

«Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

#### ПЯТИГОРСКИЙ МЕДИКО-ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ-

Филиал федерального государственного бюджетного образовательного Учреждения высшего образования

### «ВОЛГОГРАДСКИЙГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙУНИВЕРСИТЕТ»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

# УТВЕРЖДАЮ Зам. директора института по УВР \_\_\_\_\_проф. д.ф.н. И.П.Кодониди «31» августа 2023 г.

#### Кафедра физического воспитания и здоровья

Рабочая программа дисциплины

#### ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА

По специальности: 31.02.05 Стоматология ортопедическая

Курс—1-2 Семестр—1-4 Форма обучения — очная Лекции—10 часов Практические занятия—114 часов Семинарские занятия—0часов Самостоятельная работа— 0 часов Промежуточная аттестация:—4 семестр Трудоемкость дисциплины:— 124 часа



### «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Рабочая<br/>программадисциплины<br/>составленана<br/>основании<br/>Федерального<br/>государственного образовательного<br/>стандартасреднегопрофессионального<br/>образования<br/>поспециальности 31.02.05<br/>Стоматология

ортопедическая исодержит: наименование дисциплины, перечень планируемых результатовобу чения, соотнесенных спланируемымирезультатамиос воения образовательной программы, указа ниеместа дисциплины вструктуре образовательной программы, ее объемвчасах, содержание дисциплины, структурированное потемам суказаниемот веденного наних часовити повуче бных занятий, перечень учебной литературы, ресурсов сети «Интернет», перечня программ ного обеспечения, профессиональных базданных и информационно-

справочных систем, методические указания для обучающих сяпоосвоению дисциплины, описание материально-

техническойбазы, необходимойдляосуществления образовательного процесса подисциплине.

| Разработчики программы:<br>заведующий кафедрой, канд.пед.наук, доцент                                       | А.Ф. Щекин            |
|---|-----------------------|
| ст. преподаватель, канд.пед.наук<br>ст. преподаватель, канд.пед.наук  |                       |
| Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры физического вос протокол№1от«30»августа2023г.              | спитания и здоровья   |
| Рабочая программа согласована с учебно-методической комиссией ме протокол№1 от«30»августа 2023 г.           | едицинского колледжа  |
| Рабочая программа согласована с библиотекой<br>Заведующаябиблиотекой  | Л.Ф.Глущенко          |
| Внешняя рецензия дана: Ш.А. Имнаевым , канд.пед.наук, доценто культуры и спорта ФГБОУ ВО «ПГУ», г.Пятигорск | ом кафедры физической |
| Зав.медицинским колледжем   | О.Л.Таран             |
| Рабочая программа утверждена на заседании Центральной методичес Протокол№1от«30» августа 2023 г.            | кой комиссии          |
| Рабочая программа утверждена на заседании Ученого совета Протокол № 1 от«30» августа 2023 года              |                       |



### «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

#### 1.ОБЛАСТЬПРИМЕНЕНИЯПРОГРАММЫ

Рабочая программа учебной дисциплины ОГСЭ. 04 «Физическая культура» является частью ОПОП/ППСС Зв соответствии с ФГОС по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая.

Приреализациирабочейпрограммымогутиспользоватьсяразличныеобразовательныетех нологии, втомчиследистанционные образовательные технологии, электронное обучение.

#### 2.МЕСТОДИСЦИПЛИНЫВСТРУКТУРЕОСНОВНОЙПРОФЕССИОНАЛЬНОЙОБРА ЗОВАТЕЛЬНОЙПРОГРАММЫ

Дисциплина относится к дисциплинам общего гуманитарного и социальноэкономического цикла образовательной программы *обязательной* части, изучается обучающимися очной формы обучения в 1-4 семестрах.

#### 3.ЦЕЛИИЗАДАЧИДИСЦИПЛИНЫ— ТРЕБОВАНИЯКРЕЗУЛЬТАТАМОСВОЕНИЯДИСЦИПЛИНЫ

**Цель** дисциплины: получение теоретических и практических умений и навыков в использовании многообразных средств физической культуры для поддержания своего здоровья и продления профессионального долголетия.

#### Задачи дисциплины.

- 1. Познание научно-практических основ физической культуры и здорового образа жизни.
- 2. Формирование основных двигательных навыков и качеств, необходимых для освоения будущей специальности.
- 3. Овладение технологиями современных оздоровительных систем физического воспитания, обогащение индивидуального опыта занятий специально-прикладными физическими упражнениями и базовыми видами спорта.
- 4. Физическое самосовершенствование и самовоспитание, потребность в регулярных занятиях физической культурой и спортом.
- 5. Формирование мотивационно-ценностного отношения студентов к физической культуре, установки на здоровый образ жизни.
- 6. Потребность к самостоятельному использованию физической культуры как составляющей доминанты здоровья.
  - 7. Проводить самоконтроль при занятиях физическими упражнениями.

### Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы —компетенциями

| Планируемые результаты освоения образовательной программы (компетенции), формируемые в рамках дисциплины | Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| ОК-4 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде                                      | Знать: алгоритм поиска информации на различных носителях для реализации профессионального и личностного роста. Уметь: применять различные источники информации для достижения профессиональных целей |  |  |  |  |  |  |
| ОК-8 Использовать средства физической  | Знать:- уметь использовать разнообразные   |  |  |  |  |  |  |



### «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности

формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга, в том числе в 7 профессиональной деятельности поддержания необходимого уровня физической подготовленности сформировать здоровый и безопасный образ жизни, ответственно относится к своему здоровью; - потребность в физическом совершенствовании, занятиях спортивнооздоровительной деятельностью; способность их использования познавательной практике, И социальной готовность самостоятельному планированию и осуществлению учебной деятельности, организации учебного сотрудничества педагогическими работниками и сверстниками, к участию в индивидуальной построении образовательной траектории; - овладеть навыками учебно исследовательской, проектной И социальной деятельности; подготовке выполнению нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО); технологиями владеть современными укрепления сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; владеть основными способами самоконтроля индивидуальных показателей здоровья, умственной И физической работоспособности, динамики физического развития и физических качеств; владеть физическими упражнениями разной функциональной направленности, использование их в режиме учебной и производственной деятельности с целью профилактики переутомления и сохранения работоспособности; высокой владеть техническими приемами и двигательными действиями базовых видов спорта, активное применение физкультурно-ИΧ оздоровительной соревновательной И деятельности, сфере досуга, профессионально-прикладной сфере; - иметь положительную динамику развитии



### «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

основных физических качеств (силы, быстроты, выносливости, гибкости и ловкости).

Уметь: уметь использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга, в том числе в 7 профессиональной деятельности поддержания необходимого уровня физической подготовленности сформировать здоровый и безопасный образ жизни, ответственно относится к своему здоровью; - потребность в физическом совершенствовании, занятиях спортивно оздоровительной деятельностью: способность ИХ использования познавательной социальной практике, И самостоятельному готовность К планированию и осуществлению учебной деятельности, организации учебного сотрудничества педагогическими работниками и сверстниками, к участию в индивидуальной построении образовательной траектории; - овладеть навыками учебно исследовательской, проектной социальной деятельности; подготовке выполнению нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО); владеть современными технологиями укрепления И сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; владеть основными способами самоконтроля индивидуальных показателей здоровья, умственной физической работоспособности, динамики физического развития и физических качеств; владеть физическими упражнениями разной функциональной направленности, использование их в режиме учебной и производственной деятельности с целью профилактики переутомления и сохранения высокой работоспособности; техническими приемами и двигательными действиями базовых видов спорта, активное применение их физкультурно-



### «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

| оздоровительной и соревновательной        |
|---|
| деятельности, в сфере досуга, в           |
| профессионально-прикладной сфере; - иметь |
| положительную динамику в развитии         |
| основных физических качеств (силы,        |
| быстроты, выносливости, гибкости и        |
| ловкости).                                |

#### 4.СТРУКТУРАИСОДЕРЖАНИЕДИСЦИПЛИНЫ

#### 4.1.Объемдисциплиныивидыучебнойработы

| Вид учебной работы  | Всего     |           | Ce           | еместры   |           |
|---|-----------|-----------|--------------|-----------|-----------|
|   | часов     | 1 семестр | 2 семестр    | 3 семестр | 4 семестр |
| Объем дисциплины в академических часах (максимальная учебная нагрузка обучающихся)  | 124       | 34        | 44           | 26        | 20        |
| Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающихся, включая консультации, подготовку и проведение промежуточной аттестации, в том числе (всего) |           |           |              |           |           |
| лекции  | 10        | 4         | 2            | 2         | 2         |
| лабораторные  |           | •         | <del>-</del> | <u> </u>  | <u>-</u>  |
| практические занятия  | 114       | 30        | 42           | 24        | 18        |
| семинарские занятия   | -         | -         | -            | -         | -         |
| Самостоятельная<br>работа обучающихся   | -         | -         | -            | -         | -         |
| Форма промежуточной аттестации обучающегося, семестр (ы)  | 4 семестр | -         | -            | -         | -         |



### «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

4.2.Содержаниедисциплины,структурированноепотемам(разделам,блокам),суказаниемо тведенногонанихколичестваакадемическихчасовивидовучебныхзанятий

|    | тведенногонанихколичестваакадемич  |   | iaco                 |                     |                       |  |                            |   |                            |   |                                  |
|----|--|---|----------------------|---------------------|-----------------------|--|----------------------------|---|----------------------------|---|----------------------------------|
| №  | Наименование разделов (блоков, тем   | узка                                    |                      |                     |                       |  | диторна<br>том акті        |   |                            |   |                                  |
|    | дисциплины)  | агр                                     |                      |                     |                       |  | том акті<br>іх заняти      |   |                            |   | Has                              |
|    |  | н ва                                    |                      |                     |                       | Тип з                                      | анятий                     |   |                            |   | 116                              |
|    |  | Максимальная учебная нагрузка<br>(час.) | Лекции,<br>втомчисле | практическаяподгото | Семинары<br>втомчисле | практическаяподгото<br>вка( <i>изгр.6)</i> | Практические,<br>втомчисле | практическаяподгото<br>вкз <i>(изгр 8</i> ) | Лабораторные,<br>втомчисле | практическая<br>оптотовка ( <i>из 2n 10</i> ) | Самостоятельная<br>побото (пос.) |
|    |  | Лако                                    |                      | грак                |                       | грак                                       | =                          | грак  | П                          |   |                                  |
| 1  | 2  | 3                                       | 4                    | 5                   | 6                     | 7  | 8                          | 9   | 10                         | 11  | 12                               |
|    | Семестр 1  |   |                      |                     |                       |  |                            |   |                            |   |                                  |
| 1  | Тема 1. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов         |   | 2                    | -                   | -                     | -  | -                          | -   | -                          |   |                                  |
| 2  | Тема 2 Здоровый образ жизни  |   | 2                    |                     |                       |  |                            |   |                            |   |                                  |
| 3  | Тема 3. Техника безопасности на занятиях по легкой атлетике                                  |   | -                    | -                   | -                     | -  | 2                          | _   | -                          | -   |                                  |
| 4  | Тема 4. Техника низкого и высокого старта в легкой атлетике                                  |   | 1                    | 1                   | 1                     | -  | 2                          | -   | -                          | -   |                                  |
| 5  | Тема         5.         Техника         бега         на         короткие           дистанции |   | 1                    | ı                   | 1                     | -  | 2                          | -   | ı                          | -   |                                  |
| 6  | Тема 6. Бег на короткие дистанции на результат   |   | ı                    | ı                   | ı                     | -  | 2                          | -   | 1                          | -   |                                  |
| 7  | Тема 7. Техника прыжков в длину с места  |   | -                    | -                   | -                     | -  | 2                          | -   | -                          | -   |                                  |
| 8  | Тема         8.         Совершенствование         техники           прыжков в длину с места  |   | 1                    | -                   | -                     | -  | 2                          | -   | -                          | -   |                                  |
| 9  | Тема 9. Техника бега на средние<br>дистанции   |   | 1                    | -                   | -                     | -  | 2                          | -   | -                          | -   |                                  |
| 10 | Тема 10. Совершенствование техники бега на средние дистанции                                 |   | -                    | -                   | -                     | -  | 2                          | -   | -                          | -   |                                  |
| 11 | Тема 11. Техника метания малого мяча   |   | _                    | -                   | _                     | _  | 2                          | -   | _                          | _   |                                  |
| 12 | Тема 12. Техника выполнения хлесткому движению малого мяча                                   |   | -                    | -                   | -                     | -  | 2                          | -   | -                          |   |                                  |
| 13 | Тема 13. Спортивная игра баскетбол. Техника держания мяча в баскетболе                       |   | -                    | -                   | -                     | -  | 2                          | _   | _                          |   |                                  |
| 14 | Тема 14. Техника держания мяча в баскетболе  |   | -                    | -                   | -                     | -  | 2                          | _   | _                          | -   |                                  |
| 15 | Тема 15. Техника передач одной рукой на месте и в движении в баскетболе                      |   | -                    | -                   | -                     | -  | 2                          | _   | -                          | -   |                                  |
| 16 | Тема 16 Техника ведение мяча в баскетболе  |   |                      |                     |                       |  |                            |   |                            |   |                                  |
| 17 | Тема 17. Ведение мяча на месте и в<br>движении   |   |                      |                     |                       |  | 2                          |   |                            |   |                                  |



|                | Формы контроля: тестирование   |    |              |   |   |   |    |          |   |   |   |
|----------------|--|----|--------------|---|---|---|----|----------|---|---|---|
|                | физической подготовленности  |    |              |   |   |   |    |          |   |   |   |
|                | Итого за 1 семестр   | 34 | 4            | - | - | 1 | 30 | -        | • | • |   |
|                | Семестр 2  |    |              |   |   |   |    |          |   |   |   |
| 18             | Тема 18. Роль физической культуры в  |    | 2            |   |   |   |    |          |   |   |   |
| 10             | обеспечении здоровья студентов   |    |              |   |   |   |    |          |   |   |   |
| 19             | Тема 19. Стойки и перемещения  |    | _            | _ | _ | _ | 2  | _        | _ | _ | 2 |
| 17             | волейболиста   |    |              |   |   |   |    |          |   |   |   |
| 20             | Тема 20. Упражнения на технику владения  |    | _            | _ | _ | _ | 2  | _        | _ | _ | 2 |
|                | мячом в волейболе  |    |              |   |   |   |    |          |   |   |   |
| 21             | Тема 21. Техника верхней передачи мяча   |    | _            | _ | _ | - | 2  | _        | _ | _ | 2 |
|                | на месте   |    |              |   |   |   |    |          |   |   |   |
| 22             | Тема 22. Техника нижней передачи мяча  |    | _            | - | _ | - | 2  | _        | _ | _ | 2 |
|                | на месте   |    |              |   |   |   |    |          |   |   |   |
| 23             | Тема 23. Техника верхней передачи мяча в   |    | -            | - | _ | - | 2  | _        | _ | _ | 2 |
|                | движении Тема 24. Техника нижней передача мяча в                                       |    |              |   |   |   |    |          |   |   |   |
| 24             | тема 24. Техника нижнеи передача мяча в<br>движении                                    |    | -            | - | - | - | 2  | -        | - | _ | 2 |
| 25             | Тема 25. Техника верхней прямой подачи   |    | _            |   | _ | _ | 2  | _        | _ | _ | 2 |
| 26             | Тема 25. Техника верхней прямой подачи           Тема 26. Техника нижней прямой подачи |    | <del>-</del> |   | _ |   | 2  | <u> </u> | _ | _ | 2 |
| 27             | Тема 20. Техника нижней прямой подачи           Тема 27. Техника боковой нижней подачи |    | _            |   | _ | _ | 2  | _        |   | _ | 2 |
| 28             | Тема 28. Техника боковой верхней подачи  |    | _            |   | _ |   | 2  | _        | _ |   | 2 |
| 29             | Тема 29. Техника подачи в прыжке   |    | _            |   | _ | _ | 2  | _        | _ | _ | 2 |
|                | Тема 30. Подвижные игры с элементами   |    |              |   |   |   |    |          |   |   |   |
| 30             | легкой атлетики  |    | -            | - | - | - | 2  | -        | - | - | 2 |
|                | Тема 31. Техника выполнения высокого   |    |              |   |   |   |    |          |   |   |   |
| 31             | старта   |    | -            | - | - | - | 2  | -        | - | - | 2 |
| 22             | Тема 32. Техника выполнения низкого  |    |              |   |   |   | 2  |          |   |   | 2 |
| 32             | старта   |    | -            | - | - | - | 2  | -        | - | - | 2 |
| 33             | Тема 33. Техника отталкивания в прыжках  |    |              |   |   |   | 2  |          |   |   | 2 |
| 33             | в длину с разбега «согнув ноги»  |    | _            | - | - | - | 2  | _        | - | _ | 2 |
| 34             | Тема 34. Техника приземления в прыжках   |    |              | _ |   | _ | 2  |          |   |   | 2 |
| J <del>4</del> | в длину с разбега «согнув ноги»  |    |              |   | _ | _ |    |          | _ | _ |   |
| 35             | Тема 35. Совершенствование прыжков в   |    | _            | _ | _ | _ | 2  | _        | _ | _ | 2 |
|                | длину с разбега способом «согнув ноги»   |    | <u> </u>     |   |   |   |    | <u> </u> |   |   |   |
|                | Тема 36. Техника бега на длинные   |    |              |   |   |   |    |          |   |   | _ |
| 36             | дистанции  |    | -            | - | - | - | 2  | -        | - | _ | 2 |
|                | T. 27.0  |    |              |   |   |   |    |          |   |   |   |
| 37             | Тема 37. Совершенствование бега на   |    | _            | _ | _ | _ | 2  | _        | _ | _ | 2 |
|                | длинные дистанции  |    |              |   |   |   |    |          |   |   |   |
| 20             | Тема 38. Упражнения на развитие силы   |    |              |   |   |   | 2  |          |   |   | 2 |
| 38             | мышц нижних конечностей и специальной выносливости в легкой атлетике                   |    |              |   |   |   | 2  |          |   |   | 2 |
|                |  |    |              |   |   |   |    |          |   |   |   |
| 39             | Тема 39. Техника челночного бега <b>Формы</b> контроля: тестирование физической        |    |              |   |   |   | 2  |          |   |   | 2 |
| 37             | подготовленности   |    | -            | - | _ | _ |    | -        | _ | _ |   |
|                | подготовленности   |    |              |   |   |   |    |          |   |   |   |
|                |  |    |              |   |   |   |    |          |   |   |   |



|    | Итого за 2 семестр   | 44 | 2 | - | - | - | 42 | - | - | - | 42 |
|----|--|----|---|---|---|---|----|---|---|---|----|
|    | Семестр 3  |    |   |   |   |   |    |   |   |   |    |
| 40 | Тема 40. Основы здорового образа жизни                                     |    | 2 |   |   |   |    |   |   |   |    |
|    | и его составляющие   |    |   |   |   |   | _  |   |   |   | _  |
| 41 | Тема 41. Совершенствование техники бега                                    |    | - | - | - | - | 2  | - | - | - | 2  |
| 42 | Тема 42. Комплекс упражнений для   |    | _ | - | - | _ | 2  | - | _ | _ | 2  |
| 12 | развития мышц ног  |    |   |   |   |   | 2  |   |   |   | 2  |
| 43 | Тема 43. Техника бега с ускорением Тема 45. Техника метания набивного мяча |    | - | - | - | - |    | - | - | - |    |
| 44 | из-за головы   |    | - | - | ı | - | 2  | - | - | - | 2  |
| 46 | Тема 46. Совершенствование техники набивного мяча из-за головы             |    | - | - | - | - | 2  | - | - | - | 2  |
| 47 | Тема 47. Комплекс упражнений на  |    | _ | _ | _ | _ | 2  | _ | _ | _ | 2  |
|    | развитие выносливости Тема 48. Упражнения на развитие                      |    |   |   |   |   |    |   |   |   |    |
| 48 | скоростных качеств   |    | - | - | - | - | 2  | - | - | - | 2  |
| 49 | Тема 49. Техника метания мяча на дальность полета                          |    | - | - | - | - | 2  | - | - | - | 2  |
| 50 | Тема 50. Кроссовая подготовка  |    | - | - | _ | _ | 2  | _ | - | _ | 2  |
|    | Тема 51. Техника передачи в движении                                       |    |   |   |   |   |    |   |   |   |    |
| 51 | после двухтактного шага в баскетболе                                       |    | - | - | - | - | 2  | - | - | - | 2  |
| 52 | Тема 52. Техника финтов (обманных  |    | _ | 1 | _ | _ | 2  | _ | - | _ | 2  |
|    | движений) в баскетболе   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |    |
|    | Тема 53. Обучение тактическим  |    |   |   |   |   |    |   |   |   |    |
| 53 | действиям в нападении в баскетболе Формы контроля: тестирование            |    | - | - | - | - | 2  | - | - | - | 2  |
|    | физической подготовленности  |    |   |   |   |   |    |   |   |   |    |
|    | Итого за 3 семестр   | 26 | 2 | - | _ | _ | 24 | - | - | - | 24 |
|    | Семестр 4  |    |   |   |   |   |    |   |   |   |    |
| 54 | Тема 54 Валеологические предпосылки  |    | 2 |   |   |   |    |   |   |   |    |
| 34 | здоровья и здорового образа жизни  |    |   |   |   |   |    |   |   |   |    |
| 55 | Тема 55. Техника нападающего удара в                                       |    | _ | _ | _ | _ | 2  | _ | _ | _ | 2  |
|    | волейболе  |    |   |   |   |   |    |   |   |   |    |
| 56 | Тема 56. Совершенствование техники   |    | _ | _ | _ | _ | 2  | _ | _ | _ | 2  |
|    | нападающего удара в волейболе  |    |   |   |   |   |    |   |   |   |    |
| 57 | Тема 57  |    |   |   |   |   | 2  |   |   |   | 2  |
| 37 | ,. Техника передачи мяча над собой и за голову в волейболе                 |    | - | - | _ | _ | 2  | - | - | - | 2  |
|    | Тема 58. Совершенствование техники и                                       |    |   |   |   |   |    |   |   |   |    |
| 58 | методика обучения передаче мяча над  |    | _ | _ | _ | _ | 2  | _ | _ | _ | 2  |
|    | собой и за голову в волейболе  |    |   |   |   |   |    |   |   |   |    |
| 59 | Тема 59. Совершенствование техники   |    |   |   |   |   | 2  |   |   |   | 2  |
| 39 | верхней передачи мяча в волейболе  |    | _ | - | - | - |    | _ | - | - |    |
| 60 | Тема 60. Совершенствование техники   |    | _ | 1 | _ | _ | 2  | _ | _ | _ | 2  |
|    | нижнего приема мяча в волейболе  |    |   |   |   |   |    |   |   |   |    |
| 61 | Тема 61. Техника обучения приему мяча с                                    |    | - | _ | - | _ | 2  | _ | _ | _ | 2  |
|    | подачи в волейболе   |    |   |   |   |   |    |   |   |   |    |



### «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

| 62 | Тема 62. Техника обучения приему мяча с подачи в волейболе  |     | - | - | - | - | 2   | - | 1 | 1 | 2       |
|----|---|-----|---|---|---|---|-----|---|---|---|---------|
| 63 | Тема 63 Совершенствование техники приему мяча с подачи в волейболе Формы контроля: тестирование физической подготовленности |     | - | - | ı | 1 | 2   | 1 | 1 | 1 | 2       |
|    | Итого за 4 семестр  | 20  | 2 | - | - | - | 18  | - | - | ı | 18      |
|    | Итого   | 124 | 2 | - | - | - | 124 | - | - | 1 | 12<br>4 |

#### 4.3.Содержание дисциплины по темам

| Название темы(раздела, блока)                | Содержание   |
|--|--|
| Тема 1. Физическая культура в                | Физическая культура — часть общечеловеческой культуры. Спорт — явление культурной жизни. Компоненты физической |
| общекультурной и                             | культуры. Физическая культура в структуре  |
| профессиональной                             | профессионального образования. Физическая культура   |
| подготовке студентов                         | студента. Физическая культура и спорт как средства   |
| подготовке студентов                         | сохранения и укрепления здоровья студентов, их физического   |
|  | и спортивного совершенствования. Профессиональная  |
|  | направленность физического воспитания. Организационно-   |
|  | правовые основы физической культуры и спорта. Физическая   |
|  | культура и спорт в высшем учебном заведении. Ценностные  |
|  | ориентации и отношение студентов к физической культуре   |
| Тема 2 Здоровый образ                        | Понятие «здоровье», его содержание и критерии.   |
| жизни  | Функциональное проявление здоровья в различных сферах  |
|  | жизнедеятельности. Образ жизни студентов и его влияние на  |
|  | здоровье. Здоровый образ жизни студента. Влияние   |
|  | окружающей среды на здоровье. Наследственность и ее  |
|  | влияние на здоровье. Содержательные характеристики   |
| T. 2 T.                                      | составляющих здорового образа жизни  |
| Тема 3. Техника                              | ОФП: приседания на двух ногах, отжимания в упоре лежа. Бег   |
| безопасности на занятиях                     | в медленном темпе до 12 минут. Эстафеты с предметами и без   |
| по легкой атлетике Тема 4. Техника низкого и | предметов  |
|  | Специальные беговые упражнения. ОРУ. Стартовый разгон, бег по дистанции, финиширование. Бег 60 м. Чередование  |
| высокого старта в легкой атлетике            | ходьбы и бега. Подвижные игры. Обучение технике  |
| атлетике                                     | выполнения низкого старта. Комплекс беговых упражнений на  |
|  | развитие скоростных способностей. Подвижные игры с   |
|  | элементами бега  |
| Тема 5. Техника бега на                      | Бег в среднем темпе. ОРУ. СБУ. Упражнения на растягивание.   |
| короткие дистанции                           | Акробатические упражнения. Челночный бег 6×10. Бег 60, 100   |
| _  | м. Игры и эстафеты на развитие выносливости  |
| Тема 6. Бег на короткие                      | Бег в среднем темпе. ОРУ. СБУ. Бег на короткие дистанции 60  |
| дистанции на результат                       | м, 100 м на результат. Подвижные игры  |
| Тема 7. Техника прыжков в                    | Кроссовый бег – 20 мин. Прыжки в длину с места. Упражнения   |



| длину с места             | на растягивание. Игра в настольный теннис                     |
|---------------------------|---|
| Тема:8.                   | ОФП: приседания на двух ногах, отжимания в упоре лежа.        |
| Совершенствование         | Выполнение прыжков в длину с места. Игра в настольный         |
| техники прыжков в длину с | теннис  |
| места                     |   |
| Тема 9. Техника бега на   | Бег в среднем темпе. ОРУ. СБУ.Бег на средние дистанции –      |
| средние дистанции         | 500 м (дев.), 1000 м (юн.). Игра в бадминтон                  |
| Тема 10.                  | Тест Куппера – бег за 12 мин (м). Приседание на двух ногах за |
| Совершенствование         | 1 минуту. Легкоатлетические эстафеты.                         |
| техники бега на средние   |   |
| дистанции                 |   |
| Тема 11. Техника метания  | Техника выхода в положение «натянутого лука» в финальном      |
| малого мяча               | усилии. Метание малого мяча с одного шага, стоя боком в       |
|                           | направлении метания.Подвижные игры с элементами легкой        |
|                           | атлетики  |
|                           |   |
| Тема 12. Техника          | Техника выполнения хлесткому движению метающей руки в         |
| выполнения хлесткому      | финальном усилии. Метание малого мяча в горизонтальную и      |
| движению малого мяча      | вертикальную цель (1×1м) с расстояния 6-8 м.                  |
|                           | Легкоатлетические эстафеты                                    |
| Тема 13. Спортивная игра  | Правила игры. Предупреждение травматизма. ОРУ.                |
| баскетбол. Техника        | Медленный бег. Силовая круговая тренировка. Обучение          |
| держания мяча в           | технике стоек и перемещений баскетболиста в нападении и       |
| баскетболе                | защите. Учебная игра в баскетбол                              |
| Тема 14. Техника держания | Специальная подготовка баскетболиста. Обучение ловле и        |
| мяча в баскетболе         | передаче мяча двумя руками и передач мяча с отскоком от       |
|                           | пола. Учебная игра в баскетбол                                |
| Тема 15. Техника передач  | Бег в равномерном темпе 10-20 мин., бег с ускорением.         |
| одной рукой на месте и в  | Обучение передач одной рукой на месте и в движении.           |
| движении в баскетболе     | Учебная игра в баскетбол                                      |
| Тема 16. Техника ведения  | Развитие силовых способностей (подтягивание на перекладине;   |
| мяча в баскетболе         | разновысокие подтягивания; висы; сгибание и разгибание рук,   |
|                           | в упоре лежа; подъём туловища в сед, из положения лежа).      |
|                           | Техника ведения мяча на месте и в движении. Техника           |
|                           | передачи мяча на месте и в движении. Обучение технике         |
| T 17 D                    | ведения мяча. Учебная игра в баскетбол                        |
| Тема 17. Ведение мяча на  | Закрепление техники ведения мяча на месте и в движении,       |
| месте и в движении        | обводка предметов. Учебная игра в баскетбол                   |
|                           | Итого за 1 семестр: 34  |
| T 10 D 1                  | 2 семестр   |
| Тема: 18 Роль физической  | Понятие «здоровье», его содержание и критерии.                |
| культуры в обеспечении    | Функциональное проявление здоровья в различных сферах         |
| здоровья студентов        | жизнедеятельности. Образ жизни студентов и его влияние на     |
|                           | здоровье. Здоровый образ жизни студента. Влияние              |
|                           | окружающей среды на здоровье. Наследственность и ее           |
|                           | влияние на здоровье.Содержательные характеристики             |
| Toyo 10 Crasses           | составляющих здорового образа жизни                           |
| Тема 19. Стойки и         | Техника безопасности на занятиях по волейболу.                |



| перемещения волейболиста  | Классификация техники игры в волейболе. Техническая          |
|---------------------------|--|
|                           | подготовка волейболистов. Развитие основных качеств          |
|                           | волейболистов. Правила игры в последней редакции. Учебная    |
|                           | игра в волейбол  |
| Тема 20. Упражнения на    | Упражнения на технику владения мячом. Стойки и               |
| технику владения мячом в  | перемещения волейболиста. Верхняя и нижняя передача мяча в   |
| волейболе                 | парах. Учебная игра в волейбол                               |
| Тема 21. Техника верхней  | Упражнения на технику владения мячом. Стойки и               |
| передачи мяча на месте    | перемещения волейболиста. Учебная игра в волейбол            |
| Тема 22. Техника нижней   | Упражнения на технику владения мячом. Круговая тренировка    |
| передачи мяча на месте    | с волейбольными мячами. Учебная игра в волейбол              |
| Тема 23. Техника верхней  | Передача мяча сверху двумя руками на месте и с               |
| передачи мяча в движении  | перемещением. Многократная передача мяча (верхняя, нижняя,   |
|                           | комбинированная). Учебная игра в волейбол                    |
| Тема 24. Техника нижней   | Комплекс упражнений для начального разучивания техники       |
| передача мяча в движении  | нижней передачи мяча в движении. Упражнения на реакцию,      |
|                           | координацию и ловкость. Учебная игра в волейбол              |
| Тема 25. Техника верхней  | Волейбол – передача в цель (кол.) d – 1 м. Верхняя прямая    |
| прямой подачи             | подача. Учебная игра в волейбол                              |
| Тема 26. Техника нижней   | Техника нижней прямой подачи (выполнение 10 из 10 в 6        |
| прямой подачи             | зону). Учебная игра в волейбол                               |
| Тема 27. Техника боковой  | Изучение техники боковой нижней подачи. Упражнения по        |
| нижней подачи             | технике передачи мяча сверху двумя руками на месте и с       |
|                           | перемещением. Учебная игра в волейбол                        |
| Тема 28. Техника боковой  | Изучение техники боковой верхней подачи. Верхняя и нижняя    |
| верхней подачи            | передача мяча на месте и в движении. Верхняя, нижняя прямая  |
|                           | подача. Учебная игра в волейбол                              |
| Тема 29. Техника подачи в | Изучение техники подачи в прыжке.Подачи мяча: нижняя         |
| прыжке                    | прямая, верхняя прямая, верхняя боковая. Волейбол – подача   |
|                           | мяча (количество успешных попыток из 10). Правила            |
|                           | соревнований. Учебная игра в волейбол                        |
| Тема 30. Подвижные игры   | Низкий и высокий старт по командам, стартовый разгон, бег по |
| с элементами легкой       | дистанции, финиширование. Поднимание ног до угла $90^0$ из   |
| атлетики                  | положения лежа на спине, руки вдоль туловища. Изучение       |
|                           | правил подвижных игр с элементами легкой атлетики. Игры и    |
|                           | эстафеты на развитие выносливости                            |
| Тема 31. Техника          | Низкий ивысокий старт по командам, стартовый разгон, бег по  |
| выполнения высокого       | дистанции, финиширование. Изучение техники высокого          |
| старта                    | старта. Двоеборье: юноши – поднимание туловища из            |
|                           | положения лежа руки за головой + сгибание и разгибание рук   |
|                           | вупоре лежа (30сек+30сек) девушки – поднимание туловища      |
| T. 22 T.                  | приседание (30сек+30сек)                                     |
| Тема 32. Техника          | Стартовый разгон и бег по дистанции. Изучение техники        |
| выполнения низкого старта | низкого старта. Упражнения для развития статической и        |
|                           | динамической силы. Развитие взрывной силы и силовой          |
| T. 22 T.                  | выносливости   |
| Тема 33. Техника          | Техника целостного прыжка в длину с разбега. Прыжки через    |
| отталкивания в прыжках в  | скакалку. Отталкивание в прыжках в длину с разбега способом  |



| длину с разбега «согнув ноги»   | «согнув ноги». Игра в настольный теннис   |
|---|---|
| Тема 34. Техника  | Бег на короткие дистанции 60 м, 100 м. Комплекс упражнений  |
| приземления в прыжках в   | для развития координационных способностей. Изучение   |
| длину с разбега «согнув   | техники прыжка вдлину с разбега способом «согнув ноги».   |
| ноги»   | Совершенствование техники прыжка в длину с разбега. Игра в  |
|   | бадминтон   |
| Тема 35.  | Техника отталкивания с места и небольшого разбега, а также  |
| Совершенствование   | правильное выполнение маховых движений ногой и руками   |
| прыжков в длину с разбега   | при отталкивании способом «согнув ноги». Игра в настольный  |
| способом «согнув ноги»  | теннис  |
| Тема 36. Техника бега на  | Бег в среднем темпе. ОРУ. СБУ.Бег на длинные дистанции –  |
| длинные дистанции   | 2000 м (дев.), 3000 м (юн.)   |
| Тема 37.  | Упражнения на технику бега на длинные дистанции. Техника  |
| Совершенствование бега на   | дыхания. Тест Куппера – бег за 12 мин (м). Приседание на двух   |
| длинные дистанции   | ногах за 1 минуту. Игра в настольный теннис   |
|   |   |
| Тема 38 Упражнения на   | Упражнения со штангой: приседание и вставание, полуприсед   |
| развитие силы мышц  | и быстрое вставание и подъем на носки, выпрыгивание из  |
| нижних конечностей и  | полуприседа, ходьба широким выпадом, подскоки на носках за  |
| специальной выносливости  | счет работы одной стопы, упругий бег на передней части  |
| в легкой атлетике   | стопы со штангой на плечах. Игра в бадминтон  |
| Тема 39. Техника  | Медленный бег. ОРУ. Техника бега на короткие дистанции.   |
| челночного бега   | Челночный бег 3х10 м. Игра в бадминтон  |
|   | Итого за 2 семестр: 44  |
|   | 3 семестр   |
| Тема: 40 Основы здорового   | Понятие «здоровье», его содержание и критерии.  |
|   |   |
| образа жизни и его  | Функциональное проявление здоровья в различных сферах   |
| образа жизни и его составляющие   | Функциональное проявление здоровья в различных сферах жизнедеятельности. Образ жизни студентов и его влияние на   |
| =   | Функциональное проявление здоровья в различных сферах жизнедеятельности. Образ жизни студентов и его влияние на здоровье. Здоровый образ жизни студента. Влияние  |
| =   | Функциональное проявление здоровья в различных сферах жизнедеятельности. Образ жизни студентов и его влияние на здоровье. Здоровый образ жизни студента. Влияние окружающей среды на здоровье. Наследственность и ее  |
| =   | Функциональное проявление здоровья в различных сферах жизнедеятельности. Образ жизни студентов и его влияние на здоровье. Здоровый образ жизни студента. Влияние окружающей среды на здоровье. Наследственность и ее влияние на здоровье. Содержательные характеристики   |
| составляющие  | Функциональное проявление здоровья в различных сферах жизнедеятельности. Образ жизни студентов и его влияние на здоровье. Здоровый образ жизни студента. Влияние окружающей среды на здоровье. Наследственность и ее влияние на здоровье. Содержательные характеристики составляющих здорового образа жизни   |
| составляющие Тема 41.   | Функциональное проявление здоровья в различных сферах жизнедеятельности. Образ жизни студентов и его влияние на здоровье. Здоровый образ жизни студента. Влияние окружающей среды на здоровье. Наследственность и ее влияние на здоровье. Содержательные характеристики составляющих здорового образа жизни  Двоеборье: Юноши — поднимание туловища из положения  |
| составляющие  Тема 41.  Совершенствование   | Функциональное проявление здоровья в различных сферах жизнедеятельности. Образ жизни студентов и его влияние на здоровье. Здоровый образ жизни студента. Влияние окружающей среды на здоровье. Наследственность и ее влияние на здоровье. Содержательные характеристики составляющих здорового образа жизни  Двоеборье: Юноши — поднимание туловища из положения лежа, руки за головой + сгибание и разгибание рук в упоре  |
| составляющие Тема 41.   | Функциональное проявление здоровья в различных сферах жизнедеятельности. Образ жизни студентов и его влияние на здоровье. Здоровый образ жизни студента. Влияние окружающей среды на здоровье. Наследственность и ее влияние на здоровье. Содержательные характеристики составляющих здорового образа жизни  Двоеборье: Юноши — поднимание туловища из положения лежа, руки за головой + сгибание и разгибание рук в упоре лежа (30сек+30сек), девушки — поднимание туловища +  |
| Тема 41.<br>Совершенствование<br>техники бега   | Функциональное проявление здоровья в различных сферах жизнедеятельности. Образ жизни студентов и его влияние на здоровье. Здоровый образ жизни студента. Влияние окружающей среды на здоровье. Наследственность и ее влияние на здоровье. Содержательные характеристики составляющих здорового образа жизни  Двоеборье: Юноши — поднимание туловища из положения лежа, руки за головой + сгибание и разгибание рук в упоре лежа (30сек+30сек), девушки — поднимание туловища + приседание (30сек+30сек). Игра в бадминтон   |
| составляющие  Тема 41.  Совершенствование техники бега  Тема 42. Комплекс   | Функциональное проявление здоровья в различных сферах жизнедеятельности. Образ жизни студентов и его влияние на здоровье. Здоровый образ жизни студента. Влияние окружающей среды на здоровье. Наследственность и ее влияние на здоровье. Содержательные характеристики составляющих здорового образа жизни  Двоеборье: Юноши — поднимание туловища из положения лежа, руки за головой + сгибание и разгибание рук в упоре лежа (30сек+30сек), девушки — поднимание туловища + приседание (30сек+30сек). Игра в бадминтон  Разучивание комплекса упражнений для мышц ног.   |
| Тема 41. Совершенствование техники бега Тема 42. Комплекс упражнений для развития   | Функциональное проявление здоровья в различных сферах жизнедеятельности. Образ жизни студентов и его влияние на здоровье. Здоровый образ жизни студента. Влияние окружающей среды на здоровье. Наследственность и ее влияние на здоровье. Содержательные характеристики составляющих здорового образа жизни  Двоеборье: Юноши — поднимание туловища из положения лежа, руки за головой + сгибание и разгибание рук в упоре лежа (30сек+30сек), девушки — поднимание туловища + приседание (30сек+30сек). Игра в бадминтон  Разучивание комплекса упражнений для мышц ног. Упражнения для ног. Техникачелночного бега 6х9 м, 9х9 м.  |
| Тема 41. Совершенствование техники бега Тема 42. Комплекс упражнений для развития мышц ног  | Функциональное проявление здоровья в различных сферах жизнедеятельности. Образ жизни студентов и его влияние на здоровье. Здоровый образ жизни студента. Влияние окружающей среды на здоровье. Наследственность и ее влияние на здоровье. Содержательные характеристики составляющих здорового образа жизни  Двоеборье: Юноши — поднимание туловища из положения лежа, руки за головой + сгибание и разгибание рук в упоре лежа (30сек+30сек), девушки — поднимание туловища + приседание (30сек+30сек). Игра в бадминтон  Разучивание комплекса упражнений для мышц ног. Упражнения для ног. Техникачелночного бега 6х9 м, 9х9 м. Приседания с набивными мячами. Игра в бадминтон  |
| Тема 41. Совершенствование техники бега Тема 42. Комплекс упражнений для развития мышц ног Тема 43. Техника бега с  | Функциональное проявление здоровья в различных сферах жизнедеятельности. Образ жизни студентов и его влияние на здоровье. Здоровый образ жизни студента. Влияние окружающей среды на здоровье. Наследственность и ее влияние на здоровье. Содержательные характеристики составляющих здорового образа жизни  Двоеборье: Юноши — поднимание туловища из положения лежа, руки за головой + сгибание и разгибание рук в упоре лежа (30сек+30сек), девушки — поднимание туловища + приседание (30сек+30сек). Игра в бадминтон  Разучивание комплекса упражнений для мышц ног. Упражнения для ног. Техникачелночного бега 6х9 м, 9х9 м. Приседания с набивными мячами. Игра в бадминтон  Бег на средние дистанции. Упражнения на технику бега с  |
| Тема 41. Совершенствование техники бега Тема 42. Комплекс упражнений для развития мышц ног  | Функциональное проявление здоровья в различных сферах жизнедеятельности. Образ жизни студентов и его влияние на здоровье. Здоровый образ жизни студента. Влияние окружающей среды на здоровье. Наследственность и ее влияние на здоровье. Содержательные характеристики составляющих здорового образа жизни  Двоеборье: Юноши — поднимание туловища из положения лежа, руки за головой + сгибание и разгибание рук в упоре лежа (30сек+30сек), девушки — поднимание туловища + приседание (30сек+30сек). Игра в бадминтон  Разучивание комплекса упражнений для мышц ног. Упражнения для ног. Техникачелночного бега 6х9 м, 9х9 м. Приседания с набивными мячами. Игра в бадминтон  Бег на средние дистанции. Упражнения на технику бега с ускорением. Игры и эстафеты на развитие выносливости. Игра   |
| Тема 41. Совершенствование техники бега  Тема 42. Комплекс упражнений для развития мышц ног  Тема 43. Техника бега с  | Функциональное проявление здоровья в различных сферах жизнедеятельности. Образ жизни студентов и его влияние на здоровье. Здоровый образ жизни студента. Влияние окружающей среды на здоровье. Наследственность и ее влияние на здоровье. Содержательные характеристики составляющих здорового образа жизни  Двоеборье: Юноши — поднимание туловища из положения лежа, руки за головой + сгибание и разгибание рук в упоре лежа (30сек+30сек), девушки — поднимание туловища + приседание (30сек+30сек). Игра в бадминтон  Разучивание комплекса упражнений для мышц ног. Упражнения для ног. Техникачелночного бега 6х9 м, 9х9 м. Приседания с набивными мячами. Игра в бадминтон  Бег на средние дистанции. Упражнения на технику бега с ускорением. Игры и эстафеты на развитие выносливости. Игра в бадминтон.  |
| Тема 41. Совершенствование техники бега  Тема 42. Комплекс упражнений для развития мышц ног  Тема 43. Техника бега с ускорением   | Функциональное проявление здоровья в различных сферах жизнедеятельности. Образ жизни студентов и его влияние на здоровье. Здоровый образ жизни студента. Влияние окружающей среды на здоровье. Наследственность и ее влияние на здоровье. Содержательные характеристики составляющих здорового образа жизни  Двоеборье: Юноши — поднимание туловища из положения лежа, руки за головой + сгибание и разгибание рук в упоре лежа (30сек+30сек), девушки — поднимание туловища + приседание (30сек+30сек). Игра в бадминтон  Разучивание комплекса упражнений для мышц ног. Упражнения для ног. Техникачелночного бега 6х9 м, 9х9 м. Приседания с набивными мячами. Игра в бадминтон  Бег на средние дистанции. Упражнения на технику бега с ускорением. Игры и эстафеты на развитие выносливости. Игра в бадминтон.  Техника метания набивного мяча (1кг) из-за головы, из |
| Тема 41. Совершенствование техники бега  Тема 42. Комплекс упражнений для развития мышц ног Тема 43. Техника бега с ускорением  Тема 44. Техника метания                      | Функциональное проявление здоровья в различных сферах жизнедеятельности. Образ жизни студентов и его влияние на здоровье. Здоровый образ жизни студента. Влияние окружающей среды на здоровье. Наследственность и ее влияние на здоровье. Содержательные характеристики составляющих здорового образа жизни  Двоеборье: Юноши — поднимание туловища из положения лежа, руки за головой + сгибание и разгибание рук в упоре лежа (30сек+30сек), девушки — поднимание туловища + приседание (30сек+30сек). Игра в бадминтон  Разучивание комплекса упражнений для мышц ног. Упражнения для ног. Техникачелночного бега 6х9 м, 9х9 м. Приседания с набивными мячами. Игра в бадминтон  Бег на средние дистанции. Упражнения на технику бега с ускорением. Игры и эстафеты на развитие выносливости. Игра в бадминтон.  |
| Тема 41. Совершенствование техники бега  Тема 42. Комплекс упражнений для развития мышц ног Тема 43. Техника бега с ускорением  Тема 44. Техника метания набивного мяча из-за | Функциональное проявление здоровья в различных сферах жизнедеятельности. Образ жизни студентов и его влияние на здоровье. Здоровый образ жизни студента. Влияние окружающей среды на здоровье. Наследственность и ее влияние на здоровье. Содержательные характеристики составляющих здорового образа жизни  Двоеборье: Юноши — поднимание туловища из положения лежа, руки за головой + сгибание и разгибание рук в упоре лежа (30сек+30сек), девушки — поднимание туловища + приседание (30сек+30сек). Игра в бадминтон  Разучивание комплекса упражнений для мышц ног. Упражнения для ног. Техникачелночного бега 6х9 м, 9х9 м. Приседания с набивными мячами. Игра в бадминтон  Бег на средние дистанции. Упражнения на технику бега с ускорением. Игры и эстафеты на развитие выносливости. Игра в бадминтон.  Техника метания набивного мяча (1кг) из-за головы, из |



| техники набивного мяча  | Игры и эстафеты на развитие выносливости. Игра в  |
|---|---|
| из-за головы  | настольный теннис   |
| Тема 46. Комплекс   | Бег на средние дистанции – 500 м (дев.), 1000 м (юн.). Игра в   |
| упражнений на развитие  | настольный теннис   |
| выносливости  |   |
| Тема 47. Упражнения на  | Техника бега по прямой. Бег в среднем темпе. Бег на дистанции   |
| развитие скоростных   | 60,100 м. Сдача контрольных нормативов. Игра в настольный   |
| качеств   | теннис  |
| Тема 48. Техника метания  | Метание мяча на дальность. Броски набивного мяча  |
| мяча на дальность полета  | надальность. Смешанное передвижение бег 500 м. Метание  |
|   | мяча на дальность с 5-6 беговых шагов. ОРУ. Развитие  |
|   | скоростно-силовых качеств. Игра в настольный теннис   |
| Тема 49. Кроссовая  | Бег 2000 м. (мин/сек) /жен./. Бег 3000 м. (мин/сек) /муж./  |
| подготовка  | Подвижные игры с элементами легкой атлетики   |
| Тема 50. Техника передачи   | Ведение мяча: с низким и высоким отскоком; обводка с  |
| в движении после  | изменением направления, скорости. Передачи мяча в движении  |
| двухтактного шага в   | «на перспективу». Двусторонняя игра в баскетбол   |
| баскетболе  |   |
| Тема 51. Техника финтов   | Штрафные броски. Броски в кольцо из-под щита за 30 с.   |
| (обманных движений) в   | Изучение обманных движений. Двусторонняя игра в баскетбол   |
| баскетболе  |   |
| Тема 52. Обучение   | Медленный бег. ОРУ. Баскетбол – передачи мяча тремя   |
| тактическим действиям в   | способами с ведением по площадке 20 м. Двусторонняя игра в  |
| нападении в баскетболе  | баскетбол   |
| h   |   |
|   | Итого за 3 семестр: 26  |
|   | Итого за 3 семестр: 26<br>4 семестр   |
| Тема 53. Валеологические  | •   |
|   | 4 семестр Понятие «здоровье», его содержание и критерии. Функциональное проявление здоровья в различных сферах  |
| Тема 53. Валеологические  | 4 семестр Понятие «здоровье», его содержание и критерии.  |
| Тема 53. Валеологические предпосылки здоровья и   | 4 семестр Понятие «здоровье», его содержание и критерии. Функциональное проявление здоровья в различных сферах жизнедеятельности. Образ жизни студентов и его влияние на здоровье. Здоровый образ жизни студента. Влияние   |
| Тема 53. Валеологические предпосылки здоровья и   | 4 семестр Понятие «здоровье», его содержание и критерии. Функциональное проявление здоровья в различных сферах жизнедеятельности. Образ жизни студентов и его влияние на здоровье. Здоровый образ жизни студента. Влияние окружающей среды на здоровье. Наследственность и ее   |
| Тема 53. Валеологические предпосылки здоровья и   | 4 семестр Понятие «здоровье», его содержание и критерии. Функциональное проявление здоровья в различных сферах жизнедеятельности. Образ жизни студентов и его влияние на здоровье. Здоровый образ жизни студента. Влияние окружающей среды на здоровье. Наследственность и ее влияние на здоровье. Содержательные характеристики  |
| Тема 53. Валеологические предпосылки здоровья и здорового образа жизни  | 4 семестр Понятие «здоровье», его содержание и критерии. Функциональное проявление здоровья в различных сферах жизнедеятельности. Образ жизни студентов и его влияние на здоровье. Здоровый образ жизни студента. Влияние окружающей среды на здоровье. Наследственность и ее влияние на здоровье. Содержательные характеристики составляющих здорового образа жизни  |
| Тема 53. Валеологические предпосылки здоровья и здорового образа жизни  Тема 54. Техника  | 4 семестр Понятие «здоровье», его содержание и критерии. Функциональное проявление здоровья в различных сферах жизнедеятельности. Образ жизни студентов и его влияние на здоровье. Здоровый образ жизни студента. Влияние окружающей среды на здоровье. Наследственность и ее влияние на здоровье. Содержательные характеристики составляющих здорового образа жизни  ОРУ упражнения волейболиста. Нападающий удар по мячу,   |
| Тема 53. Валеологические предпосылки здоровья и здорового образа жизни  Тема 54. Техника нападающего удара в  | 4 семестр Понятие «здоровье», его содержание и критерии. Функциональное проявление здоровья в различных сферах жизнедеятельности. Образ жизни студентов и его влияние на здоровье. Здоровый образ жизни студента. Влияние окружающей среды на здоровье. Наследственность и ее влияние на здоровье. Содержательные характеристики составляющих здорового образа жизни ОРУ упражнения волейболиста. Нападающий удар по мячу, подброшенному партнерами (без сетки и через сетку), с  |
| Тема 53. Валеологические предпосылки здоровья и здорового образа жизни  Тема 54. Техника нападающего удара в волейболе  | 4 семестр Понятие «здоровье», его содержание и критерии. Функциональное проявление здоровья в различных сферах жизнедеятельности. Образ жизни студентов и его влияние на здоровье. Здоровый образ жизни студента. Влияние окружающей среды на здоровье. Наследственность и ее влияние на здоровье. Содержательные характеристики составляющих здорового образа жизни ОРУ упражнения волейболиста. Нападающий удар по мячу, подброшенному партнерами (без сетки и через сетку), с передачи партнера. Двусторонняя игра в волейбол  |
| Тема 53. Валеологические предпосылки здоровья и здорового образа жизни  Тема 54. Техника нападающего удара в волейболе  Тема 55.  | 4 семестр Понятие «здоровье», его содержание и критерии. Функциональное проявление здоровья в различных сферах жизнедеятельности. Образ жизни студентов и его влияние на здоровье. Здоровый образ жизни студента. Влияние окружающей среды на здоровье. Наследственность и ее влияние на здоровье. Содержательные характеристики составляющих здорового образа жизни ОРУ упражнения волейболиста. Нападающий удар по мячу, подброшенному партнерами (без сетки и через сетку), с передачи партнера. Двусторонняя игра в волейбол ОРУ упражнения волейболиста. Выполнение нападающего  |
| Тема 53. Валеологические предпосылки здоровья и здорового образа жизни  Тема 54. Техника нападающего удара в волейболе  | Исеместр Понятие «здоровье», его содержание и критерии. Функциональное проявление здоровья в различных сферах жизнедеятельности. Образ жизни студентов и его влияние на здоровье. Здоровый образ жизни студента. Влияние окружающей среды на здоровье. Наследственность и ее влияние на здоровье. Содержательные характеристики составляющих здорового образа жизни ОРУ упражнения волейболиста. Нападающий удар по мячу, подброшенному партнерами (без сетки и через сетку), с передачи партнера. Двусторонняя игра в волейбол ОРУ упражнения волейболиста. Выполнение нападающего удара под сеткой в команде. Прямой нападающий удар.   |
| Тема 53. Валеологические предпосылки здоровья и здорового образа жизни  Тема 54. Техника нападающего удара в волейболе Тема 55. Совершенствование техники нападающего   | Понятие «здоровье», его содержание и критерии. Функциональное проявление здоровья в различных сферах жизнедеятельности. Образ жизни студентов и его влияние на здоровье. Здоровый образ жизни студента. Влияние окружающей среды на здоровье. Наследственность и ее влияние на здоровье. Содержательные характеристики составляющих здорового образа жизни  ОРУ упражнения волейболиста. Нападающий удар по мячу, подброшенному партнерами (без сетки и через сетку), с передачи партнера. Двусторонняя игра в волейбол  ОРУ упражнения волейболиста. Выполнение нападающего удара под сеткой в команде. Прямой нападающий удар. Прямой нападающий удар с переводом. Боковой нападающий   |
| Тема 53. Валеологические предпосылки здоровья и здорового образа жизни  Тема 54. Техника нападающего удара в волейболе Тема 55. Совершенствование   | Понятие «здоровье», его содержание и критерии. Функциональное проявление здоровья в различных сферах жизнедеятельности. Образ жизни студентов и его влияние на здоровье. Здоровый образ жизни студента. Влияние окружающей среды на здоровье. Наследственность и ее влияние на здоровье. Содержательные характеристики составляющих здорового образа жизни  ОРУ упражнения волейболиста. Нападающий удар по мячу, подброшенному партнерами (без сетки и через сетку), с передачи партнера. Двусторонняя игра в волейбол  ОРУ упражнения волейболиста. Выполнение нападающего удара под сеткой в команде. Прямой нападающий удар. Прямой нападающий удар. Подача мяча с низкой и высокой траекторией. Учебная  |
| Тема 53. Валеологические предпосылки здоровья и здорового образа жизни  Тема 54. Техника нападающего удара в волейболе Тема 55. Совершенствование техники нападающего удара в волейболе   | Понятие «здоровье», его содержание и критерии. Функциональное проявление здоровья в различных сферах жизнедеятельности. Образ жизни студентов и его влияние на здоровье. Здоровый образ жизни студента. Влияние окружающей среды на здоровье. Наследственность и ее влияние на здоровье. Содержательные характеристики составляющих здорового образа жизни  ОРУ упражнения волейболиста. Нападающий удар по мячу, подброшенному партнерами (без сетки и через сетку), с передачи партнера. Двусторонняя игра в волейбол  ОРУ упражнения волейболиста. Выполнение нападающего удара под сеткой в команде. Прямой нападающий удар. Прямой нападающий удар с переводом. Боковой нападающий удар.Подача мяча с низкой и высокой траекторией. Учебная игра в волейбол 2 на 2. Двусторонняя игра в волейбол   |
| Тема 53. Валеологические предпосылки здоровья и здорового образа жизни  Тема 54. Техника нападающего удара в волейболе Тема 55. Совершенствование техники нападающего удара в волейболе  Тема 56. Техника передачи  | Понятие «здоровье», его содержание и критерии. Функциональное проявление здоровья в различных сферах жизнедеятельности. Образ жизни студентов и его влияние на здоровье. Здоровый образ жизни студента. Влияние окружающей среды на здоровье. Наследственность и ее влияние на здоровье. Содержательные характеристики составляющих здорового образа жизни  ОРУ упражнения волейболиста. Нападающий удар по мячу, подброшенному партнерами (без сетки и через сетку), с передачи партнера. Двусторонняя игра в волейбол  ОРУ упражнения волейболиста. Выполнение нападающего удара под сеткой в команде. Прямой нападающий удар. Прямой нападающий удар. Подача мяча с низкой и высокой траекторией. Учебная игра в волейбол 2 на 2. Двусторонняя игра в волейбол  Передача мяча сверху двумя руками в прыжке в парах.  |
| Тема 53. Валеологические предпосылки здоровья и здорового образа жизни  Тема 54. Техника нападающего удара в волейболе Тема 55. Совершенствование техники нападающего удара в волейболе  Тема 56. Техника передачи мяча над собой и за голову                         | Понятие «здоровье», его содержание и критерии. Функциональное проявление здоровья в различных сферах жизнедеятельности. Образ жизни студентов и его влияние на здоровье. Здоровый образ жизни студента. Влияние окружающей среды на здоровье. Наследственность и ее влияние на здоровье. Содержательные характеристики составляющих здорового образа жизни  ОРУ упражнения волейболиста. Нападающий удар по мячу, подброшенному партнерами (без сетки и через сетку), с передачи партнера. Двусторонняя игра в волейбол  ОРУ упражнения волейболиста. Выполнение нападающего удара под сеткой в команде. Прямой нападающий удар. Прямой нападающий удар с переводом. Боковой нападающий удар. Подача мяча с низкой и высокой траекторией. Учебная игра в волейбол 2 на 2. Двусторонняя игра в волейбол  Передача мяча сверху двумя руками в прыжке в парах. Нападающий удар при встречных передачах. Двусторонняя   |
| Тема 53. Валеологические предпосылки здоровья и здорового образа жизни  Тема 54. Техника нападающего удара в волейболе Тема 55. Совершенствование техники нападающего удара в волейболе  Тема 56. Техника передачи мяча над собой и за голову в волейболе.            | Понятие «здоровье», его содержание и критерии. Функциональное проявление здоровья в различных сферах жизнедеятельности. Образ жизни студентов и его влияние на здоровье. Здоровый образ жизни студента. Влияние окружающей среды на здоровье. Наследственность и ее влияние на здоровье. Содержательные характеристики составляющих здорового образа жизни  ОРУ упражнения волейболиста. Нападающий удар по мячу, подброшенному партнерами (без сетки и через сетку), с передачи партнера. Двусторонняя игра в волейбол  ОРУ упражнения волейболиста. Выполнение нападающего удара под сеткой в команде. Прямой нападающий удар. Прямой нападающий удар с переводом. Боковой нападающий удар. Подача мяча с низкой и высокой траекторией. Учебная игра в волейбол 2 на 2. Двусторонняя игра в волейбол  Передача мяча сверху двумя руками в прыжке в парах. Нападающий удар при встречных передачах. Двусторонняя игра в волейбол   |
| Тема 53. Валеологические предпосылки здоровья и здорового образа жизни  Тема 54. Техника нападающего удара в волейболе  Тема 55. Совершенствование техники нападающего удара в волейболе  Тема 56. Техника передачи мяча над собой и за голову в волейболе.  Тема 57. | Понятие «здоровье», его содержание и критерии. Функциональное проявление здоровья в различных сферах жизнедеятельности. Образ жизни студентов и его влияние на здоровье. Здоровый образ жизни студента. Влияние окружающей среды на здоровье. Наследственность и ее влияние на здоровье. Содержательные характеристики составляющих здорового образа жизни  ОРУ упражнения волейболиста. Нападающий удар по мячу, подброшенному партнерами (без сетки и через сетку), с передачи партнера. Двусторонняя игра в волейбол  ОРУ упражнения волейболиста. Выполнение нападающего удара под сеткой в команде. Прямой нападающий удар. Прямой нападающий удар с переводом. Боковой нападающий удар.Подача мяча с низкой и высокой траекторией. Учебная игра в волейбол 2 на 2. Двусторонняя игра в волейбол  Передача мяча сверху двумя руками в прыжке в парах. Нападающий удар при встречных передачах. Двусторонняя игра в волейбол  Общеразвивающие и подготовительные упражнения   |
| Тема 53. Валеологические предпосылки здоровья и здорового образа жизни  Тема 54. Техника нападающего удара в волейболе Тема 55. Совершенствование техники нападающего удара в волейболе  Тема 56. Техника передачи мяча над собой и за голову в волейболе.            | Понятие «здоровье», его содержание и критерии. Функциональное проявление здоровья в различных сферах жизнедеятельности. Образ жизни студентов и его влияние на здоровье. Здоровый образ жизни студента. Влияние окружающей среды на здоровье. Наследственность и ее влияние на здоровье. Содержательные характеристики составляющих здорового образа жизни  ОРУ упражнения волейболиста. Нападающий удар по мячу, подброшенному партнерами (без сетки и через сетку), с передачи партнера. Двусторонняя игра в волейбол  ОРУ упражнения волейболиста. Выполнение нападающего удара под сеткой в команде. Прямой нападающий удар. Прямой нападающий удар. Прямой нападающий удар с переводом. Боковой нападающий удар.Подача мяча с низкой и высокой траекторией. Учебная игра в волейбол 2 на 2. Двусторонняя игра в волейбол  Передача мяча сверху двумя руками в прыжке в парах. Нападающий удар при встречных передачах. Двусторонняя игра в волейбол  Общеразвивающие и подготовительные упражнения волейболиста. Стойки и перемещения волейболиста. Передача |
| Тема 53. Валеологические предпосылки здоровья и здорового образа жизни  Тема 54. Техника нападающего удара в волейболе  Тема 55. Совершенствование техники нападающего удара в волейболе  Тема 56. Техника передачи мяча над собой и за голову в волейболе.  Тема 57. | Понятие «здоровье», его содержание и критерии. Функциональное проявление здоровья в различных сферах жизнедеятельности. Образ жизни студентов и его влияние на здоровье. Здоровый образ жизни студента. Влияние окружающей среды на здоровье. Наследственность и ее влияние на здоровье. Содержательные характеристики составляющих здорового образа жизни  ОРУ упражнения волейболиста. Нападающий удар по мячу, подброшенному партнерами (без сетки и через сетку), с передачи партнера. Двусторонняя игра в волейбол  ОРУ упражнения волейболиста. Выполнение нападающего удара под сеткой в команде. Прямой нападающий удар. Прямой нападающий удар с переводом. Боковой нападающий удар.Подача мяча с низкой и высокой траекторией. Учебная игра в волейбол 2 на 2. Двусторонняя игра в волейбол  Передача мяча сверху двумя руками в прыжке в парах. Нападающий удар при встречных передачах. Двусторонняя игра в волейбол  Общеразвивающие и подготовительные упражнения   |



### «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

| над собой и за голову в   |  |
|---------------------------|--|
| волейболе                 |  |
| Тема 58.                  | Передача мяча над головой в парах и над головой. Передача  |
| Совершенствование         | мяча сверху двумя руками на месте и с перемещением. Подачи |
| техники верхней передачи  | мяча: нижняя прямая, верхняя прямая, верхняя боковая.      |
| мяча в волейболе          | Двусторонняя игра в волейбол                               |
| Тема 59.                  | Жонглирование малыми мячами. Работа с мячами от стены.     |
| Совершенствование         | Прием мяча снизу в парах. Двусторонняя игра в волейбол     |
| техники нижнего приема    |  |
| мяча в волейболе          |  |
| Тема 60. Техника обучения | Прием мяча через сетку. Многократная передача мяча.        |
| приему мяча с подачи в    | Упражнения для обучения приему мяча снизу. Двусторонняя    |
| волейболе                 | игра в волейбол  |
| Тема 61. Техника обучения | Приём мяча снизу одной рукой с последующим падением.       |
| приему мяча с подачи в    | Приём мяча сверху двумя руками с последующим падением на   |
| волейболе                 | спину. Разбор ошибок при приеме мяча снизу после приема.   |
|                           | Многократная передача мяча. Двусторонняя игра в волейбол   |
| Тема 62.                  | Приём мяча снизу одной рукой с последующим падением.       |
| Совершенствование         | Приём мяча сверху двумя руками с последующим падением на   |
| техники приему мяча с     | спину. Разбор ошибок при приеме мяча снизу после приема.   |
| подачи в волейболе        | Многократная передача мяча. Двусторонняя игра в волейбол   |
|                           | Итого за 4 семестр:20                                      |
|                           | Итого: 124   |

#### 4.4. Активные интерактивные формы проведения учебных занятий

| Название темы(раздела, блока)                         | Форма проведения занятия     |  |
|---|------------------------------|--|
| Тема 1. Физическая культура в общекультурной и        | Интерактивная лекция         |  |
| профессиональной подготовке студентов                 |                              |  |
| Тема 2 Здоровый образ жизни                           | Интерактивная лекция         |  |
| Тема 3. Техника безопасности на занятиях по легкой    | Учебно-тренировочное занятие |  |
| атлетике  |                              |  |
| Тема 4. Техника низкого и высокого старта в легкой    | Учебно-тренировочное занятие |  |
| атлетике  |                              |  |
| Тема 5. Техника бега на короткие дистанции            | Учебно-тренировочное занятие |  |
| Тема 6. Бег на короткие дистанции на результат        | Учебно-тренировочное занятие |  |
| Тема 7. Техника прыжков в длину с места               | Учебно-тренировочное занятие |  |
| Тема 8. Совершенствование техники прыжков в длину с   | Учебно-тренировочное занятие |  |
| места   |                              |  |
| Тема 9. Техника бега на средние дистанции             | Учебно-тренировочное занятие |  |
| Тема 10. Совершенствование техники бега на средние    | Учебно-тренировочное занятие |  |
| дистанции   |                              |  |
| Тема 11. Техника метания малого мяча                  | Учебно-тренировочное занятие |  |
| Тема 12. Техника выполнения хлесткому движению малого | Учебно-тренировочное занятие |  |
| мяча  |                              |  |
| Тема 13. Спортивная игра баскетбол. Техника держания  | Учебно-тренировочное занятие |  |
| мяча в баскетболе                                     |                              |  |



| Tayo 14 Tayyyyya yanyayyya yayya n baayarbaya         | Vivofina manina anama anguna  |  |
|---|-------------------------------|--|
| Тема 14. Техника держания мяча в баскетболе           | Учебно-тренировочное занятие  |  |
| Тема 15. Техника передач одной рукой на месте и в     | Учебно-тренировочное занятие  |  |
| движении в баскетболе                                 |                               |  |
| Тема 16. Техника ведения мяча в баскетболе            | Учебно-тренировочное занятие  |  |
| Тема 17. Техника ведения мяча в баскетболе            | Учебно-тренировочное занятие  |  |
| Тема 18. Ведение мяча на месте и в движении           | Учебно-тренировочное занятие  |  |
| Тема: 19 Роль физической культуры в обеспечении       | Учебно-тренировочное занятие  |  |
| здоровья студентов                                    |                               |  |
| Тема 20. Стойки и перемещения волейболиста            | Учебно-тренировочное занятие  |  |
| Тема 21. Упражнения на технику владения мячом в       | Учебно-тренировочное занятие  |  |
| волейболе   | r reme rpennipeze mee emmine  |  |
| Тема 22. Техника верхней передачи мяча на месте       | Учебно-тренировочное занятие  |  |
| Тема 23. Техника верхней передачи мяча на месте       |                               |  |
|   | Учебно-тренировочное занятие  |  |
| Тема 24. Техника верхней передачи мяча в движении     | Учебно-тренировочное занятие  |  |
| Тема 25. Техника нижней передача мяча в движении      | Учебно-тренировочное занятие  |  |
| Тема 26. Техника верхней прямой подачи                | Учебно-тренировочное занятие  |  |
| Тема 27. Техника нижней прямой подачи                 | Учебно-тренировочное занятие  |  |
| Тема 28. Техника боковой нижней подачи                | Учебно-тренировочное занятие  |  |
| Тема 29. Техника боковой верхней подачи               | Учебно-тренировочное занятие  |  |
| Тема 30. Техника подачи в прыжке                      | Учебно-тренировочное занятие  |  |
| Тема 31. Подвижные игры с элементами легкой атлетики  | Учебно-тренировочное занятие  |  |
| Тема 32. Техника выполнения высокого старта           | Учебно-тренировочное занятие  |  |
| Тема 33. Техника выполнения низкого старта            | Учебно-тренировочное занятие  |  |
| Тема 34. Техника отталкивания в прыжках в длину с     | Учебно-тренировочное занятие  |  |
| разбега «согнув ноги»                                 | -FF                           |  |
| Тема 35. Техника приземления в прыжках в длину с      | Учебно-тренировочное занятие  |  |
| разбега «согнув ноги»                                 | recine rpeimpede moe summine  |  |
| Тема 36. Совершенствование прыжков в длину с разбега  | Учебно-тренировочное занятие  |  |
| способом «согнув ноги»                                | у теоно тренирово шое запитие |  |
| Тема 37. Техника бега на длинные дистанции            | Учебно-тренировочное занятие  |  |
| тема 37. техника оста на длинные дистанции            | у чеоно-тренировочное занятие |  |
| Тема 38. Совершенствование бега на длинные дистанции  | Vuoduo mayumanayuva nayamya   |  |
| 1   | Учебно-тренировочное занятие  |  |
| Тема 39. Упражнения на развитие силы мышц нижних      | Учебно-тренировочное занятие  |  |
| конечностей и специальной выносливости в легкой       |                               |  |
| атлетике  | **                            |  |
| Тема 40. Основы здорового образа жизни и его          | Интерактивная лекция          |  |
| составляющие  |                               |  |
| Тема 41. Техника челночного бега                      | Учебно-тренировочное занятие  |  |
| Тема 42. Совершенствование техники бега               | Учебно-тренировочное занятие  |  |
| Тема 43. Комплекс упражнений для развития мышц ног    | Учебно-тренировочное занятие  |  |
| Тема 44. Техника бега с ускорением                    | Учебно-тренировочное занятие  |  |
| Тема 45. Техника метания набивного мяча из-за головы  | Учебно-тренировочное занятие  |  |
| Тема 46. Совершенствование техники набивного мяча из- | Учебно-тренировочное занятие  |  |
| за головы   | 1 1                           |  |
| Тема 47. Комплекс упражнений на развитие выносливости | Учебно-тренировочное занятие  |  |
| Тема 48. Упражнения на развитие скоростных качеств    | Учебно-тренировочное занятие  |  |
| Тема 49. Техника метания мяча на дальность полета     | Учебно-тренировочное занятие  |  |
| тома тл. телпика метания мяча на дальность полета     | э чеопо-тренировочное занятие |  |



### «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

| Тема 50. Кроссовая подготовка                           | Учебно-тренировочное занятие |
|---|------------------------------|
| Тема 51. Техника передачи в движении после двухтактного | Учебно-тренировочное занятие |
| шага в баскетболе                                       |                              |
| Тема 52. Техника финтов (обманных движений) в           | Учебно-тренировочное занятие |
| баскетболе  |                              |
| Тема 53. Обучение тактическим действиям в нападении в   | Учебно-тренировочное занятие |
| баскетболе  |                              |
| Тема 54 Валеологические предпосылки здоровья и          | Интерактивная лекция         |
| здорового образа жизни                                  |                              |
| Тема 55. Техника нападающего удара в волейболе          | Учебно-тренировочное занятие |
| Тема 56. Совершенствование техники нападающего удара    | Учебно-тренировочное занятие |
| в волейболе   |                              |
| Тема 57. Техника передачи мяча над собой и за голову в  | Учебно-тренировочное занятие |
| волейболе.  |                              |
| Тема 58. Совершенствование техники и методика обучения  | Учебно-тренировочное занятие |
| передаче мяча над собой и за голову в волейболе         |                              |
| Тема 59. Совершенствование техники верхней передачи     | Учебно-тренировочное занятие |
| мяча в волейболе  |                              |
| Тема 60. Совершенствование техники нижнего приема       | Учебно-тренировочное занятие |
| мяча в волейболе  |                              |
| Тема 61. Техника обучения приему мяча с подачи в        | Учебно-тренировочное занятие |
| волейболе   |                              |
| Тема 62. Техника обучения приему мяча с подачи в        | Учебно-тренировочное занятие |
| волейболе   |                              |
| Тема 63. Совершенствование техники приема мяча с        | Учебно-тренировочное занятие |
| подачи в волейболе                                      |                              |

#### 4.5.Содержание и виды самостоятельной работы по дисциплине

Самостоятельная работа по дисциплине не предусмотрена учебным планом.

5.ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ,В ТОМ ЧИСЛЕ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ,РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ БАЗ ДАННЫХ ИИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

#### І.Основнаялитература ЭБС 1. Коровин, С.С. Физическая культура. Ценности. Личность: учебное пособие обучающихся системы среднего профессионального образования и обучающихся бакалавров высшего образования: [12+] / С.С. Коровин. – Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2020. 199 c.: ил., табл. Режим доступа: ПО подписке. URL:https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=570992 2.Шеенко, Е.И. Физическая культура человека (основные понятия и ценности): учебное пособие: [12+] / Е.И. Шеенко, Б.Г. Толистинов, И.А. Халев; Алтайский филиал Российской



### «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации. – Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2020. – 81 с.: ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL:https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=597370

3.Анисимов, М.П. Физическая культура в современной России: учебное пособие для обучающихся по направлениям подготовки бакалавриата: [16+] / М.П. Анисимов. — Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2020. — 86 с.— Режим доступа: по подписке. —

URL:https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=613175

#### **II.**Дополнительнаялитература

#### Книжный вариант

- 1. Физическая культура: учеб. для учреждений сред. проф. обр. / Н.В. Решетников [и др.].-14-е изд., испр. М.: Академия, 2014.- 176 с.
- 2.Виленский, М.Я. Физическая культура и здоровый образ жизни студента: учеб. пособие /М.Я. Виленский, А.Г. Горшков.- М.: КНОРУС, 2012.- 240 с.
- 3. Холодов, Ж.К., Кузнецов В.С. Теория и методика физического воспитания и спорта: учеб. пособие.- М.: Академия, 2009.- 480 с.
- 4. Щекин Г.Ю. Туризм и медицина.- Волгоград: ВолгГМУ, 2013
- 5. Спортивная медицина: учеб./ под ред. Епифанова, В.А.- М.: ГЭОТАР-Медиа, 2002.- 560 с. 6. Епифанов В.А. Лечебная физическая культура: учеб.- М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014

#### ЭБС

- 1. Физическая культура и спорт в вузе: учебное пособие: [16+] / А.В. Завьялов, М. Н. Абраменко, И.В. Щербаков, И.Г. Евсеева. Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2020. 106 с.: ил. Режим доступа: по подписке. URL:https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=572425
- 2.Физическая культура: учебник: [16+] / Л.В. Захарова, Н. В. Люлина, М.Д. Кудрявцев [и др.]; Сибирский федеральный университет, Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева, Сибирский государственный университет науки и технологий им. акад. М.Ф. Решетнева, Сибирский юридический институт МВД России. Красноярск: Сибирский федеральный университет (СФУ), 2017. 612 с.: ил. Режим доступа: по подписке. URL:https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=497151
- 3. Физическая культура и физическая подготовка: учебник / В.Я. Кикоть, И.С. Барчуков, Ю.Н. Назаров [и др.]; под ред. В.Я. Кикоть. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Юнити-Дана, 2020. 456 с.: ил. Режим доступа: по подписке. URL:https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=692047
- 4. Лечебнаяфизическаякультура и массаж: учебник / В. А. Епифанов. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. Режим доступа: http://client.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970466223.html

#### III.Переченьресурсовинформационно-телекоммуникационнойсети«Интернет» (далеесеть «Интернет»), необходимых для освоения дисциплины (модуля)

- 1. ЭБС «Университетская библиотека online» [Электронный ресурс] https://biblioclub.ru
- 2. ЭБС «Консультант студента» для ВПО и СПО [Электронный ресурс] www.studmedlib.ru

### IV.Переченьпрограммногообеспечения,профессиональныхбазданныхиинформационны хсправочныхсистем

- 1. Информационная система «Физкультура для всех: для детей и взрослых»  $\underline{\text{http://www.fizkultura-vsem.ru/}}$
- 2. Информационная система «Сайт о спорте, физкультуре и здоровом образе жизни»http://enc-dic.com/word/f/fizkultura-1200.html
- 3. Информационная система «Здоровье и физическая



### «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

культура»http://www.rostmaster.ru/lib/gymnastics/gymnastics-0056.shtml

- 4. Информационная система «Электронные образовательные ресурсы по физической культуре» <a href="http://pro-fizkulturu.ru/">http://pro-fizkulturu.ru/</a>
- 5. Информационная система «Электронные образовательные ресурсы по физической культуре» <a href="http://window.edu.ru/resource/547/58547">http://window.edu.ru/resource/547/58547</a>

### 6.ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

| Наименование учебной | Описание материально-технической базы учебной       |  |  |  |  |  |
|----------------------|---|--|--|--|--|--|
| аудитории            | аудитории   |  |  |  |  |  |
| Зал атлетической     | Гиря чугунная 16 кг                                 |  |  |  |  |  |
| гимнастики (1 этаж)  | Гиря чугунная 24 кг                                 |  |  |  |  |  |
|                      | Гриф для штанги 50 мм                               |  |  |  |  |  |
|                      | К грифу 50мм до 200кг                               |  |  |  |  |  |
|                      | К диск обрезной 2,5                                 |  |  |  |  |  |
|                      | К диск обрезной 20                                  |  |  |  |  |  |
|                      | К диск обрезной 1,25                                |  |  |  |  |  |
|                      | К диск обрезной 10                                  |  |  |  |  |  |
|                      | К диск обрезной 15                                  |  |  |  |  |  |
|                      | К диск обрезной 5                                   |  |  |  |  |  |
|                      | Коврик резиновый                                    |  |  |  |  |  |
|                      | Стойка для жима лежа горизонтально                  |  |  |  |  |  |
|                      | Стол для армспорта                                  |  |  |  |  |  |
|                      | Тренажер биомеханический для мыщц                   |  |  |  |  |  |
|                      | Тренажер на заднюю поверхность бедра стоя           |  |  |  |  |  |
| Зал атлетической     | Велотренажер TREO K-108                             |  |  |  |  |  |
| гимнастики (3 этаж)  | Гриф гантельный                                     |  |  |  |  |  |
| , , ,                | Тренажер Примус                                     |  |  |  |  |  |
|                      | Тренажер силовой winner                             |  |  |  |  |  |
| Зал оздоровительной  | Велотренажер Консул -супер                          |  |  |  |  |  |
| гимнастики (1 этаж - | Велоэргометр FITMED                                 |  |  |  |  |  |
| шейпинг)             | Вибромассажер ВМ 1200                               |  |  |  |  |  |
| ,                    | Гантели неопреновые 1 кг                            |  |  |  |  |  |
|                      | ДартсLarsenпресс.картон.                            |  |  |  |  |  |
|                      | Жалюзи вертикальные 2,7х2,2                         |  |  |  |  |  |
|                      | Жалюзи вертикальные 2,7х2,2                         |  |  |  |  |  |
|                      | Жалюзи вертикальные 2,8х1,49                        |  |  |  |  |  |
|                      | Жалюзи вертикальные 2,8х1,64                        |  |  |  |  |  |
|                      | Коврик для фитнеса                                  |  |  |  |  |  |
|                      | Коврик для фитнеса                                  |  |  |  |  |  |
|                      | Кресло офисное E -279 Budget                        |  |  |  |  |  |
|                      | Лестница - стремянка                                |  |  |  |  |  |
|                      | Мяч гимнастический                                  |  |  |  |  |  |
|                      | Мяч гимнастический GB-105 65 см, прозрачный розовый |  |  |  |  |  |
|                      | Обруч гимнаст. диам. 900 мм 360 гр.8                |  |  |  |  |  |
|                      | Обруч утяжеленный 1,850                             |  |  |  |  |  |
|                      | Огнетушитель углекислотный ОУ -2                    |  |  |  |  |  |



|                      | 00/077 00/077  |
|----------------------|--|
|                      | Сплит – система настенная GC/GU- S24HR                     |
|                      | Сплит – система настенная GC/GU- S30HR                     |
|                      | Степ – платформа   |
|                      | СтолтеннисныйStartLineOLIMPIK                              |
|                      | СтолтеннисныйStartLineOLIMPIK.6020                         |
|                      | Утяжелители Стандарт 2*1 кг в коробке (парные)             |
|                      | Утяжелители Стандарт 2*2 кг в коробке (парные)             |
| Методический кабинет | Компрессор электрический FTC110 VOLCANO                    |
|                      | Насос 20 см, JOGEL, гибкийшланг, игла, насадка для фитбола |
|                      | Персональный компьютер в сборе (монитор ж/к BENG17,        |
|                      | мышь, клавиат., системный блок)                            |
|                      | Секундомер 100   |
|                      | Фонарь электрический переносной аккумуляторный             |
|                      | Шлюз GSMDC03   |
| Большой игровой зал  | Ворота гандбольные /мини- футбольные стальные, пара 3,01   |
|                      | Кольцо баскетбольное с амортизатором                       |
|                      | Пенал для ключей 40*100 мм пласт                           |
|                      | Сетка гандбольная, мини- футбол                            |
|                      | Сетка для минифутбольных ворот 2026                        |
|                      | Скамейка гимнастическая 4м                                 |
|                      | Щит баскетбольный, игровой 1,05х1,80                       |
|                      | оргстекло 14мм с основанием                                |
| Инрантарная          | 1  |
| Инвентарная          | Канат вертикальный   |
|                      | Канат страховочный (10*12)40                               |
|                      | Коврик туристический                                       |
|                      | Коврик туристический                                       |
|                      | Коврик туристический                                       |
|                      | Маты (10х2)  |
|                      | Медбол,1 кг, иск. кожа, наполнитель резиновая крошка,      |
|                      | диам. 14 см, машинная сшивка, синий                        |
|                      | Медбол,2 кг, иск. кожа, наполнитель резиновая крошка,      |
|                      | диам.17,5 см, машинная сшивка                              |
|                      | Медбол,3 кг, иск. кожа, наполнитель резиновая крошка,      |
|                      | диам.20 см, машинная сшивка, синий                         |
|                      | Мешок боксерский – кожа, высота 100, диаметр 30, подвес –  |
|                      | кольцо с целями, шт.АСПОРТ08                               |
|                      | Мешок боксерский – кожа, высота 100, диаметр 30, подвес –  |
|                      | кольцо с целями, шт.АСПОРТ08                               |
|                      | Мешок боксерский – тент, высота 150, диаметр 35, подвес –  |
|                      | кольцо с целями, шт.АСПОРТ084                              |
|                      | Мешок боксерский – тент, высота 150, диаметр 35, подвес –  |
|                      | кольцо с целями, шт.АСПОРТ084                              |
|                      | Мешок боксерский – тент, высота 150, диаметр 35, подвес –  |
|                      | кольцо с целями, шт.АСПОРТ084                              |
|                      | Мешок боксерский – тент, высота 150, диаметр 35, подвес –  |
|                      | кольцо с целями, шт.АСПОРТ084                              |
|                      | Мяч MIKASA из синт. кожи MVA 300                           |
|                      | Мяч MIKASA из синт. кожи MVA 300                           |



### «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

|         | Мяч MIKASA из синт. кожи MVA 300                           |
|---------|--|
|         | Мяч баскет. TORRES BM300 арт. B00017 p. 7, резина, нейлон. |
|         | корд. бут. камера  |
|         | Мяч баскетбольный р.7                                      |
|         | Мяч баскетбольный № 6 JOGEL JB -300                        |
|         | Мяч баскетбольный № 7 JOGEL JB -300                        |
|         | Мяч баскетбольный р. 6                                     |
|         | Мяч волейбольный   |
|         | Мяч волейбольный 200                                       |
|         | Мяч волейбольный 300                                       |
|         | Мяч волейбольный JOGEL JB -500                             |
|         | Мяч волейбольный MIKASAMVA 200                             |
|         | Мяч волейбольный MIKASAMVA 200                             |
|         | Палатка Сатр3 универсальная                                |
|         | Палки телескопические Trek                                 |
|         | Плита газовая в кейсе с перех. TRG - 006                   |
|         | Покрытие для ринга на помосте: размеры ринга 7*7м, высота  |
|         | помоста 1м, нанесение 3 логотипов на каждой стороне полого |
|         | ринга  |
|         | Пылесос SamsungSC 5130                                     |
|         | Пьедестал победителя 3-х местный, разборный 3,1х 0,7х0,7 м |
|         | Ракетка бадминтонная                                       |
|         | Ракетки для игр в бадминтон для занятий                    |
|         | Ринг боксерский соревновательный, боевая зона 6х6, на      |
|         | подиуме базовой конструкции 7х7х1м, 4 ряда канатов, подиум |
|         | дерево – металл,2 лестницы дерево- металл                  |
|         | Рюкзак Трэкс МА  |
|         | Сетка волейбольная   |
|         | Сетка волейбольная профессиональная                        |
|         | Спальный мешок СП 2. Стойка волейбольная с мех. натяж. для |
|         | зала на растяжках. Стул рыбака TTF 003                     |
|         | Ящик для огнетушителя                                      |
| Переход | Молния -12 В, «Выход» Оповещатель охранно-пожарный         |
|         | (табло) План эвакуации на рус. Языке. Стол теннисный       |
|         | StartLineOLIMPIK   |
|         | Desire Child IX  |

#### 7.КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

#### 7.1 Этапы оценивания и оценочные средства

Контрольиоценкарезультатовосвоения дисциплины осуществляется вовремяте кущего контроля и промежуточной аттестации.

Конкретныезадания, используемые для проведения текущего контроля и промежуточной а ттестации подисциплине, представлены в отдельном документе «Фондоценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации подисциплине», прилагаемом крабочей программе.

| Этап оценивания | Виды учебно-познавательной | Оценочные средства |
|-----------------|----------------------------|--------------------|



## «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

|                  | деятельн          | ости          |                           |
|------------------|-------------------|---------------|---------------------------|
| Текущий контроль | -выполнение тесто | в физической  | – тесты физической        |
|                  | подготовленности  |               | подготовленности          |
| Промежуточная    | – выполнение тест | ов физической | – тесты физической        |
| аттестация       | подготовленности; |               | подготовленности;         |
|                  | – устный опрос    |               | –устный опрос(вопросы№…); |

#### 7.2. Критерии оценки текущего контроля и промежуточной аттестации

| ХАРАКТЕРИСТИКА ОТВЕТА   | Оценка<br>ECTS | Баллы<br>в БРС | Уровень<br>сформированност<br>и компетенций по | Оценка |
|---|----------------|----------------|--|--------|
| Дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, показана совокупность осознанных знаний об объекте, проявляющаяся в свободном оперировании понятиями, умении выделить существенные и несущественные его признаки, причинно-следственные связи. Знание об объекте демонстрируется на фоне понимания его в системе данной науки и междисциплинарных связей. Ответ формулируется в терминах науки, изложен литературным языком, логичен, доказателен, демонстрирует авторскую позициюстудента. В полной мере овладел компетенциями | Α              | 100-96         | <b>ВЫСОКИЙ</b>                                 | 5      |
| Дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, показана совокупность осознанных знаний об объекте, проявляющаяся в свободном оперировании понятиями, умении выделить существенные и несущественные его признаки, причинно-следственные связи. Знание об объекте демонстрируется на фоне понимания его в системе данной науки и междисциплинарных связей. Ответ формулируется в терминах науки, изложен литературным языком, логичен, доказателен, демонстрирует авторскую позициюстудента. В полной мере овладел компетенциями | В              | 95-91          | ВЫСОКИЙ  | 5      |



| Дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, доказательно раскрыты основные положения темы; в ответе прослеживается четкая структура, логическая последовательность, отражающая сущность раскрываемых понятий, теорий, явлений. Ответ изложен литературным языком в терминах науки. В ответе допущены недочеты, исправленные студентом с помощью преподавателя. В полной мере овладел компетенциями | С | 90-76 | СРЕДНИЙ       | 4 |
|--|---|-------|---------------|---|
| Дан недостаточно полный и последовательный ответ на поставленный вопрос, но при этом показано умение выделить существенные и несущественные признаки и причинно-следственные связи. Ответ логичен и изложенв терминах науки. Могут быть допущены 1-2 ошибки в определении основных понятий, которыестудент затрудняется исправить самостоятельно. Слабо овладел компетенциями                                | D | 75-66 | <b>НИЗКИЙ</b> | 3 |
| Дан неполный ответ, логика и последовательность изложения имеют существенные нарушения. Допущены грубые ошибки при определении сущности раскрываемых понятий, теорий, явлений, вследствие непонимания студентом их существенных и несущественных признаков и связей. В ответе отсутствуют выводы. Слабо овладел компетенциями  | E | 65-61 | КРАЙНЕ НИЗКИЙ | 3 |



### «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

| Дан неполный ответ, представляющи собой разрозненные знания по тем вопроса с существенными ошибками определениях. Присутствую фрагментарность, нелогичност изложения. Студент не осознает связданного понятия, теории, явления другими объектами дисциплине Отсутствуют выводы, конкретизация доказательность изложения. Реч неграмотная. Дополнительные уточняющие вопросы преподавателя н приводят к коррекции ответа студента н только на поставленный вопрос, но и н другие вопросы дисциплине Компетенции не сформированы | е<br>в<br>т<br>ъ<br>ь<br>с<br>і. F<br>и<br>ь<br>и<br>е<br>е<br>е<br>а | 60-0 | <b>НЕ СФОРМИРОВАНА</b> | 2 |
|--|---|------|------------------------|---|
|--|---|------|------------------------|---|

#### 8. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Учебная деятельность обучающихся предусматривает:

- учебныезанятия, которыемогутпроводиться вэлектронной информационнообразовательной средения ключать в себя:
- лекции,предусматривающиепреимущественнуюпередачуучебнойинформациио бучающемуся;
  - практические занятия;
  - самостоятельную работу;
  - консультации(при наличии).

Оценкакачестваосвоеннойобучающимся дисциплиныи лиее отдельного этапа (освоение к омпетенций, знаний, умений, приобретаемого практического опыта) осуществляется вовремятек ущей и промежуточной аттестации.

Образовательнаядеятельность подисциплине предполагаети спользование активных и интерактивных формпроведения занятий, способствующих проявлению творческих, исследовательских способностей обучающих ся, поиску новых идей для решения различных задачподисциплине. Активные и интерактивные формы проведения занятий ориентированы на взаимодей ствие обучающего ся спреподавателеми другодругом.

Входелекцийобучающимсяследуетподготовитьконспектылекций, кратко, схематично, последовательнофиксируя основные положения, выводы, формулировки, обобщения, выделяя ключевые слова, термины. Еслисамостоятельно неудается разобраться вматериале, необходимосформулировать в опросизадать преподавателю в концелекции.

На практических занятиях обучающиеся применяют разнообразные физические упражнения для функционального совершенствования систем организма и развития телеснодвигательных качеств. Составляют комплексы физических упражнений с учетом их воздействия на функциональные и двигательные возможности, используют адаптационные ресурсы организма и укрепления здоровья человека. Анализируют оптимальный уровень физической нагрузки по ЧСС и ЧДД.

Освоениеобразовательной программы среднего профессионального образования, втомчи слеотдельной частиили всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовател



### «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

ьнойпрограммы, сопровождается текущим контролемує певаемости и промежуточной аттестацие йобучающихся.

Промежуточнаяаттестация предполагаетоценку качества освоенной обучающим с яди с циплины или е е от дельного этапа (освоение компетенций, знаний, умений, при обретаемого практического опыта) в формедругих формконтроля, дифференцированного зачета.

Самостоятельнаяработа обучающих сяподисциплинепредполагает выполнение компле ксов физических упражнений, и организует ее посвоемуусмотрению, безнепосредственногоруководстваи контроля состороны преподавателя. Работав электронной информационно-

образовательнойсреде какинформационной системе комплексного назначения обеспечивает реа лизацию дидактических возможностей информационно-

коммуникационных технологий впроцессе обучения. Дляработыв электронной информационно-образовательной среде обучающему сяне обходимо зарегистрировать ся инай тисо ответствующу ю изучаемую дисциплину, представленную теоретическим материалом, теоретическим ивопроса ми, практическим изаданиям иввидетестов, ситуационных задач, тем для написания творческих работ, заполнения схем, таблицидр. Доступкматериалам электронного учебного курсаможет бытьог раничен повремении количеству попыток. В ходевы полнения заданий в электронной информационно-

образовательнойсредеобучающиесязнакомятсясоценкойсобственныхрезультатовподисципли не,могутзадаватьвопросыпреподавателю,прикреплятьрецензиинаработысвоихтоварищей,уча ствоватьвработефорумовичатовспреподавателемиодногруппникамиповопросамизучения дисциплины.

Впроцессереализациидисциплиныиспользуются следующие виды самостоятельной работы:

1. Работасосновной идополнительной литературой, которую желательно проводить последующим этапам:

- общее ознакомление с произведением в целом по его оглавлению;
- беглый просмотр всего содержания;
- чтение в порядке последовательности расположения материала;
- выборочное чтение какой-либо части произведения;
- выписка представляющих интерес материалов.
- *2.Комплексы упражнений* для развития телесно-двигательных и функциональных возможностей организма.

Приизучениилитературыповыбраннойтемеиспользуетсяневсяинформация, атолькота, к отораяимеетнепосредственноеотношениектемезанятияиявляетсяпотомунаиболееценнойипол езной. Такимобразом, критериемоценки прочитанного является возможностьего практического и спользования в учебной работе.

Работаянадкаким-

либочастнымвопросомилиразделом, необходимовидетьегосвязьспроблемойвцелом, а, рассматр иваяширокую проблему, уметь делитьее начасти, каждую изкоторых продумывать в деталях.

3.Подготовкакпромежуточнойаттестацииявляетсязаключительнымэтапомизучения всейдисциплиныилиеечастиипреследуютцельпроверитьполученныеобучающимсякомпетенц ии,теоретическиезнания,умения,практическийопыт.Спецификапериодаподготовкикпромежу точнойаттестациизаключаетсявтом,чтообучающийсяуженичегонеизучает:онлишьвспоминает исистематизируетизученное.Правильнаяорганизациясамостоятельнойработыпоповтору,обоб щению,закреплениюидополнениюполученных знаний,позволяетобучающемусялучшепонятьл огикувсегопредметавцелом.



# Пятигорский медико-фармацевтический институт — филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения

Российской Федерации

Приступаякподготовке, важноссамогоначалаправильнораспределить время исилы. Подготовка должна заключать сянев простом прочтении лекций, пособий или учебников, авсоставлени иготовых текстовустных ответов накаждый вопроси/или заданий промежуточной аттестации.

#### 9.ИЗУЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ В ФОРМАТЕ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МДОТ

ВсоответствиисПоложениемопорядкепримененияэлектронногообученияидистанционныхобразовательных технологийвПятигорскоммедико-фармацевтическоминституте—филиалефедеральногогосударственногобюджетногообразовательногоучреждения высшегообразования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерстваз дравоохранения Российской Федерации, утвержденном Ученым советом 30.08.2019 учебный процесси она стоящей программеможето существляться сприменением дистанционных образовательных технологий (ДОТ) и/илиэлектронного обучения впорядке, установленном федеральным и органамии сполнительной власти, распорядительным и актами ФГБОУВОЛ гГМУМинздрава России, ПМФИ филиала ФГБОУВОВОЛ гГМУМинздрава России.

### 9.1. Реализация основных видов учебной деятельности с применением электронного обучения, ДОТ.

СприменениемэлектронногообученияилиДОТмогутпроводитьсяследующиевидызанят ий:

Лекцияможетбытьпредставленаввидетекстовогодокумента,презентации,видеолекциивасинхронномрежимеилипосредствомтехнологиивебинара всинхронномрежиме.Преподавательможетиспользоватьтехнологиюwebконференции,вебинаравслучаеналичиятехническойвозможности,согласноутвержденноготема тическогопланазанятийлекционноготипа.

Семинарскиезанятиямогутреализовыватьсявформедистанционноговыполнениязадани йпреподавателя, самостоятельнойработы. Задания насамостоятельную работудолжныю риентир оватьобучающегося преимущественно наработусэлектронными ресурсами. Длякоммуникации в овремя семинарских занятиймогут быть использованы любые доступные технологии в синхронно миасинх ронномрежиме, удобные преподавателю и обучающемуся, в том числечатыв мессенджер ах.

Практическоезанятие, вовремякоторогоформируются умения инавыкиих практического применения путеминдивидуальноговыполнения заданий, сформулированных преподавателем, выполняются дистанционно, результаты представляются преподавателю посредством телеком му никационных технологий. Покаждой темепрактического занятия обучающий сядолжен получить задания, соответствующеецелями задачам занятия, вопросыдляю бсуждения. Выполнение задани ядолжнообеспечивать формирования частиком петенции, предусмотренной РПДицелями занятия. Рекомендуется разрабатывать задания, повозможности, персонали зированодлякаж догообучающегося. Задание напрактическое занятие должнобыть соизмеримоспродолжительностью занят ия порасписанию.

Лабораторноезанятие,предусматривающееличноепроведениеобучающимисянатуральн ыхилиимитационных экспериментовилиисследований, овладения практическиминавыкамираб отыслабораторнымоборудованием, приборами, измерительной аппаратурой, вычислительной техникой, технологическими, аналитическимиилииными экспериментальными методиками, выпо лняется припомощи доступных средствилиимитационных тренажеров. Накафедредолжны бытьм



### «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

етодическипроработанывозможностипроведениялабораторногозанятиявдистанционнойформ е.

Самостоятельнаяработасиспользованиемдистанционных образовательных технологийм ожетпредусматривать:,решениеситуационных задач, чтениелекции, презентацииит.д.) просмотр видео-

лекций, составление планатекста, графическое изображение структурытекста, конспектирование текста, выпискии зтекста, работа сэлектронными словарями, базами данных, глоссарием, wiki, справочниками; ознаком ление снормативными документами; учебно-

исследовательскуюработу, написание обзорастатьи, эссе, разборлабораторных или инструментальных методов диагностики.

Всевидызанятийреализуютсясогласноутвержденноготематическогоплана. Материалыр азмещаютсявЭИОСинститута.

Учебныйконтентснабжаетсякомплексомпошаговыхинструкций, позволяющих обучаю щемусяправильновыполнить методические требования.

Методическиематериалыдолжныбытьадаптированыкосуществлениюобразовательного процессасиспользованиемэлектронногообученияидистанционныхобразовательных технологи й.

#### 9.2. Контрольипорядоквыполнениявнеаудиторнойсамостоятельнойработыобучающихся

Контрольныемероприятияпредусматриваюттекущийконтрольпокаждомузанятию,про межуточную аттестацию в соответствии срабочей программой дисциплины.

Обучающийся обязанвы слать выполненное задание преподавателю на чиная сдня проведе ния занятия изаканчивая окончанием следующего рабочего дня.

Преподавательобязандовестиоценкуповыполненномузанятиюнепозднееследующегора бочегодняпослеполученияработыотобучающегося.

Контрольвыполнениявнеаудиторнойсамостоятельнойработыосуществляетсяпутемпро веркиреализуемых компетенцийсогласнонастоящей программыи сучетом фондовоценочных средств длятекущей аттестации приизучении данной дисциплины. Отображениех одаобразовательного процесса осуществляется в существующей форме—

путемотражения учебной активности обучающих сявка федральном журнале (набумажном носителе).

#### 9.3.РегламенторганизацииипроведенияпромежуточнойаттестациисприменениемЭОиД ОТ

Приорганизацииипроведениипромежуточнойаттестациисприменениемэлектронногооб учения, дистанционных образовательных технологий кафедра:

- совместносотделоминформационных технологийсоз даетусловия для функционирования ЭИОС, обеспечивающей полноценное проведение промежу точной аттестации в полномобъемене зависимо отместа нахождения обучающихся;
- обеспечиваетидентификациюличностиобучающегосяиконтрольсоблюденияусловийпр оведенияэкзаменационныхи/илизачетныхпроцедур,врамкахкоторыхосуществляетсяюценкаре зультатовобучения.

Экзаменационныеи/илизачетныепроцедурывасинхронномрежимесучетомаутентификацииобучающегосячерезсистемууправленияобучением(LMS).



### «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Проведениепромежуточнойаттестацииподисциплинерегламентируетсяп. 6рабочейпрогр аммыдисциплины, включая формируемый фондоценочных средств для проведения промежуточной аттестации. Порядок проведения промежуточной аттестации осуществ ляется в форме:

- компьютерноготестированияилисобеседованиясэлементамиписьменнойработы (морфо логическоеописаниепредложенногогербарногообразцаиеготаксономическоеопределение).

#### 10.ОСОБЕННОСТИОРГАНИЗАЦИИОБУЧЕНИЯПОДИСЦИПЛИНЕДЛЯИНВАЛИД ОВИЛИЦСОГРАНИЧЕННЫМИВОЗМОЖНОСТЯМИЗДОРОВЬЯ

Обучениеобучающих сясограниченными возможностями здоровья принеобходимости ос уществляется сиспользованием специальных методовобучения идидактических материалов, сост авленных сучетомособенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей исо стояния здоровьятаких обучающих ся (обучающегося).

Вцеляхосвоениярабочейпрограммыдисциплиныинвалидамиилицамисограниченнымив озможностямиздоровьякафедраобеспечивает:

- 1) дляинвалидовилицсограниченнымивозможностямиздоровьяпозрению:
- размещениевдоступных для обучающих ся, являющих сяслепыми или слабови дящими, мес тахива даптированной формес правочной информации орасписании учебных занятий;
  - присутствиеассистента, оказывающего обучающемуся не обходимую помощь;
- выпускальтернативныхформатовметодическихматериалов(крупныйшрифтилиаудиофайлы);
  - 2) дляинвалидовилицсограниченнымивозможностямиздоровьяпослуху:
  - надлежащимизвуковымисредствамивоспроизведениеинформации;
- 3) дляинвалидовилицсограниченнымивозможностямиздоровья,имеющихнарушен ияопорно-двигательногоаппарата:
- возможностьбеспрепятственногодоступаобучающих сявучебные помещения, туалетные комнатыи другие помещения кафедры, атакже пребывание в указанных помещениях.

Образованиеобучающих сясинвалидностью и ограниченным и возможностями здоровьям ожетбыть организовано как совместно сдругими обучающими ся, так и вотдельных группах.

### Переченьучебнометодическогообеспечениясамостоятельнойработыобучающихсяподисциплине(приналичии)

Учебно-

методическиематериалыдлясамостоятельнойработыобучающихсяизчислаинвалидовилицсогр аниченнымивозможностямиздоровьяпредоставляютсявформах,адаптированныхкограничения михздоровьяивосприятияинформации:

| Категориистудентов                          | Формы                              |  |
|---|------------------------------------|--|
| Снарушениемслуха                            | -впечатнойформе;                   |  |
|   | -вформеэлектронногодокумента;      |  |
| Снарушениемзрения                           | -впечатнойформеувеличеннымшрифтом; |  |
|   | -вформеэлектронногодокумента;      |  |
|   | -вформеаудиофайла;                 |  |
| Снарушениемопорно-<br>двигательногоаппарата | -впечатнойформе;                   |  |
|   | -вформеэлектронногодокумента;      |  |
|   | -вформеаудиофайла;                 |  |



### «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Фондоценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающих сяподисциплине.

Переченьфондовоценочных средств, соотнесённых спланируемымирезультатамиосвоен изобразовательной программы для студентов синвалидностью и сограниченными возможностям издоровья включаетследующие оценочные средства:

| Категориис                | Видыоценочныхсредств     | Формыконтроляиоценкирезультатов   |  |
|---------------------------|--------------------------|---|--|
| тудентов                  |                          |   |  |
| Снарушение мслуха         | тест                     | Преимущественнописьменнаяпроверка   |  |
| Снарушение мзрения        | собеседование            | преимущественноустнаяпроверка(индивидуаль но)                               |  |
| Снарушение мопорно-       | решениедистанционныхтест | организацияконтроляспомощьюэлектроннойоб<br>олочкиМООDLE,письменнаяпроверка |  |
| двигательно<br>гоаппарата | ов,контрольныевопросы    | олочки пооры, письменная проверка   |  |

Студентамсинвалидностьюисограниченнымивозможностямиздоровьяувеличиваетсявр емянаподготовкуответовкзачёту.

Методическиематериалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыко ви (или) опытадеятельности, характеризующие этапыформирования компетенций

Припроведениипроцедурыоцениваниярезультатовобучения инвалидовилицсограничен нымивозможностямиздоровья предусматривает сяиспользованиет ехнических средств, необход имыхимвсвязисих индивидуальными особенностями. Процедура оценивания результатовобучен ия инвалидовилицсограниченными возможностямиздоровья подисциплине предусматривает предоставление информации вформах, адаптированных кограничения мих здоровья и восприятия информации:

- Длялицснарушениямизрения:
- впечатнойформеувеличеннымшрифтом;
- вформеэлектронногодокумента;
- вформеаудиофайла.
  - Длялицснарушениямислуха:
- впечатнойформе;
- вформеэлектронногодокумента.
  - Длялиценарушениямиопорно-двигательногоаппарата:
- впечатнойформе;
- вформеэлектронногодокумента;
- вформеаудиофайла.

Данныйпереченьможетбытьконкретизированвзависимостиотконтингентаобучающихс я.Припроведениипроцедурыоцениваниярезультатовобученияинвалидовилицсограниченными возможностямиздоровьяподисциплине(модулю)обеспечиваетсявыполнениеследующихдопол нительныхтребованийвзависимостиотиндивидуальныхособенностейобучающихся:

- 1.инструкцияпопорядкупроведенияпроцедурыоцениванияпредоставляетсявдоступной форме(устно,вписьменнойформе);
- 2.доступнаяформапредоставлениязаданийоценочных средств (впечатной форме, впечатной форме увеличенным шрифтом, в форме электронного документа, задания зачитываются ассистентом);
- 3.доступнаяформапредоставленияответовназадания(письменнонабумаге, наборответов накомпьютере, сиспользованиемуслугассистента, устно). Принеобходимостидля обучающих сяс



### «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

ограниченнымивозможностямиздоровьяиинвалидовпроцедураоцениваниярезультатовобучен ияподисциплине (модулю) может проводиться внесколькоэт апов.

Переченьосновнойидополнительнойучебнойлитературы, необходимойдляосвоения дис циплины. Дляосвоения дисциплины инвалидамии лицами сограниченными возможностями здор овья предоставляются основная идополнительная учебная литература в видеэлектронного документа в фондебиблиотекии / или в электронно-

библиотечных системах. Атакже предоставляются бесплатнос пециальные учебники и учебные по собия, и на яучебная литература и специальные технические средства обучения коллективного и ин дивидуального пользования.

Методическиеуказаниядляобучающих сяпоосвоению дисциплины. Восвоении дисципли ныинвалидамии лицамисограниченными возможностямиз доровья большое значение имеетинди видуальная работа. Подиндивидуальной работой подразумевается двеформыв заимодействия спреподавателем: индивидуальная учебная работа (консультации), т.е. дополнительное разъяснение учебногом атериала и углубленное изучение материала стеми обучающимися, которые в этом за интересованы, и индивидуальная воспитательная работа. Индивидуальные консультации попредмет уявляются важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контактаме ждупреподавателеми обучающим ся инвалидоми лиобучающим ся сограниченными возможностями з доровья.

Описаниематериально-

техническойбазы, необходимойдляосуществления образовательного процесса подисциплине. О своение дисциплины инвалидамии лицами сограниченными возможностями здоровья осуществляется сиспользованием средство бучения общегои специального назначения:

- лекционнаяаудитория— мультимедийноеоборудование, мобильныйрадиокласс (длястудентовснарушениямислуха); ист очникипитания для индивидуальных технических средств;
- учебнаяаудиториядляпрактических занятий (семинаров) мультимедий ноеоборудование, мобильный радиокласс (длястудентов снарушениямислуха);
- учебнаяаудиториядлясамостоятельнойработы— стандартныерабочиеместасперсональнымикомпьютерами;рабочееместосперсональнымкомпьютером,спрограммойэкранногодоступа,программойэкранногоувеличенияибрайлевскимдисплеемдлястудентовснарушениемзрения.

Вкаждойаудитории, гдеобучаются инвалидыилица сограниченными возможностямиз доровья, должнобыть предусмотрено соответствующее количествоме стдля обучающих ся сучётомограничений их здоровья.

Вучебные аудитории долженбыть беспрепятственный доступ для обучающих ся и обучающих ся сограниченными возможностями здоровья.

#### 11.ВОСПИТАТЕЛЬНЫЙКОМПОНЕНТДИСЦИПЛИНЫ

ВоспитаниевПМФИ-

филиалеФГБОУВОВолгГМУМинздраваРоссииявляетсянеотъемлемойчастьюобразования, об еспечивающейсистематическоеицеленаправленноевоздействиенастудентовдляформирования профессионалавобластимедициныифармациикаквысокообразованнойличности, обладающейд остаточнойпрофессиональнойкомпетентностью, физическимздоровьем, высокойкультурой, сп особнойтворческиосуществлятьсвоёсоциальноеичеловеческоепредназначение.

**Целью**воспитательнойработывинститутеявляетсяполноценноеразвитиеличностибуду щегоспециалиставобластимедициныифармацииприактивномучастиисамихобучающихся,созд аниеблагоприятныхусловийдлясамоопределенияисоциализацииобучающихсянаосновесоцио-



# Пятигорский медико-фармацевтический институт — филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет»

### «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

культурныхидуховно-

нравственныхценностейнародовРоссии,формированиеустудентовсоциальноличностныхкачеств:гражданственности,целеустремленности,организованности,трудолюбия, коммуникабельности.

Длядостижения поставленной целипри организации воспитательной работывинституте определяются следующие задачи:

- развитиемировоззренияиактуализациясистемыбазовыхценностейличности;
- приобщениестуденчествакобщечеловеческимнормамморали, национальныму стоямиак адемическим традициям;
- воспитаниеуважениякзакону,нормамколлективнойжизни,развитиегражданскойисоциа льнойответственности;
- воспитаниеположительногоотношенияктруду, воспитаниесоциальнозначимойцелеустр емленностииответственностивделовыхотношениях;
- обеспечениеразвитияличностииеесоциальнопсихологическойподдержки, формированиеличностных качеств, необходимых дляэффективно йпрофессиональной деятельности;
- выявление и поддержката лантливой молодежи, формирование организаторских навыков, творческого потенциала, вовлечение обучающих сяв процессы саморазвития и самореализации;
  - формированиекультурыиэтикипрофессиональногообщения;
- воспитаниевнутреннейпотребностиличностивздоровомобразежизни, ответственногоот ношения кприродной исоцио-культурной среде;
  - повышениеуровнякультурыбезопасногоповедения;
- развитиеличностных качестви установок, социальных навыков и управленческим испособ ностями.

#### Направлениявоспитательнойработы:

- Гражданское,
- Патриотическое,
- Духовно-нравственное;
- Студенческоесамоуправление;
- Научно-образовательное,
- Физическаякультура, спортивно-оздоровительноеиспортивно-массовое;
- Профессионально-трудовое,
- Культурно-творческое икультурно-просветительское,
- Экологическое.

#### Структураорганизациивоспитательнойработы:

Основные направления воспитательной работыв ПМФИ-

филиалеФГБОУВОВолгГМУМинздраваРоссииопределяютсявовзаимодействиизаместителяд иректорапоучебнойивоспитательнойработе, отделаповоспитательнойипрофилактическойрабо те, студенческого совета и профкома первичной профсоюзной организациистудентов. Организаци явоспитательной работы осуществляется на уровнях института, факультетов, кафедр.

#### Организациявоспитательнойработынауровнекафедры

Науровнекафедрывоспитательнаяработаосуществляетсянаоснованиирабочейпрограмм ывоспитанияикалендарногопланавоспитательнойработы, являющих сячастьюю бразовательной программы.

Воспитание, осуществляемое вовремя аудиторных занятий и самостоятельной работы обучающих ся, составляет 75% отвеей воспитательной работы собучающими сяв  $\Pi M \Phi U$  филиале Волг  $\Gamma M Y$  (относительно 25%, приходящих сянав неаудиторную работу).



### «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Науровнекафедрыорганизациейвоспитательнойработойсостудентамируководитзаведу ющийкафедрой.

Основныефункциипреподавателейприорганизациивоспитательнойработысобучающи мися:

- формированиеустудентовгражданскойпозиции, сохранение иприумножение нравственн ыхикультурных ценностей вусловиях современной жизни, сохранение и возрождение традиций ин ститута, кафедры;
  - информированиестудентововоспитательнойработекафедры,
  - содействиестудентам-тьюторамвихработесостуденческимигруппами;
- содействиеорганамстуденческогосамоуправления, инымобъединениямстудентов, осущ ествляющим деятельность винституте,
- организацияипроведениевоспитательныхмероприятийпопланукафедры, атакжеучастие ввоспитательных мероприятиях общевузовского уровня.

Универсальныекомпетенции, формируемые у обучающих сяв процессере ализации в оспит ательного компонента дисциплины:

- Способностьосуществлятькритическийанализпроблемных ситуацийна основесистемно гоподхода, вырабатывать стратегию действий;
  - Способность управлять проектом навсех этапахегожизненного цикла;
- Способностьорганизовыватьируководитьработойкоманды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели;
- Способность применять современные коммуникативные технологии, втомчислена иностранном зыке, для достижения академического ипрофессионального взаимодействия;
- Способностьанализироватьиучитыватьразнообразиекультурвпроцессемежкультурного взаимодействия;
- Способностьопределятьиреализовыватьприоритетысобственнойдеятельностииспособ ыеесовершенствованиянаосновесамооценкииобразованиявтечениевсейжизни;
- Способность поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспече ния полноценной социальной и профессиональной деятельности;
- Способность создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, втомчисл епривозникновении чрезвычайных ситуаций.