

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Лизунова Лариса Рейновна

Должность: Проректор по образовательной деятельности и информатизации

Дата подписания: 18.02.2022 09:37:38

Уникальный программный ключ:

2df9c6861881908afc45bec7d3c3932fa758d4b545fa3be46a642db74e588dff

СПЕЦИФИКАЦИЯ КОМБИНИРОВАННОГО ОЦЕНОЧНОГО СРЕДСТВА "ТЕСТИРОВАНИЕ УРОВНЯ ФИЗИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВЛЕННОСТИ + МЕТОДИЧЕСКАЯ РАЗРАБОТКА"

по учебной элективной дисциплине Б1.Б.01.ДВ.01 «Лечебная физическая культура»

Направление подготовки – 46.03.02 ДОКУМЕНТОВЕДЕНИЕ И АРХИВОВЕДЕНИЕ

Направленность (профиль) - "Историческое архивоведение"

Квалификация / степень выпускника - бакалавр.

1. Характеристика оценочного средства.

Комбинированное оценочное средство по дисциплине «лечебная физическая культура» состоит из двух взаимосвязанных средств: тестирование уровня физической подготовленности и методическая разработка по самостоятельному проведению части занятия, занятия или физкультурно-оздоровительного мероприятия.

В основе получения информации о состоянии и эффективности деятельности занимающихся в процессе учебных занятий лежит педагогический контроль с использованием адекватного тестирования. Тест – это контрольное упражнение, результат которого можно рассматривать как качественный и количественный показатель физической подготовленности. Педагогические тесты дают возможность объективно и комплексно определять отдельные стороны физической подготовленности студентов, оценить эффективность используемых средств и методов, выделить основные и вспомогательные упражнения для контроля над уровнем развития физических качеств.

Тестирование уровня физической подготовленности характеризуется следующими классификационными параметрами:

1. Условия проведения:

- с учетом временного промежутка, затраченного на выполнение;
- с учетом преодоленного расстояния;
- тесты на количество повторений;

2. Оценка деятельности:

- индивидуальная;
- командная.

3. Методология проведения:

- каждый участник выполняет определенное задание на конкретной станции;
- каждый контрольный норматив выполняется в специально определенных условиях.

Методическая разработка - комплексная форма, содержащая конкретные материалы по проведению какого-либо мероприятия (в том числе занятия на основе средств физической культуры, или части занятия), сочетающее описание последовательности действий, отражающих ход его проведения, с методическими советами по его организации. методическая разработка может включать также сценарии, планы выступлений, описание творческих заданий, схемы, рисунки и т.д.

Форма представления методической разработки занятия с использованием средств физической культуры/части занятия может выглядеть следующим образом:

Часть занятия/ №	Содержание упражнения	Дозировка	Методические указания
------------------	-----------------------	-----------	-----------------------

упражнения			
Основная часть 1.	И.п. - стойка ноги врозь, руки за головой 1 - присед 2 - и.п.	3x20 раз	Присед - бедро параллельно полу, не допускать наклона туловища вперед, при выполнении приседа колени находятся над носками.
2.			
3.			

2. Назначение оценочного средства.

Применение ОС в системе менеджмента качества образования позволяет определить уровень освоения студентами компетенций ФГОС ВО, установленными образовательной программой. Их оценка осуществляется в соответствии со следующими видами контролирующих мероприятий:

по окончании изучения дисциплины (промежуточная аттестация (ПА).

Оценочное средство предназначено для выявления качества овладения обучающимися необходимыми знаниями, умениями и навыками в соответствии с кодификатором контролируемых разделов учебной дисциплины.

Кодификатор контролируемых разделов дисциплины

№	Контролируемые разделы / темы дисциплины	Коды дескрипторов оценивания
1.	Проведение комплексов лечебной физической культуры в соответствии с ограниченными возможностями здоровья обучающихся.	ЗНАТЬ: ОК-8
2.	Коррекция двигательной и функциональной подготовленности средствами оздоровительных систем физических упражнений.	УМЕТЬ: ОК-8
3.	Технологии физкультурно-спортивной деятельности для студентов с ОВЗ.	ВЛАДЕТЬ: ОК-8
4.	Методические подходы к построению подготовительной / заключительной части занятия.	
5.	Методические основы составления и проведения комплексов упражнений для развития двигательных способностей в соответствии с ОВЗ.	
6.	Проведение комплекса силовых упражнений оздоровительной направленности в соответствии с ОВЗ.	
7.	Использование подвижных игр в двигательной рекреации обучающихся.	
8.	Организационно-методические аспекты самостоятельного проведения занятий / физкультурно-оздоровительных мероприятий на основе средств физической культуры.	

Показателем эффективности освоения установленных компетенций является увеличение количественных показателей обучения по сравнению с результатами предыдущих контролирующих мероприятий по данной учебной дисциплине.

3. Процедура подготовки и представления обучающимися результатов выполнения оценочного средства (методические рекомендации студентам).

Тестирование уровня физической подготовленности проводится в виде выполнения обучающимся контрольного упражнения. Нормативы заранее известны, контрольные

упражнения (тесты) опробованы на занятиях по лечебной физической культуре. Для их подготовки обучающимся необходимо предварительно ознакомиться с условиями выполнения, а преподавателю подготовить необходимый инвентарь и средства фиксации результатов выполнения технического элемента.

Оценка качества методической разработки может осуществляться в двух вариантах: 1. - в виде проверки преподавателем письменной работы, 2. - в виде практического проведения занятия (части занятия, физкультурно-оздоровительного мероприятия) с обучающимися учебной группы, факультета, вуза (возможно проведение в рамках прохождения студентом практики в образовательных учреждениях - по согласованию с преподавателем).

4. Время выполнения / подготовки заданий оценочного средства.

На выполнение заданий оценочного средства обучающимся предоставляется: тестирование уровня физической подготовленности - 20 минут; методическая разработка - в зависимости от формы предоставления - от 10 до 60 мин. Их подготовка осуществляется в рамках 230 часов *аудиторных занятий – практических занятий*, 78 часов *самостоятельной работы студентов*.

5. Система оценивания результатов.

Оценка результатов ОС осуществляется на основе их соотнесения с критериями оценивания задания, планируемыми результатами обучения по дисциплине и установленными критериями оценивания сформированности закрепленных компетенций.

Дескрипторы оценивания результатов и критерии их оценки

Критерии оценки уровня результатов обучения				
	Дескриптор не сформирован «не зачтено» 0 баллов	Базовый уровень		Pовышенный уровень
		"зачтено" 10 баллов	12 баллов	15 баллов
1 семестр	1. Тестирование физической подготовленности			
1.1. Оценка уровня гибкости. Тест: и.п. сед на полу, ноги прямые, носки на себя, туловище прямое, руки вверх.	Обучающийся не может принять и.п. для выполнения упражнения.	Обучающийся не может выпрямить ноги и туловище, опирается руками и округляет спину.	Обучающийся почти без усилий сидит с вертикальным туловищем, в поясничном отделе ощущается напряжение, тянет под коленями, хочется опустить туловище назад и согнуть ноги.	Обучающийся без усилий сидит с выпрямленными ногами, может поднять руки вверх без особого напряжения в спине и без неприятных ощущений под коленями.
1.2. Оценка силовых способностей. Сгибание, разгибание рук из и.п. упор лежа на коленях (раз): юноши девушки (руки на скамейке)	≤ 4	5 5	7 7	9 9

1.3. Оценка силы мышц пресса. Поднимание туловища из положения лежа на спине (раз) девушки юноши	≤ 9 ≤ 14	10 15	15 20	20 25
1.4. Оценка способности к равновесию. ПробаРомберга (сек)	≤ 19	Ноги вместе, руки вперед, закрыть глаза. Измеряется время без потери равновесия обучающимся)	Одна нога впереди другой (на одной линии), руки вперед, глаза закрыты. (время без потери равновесия).	Стоя на одной ноге вторая согнута назад, руки вперед, глаза закрыты. (время без потери равновесия).
	<i>0 баллов</i>	<i>10 баллов</i>	<i>12 баллов</i>	<i>15 баллов</i>
2. Составление и написание комплекса общеразвивающих упражнений для подготовительной части занятий.	Не знает принципы составления комплекса, описал менее 10 упражнений , отсутствуют методические указания к упражнениям	знает принципы составления комплекса, описал 10 упражнений, не все методические указания к упражнениям соответствуют их техническим характеристикам.	знает принципы составления комплекса, составил от 10 до 15 упражнений, умеет оформить и правильно записать, все и может их устраниТЬ.	знает принципы составления комплекса, составил более 15 упражнений, умеет оформить, составить и записать упражнения, на каждое упражнение есть методические рекомендации, учитывает при составлении индивидуальные возможности здоровья, есть упражнения для осанки, дыхательные, силовое и сложно координационное упражнение.
	Первый семестр: $\sum = (\underline{1.1} + \underline{1.2} + \underline{1.3} + \underline{1.4}) + 2$ 4			
2 семестр	1. Тестирование уровня физической подготовленности			
1.1. Оценка силовых способностей. Подтягивание на низкой перекладине, кол-во раз: девушки юноши	≤ 3 ≤ 5	4 6	6 8	8 10

1.2. Определение уровня выносливости. Быстрая ходьба за 12 минут: девушки юноши	≤ 900 м ≤ 1100 м	1000 м 1200 м	1100 м 1300 м	1200 м 1400 м
1.3. Определение способности к согласованию двигательных действий. Челночная ходьба с касанием метки рукой 3x10 м, (сек) девушки юноши	$\geq 18,0$ $\geq 17,0$	17,0 16,0	16,0 15,0	15,0 14,0
2. Проведение комплекса общеразвивающих упражнений (ОРУ) для подготовительной части занятия	Не владеет способами проведения подготовительной части занятия, допускает значительные ошибки в подаче команд, формулирования исходных положений.	владеет способами проведения подготовительной части занятия, допускает незначительные ошибки в подаче команд, формулировании исходных положений.	владеет способами проведения подготовительной части занятия, умеет дозировать нагрузку в соответствии со своими возможностями здоровья, четко подает команды.	владеет способами проведения подготовительной части занятия, владеет гимнастической терминологией, подает правильные команды, умеет дозировать нагрузку в соответствии не только своими возможностями здоровья, но и занимающихся в группе.

Второй семестр: $\sum = \frac{(1.1+1.2+1.3)}{3} + 2$

3 семестр	1. Тестирование уровня физической подготовленности			
1.1. Оценка гибкости. Тест: из и.п. стоя на скамье руки вперед, наклон туловища вперед (см) девушки юноши	≤ 2 ≤ 1	3 2	4 3	5 4
1.2. Определение силовых способностей. Сгибание и разгибание рук в				

упоре лежа на коленях (раз) девушки (от скамейки) юноши	≤ 6 ≤ 6	7 7	9 9	11 11
1.3. Оценка силовых способностей. Приседания (раз): девушки юноши	≤ 14 ≤ 19	15 20	20 25	25 30
1.4. Определение способности к равновесию. Стоя на ноге, горизонтальное равновесие (вторая назад), руки в стороны (сек) девушки юноши	≤ 6 ≤ 4	7 5	12 10	17 15
2. Динамика развития двигательных качеств после выполнения комплекса силовых упражнений оздоровительной направленности	Отрицательная динамика при выполнении двигательных тестов.	Положительная динамика при выполнении одного двигательного теста, остальные - динамика отсутствует.	Положительная динамика при выполнении 2-3-х двигательных тестов, остальные - динамика отсутствует.	Положительная динамика при выполнении всех тестов.
	Третий семестр: $\sum = (\underline{1.1+1.2+1.3+1.4}) + \frac{2}{4}$			
4 семестр	1. Тестирование уровня физической подготовленности			
1.1. Оценка силовых способностей. Подтягивание на низкой перекладине (раз) девушки юноши	≤ 4 ≤ 6	5 7	7 9	8 11
1.2. Определение выносливости. Быстрая ходьба за 12 минут (м) девушки	≤ 1000	1100	1200	1300

юноши	≤ 1200	1300	1400	1500
1.3. Оценка способности к согласованию движений. Челночная ходьба с касанием метки рукой 3х10 м (сек) девушки юноши	$\geq 17,0$ $\geq 16,0$	16,0 15,0	15,0 14,0	14,0 13,0
2. Контрольная (творческая) работа. Разработка физкультурно-оздоровительного мероприятия (спортивно-массового) для проведения в детском лагере отдыха	Обучающимся не выполнены требования по разработке физкультурно-оздоровительного мероприятия.	Обучающимся разработаны по шаблону сценарий и положение о спортивно-массовом мероприятии. Роль обучающегося при проведении мероприятия - исполнитель.	Обучающимся разработаны по шаблону сценарий и положение о спортивно-массовом мероприятии. Роль обучающегося при проведении мероприятия - организатор.	Обучающимся предложена новая идея для проведения мероприятия, самостоятельно разработан сценарий на основе творческого подхода, положение о спортивно-массовом мероприятии. Роль обучающегося при проведении мероприятия - организатор. В мероприятии задействовано большое количество участников.
	Четвертый семестр: $\sum = \frac{(1.1+1.2+1.3)}{3} + 2$			
5 семестр	1. Тестирование уровня физической подготовленности			
1.1. Оценка силовых способностей. Поднимание туловища из положения лежа на спине (раз) девушки юноши	≤ 24 ≤ 34	25 35	30 40	35 45
1.2. Тест на гибкость: из и.п. стоя на скамье, наклон туловища вперед (см) девушки юноши	≤ 3 ≤ 2	4 3	5 4	6 5

1.3. Тест на координацию: и.п. лежа на спине руки вперед, ноги вперед 1 - опустить левую ногу и правую руку, 2 - опустить правую ногу и левую руку, 3 - левую ногу и правую руку вперед 4 -правую ногу и левую вперед. Оценка: выполнение упражнения без ошибок.	≤ 1 раза на 8 счетов	2 раза на 8 счетов	3 раза на 8 счетов	3 раза на 8 счетов, увеличивая темп
2. Проведение основной части занятия по ФК оздоровительный направленности.	Не владеет способами проведения основной части занятия, подобранные упражнения не соответствуют ОВЗ обучающегося, имеются трудности в осуществлении контроля за выполнением упражнений занимающимися	владеет способами проведения основной части занятия, подобранные упражнения соответствуют ОВЗ обучающегося, имеются трудности в осуществлении контроля за выполнением упражнений занимающимися.	владеет способами проведения основной части занятия, подобранные упражнения соответствуют ОВЗ обучающегося и занимающихся в группе, имеются трудности в осуществлении контроля за выполнением упражнений занимающимися.	владеет способами проведения основной части занятия, подобранные упражнения соответствуют ОВЗ обучающегося и занимающихся в группе, осуществляет контроль за выполнением упражнений. Разработанный комплекс включает упражнения из современных оздоровительных систем и методик ЛФК.
	Пятый семестр: $\sum = \frac{(1.1+1.2+1.3)}{3} + 2$			

Критерии оценки:

Для определения уровня сформированности дескриптора оценивания применяется количественная оценка результатов:

0 баллов – дескриптор не сформирован (оценка "незачтено");

10 баллов – дескриптор в целом сформирован на базовом уровне (оценка «удовлетворительно»);

12 баллов - дескриптор сформирован на базовом уровне (оценка «хорошо»);

15 баллов - дескриптор сформирован на повышенном уровне (оценка «отлично»).

Максимально возможное количество баллов - 30.

Общая оценка результатов выполнения заданий оценочного средства осуществляется на основе суммирования полученных баллов за тестирование физической подготовленности (1.) и выполнение методической разработки (2.) и соотнесения полученной суммы с качественной характеристикой результата обучения:

$$\sum \text{баллов по тестам физической подготовленности} (1) + 2 \\ (\text{кол-во упражнений}).$$

менее 20 баллов - дескриптор не сформирован (оценка "Незачтено")

23 - 26,9 баллов - дескриптор сформирован на базовом уровне (оценка "Зачтено")

27-30 баллов - дескриптор сформирован на повышенном уровне (оценка "Зачтено").

6. Материалы для подготовки к выполнению контролирующих заданий

Основная:

1. Основы методики проведения занятий оздоровительной направленности : методическое пособие / О. В. Тимофеева, О. А. Сухостав ; Омский гос. пед. ун-т. - Омск : [б. и.], 2013. - 72 с. : ил. - Библиогр.: с. 61-62. - URL:<https://icdlib.nspu.ru/views/icdlib/4114/read.php>
2. Физическая культура для студентов специальной медицинской группы : учебное пособие / А. В. Токарева, Л. Б. Ефимова-Комарова, Л. В. Ярчиковская [и др.]. — Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2016. — 140 с. — ISBN 978-5-9227-0637-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/63647.html>
3. Кузнецов, И. А. Прикладная физическая культура для студентов специальных медицинских групп : учебное пособие / И. А. Кузнецов, А. Э. Буров, И. В. Качанов. — Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 154 с. — ISBN 978-5-4486-0476-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/79436.html>

Дополнительная:

1. Абраменко, М. Н. Основы проведения занятий по дисциплине «Физическая культура» для студентов в специальной медицинской группе юридического вуза : учебное пособие / М. Н. Абраменко, М. В. Абульханова. — Москва : Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России), 2015. — 64 с. — ISBN 978-5-00094-002-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/47247.html>
2. Профессионально-прикладная физическая подготовка студентов вузов с учетом особенностей их будущей трудовой деятельности : учебное пособие / С. В. Филина, С. Н. Дудкина, Г. П. Панов, Л. А. Трухачева. — Липецк : Липецкий государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2014. — 130 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/73088.html>

3. Рипа, М. Д. Методы лечебной и адаптивной физической культуры : учебное пособие для среднего профессионального образования / М. Д. Рипа, И. В. Кулькова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2018. — 158 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07858-9. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://www.biblio-online.ru/bcode/423863>

Методическая:

1. Мостовая, Т. Н. Физическая культура. Подвижные игры в системе физического воспитания в ВУЗе : учебно-методическое пособие для высшего образования / Т. Н. Мостовая. — Орел : Межрегиональная Академия безопасности и выживания (МАБИВ), 2016. — 72 с. — ISBN

2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт].
— URL: <http://www.iprbookshop.ru/65717.html>

Разработчик оценочного средства: ст.преподаватель Винник Нина Николаевна

Согласовано: заведующий кафедрой
отечественной и всеобщей истории,
археологии
Сарапулов Алексей Николаевич

