

**Квалификационный экзамен по ПМ. 06. Организационно-аналитическая  
деятельность  
Специальность 31.02.01. Лечебное дело**

Квалификационный экзамен проводится в форме собеседования по билету. Задание билета состоит из двух теоретических вопросов и ситуационной задачи или практического задания по МДК.06.01/ Информационное обеспечение профессиональной деятельности.

**Перечень теоретических вопросов**

1. Право: понятие, признаки. Источники права.
2. Виды, назначение, функциональные возможности ИС.
3. Права медицинских работников в соответствии с законодательством.
4. Факторы риска, определяющие здоровье. Понятие.
5. Профессиональная переподготовка и повышение квалификации медицинских работников.
6. Законодательство РФ, регулирующее лицензионную деятельность.
7. Федеральный закон №323 ФЗ от 21.11.11г. «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».
8. Технология работы с электронной таблицей, сортировка данных.  
Использование электронных таблиц в профессиональной деятельности.
9. Виды медицинской помощи населению РФ.
10. Дополнительная диспансеризация.
11. Ответственность медицинских работников.
12. Группы инфекционных заболеваний по способу оповещения в органы сан.эпид.надзора.
13. Инвалидность. Группы инвалидности.
14. Пользовательский интерфейс программы Power Point.
15. Основные возрастные группы населения.
16. Компьютерная сеть и ее виды. Топология локальных сетей.
17. Права граждан в области охраны здоровья.
18. Пользовательский интерфейс программы MS Excel.
19. Основные принципы и задачи по охране здоровья граждан. Система здравоохранения.
20. Технология работы с электронной таблицей, сортировка данных.  
Использование электронных таблиц в профессиональной деятельности.
21. Факторы риска, определяющие здоровье. Понятие.
22. Понятие базы данных (БД) их виды и классификация.
23. Первичная аккредитация специалистов. Сертификат, свидетельство об аккредитации специалиста.
24. Основные мероприятия в работе выездной бригады СМП.
25. Режимы функционирования службы скорой медицинской помощи.
26. Трудовой договор. Существенные условия трудового договора.
27. Понятие здоровья. Общественное здоровье.
28. Структура и задачи ФАПа. Основная учетно-отчетная документация ФАПа.
29. Виды выездных бригад в зависимости от состава и оснащенности.

30. Организация медицинской помощи городскому населению основные принципы.
31. Виды заболеваемости. Международная классификация болезней. МКБ-10 в России. Принципы кодировки.
32. Основания расторжения трудового договора.
33. Понятие правоотношения. Дееспособности и правоспособности физических лиц.
34. Универсальное прикладное программное обеспечение профессиональной деятельности.
35. Права и обязанности медицинских организаций.
36. Компьютерные справочные правовые системы (СПС). Основные возможности СПС «Консультант Плюс».
37. Основное содержание реформы здравоохранения.
38. Акселерация.
39. Основные требования к работе фельдшера выездных бригад СМП.
40. Медицинские осмотры. Виды медицинских осмотров.
41. Права пациентов в соответствии с законодательством.
42. Профессиональная подготовка, переподготовка и повышение квалификации медицинских работников.
43. Понятие о правонарушении. Юридическая ответственность.
44. Возможности и назначение текстового редактора. Работа с текстовыми документами. Применение программы MS Word в профессиональной деятельности.
45. Субъекты и участники медицинского страхования.
46. Правовое обеспечение проведения трансплантации органов и тканей человека.
47. Категории населения. (Наличное и постоянное).
48. Правовое регулирование репродуктивной деятельности.
49. Понятие правоотношения. Дееспособности и правоспособности юридических лиц.
50. Пользовательский интерфейс программы MS Word.
51. Право: понятие, признаки. Структура правовой нормы.
52. Информационные системы. Классификация ИС по назначению.
53. Понятие демографии. Медицинская демография.
54. Основные мероприятия в работе выездной бригады СМП.
55. Основное содержание реформы здравоохранения.
56. Назначение и пользовательский интерфейс программы MS Access.
57. Профессиональная подготовка медицинских работников.
58. Рождаемость. Регистрация детей при рождении.
59. Структура и задачи ФАПа. Основная учетно-отчетная документация ФАПа.
60. Диспансеризация. Принципы.

### **Пример ситуационной задачи**

При осмотре пациента основное состояние: почечная недостаточность.

Другие состояния: гипертоническая болезнь с преимущественным поражением почек.

Закодируйте данное состояние по классификатору МКБ-10. Используйте классификатор МКБ-10 предоставленный вам в электронном виде.

### Пример практического задания по МДК.06.01/ Информационное обеспечение профессиональной деятельности

#### Задача №1

Сравните число коек в больницах А, Б и В, рассчитав показатель наглядности и оформите результат графически средствами MS Excel.

**Формула для вычисления:** Показатель наглядности для величины  $x_2 = (x_2 * 100) / x_1$ , где  $x_1$  - величина, взятая за 100%.

#### Задача №2

Создайте, согласно образцу, отчет по сведениям о пострадавших при ДТП в форме таблицы (Рис 1) средствами MS Word.

#### Образец:

### Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области

#### «Балашовская станция скорой медицинской помощи»

№ \_\_\_\_\_  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

412316, Саратовская область  
г. Балашов, ул. Красина, 103  
Тел. (845 45) 4-55-19  
Факс (845 45) 4-55-19

### Отчёт станции, отделения скорой медицинской помощи за 9 месяцев 20\_\_ г.

Таблица № 6

#### Сведения о пострадавших при ДТП

Количество выездов на дорожно-транспортные происшествия		96	
Где произошло ДТП	В черте населенного пункта	56	
	На автотрассе	40	
Количество пострадавших при ДТП / из них дети		116/20	
Выезд бригады	Фельдшерской	95	
	Врачебной	1	
	Специализированной	-	
Среднее время доезда до места ДТП		14	
Доля выездов бригад скорой медицинской помощи по времени доезда на место ДТП со временем доезда до 20 минут (%)		90,7%	
Соответствие стандартам оказанной медицинской помощи (%)		98%	
Количество госпитализированных пострадавших / из них дети		100/18	
Количество смертей при ДТП на этапе СМП	Всего / из них дети		9/-
	До приезда бригады	Взрослые	9
		Дети	-
	При бригадах СМП	Взрослые	-
		Дети	-

#### Задача №3

С помощью справочной правовой системы (СПС) «Консультант Плюс» в режиме on-line ([www.consultant.ru](http://www.consultant.ru)) найдите следующее:

- Приказ Минздрава РФ "О совершенствовании противотуберкулезных мероприятий в Российской Федерации".
- Приказ Минздравсоцразвития России N 541н "Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения".
- Приказ Минздравсоцразвития России от 15.11.2012 "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи больным туберкулезом в Российской Федерации".

Оформите найденные приказы в таблицу:

№ п/п	Наименование документа	№ документа	Дата принятия

#### Задача № 4

Создайте с помощью элементов MS Word схему, отображающую примерную структуру станции скорой медицинской помощи.

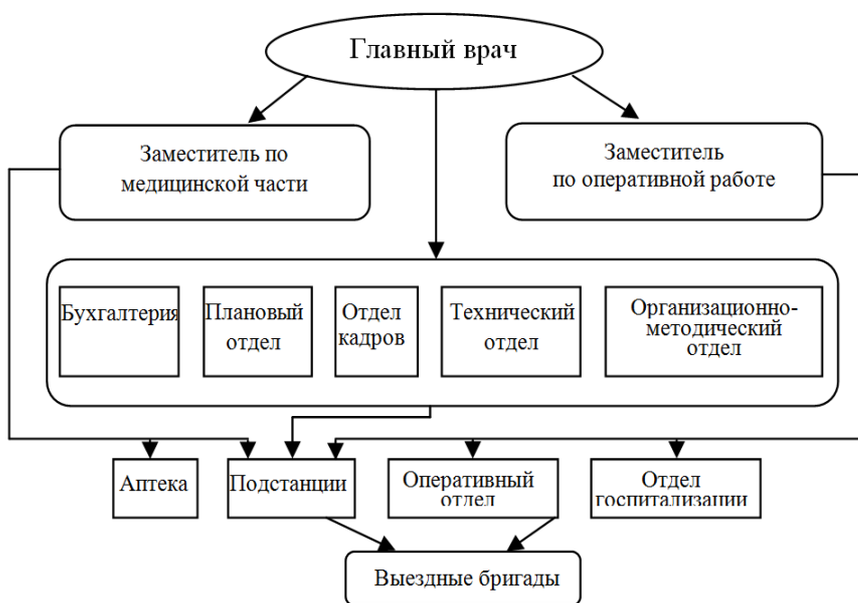


Рис. 1 Примерная структура станции скорой медицинской помощи

**Задача № 5** Создайте средствами MS Access в базе данных «Регистрация больных в больнице» таблицу "Поступление". Отформатировать документ согласно требованиям:

- серый цвет линий сетки;
- светло-голубой фон и дополнительный фон;

- настройте ширину столбцов по содержимому;
  - 12 размер шрифта
  - закрепите столбец "Пациент".
- Заполните две строки таблицы.

Поступление : таблица			
	Имя поля	Тип данных	
🔍	Регистрационный номер	Счетчик	порядковый номер пациента
	Пациент	Числовой	
	Дата поступления	Дата/время	
	Преддиагноз	Числовой	Предварительный диагноз при поступлении
	Отделение	Числовой	Отделение, в котором проходит лечение пациент
	Лечащий врач	Числовой	Ссылка на лечащего врача
	Диагноз	Числовой	
	Дополнительная информац	Поле MEMO	
	Дата выписки	Дата/время	

Рис. 1 База данных «Регистрация больных в больнице». Таблица "Поступление".

## Задача № 6

Создайте презентацию в программе MS PowerPoint на тему: «Информационные технологии в профессиональной деятельности» с использованием предложенного материала (D:\ Материал к презентации. Информационные технологии в профессиональной деятельности). Презентация должна быть выполнена согласно требованиям:

- Количество слайдов – не менее 5;
- Шрифт основного текста - Times New Roman 28 пт;
- Шрифт заголовков - Times New Roman 40 пт;
- Количество картинок в презентации – не менее 3;
- Настройка смены слайдов – по щелчку.
- Настройка эффектов перехода слайдов по вкусу.



### Задача № 7

Создайте фрагмент формы № 115/у средствами MS Excel.

## ДНЕВНИК работы станции скорой медицинской помощи

Числа месяца	Количество поступивших вызовов						Отказано по необоснованности вызова
	Всего	в том числе					
		по оказанию скорой помощи по поводу			по перевозке больных		
		несчастных случаев	внезапных заболеваний	родов и патологий беременности	всего	в том числе экстренно	
1	2	3	4	5	6	7	8