Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение инклюзивного высшего образования

«Московский государственный гуманитарно-экономический университет»

Факультет психологии и педагогики Кафедра педагогики и психологии

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по организации образовательной деятельности

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Кинезотерапия

образовательная программа направления подготовки 44.03.02 Психолого-педагогическое образование

Профиль подготовки

Психология и педагогика инклюзивного образования Квалификация (степень) выпускника <u>бакалавриат</u>

Форма(ы) обучения очная

Курс(ы) $_{4}$ семестр(ы) $_{7}$

Рабочая программа составлена на основании федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования направления (специальности) <u>Психолого-педагогическое образование</u>, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 122 от 22.02.1018

Зарегистрировано в Минюсте России «<u>15</u>» марта 2018 г. № 50364 Составители рабочей программы: доцент кафедры педагогики и психологии место работы, занимаемая должность <u>Котовская С.В.</u> <u>18 06</u> 2020_г. Репензент: доцент кафедры педагогики и психологии *Ваченкова Л.Ю.*— Веленкова Л.Ю.

— Дата

Дата

Дата Рабочая программа утверждена на заседании кафедры ______ *би £* (протокол № 15 от «18 » 06 2020 г.) Заведующий кафедрой <u>Как Коеновения С. В. 18. 06</u> 20 <u>То</u>г. СОГЛАСОВАНО Начальник учебного отдела « 18» 06 20 Дог. Оль Дмитриева И. Г. (поличь) (Ф.И.О.) СОГЛАСОВАНО Декан факультета СОГЛАСОВАНО Заведующий библиотекой «<u>II</u>» 06 20<u>20</u>г. САТ Ахтырская В.А. (подпись) (Ф.И.О.)



1. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

- 1.1. Цель и задачи изучения учебной дисциплины (модуля)
- 1.2. Требования к результатам освоения дисциплины
- 1.3. Место дисциплины в структуре образовательной программы направления подготовки

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

- 2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы в соответствии с формами обучения
- 2.2. Содержание дисциплины по темам (разделам)
- 2.3. Разделы дисциплин и виды занятий
- 2.4. Планы теоретических (лекционных) занятий
- 2.5. Планы практических (семинарских) занятий
- 2.6. Планы лабораторных работ
- 2.7. Самостоятельная работа обучающегося по дисциплине (модулю)
- 3. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ
- 4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
- 4.1. Перечень основной литературы
- 4.2. Перечень дополнительной литературы
- 4.3. Электронные ресурсы
- 5. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
- 6. ОЦЕНКА КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ИЗУЧАЕМОЙ ДИСЦИПЛИНЕ
- 7. ПРИМЕНЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
- 8. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Приложение 1

Методические рекомендации для обучающихся по освоению учебной дисциплины (модулю)

Приложение 2

Фонд оценочных средств для проведения текущей и промежуточной аттестации обучающихся по учебной дисциплине (модулю)

1. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

1.1. Цель и задачи изучения учебной дисциплины (модуля)

Цель: сформировать научные знания о сущности кинезитерапии, как уникального метода «лечения движением» нарушений опорно-двигательного аппарата.

1.2. Требования к результатам освоения дисциплины

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:

- основные общие закономерности строения и развития двигательного аппарата человека;
- иметь представления о формах движения и развитие двигательных действий как моторных навыков;
- специфические закономерности психологии личности с нарушениями функций опорно-двигательного аппарата;
- знать основное оздравительные кинезитерапевтические методы;
- знать личностно-ориентированное физическое развитие ребенка. *уметь*:
- применять на практике реабилитационные методы кинезитерапии;
- применять на практике принципы кинезитерапии;
- использовать подвижные развивающие игры и физических упражнений для восстановления деятельность опорно-двигательного аппарата без медикаментозного лечения.
- составлять план оздравительной кинезитерапии;
- проводить консультации и составлять рекомендации индивидуальной реабилитационной программы кинезитерапии;. владеть:
- навыками проведению кинезитерапии как метода реаблитации с разными категориями обучающихся инвалидностью и OB3;
- методами психолого-педагогического эксперимента,
- навыками составления психологического портрета личности с нарушениями опорнодвигательного аппарата;

базовыми навыками развития и саморазвития профессиональных и личностных качеств.

Процесс освоения учебной дисциплины направлен на формирование у обучающихся следующих компетенций:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

владеть компетенциями:

| on the chi | | |
|-------------|--------------------|--|
| Код | Содержание | Планируемые результаты обучения по |
| компетенции | компетенции | дисциплине (модулю), характеризующие этапы |
| | | формирования компетенций |
| УК-4 | Способен | Знает принципы построения устного и письменного |
| | осуществлять | высказывания на государственном и иностранном |
| | деловую | языках; требования к деловой устной и письменной |
| | коммуникацию в | коммуникации. |
| | устной и | Умеет применять на практике устную и письменную |
| | письменной формах | деловую коммуникацию. |
| | на государственном | |

| | языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах) | Владеет методикой составления суждения в межличностном деловом общении на государственном и иностранном языках, с применением адекватных языковых форм и средств. |
|------|---|---|
| ПК-2 | . Способен к организации и проведению коррекционноразвивающей работы с разными категориям обучающимися, в том числе обучающихся инвалидностью и ОВЗ | Знает современные теории, направления и практики коррекционно-развивающей работы; современные техники и приемы коррекционно- развивающей работы и психологической помощи; закономерности развития различных категорий обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; способы и методы оценки эффективности и совершенствования коррекционно-развивающей работы. Умеет проводить коррекционно-развивающие занятия с обучающимися и воспитанниками; оценивать эффективность коррекционно-развивающей работы в соответствии с выделенными критериями. Владеет основами проведения развивающих занятий для детей и обучающихся, направленных на развитие интеллектуальной, эмоционально-волевой сферы, познавательных процессов, снятие тревожности, решения проблем в сфере общения, преодоление проблем в общении и поведении. |
| ПК-6 | Способен к организации и проведению реабилитационной работы с обучающимися, испытывающими трудности социализации и социальной адаптации | Знает закономерности развития различных категорий обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; основы организации и проведения реабилитационной работы с обучающимися, испытывающими трудности социализации и социальной адаптации; подходы к методическому обеспечению программ реабилитационной работы с обучающимися. Умеет подбирать и применять необходимые методы и средства проведения реабилитационной работы с обучающимися, испытывающими трудности социализации и социальной адаптации детей и подростков; разрабатывать информационнометодические материалы для реализации реабилитационной работы с обучающимися, испытывающими трудности социализации и социальной адаптации. Владеет навыками организации, проведения и методического обеспечения контроля результатов реабилитационной работы с обучающимися, испытывающими трудности социализации и социальной адаптации. |

1.3. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы направления подготовки

Учебная дисциплина «Кинезотерапия» относится к вариативной части дисциплин по выбору Б1.В.ДВ.01.02.

Изучение учебной дисциплины «Кинезотерапия» базируется на знаниях, умениях и навыках, полученных обучающимися при изучении предшествующих курсов: «Психолого-педагогическое сопровождение обучающихся с ОВЗ», «Абилитация и реабилитация обучающихся в системе инклюзивного образования», «Психолого-

педагогическое сопровождение обучающихся с OB3», «Технологии проектирования индивидуальной образовательной траектории ребенка с OB3», «Основы нейропсихологии и психопатологии детского возраста», «Анатомия, возрастная физиология и патология сенсорных систем», «Коррекционная педагогики с основами специальной психологи», «Клиническая психология детей и подростков».

Изучение учебной дисциплины «Кинезотерапия» необходимо для освоения таких дисциплин, как «Обучение и воспитание детей с нарушениями опорно-двигательного аппарата», «Обучение и воспитание детей с интеллектуальной недостаточностью», «Обучение и воспитание детей с нарушениями речи», изучения курсов по выбору студентов, содержание которых связано с психолого-педагогическим сопровождением обучения и воспитания детей с нарушениями развития, а также для прохождения производственной практики, подготовки студентов к итоговой государственной аттестации.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1.Объем дисциплины и виды учебной работы в соответствии с формами обучения

Объем дисциплины составляет 2 зачетные единицы / 72часа:

| Вид учебной работы | Всего, часов | Курс 1 семестр 2 |
|----------------------------------|-----------------|---------------------|
| | Очная форма | Очная форма |
| Аудиторная работа обучающихся с | 40 | 40 |
| преподавателем (по видам учебных | | |
| занятий), всего в том числе: | | |
| Лекции | 12 | 12 |
| Практические занятия | 28 | 28 |
| Лабораторные занятия | | |
| Самостоятельная работа | 32 | 32 |
| обучающихся | | |
| Промежуточная аттестация | | |
| (подготовка и сдача), всего: | | |
| Контрольная работа | | |
| Курсовая работа | | |
| Зачет | | |
| Экзамен | | |
| Итого: | 72 | 72 |
| Общая трудоемкость учебной | часов | часов |
| дисциплины(в часах, зачетных | (2 3.e.) | (2 3.e.) |
| единицах) | | |

2.2. Содержание дисциплины по темам (разделам)

| No. | Наименование | Содержание раздела (тематика занятий) | Формируемые |
|--------------------|--------------|---|-------------|
| п/п раздела (темы) | | | компетенции |
| | | | (индекс) |
| 1 | Раздел 1. | Тема 1. Становления и развития двигательного | УК-4 |
| | Экология | аппарата человека. XX1 век – новый образ жизни. | |

| 1 | | | |
|----------|----------|--|-------|
| здоровья | і: тело, | Психология и педагогика здоровья. Понятие о | ПК-2, |
| движени | e, | гаптономии. Целостное развитие тело и психики | ПК-6 |
| развитие | . | ребенка. Понятие о кинезитерапии. – комплекс | |
| | | движений, направленный на укрепление мышц | |
| | | спины. | |
| | | Тема 2. Основные принципы кинезотерапии. | |
| | | Регулярность; Постепенность. Контроль. Дыхание. | |
| | | Индивидуальный подход. Противопоказания. | |
| | | Тема 3. Личностно-ориентированное развитие | |
| | | двигательной деятельности ребенка. Развитие | |
| | | представлений о двигательных действиях ребенка. | |
| | | Тема 4. Особенности кинезотерапии. При | |
| | | кинезотерапии лечебный эффект достигается через | |
| | | специальные движения и нагрузки. Кинезотерапия | |
| | | направлена на укрепление здоровье, профилактику | |
| | | ряда заболеваний и нормализацию | |
| | | психологического состояния. | |
| | | Тема 5. Кинезотерапия как метод реабилитации. В | |
| | | комплексных программах реабилитации при | |
| | | заболеваниях опорно-двигательного аппарата особое | |
| | | место отводится занятиям лечебной физкультурой. | |
| | | Кинезотерапия является одной из ее | |
| | | разновидностей. Кинезионика позволяет | |
| | | эффективно устранять последствия малоподвижного | |
| | | образа жизни и проводить восстановление | |
| | | двигательной функции при следующих | |
| | | заболеваниях: позвоночные грыжи; остеохондроз | |
| | | позвоночника грудного, шейного и поясничного | |
| | | отделов; болезни сосудов; сколиоз; Обрудование для | |
| | | кинезотерапии для различных групп мышц и | |
| | | отделов позвоночника. | |

2.3. Разделы дисциплин и виды занятий

| № | Наименование темы | Лекцион- | Практичес- | Самостоя | Всего | Формы текущего контроля |
|-----------|--------------------|-------------|-------------|----------|-------|-------------------------|
| Π/Π | дисциплины | ные занятия | кие занятия | тельная | часов | успеваемости |
| | | | | работа | | |
| 1 | Экология здоровья: | 12 | 28 | 32 | 72 | Устный и письменный |
| | тело, движение, | | | | | опрос |
| | развитие. | | | | | |
| | | | | | | |
| | Итого: | 12 | 28 | 32 | 72 | |

2.4 Планы теоретических (лекционных) занятий

| No | Наименование тем лекций | Кол-во часов в |
|-----|---|----------------|
| | | 7 семестре |
| PA3 | ДЕЛ 1. Экология здоровья: тело, движение, развитие. | 12 |

| 1.1 | Становления и развития двигательного аппарата человека. | 2 |
|-----|--|----|
| 1.2 | Основные принципы кинезотерапии. | 2 |
| 1.3 | Личностно-ориентированное развитие двигательной деятельности | 4 |
| | ребенка. | |
| 1.4 | Особенности кинезотерапии. | 2 |
| 1.5 | Кинезотерапия как метод реабилитации. | 2 |
| | ИТОГО | 12 |

2.4. Планы практических (семинарских) занятий

| No | Наименование тем лекций | Кол-во часов в |
|-----|--|----------------|
| | | 7 семестре |
| PA3 | ДЕЛ 1. Экология здоровья: тело, движение, развитие. | 28 |
| | | |
| 1.1 | Становления и развития двигательного аппарата человека. | 4 |
| 1.2 | Основные принципы кинезотерапии. | 4 |
| 1.3 | Личностно-ориентированное развитие двигательной деятельности | 4 |
| | ребенка. | |
| 1.4 | Особенности кинезотерапии. | 8 |
| 1.5 | Кинезотерапия как метод реабилитации. | 8 |
| | ИТОГО | 28 |

2.5. Планы лабораторных работ Не предусмотрены.

2.6. Планы самостоятельной работы обучающегося по дисциплине (модулю)

| No | Название разделов | Виды самостоятельной | Трудоем- | Формируе- | Формы контроля |
|----|------------------------|-------------------------|----------|-------------|------------------|
| | и тем | работы | кость | мые | |
| | | | | компетенции | |
| | Экология | Становления и развития | 6 | УК-4, ПК – | Устный и |
| | здоровья: тело, | двигательного аппарата | | 2, ПК - 6 | письменный опрос |
| 1 | движение, развитие. | человека. | | | |
| | развитис. | Основные принципы | 6 | | Устный и |
| | | кинезотерапии. | | | письменный опрос |
| | | Личностно- | 6 | | Устный и |
| | | ориентированное | | | письменный опрос |
| | | развитие двигательной | | | |
| | | деятельности ребенка. | | | |
| | | Особенности | 7 | | Устный и |
| | | кинезотерапии. | | | письменный опрос |
| | | Кинезотерапия как метод | 7 | | Устный и |
| | | реабилитации. | | | письменный опрос |

| Итого: | 32 | |
|--------|----|--|
| | | |

3. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ CAMOCTOЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Методические указания обучающимся

При освоении материала дисциплины необходимо:

- спланировать и распределить время, необходимое для изучения дисциплины;
- конкретизировать для себя план изучения материала;
- ознакомиться с объемом и характером внеаудиторной самостоятельной работы для полноценного освоения каждой из тем дисциплины.

Сценарий изучения курса:

- проработайте каждую тему по предлагаемому ниже алгоритму действий;
- изучив весь материал, подготовьтесь к сдаче экзамена.

Алгоритм работы над каждой темой:

- изучите содержание темы вначале по лекционному материалу, а затем по другим источникам;
- прочитайте дополнительную литературу из списка, предложенного преподавателем;
- составьте краткий план ответа по каждому вопросу, выносимому на обсуждение на практическом занятии;
 - выучите определения терминов, относящихся к теме;
 - продумайте примеры и иллюстрации к ответу по изучаемой теме;
- подберите цитаты ученых, общественных деятелей, публицистов, уместные с точки зрения обсуждаемой проблемы;
 - продумывайте высказывания по темам, предложенным к практическим занятиям.

Работа с научно-методической литературой и текстовым материалом Интернетресурсов является одним из основных видов самостоятельного учебного труда студентов и наиболее важным средством овладения будущей специальностью. Для того чтобы информация сохранилась надолго, необходимо ее зафиксировать. Формы фиксации прочитанного могут быть разными: составление аннотации, различных видов планов, тезисов, конспектов, рецензий, подготовка сообщений.

Рекомендации по работе с литературой:

- ознакомьтесь с аннотациями к рекомендованной литературе и определите основной метод изложения материала того или иного источника;
- составьте собственные аннотации к другим источникам, что поможет при подготовке к экзамену;
- выберите те источники, которые наиболее подходят для изучения конкретной темы.

Материально-техническое обеспечение дисциплины

Для проведения аудиторных занятий необходим стандартный набор специализированной учебной мебели и учебного оборудования, а также мультимедийное оборудование для демонстрации презентаций на лекциях. Для проведения практических занятий, а также организации самостоятельной работы студентов необходим компьютерный класс с рабочими местами, обеспечивающими выход в Интернет.

Особенности обучения лиц с ОВЗ:

- использование элементов дистанционного, программированного обучения при работе со студентами, имеющими затруднения с моторикой;
- обеспечение студентов текстами конспектов (при затруднении с конспектированием);
- использование при проверке усвоения материала методик, не требующих выполнения рукописных работ или изложения вслух (при затруднениях с письмом или речью), например, тестовых бланков;
 - использование аудио записей лекций.

4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

4.1. Перечень основной литературы

- 1. *Любимова*, 3. В. Возрастная анатомия и физиология в 2 т. Т. 2 опорнодвигательная и висцеральные системы: учебник для академического бакалавриата / 3. В. Любимова, А. А. Никитина. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2019. 372 с. (Бакалавр. Академический курс). ISBN 978-5-9916-3869-2. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: http://biblio-online.ru/bcode/426327
- 2. Неонатология: реабилитация при патологии цнс : учебное пособие для академического бакалавриата / Н. Г. Коновалова [и др.] ; под общей редакцией Н. Г. Коноваловой. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2019. 208 с. (Бакалавр. Академический курс). ISBN 978-5-534-08275-3. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://biblio-online.ru/bcode/424730

4.2. Перечень дополнительной литературы

- 1. Социальная реабилитация: Учебник / Под ред. Н.Ш. Валеевой Москва : НИЦ Инфра-М, 2012. - 320 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-16-005151-2. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/259245
- 2. Казантинова, Г. М. Оздоровительные комплексы физических упражнений при заболеваниях и травмах нервной системы: учебное пособие / Г. М. Казантинова, Т. А. Чарова. Волгоград: ФГБОУ ВО Волгоградский ГАУ, 2017. 76 с. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1087871. Режим доступа: по подписке.
- 3. Энциклопедия социальных практик поддержки инвалидов в Российской Федерации / под ред. Е. И. Холостовой, Г. И. Климантовой. Москва: Дашков и К, 2016. 824 с. ISBN 978-5-394-02553-2. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/532948. Режим доступа: по подписке.

4.3. Программное обеспечение

- 1. АИБС "MAPK-SQL версия для мини библиотек"
- 2. Applications Office Standard 2013
- 3. eAuthor CBT v.3.3 версия базовая- конструктор дистанционных учебных курсов, тестов, упражнений.
- 4. iSpring Presenter 7.0 2-Seat Academic License –программа для разработки интерактивных учебных курсов с тестами, опросами, а также аудио- и видео сопровождением.

4.4. Электронные ресурсы

ЭБС «Юрайт» - http://www.biblio-online.ru.

ЭБС Znanium.com - https://new.znanium.com.

- 1. Социальная, информационная, юридическая поддержка инклюзивного образования
 - Детский фонд ООН (ЮНИСЕФ) www.unisef.ru
 - Региональная общественная организации инвалидов «Перспектива» www.perspektiva-inva.ru
 - НО Благотворительный фонд «Даунсайд Ап» www.downsideup.org
 - Региональная общественная организация социально-творческой реабилитации детей и молодежи с отклонениями в развитии и их семей «Круг» www.roo-kroog.ru
 - Региональная общественная благотворительная организация «Центр лечебной педагогики» www.ccp.org.ru, www.osoboedetstvo.ru
 - Центр «Наш солнечный мир» www.solnechnymir.ru
 - Институт проблем инклюзивного образования (при Московском городском психолого-педагогическом университете) <u>www.mgppu.ru</u>, www.inclusive-edu.ry,<u>www.edu-open.ru</u>
 - Президент России школьникам http://www.uznay-prezidenta.ru/
 - Сайт Тьюторской ассоциации http://www.thetutor.ru/
- 2. Обучение и воспитание детей с нарушениями развития, психологическая поддержка семьи с «особым» ребенком
 - Институт коррекционной педагогики Российской академии образования http://www.ikprao.ru/

Адаптация, развитие, обучение детей с расстройствами аутистического спектра - http://www.autisminfo.ru

- 3. Нормативная документация; методические информационные ресурсы
 - Сайт Минобрнауки http://mon.gov.ru/
- «Российское образование» Федеральный портал (обо всем, что касается Российского образования нормативные документы, новые стандарты, образовательные ресурсы и т.д.) www.edu.ru
- Сайт Федерального института педагогических измерений (ФИПИ) Федеральный компонент государственного стандарта общего образования (от 05.03.2004 г. № 1089) http://fipi.ru/
- Часть I. Начальное общее образование. Основное общее образование http://www.ed. gov.ru/ob-edu/noc/rub/standart/p 1/1287/
- Часть II. Среднее (полное) общее образование http://www.ed. gov.ru/obedu/noc/rub/standart /p2/1288/
- Сайт Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки http://obmadzor.gov.ru
 - Издательский дом ПЕРВОЕ СЕНТЯБРЯ: 1september.ru
- «Открытый урок» Фестиваль педагогических идей: http://festival.1september.ru/
 - Сайт издательства «Просвещение» http://www.prosv.ru/info
- Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов http://fcior.edu.ru/
- Интернет-портал ПроШколу http://www.proshkolu.ru/ Российский общеобразовательный портал http://www.school.edu.ru
 - Единое окно доступа к образовательным ресурсам http://window.edu.ru/
 - Архив учебных программ и презентаций http://www.rusedu.ru/

- Всероссийский Интернет педсовет http://pedsovet.org/
- Методическая служба Издательство «Бином. Лаборатория знаний» http://metodist.lbz.ru/
 - ИнтерНика открытое педагогическое объединение http://internika.org/
 - Сеть творческих учителей http://www.it-n.ru/
 - Портал «Образование без границ» http://edu-open.ru.

5. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

| № п/п | Наименование оборудованных | Перечень оборудования и |
|-------|--|---|
| | учебных кабинетов, лабораторий | технических средств обучения |
| 1 | Лекционная аудитория, компьютерный класс | Учебная литература, раздаточные материалы, мультимедийные средства (ноутбук, проектор) для презентаций материала, компьютеры для персонального тестирования |
| 2 | Программное обеспечение | 1. АИБС "MAPK-SQL - версия для мини библиотек" 2. Applications - Office Standard 2013 3. eAuthor CBT v.3.3 версия базовая-конструктор дистанционных учебных курсов, тестов, упражнений. 4. iSpring Presenter 7.0 2-Seat Academic License —программа для разработки интерактивных учебных курсов с тестами, опросами, а также аудио- и видео сопровождением. |

6. ОЦЕНКА КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ИЗУЧАЕМОЙ ДИСЦИПЛИНЕ

| № | Критерии оценки | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|
| | «незачтено» | «зачтено» | | | | |
| | ЗНАТЬ | | | | | |
| 1 | Студент демонстрирует незнание теоретических основ предмета. Допускает существенные ошибки, знания носят отрывочный и бессистемный характер; нет понимания важных, узловых вопросов курса, на большинство дополнительных вопросов даны ошибочные ответы. | Студент самостоятельно выделяет главные положения в изученном материале. Знает основные принципы и закономерности изучаемых явлений. Показывает глубокое знание и понимание основных положений науки. | | | | |
| | УМЕТЬ | , v | | | | |
| 2 | Студент испытывает затруднения при изложении материала. Студент не умеет делать аргументированные выводы, приводить примеры. Проявляет отсутствие логичности и непоследовательности изложения. Студент не способен делать самостоятельные выводы, комментировать излагаемый материал. Студент не умеет приводит примеры для подтверждения своих аргументов. | Студент умеет анализировать элементы, устанавливать связи между ними. Студент умеет самостоятельно делать аргументированные выводы, подтверждая их примерами. Студент умеет использовать теоретические знания для решения практических задач. | | | | |
| | ВЛАДЕТ | Ь | | | | |
| 3 | Студент не владеет навыками логичного и последовательного изложения материала. Не владеет навыками выделения существенных и несущественных признаков, причинноследственных связей. Не владеет умениями подтверждать факты конкретными примерами, выстраивать междисциплинарные связи. | Студент владеет концептуально-понятийным аппаратом, научным языком и терминологией. Студент владеет знаниями всего изученного материала, владеет навыками логичного и последовательного изложения материала. Владеет навыками выделения существенных и несущественных признаков, причинно-следственных связей. Владеет умениями подтверждать факты конкретными примерами, выстраивать междисциплинарные связи. | | | | |

7. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Интерактивные образовательные технологии, используемые в аудиторных занятиях и самостоятельной работе обучающихся

| Corrogen | Вид занятия | Используемые интерактивные | Количество |
|----------|-------------|-------------------------------------|------------|
| Семестр | (Л, ПР, ЛР) | образовательные технологии | часов |
| 6 | Л | Объяснительно-иллюстративное | 4 |
| | | обучение с элементами проблемности. | |
| | | | |
| | ПР | Дискуссия, кейс-метод (решение | 12 |
| | | ситуационных задач), работа в | |
| | | группах, подготовка презентации, | |
| | | подготовка конспектов статей | |
| Итого: | | | 16 |

ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

8.1. Организация входного, текущего и промежуточного контроля обучения

Входное тестирование – устный опрос.

Текущий контроль – устный и письменный опрос.

Промежуточная аттестация – зачет.

8.3. Тематика рефератов, проектов, творческих заданий, эссе и т.п. – не предусмотрено

8.4. Курсовая работа

Не предусмотрено.

8.5. Вопросы к зачету:

- 1. Становления и развития двигательного аппарата человека.
- 2. Психология и педагогика здоровья.
- 3. Понятие о гаптономии.
- 4. Целостное развитие тело и психики ребенка.
- 5. Понятие о кинезитерапии комплекс движений, направленный на укрепление мышц спины.
- 6. Основные принципы кинезотерапии.
- 7. Противопоказания кинезотерапии.
- 8. Личностно-ориентированное развитие двигательной деятельности ребенка.
- 9. Развитие представлений о двигательных действиях ребенка.
- 10. Особенности кинезотерапии.
- 11. Специальные движения и нагрузки в кинезотерапии.
- 12. Направленность кинезотерапии.
- 13. Кинезотерапия как метод реабилитации.
- 14. Занятия лечебной физкультурой в комплексных программах реабилитации при заболеваниях опорно-двигательного аппарата.
- 15. Кинезотерапия как разновидность лечебной физкультуры.
- 16. Понятие кинезионики и показания к применению
- 17. Оборудование для кинезотерапии для различных групп мышц и отделов позвоночника.
- 18. Массаж и кинезотерапия.

8.6. Вопросы к экзамену – не предусмотрено

8.2 Контроль освоения компетенций

| Вид контроля | Контролируемые темы (разделы) | Компетенции, компоненты которых |
|---------------------|----------------------------------|------------------------------------|
| | темы (разделы) | контролируются |
| Устный и письменный | 1 | УК – 4, |
| опрос, зачет | | $\Pi K - 2$, $\Pi K - 6$ |

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

| № п/п | Номер и дата протокола заседания УМС | Перечень измененных пунктов |
|-----------------|---|---|
| 1. | 31.08.2020, протокол № 1 | Обновлен список литературы, список современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, список лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения в п. 5. |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ИНКЛЮЗИВНОГО ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГУМАНИТАРНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

РЕШЕНЗИЯ

на рабочую программу дисциплины «Кинезотерапия» Разработчик Котовская С.В., кандидат биологических наук, доцент

Рабочая программа дисциплины «Кинезотерапия» предназначена для реализации требований федерального государственного образовательного стандарта к уровню подготовки выпускников по образовательной программе 44.03.02 Психолого-педагогическое образование. Данный курс способствует формированию научных знаний о сущности кинезитерапии, как уникального метода «лечения движением» нарушений опорно-двигательного аппарата.

Рабочая программа дисциплины «Кинезотерапия» составлена в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по данному направлению подготовки, Профессиональным стандартом, Положением о рабочей программе МГГЭУ, учебным планом и графиком учебного процесса по данному направлению подготовки.

Рабочая программа содержит следующие элементы: титульный лист, сведения о разработчике и согласовании программы, цель и задачи, формируемые компетенции, место дисциплины в структуре образовательной программы, содержание тем, объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план, используемые образовательные технологии и формы контроля, условия реализации программы (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, перечень рекомендуемых основных учебных изданий, интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

Четко сформулированная цель программы и структура находятся в логическом соответствии. Содержание программы направлено на достижение результатов, определяемых ФГОС. Тематика и формы контроля соответствуют целям и задачам учебной дисциплины. Оценка результатов освоения дисциплины выстроена логически грамотно.

Перечень компетенций содержит все компетенции, предусмотренные ФГОС и учебным планом направления подготовки. Требования к знаниям, умениям, навыкам обучающегося, формируемым в процессе освоения дисциплины, соответствуют ФГОС. Содержание программы дисциплины соответствует общей трудоемкости, предусмотренной учебным планом.

Пункт «Кинезотерапия» соответствует нормативным требованиям — в списке основной литературы приведены издания, выпущенные не позднее 2019 года, соответствующие требованиям к учебным изданиям.

Заключение:

Программа может быть рекомендована для использования в образовательном процессе ФГБОУИ ВО МГГЭУ.

Рецензент:

Беленкова Л.Ю., кандидат психологических наук, доцент кафедры педагогики и психологии МГГЭУ