Автономная некоммерческая организация высшего офразования

документ подписан простой электронной подписью ИНСТИТУТ СОВРЕМЕННОГО ИСКУССТВА Информация о владельце:

ФИО: Маркелова Татьяна Викторовна

Должность: первый проректор-проректор по учебной работе

Дата подписания: 22.05.2022 21:42:21 Уникальный программный ключ:

ed33ffd90b4282f620bb2d1dd1d8bb762e65459a66af4ab3babe75c6c57ff84f



УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор -проректор по учебной работе

Маркелова Т.В.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ

Образовательная программа

Режиссура анимации и компьютерной графики Режиссер игрового кино- и телефильма

Направление подготовки

55.05.01 Режиссура кино и телевидения

Уровень высшего образования Специалитет



Рабочая программа дисциплины

ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ

Разработана в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования – специалитет по специальности 55.05.01 Режиссура кино и телевидения. Утвержден Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 773 от 1.08.2017 г. (Зарегистрировано в Минюсте 21.08.2017 № 47886)

Разработчик программы:	
Зибарова Е.Е. – заведующая кафедрой фи	изической культуры
Заведующий кафедрой	/Е. Е. Зибарова /
СОГЛАСОВАНО:	
Проректор по учебно- методической работе	Каминская Е.А.



АННОТАЦИЯ К ДИСЦИПЛИНЕ

Цели:	формирование физической культуры личности, осознанного стремления к здоровому и активному образу жизни, способности направленного использования разнообразных средств физической культуры и спорта для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей жизни и профессиональной деятельности.
Задачи:	 понимание роли физической культуры в развитии личности и подготовке ее к профессиональной деятельности; изучение основ физической культуры и здорового образа жизни; формирование мотивационно-ценностного отношения к физической культуре и спорту, установки на здоровый стиль жизни, физическое самосовершенствование и самовоспитание, потребности в регулярных заяятиях физической культурой и спортом; освоение системы практических умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, психического благополучия, развития и самосовершенствования психофизических способностей, качеств и свойств личности, самоопределение в физической культуре и спорту; обеспечение общей и профессионально-прикладной физической подготовленности, определяющей психофизическую готовность студентов к будущей профессии; приобретение опыта творческого использования физкультурноспортивной деятельности для достижения жизненных и профессиональных целей; постепенное и последовательное укрепление здоровья, повышении уровня физической работоспособности; устранение функциональных отклонений и недостатков в физическом развитии, ликвидации остаточных явлений после заболеваний, развитии компенсаторных функций, повышении неспецифической устойчивости организма к неблагоприятным воздействиям окружающей среды; развитие основных физических качеств, обучении двигательным навыкам; приобретение знаний и навыков по основам гигиены и самоконтроля.
	ции обучающегося, формируемые УК-7 ате изучения дисциплины:

1. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ

по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы



Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

УК-7	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Знать:	 — методы сохранения и укрепления физического здоровья в условиях полноценной социальной и профессиональной деятельности; — социально-гуманитарную роль физической культуры и спорта в развитии личности; — роль физической культуры и принципы здорового образа жизни; — влияние оздоровительных систем физического воспитания на укрепление здоровья, профилактику профессиональных заболеваний и вредных привычек; — способы контроля и оценки физического развития и физической подготовленности; — правила и способы планирования индивидуальных занятий различной целевой направленности;
Уметь:	 — организовывать режим времени, приводящий к здоровому образу жизни; — использовать средства и методы физического воспитания для профессионально-личностного развития, физического самосовершенствования, формирования здорового образа; — выполнять индивидуально подобранные комплексы оздоровительной и адаптивной (лечебной) физической культуры, ритмической и аэробной гимнастики, упражнения атлетической гимнастики; — выполнять простейшие приемы самомассажа и релаксации; — выполнять приемы защиты и самообороны, страховки и самостраховки;
Владеть:	 — опытом спортивной деятельности и физического самосовершенствования и самовоспитания; — способностью к организации своей жизни в соответствии с социально-значимыми представлениями о здоровом образе жизни; — методикой самостоятельных занятий и самоконтроля за состоянием своего организма; — методикой организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ООП Б1.О.07	
---------------------------	--



2.1. Требования к предварительной подготовке обучающегося:

Для изучения данной учебной дисциплины необходимы знания, умения и владения, формируемые предшествующим уровнем образования

3. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

- **3.1.** Общая трудоемкость (объем) дисциплины (модуля) составляет 2 зачетных единицы (ЗЕ), 72 академических часа.
- **3.2.** Объём дисциплины (модуля) по видам учебных занятий (в академических часах):

Рип унобной работн	Кол-во академических часов по формам обучения			
Вид учебной работы	очная	очно - заочная	заочная	
Общая трудоемкость дисциплины	72			
Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий), ВСЕГО:				
Лекции (Л)				
Семинары (С)				
Практические занятия (ПЗ)	72			
Самостоятельная работа студента (СРС)				
Форма промежуточной аттестации				
Экзамен (Э)				
Зачет (3)	7 семестр			
Дифференцированный зачет (ДЗ)				

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

- **4.1.** Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием для каждой темы:
 - номера семестра учебного плана;
 - количества академических часов, отведенного на её изучение с распределением по видам учебных занятий:

«Лек» - лекционные,



«ПрЗ» / «ИнЗ» / «С» — групповые и мелкогрупповые практические занятия / индивидуальные занятия / семинары,

«СРС» - самостоятельная работа студентов.

- формы текущего контроля успеваемости

Для очной формы обучения				Трудоемкость в часах			Формы текущего контроля	
Nº ⊓/⊓	Наименование разделов и тем	№ сем. УП	Объем в часах (всего)	Лек	Пр3, Ин3, С	CPC	успеваемости	
1.	Средства и методы физической культуры и спорта для повышения физической подготовленности обучающихся.	7	18		18		Методика оценки уровня функционального и физического состояния организма.	
2.	Легкая атлетика	7	18		18		Методика оценки уровня функционального и физического состояния организма.	
3.	Гимнастика	7	18		18		Методика оценки уровня функционального и физического состояния организма.	
4.	Общая физическая подготовка	7	18		18		Методика оценки уровня функционального и физического состояния организма.	

4.2. Содержание дисциплины, структурированное по разделам

- 1. Средства и методы физической культуры и спорта для повышения физической подготовленности обучающихся. Понятие о физической культуре и спорте. Структура физической культуры. Физическая культура как социальная система. Понятие о средствах физической культуры. Нормативы и показатели по физической культуре. Методы формирования физической культуры личности. Методы диагностики и самодиагностики.
- 2. Легкая атлетика Бег на короткие дистанции. Бег на средние дистанции. Бег на длинные дистанции. Метание гранаты
- 3. Гимнастика Строевые упражнения. Висы и упоры. Элементы акробатики. Общеразвивающие упражнения на ловкость, гибкость, координацию движения



4. Общая физическая подготовка Развитие силы, выносливости, быстроты, ловкости, гибкости

5. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Самостоятельная работа студентов в очной формЕ обучения не предусмотрена учебным планом

6. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

В соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки реализация компетентностного подхода должна предусматривать широкое использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (разбор конкретных ситуаций) в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

7. МЕТОДЫ И СРЕДСТВА ОРГАНИЗАЦИИ И РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА:

- а) методы и средства, направленные на теоретическую подготовку:
 - самостоятельная работа студентов
- б) методы и средства, направленные на практическую подготовку:
 - выполнение упражнений.

При реализации дисциплины применяются следующие виды учебной работы:

Практическое занятие – групповое, мелкогрупповое, индивидуальное занятие, предполагающие приоритетное использование интерактивных форм обучения.

Самостоятельная работа обучающихся. Самостоятельная работа представляет собой обязательную часть дисциплины, выражаемую в зачетных единицах и выполняемую обучающимся в соответствии с заданиями преподавателя. Результат самостоятельной работы контролируется преподавателем. Самостоятельная работа может выполняться обучающимся в аудиториях, а также в домашних условиях. Самостоятельная работа обучающихся подкрепляется методическим и информационным обеспечением, включающим учебники, учебнометодические пособия, аудио и видео материалами и т.д.

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

- Видеоматериалы по физической подготовке



2. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Фонд контрольных заданий, перечень форм и процедур, предназначенных для определения качества освоения обучающимися учебного материала, а так же методические указания по освоению дисциплины (модуля), описываются в отдельном документе «Оценочные средства дисциплины».

3. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

7.1. Основная литература:

NΩ Π/Π	Авторы /составители	Наименование (заглавие)	Издательство, год
1		Физическая культура: учебное пособие для вузов / Е. В. Конеева [и др.]; под редакцией Е. В. Конеевой. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 599 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12033-2. — Текст: электронный	ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/446683

7.2. Дополнительная литература:

Nº Π/Π	Авторы /составители	Наименование (заглавие)	Издательство, год		
1.	Рубанович, В. Б.	Врачебно-педагогический контроль при занятиях физической культурой : учебное пособие / В. Б. Рубанович. — 3-е изд., испр. и доп.	264 с. — (Серия : Университеты России). — ISBN 978-5-534-05130-8.		
2.	Бегидова, Т. П.	Основы адаптивной физической культуры : учебное пособие для вузов / Т. П. Бегидова. — 2-е изд., испр. и доп.	М.: Издательство Юрайт, 2017. — 188 с. — (Серия: Университеты России). — ISBN 978-5-534-04932-9. — Режим доступа: www.biblio-online.ru/book/2B7A64A5-0F1A-4365-8987-4E59F8984293.		
3.	_	Психология физической культуры и спорта: учебник и практикум для академического бакалавриата / А. Е. Ловягина [и др.]; под ред. А. Е. Ловягиной.	М.: Издательство Юрайт, 2017. — 531 с. — (Серия : Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-01035-0. — Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/5710B85C-9645-4251-9323-07591D5F4790.		



8. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ"

Современные профессиональные базы данных

- Национальная электронная библиотека (НЭБ) https://xn--90ax2c.xn--p1ai/
- Университетская информационная система РОССИЯ https://uisrussia.msu.ru/
- http://elibrary.ru
- http://www.iprbookshop.ru/
- https://www.biblio-online.ru/

Информационные справочные системы

 http://window.edu.ru/ Информационная система «единое окно доступа к образовательным ресурсам»

9. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ,

используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

В процессе лекционных и практических занятий используется следующее программное обеспечение:

- программы, обеспечивающие доступ в сеть Интернет (например, «Googlechrome»);
- программы, демонстрации видео материалов (например, проигрыватель «Windows Media Player»);
- программы для демонстрации и создания презентаций (например, «Microsoft PowerPoint»)

10. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Вид учебной работы	Тип аудитории с описанием материально-технического обеспечения
Практическое занятие	Аудитории для проведения практических занятий
	лекционного типа, оборудованные необходимым спортивным снаряжением, спортивный зал
	(тренажерный зал), стадион





ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

Дата внесения изменений	Краткое описание изменений, внесенных в РПД	№ протокола кафедры
2018	Актуализированы списки литературы, обновлен перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	
2019	Актуализированы списки литературы, обновлен перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	
2020	Актуализированы списки литературы, обновлен перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	