Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Гриб Владислав Валерьевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 11.03.2025 09:42:43

Уникальный программный ключ:

637517d24e103c3db032acf37e**Образовательное** частное учестное учестное учестное высшего образования

# «МОСКОВСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ А.С. ГРИБОЕДОВА»

(ИМПЭ им. А.С. Грибоедова)

#### ФАКУЛЬТЕТ ПСИХОЛОГИИ

УТВЕРЖДАЮ: Декан факультета психологии \_\_\_\_\_/А.Н. Веракса/ «10» июня 2024 г

Рабочая программа дисциплины Физическая культура и спорт

Укрупненная группа специальностей 37.00.00 Психологические науки

Направление подготовки 37.03.01 Психология (уровень бакалавриат)

Направленность (профиль): «Семейная психология»

Формы обучения: очная, очно-заочная

Москва

Рабочая программа дисциплины «Физическая культура и спорт». Направление подготовки 37.03.01 Психология, направленность (профиль): «Семейная психология» / сост. Е.В. Гуськова – М.: ИМПЭ им. А.С. Грибоедова. – 23 с.

Рабочая программа дисциплины «Физическая культура и спорт» составлена на основании федерального государственного образовательного стандарта высшего образования — бакалавриат по направлению подготовки 37.03.01 Психология, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 29 июля 2020 г. № 839 и Профессионального стандарта «Психолог в социальной сфере» от «18» ноября 2013 г. № 682н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации «25» декабря 2013 г., регистрационный № 30840), Профессионального стандарта «Педагог-психолог (психолог в сфере образования)» от «24» июля 2015 г. № 514н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации «18» августа 2015 г., регистрационный № 38575).

старший преподаватель, Е.В. Гуськова

Разработчики:

|                                     | Лебедева Наталья Васильевна, кандидат                                |  |  |  |  |  |  |
|-------------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| Ответственный рецензент:            | психологических наук, доктор педагогических наук,                    |  |  |  |  |  |  |
|                                     | профессор РЭУ им. Г.В. Плеханова, ведущий эксперт                    |  |  |  |  |  |  |
|                                     | в области психологии социальной работы                               |  |  |  |  |  |  |
|                                     | $(\Phi. \textit{И.O.}, \textit{уч. степень, уч. звание, должность})$ |  |  |  |  |  |  |
|                                     |  |  |  |  |  |  |  |
|                                     |  |  |  |  |  |  |  |
|                                     |  |  |  |  |  |  |  |
| D 6                                 | <i>r</i> 1   |  |  |  |  |  |  |
| 1 1                                 | тины рассмотрена и одобрена на заседании факультета<br>6-7           |  |  |  |  |  |  |
| психологии от 10.06.2024 протокол № | <u>19</u> 7.   |  |  |  |  |  |  |
|                                     |  |  |  |  |  |  |  |
| Заведующий кафедрой                 | //к.п.н., доцент Басангова Б.М.                                      |  |  |  |  |  |  |
| опредующим кафедром                 | , Kinini, Addeni Bacam oba Bivi.                                     |  |  |  |  |  |  |
|                                     | (подпись)  |  |  |  |  |  |  |
| Согласовано от Библиотеки           | /О.Е. Степкина   |  |  |  |  |  |  |

## Раздел 1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины является формирование совокупности компетенций обучающегося как способности и готовности продуктивно решать профессиональные задачи психолога на основе знаний и опыта в сфере физической культуры и спорта.

Задачи, решаемые в ходе освоения программы дисциплины:

- сформировать систему знаний по теории и методикам физической культуры и спорта;
- сформировать умения и навыки применять знания по физической культуре и спорту для решения профессиональных задач;
- развивать у обучающихся навыки самообразовательной деятельности в сфере актуальных проблем теории и практики физической культуры и спорта.

РАЗДЕЛ 2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

|                     |   | ТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОИ ПРОГРАММЫ  |
|---------------------|---|--|
| Код компетен<br>ции | Формулировка<br>компетенции   | Индикаторы достижения компетенции  |
| УК-7                | компетенции Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности   | <b>ИУК-7.1.</b> Знает закономерности функционирования здорового организма; принципы распределения физических нагрузок; нормативы физической готовности по общей физической группе и с учетом индивидуальных условий физического развития человеческого организма; способы пропаганды здорового образа  |
|                     | для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности  | жизни; знает сущность, виды здоровьесберегающих технологий для поддержания здорового образа жизни с учетом физиологических особенностей организма<br><b>ИУК-7.2.</b> Умеет поддерживать должный уровень физической подготовленности; грамотно распределить нагрузки; выработать индивидуальную программу физической подготовки, учитывающую индивидуальные особенности развития организма; умеет планировать свое рабочее и свободное время для оптимального   |
|                     |   | сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности.  ИУК-7.3. Владеет методами поддержки должного уровня физической подготовленности; навыками обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности; владеет опытом практических действий в сфере применения здоровьесберегающих технологий для поддержания здорового образа жизни с учетом физиологических особенностей организма, опытом действий в области соблюдения и пропаганды норм здорового образа жизни в различных социальных ситуациях и в профессиональной деятельности |
| УК-8                | Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, | <b>ИУК-8.1.</b> Знает научно обоснованные способы поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций; виды опасных ситуаций; способы преодоления опасных ситуаций; приемы первой медицинской помощи; основы медицинских знаний; теоретические основы деятельности по сохранению природной среды, обеспечению устойчивого развития общества <b>ИУК-8.2.</b> Умеет создавать и поддерживать в повседневной   |
|                     | обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов                                  | жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности; различить факторы, влекущие возникновение опасных ситуаций; предотвратить возникновение опасных ситуаций, в том числе на основе приемов по оказанию первой медицинской помощи и базовых медицинских знаний.  ИУК-8.3. Владеет навыками по предотвращению возникновения опасных ситуаций; приемами первой медицинской помощи; базовыми медицинскими знаниями  |

Раздел 3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Физическая культура и спорт» изучается в 1 семестре, относится к Блоку Б.1 «Дисциплины (модули)», «Часть, формируемая участниками образовательных отношений». Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 з.е.

# Раздел 4. Объем (трудоемкость) дисциплины (общая, по видам учебной работы, видам промежуточной аттестации)

# Трудоемкость дисциплины и виды учебной нагрузки

# на очной форме обучения

|      | Семестр 1 |                |                                     |                                     |           |                                    |  |                               |                             |                                     |
|------|-----------|----------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------|------------------------------------|--|-------------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|
| 3.e. | Ито<br>го | Ле<br>кц<br>ии | Лабо<br>рато<br>рные<br>занят<br>ия | Практ<br>ически<br>е<br>заняти<br>я | Семи нары | Курсов<br>ое<br>проекти<br>рование | Самосто ятельная работа под руковод ством препода вателя | Самосто<br>ятельная<br>работа | Теку<br>щий<br>контр<br>оль | Контроль, промежуто чная аттестация |
| 2    | 72        | 0              |                                     | 48                                  |           |                                    |  | 22                            | 4                           | 2<br>зачет                          |

на очно-заочной форме обучения

|      |                 |                |                                     |                                     |              | Семестр                            | <u>7</u>   |                               |                             |                                     |
|------|-----------------|----------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------|------------------------------------|--|-------------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|
| 3.e. | Ито<br>го       | Ле<br>кц<br>ии | Лабо<br>рато<br>рные<br>занят<br>ия | Практ<br>ически<br>е<br>заняти<br>я | Семи<br>нары | Курсов<br>ое<br>проекти<br>рование | Самосто ятельная работа под руковод ством препода вателя | Самосто<br>ятельная<br>работа | Теку<br>щий<br>контр<br>оль | Контроль, промежуто чная аттестация |
| 2    | <mark>72</mark> | 4              |                                     | 0                                   |              |                                    |  | <mark>64</mark>               | <mark>4</mark>              | 2<br><mark>зачет</mark>             |

## Тематический план дисциплины

|   | Ко              | нтактна | ая работ               | a                        |                         |                    |              |                |
|---|-----------------|---------|------------------------|--------------------------|-------------------------|--------------------|--------------|----------------|
| Разделы / Темы  | Занятия лекцион | семина  | ятия<br>прского<br>тпа | Контак<br>тная<br>работа | Часы<br>СР на<br>подгот | Иная<br><b>С</b> Р | Конт<br>роль | Всего<br>часов |
|   | ного<br>типа    | Лаб.р   | Прак.<br>/сем.         | по кур.р                 | овку<br>кур.р.          |                    | •            |                |
| 1 семестр   |                 |         |                        |                          |                         |                    |              |                |
| РАЗДЕЛ 1. Научно-<br>практические основы<br>физической культуры и<br>здорового образа жизни | -               | -       | 22                     | -                        | -                       | 12                 | -            | 34             |
| Тема 1.1. Физическая культура в общекультурной и  | -               | _       | 10                     | -                        | -                       | 6                  | -            | 16             |

|  | Ко              | нтактна | ая работ              | a                        |                         |            |              |                |
|--|-----------------|---------|-----------------------|--------------------------|-------------------------|------------|--------------|----------------|
| Разделы / Темы   | Занятия лекцион | семина  | ятия<br>прского<br>па | Контак<br>тная<br>работа | Часы<br>СР на<br>подгот | Иная<br>СР | Конт<br>роль | Всего<br>часов |
|  | ного<br>типа    | Лаб.р   | Прак.<br>/сем.        | по кур.р                 | овку<br>кур.р.          |            | •            |                |
| профессиональной подготовке                                  |                 |         |                       |                          |                         |            |              |                |
| психолога  |                 |         |                       |                          |                         |            |              |                |
| Тема 1.2. Меры безопасности на занятиях физической культурой | -               | -       | 12                    | -                        | -                       | 6          | -            | 18             |
| РАЗДЕЛ 2. Специальная физическая подготовка                  | -               | -       | 22                    | -                        | -                       | 14         | -            | 36             |
| Тема 2.1. Прикладная гимнастика                              | -               | -       | 10                    | -                        | -                       | 6          | -            | 16             |
| Тема 2.2.Легкая атлетика                                     | -               | -       | 12                    | -                        | -                       | 8          | -            | 20             |
| Зачет  | -               | -       | -                     | -                        | -                       | -          | 2            | 2              |
| Итого  | -               | -       | 44                    | -                        | -                       | 26         | 2            | 72             |

|  | очно-заоч          | ная фо | рма об                 | бучения                  |                         |            |              |             |
|--|--------------------|--------|------------------------|--------------------------|-------------------------|------------|--------------|-------------|
|  | Ко                 |        | ая работ               | a                        |                         |            | Конт<br>роль |             |
| Разделы / Темы   | Занятия<br>лекцион | семина | ятия<br>прского<br>тпа | Контак<br>тная<br>работа | Часы<br>СР на<br>подгот | Иная<br>СР |              | Всего часов |
|  | ного<br>типа       | Лаб.р  | Прак.<br>/сем.         | по<br>кур.р              | овку<br>кур.р.          |            |              | meob        |
|  |                    | 1 c    | еместр                 |                          |                         |            |              |             |
| РАЗДЕЛ 1. Научно-  |                    |        |                        |                          |                         |            |              |             |
| практические основы физической культуры и здорового образа жизни                       | -                  | -      | 22                     | -                        | -                       | 12         | -            | 34          |
| Тема 1.1. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке психолога | -                  | -      | 10                     | -                        | -                       | 6          | -            | 16          |
| Тема 1.2. Меры безопасности на занятиях физической культурой                           | -                  | -      | 12                     | -                        | -                       | 6          | -            | 18          |
| РАЗДЕЛ 2. Специальная физическая подготовка  | -                  | -      | 22                     | -                        | -                       | 14         | -            | 36          |
| Тема 2.1. Прикладная гимнастика  | -                  | -      | 10                     | -                        | -                       | 6          | -            | 16          |
| Тема 2.2.Легкая атлетика   | -                  | -      | 12                     | -                        | -                       | 8          | -            | 20          |
| Зачет  | -                  | -      | -                      | -                        | -                       | -          | 2            | 2           |
| Итого  | -                  | -      | 44                     | -                        | -                       | 26         | 2            | 72          |
| Тема 1.2. Меры безопасности на занятиях физической культурой                           | -                  | -      | 12                     | -                        | -                       | 6          | -            | 18          |
| РАЗДЕЛ 2. Специальная физическая подготовка  | -                  | -      | 22                     | -                        | -                       | 14         | -            | 36          |
| Тема 2.1. Прикладная гимнастика  | -                  | -      | 10                     | -                        | -                       | 6          | -            | 16          |
| Тема 2.2.Легкая атлетика   | -                  | -      | 12                     | -                        | -                       | 8          | -            | 20          |
| Зачет  | -                  | -      | -                      | -                        | -                       | -          | 2            | 2           |
| Итого  | -                  | -      | 44                     | -                        | -                       | 26         | 2            | 72          |

очная форма обучения

| очная форма обучения   |                 |                      |                |                          |                         |            |              |                |
|--|-----------------|----------------------|----------------|--------------------------|-------------------------|------------|--------------|----------------|
|  | Ко              | нтактна              | я работ        | a                        |                         |            |              |                |
| Разделы / Темы   | Занятия лекцион | векцион семинарского |                | Контак<br>тная<br>работа | Часы<br>СР на<br>подгот | Иная<br>СР | Конт<br>роль | Всего<br>часов |
|  | ного<br>типа    | Лаб.р                | Прак.<br>/сем. | по кур.р                 | овку<br>кур.р.          | 01         | F            |                |
|  |                 | 1 c                  | еместр         |                          |                         |            |              |                |
| РАЗДЕЛ 1. Научно-  |                 |                      | _              |                          |                         |            |              |                |
| практические основы  | _               | _                    | 22             | _                        | _                       | 12         | _            | 34             |
| физической культуры и  | -               | _                    | 22             | -                        | -                       | 12         | _            | 34             |
| здорового образа жизни   |                 |                      |                |                          |                         |            |              |                |
| Тема 1.1. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке психолога | -               | -                    | 10             | -                        | -                       | 6          | -            | 16             |
| Тема 1.2. Меры безопасности на занятиях физической культурой                           | -               | -                    | 12             | -                        | -                       | 6          | -            | 18             |
| РАЗДЕЛ 2. Специальная физическая подготовка  | -               | -                    | 22             | -                        | -                       | 14         | -            | 36             |
| Тема 2.1. Прикладная гимнастика  | -               | -                    | 10             | -                        | -                       | 6          | -            | 16             |
| Тема 2.2.Легкая атлетика   | -               | -                    | 12             | -                        | -                       | 8          | -            | 20             |
| Зачет  | -               | -                    | -              | -                        | -                       | -          | 2            | 2              |
| Итого  |                 | -                    | 44             | -                        | -                       | 26         | 2            | 72             |

# СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

| №    | Наименование   | Сопоружение тому   |
|------|--|--|
| п/п  | разделов и тем   | Содержание темы  |
| PA3, | <b>ЦЕЛ 1. Научно-практи</b>  | ческие основы физической культуры и здорового образа жизни   |
| 1    | Тема 1.1. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке психолога | Физическая культура личности. Физическая культура и спорт как социальные феномены. Физическая культура личности, как основа качества жизни. Организм человека как единая саморегулирующая биологическая система.  Понятие «здоровье», его содержание, критерии, функциональное проявление в различных сферах жизни. Здоровый образ жизни, содержательная характеристика его составляющих. Факторы, влияющие на здоровье. Физическое воспитание и самосовершенствование — условия здорового образа жизни. |
| 2    | Тема 1.2. Меры безопасности на занятиях физической культурой                           | Правила поведения на занятиях, пользования инвентарем. Учёт погодных и др. условий во время занятий. Профилактика травматизма.   |
| PA3  | <b>ЦЕЛ 2. Специальная ф</b>  | изическая подготовка   |
| 3    | Тема 2.1.<br>Прикладная<br>гимнастика  | Общеразвивающие упражнения. Упражнения избирательной направленности на развитие силовых, скоростно-силовых и координационных способностей. Комплексные силовые упражнения.   |
| 4    | Тема 2.2. Легкая атлетика  | Бег на дистанцию: 100м, 1 и 3 км, челночный бег 10х10м. Специальные беговые упражнения. Кросс на дистанцию от 6 км с различной интенсивностью.   |

очно-заочная форма обучения

|   | U4HU-3aU4          | man w   | pma oc                | <i>y</i> ichin           |                         |            |              |                |
|---|--------------------|---------|-----------------------|--------------------------|-------------------------|------------|--------------|----------------|
|   | Ко                 | нтактна | ая работ              | a                        |                         |            |              |                |
| Разделы / Темы  | Занятия<br>лекцион | семина  | ятия<br>прского<br>па | Контак<br>тная<br>работа | Часы<br>СР на<br>подгот | Иная<br>СР | Конт<br>роль | Всего<br>часов |
|   | ного<br>типа       | Лаб.р   | Прак.<br>/сем.        | по<br>кур.р              | овку<br>кур.р.          |            | •            |                |
| 1 семестр   |                    |         |                       |                          |                         |            |              |                |
| РАЗДЕЛ 1. Научно-<br>практические основы<br>физической культуры и<br>здорового образа жизни | -                  | -       | 22                    | -                        | -                       | 12         | -            | 34             |
| Тема 1.1. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке психолога      | -                  | -       | 10                    | -                        | -                       | 6          | -            | 16             |

# Занятия семинарского типа (Практические занятия)

Общие рекомендации по подготовке к практическим занятиям. При подготовке к работе во время проведения занятий семинарского типа следует обратить внимание на следующие моменты: на процесс предварительной подготовки, на работу во время занятия, обработку полученных результатов, исправление полученных замечаний. Предварительная подготовка к учебному занятию семинарского типа заключается в изучении теоретического материала в отведенное для самостоятельной работы время, ознакомление с инструктивными материалами с целью осознания задач занятия. Работа во время проведения занятия семинарского типа включает несколько моментов: а) консультирование обучающихся преподавателями с целью предоставления исчерпывающей информации, необходимой для самостоятельного выполнения предложенных преподавателем задач, б) самостоятельное выполнение заданий согласно обозначенной учебной программой тематики.

# Раздел 5. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Наряду с чтением лекций и проведением семинарских занятий неотъемлемым элементом учебного процесса является *самостоятельная работа*. При самостоятельной работе достигается конкретное усвоение учебного материала, развиваются теоретические способности, столь важные для успешной подготовки и защиты выпускной работы бакалавра. Формы самостоятельной работы обучаемых могут быть разнообразными. Самостоятельная работа включает: изучение литературы, веб-ресурсов, оценку, обсуждение и рецензирование публикуемых статей; ответы на контрольные вопросы; решение задач; самотестирование. Выполнение всех видов самостоятельной работы увязывается с изучением конкретных тем.

Самостоятельная работа

| Наименование разделов/тем         | Виды занятий для самостоятельной работы      |
|-----------------------------------|--|
| Тема 1.1. Физическая культура в   | самостоятельное выполнение программ,         |
| общекультурной и профессиональной | направленных на реализацию здорового образа  |
| подготовке психолога              | жизни, улучшение показателей функционального |
| Тема 1.2. Меры безопасности на    | состояния организма, развитие и              |
| занятиях физической культурой     | совершенствование физических качеств,        |
|                                   | овладение двигательными навыками;            |
|                                   | - выполнение комплексов упражнений для       |
|                                   | развития основных физических качеств,        |

| Наименование разделов/тем                | Виды занятий для самостоятельной работы      |
|--|--|
|  | обеспечивающих ведение здорового образа      |
|  | жизни;                                       |
|  |  |
| Тема 2.1. Прикладная гимнастика          | самостоятельное выполнение программ,         |
| Тема 2.2. Легкая атлетика Тема           | направленных на реализацию здорового образа  |
| 2.1. Психологические особенности народов | жизни, улучшение показателей функционального |
| России, методы межэтнического            | состояния организма, развитие и              |
| взаимодействия                           | совершенствование физических качеств,        |
| Тема 2.2. Психологические                | овладение двигательными навыками;            |
| особенности народов ближнего зарубежья   | - выполнение комплексов упражнений для       |
| и зарубежных стран, методы               | развития основных физических качеств,        |
| межэтнического взаимодействия            | обеспечивающих ведение здорового образа      |
|  | жизни;                                       |
|  |  |

# **5.2.** Примерный перечень тем докладов/рефератов <sup>1</sup>

- 1. Основные понятия физической культуры.
- 2. Социальные ценности физической культуры. Основные показатели физической культуры человека.
- 3. Ценностные ориентации и отношение студентов к физической культуре и спорту.
- 4. Влияние занятий физическими упражнениями на организм человека.
- 5. Понятие о двигательном умении и двигательном навыке.
- 6. Некоторые отрицательные реакции организма на занятиях по физической культуре и спорту.
- 7. Физическая культура в здоровом образе жизни (виды, признаки и факторы здоровья; оздоровительная физическая культура).
- 8. Психофизиологическая характеристика умственного труда и средства его оптимизации.
- 9. Методические принципы и методы и физического воспитания.
- 10. Средства и методы развития силы, выносливости человека.
- 11. Средства и методы развития быстроты, ловкости, гибкости человека.
- 12. Общая и специальная физическая подготовка (цели, структура подготовленности спортсмена).
- 13. Развитие спортивной формы (понятие, периодизация тренировочного процесса интенсивность тренировочной нагрузки).
- 14. Мотивация, формы и содержание самостоятельных занятий физическими упражнениями.
- 15. Методика обучения плаванию, передвижению на лыжах.
- 16. Индивидуальный контроль за состоянием организма и физической
- 17. подготовленностью (способы оценки тренированности ССС, дневник самоконтроля, тестирование).
- 18. 17. Причины спортивного травматизма.
- 19. 18. Характеристика соревновательной деятельности (типы спорта, спортивная классификация, порядок подготовки соревнования, основные разделы составления «Положения»).
- 20. Индивидуальный подход к выбору вида физкультурно-спортивной деятельности.
- 21. Средства комплексного формирования психофизических качеств иприкладных навыков специалиста.
- 22. Подготовка спортивной документации и способы проведения соревнований.
- 23. Последовательность подготовки и содержание туристического похода.
- 24. Организация туристических слетов и соревнований.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Перечень тем докладов/рефератов не является исчерпывающим. Обучающийся может выбрать иную тему по согласованию с преподавателем.

- 25. Основные положения методики закаливания,
- 26. Способы определения степени утомления занимающихся на физкультурных занятиях. Приемы регулирования нагрузки.
- 27. Способы сохранения и улучшения зрения (физические упражнения, точечный массаж, соляризация, пальминг и др.)
- 28. Строевые упражнения, построения, перестроения в ходе учебно-тренировочного занятия.
- 29. Правила судейства вида спорта (по выбору).
- 30. Причины, методы определения и коррекции нарушений опорно-двигательного аппарата (осанка, плоскостопие).
- 31. Основы методики массажа и самомассажа.
- 32. Коррекция отдельных недостатков физического развития и телосложения.
- 33. Объяснить значение, составить и записать комплекс утренней гигиенической гимнастики, физкультминутки, физкультпаузы (по выбору).
- 34. Составить «Положение о соревновании» по избранному виду спорта.
- 35. Формы и содержание организованных физкультурно-спортивных занятий для активного отдыха (группы здоровья, ОФП, секции).
- 36. Указать закономерности функционирования здорового организма.
- 37. Раскрыть принципы распределения физических нагрузок; нормативы физической готовности по общей физической группе и с учетом индивидуальных условий физического развития человеческого организма.
- 38. Перечислить способы пропаганды здорового образа жизни.
- 39. Раскрыть сущность, виды здоровьесберегающих технологий для поддержания здорового образа жизни с учетом физиологических особенностей организма.
- 40. Указать принципы поддержания должного уровня физической подготовленности; распределения нагрузки; выработки индивидуальной программы физической подготовки, учитывающей индивидуальные особенности развития организма.
- 41. Охарактеризовать принципы планирования рабочего и свободного время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности.
- 42. Обосновать методы поддержки должного уровня физической подготовленности.
- 43. Перечислить навыки обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.
- 44. Охарактеризовать практические действия в сфере применения здоровьесберегающих технологий для поддержания здорового образа жизни с учетом физиологических особенностей организма.
- 45. Привести пример действий в области соблюдения и пропаганды норм здорового образа жизни в различных социальных ситуациях и в профессиональной деятельности.
- 46. Указать обоснованные способы поддержания безопасных условий жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций.
- 47. Перечислить виды опасных ситуаций.
- 48. Дать развернутую характеристику способов преодоления опасных ситуаций.
- 49. Перечислить основные приемы первой медицинской помощи.
- 50. Описать основы медицинских знаний.
- 51. Дать подробный анализ теоретических основ деятельности по сохранению природной среды, обеспечению устойчивого развития общества.
- 52. Раскрыть принципы создания и поддержки в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасных условий жизнедеятельности.
- 53. Указать факторы, влекущие возникновение опасных ситуаций.
- 54. Перечислить принципы предотвращения возникновения опасных ситуаций, в том числе на основе приемов по оказанию первой медицинской помощи и базовых медицинских знаний.
- 55. Перечислить принципы предотвращения возникновения опасных ситуаций.

- 1. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов.
- 2. Влияние занятий физическими упражнениями на организм человека.
- 3. Организм человека как единая биологическая система.
- 4. Физиологические характеристики различных видов спорта.
- 5. Основы здорового образа жизни студента.
- 6. Средства физической культуры в повышении работоспособности.
- 7. Врачебный контроль и самоконтроль в процессе физического воспитания.
- 8. Спортивный травматизм (причины и профилактика).
- 9. Основные качества, характеризующие физическое развитие человека.
- 10. Методические принципы физического воспитания.
- 11. Восстановительные мероприятия в процессе занятий спортом.
- 12. Общая физическая и спортивная подготовка (техническая, тактическая и психическая).
- 13. Профессионально- прикладная физическая подготовка у студентов инженерных и экономических специальностей.
- 14. Производственная физическая культура (цели, задачи, методы, средства).
- 15. Прикладные виды спорта и жизненно необходимые навыки.
- 16. Средства и методы физического воспитания.
- 17. Организация и проведения физкультурно- спортивных мероприятий.
- 18. Физическая нагрузка. Формы повышения нагрузки.
- 19. Формы занятий физическими упражнениями (урочные, индивидуальные, групповые и т.д.)
- 20. Методика самооценки работоспособности, усталости, утомления и переутомления.
- 21. Массаж и самомассаж в спортивной деятельности.
- 22. Студенческий туризм (основы, содержание, организация)
- 23. Формирование осанки и методы регулирования массы тела.
- 24. Формирование личности в процессе физического воспитания (нравственное, умственное, эстетическое, трудовое, самовоспитание).
- 25. Спортивная тренировка как многолетний процесс.
- 26. Гигиенические требования при проведении физкультурных занятий.
- 27. Повышение иммунитета и профилактика простудных заболеваний.
- 28. Социально- биологические основы физической культуры.
- 29. Физическая культура в профилактике и лечении профессиональных заболеваний.
- 30. Современные оздоровительные системы физических упражнений.

## 5.3. Примерная тематика контрольных работ

Тема контрольной работы

Ссылка на источник

# Раздел 6. Оценочные и методические материалы по образовательной программе (фонд оценочных средств) для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

# 6.1. Форма промежуточной аттестации обучающегося по учебной дисциплине

В процессе освоения учебной дисциплины для оценивания сформированности требуемых компетенций используются оценочные материалы (фонды оценочных средств), представленные в таблице

| Индикаторы компетенций в   | Типовые вопросы и | Примеры тестовых |
|--|-------------------|------------------|
| соответствии с основной  | задания           | заданий          |
| образовательной программой   |                   |                  |
| УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности |                   |                  |

для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

| F   | 1                        | 1                        |
|---|--------------------------|--------------------------|
| ИУК-7.1.  | П. 6.2 настоящей рабочей | П. 6.3 настоящей рабочей |
|   | программы дисциплины     | программы дисциплины     |
| ИУК-7.2.  | П. 6.2 настоящей рабочей | П. 6.3 настоящей рабочей |
|   | программы дисциплины     | программы дисциплины     |
| ИУК-7.3.  | П. 6.2 настоящей рабочей | П. 6.3 настоящей рабочей |
|   | программы дисциплины     | программы дисциплины     |
| УК-8 Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной  |                          |                          |
| деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, |                          |                          |
| обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении |                          |                          |
| чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов  |                          |                          |
| ИУК-81.   | П. 6.2 настоящей рабочей | П. 6.3 настоящей рабочей |
|   | программы дисциплины     | программы дисциплины     |
| ИУК-8.2.  | П. 6.2 настоящей рабочей | П. 6.3 настоящей рабочей |
|   | программы дисциплины     | программы дисциплины     |
| ИУК-8.3.  | П. 6.2 настоящей рабочей | П. 6.3 настоящей рабочей |
|   | программы дисциплины     | программы дисциплины     |

#### 6.2.Типовые вопросы и задания

#### Перечень вопросов

- 56. Основные понятия физической культуры.
- 57. Социальные ценности физической культуры. Основные показатели физической культуры человека.
- 58. Ценностные ориентации и отношение студентов к физической культуре и спорту.
- 59. Влияние занятий физическими упражнениями на организм человека.
- 60. Понятие о двигательном умении и двигательном навыке.
- 61. Некоторые отрицательные реакции организма на занятиях по физической культуре и спорту.
- 62. Физическая культура в здоровом образе жизни (виды, признаки и факторы здоровья; оздоровительная физическая культура).
- 63. Психофизиологическая характеристика умственного труда и средства его оптимизации.
- 64. Методические принципы и методы и физического воспитания.
- 65. Средства и методы развития силы, выносливости человека.
- 66. Средства и методы развития быстроты, ловкости, гибкости человека.
- 67. Общая и специальная физическая подготовка (цели, структура подготовленности спортсмена).
- 68. Развитие спортивной формы (понятие, периодизация тренировочного процесса, интенсивность тренировочной нагрузки).
- 69. Мотивация, формы и содержание самостоятельных занятий физическими упражнениями.
- 70. Методика обучения плаванию, передвижению на лыжах.
- 71. Индивидуальный контроль за состоянием организма и физической
- 72. подготовленностью (способы оценки тренированности ССС, дневник самоконтроля, тестирование).
- 73. 17. Причины спортивного травматизма.
- 74. 18. Характеристика соревновательной деятельности (типы спорта, спортивная классификация, порядок подготовки соревнования, основные разделы составления «Положения»).
- 75. Индивидуальный подход к выбору вида физкультурно-спортивной деятельности.
- 76. Средства комплексного формирования психофизических качеств иприкладных навыков специалиста.
- 77. Подготовка спортивной документации и способы проведения соревнований.
- 78. Последовательность подготовки и содержание туристического похода.
- 79. Организация туристических слетов и соревнований.

- 80. Основные положения методики закаливания,
- 81. Способы определения степени утомления занимающихся на физкультурных занятиях. Приемы регулирования нагрузки.
- 82. Способы сохранения и улучшения зрения (физические упражнения, точечный массаж, соляризация, пальминг и др.)
- 83. Строевые упражнения, построения, перестроения в ходе учебно-тренировочного занятия.
- 84. Правила судейства вида спорта (по выбору).
- 85. Причины, методы определения и коррекции нарушений опорно-двигательного аппарата (осанка, плоскостопие).
- 86. Основы методики массажа и самомассажа.
- 87. Коррекция отдельных недостатков физического развития и телосложения.
- 88. Объяснить значение, составить и записать комплекс утренней гигиенической гимнастики, физкультминутки, физкультпаузы (по выбору).
- 89. Составить «Положение о соревновании» по избранному виду спорта.
- 90. Формы и содержание организованных физкультурно-спортивных занятий для активного отдыха (группы здоровья, ОФП, секции).
- 91. Указать закономерности функционирования здорового организма.
- 92. Раскрыть принципы распределения физических нагрузок; нормативы физической готовности по общей физической группе и с учетом индивидуальных условий физического развития человеческого организма.
- 93. Перечислить способы пропаганды здорового образа жизни.
- 94. Раскрыть сущность, виды здоровьесберегающих технологий для поддержания здорового образа жизни с учетом физиологических особенностей организма.
- 95. Указать принципы поддержания должного уровня физической подготовленности; распределения нагрузки; выработки индивидуальной программы физической подготовки, учитывающей индивидуальные особенности развития организма.
- 96. Охарактеризовать принципы планирования рабочего и свободного время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности.
- 97. Обосновать методы поддержки должного уровня физической подготовленности.
- 98. Перечислить навыки обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.
- 99. Охарактеризовать практические действия в сфере применения здоровьесберегающих технологий для поддержания здорового образа жизни с учетом физиологических особенностей организма.
- 100. Привести пример действий в области соблюдения и пропаганды норм здорового образа жизни в различных социальных ситуациях и в профессиональной деятельности.
- 101. Указать обоснованные способы поддержания безопасных условий жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций.
- 102.Перечислить виды опасных ситуаций.
- 103. Дать развернутую характеристику способов преодоления опасных ситуаций.
- 104. Перечислить основные приемы первой медицинской помощи.
- 105.Описать основы медицинских знаний.
- 106. Дать подробный анализ теоретических основ деятельности по сохранению природной среды, обеспечению устойчивого развития общества.
- 107. Раскрыть принципы создания и поддержки в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасных условий жизнедеятельности.
- 108. Указать факторы, влекущие возникновение опасных ситуаций.
- 109. Перечислить принципы предотвращения возникновения опасных ситуаций, в том числе на основе приемов по оказанию первой медицинской помощи и базовых медицинских знаний.
- 110. Перечислить принципы предотвращения возникновения опасных ситуаций.

- 31. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов.
- 32. Влияние занятий физическими упражнениями на организм человека.
- 33. Организм человека как единая биологическая система.
- 34. Физиологические характеристики различных видов спорта.
- 35. Основы здорового образа жизни студента.
- 36. Средства физической культуры в повышении работоспособности.
- 37. Врачебный контроль и самоконтроль в процессе физического воспитания.
- 38. Спортивный травматизм (причины и профилактика).
- 39. Основные качества, характеризующие физическое развитие человека.
- 40. Методические принципы физического воспитания.
- 41. Восстановительные мероприятия в процессе занятий спортом.
- 42. Общая физическая и спортивная подготовка (техническая, тактическая и психическая).
- 43. Профессионально- прикладная физическая подготовка у студентов инженерных и экономических специальностей.
- 44. Производственная физическая культура (цели, задачи, методы, средства).
- 45. Прикладные виды спорта и жизненно необходимые навыки.
- 46. Средства и методы физического воспитания.
- 47. Организация и проведения физкультурно- спортивных мероприятий.
- 48. Физическая нагрузка. Формы повышения нагрузки.
- 49. Формы занятий физическими упражнениями (урочные, индивидуальные, групповые и т.д.)
- 50. Методика самооценки работоспособности, усталости, утомления и переутомления.
- 51. Массаж и самомассаж в спортивной деятельности.
- 52. Студенческий туризм (основы, содержание, организация)
- 53. Формирование осанки и методы регулирования массы тела.
- 54. Формирование личности в процессе физического воспитания (нравственное, умственное, эстетическое, трудовое, самовоспитание).
- 55. Спортивная тренировка как многолетний процесс.
- 56. Гигиенические требования при проведении физкультурных занятий.
- 57. Повышение иммунитета и профилактика простудных заболеваний.
- 58. Социально- биологические основы физической культуры.
- 59. Физическая культура в профилактике и лечении профессиональных заболеваний.
- 60. Современные оздоровительные системы физических упражнений.

## 6.3. Примерные тестовые задания

Полный банк тестовых заданий для проведения компьютерного тестирование находятся в электронной информационной образовательной среде и включает более 60 заданий из которых в случайном порядке формируется тест, состоящий из 20 заданий.

| Компетенции | Типовые вопросы и задания                                    |
|-------------|--|
| УК-7        | 1. По определению ВОЗ здоровье – это:                        |
|             | а) состояние функционального, духовного и социального        |
|             | благополучия;  |
|             | б) состояние полного физического, психического и социального |
|             | благополучия;  |
|             | в) отсутствия болезней;                                      |
|             | г) отказ от вредных привычек.                                |
|             | 2. Рациональное питание – это:                               |
|             | а) питание, сбалансированное в количественном и качественном |
|             | отношении в зависимости от рода деятельности;                |
|             | б) питание, относительно сбалансированное по содержанию      |
|             | питательных веществ в зависимости от пола и возраста;        |

|       | в) питание, сбалансированное в энергетическом отношении и по содержанию питательных веществ в зависимости от пола, возраста и рода |
|-------|--|
|       | деятельности;  |
|       | г) питание, в котором исключено повышенное содержание жиров, сахара и  |
|       | соли.  |
|       | 3. Для выявления диапазона физиологических резервов организма  |
|       | человека применяются:  |
|       | а) тестовые испытания  |
|       | б) контрольные тесты   |
|       | в) функциональные пробы  |
|       | г) опытные проверки  |
|       | 1) onbittible inpobeptin   |
| УК-8  | 4. Наиболее важным слагаемым здорового образа жизни является:  |
| 3 K-0 | а) двигательный режим;   |
|       | б) рациональное питание;   |
|       | в) личная и общественная гигиена;  |
|       | г) закаливание организма.  |
|       | 5. Какие элементы включает в себя здоровый образ жизни:  |
|       | а) активный отдых; закаливание организма; раздельное питание;  |
|       | гигиена труда; гармонизация психоэмоциональных взаимоотношений;  |
|       | б) двигательный режим; закаливание организма; рациональное   |
|       | питание; гигиена труда и отдыха; личная и общественная гигиена;  |
|       | гармонизация психоэмоциональных взаимоотношении;   |
|       | в) двигательный режим; молочное питание; гигиена труда и отдыха; личная  |
|       | и общественная гигиена; гармонизация психоэмоциональных взаимоотношений;   |
|       | г) двигательный режим; закаливание организма; вегетарианское   |
|       | питание; гигиена тела; гармонизация психоэмоциональных   |
|       | взаимоотношений  |
|       | 6. Укажите последовательно, от каких факторов, прежде всего,   |
|       | зависит здоровье человека: 1) деятельность учреждений здравоохранения;   |
|       | 2) наследственности;   |
|       | 3) состояние окружающей среды; 4) условия и образ жизни.   |
|       | a) 1, 2, 3, 4;   |
|       | 6) 2, 4, 1, 3;   |
|       | в) 4, 3, 2, 1;   |
|       | г) 3, 1, 4, 2.   |
|       |  |

#### 6.4. Оценочные шкалы

## 6.4.1. Оценивание текущего контроля

Целью проведения текущего контроля является достижение уровня результатов обучения в соответствии с индикаторами компетенций.

Текущий контроль может представлять собой письменные индивидуальные задания состоящие из 5/3 вопросов или в форме тестовых заданий по изученным темам до проведения промежуточной аттестации. Рекомендованный планируемый период проведения текущего контроля за 6/3 недели до промежуточной аттестации.

Шкала оценивания при тестировании

| Оценка     | Оценка Критерии выставления оценки             |  |
|------------|--|--|
| Зачтено    | Количество верных ответов в интервале: 71-100% |  |
| Не зачтено | Количество верных ответов в интервале: 0-70%   |  |

Шкала оценивания при письменной работе

| Оценка  | Критерии выставления оценки |
|---------|-----------------------------|
| Зачтено | Обучающийся должен:         |

|            | - продемонстрировать общее знание изучаемого материала;<br>- показать общее владение понятийным аппаратом дисциплины;<br>- уметь строить ответ в соответствии со структурой излагаемого вопроса;   |
|------------|--|
|            | - знать основную рекомендуемую программой учебную литературу.  |
| Не зачтено | Обучающийся демонстрирует: - незнание значительной части программного материала; - не владение понятийным аппаратом дисциплины; - существенные ошибки при изложении учебного материала; - неумение строить ответ в соответствии со структурой излагаемого вопроса; - неумение делать выводы по излагаемому материалу |

#### 6.4.2. Оценивание самостоятельной письменной работы (контрольной работы, эссе)

При оценке учитывается:

- 1. Правильность оформления
- 2. Уровень сформированности компетенций.
- 3. Уровень усвоения теоретических положений дисциплины, правильность формулировки основных понятий и закономерностей.
  - 4. Уровень знания фактического материала в объеме программы.
  - 5. Логика, структура и грамотность изложения письменной работы.
  - 6. Полнота изложения материала (раскрытие всех вопросов)
  - 7. Использование необходимых источников.
  - 8. Умение связать теорию с практикой.
  - 9. Умение делать обобщения, выводы.

Шкала оценивания контрольной работы и эссе

| Оценка     | Критерии выставления оценки                                       |
|------------|---|
| 2          | Обучающийся должен:   |
|            | - продемонстрировать общее знание изучаемого материала;           |
|            | - показать общее владение понятийным аппаратом дисциплины;        |
| Зачтено    | - уметь строить ответ в соответствии со структурой излагаемого    |
|            | вопроса;  |
|            | - знать основную рекомендуемую программой учебную литературу.     |
| Не зачтено | Обучающийся демонстрирует:  |
|            | - незнание значительной части программного материала;             |
|            | - не владение понятийным аппаратом дисциплины;                    |
|            | - существенные ошибки при изложении учебного материала;           |
|            | - неумение строить ответ в соответствии со структурой излагаемого |
|            | вопроса;  |
|            | - неумение делать выводы по излагаемому материалу                 |

# 6.4.3. Оценивание ответов на вопросы и выполнения заданий промежуточной аттестации

При оценке знаний учитывается уровень сформированности компетенций:

- 1. Уровень усвоения теоретических положений дисциплины, правильность формулировки основных понятий и закономерностей.
  - 2. Уровень знания фактического материала в объеме программы.
  - 3. Логика, структура и грамотность изложения вопроса.
  - 4. Умение связать теорию с практикой.
  - 5. Умение делать обобщения, выводы.

| Оценка              | Критерии выставления оценки                                       |
|---------------------|---|
| Отлично             | Обучающийся должен:   |
|                     | - продемонстрировать глубокое и прочное усвоение знаний           |
|                     | программного материала;   |
|                     | - исчерпывающе, последовательно, грамотно и логически стройно     |
|                     | изложить теоретический материал;                                  |
|                     | - правильно формулировать определения;                            |
|                     | - продемонстрировать умения самостоятельной работы с              |
|                     | литературой;  |
|                     | - уметь сделать выводы по излагаемому материалу.                  |
| Хорошо              | Обучающийся должен:   |
|                     | - продемонстрировать достаточно полное знание программного        |
|                     | материала;  |
|                     | - продемонстрировать знание основных теоретических понятий;       |
|                     | - достаточно последовательно, грамотно и логически стройно        |
|                     | излагать материал;  |
|                     | - продемонстрировать умение ориентироваться в литературе;         |
|                     | - уметь сделать достаточно обоснованные выводы по излагаемому     |
|                     | материалу.  |
| Удовлетворительно   | Обучающийся должен:   |
|                     | - продемонстрировать общее знание изучаемого материала;           |
|                     | - показать общее владение понятийным аппаратом дисциплины;        |
|                     | - уметь строить ответ в соответствии со структурой излагаемого    |
|                     | вопроса;  |
|                     | - знать основную рекомендуемую программой учебную                 |
|                     | литературу.   |
| Неудовлетворительно | Обучающийся демонстрирует:  |
|                     | - незнание значительной части программного материала;             |
|                     | - не владение понятийным аппаратом дисциплины;                    |
|                     | - существенные ошибки при изложении учебного материала;           |
|                     | - неумение строить ответ в соответствии со структурой излагаемого |
|                     | вопроса;  |
|                     | - неумение делать выводы по излагаемому материалу.                |

# Шкала оценивания на зачете

| шкала оценивания на зачете |  |  |
|----------------------------|--|--|
| Оценка                     | Критерии выставления оценки                                    |  |
|                            | Обучающийся должен: уметь строить ответ в соответствии         |  |
|                            | со структурой излагаемого вопроса; продемонстрировать прочное, |  |
|                            | достаточно полное усвоение знаний программного материала;      |  |
|                            | продемонстрировать знание основных теоретических понятий;      |  |
| «Зачтено»                  | правильно формулировать определения; последовательно,          |  |
|                            | грамотно и логически стройно изложить теоретический материал;  |  |
|                            | продемонстрировать умения самостоятельной работы с             |  |
|                            | литературой; уметь сделать достаточно обоснованные выводы по   |  |
|                            | излагаемому материалу.   |  |
|                            | Обучающийся демонстрирует: незнание значительной части         |  |
| «Не зачтено»               | программного материала; не владение понятийным аппаратом       |  |
|                            | дисциплины; существенные ошибки при изложении учебного         |  |
|                            | материала; неумение строить ответ в соответствии со структурой |  |
|                            | излагаемого вопроса; неумение делать выводы по излагаемому     |  |
|                            | материалу.   |  |

#### Шкала оценивания

| Оценка              | Критерии выставления оценки                    |
|---------------------|--|
| Отлично             | Количество верных ответов в интервале: 71-100% |
| Хорошо              | Количество верных ответов в интервале: 56-70%  |
| Удовлетворительно   | Количество верных ответов в интервале: 41-55%  |
| Неудовлетворительно | Количество верных ответов в интервале: 0-40%   |
| Зачтено             | Количество верных ответов в интервале: 41-100% |
| Не зачтено          | Количество верных ответов в интервале: 0-40%   |

# 6.5. Методические материалы, определяющие процедуру оценивания сформированных компетенций в соответствии с ООП

Качество знаний характеризуется способностью обучающегося точно, структурированно и уместно воспроизводить информацию, полученную в процессе освоения дисциплины, в том виде, в котором она была изложена в учебном издании или преподавателем.

Умения, как правило, формируются на занятиях семинарского типа. Задания, направленные на оценку умений, в значительной степени требуют от обучающегося проявления стереотипности мышления, т.е. способности выполнить работу по образцам, с которыми он работал в процессе обучения. Преподаватель же оценивает своевременность и правильность выполнения задания.

Навыки можно трактовать как автоматизированные умения, развитые и закрепленные осознанным самостоятельным трудом. Навыки формируются при самостоятельном выполнении обучающимися практико-ориентированных заданий, моделирующих решение им производственных и социокультурных задач в соответствующей области профессиональной деятельности, как правило, при выполнении домашних заданий, курсовых проектов (работ), научно-исследовательских работ, прохождении практик, при работе индивидуально или в составе группы и т.д.

Устный опрос – это процедура, организованная как специальная беседа преподавателя с группой обучающихся (фронтальный опрос) или с отдельными обучающимися (индивидуальный опрос) с целью оценки сформированности у них основных понятий и усвоения учебного материала. Устный опрос может использоваться как вид контроля и метод оценивания формируемых компетенций (как и качества их формирования) в рамках самых разных форм контроля, таких как: собеседование, коллоквиум, зачет, экзамен по дисциплине. Устный опрос (УО) позволяет оценить знания и кругозор обучающегося, умение логически построить ответ, владение монологической речью и иные коммуникативные навыки. УО обладает большими возможностями воспитательного воздействия преподавателя. Воспитательная функция УО имеет ряд важных аспектов: профессионально-этический и нравственный аспекты, дидактический (систематизация материала при ответе, лучшее запоминание материала при интеллектуальной концентрации), эмоциональный (радость от успешного прохождения собеседования) и др. Обучающая функция УО состоит в выявлении деталей, которые по каким-то причинам оказались недостаточно осмысленными в ходе учебных занятий и при подготовке к зачёту или экзамену. УО обладает также мотивирующей функцией: правильно организованные собеседование, коллоквиум, зачёт и экзамен могут стимулировать учебную деятельность студента, его участие в научной работе.

Тесты являются простейшей формой контроля, направленной на проверку владения терминологическим аппаратом, современными информационными технологиями и конкретными знаниями в области фундаментальных и прикладных дисциплин. Тест может предоставлять возможность выбора из перечня ответов (один или несколько правильных ответов).

Семинарские занятия. Основное назначение семинарских занятий по дисциплине – обеспечить глубокое усвоение обучающимися материалов лекций, прививать навыки самостоятельной работы с литературой, воспитывать умение находить оптимальные решения в условиях изменяющихся отношений, формировать современное профессиональное мышление обучающихся. На семинарских занятиях преподаватель проверяет выполнение самостоятельных

заданий и качество усвоения знаний, умений, определяет уровень сформированности компетенций.

Коллоквиум может служить формой не только проверки, но и повышения производительности труда студентов. На коллоквиумах обсуждаются отдельные части, разделы, темы, вопросы изучаемого курса, обычно не включаемые в тематику семинарских и других практических учебных занятий, а также рефераты, проекты и иные работы обучающихся.

Доклад, сообщение – продукт самостоятельной работы студента, представляющий собой публичное выступление по представлению полученных результатов решения определенной учебно-практической, учебно-исследовательской или научной темы.

Контрольная работа — средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме или разделу.

Профессионально-ориентированное эссе — это средство, позволяющее оценить умение обучающегося письменно излагать суть поставленной проблемы, самостоятельно проводить анализ этой проблемы с использованием аналитического инструментария соответствующей дисциплины, делать выводы, обобщающие авторскую позицию по поставленной профессионально-ориентированной проблеме.

Реферат — продукт самостоятельной работы студента, представляющий собой краткое изложение в письменном виде полученных результатов теоретического анализа определенной научной (учебно-исследовательской) темы, где автор раскрывает суть исследуемой проблемы, приводит различные точки зрения, а также собственные взгляды на нее.

Ситуационный анализ (кейс) — это комплексный анализ ситуации, имевший место в реальной практике профессиональной деятельности специалистов. Комплексный анализ включает в себя следующие составляющие: причинно-следственный анализ (установление причин, которые привели к возникновению данной ситуации, и следствий ее развертывания), системный анализ (определение сущностных предметно-содержательных характеристик, структуры ситуации, ее функций и др.), ценностно-мотивационный анализ (построение системы оценок ситуации, ее составляющих, выявление мотивов, установок, позиций действующих лиц); прогностический анализ (разработка перспектив развития событий по позитивному и негативному сценарию), рекомендательный анализ (выработка рекомендаций относительно поведения действующих лиц ситуации), программно-целевой анализ (разработка программ деятельности для разрешения данной ситуации).

Творческое задание — это частично регламентированное задание, имеющее нестандартное решение и позволяющее диагностировать умения интегрировать знания различных научных областей, аргументировать собственную точку зрения, доказывать правильность своей позиции. Может выполняться в индивидуальном порядке или группой обучающихся.

Деловая и/или ролевая игра — совместная деятельность группы обучающихся и преподавателя под управлением преподавателя с целью решения учебных и профессионально-ориентированных задач путем игрового моделирования реальной проблемной ситуации. Позволяет оценивать умение анализировать и решать типичные профессиональные задачи.

«Круглый стол», дискуссия – интерактивные оценочные средства, позволяющие включить обучающихся в процесс обсуждения спорного вопроса, проблемы и оценить их умение аргументировать собственную точку зрения. Занятие может проводить по традиционной (контактной) технологии, либо с использованием телекоммуникационных технологий.

Проект — конечный профессионально-ориентированный продукт, получаемый в результате планирования и выполнения комплекса учебных и исследовательских заданий. Позволяет оценить умения обучающихся самостоятельно конструировать свои знания в процессе решения практических задач и проблем, ориентироваться в информационном пространстве и уровень сформированности аналитических, исследовательских навыков, навыков практического и творческого мышления. Может выполняться в индивидуальном порядке или группой обучающихся.

Освоение обучающимся учебной дисциплины предполагает изучение материалов дисциплины на аудиторных занятиях и в ходе самостоятельной работы. Аудиторные занятия проходят в форме лекций, семинаров и практических занятий. Самостоятельная работа включает разнообразный комплекс видов и форм работы обучающихся.

Для успешного освоения учебной дисциплины и достижения поставленных целей необходимо внимательно ознакомиться с настоящей рабочей программы учебной дисциплины. Следует обратить внимание на список основной и дополнительной литературы, которая имеется в электронной библиотечной системе Университета. Эта информация необходима для самостоятельной работы обучающегося.

При подготовке к аудиторным занятиям необходимо помнить особенности каждой формы его проведения.

Подготовка к учебному занятию лекционного типа. С целью обеспечения успешного обучения обучающийся должен готовиться к лекции, поскольку она является важнейшей формой организации учебного процесса, поскольку: знакомит с новым учебным материалом; разъясняет учебные элементы, трудные для понимания; систематизирует учебный материал; ориентирует в учебном процессе.

С этой целью: внимательно прочитайте материал предыдущей лекции; ознакомьтесь с учебным материалом по учебнику и учебным пособиям с темой прочитанной лекции; внесите дополнения к полученным ранее знаниям по теме лекции на полях лекционной тетради; запишите возможные вопросы, которые вы зададите лектору на лекции по материалу изученной лекции; постарайтесь уяснить место изучаемой темы в своей подготовке; узнайте тему предстоящей лекции (по тематическому плану, по информации лектора) и запишите информацию, которой вы владеете по данному вопросу

Предварительная подготовка к учебному занятию семинарского типа заключается в изучении теоретического материала в отведенное для самостоятельной работы время, ознакомление с инструктивными материалами с целью осознания задач занятия.

Самостоятельная работа. Для более углубленного изучения темы задания для самостоятельной работы рекомендуется выполнять параллельно с изучением данной темы. При выполнении заданий по возможности используйте наглядное представление материала.

Подготовка к зачету, экзамену. К зачету, экзамену необходимо готовится целенаправленно, регулярно, систематически и с первых дней обучения по данной дисциплине. Попытки освоить учебную дисциплину в период зачетно-экзаменационной сессии, как правило, приносят не слишком удовлетворительные результаты. При подготовке к зачету обратите внимание на защиту практических заданий на основе теоретического материала. При подготовке к экзамену по теоретической части выделите в вопросе главное, существенное (понятия, признаки, классификации и пр.), приведите примеры, иллюстрирующие теоретические положения.

# 7.1. Методические рекомендации по написанию эссе

Эссе (от французского essai – опыт, набросок) – жанр научно-публицистической литературы, сочетающей подчеркнуто-индивидуальную позицию автора по конкретной проблеме.

Главными особенностями, которые характеризуют эссе, являются следующие положения:

- собственная позиция обязательно должна быть аргументирована и подкреплена ссылками на источники, авторитетные точки зрениями и базироваться на фундаментальной науке. Небольшой объем (4–6 страниц), с оформленным списком литературы и сносками на ее использование;
- стиль изложения научно-исследовательский, требующий четкой, последовательной и логичной системы доказательств; может отличаться образностью, оригинальностью, афористичностью, свободным лексическим составом языка;
- исследование ограничивается четкой, лаконичной проблемой с выявлением противоречий и разрешением этих противоречий в данной работе.

#### 7.2. Методические рекомендации по использованию кейсов

Кейс-метод (Case study) — метод анализа реальной ситуации, описание которой одновременно отражает не только какую-либо практическую проблему, но и актуализирует определенный комплекс знаний, который необходимо усвоить при разрешении данной проблемы. При этом сама проблема не имеет однозначных решений.

Кейс как метод оценки компетенций должен удовлетворять следующим требованиям:

- соответствовать четко поставленной цели создания;
- иметь междисциплинарный характер;
- иметь достаточный объем первичных и статистических данных;
- иметь соответствующий уровень сложности, иллюстрировать типичные ситуации, иметь актуальную проблему, позволяющую применить разнообразные методы анализа при поиске решения, иметь несколько решений.

Кейс-метод оказывает содействие развитию умения решать проблемы с учетом конкретных условий и при наличии фактической информации. Он развивает такие квалификационные характеристики, как способность к проведению анализа и диагностики проблем, умение четко формулировать и высказывать свою позицию, умение общаться, дискутировать, воспринимать и оценивать информацию, которая поступает в вербальной и невербальной форме.

# 7.3. Требования к компетентностно-ориентированным заданиям для демонстрации выполнения профессиональных задач

Компетентностно-ориентированное задание — это всегда практическое задание, выполнение которого нацелено на демонстрирование доказательств наличия у обучающихся общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, знаний, умений, необходимых для будущей профессиональной деятельности.

Компетентностно-ориентированные задания бывают разных видов:

- направленные на подготовку конкретного практико-ориентированного продукта (анализ документов, текстов, критика, разработка схем и др.);
- аналитического и диагностического характера, направленные на анализ различных аспектов и проблем;
- связанные с выполнением основных профессиональных функций (выполнение конкретных действий в рамках вида профессиональной деятельности, например, формулирование целей миссии, и т. п.).

#### Раздел 8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплин

#### Литература:

#### Основная

 $1.\Phi$ илософия (курс лекций) / В. В. Быданов, Е. Е. Вознякевич, В. М. Доброштан [и др.] ; под редакцией Г. М. Левина. — Санкт-Петербург : Петрополис, 2019. — 356 с. — ISBN 978-5-9676-0658-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/84674.html">http://www.iprbookshop.ru/84674.html</a>

#### Дополнительная

1.Помигуева, Е. А. Философия человека и общества : учебное пособие / Е. А. Помигуева, Е. В. Папченко. — Ростов-на-Дону, Таганрог : Издательство Южного федерального университета, 2017. — 97 с. — ISBN 978-5-9275-2651-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/87513.html">http://www.iprbookshop.ru/87513.html</a> 2.Философия в вопросах и ответах : учебное пособие для подготовки к экзаменам / В. А. Ахтямова, Е. А. Бугарчева, А. Р. Вознесенская [и др.] ; под редакцией В. И. Курашов, Г. Э. Шалагина. — Казань : Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2016. — 141 с. — ISBN 978-5-7882-1928-8. — Текст : электронный // Электроннобиблиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/63533.html">http://www.iprbookshop.ru/63533.html</a>

Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине: интернет-ресурсы, современные профессиональные базы данных, информационные справочные системы

## Интернет-ресурсы

URL:http://www.consultant.ru - справочная правовая система «КонсультантПлюс»

URL:http://psychology.net.ru – база профессиональных данных «Мир психологии»

URL:http://www.childpsy.ru – база профессиональных данных «Детский психолог».

URL:http://www.pedagogic.mgou.ru – ресурсы образования.

URL:http://www.dictionary.fio.ru – педагогический словарь.

URL:http://www.koob.ru – полнотекстовая литература по педагогике и психологии.

URL:http://www.bookap.ru – интернет-библиотека по гуманитарным наукам.

URL:http://www.nspu.net – портал дополнительного образования.

URL:http://www.pedlib.ru/ – электронная педагогическая библиотека

## Информационно-справочные и поисковые системы

Справочная правовая система «КонсультантПлюс»: http://www.con-sultant.ru

#### Современные профессиональные базы данных

URL:http://www.edu.ru/ – библиотека федерального портала «Российское образование»

URL:http://www.prlib.ru – Президентская библиотека

URL:http://www.rusneb.ru — Национальная электронная библиотека

URL:http://elibrary.rsl.ru/ – сайт Российской государственной библиотеки (раздел «Электронная библиотека»)

URL:http://elib.gnpbu.ru/ – сайт Научной педагогической электронной библиотеки им. К.Д. Ушинского

# Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства

#### Комплект лицензионного программного обеспечения

Microsoft Open Value Subscription для решений Education Solutions № Tr000544893 от 21.10.2020 г. MDE Windows, Microsoft Office и Office Web Apps. (срок действия до 01.11.2023 г.)

Антивирусное программное обеспечение ESET NOD32 Antivirus Business Edition договор № ИС00-006348 от 14.10.2022 г. (срок действия до 13.10.2025 г.)

Программное обеспечение «Мираполис» система вебинаров - Лицензионный договор 244/09/16-к от 15.09.2016 (Спецификация к Лицензионному договору 244/09/16-к от 15.09.2016, от 11.05.2022 г.) (срок действия до 10.07.2023 г.)

Электронная информационно-образовательная среда «1С: Университет» договор от 10.09.2018 г. №ПРКТ-18281 (бессрочно)

Информационная система «ПервыйБит» сублицензионный договор от 06.11.2015 г. №009/061115/003 (бессрочно)

Система тестирования Indigo лицензионное соглашение (Договор) от 08.11.2018 г. №Д-54792 (бессрочно)

Информационно-поисковая система «Консультант Плюс» - договор об информационно поддержке от 26.12.2014, (бессрочно)

Электронно-библиотечная система IPRsmart лицензионный договор от 01.09.2022 г. N9489/22C (срок действия до 31.08.2024 г.)

Научная электронная библиотека eLIBRARY лицензионный договор SCIENC INDEX № SIO -3079/2022 от 12.01.2022 г. (срок действия до 27.01.2024 г.)

#### Свободно распространяемое программное обеспечение

Комплект онлайн сервисов GNU ImageManipulationProgram, свободно распространяемое программное обеспечение

Комплект онлайн сервисов <a href="https://www.testpsy.net/index.php/description/distribution">https://www.testpsy.net/index.php/description/distribution</a> свободно распространяемое программное обеспечение

## Программное обеспечение отечественного производства:

Программное обеспечение «Мираполис» система вебинаров - Лицензионный договор 244/09/16-к от 15.09.2016 (Спецификация к Лицензионному договору 244/09/16-к от 15.09.2016, от 11.05.2022 г.) (срок действия до 10.07.2023 г.)

Электронная информационно-образовательная среда «1С: Университет» договор от 10.09.2018 г. №ПРКТ-18281 (бессрочно)

Информационная система «ПервыйБит» сублицензионный договор от 06.11.2015 г. №009/061115/003 (бессрочно)

Система тестирования Indigo лицензионное соглашение (Договор) от 08.11.2018 г. №Д-54792 (бессрочно)

Информационно-поисковая система «Консультант Плюс» - договор об информационно поддержке от 26.12.2014, (бессрочно)

Электронно-библиотечная система IPRsmart лицензионный договор от 01.09.2022 г. №9489/22С (срок действия до 31.08.2024 г.)

Научная электронная библиотека eLIBRARY лицензионный договор SCIENC INDEX № SIO -3079/2022 от 12.01.2022 г. (срок действия до 27.01.2024 г.)

#### Раздел 9. Материально-техническое обеспечение образовательного процесса

Для изучения учебной дисциплины в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы используются:

Учебная аудитория для занятий лекционного типа оснащена специализированной мебелью (столы, стулья, доска аудиторная), стол преподавателя, стул преподавателя, доска аудиторная маркерная, наглядные плакаты); техническими средствами обучения (персональный компьютер -1 шт., с выходом к сети «Интернет» и доступом в Электронную информационнообразовательную среду организации; мультимедийное оборудование (проектор -1 шт., экран -1 шт.).

Учебная аудитория для занятий семинарского типа оснащена специализированной мебелью (столы, стулья, доска аудиторная), стол преподавателя, стул преподавателя, доска аудиторная маркерная, наглядные плакаты); техническими средствами обучения (персональный компьютер -1 шт., с выходом к сети «Интернет» и доступом в Электронную информационнообразовательную среду организации; мультимедийное оборудование (проектор -1 шт., экран -1 шт.).

#### Помещения для самостоятельной работы обучающихся:

Кабинет для самостоятельной работы обучающихся:

Оборудование кабинета: мебель аудиторная (столы, стулья), персональные компьютеры с возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обеспечением доступа в Электронную информационно-образовательную среду организации 11 шт.

Кабинет для самостоятельной работы обучающихся:

Оборудование кабинета: мебель аудиторная (столы, стулья), персональные компьютеры с возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обеспечением доступа в Электронную информационно-образовательную среду организации 10 шт.