

О наличии оборудованных объектов для проведения практических занятий

Для осуществления учебного процесса КГБПОУ «Каменский медицинский колледж» располагает необходимой материально-технической базой.

В колледже оборудованы учебные кабинеты, предназначенные для проведения практических занятий, предусмотренных ФГОС по специальностям 31.02.01 Лечебное дело, 345.02.01 Сестринское дело.

В кабинетах оборудованы индивидуальные рабочие места для отработки практических умений студентами.

Объекты для проведения практических занятий по специальности 31.02.01 Лечебное дело:

Наименование кабинета	Оборудование учебного кабинета:
Социально-гуманитарных дисциплин	<p>Специализированная мебель и системы хранения</p> <p>Основное оборудование</p> <ol style="list-style-type: none">1. Парты для студентов для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся2. Стулья ученические для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся3. Рабочий стол преподавателя4. Стул преподавателя <p>Дополнительное оборудование</p> <ol style="list-style-type: none">1. Шкафы для документов и учебных пособий2. Кафедра <p>Технические средства</p> <p>Основное оборудование</p> <ol style="list-style-type: none">1. Меловая доска2. Компьютер3. Проектор4. Экран <p>Дополнительное оборудование</p> <ol style="list-style-type: none">1. Стенды настенные:2. «Символика Российской Федерации»;3. «Символика Алтайского края»;4. «Федеративное устройство России»
Медико-биологических дисциплин	<p>Специализированная мебель и системы хранения</p> <p>Основное оборудование</p> <ol style="list-style-type: none">1. Парты для студентов для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся2. Стулья ученические для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся3. Рабочий стол преподавателя4. Стул преподавателя5. Компьютерный стол

6. Фонендоскоп
 7. Тонометр
 8. Термометр
 9. Спирометр
 10. Динамометр
- Дополнительное оборудование**
1. Шкафы для документов и учебных пособий
 2. Шкаф вытяжной вентиляции с отделением для учебных пособий
- Технические средства**
- Основное оборудование**
1. Меловая доска
 2. Компьютер
 3. Проектор
 4. Экран
 5. Микроскопы с набором объективов
- Натуральные наглядные пособия:
- 1) Позвоночный столб натуральный
 - 2) Скелет человека натуральный
 - 3) Ключица натуральная
 - 4) Тазовые кости натуральные
 - 5) Кости верхней конечности натуральные
 - 6) Кости нижней конечности натуральные
- Анатомические модели:
- 1) Модель скелета человека
 - 2) Модели позвонков
 - 3) Модели ребер, грудины
 - 4) Модель лопатки
 - 5) Модели костей верхней конечности
 - 6) Модели костей нижней конечности
 - 7) Модели костей черепа
 - 8) Модель верхней и нижней челюсти с постоянными зубами
 - 9) Модель верхней и нижней челюсти с молочными зубами
 - 10) Модель зуба «Резец», «Клык», «Премоляр», «Моляр»
 - 11) Модели костей кисти
 - 12) Модели костей стопы
 - 13) Модель костей таза
 - 14) Модель плечевого сустава со связками
 - 15) Модель коленного сустава со связками
 - 16) Модель торса бесполой разборная
 - 17) Модель торса «Мышцы тела человека»
 - 18) Модель зрительного анализатора
 - 19) Разборная модель «Ухо человека со слуховым и вестибулярным анализатором»
 - 20) Модель тазового дна женщины
 - 21) Модель женского таза в сагиттальном разрезе 2 части
 - 22) Модель мужского таза в сагиттальном разрезе 2 части
 - 23) Модель гортани в сагиттальном разрезе 2 части
 - 24) Модель сердца с артериями и венами
 - 25) Модель дыхательной системы
 - 26) Модель ацинуса легких (легочных альвеол)
 - 27) Модель сегментарных бронхов
 - 28) Модель головы и шеи в сагиттальном разрезе
 - 29) Модель продолговатого мозга

- 30) Модель нервной системы новорожденного
- 31) Модель мышц поясницы и полости таза
- 32) Барельефная модель пищеварительной системы
- 33) Барельефная модель почки в сагитальном разрезе с мочеточником
- 34) Барельефная модель мышц верхней конечности поверхностный, средний и глубокий слои
- 35) Барельефная модель мышц нижней конечности поверхностный, средний и глубокий слои
- 36) Барельефная модель для изучения головного мозга
- 37) Барельефная модель для изучения долей и извилин полушарий большого мозга
- 38) Барельефная модель для изучения проекционных нервных волокон (нисходящие пути) головного мозга
- 39) Барельефная модель для изучения проекционных нервных волокон (восходящие пути) головного мозга
- 40) Барельефная модель для изучения ассоциативных нервных волокон (проекция на медиальную поверхность полушария)
- 41) Барельефная модель для изучения строения полукружных каналов вестибулярного анализатора
- 42) Барельефная модель для изучения мочевой системы
- 43) Барельефная модель для изучения мужского таза в сагитальном разрезе
- 44) Барельефная модель для изучения женского таза в сагитальном разрезе
- 45) Барельефная модель для изучения лимфатической системы
- 46) Барельефная модель для изучения лимфатического узла
- 47) Барельефная модель для изучения женских половых органов
- 48) Барельефная модель для изучения строения кожи
- 49) Барельефная модель для изучения строения дольки печени
- 50) Барельефная модель для изучения желудочков мозга
- 51) Барельефная модель для изучения строения слизистой оболочки тонкого кишечника
- 52) Барельефная модель для изучения внешней и внутренней поверхности желудка

Макро и микропрепараты:

1. Эмбрион человека 3-6 месяцев
2. Органокomплекс эмбриона
3. Коллекция препаратов к теме «Учение о клетке»
4. Хронический гломерулонефрит со сморщиванием
5. Придаток семени крысы
6. Мочеточник быка
7. Текома
8. Ретикулосаркома
9. Веретенообразная клеточная саркома
10. Аденокарцинома желудка
11. Дробление клетки
12. Кровь человека
13. Мышцы гладкие
14. Нервные клетки
15. Мозговидное набухание пейеровой бляшки при тифе
16. Пузырный занос

17. Мезенхима зародыша курицы
18. Лимфатический узел кошки
19. Поперечный разрез пищевода собаки
20. Переходный эпителий мочевого пузыря
21. Гистогенез мышечной ткани сердца
22. Запись микропрепаратов из микроскопа на CD диске

Дополнительное оборудование (таблицы, плакаты, схемы)

Таблицы:

1. Железы внутренней секреции
2. Общий анализ крови
3. Биохимический анализ крови
4. Формы нарушения кровообращения, признаки и исходы
5. Типы гипоксии, причины, механизмы ее развития
6. Экстремальные состояния
7. Сравнительная характеристика доброкачественной и злокачественной опухолей
8. Этапы дыхания
9. Дыхательные объемы
10. Недостаточность дыхания и ее прочтения
11. Нарушение пищеварения в полости рта
12. Зоны повреждения дентина и их характеристика
13. Заболевания органов мочевой системы
14. Дыхательные объемы
15. Врожденные пороки сердца
16. Спинномозговые сплетения

Плакаты:

1. Кровеносная система человека
2. Мышечная система человека
3. Пищеварительная система человека
4. Дыхательная система человека
5. Строение ЛОР органов и придаточных пазух носа
6. Нервная система человека
7. Мышцы верхней конечности, места частых переломов
8. Мышцы нижней конечности, места частых переломов
9. Мочевыделительная система, строение нефрона

Схемы:

1. Круги кровообращения
 2. Клапанная система сердца
 3. Овариально-менструальный цикл
 4. Строение нефрона
 5. Черепно-мозговые нервы I-V пары
 6. Паренхиматозные дистрофии
 7. Стромально-сосудистые (мезенхимальные) дистрофии
 8. Некроз
 9. Воспаление
 10. Эксудативное воспаление
 11. Пороки сердца
 12. Гипертоническая болезнь
 13. Ревматизм
 14. Артерии большого и малого круга кровообращения
 15. Вены большого и малого круга кровообращения
- Строение нефрона

патологии

Основное оборудование

11. Парты для студентов для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся
12. Стулья ученические для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся
13. Рабочий стол преподавателя
14. Стул преподавателя
15. Компьютерный стол
16. Фонендоскоп
17. Тонометр
18. Термометр
19. Спирометр
20. Динамометр

Дополнительное оборудование

3. Шкафы для документов и учебных пособий
4. Шкаф вытяжной вентиляции с отделением для учебных пособий

Технические средства

Основное оборудование

6. Меловая доска
7. Компьютер
8. Проектор
9. Экран
10. Микроскопы с набором объективов

Натуральные наглядные пособия:

- 7) Позвоночный столб натуральный
- 8) Скелет человека натуральный
- 9) Ключица натуральная
- 10) Тазовые кости натуральные
- 11) Кости верхней конечности натуральные
- 12) Кости нижней конечности натуральные

Анатомические модели:

- 53) Модель скелета человека
- 54) Модели позвонков
- 55) Модели ребер, грудины
- 56) Модель лопатки
- 57) Модели костей верхней конечности
- 58) Модели костей нижней конечности
- 59) Модели костей черепа
- 60) Модель верхней и нижней челюсти с постоянными зубами
- 61) Модель верхней и нижней челюсти с молочными зубами
- 62) Модель зуба «Резец», «Клык», «Премоляр», «Моляр»
- 63) Модели костей кисти
- 64) Модели костей стопы
- 65) Модель костей таза
- 66) Модель плечевого сустава со связками
- 67) Модель коленного сустава со связками
- 68) Модель торса бесполой разборная
- 69) Модель торса «Мышцы тела человека»
- 70) Модель зрительного анализатора
- 71) Разборная модель «Ухо человека со слуховым и вестибулярным анализатором»
- 72) Модель тазового дна женщины
- 73) Модель женского таза в сагиттальном разрезе 2 части

- 74) Модель мужского таза в сагиттальном разрезе 2 части
75) Модель гортани в сагиттальном разрезе 2 части
76) Модель сердца с артериями и венами
77) Модель дыхательной системы
78) Модель ацинуса легких (легочных альвеол)
79) Модель сегментарных бронхов
80) Модель головы и шеи в сагиттальном разрезе
81) Модель продолговатого мозга
82) Модель нервной системы новорожденного
83) Модель мышц поясницы и полости таза
84) Барельефная модель пищеварительной системы
85) Барельефная модель почки в сагиттальном разрезе с мочеточником
86) Барельефная модель мышц верхней конечности поверхностный, средний и глубокий слои
87) Барельефная модель мышц нижней конечности поверхностный, средний и глубокий слои
88) Барельефная модель для изучения головного мозга
89) Барельефная модель для изучения долей и извилин полушарий большого мозга
90) Барельефная модель для изучения проекционных нервных волокон (нисходящие пути) головного мозга
91) Барельефная модель для изучения проекционных нервных волокон (восходящие пути) головного мозга
92) Барельефная модель для изучения ассоциативных нервных волокон (проекция на медиальную поверхность полушария)
93) Барельефная модель для изучения строения полукружных каналов вестибулярного анализатора
94) Барельефная модель для изучения мочевой системы
95) Барельефная модель для изучения мужского таза в сагиттальном разрезе
96) Барельефная модель для изучения женского таза в сагиттальном разрезе
97) Барельефная модель для изучения лимфатической системы
98) Барельефная модель для изучения лимфатического узла
99) Барельефная модель для изучения женских половых органов
100) Барельефная модель для изучения строения кожи
101) Барельефная модель для изучения строения дольки печени
102) Барельефная модель для изучения желудочков мозга
103) Барельефная модель для изучения строения слизистой оболочки тонкого кишечника
104) Барельефная модель для изучения внешней и внутренней поверхности желудка
- Макро и микропрепараты:**
23. Эмбрион человека 3-6 месяцев
24. Органоконкомплекс эмбриона
25. Коллекция препаратов к теме «Учение о клетке»
26. Хронический гломерулонефрит со сморщиванием
27. Придаток семени крысы
28. Мочеточник быка
29. Текома
30. Ретикулосаркома

31. Веретенообразная клеточная саркома
32. Аденокарцинома желудка
33. Дробление клетки
34. Кровь человека
35. Мышцы гладкие
36. Нервные клетки
37. Мозговидное набухание пейеровой бляшки при тифе
38. Пузырный занос
39. Мезенхима зародыша курицы
40. Лимфатический узел кошки
41. Поперечный разрез пищевода собаки
42. Переходный эпителий мочевого пузыря
43. Гистогенез мышечной ткани сердца
44. Запись микропрепаратов из микроскопа на CD диске

Дополнительное оборудование (таблицы, плакаты, схемы)

Таблицы:

17. Железы внутренней секреции
18. Общий анализ крови
19. Биохимический анализ крови
20. Формы нарушения кровообращения, признаки и исходы
21. Типы гипоксии, причины, механизмы ее развития
22. Экстремальные состояния
23. Сравнительная характеристика доброкачественной и злокачественной опухолей
24. Этапы дыхания
25. Дыхательные объемы
26. Недостаточность дыхания и ее прочтения
27. Нарушение пищеварения в полости рта
28. Зоны повреждения дентина и их характеристика
29. Заболевания органов мочевой системы
30. Дыхательные объемы
31. Врожденные пороки сердца
32. Спинномозговые сплетения

Плакаты:

10. Кровеносная система человека
11. Мышечная система человека
12. Пищеварительная система человека
13. Дыхательная система человека
14. Строение ЛОР органов и придаточных пазух носа
15. Нервная система человека
16. Мышцы верхней конечности, места частых переломов
17. Мышцы нижней конечности, места частых переломов
18. Мочевыделительная система, строение нефрона

Схемы:

16. Круги кровообращения
17. Клапанная система сердца
18. Овариально-менструальный цикл
19. Строение нефрона
20. Черепно-мозговые нервы I-V пары
21. Паренхиматозные дистрофии
22. Стромально-сосудистые (мезенхимальные) дистрофии
23. Некроз
24. Воспаление

	<p>25. Эксудативное воспаление 26. Пороки сердца 27. Гипертоническая болезнь 28. Ревматизм 29. Артерии большого и малого круга кровообращения 30. Вены большого и малого круга кровообращения 31. Строение нефрона</p>
Фармакологии и латинского языка	<p>Специализированная мебель и системы хранения Основное оборудование 1.Парты для студентов для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся 2.Стулья ученические для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся 3.Рабочий стол преподавателя 4.Стул преподавателя Дополнительное оборудование 1.Шкафы для документов и учебных пособий Технические средства Основное оборудование 1.Меловая доска 2.Компьютер 3.Проектор 4.Экран Дополнительное оборудование 1. Стенды настенные «Общая рецептура»</p>
Иностранного языка	<p>Специализированная мебель и системы хранения Основное оборудование 1. Парты для студентов для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся 2. Стулья ученические для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся 3. Рабочий стол преподавателя 4. Стул преподавателя Дополнительное оборудование 1. Тумбочка для документов и учебных пособий Технические средства Основное оборудование 1. Меловая доска 2. Компьютер</p>
Информатики	<p>Специализированная мебель и системы хранения Основное оборудование 1. Столы компьютерные для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся 2. Стул офисный "Персона 4" Н 3. Рабочий стол преподавателя 4. Стул офисный "Персона 4" Н 5. Кресло компьютерное 6. Стол для заседаний Дополнительное оборудование 1. Тумба 2. Шкаф офисный открытый Технические средства Основное оборудование 1. Интерактивная доска SMART Board</p>

	<ul style="list-style-type: none"> 2. Компьютер 3. Проектор 4. Многофункциональное устройство 5. Веб камера 6. Акустическая система (сабвуфер с колонками) <p>Дополнительное оборудование</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Доска пробковая 2. Уголок кабинета
<p>Безопасности жизнедеятельности</p>	<p>Специализированная мебель и системы хранения</p> <p>Основное оборудование</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Парты для студентов для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся 2. Стулья ученические для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся 3. Рабочий стол преподавателя 4. Стул преподавателя <p>Дополнительное оборудование</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Шкафы для документов и учебных пособий 2. Кафедра <p>Технические средства</p> <p>Основное оборудование</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Маркерная доска 2. Компьютер 3. Проектор 4. Экран 5. Колонки <p>Дополнительное оборудование</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Электронный тир 2. Винтовки пневматические MP-512 3. Винтовки пневматические Hatsan 55TR; Hatsan 85 MW
<p>Социально-психологической поддержки</p>	<p>Специализированная мебель и системы хранения</p> <p>Основное оборудование</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Стол для переговоров для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся 2. Стулья для студентов мягкие для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся 3. Рабочий стол преподавателя. 4. Кресло офисное для преподавателя. <p>Дополнительное оборудование</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Диван «мини» черный, офисный 2. Шкаф для учебных пособий 3. Тумба под аквариум 4. Аквариум <p>Технические средства</p> <p>Основное оборудование</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Компьютер 2. Многофункциональное устройство (принтер)
<p>Профессионального ухода</p>	<p>Специализированная мебель и системы хранения</p> <p>Основное оборудование</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Парты ученические для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся 2. Стулья ученические для обеспечения посадочных мест по

	<p>количеству обучающихся</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. Рабочий стол преподавателя 4. Стул преподавателя 5. Шкаф для хранения 6. Столик манипуляционный 7. Столик инструментальный 8. Функциональная кровать <p>Технические средства</p> <p>Основное оборудование</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Меловая доска <p>Дополнительное оборудование</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Манекен-тренажёр многофункциональный 2. Полнофункциональный манекен для ухода 3. Бикс с бактерицидным фильтром 4. Комплект постельного белья 5. Комплект нательного белья 6. Ёмкости с дезсредствами 7. Ёмкости для сбора отходов группы А и Б 8. Пузырь для льда 9. Грелка 10. Противопрележневый матрас 11. Крафт - пакеты 12. Маска одноразовая, респиратор 13. Шапочка медицинская 14. Перчатки медицинские не стерильные 15. Пелёнки впитывающие 16. Перчатки медицинские стерильные 17. Кожный антисептик 18. Ватные турунды 19. Ватные шарики стерильные 20. Подгузники 21. Валики для позиционирования пациента 22. Зонд назогастральный 23. Шприц Жане (150 мл) 24. Лекарственные препараты: ингалятор индивидуальный, турбухайлер, спинхайлер 25. Бинт стерильный 26. Стерильные салфетки 27. Средства по уходу за пациентом: очищающие салфетки, очищающая пена, увлажняющий крем, защитный крем, протектор 28. Медицинский инструментарий 29. Мочеприемник 30. Фартук одноразовый 31. Таз 32. Калориемник 33. Средства для ухода за стомами
Терапии	<p>Специализированная мебель и системы хранения</p> <p>Основное оборудование</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Парты для студентов для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся 2. Стулья ученические для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся

	<p>3. Рабочий стол преподавателя</p> <p>4. Стул преподавателя</p> <p>Дополнительное оборудование</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Шкафы для документов и учебных пособий 2. Стол для участковой медицинской сестры 3. Стул для участковой медицинской сестры 4. Тумбочка 5. Тумба 6. Кушетка медицинская <p>Технические средства</p> <p>Основное оборудование</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Трёхсекционная магнитно-маркерная доска 2. Компьютер 3. Принтер <p>Дополнительное оборудование</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Стетфонендоскоп 2. Тонومتر электронный 3. Пикфлоуметр 4. Ростомер вертикальный 5. Весы электронные 6. Пульсоксиметр на палец медицинский 7. Тренажер – симулятор для отработки навыков измерения артериального давления и пульса, внутримышечных и подкожных инъекций (с контроллером). 8. Манекен аускультации сердца и легких «Фома» 2шт 9. Тренажер для осмотра и пальпации лимфатических узлов 10. Манекен для аускультации сердечно-легочных звуков с пультом дистанционного управления. 11. Цифровой манекен с пультом женщина 12. Модель патологий щитовидной железы <p>Тренажер для отработки навыков ухода при диабетической стопе (нога)</p>
Хирургии	<p>Специализированная мебель и системы хранения</p> <p>Основное оборудование</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Парты для студентов для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся 2. Стулья ученические для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся 3. Рабочий стол преподавателя 4. Стул преподавателя <p>Дополнительное оборудование</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Шкафы для документов и учебных пособий 2. Светоустановка операционная 3. Ростомер 4. Стол операционный 5. Столы манипуляционные 6. Ширма медицинская 7. Кушетка медицинская 8. Штатив для длительных вливаний 9. Электроотсасыватель хирургический электрический <p>Технические средства</p> <p>Основное оборудование</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Меловая доска 2. Компьютер <p>Дополнительное оборудование</p>

	1. Набор ранений, поражений 2. Фантом головы человека 3. Фантом человека для сестринского дела (мужчина)
Педиатрии	Специализированная мебель и системы хранения Основное оборудование Парты для студентов для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся. Стулья ученические для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся. Рабочий стол преподавателя Стул преподавателя Технические средства Основное оборудование Доска учебная маркерная Компьютер Дополнительное оборудование Шкаф для хранения Тумба для хранения Информационный стенд для студента Дополнительное оборудование: <ol style="list-style-type: none"> 1. Функциональная детская кровать 2. Прикроватный функциональный стол 3. Кувез 4. Медицинская кровать для новорожденного 5. Манекен ребенка 6. Манекен ребенка 7. Манекен ребенка 8. Манекен новорожденного 9. Кушетка медицинская 10. Стол пеленальный 11. Весы медицинские электронные 12. Ростомер (вертикальный) 13. Ростомер для новорожденного 14. Система для капельного внутривенного введения жидкости одноразовая 15. Укладка фельдшера скорой помощи 16. Фонендоскоп 17. Сантиметровая лента 18. Баллон резиновый (разной емкости) 19. Вата медицинская гигроскопическая 20. Грелка резиновая 21. Комплект одежды для новорожденного 22. Молокоотсос ручной 23. Амбулаторные карты 24. Пустьышки 25. Пузырь резиновый для льда 26. Термометр медицинский максимальный 27. Пеленки 28. Трубка газоотводная (детская) 29. Лоток 30. Шприцы 1,0; 2,0; 5,0; 10,0, 20,0 31. Система для внутривенного вливания 32. Фартук медицинский Перчатки медицинские

<p>Акушерства и гинекологии</p>	<p>Специализированная мебель и системы хранения Основное оборудование</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Парты для студентов для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся 2. Стулья ученические для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся 3. Рабочий стол преподавателя 4. Стул преподавателя <p>Дополнительное оборудование</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Шкафы для хранения методических материалов и медицинского инструментария <p>Технические средства</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Компьютер 2. Обучающие фильмы. <p>Демонстрационные учебно-наглядные пособия</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Фантом новорожденного 2. Фантом женской промежности 3. Тренажер для отработки навыков гинекологического обследования, гистероскопии, кольпоскопии «КОЛЬПОСИМ» 4. Фантом для наложения швов на промежность 5. Фантом акушерский 6. Тренажер-симулятор для отработки акушерских навыков 7. Набор модулей шейки матки с патологиями 8. Набор инструментов для родовспоможения 9. Модель исследования молочных желез 10. Муляжи <p>Акушерско-гинекологические инструменты</p>
<p>Медицинской реабилитации и абилитации</p>	<p>Специализированная мебель и системы хранения Основное оборудование</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Стол для переговоров для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся 2. Стулья для студентов мягкие для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся 3. Рабочий стол преподавателя. 4. Кресло офисное для преподавателя <p>Дополнительное оборудование</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Шкаф для учебных пособий <p>Технические средства</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Компьютеры 2. Многофункциональные устройства (принтеры)
<p>Профилактики заболеваний и санитарно-гигиенического образования населения</p>	<p>Специализированная мебель и системы хранения Основное оборудование</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Стол для переговоров для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся 2. Стулья для студентов мягкие для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся 3. Рабочий стол преподавателя. 4. Кресло офисное для преподавателя <p>Дополнительное оборудование</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Диван «мини» черный, офисный 2. Шкаф для учебных пособий <p>Технические средства</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Компьютеры 2. Многофункциональные устройства (принтеры)

<p>Скорой медицинской помощи</p>	<p>Специализированная мебель и системы хранения Основное оборудование 1. Парты для студентов для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся 2. Стулья ученические для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся 3. Рабочий стол преподавателя 4. Стул преподавателя Дополнительное оборудование 1. Кушетка медицинская 2. Столы манипуляционные Технические средства Основное оборудование 1. Меловая доска 2. Компьютер 3. Проектор Дополнительное оборудование 1. Манекен для отработки навыков базовой СЛР «Брюс» 2. Манекен-тренажер для отработки приёма Геймлиха «Геннадий» 3. Симулятор для отработки навыков эндотрахеальной интубации 4. Фантом человека для сестринского дела (женщина) 5. Дефибрилятор 6. Носилки транспортировочные мягкие</p>
<p>Организации профессиональной деятельности</p>	<p>Специализированная мебель и системы хранения Основное оборудование 1. Парты для студентов для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся 2. Стулья ученические для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся 3. Рабочий стол преподавателя 4. Стул преподавателя Дополнительное оборудование 1. Шкафы для документов и учебных пособий 2. Кафедра Технические средства Основное оборудование 1. Меловая доска 2. Компьютер 3. Проектор 4. Экран</p>
<p>Спортивный комплекс</p>	<p>Специализированная мебель и системы хранения Основное оборудование 1. Рабочий стол преподавателя 2. Стул преподавателя Дополнительное оборудование 1. Шкафы 2. Стеллаж 3. Доска пробковая Технические средства Основное оборудование 1. Компьютер Дополнительное оборудование Демонстрационные учебно-наглядные пособия Основное оборудование</p>

	<ol style="list-style-type: none"> 1. Щит баскетбольный игровой (комплект) 2. Корзина баскетбольная 3. Табло игровое настольное 4. Мяч баскетбольный 5. Мяч футбольный 6. Насос с иглой 7. Форма игровая волейбольная 8. Фишки для разметки 9. Стенка гимнастическая 10. Скамейка гимнастическая 11. Комплект матов гимнастических 12. Коврики гимнастические 13. Скакалки гимнастические 14. Граната для метания 700гр, 500гр 15. Перекладина навесная универсальная 16. Комплект гантелей 17. Лыжи 18. Сетка волейбольная 19. Столы теннисные 20. Ракетки для настольного тенниса 21. Мячи для настольного тенниса <p>Дополнительное оборудование</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Аптечка медицинская
--	--

**Объекты для проведения практических занятий
по специальности 34.02.01 Сестринское дело:**

Наименование кабинета	Оборудование учебного кабинета:
Социально-гуманитарных дисциплин	<p>Специализированная мебель и системы хранения</p> <p>Основное оборудование</p> <ol style="list-style-type: none"> 5. Парты для студентов для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся 6. Стулья ученические для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся 7. Рабочий стол преподавателя 8. Стул преподавателя <p>Дополнительное оборудование</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. Шкафы для документов и учебных пособий 4. Кафедра <p>Технические средства</p> <p>Основное оборудование</p> <ol style="list-style-type: none"> 5. Меловая доска 6. Компьютер 7. Проектор 8. Экран <p>Дополнительное оборудование</p> <ol style="list-style-type: none"> 5. Стенды настенные: 6. «Символика Российской Федерации»; 7. «Символика Алтайского края»; 8. «Федеративное устройство России»

Иностранного языка	<p>Специализированная мебель и системы хранения</p> <p>Основное оборудование</p> <ol style="list-style-type: none"> 5. Парты для студентов для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся 6. Стулья ученические для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся 7. Рабочий стол преподавателя 8. Стул преподавателя <p>Дополнительное оборудование</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Тумбочка для документов и учебных пособий <p>Технические средства</p> <p>Основное оборудование</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. Меловая доска 4. Компьютер
Безопасности жизнедеятельности	<p>Специализированная мебель и системы хранения</p> <p>Основное оборудование</p> <ol style="list-style-type: none"> 5. Парты для студентов для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся 6. Стулья ученические для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся 7. Рабочий стол преподавателя 8. Стул преподавателя <p>Дополнительное оборудование</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. Шкафы для документов и учебных пособий 4. Кафедра <p>Технические средства</p> <p>Основное оборудование</p> <ol style="list-style-type: none"> 6. Маркерная доска 7. Компьютер 8. Проектор 9. Экран 10. Колонки <p>Дополнительное оборудование</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. Электронный тир 5. Винтовки пневматические MP-512 6. Винтовки пневматические Hatsan 55TR; Hatsan 85 MW
Информационных технологий в профессиональной деятельности	<p>Специализированная мебель и системы хранения</p> <p>Основное оборудование</p> <ol style="list-style-type: none"> 7. Столы компьютерные для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся 8. Стул офисный "Персона 4" Н 9. Рабочий стол преподавателя 10. Стул офисный "Персона 4" Н 11. Кресло компьютерное 12. Стол для заседаний <p>Дополнительное оборудование</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. Тумба 4. Шкаф офисный открытый <p>Технические средства</p> <p>Основное оборудование</p> <ol style="list-style-type: none"> 7. Интерактивная доска SMART Board 8. Компьютер

	<p>9. Проектор 10. Многофункциональное устройство 11. Веб камера 12. Акустическая система (сабвуфер с колонками) Дополнительное оборудование 3. Доска пробковая 4. Уголок кабинета</p>
<p>Анатомии и физиологии человека с основами патологии</p>	<p>Специализированная мебель и системы хранения Основное оборудование 21. Парты для студентов для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся 22. Стулья ученические для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся 23. Рабочий стол преподавателя 24. Стул преподавателя 25. Компьютерный стол 26. Фонендоскоп 27. Тонометр 28. Термометр 29. Спирометр 30. Динамометр Дополнительное оборудование 5. Шкафы для документов и учебных пособий 6. Шкаф вытяжной вентиляции с отделением для учебных пособий Технические средства Основное оборудование 11. Меловая доска 12. Компьютер 13. Проектор 14. Экран 15. Микроскопы с набором объективов Натуральные наглядные пособия: 13) Позвоночный столб натуральный 14) Скелет человека натуральный 15) Ключица натуральная 16) Тазовые кости натуральные 17) Кости верхней конечности натуральные 18) Кости нижней конечности натуральные Анатомические модели: 105) Модель скелета человека 106) Модели позвонков 107) Модели ребер, грудины 108) Модель лопатки 109) Модели костей верхней конечности 110) Модели костей нижней конечности 111) Модели костей черепа 112) Модель верхней и нижней челюсти с постоянными зубами 113) Модель верхней и нижней челюсти с молочными зубами 114) Модель зуба «Резец», «Клык», «Премоляр», «Моляр» 115) Модели костей кисти 116) Модели костей стопы 117) Модель костей таза</p>

- | | |
|--|--|
| | <p>118) Модель плечевого сустава со связками</p> <p>119) Модель коленного сустава со связками</p> <p>120) Модель торса бесполой разборная</p> <p>121) Модель торса «Мышцы тела человека»</p> <p>122) Модель зрительного анализатора</p> <p>123) Разборная модель «Ухо человека со слуховым и вестибулярным анализатором»</p> <p>124) Модель тазового дна женщины</p> <p>125) Модель женского таза в сагиттальном разрезе 2 части</p> <p>126) Модель мужского таза в сагиттальном разрезе 2 части</p> <p>127) Модель гортани в сагиттальном разрезе 2 части</p> <p>128) Модель сердца с артериями и венами</p> <p>129) Модель дыхательной системы</p> <p>130) Модель ацинуса легких (легочных альвеол)</p> <p>131) Модель сегментарных бронхов</p> <p>132) Модель головы и шеи в сагиттальном разрезе</p> <p>133) Модель продолговатого мозга</p> <p>134) Модель нервной системы новорожденного</p> <p>135) Модель мышц поясницы и полости таза</p> <p>136) Барельефная модель пищеварительной системы</p> <p>137) Барельефная модель почки в сагиттальном разрезе с мочеточником</p> <p>138) Барельефная модель мышц верхней конечности поверхностный, средний и глубокий слои</p> <p>139) Барельефная модель мышц нижней конечности поверхностный, средний и глубокий слои</p> <p>140) Барельефная модель для изучения головного мозга</p> <p>141) Барельефная модель для изучения долей и извилин полушарий большого мозга</p> <p>142) Барельефная модель для изучения проекционных нервных волокон (нисходящие пути) головного мозга</p> <p>143) Барельефная модель для изучения проекционных нервных волокон (восходящие пути) головного мозга</p> <p>144) Барельефная модель для изучения ассоциативных нервных волокон (проекция на медиальную поверхность полушария)</p> <p>145) Барельефная модель для изучения строения полукружных каналов вестибулярного анализатора</p> <p>146) Барельефная модель для изучения мочевой системы</p> <p>147) Барельефная модель для изучения мужского таза в сагиттальном разрезе</p> <p>148) Барельефная модель для изучения женского таза в сагиттальном разрезе</p> <p>149) Барельефная модель для изучения лимфатической системы</p> <p>150) Барельефная модель для изучения лимфатического узла</p> <p>151) Барельефная модель для изучения женских половых органов</p> <p>152) Барельефная модель для изучения строения кожи</p> <p>153) Барельефная модель для изучения строения дольки печени</p> <p>154) Барельефная модель для изучения желудочков мозга</p> <p>155) Барельефная модель для изучения строения слизистой оболочки тонкого кишечника</p> <p>156) Барельефная модель для изучения внешней и внутренней поверхности желудка</p> |
|--|--|

Макро и микропрепараты:

45. Эмбрион человека 3-6 месяцев
46. Органоконплекс эмбриона
47. Коллекция препаратов к теме «Учение о клетке»
48. Хронический гломерулонефрит со сморщиванием
49. Придаток семеника крысы
50. Мочеточник быка
51. Текома
52. Ретикулосаркома
53. Веретенообразная клеточная саркома
54. Аденокарцинома желудка
55. Дробление клетки
56. Кровь человека
57. Мышцы гладкие
58. Нервные клетки
59. Мозговидное набухание пейеровой бляшки при тифе
60. Пузырный занос
61. Мезенхима зародыша курицы
62. Лимфатический узел кошки
63. Поперечный разрез пищевода собаки
64. Переходный эпителий мочевого пузыря
65. Гистогенез мышечной ткани сердца
66. Запись микропрепаратов из микроскопа на CD диске

Дополнительное оборудование (таблицы, плакаты, схемы)**Таблицы:**

33. Железы внутренней секреции
34. Общий анализ крови
35. Биохимический анализ крови
36. Формы нарушения кровообращения, признаки и исходы
37. Типы гипоксии, причины, механизмы ее развития
38. Экстремальные состояния
39. Сравнительная характеристика доброкачественной и злокачественной опухолей
40. Этапы дыхания
41. Дыхательные объемы
42. Недостаточность дыхания и ее прочвления
43. Нарушение пищеварения в полости рта
44. Зоны повреждения дентина и их характеристика
45. Заболевания органов мочевой системы
46. Дыхательные объемы
47. Врожденные пороки сердца
48. Спинномозговые сплетения

Плакаты:

19. Кровеносная система человека
20. Мышечная система человека
21. Пищеварительная система человека
22. Дыхательная система человека
23. Строение ЛОР органов и придаточных пазух носа
24. Нервная система человека
25. Мышцы верхней конечности, места частых переломов
26. Мышцы нижней конечности, места частых переломов
27. Мочевыделительная система, строение нефрона

	<p>Схемы:</p> <ul style="list-style-type: none"> 32. Круги кровообращения 33. Клапанная система сердца 34. Овариально-менструальный цикл 35. Строение нефрона 36. Черепно-мозговые нервы I-V пары 37. Паренхиматозные дистрофии 38. Стромально-сосудистые (мезенхимальные) дистрофии 39. Некроз 40. Воспаление 41. Эксудативное воспаление 42. Пороки сердца 43. Гипертоническая болезнь 44. Ревматизм 45. Артерии большого и малого круга кровообращения 46. Вены большого и малого круга кровообращения 47. Строение нефрона
<p>Основ микробиологии и иммунологии</p>	<p>Специализированная мебель и системы хранения Основное оборудование 1.Парты для студентов для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся 2.Стулья ученические для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся 3.Рабочий стол преподавателя 4.Стул преподавателя Дополнительное оборудование 1.Шкафы для документов и учебных пособий Технические средства Основное оборудование 1.Меловая доска 2.Компьютер 3.Проектор 4.Экран</p>
<p>Генетики человека с основами медицинской генетики</p>	<p>Специализированная мебель и системы хранения Основное оборудование 1.Парты для студентов для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся 2.Стулья ученические для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся 3.Рабочий стол преподавателя 4.Стул преподавателя Дополнительное оборудование 1.Шкафы для документов и учебных пособий Технические средства Основное оборудование 1.Меловая доска 2.Компьютер 3.Проектор 4.Экран</p>
<p>Фармакологии и основ латинского языка с</p>	<p>Специализированная мебель и системы хранения Основное оборудование 1.Парты для студентов для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся</p>

<p>медицинской терминологией</p>	<p>обучающихся 2. Стулья ученические для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся 3. Рабочий стол преподавателя 4. Стул преподавателя Дополнительное оборудование 1. Шкафы для документов и учебных пособий Технические средства Основное оборудование 1. Меловая доска 2. Компьютер 3. Проектор 4. Экран Дополнительное оборудование 2. Стенды настенные «Общая рецептура»</p>
<p>Сестринского дела</p>	<p>Специализированная мебель и системы хранения Основное оборудование 9. Парты ученические для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся 10. Стулья ученические для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся 11. Рабочий стол преподавателя 12. Стул преподавателя 13. Шкаф для хранения 14. Столик манипуляционный 15. Столик инструментальный 16. Функциональная кровать Технические средства Основное оборудование 2. Меловая доска Дополнительное оборудование 34. Манекен-тренажёр многофункциональный 35. Полнофункциональный манекен для ухода 36. Бикс с бактерицидным фильтром 37. Комплект постельного белья 38. Комплект нательного белья 39. Ёмкости с дезсредствами 40. Ёмкости для сбора отходов группы А и Б 41. Пузырь для льда 42. Грелка 43. Противопрележневый матрас 44. Крафт - пакеты 45. Маска одноразовая, респиратор 46. Шапочка медицинская 47. Перчатки медицинские не стерильные 48. Пелёнки впитывающие 49. Перчатки медицинские стерильные 50. Кожный антисептик 51. Ватные турунды 52. Ватные шарики стерильные 53. Подгузники 54. Валики для позиционирования пациента</p>

	<p>55. Зонд назогастральный 56. Шприц Жане (150 мл) 57. Лекарственные препараты: ингалятор индивидуальный, турбухайлер, спинхайлер 58. Бинт стерильный 59. Стерильные салфетки 60. Средства по уходу за пациентом: очищающие салфетки, очищающая пена, увлажняющий крем, защитный крем, протектор 61. Медицинский инструментарий 62. Мочеприемник 63. Фартук одноразовый 64. Таз 65. Калориемник 66. Средства для ухода за стомами</p>
<p>Основ профилактики</p>	<p>Специализированная мебель и системы хранения Основное оборудование 1. Стол для переговоров для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся 2. Стулья для студентов мягкие для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся 3. Рабочий стол преподавателя. 4. Кресло офисное для преподавателя Дополнительное оборудование 1. Диван «мини» черный, офисный 2. Шкаф для учебных пособий Технические средства 1. Компьютеры 2. Многофункциональные устройства (принтеры)</p>
<p>Спортивный комплекс</p>	<p>Специализированная мебель и системы хранения Основное оборудование 3. Рабочий стол преподавателя 4. Стул преподавателя Дополнительное оборудование 4. Шкафы 5. Стеллаж 6. Доска пробковая Технические средства Основное оборудование 1. Компьютер Дополнительное оборудование Демонстрационные учебно-наглядные пособия Основное оборудование 22. Щит баскетбольный игровой (комплект) 23. Корзина баскетбольная 24. Табло игровое настольное 25. Мяч баскетбольный 26. Мяч футбольный 27. Насос с иглой 28. Форма игровая волейбольная 29. Фишки для разметки 30. Стенка гимнастическая 31. Скамейка гимнастическая</p>

- | | |
|--|---|
| | <ul style="list-style-type: none">32. Комплект матов гимнастических33. Коврики гимнастические34. Скакалки гимнастические35. Граната для метания 700гр, 500гр36. Перекладина навесная универсальная37. Комплект гантелей38. Лыжи39. Сетка волейбольная40. Столы теннисные41. Ракетки для настольного тенниса42. Мячи для настольного тенниса |
|--|---|

Дополнительное оборудование

- 2. Аптечка медицинская