

**ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ**  
к промежуточной аттестации  
по **ОУД.08 Информатика (дифференцированный зачет)**

для студентов **1 курса** (на базе основного общего образования)  
**специальности 31.02.01 Лечебное дело**

1. Состав системного блока.
2. Периферийное оборудование
3. Состав и назначение программного обеспечения ПК
4. Алфавитный и содержательный способ подсчета количества информации
5. Логика
6. Файловая система
7. Системы счисления
8. Информация, информатика
9. Компьютерные сети
10. Компьютерные вирусы
11. Офисные программы Microsoft Office, их назначение и функции
12. Текстовый редактор MS Word
13. Возможности программы Excel
14. База данных Access
15. Клавиатура, комбинации клавиш клавиатуры
16. Алгоритм
17. Моделирование

***Рекомендуемая литература для студентов:***

**Основные источники:**

1. Хлебников А.А., Информатика: учебник - Ростов-на-Дону: Феникс, 2018. –507 с.
2. Королюк И.П., Медицинская информатика. Учебник. – Самара: ООО «Офорт» ГБОУ ВПО «СамГМУ», 2018. – 244 с.
3. Чернов В.И., И.Э. Есауленко, О.В. Родионов, С.Н. Семенов. Медицинская информатика. Ростов-на-Дону: Феникс,2019. -320 с.
4. Сабанов В.И., Голубев А.Н., Комина Е.Р. Информационные системы в здравоохранении Ростов-на-Дону Феникс,2019. -224с.

**Интернет-ресурсы**

1. Научно-образовательный интернет-ресурс по тематике ИКТ "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" (<http://window.edu.ru>). Разделы: "Общее образование: Информатика и ИКТ", "Профессиональное образование: Информатика и информационные технологии"
2. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов (<http://school-collection.edu.ru>)
3. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (ФЦИОР) (<http://fcior.edu.ru>)
4. Открытый колледж: Информатика (<http://college.ru/informatika/>)
5. Сетевые компьютерные практикумы по курсу «Информатика» (<http://webpractice.cm.ru>)
6. Электронно - библиотечная система «Лань».