано провести исследование смертности населения?

Выберите один ответ:

- а. Сплошным
- б. Выборочным
- в. Непосредственным
- г. Анамнестическим
- д. Текущим

### Отзыв

Правильный ответ: Текущим

### Вопрос 13

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Для оценки качества лечебного процесса в стационаре больницы было запланировано провести изучение его в одном из терапевтических отделений по историям болезни пролеченных больных. Для этого были отобрана каждая 5-я история болезни выписавшихся пациентов.

Каким способом были отобраны единицы наблюдения выборочного изучения качества лечебного процесса?

Выберите один ответ:

- а. Серийным
- б. Когортным
- в. Механическим
- г. Типологическим
- д. Случайным

### Отзыв

Правильный ответ: Механическим

### Вопрос 14

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Для получения стандартизованных показателей заболеваемости рабочих двух цехов болезнями системы пищеварения проведены следующие этапы расчета:

Пол

рабочих Цех №1 Цех №2 Показатель

заболеваемости

рабочих с ВУТ

(сл./100 рабочих) Стандарт

по

возрасту Ожидаемые

показатели

заболеваемости в группе стандарта

число

рабочих число

больных число

рабочих число

больных цех №1 цех №2 цех №1 цех №2

Мужской 60 6 180 9 10,0 5,0 240 24,0 12,0

Женский 220 22 90 5 10,0 5,5 310 31,0 16,1

Итого 280 28 270 14 10,0 5,2 550 55,0 28,1

100 10,0 5,1

Какова величина стандартизованного показателя заболеваемости рабочих цеха №2 болезнями системы пищеварения?

Выберите один ответ:

- а. 5,1%
- б. 12,0%
- в. 28,1%
- г. 16,1%
- д. 10,0%

### Отзыв

Правильный ответ: 5,1%

### Вопрос 15

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Для получения стандартизованных показателей заболеваемости с ВУТ рабочих двух цехов проведены следующие этапы расчета:

Пол

рабочих Цех №1 Цех №2 Показатель заболеваемости рабочих с ВУТ (случаи на 100 работающих)

число

рабочих число

больных число

рабочих число

больных цех №1 цех №2

Мужской 50 10 150 30 20,0 20,0

Женский 200 40 40 5 20,0 12,5

Итого 250 50 190 35 20,0 18,4

На каком этапе стандартизации завершены расчеты показателей заболеваемости рабочих?

Выберите один ответ:

- а. На четвертом этапе
- б. На третьем этапе
- в. На втором этапе
- г. На пятом этапе
- д. На первом этапе

### Отзыв

Правильный ответ: На первом этапе



## Вопрос 16

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Для распределения детского населения по группам здоровья был составлен следующий макет таблицы:

Группы здоровья Удельное число населения, %

1-я

2-я

3-я

4-я

5-я

итого

Макет какого вида таблиц был составлен для распределения детского населения по группам здоровья?

Выберите один ответ:

а. Групповой таблицы

б. Сложной таблицы

в. Комбинационной таблицы

г. Простой таблицы

д. Сводной таблицы

### Отзыв

Правильный ответ: Простой таблицы

## Вопрос 17

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Для распределения детского населения по группам здоровья с учетом пола и возраста был составлен следующий макет таблицы:

Группы здоровья Пол Возраст, годы  
мальчики девочки 6-7 8-9 10-11 12-14

1-я

2-я

3-я

4-я

5-я

итого

Макет какого вида таблиц был составлен для распределения детского населения с различной группой здоровья по полу и возрасту?

Выберите один ответ:

- a. Сложной таблицы
- b. Комбинационной таблицы
- c. Групповой таблицы
- d. Простой таблицы
- e. Сводной таблицы

#### Отзыв

Правильный ответ: Групповой таблицы

#### Вопрос 18

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Заболеваемость детей гриппом в общеобразовательной школе составила среди мальчиков 40 случаев, а среди девочек – 60 случаев на 1000 человек.

С помощью какого типа диаграммы должны быть графически отображены представленные показатели заболеваемости школьников гриппом?

Выберите один ответ:

- a. Картограммой
- b. Линейной диаграммой
- c. Радиальной диаграммой
- d. Секторной диаграммой
- e. Столбиковой диаграммой

#### Отзыв

Правильный ответ: Столбиковой диаграммой

#### Вопрос 19

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Из всех заболеваний, зарегистрированных при обращаемости в ЛПУ, 37% составили болезни органов дыхания.

Каков статистический характер данной величины?

Выберите один ответ:

- а. Экстенсивный показатель
- б. Интенсивный показатель
- в. Показатель наглядности
- г. Показатель соотношения
- д. Средняя величина

### Отзыв

Правильный ответ: Экстенсивный показатель

### Вопрос 20

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Количество взрослого населения, не болевшего в течение года, составило 12,0%.  
Посредством какого статистического показателя отражен удельный вес взрослого населения, не болевшего в течение года?

Выберите один ответ:

- а. Интенсивного
- б. Среднего арифметического
- в. Экстенсивного
- г. Наглядности
- д. Соотношения

### Отзыв

Правильный ответ: Экстенсивного

### Вопрос 21

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Между показателями заболеваемости населения различных городов болезнями органов дыхания и загрязненностью воздушной среды ксенобиотиками установлены следующие

величины корреляционной связи: в городе М. –  $r = +0,8$ ; в городе Н. –  $r = +0,2$ ; в городе П. –  $r = -0,7$ ; в городе С. –  $r = -0,3$ ; в городе К. –  $r = -0,4$ .

В каком из городов отмечается прямая полная корреляционная связь между заболеваемостью населения и загрязнением воздуха ксенобиотиками?

Выберите один ответ:

- a. В городе П.
- b. В городе М.
- c. В городе К.
- d. В городе С.
- e. В городе Н.

#### Отзыв

Правильный ответ: В городе М.

#### Вопрос 22

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Между показателями здоровья населения различных городов и загрязненностью воздушной среды ксенобиотиками установлены следующие величины корреляционной связи: в городе А. –  $r = -0,5$ ; в городе Б. –  $r = +0,2$ ; в городе В. –  $r = +0,1$ ; в городе Г. –  $r = -0,7$ ; в городе Д. –  $r = +0,4$ .

В каком городе отмечается прямая средней силы корреляционная связь между показателями здоровья населения и загрязнением воздуха ксенобиотиками?

Выберите один ответ:

- a. В городе В.
- b. В городе Г.
- c. В городе Д.
- d. В городе А.
- e. В городе Б.

#### Отзыв

Правильный ответ: В городе Д.

#### Вопрос 23

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Между показателями онкологической заболеваемости и возрастом населения отмечены следующие величины корреляционной связи: 8-10 лет –  $r = -0,9$ ; 11-14 лет –  $r = -0,6$ ; 30-35 лет –  $r = -0,2$ ; 40-45 лет –  $r = +0,3$ ; 50-55 лет –  $r = +0,7$ .

В какой возрастной группе населения отмечается обратная полная корреляционная связь между онкологической заболеваемостью и возрастом населения?

Выберите один ответ:

- a. В группе 8-10 лет
- b. В группе 30-35 лет
- c. В группе 50-55 лет
- d. В группе 11-14 лет
- e. В группе 40-45 лет

### Отзыв

Правильный ответ: В группе 8-10 лет

### Вопрос 24

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

На рисунке представлены данные о количестве впервые выявленных на медицинском осмотре заболеваний и патологических состояний среди мужчин и женщин предприятия. Какое заключение можно сделать на основании этих данных?

Выберите один ответ:

- a. Выявляемость заболеваний на медицинском осмотре среди мужчин на 9,9% выше, чем среди женщин
- b. Частота заболеваний, выявленных впервые на медицинском осмотре, выше среди мужчин
- c. Уровень заболеваний, выявленных впервые на медицинском осмотре выше среди женщин
- d. Удельный вес заболеваний, выявленных впервые на медицинском осмотре среди мужчин, составил примерно 60%, а среди женщин – 50%
- e. Удельный вес заболеваний, выявленных впервые на медицинском осмотре среди женщин выше, чем среди мужчин

### Отзыв

Правильный ответ: Удельный вес заболеваний, выявленных впервые на медицинском осмотре среди мужчин, составил примерно 60%, а среди женщин – 50%

### Вопрос 25

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Необходимо провести сравнительную оценку заболеваемости рабочих двух разновозрастных групп. Средний возраст 1 группы составляет 30,0 лет, 2 группы – 40,0 лет. Какой статистический метод необходимо применить для расчета показателей заболеваемости, чтобы устранить влияние на их величину различий в возрасте сравниваемых групп рабочих?

Выберите один ответ:

- a. Метод получения средних арифметических показателей
- b. Метод динамических рядов
- c. Метод получения интенсивных показателей
- d. Метод корреляции
- e. Метод стандартизации

### Отзыв

Правильный ответ: Метод стандартизации

### Вопрос 26

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Необходимо рассчитать обеспеченность населения района врачами отдельных специально-стей.

Какой статистический показатель необходимо использовать для этих целей?

Выберите один ответ:

- a. Показатель наглядности
- b. Интенсивный показатель
- c. Экстенсивный показатель
- d. Показатель соотношения
- e. Средняя величина

### Отзыв

Правильный ответ: Показатель соотношения

### Вопрос 27

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Номер типа

динамического ...

::Получены следующие типы динамических рядов.

Номер типа

динамического ...::Получены следующие типы динамических рядов.

Номер типа

динамического ряда Изучаемое явление Годы наблюдений

2011 2013 2015 2017

№1 Абсолютное число коек 4200 3300 2000 1500

№2 Абсолютное число рождений детей 2500 2000 1500 1000

№3 Абсолютное число заболеваний 12000 13000 14000 15000

№4 Число заболеваний с ВУТ

на 100 работающих 80,5 90,5 100,8 120,4

№5 Средняя длительность 1 случая

заболевания с ВУТ, дни 8,5 9,5 10,3 12,8

Какие из представленных типов динамических рядов относятся к сложным?

Выберите один ответ:

а. Типы №1 и №2

б. Типы №4 и №5

в. Типы №2 и №3

г. Все 5 типов

д. Только тип №5

### Отзыв

Правильный ответ: Типы №4 и №5

### Вопрос 28

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Обеспеченность населения врачами кардиологами составляет 7,0 врачей на 10000 человек.

Посредством какого статистического показателя отражена обеспеченность населения врачами кардиологами?

Выберите один ответ:

а. Соотношения

б. Экстенсивного

- с. Наглядности
- d. Интенсивного
- e. Среднего арифметического

### Отзыв

Правильный ответ: Соотношения

### Вопрос 29

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Перинатальная смертность (ПС) в городе А. составила 12,6 случаев, а в городе Н.– 15,7 случаев на 1000 соответствующей среды. Стандартизованные показатели ПС по качеству акушерско-гинекологической помощи беременным в указанных городах составили 14,2 и 11,4 соответственно. Оцените приведенные данные.

Выберите один ответ:

- а. Качество акушерско-гинекологической помощи беременным в городе Н. высокое, а в городе А. - низкое
- б. Различия в уровнях ПС в исследуемых городах не связаны с качеством акушерско-гинекологической помощи беременным, а зависят от какой-то другой причины
- с. Более высокие уровни ПС в городе Н. обусловлены более низким качеством акушерско-гинекологической помощи беременным, по сравнению с городом А.

### Отзыв

Правильный ответ: Более высокие уровни ПС в городе Н. обусловлены более низким качеством акушерско-гинекологической помощи беременным, по сравнению с городом А.

### Вопрос 30

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Получены данные об общем числе случаев потери трудоспособности среди рабочих основных и вспомогательных цехов металлургического завода. Они составили 120 и 90 случаев на каждые 100 работающих соответственно.

Можно ли утверждать на основании приведенных данных, что частота случаев потери трудоспособности выше среди рабочих основных, чем среди вспомогательных?

Выберите один ответ:

- а. Нет, т.к. для этого необходимо получить абсолютные данные



- b. Нет, т.к. приведенные данные не характеризуют частоту изучаемого явления
- c. Да, т.к. рассчитаны экстенсивные показатели, характеризующие частоту явления
- d. Нет, т.к. отсутствуют данные о численности рабочих сравниваемых цехов
- e. Да, т.к. рассчитаны интенсивные показатели, характеризующие частоту явления

### Отзыв

Правильный ответ: Да, т.к. рассчитаны интенсивные показатели, характеризующие частоту явления

### Вопрос 31

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

При изучении заболеваемости детского населения установлена количественная связь, показывающая, что с понижением температуры воздуха в осенне-зимний период увеличивается частота заболеваний детей бронхитом.

С помощью какого статистического коэффициента могла быть установлена подобная количественная связь между заболеваемостью детей и низкой температурой воздуха?

Выберите один ответ:

- a. Коэффициента регрессии
- b. Коэффициента вариации
- c. Коэффициента конкордации
- d. Коэффициента корреляции
- e. Среднего квадратического отклонения

### Отзыв

Правильный ответ: Коэффициента корреляции

### Вопрос 32

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

При изучении заболеваемости с ВУТ рабочих был произведен анализ случаев заболеваний на основе следующего динамического ряда:

Показатель 2014 2015 2016 2017

Количество случаев заболеваний с ВУТ на 100 работающих 60,5 70,5 90,5 120,6

Показатель анализа в % – 116,5 134,7 133,3

Какой показатель динамического ряда получен при анализе количества случаев заболеваний с ВУТ?

Выберите один ответ:

- a. Абсолютный прирост заболеваемости
- b. Темп роста заболеваемости
- c. Темп прироста заболеваемости
- d. Экстенсивный показатель заболеваемости
- e. Средняя арифметическая величина заболеваемости

### Отзыв

Правильный ответ: Темп роста заболеваемости

### Вопрос 33

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

При изучении средней длительности пребывания больных в стационаре были получены данные, представленные в виде следующего динамического ряда с результатами его выравнивания:

Показатель 2014 2015 2016 2017

Средняя длительность пребывания больных в стационаре (в днях), фактическая 15,8 14,6 13,5 12,2

Средняя длительность пребывания больных в стационаре (в днях), после выравнивания динамического ряда 14,6 13,4

Каким способом произведено выравнивание данного динамического ряда?

Выберите один ответ:

- a. Вычислением темпа роста
- b. Вычислением скользящей средней
- c. Вычислением темпа прироста
- d. Вычислением групповой средней
- e. Укрупнением интервала

### Отзыв

Правильный ответ: Вычислением скользящей средней

### Вопрос 34

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Сравнительная годовая динамика первичной заболеваемости населения имела следующий вид:

годы Сравнительные показатели динамики заболеваемости населения (%)

2014 100,0

2015 120,0

2016 135,0

2017 145,0

С помощью какого статистического показателя отражена годовая динамика первичной заболеваемости населения?

Выберите один ответ:

- а. Соотношения
- б. Среднего арифметического
- в. Экстенсивного
- г. Интенсивного
- д. Наглядности

### Отзыв

Правильный ответ: Наглядности

### Вопрос 35

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Среди 4000 случаев заболеваний, зарегистрированных среди мужского населения, болезни органов кровообращения составили 2000 случаев.

Какова величина экстенсивного показателя заболеваемости населения болезнями органов кровообращения?

Выберите один ответ:

- а. 50,0%
- б. 80,0%
- в. 25,0%
- г. 500,0%
- д. 250,0%

### Отзыв

Правильный ответ: 50,0%

### Вопрос 36

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Среди населения города А. зарегистрировано 500 случаев мочекаменной болезни на 10000 человек.

С помощью какого статистического показателя отражена заболеваемость населения мочекаменной болезнью?

Выберите один ответ:

- а. Соотношения
- б. Экстенсивного
- в. Среднего арифметического
- г. Интенсивного
- д. Наглядности

### Отзыв

Правильный ответ: Интенсивного

### Вопрос 37

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Среднее квадратическое отклонение вариационного ряда роста детей равняется 1,2 см, сумма частот вариационного ряда составляет 36 случаев.

Определите величину ошибки средней арифметической величины этого вариационного ряда.

Выберите один ответ:

- а. 0,1 см
- б. 0,9 см
- в. 0,4 см
- г. 0,6 см
- д. 0,2 см

### Отзыв

Правильный ответ: 0,2 см

### Вопрос 38

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Уровень распространенности заболеваний среди городского населения составляет  $1730,0 \pm 120,0$ , а среди сельского населения –  $1210,0 \pm 110,0$  случая на 1000 соответствующей среды. Имеются ли достоверные различия в уровнях заболеваемости среди городского и сельского населения?

Выберите один ответ:

- а. Да, так как  $12,4 > 10,5$
- б. Нет, так как  $t$
- в. Нет, так как  $t < 2$
- г. Нет, так как  $(12,4 - 10,5) < 2$
- д. 2
- е. Да, так как  $t > 2$  и равно 3,9

### Отзыв

Правильные ответы: Да, так как  $t > 2$  и равно 3,9, 2

### Вопрос 39

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Уровень смертности среди городского населения составляет  $12,4 \pm 0,6$ , а среди сельского населения –  $10,5 \pm 0,4$  случая на 1000 соответствующей среды.

Имеются ли достоверные различия в уровнях смертности среди городского и сельского населения?

Выберите один ответ:

- а. Нет, так как  $t < 2$
- б. Да, так как  $t > 2$  и равно 2,7
- в. Нет, так как  $t$
- г. Нет, так как  $(12,4 - 10,5) < 2$
- д. Да, так как  $12,4 > 10,5$
- е. 2

### Отзыв

Правильные ответы: Да, так как  $t > 2$  и равно 2,7, 2

## Вопрос 40

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Уровень травматизма на шахте составил 120% по сравнению с данными 5-ти летней давности.

Какой статистический показатель отражает данное сравнение?

Выберите один ответ:

- а. Средняя величина
- б. Показатель наглядности
- в. Экстенсивный показатель
- г. Интенсивный показатель
- д. Показатель соотношения

### Отзыв

Правильный ответ: Показатель наглядности

### [Популяционное и индивидуальное здоровье](#)

Анализ процессов среди народонаселения проводился по следующим демографическим характеристикам: 1) рождаемость, смертность, 2) численность и категории населения, 3) миграция внутренняя и внешняя, 4) смена социальной группы и уровня образования, 5) смена профессии и квалификации.

Какие из этих демографических характеристик отражают естественное движение населения?

Выберите один ответ:

- а. 3-я характеристика
- б. 4-я характеристика
- в. 1-я характеристика
- г. 5-я характеристика
- д. 2-я характеристика

### Отзыв

Правильный ответ: 1-я характеристика

## Вопрос 2

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

В административном районе с численностью населения 7 тыс. человек функционирует три-котажная фабрика, на которой работают 2 тысячи человек, в том числе 1400 женщин. В отчетном году зарегистрировано 2200 случаев временной нетрудоспособности (ВН) на фабрике, из них 1800 случаев – среди женщин.

Выберите методику расчета и величину показателя частоты случаев ВН женщин, работающих на фабрике.

Выберите один ответ:

- a.  $2200 / 2000 * 100$
- b.  $1800 / 2200 * 100\%$
- c.  $1800 / 1400 * 100$
- d.  $2200 / 70\ 000 * 100$
- e. 110 сл. на 100
- f. 128,6 сл. на 100
- g. 3,1 сл. на 100
- h. 81,8%
- i. 157,1 сл. на 100
- j.  $2200 / 1400 * 100$

### Отзыв

Правильные ответы: 157,1 сл. на 100, 110 сл. на 100, 3,1 сл. на 100,  $1800 / 1400 * 100$ , 128,6 сл. на 100, 81,8%

### Вопрос 3

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

В Н-ском районе в отчетном году проживало 100 тыс. взрослого населения, 80% из которых прошли профилактический медицинский осмотр. При этом было выявлено 125 тыс. заболеваний и патологических состояний, в т.ч. 16 тыс. случаев со стороны мочеполовой системы.

Какова патологическая пораженность населения района болезнями мочеполовых органов?

Выберите один ответ:

- a. 1250,0‰
- b. 200,0 ‰
- c. 781,1‰
- d. 160 случаев

е. 1562,5‰

### Отзыв

Правильный ответ: 200,0 ‰

### Вопрос 4

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

В поликлинике в течение года зарегистрировано 1500 новых случаев заболеваний населения.

Какой вид заболеваемости населения отражает число 1500 новых случаев?

Выберите один ответ:

- а. Первичную заболеваемость населения
- б. Общую заболеваемость населения
- в. Болезненность населения
- г. Патологическую пораженность населения
- д. Распространенность болезней населения

### Отзыв

Правильный ответ: Первичную заболеваемость населения

### Вопрос 5

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

В состав младенческой и перинатальной смертности входят следующие периоды смертности: антенатальная, интранатальная, ранняя неонатальная, поздняя неонатальная, постнатальная, постнеонатальная.

Какие из перечисленных периодов смертности составляют перинатальную смертность?

Выберите один ответ:

- а. Только антенатальная, интранатальная и постнатальная
- б. Только поздняя неонатальная и постнатальная
- в. Только ранняя и поздняя неонатальная
- г. Только антенатальная и интранатальная
- д. Все перечисленные периоды



## Отзыв

Правильный ответ: Только антенатальная, интранатальная и постнатальная

## Вопрос 6

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

В структуре заболеваемости населения города А. по удельному весу преобладают неинфекционные (90%) заболевания.

Какой тип патологии характерен для населения данного города?

Выберите один ответ:

- а. Неэпидемический
- б. Промежуточный
- в. Эпидемический
- г. Регрессивный
- д. Переходной

## Отзыв

Правильный ответ: Неэпидемический

## Вопрос 7

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Возрастная динамика смертности детского населения характеризуется быстрым снижением ее по следующим возрастным периодам: 1-2 года; 3-5 лет; 6-9 лет; 10-14 лет; 15-19 лет.

В каком периоде данного возрастного отрезка отмечается самая низкая смертность детского населения?

Выберите один ответ:

- а. 3-5 лет
- б. 6-9 лет
- в. 10-14 лет
- г. 15-19 лет
- д. 1-2 года

## Отзыв

Правильный ответ: 10-14 лет

## Вопрос 8

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Возрастные периоды человека, отличающиеся качеством биологических возможностей организма и степенью вероятности возникновения болезней, имеют следующую градацию: 1) до 15 лет; 2) 15-25 лет; 3) 25-40 лет; 4) 40-50 лет, 5) 50 и более лет. Определите возрастной период, нижняя граница которого является биологическим порогом болезней?

Выберите один ответ:

- а. 4-й период
- б. 1-й период
- в. 5-й период
- г. 3-й период
- д. 2-й период

## Отзыв

Правильный ответ: 4-й период

## Вопрос 9

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Врачом онкологического диспансера поставлен прибывшему на прием пациенту диагноз онкологического заболевания.

Какой специальный учетный документ должен быть срочно составлен в данной ситуации?

Выберите один ответ:

- а. Контрольная карта диспансерного наблюдения
- б. Экстренное извещение об острозаразном заболевании, пищевом, остром профессиональном отравлении
- в. Листок нетрудоспособности
- г. Извещение о важнейших неэпидемических заболеваниях
- д. Талон для регистрации заключительного диагноза

## Отзыв

Правильный ответ: Извещение о важнейших неэпидемических заболеваниях

## Вопрос 10

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Для изучения острой инфекционной заболеваемости, заболеваемости венерическими болезнями, заболеваемости с ВУТ и госпитальной заболеваемости использовались следующие источники-документы: №1 – экстренное извещение об острозаразном заболевании; №2 – извещение о важнейших неэпидемических заболеваниях; №3 – листок нетрудоспособности; №4 – карта выбывшего из стационара; №5 – контрольная карта диспансерного наблюдения.

Какой из документов-источников необходимо использовать для изучения только венерической заболеваемости?

Выберите один ответ:

а. Документ №1

б. Документ №4

в. Документ №2

г. Документ №3

д. Документ №5

## Отзыв

Правильный ответ: Документ №2

## Вопрос 11

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Для изучения острой инфекционной заболеваемости, заболеваемости венерическими болезнями и с ВУТ, а также госпитальной и хронической заболеваемости использовались следующие документы-источники: экстренное извещение об острозаразном заболевании, карта выбывшего из стационара, контрольная карта диспансерного наблюдения, больничный лист.

Какие виды заболеваемости невозможно было изучить в полном объеме с помощью указанных документов-источников?

Выберите один ответ:

а. Только венерическую заболеваемость

- b. Только острую инфекционную заболеваемость
- c. Только госпитальную заболеваемость
- d. Только заболеваемость с ВУТ
- e. Только хроническую заболеваемость

#### Отзыв

Правильный ответ: Только венерическую заболеваемость

#### Вопрос 12

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Для оценки популяционного здоровья детского населения использовались следующие показатели: 1) распространенность болезней, 2) первичная заболеваемость, 3) структура заболеваемости, 4) патологическая пораженность, 5) инвалидность.

Какой из этих показателей отражает уровень заболеваемости детей только хроническими болезнями и морфофункциональными нарушениями?

Выберите один ответ:

- a. Только 4-й показатель
- b. Только 3-й показатель
- c. Только 5-й показатель
- d. Только 2-й показатель
- e. Только 1-й показатель

#### Отзыв

Правильный ответ: Только 4-й показатель

#### Вопрос 13

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Здоровье человека оценивается на основе следующих критериев 1) отсутствие болезней; 2) отсутствие повреждений (травм); 3) уровень физического; 4) уровень психического развития; 5) уровень социального благополучия.

Какие из этих критериев положены в основу определения по ВОЗ индивидуального здоровья человека?

Выберите один ответ:

- a. Только 3-й критерий
- b. Все 5 критериев
- c. Только 1-й критерий
- d. Только 4-й критерий
- e. Только 2-й критерий

#### Отзыв

Правильный ответ: Все 5 критериев

#### Вопрос 14

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Изучалась заболеваемость населения следующими нозологическими формами болезней: туберкулез, венерические заболевания, трахома, злокачественные новообразования, трихофития, чесотка, микроспория, фавус.

Какие из этих нозологических форм относятся к группе важнейших неэпидемических болезней?

Выберите один ответ:

- a. Только трахома и фавус
- b. Все перечисленные нозологические формы
- c. Только чесотка и микроспория
- d. Только венерические болезни и трихофития
- e. Только туберкулез и новообразования

#### Отзыв

Правильный ответ: Все перечисленные нозологические формы

#### Вопрос 15

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Какие ...

::Болезни человека объединены в классы, которые имеют порядковые шифры.

Какие ...::Болезни человека объединены в классы, которые имеют порядковые шифры.

Какие шифры классов болезней являются последними в ранговом перечне, в соответствии Международной классификации болезней (МКБ) 10-ого пересмотра?

Выберите один ответ:

- a. XXIV и XXV классы
- b. XVIII и XIX классы
- c. XX и XXI классы
- d. XVI и XVII классы
- e. XXII и XXIII классы

### Отзыв

Правильный ответ: XX и XXI классы

### Вопрос 16

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

На МСЭК имеется группа трудоспособного населения, которые получили определенные виды инвалидности вследствие травм, полученных при дорожно-транспортных происшествиях.

Какому виду инвалидности соответствует приведенная характеристика здоровья населения?

Выберите один ответ:

- a. Вследствие трудового увечья;
- b. Вследствие профессионального заболевания;
- c. Вследствие общего заболевания;
- d. В связи с боевой травмой

### Отзыв

Правильный ответ: Вследствие общего заболевания;

### Вопрос 17

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

На МСЭК отобрана группа инвалидов, состояние здоровья которых характеризуется стойкими функциональными нарушениями в организме, обусловленными заболеваниями, травмами или врожденными дефектами, которые привели к значительному ограничению

их жизнедеятельности при сохраненной способности к самообслуживанию.  
Критериям какой группы инвалидности соответствует приведенная характеристика здоровья населения?

Выберите один ответ:

- a. 1-й
- b. 3 А
- c. 3 Б
- d. 2-й
- e. 3-й

#### Отзыв

Правильный ответ: 2-й

#### Вопрос 18

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

#### Текст вопроса

На основании какого учетного документа МСЭК получают информацию о числе впервые признанных инвалидами?

Выберите один ответ:

- a. Направления на МСЭК
- b. Извещения лечебно-профилактического учреждения о решении МСЭК
- c. Ежегодный отчет областной МСЭК
- d. Статистического талона к акту освидетельствования на МСЭК
- e. Справки МСЭК

#### Отзыв

Правильный ответ: Статистического талона к акту освидетельствования на МСЭК

#### Вопрос 19

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

#### Текст вопроса

На химкомбинате в отчетном году работало 7000 трудящихся. Из них болело в течение года 5400 человек. Временная нетрудоспособность составила 8300 случаев на 100 работающих и 102000 дней на 100 работающих. Какой общепринятый показатель,

характеризующий заболеваемость с временной утратой трудоспособности (ВУТ), можно еще рассчитать по приведенным данным?

Выберите один ответ:

- a. Среднюю длительность одного случая ВУТ
- b. Частоту случаев ВУТ на 100 больных
- c. Удельный вес каждого случая ВУТ в общем числе дней нетрудоспособности
- d. Сумму случаев и дней ВУТ на 100 работающих
- e. Структуру заболеваемости с ВУТ

### Отзыв

Правильный ответ: Среднюю длительность одного случая ВУТ

### Вопрос 20

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

На химкомбинате в отчетном году работало 7000 трудящихся. Из них болело в течение года 5400 человек. Временная нетрудоспособность составила 72000 дней за год, в т.ч. 1540 дней в связи с болезнями нервной системы.

Чему равен показатель частоты дней утраты трудоспособности в связи с болезнями нервной системы?

Выберите один ответ:

- a. 22,0
- b. 28,5
- c. 1028,6
- d. 72000 дней
- e. 1540 дней

### Отзыв

Правильный ответ: 22,0

### Вопрос 21

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса



Какой показатель будет рассчитан по формуле: Число лиц, признанных инвалидами 1-ой группы в течение отчетного года  $\times$  100% / Общее число лиц, впервые признанных инвалидами

Выберите один ответ:

- a. Общая инвалидность 1-ой группы
- b. Удельный вес инвалидов 1-ой группы, признанных в отчетном году
- c. Уровень движения инвалидов 1-ой группы в течение года
- d. Первичная инвалидность 1-ой группы
- e. Частота изменения 1-ой группы инвалидности в отчетном году

#### Отзыв

Правильный ответ: Удельный вес инвалидов 1-ой группы, признанных в отчетном году

#### Вопрос 22

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Население города А. имеет возрастную структуру: детей в возрасте от 0 до 14 лет – 30%, лиц в возрасте 15-49 лет – 50%, лиц старше 50 лет – 20%. Определите тип возрастной структуры населения города.

Выберите один ответ:

- a. Смешанный
- b. Стабильный
- c. Регрессивный
- d. Прогрессивный
- e. Динамичный

#### Отзыв

Правильный ответ: Прогрессивный

#### Вопрос 23

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Население сельского района имеет следующую возрастную структуру: 0-14 лет – 25%, 15-49 лет – 50%, 50 и более лет – 25%.

Какой тип возрастной структуры имеет население данного сельского района?

Выберите один ответ:

- а. Нарастающий
- б. Регрессивный
- в. Стационарный
- г. Стабильный
- д. Прогрессивный

#### Отзыв

Правильный ответ: Стационарный

#### Вопрос 24

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Оценка демографической ситуации в регионе велась по следующим характеристикам: 1) рождаемость, смертность, 2) естественный прирост населения, 3) внутренняя и внешняя миграция, 4) соотношение городского и сельского населения, 5) возрастной и половой состав населения.

Какие из этих демографических характеристик отражают статику населения?

Выберите один ответ:

- а. 3-я
- б. 1-я
- в. 2-я
- г. 5-я
- д. 4-я

#### Отзыв

Правильный ответ: 5-я

#### Вопрос 25

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Оценка народонаселения проводилась по следующим характеристикам: 1) численность населения, 2) профессиональный состав, 3) половой и возрастной состав, 4) категории, этнические и социально-экономические качества, 5) рождаемость и миграция населения. Какие из этих демографических характеристик отражают динамические процессы среди населения?

Выберите один ответ:

- a. 1-я характеристика
- b. 4-я характеристика
- c. 3-я характеристика
- d. 5-я характеристика
- e. 2-я характеристика

#### Отзыв

Правильный ответ: 5-я характеристика

#### Вопрос 26

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Оценка популяционного здоровья городского населения проводилась по следующим группам показателей: 1) изменение ЭКГ и БКГ; 2) рождаемость, смертность; 3) болезненность, патологическая пораженность; 4) первичная заболеваемость, заболеваемость с ВУТ; 5) физическое развитие и инвалидизация населения. Какие из этих групп показателей относятся к демографическим показателям популяционного здоровья?

Выберите один ответ:

- a. 3-я группа
- b. 2-я группа
- c. 4-я группа
- d. 5-я группа
- e. 1-я группа

#### Отзыв

Правильный ответ: 2-я группа

#### Вопрос 27

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Оценка процессов среди народонаселения проводилась по следующим демографическим характеристикам: 1) рождаемость, смертность, 2) воспроизводство и прирост населения, 3) брачность, разводимость, 4) численность и состав населения, 5) эмиграция и иммиграция населения.

Какие из этих демографических характеристик отражают статические процессы среди населения?

Выберите один ответ:

- a. 1-я характеристика
- b. 4-я характеристика
- c. 5-я характеристика
- d. 3-я характеристика
- e. 2-я характеристика

### Отзыв

Правильный ответ: 4-я характеристика

### Вопрос 28

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

По зрелости и активности детородной функции население делится на следующие возрастные периоды: 7-14 лет, 15-29 лет, 30-49 лет, 50-59 лет, 60 и более лет.

Определите возрастные уровни населения, которые принимаются за нижнюю и верхнюю границу детородного периода?

Выберите один ответ:

- a. 15-49 лет
- b. 30-49 лет
- c. 30-59 лет
- d. 15-29 лет
- e. 30-70 лет

### Отзыв

Правильный ответ: 15-49 лет

### Вопрос 29

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Показатели смертности населения в странах Европы находятся на следующих уровнях: 1) 4-5, 2) 6-7, 3) 8-10, 4) 13-15, 5) 16-18 случаев на 1000 населения.

Какой из этих показателей наиболее характерен для смертности населения экономически высокоразвитых стран?

Выберите один ответ:

а. 3-й

б. 5-й

в. 2-й

г. 1-й

д. 4-й

### Отзыв

Правильный ответ: 3-й

### Вопрос 30

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

При анализе заболеваемости женского населения были рассчитаны следующие статистические показатели: 6800 случаев на 10000 женщин, 4500 случаев на 10000 женщин, 60,5 случаев на 100 работающих женщин, 40,4 случая на 100 осмотренных женщин, 80,0 дней на 100 работающих женщин.

Какой из этих показателей характеризует патологическую пораженность женского населения?

Выберите один ответ:

а. 4500 случаев на 10000 женщин

б. 80,0 дней на 100 работающих женщин

в. 6800 случаев на 10000 женщин

г. 60,5 случаев на 100 работающих женщин

д. 40,4 случая на 100 осмотренных женщин

### Отзыв

Правильный ответ: 40,4 случая на 100 осмотренных женщин

### Вопрос 31

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

При анализе заболеваемости населения были рассчитаны следующие статистические показатели: 11000 всех случаев на 10000 населения, 6500 первичных случаев на 10000 населения, 51,5 случая на 100 осмотренных, 85,5 случаев на 100 работающих, 950,3 дней на 100 работающих.

Какой из этих показателей характеризует болезненность (распространенность болезней) населения?

Выберите один ответ:

- a. 85,5 случаев на 100 работающих
- b. 6500 случаев на 10000 населения
- c. 51,5 случая на 100 осмотренных
- d. 11000 случаев на 10000 населения
- e. 950,3 дней на 100 работающих

### Отзыв

Правильный ответ: 11000 случаев на 10000 населения

## Вопрос 32

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

При анализе здоровья женского населения одной из областей, были рассчитаны следующие статистические показатели: 1) 540 сл. заболеваний на 10 тыс. женщин; 2) 60,5 сл. на 100 работаю-щих женщин; 3) 700,0 дней на 100 работающих женщин; 4) 2800 первичных случаев на 10 тыс. женщин; 5) 15,8 сл. заболеваний со стойкой нетрудоспособностью на 10 тыс. женщин.

Какой из приведенных показателей характеризует инвалидность женского населения?

Выберите один ответ:

- a. 5-й
- b. 4-й
- c. 3-й
- d. 2-й
- e. 1-й

### Отзыв

Правильный ответ: 5-й

### Вопрос 33

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

#### Текст вопроса

При изучении здоровья городского населения использовались следующие группы показателей: демографические, заболеваемости, физического развития, донозологические. Какая еще группа показателей здоровья должна использоваться при комплексной оценке популяционного здоровья населения?

Выберите один ответ:

- а. Смертности
- б. Средней продолжительности жизни
- в. Инвалидности
- г. Рождаемости
- д. Патологической пораженности

#### Отзыв

Правильный ответ: Инвалидности

### Вопрос 34

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

#### Текст вопроса

При изучении здоровья сельского населения использовались следующие группы показатели: 1) демографические, 2) заболеваемости, 3) психологические, 4) физического развития, 5) инвалидности.

Какие из этих показателей не используются при комплексной оценке популяционного здоровья населения?

Выберите один ответ:

- а. 3-я группа
- б. 1-я группа
- в. 5-я группа
- г. 2-я группа
- д. 4-я группа

#### Отзыв

Правильный ответ: 3-я группа

### Вопрос 35

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

#### Текст вопроса

При изучении младенческой смертности были получены следующие абсолютные показатели: антенатальная – 4 случая, интранатальная – 5 случаев, ранняя неонатальная – 10 случаев, поздняя неонатальная – 2 случая, постнеонатальная – 6 случаев смерти. Сколько младенцев умерло в перинатальный период?

Выберите один ответ:

- а. 19 случаев
- б. 9 случаев
- в. 10 случаев
- г. 21 случай
- д. 4 случая

#### Отзыв

Правильный ответ: 19 случаев

### Вопрос 36

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

#### Текст вопроса

При оценке демографической ситуации в городе С. был рассчитан показатель по следующей формуле:

Число родившихся живыми \* 1000

Численность женщин в возрасте 15-49 лет

Как называется рассчитанный показатель?

Выберите один ответ:

- а. Коэффициент рождаемости;
- б. Показатель удельного веса детей, родившихся живыми у женщин 15-49 лет;
- в. Показатель соотношения женщин 15-49 лет и числа родившихся живыми детей
- г. Показатель общей плодовитости
- д. Повозрастной показатель рождаемости;

#### Отзыв

Правильный ответ: Показатель общей плодовитости



### Вопрос 37

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

#### Текст вопроса

При оценке инвалидности населения города К. был рассчитан показатель инвалидности по следующей формуле:

Число рабочих и служащих трудоспособного возраста в городе.

впервые признанных инвалидами в календарном году  $x$  10 000

Общее число рабочих и служащих трудоспособного возраста в городе

Как называется рассчитанный показатель?

Выберите один ответ:

- а. Инвалидизация населения города
- б. Удельный вес впервые признанных инвалидами среди лиц трудоспособного возраста
- в. Первичная инвалидность среди трудоспособного населения города
- г. Удельный вес впервые признанных инвалидами среди рабочих и служащих в городе
- д. Число рабочих и служащих трудоспособного возраста, впервые признанных инвалидами

#### Отзыв

Правильный ответ: Первичная инвалидность среди трудоспособного населения города

### Вопрос 38

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

#### Текст вопроса

При оценке популяционного здоровья населения города А. по данным заболеваемости получены следующие показатели различных ее видов: 1) 11000 случаев заболеваний на 10000 населения, 2) 6000 случаев заболеваний на 10000 населения, 3) 90 случаев заболеваний на 100 работающих, 4) 50 случаев заболеваний на 100 осмотренных, 5) 250 случаев госпитализированных больных на 1000 населения.

Какой из этих показателей характеризует уровень заболеваемости населения города с ВУТ?

Выберите один ответ:

- а. 4-й показатель
- б. 2-й показатель
- в. 1-й показатель
- г. 3-й показатель

е. 5-й показатель

### Отзыв

Правильный ответ: 3-й показатель

### Вопрос 39

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Причинами инвалидности трудоспособного населения Донбасса являются: 1) - болезни ор-ганов дыхания, 2) – болезни системы кровообращения, 3) – травмы и отравления, 4) – профессио-нальные болезни.

Какая из перечисленных причин занимает 1-е ранговое место в структуре инвалидности названного контингента?

Выберите один ответ:

а. 3-я

б. 1-я

в. 2-я

г. 4-я

е. Ни одна из названных

### Отзыв

Правильный ответ: 2-я

### Вопрос 40

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Причинами смертности населения являются: 1) травмы и отравления, 2) новообразования, 3) болезни системы кровообращения, 4) СПИД, 5) болезни органов дыхания.

Какая из перечисленных причин занимает второе ранговое место в структуре причин смер-ти населения развитых стран?

Выберите один ответ:

а. 5-я

б. 4-я

в. 3-я

d. 1-я

e. 2-я

### Отзыв

Правильный ответ: 2-я

### Вопрос 41

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Распространенность болезней среди населения различных городов нашего региона находится в следующих пределах: город А. – 900-950 случаев, город Б. – 950-1000 случаев, город В. – 1000-1050 случаев, город Г. – 1150-1200 случаев, город Д. – 1600-1700 случаев на 1000 населения.

В каком их городов распространенность заболеваний наиболее соответствует среднереспубликанским значениям этого показателя?

Выберите один ответ:

а. Город Б.

б. Город Д.

с. Город В.

d. Город А.

e. Город Г.

### Отзыв

Правильный ответ: Город Д.

### Вопрос 42

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Рождаемость населения составляет 12 случаев, а смертность 14 случаев на 1000 человек. Определите показатель естественного прироста населения?

Выберите один ответ:

а. +1,2

б. +2,0

с. -2,0

d. +12

e. +0,86

### Отзыв

Правильный ответ: -2,0

### Вопрос 43

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Смертность детей на первом году жизни имеет сильную зависимость от помесячного возраста ребенка. Особенно это проявляется на 1, 2, 3, 11 и 12 месяцах.

На какой из перечисленных месяцев первого года жизни детей приходится максимальный уровень младенческой смертности?

Выберите один ответ:

a. На 3-й месяц

b. На 12-й месяц

c. На 2-й месяц

d. На 1-й месяц

e. На 11-й месяц

### Отзыв

Правильный ответ: На 1-й месяц

### Вопрос 44

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Среди населения города А. отмечается 15% людей в возрасте 60 лет и старше.

Какая глубина постарения населения города А. по шкале Рассета?

Выберите один ответ:

a. Средний уровень старения

b. Старение не выражено

c. Постарения нет

d. Начальная стадия старения

е. Выраженный процесс старения

### Отзыв

Правильный ответ: Средний уровень старения

### Вопрос 45

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Среди населения наиболее распространены следующие классы болезней: 1) болезни органов кровообращения, 2) болезни органов дыхания, 3) болезни органов пищеварения, 4) болезни нервной системы, 5) болезни мочеполовой системы.

Какой из указанных классов болезней занимает в структуре первичной заболеваемости, как правило, второе ранговое место?

Выберите один ответ:

- а. Болезни нервной системы
- б. Болезни мочеполовой системы
- в. Болезни системы кровообращения
- г. Болезни органов дыхания
- е. Болезни органов пищеварения

### Отзыв

Правильный ответ: Болезни системы кровообращения

### Вопрос 46

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Среди населения наиболее распространены следующие классы болезней: болезни системы кровообращения, болезни органов пищеварения, болезни органов дыхания, болезни нервной системы, болезни костно-мышечной системы, болезни мочеполовой системы.

Какой из указанных классов болезней занимает в структуре первичной заболеваемости, как правило, первое ранговое место?

Выберите один ответ:

- а. Болезни органов дыхания
- б. Болезни органов пищеварения
- в. Болезни нервной системы

- d. Болезни мочеполовой системы
- e. Болезни системы кровообращения

### Отзыв

Правильный ответ: Болезни органов дыхания

### Вопрос 47

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Удельный вес умерших в неонатальный период составляет 22% от числа младенцев, умерших на первом году жизни. Назовите тип младенческой смертности.

Выберите один ответ:

- a. Тип В
- b. Тип Д
- c. Тип Е
- d. Тип С
- e. Тип А

### Отзыв

Правильный ответ: Тип С

### Вопрос 48

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Удельный вес умерших в неонатальный период составляет 32% от числа младенцев, умерших на первом году жизни.

Назовите тип младенческой смертности.

Выберите один ответ:

- a. Тип А
- b. Тип С
- c. Тип В
- d. Тип Е
- e. Тип Д

## Отзыв

Правильный ответ: Тип В

## Вопрос 49

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Участковым врачом городской поликлиники установлен у прибывшего на прием пациента диагноз венерического заболевания.

Какой специальный учетный документ должен быть срочно составлен в этой ситуации?

Выберите один ответ:

- а. Извещение о важнейших неэпидемических заболеваниях
- б. Экстренное извещение об острозаразном заболевании, пищевом, остром профессиональном отравлении
- в. Контрольная карта диспансерного наблюдения
- г. Талон для регистрации заключительного диагноза
- д. Листок нетрудоспособности

## Отзыв

Правильный ответ: Извещение о важнейших неэпидемических заболеваниях

## Вопрос 50

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Численность населения Н-ского района в отчетном году составила 100000 человек. В том числе: детей в возрасте от 0 до 14 лет – 23 160, лиц старше 50 лет – 26 000.

Определите тип возрастной структуры населения Н-ского района.

Выберите один ответ:

- а. Стабильный
- б. Прогрессивный
- в. Динамичный
- г. Регрессивный
- д. Смешанный

## Отзыв

Правильный ответ: Регрессивный

### Системы здравоохранения

Амбулаторно-поликлиническая помощь всему городскому населению оказывается на основе страховых полисов, которые полностью оплачиваются государственными органами из бюджетных средств или за счет взносов работодателей. Единые тарифы медицинских услуг устанавливаются государственными органами.

Какой вид страхования здоровья городского населения используется в данной ситуации?

Выберите один ответ:

- a. Смешанный
- b. Комплексный
- c. Обязательный
- d. Добровольный
- e. Дополнительный

### Отзыв

Правильный ответ: Обязательный

### Вопрос 2

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Организационную структуру страховой системы здравоохранения составляют: страхователь, производители медицинских услуг и арбитражная служба.

Какой еще ключевой макроструктурный объект должен быть введен в схему страховой системы здравоохранения для ее завершения?

Выберите один ответ:

- a. Государственные органы
- b. Лечебно-профилактические учреждения
- c. Страховщик
- d. Контрольные службы
- e. Производственные медицинские фирмы (предприятия)

### Отзыв

Правильный ответ: Страховщик

### Вопрос 3



Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Сельское население получает амбулаторно-поликлиническую помощь на основе страховых полисов, которые полностью оплачиваются предприятиями и лично гражданами. Тарифы на медицинские услуги устанавливаются страховыми компаниями. Какая форма страхования сельского населения используется в данной ситуации?

Выберите один ответ:

- a. Добровольная
- b. Смешанная
- c. Комплексная
- d. Частная
- e. Государственная

### Отзыв

Правильный ответ: Частная

### Вопрос 4

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Система здравоохранения финансируется на 30% за счет государственного бюджета, на 20% за счет частных источников и на 50% за счет страхования здоровья населения. Какая система здравоохранения используется в данной ситуации?

Выберите один ответ:

- a. Частная
- b. Страховая
- c. Многоукладная преимущественно страховая
- d. Многоукладная преимущественно государственная
- e. Государственная

### Отзыв

Правильный ответ: Многоукладная преимущественно страховая

### Вопрос 5

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Система обязательного страхования здоровья населения осуществляется единым государственным страховым центром, который имеет свои филиалы по всей территории страны. Это страховое учреждение устанавливает единые цены и самостоятельно заключает договора с медицинскими учреждениями.

По какому организационному типу построена данная система обязательного страхования здоровья населения?

Выберите один ответ:

- a. Переходному
- b. Централизованному
- c. Ассоциативному
- d. Смешанному
- e. Децентрализованному

### Отзыв

Правильный ответ: Централизованному

### Вопрос 6

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Страховая медицинская служба города построена по следующей схеме:

Страхователь -----Страховщик-----Производитель медицинских услуг

|  
|

Арбитражная служба

Какие ключевые проблемы будут характерны для страховой медицинской службы с таким составом структурных элементов?

Выберите один ответ:

- a. Невозможность получения медицинской помощи застрахованным за пределами своей страны и отсутствие гарантии платежеспособности страховщика
- b. Отсутствие гарантии получения стационарной и специализированной медицинской помощи
- c. Отсутствие гарантии получения неотложной и экстренной медицинской помощи
- d. Отсутствие контроля за качеством медицинских услуг
- e. Отсутствие гарантии получения качественных медицинских услуг

## Отзыв

Правильный ответ: Невозможность получения медицинской помощи застрахованным за пределами своей страны и отсутствие гарантии платежеспособности страховщика

## Вопрос 7

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Страховая медицинская служба города построена по следующей схеме:

Транснациональные страховые компании

|

Страхователь -----Страховщик-----Производитель медицинских услуг

|

|

Арбитражная служба

При этом отмечаются следующие сложности в работе данной страховой медицинской службы: неспособность страховщика оплатить медицинскую помощь в условиях большого наплыва больных при эпидемиях или при поступлении большого числа пациентов, для которых требуются сверхдорогие медицинские услуги.

С какой страховой структурой должен быть заключен договор (контракт) страховщиком для устранения указанных недостатков в данной службе?

Выберите один ответ:

- а. Государственными страховыми фондами
- б. Государственными страховыми центрами
- в. Перестраховочной компанией
- г. Международной страховой компанией
- д. Страховыми кассами

## Отзыв

Правильный ответ: Перестраховочной компанией

## Вопрос 8

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Существующая в государстве А. система медицинского обслуживания населения характеризуется наличием следующих систематических проблем: высокая стоимость медицинских услуг, труднодоступность медицинской помощи, низкий приоритет

медицинских услуг профилактического характера, трудность контроля качества медицинских услуг.

Какая система здравоохранения используется для медицинского обслуживания населения в данной ситуации?

Выберите один ответ:

- a. Государственная
- b. Страховая
- c. Многоукладная преимущественно государственная
- d. Частная
- e. Многоукладная преимущественно страховая

### Отзыв

Правильный ответ: Частная

### [Организация медицинской помощи населению](#)

Амбулатория, входящая в структуру ЦПМСП, обслуживает 80 тыс. населения по принципу участковости – территориальной и семейной. 55 тыс. жителей разделены на семейные участки, которые обслуживаются 30 семейных врачей.

Соответствует ли наполняемость семейного врачебного участка в данном учреждении современному нормативу?

Выберите один ответ:

- a. Да, соответствует
- b. Нет, существенно ниже норматива
- c. Нет, существенно превышает норматив

### Отзыв

Правильный ответ: Нет, существенно превышает норматив

## Вопрос 2

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Больница имеет годовой показатель оборота койки в пределах 20. Потребность населения в госпитализации составляет 7000 человек в год.

Сколько необходимо иметь коек в больнице, чтобы обеспечить существующую потребность населения в стационарном лечении?

Выберите один ответ:

- a. 20 коек

- b. 350 коек
- c. 700 коек
- d. 200 коек
- e. 70 коек

#### Отзыв

Правильный ответ: 350 коек

#### Вопрос 3

Нет ответа

Балл: 1,00

- Отметить вопрос

#### Текст вопроса

В конце года в стационаре больницы были получены итоговые данные по количеству больных пролеченных в течение года и среднегодовому количеству коек, которые использовались для лечения больных. При этом для оценки работы стационара необходимо было рассчитать следующие показатели: оборот койки, среднегодовую занятость койки, среднюю длительность простоя койки, среднюю длительность пребывания больных в стационаре.

Какой из указанных показателей работы стационара можно рассчитать в данной ситуации?

Выберите один ответ:

- a. Оборот койки
- b. Любой из указанных
- c. Среднегодовую занятость койки
- d. Среднюю длительность пребывания больных в стационаре
- e. Среднюю длительность простоя койки

#### Отзыв

Правильный ответ: Оборот койки

#### Вопрос 4

Нет ответа

Балл: 1,00

- Отметить вопрос

#### Текст вопроса

В отделении стационара 20 коек и в нем были пролечены в течение года 400 больных. Какова величина оборота койки в данном стационаре?

Выберите один ответ:

- a. 0,5
- b. 15
- c. 20
- d. 2
- e. 10

### Отзыв

Правильный ответ: 20

### Вопрос 5

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

В поликлиниках для планирования нагрузки врачей различного профиля используют следующие средние показатели (нормативы) приема больных за час работы: 2, 3, 4, 6, 8 человек.

Какой из приведенных показателей используется для установления нагрузки участкового врача-терапевта?

Выберите один ответ:

- a. 3 человека/час
- b. 4 человека/час
- c. 8 человек/час
- d. 6 человек/час
- e. 2 человека/час

### Отзыв

Правильный ответ: 4 человека/час

### Вопрос 6

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

В поликлинике запись больных на прием к врачу осуществляется в регистратуре путем заполнения регистратором специальной фишки, где указывается номер кабинета и очереди, фамилия врача и времени приема.

Какой организационный метод записи больных на прием к врачу применяется в данной поликлинике?

Выберите один ответ:

- a. Индивидуальный
- b. Смешанный
- c. Талонный
- d. Самозаписи
- e. Комбинированный

### Отзыв

Правильный ответ: Талонный

### Вопрос 7

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

В поликлинике запись больных на прием к врачу производится самостоятельно в специальных листах, которые находятся в регистратуре. Запись ведется предварительно за 1-5 дней. Строка листка записи означает очередь, а на строке указано время приема и кабинет врача. Листы в конце дня разрабатываются регистраторами и передаются вместе с медицинскими картами в кабинет врача.

Какой организационной метод записи больных на прием к врачу используется в данной поликлинике?

Выберите один ответ:

- a. Адресный
- b. Талонный
- c. Комбинированный
- d. Самозаписи
- e. Индивидуальный

### Отзыв

Правильный ответ: Самозаписи

### Вопрос 8

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

В регистратуре амбулатории медицинские карты хранятся в ячейках, на которых указаны территориальные участки, названия улиц, номера домов и квартир. Каждый участок имеет цветовую маркировку, которая нанесена на ячейки и карты.

Какая организационная система хранения медицинских карт используется в регистратуре данной поликлиники?

Выберите один ответ:

- a. Адресная
- b. Номерная
- c. Алфавитная
- d. Самохранения (приватная)
- e. Индексная

### Отзыв

Правильный ответ: Адресная

### Вопрос 9

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

В регистратуре амбулатории ЦПМСП медицинские карты хранятся по территориальным участкам. Каждая медицинская карта имеет свой номер. Кроме цифрового, на медкартах имеется контрольное буквенное кодирование, по заглавной букве фамилии пациента.

Какая организационная система хранения медицинских карт используется в данной поликлинике?

Выберите один ответ:

- a. Адресная
- b. Приватная
- c. Индивидуальная
- d. Алфавитно-номерная
- e. Индексная

### Отзыв

Правильный ответ: Алфавитно-номерная

### Вопрос 10

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос



### Текст вопроса

В составе поликлиники городской больницы имеются следующие структурные подразделения: регистратура, кабинет учета и медицинской статистики, лечебно-профилактическое подразделение.

Какое еще подразделение должно входить в типовую базовую структуру городской поликлиники, чтобы обеспечить необходимый объем лечебной и диагностической помощи населению?

Выберите один ответ:

- a. Диспансеризации
- b. Анамнестическое
- c. Санитарного просвещения
- d. Вспомогательно–диагностическое
- e. Смотровое женское

### Отзыв

Правильный ответ: Вспомогательно–диагностическое

### Вопрос 11

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

В терапевтическом стационаре больницы было пролечено N-ое количество больных с язвенной болезнью желудка. На лечение этих больных было затрачено X дней.

Какой показатель работы стационара можно вычислить в данной ситуации?

Выберите один ответ:

- a. Среднюю длительность простоя койки
- b. Оборот койки
- c. Среднюю длительность пребывания в стационаре
- d. Среднегодовую занятость койки
- e. Среднюю длительность лечения язвенной болезни

### Отзыв

Правильный ответ: Среднюю длительность лечения язвенной болезни

### Вопрос 12

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Для оценки работы поликлиники рассчитываются следующие показатели: количество посещений за один час работы, доля населения, посетившего поликлинику, средняя длительность нетрудоспособности больных, охват населения медицинскими осмотрами, показатель активности обслуживания больных на дому, показатель участковости.

Какой из показателей характеризует качество лечебной работы врачей?

Выберите один ответ:

- a. Средняя длительность нетрудоспособности больных
- b. Охват населения медицинскими осмотрами
- c. Показатель активности обслуживания больных на дому
- d. Количество посещений за один час работы
- e. Показатель участковости

### Отзыв

Правильный ответ: Охват населения медицинскими осмотрами

### Вопрос 13

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Для приема больных в поликлиниках используют следующие организационные формы: смешанный, отдельный, ступенчатый, в порядке живой очереди и предварительный прием пациентов.

Какая из указанных организационных форм является наиболее рациональной и эффективной при организации приема первичных и повторных больных?

Выберите один ответ:

- a. Предварительный прием
- b. Ступенчатый прием
- c. Отдельный прием
- d. Прием в порядке живой очереди
- e. Смешанный прием

### Отзыв

Правильный ответ: Отдельный прием

### Вопрос 14

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Медицинскую помощь населению оказывают амбулатории, поликлиники, участковые больницы, диспансеры и ЦПМСП.

Какие из медицинских учреждений способны оказывать населению вторичную госпитальную и поликлиническую помощь?

Выберите один ответ:

- а. ЦПМСП
- б. Поликлиники
- в. Диспансеры
- г. Участковые больницы
- д. Амбулатории

### Отзыв

Правильный ответ: Диспансеры

### Вопрос 15

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Медицинскую помощь населению территории «А» оказывают амбулатории, поликлиники, общепрофильные и специализированные больницы, функционально-диагностические центры, ФАПы.

Какие из указанных медицинских учреждений оказывают населению территории «А» вторичную госпитальную помощь?

Выберите один ответ:

- а. Поликлиники
- б. Общепрофильные больницы
- в. Специализированные больницы
- г. ФАПы
- д. Амбулатории

### Отзыв

Правильный ответ: Специализированные больницы

### Вопрос 16

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Население города «А» обслуживается медицинским учреждением, которое оказывает ему вторичную врачебную помощь на госпитальном этапе.

К какому типу медицинских учреждений по профилю должна относиться больница города «А»?

Выберите один ответ:

- а. ЦПМСП
- б. Специализированная поликлиника
- в. Общепрофильная больница
- г. Общепрофильная поликлиника
- д. Многопрофильная больница

### Отзыв

Правильный ответ: Многопрофильная больница

### Вопрос 17

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Население города А. обслуживается лечебно-профилактическим учреждением, оказывающим многопрофильную врачебную помощь на догоспитальном этапе.

К какому номенклатурному типу должно относиться данное медицинское учреждение?

Выберите один ответ:

- а. Специализированная поликлиника
- б. Амбулатория
- в. Многопрофильная поликлиника
- г. Женская консультация
- д. Диспансер

### Отзыв

Правильный ответ: Многопрофильная поликлиника

### Вопрос 18

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Население города нуждается в специализированной поликлинической и госпитальной помощи.

Укажите то медицинское учреждение, которое может оказать данные виды помощи.

Выберите один ответ:

- a. Медико-санитарная часть
- b. Городская общепрофильная поликлиника
- c. Санитарно-эпидемиологическая станция
- d. Городская общепрофильная больница
- e. Диспансер

### Отзыв

Правильный ответ: Диспансер

### Вопрос 19

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Одно из структурных подразделений больницы состоит из следующих отделений: приемное отделение + отделение медицинских палат + операционный блок + профилактическое + лечебно-диагностическое + патологоанатомическое + аптечное. Какое отделение необходимо закрыть, чтобы структура данного подразделения соответствовала типовой структуре стационара больницы?

Выберите один ответ:

- a. Аптечное
- b. Приемное
- c. Патологоанатомическое
- d. Лечебно-диагностическое
- e. Профилактическое

### Отзыв

Правильный ответ: Профилактическое

### Вопрос 20

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Одно из структурных подразделений больницы состоит из следующих отделений: приемное отделение + отделение медицинских палат + операционный блок + патологоанатомическое + аптечное.

Какое отделение необходимо дополнительно открыть, чтобы структура данного подразделения соответствовала типовой структуре стационара больницы?

Выберите один ответ:

- а. Профилактическое
- б. Лечебно-диагностическое
- в. Архив
- г. Хозяйственное
- д. Прачечное

### Отзыв

Правильный ответ: Лечебно-диагностическое

### Вопрос 21

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Оценка деятельности городской поликлиники осуществлялась по следующим группам показателей: 1-я группа – участковость на приеме и на дому; 2-я группа – доля населения, посетившего поликлинику за год; 3-я группа – средняя численность населения на участке, 4-я группа – общая и первичная заболеваемость населения по участкам; 5-я группа – количество посещений за один час и количество посещений на одно заболевание.

Какая из указанных групп показателей характеризует эффективность работы поликлиники?

Выберите один ответ:

- а. 3-я группа
- б. 1-ая группа
- в. 4-ая группа
- г. 5-ая группа
- д. 2-ая группа

### Отзыв

Правильный ответ: 4-ая группа

## Вопрос 22

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

По графику ЦРБ запланировано проведение медосмотров населения сельского врачебного участка №5.

Какое структурное подразделение ЦРБ будет организационно связано с медперсоналом участка в данном случае?

Выберите один ответ:

- а. Отделение профилактики
- б. Лечебно-профилактическое подразделение
- в. Отделение скорой медицинской помощи
- г. Вспомогательно-диагностическое отделение
- д. Организационно-методический кабинет

### Отзыв

Правильный ответ: Лечебно-профилактическое подразделение

## Вопрос 23

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Показатель обеспеченности населения городского района стационарной медицинской помощью составляет 60 коек на 10000 человек.

Какой уровень обеспеченности стационарной медицинской помощью населения данного городского района по оценочной шкале ВОЗ?

Выберите один ответ:

- а. Очень высокий
- б. Выше среднего
- в. Высокий
- г. Минимальный
- д. Средний

### Отзыв

Правильный ответ: Средний

## Вопрос 24

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Поликлиники и больницы оказывают населению общепрофильную, специализированную, узкоспециализированную и уникальную лечебную, а также противоэпидемическую помощь.

Какая из указанных видов медицинской помощи относится к первичной?

Выберите один ответ:

- а. Противоэпидемическая
- б. Специализированная
- в. Узкоспециализированная
- г. Общепрофильная
- д. Уникальная

### Отзыв

Правильный ответ: Общепрофильная

## Вопрос 25

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

При общей оценке деятельности стационара больницы были использованы следующие показатели: средняя продолжительность лечения и пребывания больных в стационаре, общая летальность и летальность в первые сутки, повторность госпитализации, общая и послеоперационная частота осложнений.

Какие из указанных показателей используются для оценки качества лечебного процесса в отделениях стационара больницы?

Выберите один ответ:

- а. Все указанные показатели
- б. Только повторность госпитализации
- в. Только средняя продолжительность лечения и пребывания больных в стационаре
- г. Только общая и послеоперационная частота осложнений
- д. Только общая летальность и летальность в первые сутки

### Отзыв



Правильный ответ: Только средняя продолжительность лечения и пребывания больных в стационаре

## Вопрос 26

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

При создании сети больничных учреждений учитываются следующие показатели: распространенность болезней, удельный вес хронических заболеваний, удельный вес тяжелых форм болезней, структура заболеваемости по классам болезней и норматив медицинских коек на 1000 или 10000 населения.

Какой из указанных показателей используется в качестве единого критерия потребности населения в стационарной помощи?

Выберите один ответ:

- а. Удельный вес хронических заболеваний
- б. Удельный вес тяжелых форм болезней
- в. Структура заболеваемости по классам болезней
- г. Норматив медицинских коек на 1000 или 10000 населения
- д. Распространенность болезней

### Отзыв

Правильный ответ: Норматив медицинских коек на 1000 или 10000 населения

## Вопрос 27

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Работа среднего медицинского персонала в отделениях стационара организуется по различному режиму сменности: в терапевтическом – односменная, в хирургическом – двухсменная, в неврологическом – трехсменная, отоларингологическом – одно- и двухсменная.

В каком отделении стационара режим работы среднего медицинского персонала наиболее рационален?

Выберите один ответ:

- а. Терапевтическом
- б. Хирургическом
- в. Отоларингологическом
- г. Ни в одном из них

е. Неврологическом

### Отзыв

Правильный ответ: Неврологическом

### Вопрос 28

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Сельское население получает на третьем организационном этапе экстренную выездную и плановую консультативную медицинскую помощь.

Назовите то лечебно-профилактическое учреждение, которое ее оказывает.

Выберите один ответ:

- а. Областная больница
- б. Врачебная амбулатория
- в. Участковая больница
- г. Городская больница
- д. Центральная районная больница

### Отзыв

Правильный ответ: Областная больница

### Вопрос 29

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Сколько врачебных должностей...

::В терапевтическом отделении стационара 125 коек.

Сколько врачебных должностей...::В терапевтическом отделении стационара 125 коек.

Сколько врачебных должностей должно быть минимально в данном отделении?

Выберите один ответ:

- а. 12,0 должностей
- б. 5,0 должности
- в. 6,0 должностей
- г. 10,0 должностей
- д. 15,6 должностей

## Отзыв

Правильный ответ: 5,0 должности

## Вопрос 30

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Средний оборот койки по больнице равняется 15, а среднегодовое число больных, нуждающихся в госпитализации, составляет 600 человек.

Сколько необходимо иметь медицинских коек в больнице, чтобы в полном объеме удовлетворить потребность населения в стационарном лечении?

Выберите один ответ:

- a. 40 коек
- b. 15 коек
- c. 9000 коек
- d. 0,25 койки
- e. 60 коек

## Отзыв

Правильный ответ: 40 коек

## Вопрос 31

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Существует единый критерий, по которому устанавливается категоричность (мощность) больничных учреждений. Какой из перечисленных показателей используется в качестве такого критерия?

Выберите один ответ:

- a. Количество врачебных должностей
- b. Количество больных, пролеченных в стационаре
- c. Количество коек в стационаре
- d. Количество населения, выбывших из стационара
- e. Количество профильных отделений

## Отзыв

Правильный ответ: Количество коек в стационаре

[Организация акушерско-гинекологической помощи женскому населению](#)

Беременные женщины, обслуживаемые женской консультацией, поставлены на учет в следующие сроки беременности: до 2-х месяцев – 10%, до 3-х месяцев – 15%, до 5-ти месяцев – 45%, до 8-ми месяцев – 30%.

Какой удельный вес женщин своевременно поставлен ЖК на учет по беременности?

Выберите один ответ:

- a. 100%
- b. 10%
- c. 70%
- d. 25%
- e. 45%

**Отзыв**

Правильный ответ: 25%

**Вопрос 2**

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

**Текст вопроса**

Беременные здоровые женщины имели следующие варианты кратности посещения женской консультации в течение беременности: 1-й вариант – 6-7 раз, 2-й вариант – 8-9 раз, 3-й вариант – 10-11 раз, 4-й вариант – 12-13 раз, 5-й вариант – 14-15 раз,

Какой вариант кратности посещения женской консультации этими беременными можно рассматривать как научно рекомендуемую норму?

Выберите один ответ:

- a. 3-й вариант
- b. 2-й вариант
- c. 5-й вариант
- d. 4-й вариант
- e. 1-й вариант

**Отзыв**

Правильный ответ: 5-й вариант

### Вопрос 3

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

#### Текст вопроса

В акушерско-гинекологическом стационаре имеются следующие отделения: физиологическое акушерское, патологии беременности, гинекологическое. Какое отделение должно еще быть в структуре данного подразделения, чтобы соответствовать типовой структуре роддома?

Выберите один ответ:

- а. Профилактическое
- б. Манипуляционное
- в. Хирургическое
- г. Обсервационное
- д. Лечебно-диагностическое

#### Отзыв

Правильный ответ: Обсервационное

### Вопрос 4

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

#### Текст вопроса

В акушерско-гинекологическом учреждении имеются следующие отделения: физиологическое акушерское, патологии беременности, для новорожденных, обсервационное, гинекологическое, хирургическое.

Какие из указанных отделений не входят в типовую структуру родильного дома?

Выберите один ответ:

- а. Патологии беременности
- б. Гинекологическое
- в. Обсервационное
- г. Хирургическое
- д. Для новорожденных

#### Отзыв

Правильный ответ: Хирургическое

## Вопрос 5

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

В конце года стали известны следующие данные о работе детской поликлиники: уровень и динамика заболеваемости детей разных возрастных групп по участкам, индекс здоровья, динамика инвалидности.

Какую сторону деятельности детской поликлиники можно охарактеризовать на основании приведенных показателей?

Выберите один ответ:

- a. Качество и эффективность противоэпидемической работы
- b. Организацию профилактической работы
- c. Организацию диспансеризации детей
- d. Качество и эффективность работы с детьми 1-го года жизни
- e. Эффективность работы поликлиники

### Отзыв

Правильный ответ: Эффективность работы поликлиники

## Вопрос 6

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

В приемно-пропускной блок родильного дома поступила беременная женщина с малым сроком беременности и с высокой температурой.

В какое отделение должна быть направлена беременная женщина?

Выберите один ответ:

- a. Физиологическое акушерское
- b. Хирургическое
- c. Осервационное
- d. Патологии беременности
- e. Гинекологическое

### Отзыв

Правильный ответ: Осервационное

## Вопрос 7

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

В процессе медицинского обслуживания беременных на них заводят в женской консультации ряд государственно стандартизованных типов документов: 1-й тип – индивидуальная карта беременной, родильницы; 2-й тип – обменная карта родильного дома (родильного отделения); 3-й тип – контрольная карта диспансерного наблюдения; 4-й тип – медицинская карта амбулаторного больного; 5-й тип журнал учета процедур; 6-й тип – карта учета диспансеризации.

Какой из этих типов медицинских документов заводится при первом обращении здоровой беременной женщины в женскую консультацию?

Выберите один ответ:

- a. 5-й и 6-й типы
- b. 3-й тип
- c. 1-й тип
- d. 4-й тип
- e. 2-й тип

### Отзыв

Правильный ответ: 1-й тип

## Вопрос 8

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Деятельность родильного дома с женской консультацией оценивалась по следующим показателям: частота осложнений беременности, смертность беременных, рожениц и родильниц, своевременность постановки на учет беременных, своевременность осмотра беременных терапевтом, исходы беременности, частота мертворождений.

По каким из перечисленных показателей оценивается деятельность только родильного дома без женской консультации?

Выберите один ответ:

- a. Частота мертворождений
- b. Заболеваемость новорожденных
- c. Смертность беременных, рожениц и родильниц
- d. Частота осложнений беременности

е. Исходы беременности

### Отзыв

Правильный ответ: Заболеваемость новорожденных

### Вопрос 9

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Деятельность родильного дома с женской консультацией оценивалась по следующим показателям: смертность рожениц, уровень перинатальной смертности, исходы беременности, своевременность постановки беременных на учет, частота нормальных родов, частота акушерских операций, частота осложнений в родах, частота послеродовых заболеваний.

По каким из перечисленных показателей должна оцениваться деятельность только женской консультации?

Выберите один ответ:

- а. Частота нормальных родов
- б. Частота послеродовых заболеваний
- в. Смертность рожениц и частота нормальных родов
- г. Частота осложнений в родах и уровень перинатальной смертности
- е. Исходы беременности и своевременность постановки беременных на учет

### Отзыв

Правильный ответ: Исходы беременности и своевременность постановки беременных на учет

### Вопрос 10

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Для динамического наблюдения за состоянием новорожденного ребенка врач-педиатр посетил его на дому на 20-й день после выписки из роддома и в конце первого месяца жизни.

В какой еще период первого месяца жизни новорожденного необходимо было осуществить врачебный патронаж?

Выберите один ответ:

- а. На 24-26 день



- b. На 2-3 день
- c. На 14-16 день
- d. На 6-7 день
- e. На 8-9 день

#### Отзыв

Правильный ответ: На 2-3 день

#### Вопрос 11

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Здоровые беременные женщины, своевременно ставшие на медицинский учет, посетили в течение всей беременности женскую консультацию по 8 раз.

Сколько еще раз дополнительно необходимо было бы посетить женскую консультацию этим беременным для гарантии нормального течения беременности и родоразрешения?

Выберите один ответ:

- a. 11-12 раз
- b. 1-2 раза
- c. 13-14 раз
- d. 6-7 раз
- e. 3-4 раза

#### Отзыв

Правильный ответ: 6-7 раз

#### Вопрос 12

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Медицинское обслуживание школьников осуществляется врачами педиатрами. При этом нагрузка на 1 врача в средних школах (СШ) различна и составляет: СШ №1 – 1000 человек; СШ №2 – 2000 человек; СШ №3 – 2800 человек; СШ №4 – 3000 человек; СШ №5 – 3500 человек.

В какой из школ нагрузка на врача соответствует научно рекомендуемой нормативной величине?

Выберите один ответ:

- a. СШ №4
- b. СШ №5
- c. СШ №2
- d. СШ №3
- e. СШ №1

#### Отзыв

Правильный ответ: СШ №2

#### Вопрос 13

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Медицинское учреждение имеет следующий состав основных функционально-структурных подразделений: регистратура, фильтр, изолятор с боксами, кабинеты врачей, отделение здорового ребенка, отделение восстановительного лечения, лечебно-диагностические кабинеты, административно-хозяйственная часть.

Какому номенклатурному типу медицинских учреждений соответствует указанная структура?

Выберите один ответ:

- a. Детской поликлинике
- b. Многопрофильной поликлинике
- c. Детской больнице
- d. Инфекционной больнице
- e. Профильному диспансеру

#### Отзыв

Правильный ответ: Детской поликлинике

#### Вопрос 14

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Медицинскую помощь женскому населению оказывают следующие типы учреждений: 1-й – общепрофильные больницы, 2-й – поликлиники, 3-й – женские консультации, 4-й – фельдшерско-акушерские пункты, 5-й – родильные дома.

Какие из указанных типов учреждений оказывают женскому населению все виды специализированной амбулаторной акушерско-гинекологической помощи?

Выберите один ответ:

- a. 2-й тип
- b. 5-й тип
- c. 1-й тип
- d. 3-й тип
- e. 4-й тип

#### Отзыв

Правильный ответ: 3-й тип

### Вопрос 15

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Медицинскую помощь женскому населению оказывают следующие типы учреждений: 1-й - диспансеры, 2-й - амбулатории, 3-й - женская консультация, 4-й - фельдшерско-акушерские пункты, 5-й - родильные дома.

Какие из указанных типов учреждений оказывают женскому населению специализированную стационарную акушерско-гинекологическую помощь?

Выберите один ответ:

- a. 2-й тип
- b. 5-й тип
- c. 4-й тип
- d. 1-й тип
- e. 3-й тип

#### Отзыв

Правильный ответ: 5-й тип

### Вопрос 16

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

#### Текст вопроса

На медицинском осмотре в женской консультации женщина отнесена по репродуктивному здоровью к категории (группе) – практически здорова. Какова научно рекомендуемая обязательная кратность гинекологических осмотров в течение года должна быть установлена для данной женщины?

Выберите один ответ:

- a. 4 раза в год
- b. 3 раза в год
- c. По индивидуальной схеме
- d. 2-3 раза в год
- e. 1-2 раз в год

#### Отзыв

Правильный ответ: 2-3 раза в год

#### Вопрос 17

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

#### Текст вопроса

На прием к врачу гинекологу женской консультации обратилась женщина с хроническим заболеванием половых органов. Женщина нуждается в диспансерном наблюдении и лечении.

Какой медицинский документ, гарантирующий эффективный контроль за своевременностью осмотров и лечения больной, должен быть заведен на данную пациентку?

Выберите один ответ:

- a. Контрольная карта диспансерного наблюдения
- b. Статистический талон уточненных диагнозов
- c. Медицинская карта амбулаторного больного
- d. Карта учета диспансеризации
- e. Журнал учета процедур

#### Отзыв

Правильный ответ: Контрольная карта диспансерного наблюдения

#### Вопрос 18

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Нагрузка врачей педиатров обслуживающих детей дошкольного возраста в детских садах (ДС) составляет: ДС №1 – 400 детей; ДС №2 – 500 детей; ДС №3 – 600 детей; ДС №4 – 700 детей; ДС №5 – 750 детей.

В каком из детских садов нагрузка на врача-педиатра соответствует научно рекомендуемой величине?

Выберите один ответ:

- а. ДС №3
- б. ДС №1
- в. ДС №4
- г. ДС №2
- д. ДС №5

### Отзыв

Правильный ответ: ДС №3

### Вопрос 19

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Одно из подразделений детской поликлиники имеет следующий типовой структурный состав: кабинет профилактики, кабинет педиатра, прививочный кабинет, зал (холл) ожидания.

Какому отделению детской поликлиники соответствует указанная типовая структура?

Выберите один ответ:

- а. Восстановительного лечения
- б. Лечебно-диагностическому
- в. Изолятору
- г. Отделению здорового ребенка
- д. Фильтру

### Отзыв

Правильный ответ: Отделению здорового ребенка

### Вопрос 20

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

По результатам медицинского осмотра женщина отнесена к категории «здорова». Какова научно рекомендуемая обязательная кратность гинекологических осмотров в течение года должна быть установлена для данной женщины?

Выберите один ответ:

- a. 2-3 раза в год
- b. По индивидуальной схеме
- c. 1-2 раза в год
- d. 4 раза в год
- e. 3 раза в год

### Отзыв

Правильный ответ: 1-2 раза в год

### Вопрос 21

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Состояние репродуктивной системы женщины характеризуется следующими данными: в анамнезе отсутствуют нарушения менструального цикла и гинекологические заболевания, нет изменений в строении и функции органов, жалоб нет.

К какой группе репродуктивного здоровья должна быть отнесена данная женщина?

Выберите один ответ:

- a. Больная в стадии компенсации
- b. Практически здорова
- c. Хорошее здоровье
- d. Средний уровень здоровья
- e. Здорова

### Отзыв

Правильный ответ: Здорова

### [Организация санитарно-эпидемиологического обслуживания населения](#)

Городская больница и СЭС осуществляют совместную деятельность. Какова ее цель?

Выберите один ответ:

- a. Диспансеризация инфекционных реконвалесцентов
- b. Предупреждение и снижение инфекционной заболеваемости

- с. Диспансерное наблюдение за контактировавшими с инфекционным больным в эпидочаге
- d. Анализ инфекционной и паразитарной заболеваемости
- e. Диспансеризация заразоносителей

### Отзыв

Правильный ответ: Предупреждение и снижение инфекционной заболеваемости

### Вопрос 2

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

На территории обслуживания городской поликлиники выявлен больной с подозрением на вирусный гепатит А, проживающий в семье из 4 человек. Работа в очаге проводится совместными усилиями участкового терапевта, инфекциониста КИЗа и эпидемиолога ЦСЭН.

Какая задача будет осуществляться в данном очаге врачом-эпидемиологом?

Выберите один ответ:

- a. Проведение эпидрасследования
- b. Диспансеризация реконвалесцента после стационарного лечения
- c. Организация госпитализации больного
- d. Выявление и обследование контактных с инфекционным больным лиц
- e. Оказание консультативной помощи по вопросам диагностики и лечения

### Отзыв

Правильный ответ: Проведение эпидрасследования

### Вопрос 3

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

На эпидемиологический отдел городского ЦСЭН возложены следующие задачи: 1) организация иммунизации населения; 2) эпидемиологическое обследование очагов инфекции; 3) проведение противоэпидемических мер по ликвидации очагов инфекции; 4) проведение заключительной дезинфекции в очагах инфекции; 5) обследование контактных с инфекционными больными лиц.

Какая из указанных задач не входит в раздел текущего противоэпидемического надзора?

Выберите один ответ:

- a. 2-я
- b. 3-я
- c. 4-я
- d. 1-я
- e. 5-я

### Отзыв

Правильный ответ: 1-я

### Вопрос 4

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Среди школьников города М. в отчетном году выросла в 1,5 раза по сравнению с предыдущим годом выявляемость на медосмотре нарушений остроты зрения. Какое мероприятие по улучшению санитарно-гигиенического благополучия необходимо предложить в данном случае?

Выберите один ответ:

- a. Ввести дополнительные ставки врачей-офтальмологов в детских поликлиниках
- b. Организовать регулярный прием витамина А учащимися города М. в условиях школ
- c. Увеличить кратность осмотров школьников врачами-офтальмологами
- d. Увеличить охват диспансерным наблюдением школьников с нарушением зрения
- e. Усилить сан-гиг. Контроль за освещенностью в учебных помещениях школ

### Отзыв

Правильный ответ: Усилить сан-гиг. Контроль за освещенностью в учебных помещениях школ

### Вопрос 5

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Уровень заболеваемости эпидпаротитом в городе Д. превысил среднереспубликанскому уровню на 20%. По городскому отделу здравоохранения издан приказ о проведении иммунопрофилактики эпидпаротита среди жителей города.



Кто из медицинских работников должен обеспечить проведение прививок по эпидпоказаниям?

Выберите один ответ:

- а. Иммунологи консультативных поликлиник
- б. Участковые врачи-терапевты территориальных поликлиник
- в. Инфекционисты КИЗов поликлиник города
- г. Врачи городского отдела здравоохранения
- д. Эпидемиологи СЭС и их помощники

### Отзыв

Правильный ответ: Участковые врачи-терапевты территориальных поликлиник

### [Организация диспансеризации и профилактики болезней населения](#)

В результате медосмотра жителей терапевтического участка №2 были сформированы следующие группы здоровья:

I группа – 50 человек, не болевших ни разу, и 130 человек, болевших эпизодически (1-2 раза) в течение года острыми простудными заболеваниями; 170 человек с факторами риска (работа во вредных условиях);

II группа – 250 человек, часто болеющих (5-7 раз в течение года); 40 лиц, имеющих морфофункциональные отклонения;

III группа – 860 человек с хроническими заболеваниями.

Оцените правильность отбора лиц в диспансерные группы здоровья на участке №2.

Выберите один ответ:

- а. Нужно отнести 250 часто болеющих лиц в III группу
- б. Нужно отнести 170 человек с факторами риска во II группу
- в. Нужно отнести 40 человек с морфофункциональными отклонениями в I группу
- г. Нужно отнести 130 человек, эпизодически болеющих, во II группу
- д. Распределение по группам здоровья проведено правильно

### Отзыв

Правильный ответ: Нужно отнести 170 человек с факторами риска во II группу

### Вопрос 2

Нет ответа

Балл: 1,00

- Отметить вопрос

Текст вопроса

На предприятии Д. в течение года не болели 10% рабочих, болели 1 раз – 15%, 2 раза – 10%, 3 раза – 5%, 4-5 раз – 3% рабочих, а имеют хронические заболевания в стадии компенсации 2% рабочих. Остальные рабочие болели 6 и более раз в году. Определите удельный вес рабочих относящихся к 1-й группе здоровья.

Выберите один ответ:

- a. 43%
- b. 25%
- c. 35%
- d. 40%
- e. 10%

### Отзыв

Правильный ответ: 40%

### Вопрос 3

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Оценка эффективности профилактики болезней осуществляется на основе следующих критериев: 1) динамики первичной заболеваемости, 2) динамики хронической заболеваемости, 3) темпа прироста числа часто болеющих людей (ЧДБ) и кратности их заболеваний, 4) динамики инвалидизации и 5) динамики ранней смертности.

На основе каких из перечисленных выше критериев осуществляется оценка эффективности первичной профилактики болезней среди населения?

Выберите один ответ:

- a. 2-ого
- b. 1-ого
- c. 3-его
- d. 4-ого
- e. 5-го

### Отзыв

Правильный ответ: 1-ого

### Вопрос 4

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Пациент, подлежащий диспансеризации, имеет следующие показатели медицинского осмотра: в анамнезе частые острые заболевания, отмечаются отклонения некоторых функций организма, состояние жизненно важных органов и трудоспособность не нарушены.

В какую диспансерную группу должен быть отнесен данный пациент?

Выберите один ответ:

- a. 2 группу
- b. 3Б группу
- c. 3А группу
- d. 3В группу
- e. 1 группу

### Отзыв

Правильный ответ: 2 группу

### Вопрос 5

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

При изучении здоровья рабочих предприятия было установлено, что болели острыми заболеваниями в течение года 1 раз – 40%, 2 раза – 20%, 3 раза – 8%, 4 раза – 4%, 5 раз – 2% рабочих.

Определите удельный вес рабочих относящихся к группе часто болеющих.

Выберите один ответ:

- a. 9%
- b. 4%
- c. 6%
- d. 8%
- e. 2%

### Отзыв

Правильный ответ: 6%

### Вопрос 6

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

При изучении здоровья рабочих предприятия Д. было установлено, что не болели в течение года 10% рабочих, болели 1 раз – 20%, 2 раза – 30%, 3 раза – 25% рабочих, а остальные болели 4 и более раз.

Определите индекс здоровья рабочих данного предприятия.

Выберите один ответ:

- а. 20% рабочих
- б. 85% рабочих
- в. 30% рабочих
- г. 10% рабочих
- д. 60% рабочих

### Отзыв

Правильный ответ: 10% рабочих

### Вопрос 7

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

При медицинском обследовании пациента было установлено, что он часто болеет острыми заболеваниями, имел хронические заболевания, имеет отклонения некоторых функций организма от возрастных норм, которые не нарушают функцию жизненно важных органов и его трудоспособность.

К какой группе здоровья должен быть отнесен данный пациент?

Выберите один ответ:

- а. 3-В группе
- б. 1-й группе
- в. 3-А группе
- г. 3-Б группе
- д. 2-й группе

### Отзыв

Правильный ответ: 2-й группе

### Вопрос 8

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

При медицинском обследовании пациента у него было установлено хроническое заболевание в стадии компенсации.

К какой группе здоровья должен быть отнесен данный пациент?

Выберите один ответ:

- a. 3-В группе
- b. 2-й группе
- c. 3-Б группе
- d. 1-й группе
- e. 3-А группе

### Отзыв

Правильный ответ: 3-А группе

### Вопрос 9

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Разработан комплекс мер направленный на предупреждение возникновения и распространение болезней среди населения.

Какой тип профилактики болезней по времени реализации мер может быть осуществлен в этой ситуации?

Выберите один ответ:

- a. Первичная
- b. Третичная
- c. Вторичная
- d. Медицинская
- e. Социальная

### Отзыв

Правильный ответ: Первичная

### Вопрос 10

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Разработан комплекс мер направленный на предупреждение прогрессирования и хронизации острых заболеваний человека.

Какой тип профилактики болезней по времени реализации мер может быть осуществлен в этой ситуации?

Выберите один ответ:

- a. Медицинская
- b. Третичная
- c. Вторичная
- d. Первичная
- e. Социальная

### Отзыв

Правильный ответ: Вторичная

[Медицинская документация в работе врача](#)

В течение года у женщины было диагностировано 5 различных гинекологических заболеваний?

Сколько статистических талонов уточненных диагнозов должно быть заполнено на данную больную?

Выберите один ответ:

- a. 2 статталон
- b. 4 статталон
- c. 5 статталонов
- d. 1 статталон
- e. 3 статталон

### Отзыв

Правильный ответ: 5 статталонов

## Вопрос 2

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Врач городской поликлиники заподозрил у пенсионера А. диагноз онкологического заболевания.

Какие статистические учетные документы должны быть заполнены врачом в данном случае?

Выберите один ответ:

- a. больничный лист, извещение о выявленном неэпидемическом заболевании
- b. статистический талон, больничный лист, экстренное извещение
- c. только статистический талон
- d. статистический талон, больничный лист
- e. статистический талон, извещение о выявленном неэпидемическом заболевании

### Отзыв

Правильный ответ: статистический талон, извещение о выявленном неэпидемическом заболевании

### Вопрос 3

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Для изучения заболеваемости использовались следующие учетные документы: «Карта учета диспансеризации» и «Контрольная карта диспансерного наблюдения».

Какой вид заболеваемости возможно изучить с помощью указанных документов?

Выберите один ответ:

- a. заболеваемость по данным медицинских осмотров
- b. заболеваемость с ВУТ
- c. острую инфекционную заболеваемость
- d. первичную заболеваемость
- e. заболеваемость по данным о причинах смерти

### Отзыв

Правильный ответ: заболеваемость по данным медицинских осмотров

### Вопрос 4

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Для изучения заболеваемости по данным обращаемости за медицинской помощью использовалась «Карта выбывшего из стационара». Какой вид заболеваемости возможно изучить с помощью указанного учетного документа?

Выберите один ответ:

- a. острую инфекционную заболеваемость
- b. первичную заболеваемость
- c. госпитальную заболеваемость
- d. венерическую заболеваемость
- e. заболеваемость с временной утратой трудоспособности

### Отзыв

Правильный ответ: госпитальную заболеваемость

### Вопрос 5

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Ребенок, родившийся недоношенным, умер на 2-е сутки жизни в стационаре роддома. Назовите учетные документы, с помощью которых необходимо зарегистрировать данный случай.

Выберите один ответ:

- a. медицинское свидетельство о рождении, врачебное свидетельство о перинатальной смерти
- b. свидетельство о рождении, история родов
- c. индивидуальная карта развития ребенка, свидетельство о смерти
- d. журнал записи родов стационара роддома, журнал учета случаев смерти
- e. медицинское свидетельство о рождении, врачебное свидетельство о смерти

### Отзыв

Правильный ответ: медицинское свидетельство о рождении, врачебное свидетельство о смерти

### Вопрос 6

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса



С целью оценки рациональности использования коечного фонда в одном из административных районов города проведена регистрация заболеваний, с которыми население обращалось в ЛПУ для получения стационарной помощи. Какой статистический учетный документ является основным источником информации в этом случае?

Выберите один ответ:

- a. Отчет ЛПУ за год
- b. Медицинская карта стационарного больного
- c. Статистическая карта больного, выбывшего из стационара
- d. Статистический талон для регистрации заключительных (уточненных) диагнозов
- e. Выписка из медицинской карты стационарного больного

#### Отзыв

Правильный ответ: Статистическая карта больного, выбывшего из стационара

#### Вопрос 7

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Участковому врачу-терапевту необходимо произвести учет диспансеризованных лиц на обслуживаемом участке по группам здоровья и осуществить контроль за полнотой их диспансерного обследования.

Какой медицинский документ следует использовать для этих целей врачу-терапевту?

Выберите один ответ:

- a. «Историю болезни»
- b. «Ежегодный эпикриз на диспансерного больного»
- c. «Медицинскую карту амбулаторного больного»
- d. «Карту учета диспансеризации»
- e. «Контрольную карту диспансерного наблюдения»

#### Отзыв

Правильный ответ: «Карту учета диспансеризации»

#### Вопрос 8

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Участковый терапевт заподозрил у обратившегося на амбулаторный прием рабочего К. острую кишечную инфекцию.

Какие статистические учетные документы должны быть заполнены участковым терапевтом?

Выберите один ответ:

- a. амбулаторная карта, извещение о выявленном неэпидемическом заболевании
- b. талон амбулаторного пациента, извещение о выявленном неэпидемическом заболевании
- c. статистический талон, история болезни, экстренное извещение о выявленном инфекционном заболевании
- d. статистический талон, больничный лист, экстренное извещение о выявленном инфекционном заболевании
- e. история болезни, больничный лист, статистический талон

### Отзыв

Правильный ответ: статистический талон, больничный лист, экстренное извещение о выявленном инфекционном заболевании

### Вопрос 9

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Участковым врачом районной поликлиники установлен у прибывшего на прием пациента диагноз дизентерии.

Какой учетный документ должен быть срочно составлен в этой ситуации?

Выберите один ответ:

- a. экстренное извещение об острозаразном заболевании, пищевом, остром профессиональном отравлении
- b. талон для регистрации заключительного диагноза
- c. контрольная карта диспансерного наблюдения
- d. листок нетрудоспособности
- e. извещение о важнейших неэпидемических заболеваниях

### Отзыв

Правильный ответ: экстренное извещение об острозаразном заболевании, пищевом, остром профессиональном отравлении

### Вопрос 10

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Участковым терапевтом ЦПМСП города В. у гражданки К., приехавшей навестить сестру из другого города, установлен диагноз «Вирусный гепатит». Составлено «Экстренное извещение об острозаразном заболевании...».

В какое учреждение [системы здравоохранения](#) должен направить участковый терапевт это извещение в данном случае?

Выберите один ответ:

- а. ЦСЭН по месту установления диагноза
- б. Областное управление здравоохранения
- в. Городское управление здравоохранения города В.
- г. Областную санитарно-эпидемиологическую станцию (СЭС)
- д. ЦСЭН по месту жительства гражданки К.

### Отзыв

Правильный ответ: ЦСЭН по месту установления диагноза

### [Врачебная экспертиза трудоспособности населения](#)

Беременная доставлена машиной скорой медицинской помощи в стационар роддома для родоразрешения. На диспансерный учет в ЖК стала в 7 недель беременности. Родила двух недоношенных детей. Как должна быть оформлена нетрудоспособность в связи с беременностью и родами в приведенном случае?

Выберите один ответ:

- а. ЛН выдается на 56 календарных дней послеродового периода
- б. ЛН выдан в 28 недель на 194 календарных дня
- в. ЛН выдан на 70 календарных дней послеродового периода
- г. ЛН выдан в 27 недель на 140 дней, второй – после выписки из стационара на 16 дней
- д. ЛН выдан в 30 недель на 194 календарных дня

### Отзыв

Правильный ответ: ЛН выдан в 30 недель на 194 календарных дня

### Вопрос 2

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Больной ребенок в возрасте 7-ми лет находится на амбулаторном лечении и нуждается в постоянном уходе со стороны матери.

Как должна быть оформлена нетрудоспособность матери в данной ситуации?

Выберите один ответ:

- a. выдается больничный лист по уходу суммарно на 14 дней, затем может быть выдана справка установленной формы на период ухода
- b. выдается справка установленной формы на весь период ухода
- c. выдается справка неустановленной формы на весь период ухода
- d. выдается справка установленной формы на 7 дней, затем больничный лист на весь период ухода
- e. выдается больничный лист на 3 дня, а затем справка неустановленной формы на весь период ухода

### Отзыв

Правильный ответ: выдается больничный лист по уходу суммарно на 14 дней, затем может быть выдана справка установленной формы на период ухода

### Вопрос 3

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Была проведена экспертиза нетрудоспособности в следующих случаях: 1) при ожоге пальца руки I степени; 2) при дизентерии; 3) при пороке сердца со стойкой декомпенсацией сердечной деятельности; 4) при хроническом прогрессирующем фиброзно-кавернозном туберкулезе легких; 5) при бронхиальной астме с частыми продолжительными приступами.

В каком из перечисленных случаев будет наблюдаться полная временная нетрудоспособность?

Выберите один ответ:

- a. 3-м
- b. 2-м
- c. 1-м
- d. 4-м
- e. 5-м

### Отзыв

Правильный ответ: 2-м

### Вопрос 4

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Женщину выписали из стационара роддома с живым ребенком, который родился на 39-й неделе беременности. На диспансерном учете по поводу беременности находилась с 3-х месяцев беременности. На какой максимальный срок должен быть оформлен листок нетрудоспособности этой женщине в связи беременностью и родами?

Выберите один ответ:

- a. 56 дней
- b. 126 дней
- c. 70 дней
- d. 140 дней
- e. 156 дней

### Отзыв

Правильный ответ: 140 дней

### Вопрос 5

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

К врачу обратилась здоровая пациентка по причине не возможности выполнять свои профессиональные обязанности в связи с необходимостью ухода за тяжело заболевшим острым заболеванием мужем.

Как необходимо оформлять нетрудоспособность данной пациентки?

Выберите один ответ:

- a. выдается больничный лист на весь период ухода в течение острого этапа болезни
- b. выдается справка установленной формы на весь период ухода
- c. выдается больничный лист на 3 дня,
- d. выдается медицинская справка о необходимости предоставления пациенту платного отпуска для ухода за больным
- e. нетрудоспособность врачом не оформляется

### Отзыв

Правильный ответ: выдается больничный лист на 3 дня,

### Вопрос 6

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

На медико-социальную комиссию прибыл больной с хроническим заболеванием в субкомпенсированной форме, что привело к существенному снижению его трудоспособности.

Критериям какой группы инвалидности соответствуют показатели здоровья данного больного?

Выберите один ответ:

- a. 1 группы
- b. 2В группы
- c. 3 группы
- d. 2Б группы
- e. 2 группы

### Отзыв

Правильный ответ: 3 группы

### Вопрос 7

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

На медико-социальную экспертную комиссию прибыл больной со следующим состоянием здоровья: выраженное нарушение функций организма, больной не может себя обслуживать, нуждается в постоянной помощи и уходе.

Критериям какой группы инвалидности соответствуют показатели здоровья данного больного?

Выберите один ответ:

- a. 2Б группы
- b. 2 группы
- c. 3 группы
- d. 2А группы
- e. 1 группы

### Отзыв

Правильный ответ: 1 группы

## Вопрос 8

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

На поликлинический прием к врачу прибыл больной служащий, являющийся еще и студентом вечернего факультета высшего учебного заведения. Врачом выставлен диагноз «пневмония». Пациент нетрудоспособен.

Как должна быть оформлена нетрудоспособность данного пациента?

Выберите один ответ:

- a. выдан больничный лист лечащим врачом на 10 дней
- b. выдан больничный лист на 5 дней по решению ВКК
- c. выдан больничный лист лечащим врачом на 5 дней и справка установленной формы
- d. выдана медицинская справка о нетрудоспособности установленной формы
- e. выдана медицинская справка о нетрудоспособности неустановленной формы

### Отзыв

Правильный ответ: выдан больничный лист лечащим врачом на 5 дней и справка установленной формы

## Вопрос 9

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

На поликлинический прием к врачу прибыл повторно больной рабочий с ОРЗ. Болеет уже 5 дней, имеет больничный лист. Продолжает болеть и выполнять свои профессиональные обязанности не может.

Как должно оформляться продление нетрудоспособности данного рабочего?

Выберите один ответ:

- a. продлен больничный лист лечащим врачом еще до 20 дней
- b. продлен больничный лист лечащим врачом еще до 10 дней
- c. направлен к главному врачу для продления больничного листа
- d. направлен на ВКК для получения больничного листа
- e. направлен на МСЭК для освидетельствования

### Отзыв

Правильный ответ: продлен больничный лист лечащим врачом еще до 10 дней

## Вопрос 10

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

На поликлинический прием к врачу прибыл повторно больной служащий с ОРЗ. Болеет уже 10 дней, имеет больничный лист. Продолжает болеть и выполнять свои профессиональные обязанности не может.

Как должно оформляться продление нетрудоспособности данного пациента?

Выберите один ответ:

- а. продлен больничный лист лечащим врачом еще на 5 дней
- б. закрыт больничный лист и выдана справка о нетрудоспособности неустановленной формы
- в. направлен на МСЭК для освидетельствования
- г. продлен больничный лист лечащим врачом совместно с заведующим отделением
- д. продлен больничный лист лечащим врачом еще до 20 дня

### Отзыв

Правильный ответ: продлен больничный лист лечащим врачом совместно с заведующим отделением

## Вопрос 11

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

На поликлинический прием к врачу прибыл рабочий с пневмонией. Рабочий находится в бесплатном отпуске, он нетрудоспособен и нуждается в лечении.

Как должна быть оформлена нетрудоспособность в данной ситуации?

Выберите один ответ:

- а. выдается медицинская справка неустановленной формы
- б. выдается медицинская справка неустановленной формы на 5 дней, а с 6 дня лечения больничный лист
- в. направляется на ВКК для освидетельствования
- г. выдается больничный лист лечащим врачом с последующим продлением
- д. выдается медицинская справка установленной формы

### Отзыв



Правильный ответ: выдается больничный лист лечащим врачом с последующим продлением

## Вопрос 12

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

На...

::В стационаре детской больницы находится ребенок 5-ти лет вместе с матерью.

На...::В стационаре детской больницы находится ребенок 5-ти лет вместе с матерью.

На какой срок может быть выдан ЛН матери в связи с уходом за этим ребенком?

Выберите один ответ:

- а. На 10 дней
- б. На 14 дней
- в. На период тяжелого состояния ребенка
- г. На весь период нахождения в стационаре вместе с ребенком
- д. На 5 дней

### Отзыв

Правильный ответ: На весь период нахождения в стационаре вместе с ребенком

## Вопрос 13

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

После перенесенного больным острым периодом заболевания, лечащим врачом было установлено, что он после окончательного выздоровления может приступить к выполнению своих профессиональных обязанностей в полном объеме.

Какой вид трудового прогноза должен быть установлен для данного больного?

Выберите один ответ:

- а. долгосрочный
- б. благоприятный
- в. краткосрочный
- г. неблагоприятный
- д. сомнительный

### Отзыв

Правильный ответ: благоприятный

## Вопрос 14

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Рабочий вследствие острого заболевания имеет обратимые морфофункциональные нарушения в организме, в связи с чем, он не может выполнять в течение определенного времени никакой работы и нуждается в специальном лечении и режиме.

Какой вид нетрудоспособности по степени выраженности должен быть установлен у данного больного?

Выберите один ответ:

- а. средняя нетрудоспособность
- б. полная нетрудоспособность
- в. временная нетрудоспособность
- г. стойкая нетрудоспособность
- д. частичная нетрудоспособность

### Отзыв

Правильный ответ: полная нетрудоспособность

## Вопрос 15

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Рабочий с хроническим заболеванием направляется на санаторно-курортное лечение. Продолжительность путевки 24 дня. Рабочий имеет неиспользованный оплачиваемый отпуск длительностью 12 дней.

Как должна быть оформлена нетрудоспособность данного рабочего?

Выберите один ответ:

- а. выдан больничный лист на недостающие к отпуску дни с учетом проезда
- б. предоставлен безоплатный отпуск на недостающие дни к оплачиваемому отпуску
- в. выдана медицинская справка о нетрудоспособности неустановленной формы
- г. выдан больничный лист на все 24 лечения
- д. выдана медицинская справка о нетрудоспособности установленной формы

### Отзыв

Правильный ответ: выдан больничный лист на недостающие к отпуску дни с учетом проезда

## Вопрос 16

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Ребенок в возрасте 10 месяцев находится на стационарном лечении. Нуждается в постоянном уходе матери, которая работает.

Как должна оформляться нетрудоспособность матери в данной ситуации?

Выберите один ответ:

- a. выдается справка установленной формы по уходу на 7 дней, затем больничный лист на оставшийся период стационарного лечения
- b. выдается справка установленной формы на весь период стационарного лечения
- c. выдается больничный лист по уходу на 7 дней, затем справка установленной формы на весь период стационарного лечения
- d. выдается справка неустановленной формы на весь период стационарного лечения
- e. выдается больничный лист по уходу на период стационарного лечения

### Отзыв

Правильный ответ: выдается больничный лист по уходу на период стационарного лечения

## Вопрос 17

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Ребенок в возрасте 9 лет поступил в тяжелом состоянии на стационарное лечение. Состояние ребенка требует ухода матери.

Как должна оформляться нетрудоспособность матери в данной ситуации?

Выберите один ответ:

- a. Выдается справка установленной формы на весь период ухода за ребенком в стационаре
- b. Выдается ЛН по уходу на период тяжелого состояния ребенка
- c. Выдается справка неустановленной формы на весь период болезни ребенка
- d. Выдается ЛН на 3 дня, затем справка установленной формы на весь период ухода за ребенком в стационаре

- е. Выдается медицинская справка о необходимости предоставления матери оплачиваемого отпуска для осуществления ухода за ребенком

### Отзыв

Правильный ответ: Выдается ЛН по уходу на период тяжелого состояния ребенка

### Вопрос 18

Нет ответа

Балл: 1,00

- Отметить вопрос

### Текст вопроса

Служащий болеет непрерывно 4 месяца, нуждается в дальнейшем лечении, прибыл на очередной прием к врачу.

Как должна оформляться продолжающаяся нетрудоспособность данного пациента?

Выберите один ответ:

- а. больной направляется на МСЭК для решения вопроса о продлении больничного листа продлевается больничный лист лечащим врачом
- б. закрывается больничный лист и выдается справка установленной формы на последующие дни лечения
- в. ВКК устанавливает временную группу инвалидности
- д. продлевается больничный лист через ВКК

### Отзыв

Правильный ответ: больной направляется на МСЭК для решения вопроса о продлении больничного листа

продлевается больничный лист лечащим врачом

### Вопрос 19

Нет ответа

Балл: 1,00

- Отметить вопрос

### Текст вопроса

Служащий госпитализирован в терапевтическое отделение для лечения в стационарных условиях.

Как должна быть оформлена нетрудоспособность служащего?

Выберите один ответ:

- а. лечащим врачом выдан больничный лист на период стационарного лечения без права продления в амбулаторный период
- б. лечащим врачом выдана справка на период стационарного лечения и больничный лист на амбулаторный период

- с. лечащим врачом выдана справка установленной формы на период стационарного лечения  
лечащим врачом выдан больничный лист на период стационарного лечения с последующим продлением в амбулаторный период
- d. лечащим врачом совместно с заведующим отделением выдан больничный лист на стационарный период лечения

### Отзыв

Правильный ответ: лечащим врачом совместно с заведующим отделением выдан больничный лист на стационарный период лечения

### Вопрос 20

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Частоболеющий язвой желудка служащий прибыл на прием к врачу в связи с очередным случаем заболевания. В сумме данный пациент болеет в течение года 5 месяцев.

Как должна оформляться нетрудоспособность данного больного?

Выберите один ответ:

- a. выдается больничный лист лечащим врачом на данный период болезни
- b. выдается справка установленной формы и больной направляется на санаторно-курортное лечение
- c. направляется на стационарное лечение
- d. направляется на МСЭК
- e. выдается больничный лист через ВКК

### Отзыв

Правильный ответ: направляется на МСЭК

### [Экономика здравоохранения](#)

Балансовая себестоимость поликлиники – 1 млн. у.е. Количество посещений поликлиники пациентами в течение года – 800 тысяч.

Рассчитайте стоимость одного поликлинического посещения.

Выберите один ответ:

- a. 2,75
- b. 1,25
- c. 2,50
- d. 1,90

е. 1,27

### Отзыв

Правильный ответ: 1,25

### Вопрос 2

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Больница для оказания платной медицинской помощи населению затратила за год финансовые средства в сумме – СФ. Был получен общий годовой финансовый доход от реализации различных медицинских услуг в объеме – ФД.

Определите в виде формулы порядок расчета коэффициента экономической эффективности хозяйственной деятельности данной больницы.

Выберите один ответ:

а.  $\text{ФД} + \text{СФ}$

б.  $\text{ФД} - \text{СФ}$

в.  $\text{СФ} : \text{ФД}$

г.  $\text{ФД} : \text{СФ}$

е.  $\text{ФД} \cdot \text{СФ}$

### Отзыв

Правильный ответ:  $\text{СФ} : \text{ФД}$

### Вопрос 3

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

В медицинском учреждении был составлен документ в котором была произведена роспись денежных доходов и расходов учреждения на предстоящий финансовый год. При этом были указаны источники доходной части и статьи расходования денежных средств с расчетами.

Какой финансовый документ был составлен в данном медицинском учреждении?

Выберите один ответ:

а. финансовый запрос

б. план роста производства

в. бюджет учреждения

d. смета учреждения

e. финансовый отчет

### Отзыв

Правильный ответ: смета учреждения

### Вопрос 4

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

В поликлинике существует повременная оплата труда. Продолжительность рабочего дня гастроэнтеролога – 6,5 часов. Дневная цена рабочей силы составляет 7 у.е. В отчетном месяце врач-гастроэнтеролога проработал 120 часов.

Рассчитайте месячную заработную плату врача-эндокринолога.

Выберите один ответ:

a. 129,2 у.е.

b. 20,0 у.е.

c. 910,0 у.е.

d. 1755,0 у.е.

e. 45,5 у.е.

### Отзыв

Правильный ответ: 129,2 у.е.

### Вопрос 5

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

В течение года в отделении пролечено 2500 больных, средняя продолжительность пребывания в стационаре – 18 дней, сумма расходов по бюджетным статьям составила 500 тыс. у.е.

Рассчитайте стоимость одного койко-дня пребывания в стационаре.

Выберите один ответ:

a. 138,9

b. 200,0

c. 7,6

d. 11,1

e. 12,3

### Отзыв

Правильный ответ: 11,1

### Вопрос 6

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Затраты на один выезд бригады скорой медицинской помощи к пациенту составляет 200 у.е. с прибыльностью 10 у.е.

Какова рентабельность этой медицинской услуги?

Выберите один ответ:

a. 5%

b. 1%

c. 50%

d. 10%

e. 0%

### Отзыв

Правильный ответ: 5%

### Вопрос 7

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Затраты на проведение одного ЭКГ-исследования составляют 50 у.е. с прибыльностью этой медицинской услуги в 5 у.е.

Какая рентабельность этой медицинской услуги?

Выберите один ответ:

a. 10%

b. 25%

c. 20%

d. 15%



е. 5%

### Отзыв

Правильный ответ: 10%

### Вопрос 8

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Затраты на производство медицинских услуг составляет – С, цена по которой они реализуются равняется – Ц.

Определите в виде формулы порядок по которому можно рассчитать прибыль, полученную от реализации медицинских услуг.

Выберите один ответ:

а.  $C : C$

б.  $C \cdot C$

в.  $C + C$

г.  $C : C$

е.  $C - C$

### Отзыв

Правильный ответ:  $C - C$

### Вопрос 9

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Известно, что за отчетный год 3 человека получили вторую группу инвалидности и 1 – первую. Размер пенсии инвалидам для I группы – 1080 у.е., II группы – 744 у.е. Величина национального дохода, производимого одним работающим в год, составляет 3670 у.е. Рассчитайте экономический ущерб от инвалидности.

Выберите один ответ:

а. 25256,0

б. 17992,0

в. 31530,0

г. 13242,0

е. 19212,0

### Отзыв

Правильный ответ: 17992,0

### Вопрос 10

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Медицинские услуги реализуются по цене – Ц, затраты на производство одной медицинской услуги составляют – С.

Определите в виде формулы порядок расчета рентабельности одной медицинской услуги.

Выберите один ответ:

а.  $C : C \cdot 100$

б.  $(C + C) : C \cdot 100$

в.  $(C + C) \cdot 100$

г.  $(C - C) \cdot 100$

е.  $(C - C) : C \cdot 100$

### Отзыв

Правильный ответ:  $(C - C) : C \cdot 100$

### Вопрос 11

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Медицинские услуги реализуются по цене – Ц, прибыль от их реализации составляет – П. Определите в виде формулы порядок по которому можно рассчитать себестоимость медицинских услуг.

Выберите один ответ:

а.  $C : П$

б.  $C \cdot П$

в.  $П : C$

г.  $C - П$

е.  $C + П$

## Отзыв

Правильный ответ: Ц – П

## Вопрос 12

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

На территории, обслуживаемой женской консультацией, был разработан и внедрен комплекс мероприятий по первичной профилактике неспецифических воспалительных заболеваний женских половых органов. Коэффициент экономической эффективности при этом составил 2,3. Сделайте вывод относительно экономической эффективности разработанных мероприятий первичной профилактики.

Выберите один ответ:

- a. Мероприятия эффективны, целесообразно их дальнейшее использование
- b. Мероприятия экономически убыточны, необходима их немедленная отмена
- c. По представленным данным определить эффективность мероприятий по вторичной профилактики невозможно
- d. Мероприятия неэффективны, их дальнейшее использование нецелесообразно
- e. Мероприятия имеют слабую эффективность, требуют пересмотра и доработки

## Отзыв

Правильный ответ: Мероприятия эффективны, целесообразно их дальнейшее использование

## Вопрос 13

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Поликлиника ведет платный амбулаторный прием больных. Известны следующие данные по поликлинике: среднегодовые финансовые затраты (ФЗ) на содержание поликлиники, количество годовых посещений поликлиники (ПП) больными, средняя длительность поликлинического лечения одного больного (ДПЛ), количество больных пролеченных в поликлинике (КБ).

Определите в виде формулы порядок расчета себестоимости одного поликлинического случая.

Выберите один ответ:

- a.  $ФЗ \cdot ДПЛ$
- b.  $ФЗ \cdot ПП$

с. ФЗ : КБ

d. ФЗ : ПП • КБ

e. ФЗ : ПП • ДПЛ

### Отзыв

Правильный ответ: ФЗ : ПП • ДПЛ

### Вопрос 14

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Поликлиника ведет платный амбулаторный прием больных. Известны следующие данные по поликлинике: среднегодовые финансовые затраты (ФЗ) на содержание поликлиники, количество годовых посещений поликлиники (ПП) больными, средняя длительность поликлинического лечения одного больного (ДПЛ), количество больных пролеченных в поликлинике (КБ), среднегодовая прибыль по поликлинике (П).

Определите в виде формулы порядок расчета цены одного поликлинического приема.

Выберите один ответ:

a. ФЗ : ПП

b. ФЗ : ПП • ДПЛ

c. ФЗ : ПП + П

d. ФЗ : ДПЛ + П

e. ФЗ : КБ + П

### Отзыв

Правильный ответ: ФЗ : ПП + П

### Вопрос 15

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Стоимость одного койко-дня пребывания в стационаре равна 10 у.е., средняя длительность лечения – 17 дней, величина прибыли – 20%.

Рассчитайте цену лечения больного в стационаре.

Выберите один ответ:

a. 170

b. 190

c. 34

d. 204

### Отзыв

Правильный ответ: 204

### Вопрос 16

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

### Текст вопроса

Сумма статей сметы по содержанию станции скорой медицинской помощи составляет 300 000 у.е. Скорую помощь населению оказывают 9 линейных и 4 специализированные бригады. За год зарегистрировано 2600 вызовов.

Рассчитайте среднюю себестоимость одного вызова бригады скорой медицинской помощи.

Выберите один ответ:

a. 23400,0

b. 200,0

c. 8,9

d. 21428,6

e. 115,4

### Отзыв

Правильный ответ: 115,4