Министерство образования и науки Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского»

Балашовский институт (филиал)



Рабочая программа дисциплины

«Элективные дисциплины по физической культуре и спорту»

Направление подготовки **44.03.01 Педагогическое образование**

Профиль подготовки **Безопасность жизнедеятельности**

Квалификация (степень) выпускника

Бакалавр

Форма обучения

Заочная

Балашов 2017

СОДЕРЖАНИЕ

| 1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ | 3 |
|--|--------------|
| 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАМ | ИМЫ 3 |
| 3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В ПРОЦЕССЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ | 3 |
| Планируемые результаты обучения по дисциплине | 3 |
| 4. СОДЕРЖАНИЕ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ | 3 |
| 4.1. Объем дисциплины | 3 |
| 5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ ПРИ ОСВОЕНИ ДИСЦИПЛИНЫ | |
| 5.1. ОСНОВНЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ ПРИ ИЗУЧЕНИ ДИСЦИПЛИНЫ | 4 |
| 5.2. АДАПТИВНЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ ПРИ ИЗУЧЕ ДИСЦИПЛИНЫ | 5 лины 5 |
| 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАЗ СТУДЕНТОВ. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ | |
| 6.1. Самостоятельная работа студентов по дисциплине | 5 ЕГО |
| 6.2.1. Оценочные средства для промежуточной аттестации | 6 6 |
| 6.2.2. Оценочные средства для текущего контроля | 7 |
| 8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ | |
| ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ | |
| Литература по курсу | |
| Основная литература | |
| Дополнительная литератураИнтернет-ресурсы | 8 9 |
| О МАТЕРИАЛЬНО ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПИСНИПЛИНЫ | 0 |

1. Цель освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины – формирование готовности поддерживать уровень физической подготовки, обеспечивающий полноценную деятельность в рамках общекультурной компетенции ОК-8.

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Курс «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту» относится к дисциплинам по выбору. Для освоения дисциплины «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту» студенты используют знания, умения, навыки, сформированные в ходе изучения дисциплин студентами в ходе изучения: «Безопасность жизнедеятельности», «Возрастная анатомия и физиология», «Основы медицинских знаний».

3. Компетенции обучающегося, формируемые в процессе освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих **компетенций:**

готовность поддерживать уровень физической подготовки, обеспечивающий полноценную деятельность (ОК-8).

Планируемые результаты обучения по дисциплине

В результате освоения дисциплины обучающийся должен продемонстрировать следующие результаты:

В категории «ЗНАТЬ»:

(ОК-8) – I –3 : базовый теоретический материал

В категории «УМЕТЬ»:

- **(ОК-8)** - **I-У:** под руководством преподавателя выполнять упражнения для формирования физических качеств

В категории «ВЛАДЕТЬ»:

– (OK-8) –I– В: выполнить нормативы физической подготовленности

4. Содержание и структура дисциплины

4.1. Объем дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины:

 – в 1, 2 семестре 10 часов аудиторной работы (практические занятия) и 314 часов самостоятельной работы

Освоение дисциплины заканчивается зачетом во 2 семестре.

4.2. Содержание дисциплины

Методика составления и проведения комплексов утренней гимнастики и физкультурных пауз с группой занимающихся

Методика составления и проведения индивидуальных программ физического самовоспитания и занятий с оздоровительной и восстановительной направленностью.

Простейшие методики объективной и субъективной самооценки работоспособности, усталости, утомления и применения средств физической культуры для их направленной коррекции.

4.3. Структура дисциплины

| | 4.3. Структура дисциплины | | | | | | | | |
|----------|--|---------|--------------------|---------------------|--------|------------------------|---------------------------|--|--|
| | Раздел дисциплины и темы занятий | Семестр | Неделя семестра | Виды учебной работы | | | | Формы текущего контроля успевае- | |
| № п/п | | | | Всего часов | Лекции | Практическая работа | Самостоятельная работа | мости (по неделям семестра) Формы промежу-точной аттестации (по семестрам) | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |
| | | | | 324 | 0 | 10 | 314 | | |
| 1 | Физическая культура в обеспечении здоровья | 1 | | 18 | | 2 | 16 | Выполнение практических заданий | |
| 2 | Общая физическая подготовка в системе физического воспитания студентов | 1 | | 18 | | 2 | 16 | Выполнение практических заданий | |
| 3. | Методика составления и проведения комплексов утренней гимнастики и физкультурных пауз с группой занимающихся | 2 | | 96 | 0 | 2 | 94 | Выполнение практических заданий | |
| 4. | Методика составления и проведения индивидуальных программ физического самовоспитания и занятий с оздоровительной и восстановительной направленностью. | 2 | | 96 | 0 | 2 | 94 | Выполнение практических заданий | |
| 5. | Простейшие методики объективной самооценки работоспособности, усталости, утомления и применения средств физической культуры для их направленной коррекции. | 2 | | 96 | 0 | 2 | 94 | Выполнение практических заданий | |
| 6. | Промежуточная аттестация | | 1 | l | 1 | 1 | | Зачет, контроль 4 часа | |

5. Образовательные технологии, применяемые при освоении дисциплины

5.1. Основные образовательные технологии, применяемые при изучении дисциплины

• Здоровьесберегающие технологии – поддержание здоровья у студентов, формирование у них необходимых навыков физической подготовленности и здорового образа жизни.

5.2. Адаптивные образовательные технологии, применяемые при изучении дисциплины

При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья предполагается использование при организации образовательной деятельности адаптивных образовательных технологий в соответствии с условиями, изложенными в ОПОП (раздел «Особенности организации образовательного процесса по образовательным программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья»), в частности: предоставление специальных учебных пособий и дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, и т. п. – в соответствии с индивидуальными особенностями обучающихся.

При наличии среди обучающихся лиц с ограниченными возможностями здоровья в раздел «Образовательные технологии, применяемые при освоении дисциплины» рабочей программы вносятся необходимые уточнения в соответствии с «Положением об организации образовательного процесса, психолого-педагогического сопровождения, социализации инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся в СГУ» (П 8.20.11–2015).

5.3. Информационные технологии, применяемые при изучении дисциплины

- Использование информационных ресурсов, доступных в информационнотелекоммуникационной сети Интернет (см. перечень ресурсов в п. 9 настоящей программы).
- Использование прикладных компьютерных программ по профилю подготовки.
- Проверка файла работы на заимствования с помощью ресурса «Антиплагиат».

5.4. Программное обеспечение, применяемое при изучении дисциплины

- 1. Средства MicrosoftOffice
- MicrosoftOfficeWord текстовый редактор;
- MicrosoftOfficePowerPoint программа подготовки презентаций;
- 2. ИРБИС система автоматизации библиотек.

6. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов.

Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

6.1. Самостоятельная работа студентов по дисциплине

6.1.1. Подготовка к практическим занятиям

Тема 1. Физическая культура в обеспечении здоровья

Физическое воспитание и совершенствование в здоровом образе жизни: выполнение физических упражнений оздоровительной направленности.

Тема 2. Общая физическая подготовка в системе физического воспитания сту- дентов

Совершенствование физических качеств: силы, быстроты, выносливости, гибкости.

Тема 3. Методика составления и проведения комплексов утренней гимнасти ки и физкультурных пауз с группой занимающихся

Составление и проведение комплексов утренней гимнастики и физкультурных пауз с группой занимающихся

Тема 4. Методика составления и проведения индивидуальных программ фи-

зического самовоспитания и занятий с оздоровительной и восстановительной направленностью

Составление и проведение индивидуальных программ физического самовоспитания и занятий с оздоровительной и восстановительной направленностью

Тема 5. Простейшие методики объективной и субъективной самооценки работоспособности, усталости, утомления и применения средств физической культуры для их направленной коррекции

Применение средств физической культуры для объективной и субъективной самооценки работоспособности, усталости, утомления.

6.2. Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации и текущего контроля успеваемости по дисциплине

6.2.1. Оценочные средства для промежуточной аттестации

Объекты оценивания, критерии, шкалы

Объектом оценивания в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации становится достижение запланированных результатов обучения, выраженных в виде дескрипций для каждого показателя сформированности компетенций.

Компетенция ОК-8 – готов поддерживать уровень физической подготовки, обеспечивающий полноценную деятельность

Уровень освоения компетенции (ОК-8) – **I:** имеет представление о сущности основных физических качеств и приемах физического самосовершенствования

| Показатели | Критерии и шкала оценивания результатов обучения | | | | | |
|---|---|--|---|--|--|--|
| сформирован- | | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| (ОК-8) – I –3: Знает базовый теоретический материал | Не может вос- произвести фак- ты. | Воспроизводит знание, допуская существенные фактические ошибки. | Знает материал поверхностно, с трудом комментирует. | | Верно воспро- изводит знание, формулирует собственные суждения на основе изучен- ного. | |
| (ОК-8) – I У: Умеет под руководством преподавателя выполнять упражнения для формирования физических качеств | Умение не сформировано. | Допускает су- щественные ошибки, выпол- няя упражнения. | Старается правильно выполнять упражнения, но не в полной мере понимает их значение для формирования физических качеств. | В целом верно выполняет упражнения, понимает их роль и значение. | Технически верно выполняет упражнения, понимает и может объяснить значение конкретных упражнений для формирования тех или иных физических качеств. | |
| (ОК-8) –I– В: Способен вы- полнить норма- тивы физиче- ской подготов- ленности | Не выполняет ни одного норматива физической подготовленности. | 1 3 | Выполняет нормативы фи- зической подго- товленности на среднем уровне. | Выполняет нормативы физической подготовленности на хорошем уровне. | Выполняет нормативы физической подготовленности на высоком уровне. | |

Оценочные средства (задания для студентов)

Задание проверяет сформированность следующих показателей:

(OK-8) - II - Y 1:

Воспитание силовых качеств

Воспитание быстроты

Воспитание ловкости

Воспитание выносливости

Воспитание гибкости

(OK-8) - II - B 1

Тест на гибкость

Проба Штанге

Тест на координацию

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа

Прыжки в длину с места

Поднимание и опускание туловища в положении лежа на спине

Приседания на двух ногах за 30 сек.

Методические рекомендации:

Освоение курса «Элективные дисциплины по физической культуре» представляет ответственную деятельность. Начинать подготовку к зачету нужно заблаговременно, до начала сессии. Одно из главных правил – представлять себе общую логику предмета, что достигается проработкой планов практических занятий. В конце семестра повторять пройденный материал в строгом соответствии с учебной программой, примерным перечнем требований, выносящихся на зачет и содержащихся в данной программе. Обратить особое внимание на темы учебных занятий, пропущенных студентом по разным причинам. При необходимости обратиться за консультацией и методической помощью к преподавателю.

6.2.2. Оценочные средства для текущего контроля

В связи с принятой в СГУ имени Н. Г. Чернышевского балльно-рейтинговой системой учета достижений студента (БАРС) баллы полученные в ходе текущего контроля, распределяются по трем группам:

- практические занятия;
- самостоятельная работа;
- другие виды учебной деятельности;
- промежуточная аттестация.
- 1. Посещение практических занятий, выполнение программы занятий от 0 до 35 баллов.
 - 2. Самостоятельная работа:

Составление комплексов ОРУ и их демонстрация на практическом занятии.

- 3. Другие виды учебной деятельности:
- Участие в соревнованиях, судейство.
- 4. Промежуточная аттестация: выполнение контрольных нормативов от 0 до 35 баллов.

7.Данные для учета успеваемости студентов в БАРС Таблица максимальных баллов по видам учебной деятельности

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 6 | | 7 | 8 | 9 |
|---------|---|-------------------------------|------------------------|---------------------------|------------------------------------|--|------------|-------|
| Семестр | | Лаборатор ные заня- тия | Грактически занятия | Самостоятельная работа | Автоматизированное тестирование | Другие виды учебной деятельности | аттестация | Итого |
| 1 | 0 | | 15 | 10 | 0 | 5 | | 100 |
| 2 | 0 | | 20 | 10 | 0 | 5 | 35 | 100 |

Программа оценивания учебной деятельности студента

Не предусмотрены.

Лабораторные занятия

Не предусмотрены.

Практические занятия

Посещение и выполнение физических упражнений оценивается в 1 балл. За семестр до 35.

Самостоятельная работа

Составление комплексов ОРУ оценивается до 20 баллов за семестр

Автоматизированное тестирование

Не предусмотрено.

Другие виды учебной деятельности

Виды учебной деятельности, не вошедшие в предыдущие колонки таблицы - от 0 до 10 баллов.

- •активное участие в проведении соревнований в качестве судей (судейская практика);
- •активное участие в соревнованиях и состязаниях по различным видам спорта.

Промежуточная аттестация

26-35 баллов – выполнение контрольных нормативов на «отлично»;

11-25 баллов – выполнение контрольных нормативов на «хорошо»;

6-10 баллов – выполнение контрольных нормативов на «удовлетворительно»;

0-5 баллов – выполнение контрольных нормативов на «неудовлетворительно».

К сдаче нормативов допускаются студенты, посетившие не менее 50 % практических занятий.

Таким образом, максимально возможная сумма баллов за все виды учебной деятельности студента за один семестр по дисциплине «Элективные дисциплины по физической культуре» составляет 100 баллов.

Пересчет полученной студентом суммы баллов в зачет

| 51–100 баллов | «зачтено» |
|---------------|--------------|
| 0–50 баллов | «не зачтено» |

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Литература по курсу

Основная литература

 $1.\Phi$ изическая культура и здоровый образ жизни студента : учебное пособие / М.Я. Виленский, А.Г. Горшков. — Москва : КноРус, 2016. — 240 с. — Для бакалавров. — ISBN 978-5-406-04588-6. ЭБ ВООК

Дополнительная литература

- 2.Профессионально-оздоровительная физическая культура студента : учебное пособие / А.А. Бишаева. Москва : КноРус, 2017. 299 с. Для бакалавров. ISBN 978-5-406-05586-1.
- 3.Ахметов А.М. Теоретический курс по дисциплине «Физическая культура» [Электронный ресурс]: лекции/ Ахметов А.М.— Электрон. текстовые данные.— Набережные Челны: Набережночелнинский государственный педагогический университет, 2013.— 213 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/30219.— ЭБС «IPRbooks»

Интернет-ресурсы

Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов [Электронный ресурс]. – URL: http://scool-collection.edu.ru

Единое окно доступа к образовательным ресурсам [Электронный ресурс]. – URL: http://window.edu.ru

Издательство «**Лань**» [Электронный ресурс]: электронно-библиотечная система. — URL: http://e.lanbook.com/

Издательство «Юрайт» [Электронный ресурс]: электронно-библиотечная система. – URL: http://biblio-online.ru

Кругосвет [Электронный ресурс]: Универсальная научно-популярная онлайнэнциклопедия. – URL: http://www.krugosvet.ru

Руконт [Электронный ресурс]: межотраслевая электронная библиотека. – URL: http://rucont.ru

eLIBRARY.RU [Электронный ресурс]: научная электронная библиотека. – URL: http://www.elibrary.ru

ibooks.ru[Электронный ресурс]: электронно-библиотечная система. — URL: http://ibooks.ru

Znanium.com[Электронный ресурс]: электронно-библиотечная система. – URL: http://znanium.com

9. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Учебные занятия по физической культуре проходят в спортивных залах Балашовского института СГУ. В ходе учебного процесса используется инвентарь и оборудование, состоящее на балансе вуза.

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 44.03.01 «Педагогическое образование», уровень бакалавриата (утвержден приказом Минобрнауки № 91 от 09.02.2016, зарегистрирована Минюстом РФ 02.03.2016 г., рег. номер 41305).

Программа одобрена кафедрой физической культуры и спорта, протокол № $\underline{1}$ « $\underline{31}$ » августа 2017 года

Автор:

Преподаватель кафедры ФК и Спорта

Рыльский О. Н.

Заведующий кафедрой физической культуры и спорта,

кандидат педагогических наук, доцент

Викулов А.В.

Декан факультета физической культуры и безопасности жизнедеятельности

Тимушкин А. В.