

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ им. В.П. Астафьева»**

**ИНСТИТУТ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ, СПОРТА И ЗДОРОВЬЯ им. И.С.
Ярыгина**

КАФЕДРА ТЕОРИИ И МЕТОДИКИ ГИМНАСТИКИ

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ЭЛЕКТИВНЫЕ КУРСЫ: ГИМНАСТИКА

Направление подготовки:

«Педагогическое образование(с двумя профилями подготовки)»

Профиль:

«Физическая культура и безопасность жизнедеятельности»

Квалификация:

44.03.05 Бакалавр

Красноярск 2016

Рабочая программа дисциплины «Элективные курсы: гимнастика» составлена профессором Н.В Люлиной, И.В.Ветровой, Ю.В.Шевчук, С.В.Тарапатиным, Рабочая программа дисциплины обсуждена на заседании кафедры Теории и методики гимнастики.
протокол № 1 «05» сентября 2016 г.

Заведующий кафедрой
теории и методики гимнастики

В.А.Шевчук

Одобрено научно-методическим советом
Института физической культуры, спорта и здоровья им. И. Ярыгина ФГБОУ ВПО
«КГПУ им. В.П. Астафьева»

« ___ » _____ 201__ г.

Председатель совета

М.И. Бордуков

Пояснительная записка

Дисциплина «Элективные курсы: гимнастика» относится к базовой части профессионального цикла ООП (Б.3). Она определяет общее профессиональное образование специалиста в данной области, его знания, конкретную профессиональную направленность деятельности, взгляды, убеждения.

Настоящая программа по дисциплине составлена с учетом следующих законодательных, инструктивных и программных документов, определяющих основную направленность, объем и содержание учебных занятий по физической культуре в высшей школе:

- Федеральный закон «О физической культуре и спорте в Российской Федерации» от 12.04.2007 № 329-ФЗ;

- приказы Минобрнауки России «Об утверждении и введении в действие федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлениям подготовки (специальностям)»;

- приказ Министерства образования Российской Федерации от 01.12.1999 г. № 1025 «Об организации процесса физического воспитания в образовательных учреждениях начального, среднего и высшего профессионального образования»;

- инструкция по организации и содержанию работы кафедр физического воспитания высших учебных заведений. Утверждена приказом Государственного комитета Российской Федерации по высшему образованию от 26.07.94 № 777.

Данная дисциплина наряду с другими базовыми предметами учебного плана, обеспечивает профессиональную подготовку будущих специалистов физической культуры и спорта с достаточно широким диапазоном: общеобразовательные школы, средние специальные и высшие учебные заведения, детско-юношеские спортивные школы, училища олимпийского резерва, различные спортивные клубы.

Центральное место в учебном плане подготовки бакалавра занимают профилирующие дисциплины, от качества освоения которых, существенно зависит становление профессионализма на этом этапе. Здесь большое значение имеет система объединения этих дисциплин с ориентацией на целостную профессиональную деятельность, как отдельная дисциплина должна выступать в качестве средства достижения этой цели.

Цикл дисциплины направлен на то, что бы вооружить студентов знаниями и навыками базовых средств физического воспитания, в частности гимнастики, в сочетании с теоретическими дисциплинами и в контексте будущей целостной профессиональной деятельности.

Дисциплина изучается: 1 курс – 1,2 семестр, 2 курс – 3,4 семестр, 3 курс – 5 семестр. (зачет).

2. Трудоемкость дисциплины включает в себя общий объем времени, отведенного на изучение дисциплины в З.Е. и в часах. Также указывается количество часов, отведенных на контактную работу (различные формы аудиторной работы) с преподавателем и на самостоятельную работу студента (только в часах).

Объем дисциплины	Всего часов
	Для очной формы обучения базовые виды
Общая трудоемкость дисциплины	60
Контактная* работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) (всего)	60

Аудиторная работа (всего*):	60
в т. числе:	
Лекции	
Семинары	
Лабораторные работы	60
Внеаудиторная работа (всего*):	
В том числе - индивидуальная работа обучающихся с преподавателем:	
Курсовое проектирование	
Групповая, индивидуальная консультация и иные виды учебной деятельности, предусматривающие групповую или индивидуальную работу обучающихся с преподавателем	
Самостоятельная работа обучающихся (всего)	
Контроль самостоятельной работы	
Вид промежуточной аттестации обучающегося (зачет)	

3. Цель освоения дисциплины, формирование у будущих педагогов готовности к реализации профессиональных задач в новых социально – экономических условиях в соответствии с требованиями личности, общества и научными достижениями в области теории и методики физической культуры и спорта

4. Планируемые результаты обучения. При заполнении пункта разработчик РПД указывает на формирование каких компетенций направлено изучение дисциплины и заполняет таблицу «Планируемые результаты обучения» (таблица). Таблица

«Планируемые результаты обучения»

В результате освоения ООП бакалавриата обучающийся должен овладеть следующими результатами обучения по дисциплине:

Задачи освоения дисциплины	Планируемые результаты обучения по дисциплине (дескрипторы)	Код результата обучения (компетенция)
----------------------------	---	---------------------------------------

<p>1. Укрепление здоровья занимающихся, содействие их физическому развитию, физической подготовленности, формированию правильной осанки.</p> <p>2. Обогащение занимающихся специальными знаниями в области гимнастики, формирование гигиенических навыков, приучение к самостоятельным занятиям физическими упражнениями. Обучение новым видам движений.</p> <p>3. Формирование организаторских и профессионально-прикладных умений и навыков, необходимых для успешной педагогической деятельности.</p> <p>4. Развитие двигательных и психических способностей, необходимых для успешного овладения гимнастическими упражнениями различной сложности, бытовыми, профессиональными, военно-прикладными двигательными умениями и навыками.</p>	<p>Знать: научно-практические основы физической культуры и здорового образа жизни знаниевый</p> <p>Уметь: проводить обзор научно-методической литературы, осмысливать и вычленять методически значимую информацию; способен обобщить прочитанную литературу в виде реферата, доклада тезисов, аннотации, сообщения.</p>	<p>способен к подготовке и редактированию текстов профессионального и социально значимого содержания; (ОПК-6)</p>
	<p>Владеть: методами определения уровня физической и функциональной подготовленности. Владение методами самоконтроля.</p> <p>Знать: методы и организацию комплексного контроля в занятиях атлетической гимнастикой</p> <p>Уметь: применять методы врачебно-педагогического контроля в конкретных ситуациях профессиональной деятельности; использовать различные средства и методы физической реабилитации организма</p>	<p>способность использовать современные методы и технологии обучения и диагностики (ПК-2)</p>
<p>Воспитание эстетических, волевых, нравственных качеств.</p> <p>1. Подготовка высококвалифицированных спортсменов по спортивной, художественной гимнастике и акробатике как самостоятельным видам спорта.</p>	<p>Уметь: применять навыки научно-методической деятельности для решения конкретных задач, возникающих в процессе проведения физкультурно - спортивных занятий</p> <p>Знать: сущность общеобразовательной направленности содержания и методов преподавания предмета</p>	<p>способность использовать возможности образовательной среды для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения и обеспечения качества учебно-воспитательного процесса средствами преподаваемого предмета (ПК-4);</p>

5. Важнейшим условием эффективности освоения дисциплины является наличие так называемых «контрольных точек», т.е. практических заданий, сдача которых обуславливает допуск к получению промежуточной аттестации в виде зачета.

Методы текущего контроля успеваемости:

- устный опрос
- Посещение практических занятий
- Практические тесты
- Промежуточный рейтинг-контроль
- выполнение практических работ

ВИД КОНТРОЛЯ	ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
зачет	Устный опрос. Реферат. Выполнение практического задания.

Критерии оценки знаний студентов на зачете

Зачеты оцениваются по системе «зачтено/не зачтено», процедура зачета состоит из положительных ответов. Для получения оценки «зачтено» студент должен дать полные ответы на вопросы.

Отметка «зачтено» ставится, если студент продемонстрировал:

- раскрыл содержание материала в объеме, предусмотренном программой;
- правильно выполнил комплексы упражнений;
- показал умение иллюстрировать теоретические положения конкретными примерами;

При выставлении оценки «зачтено» преподавателем учитываются посещение лекций, работа на практических занятиях, выступления с докладами. «Не зачтено» выставляется студентам либо не ответившим на вопросы, либо не ориентирующимся в основных положениях, содержании дисциплины.

Отметка «не зачтено» ставится, если студент:

- допустил принципиальные ошибки фактического и теоретического характера;
- допущены ошибки в определении понятий, при использовании специальной терминологии.

Выполнение всех практических заданий студентами имеющими, отклонение в состоянии здоровья происходит на основе медицинского заключения врача с учетом индивидуальных физических, психических и других возможностей конкретного обучающегося. В случае невозможности выполнения практических заданий, для оценивания сформированности компетенции, обучающемуся предлагаются альтернативные задания, адаптированные под его индивидуальные возможности.

6. Перечень образовательных технологий, используемых при освоении дисциплины выбирается из перечня или предлагаются иные. «Перечень образовательных технологий»

Интерактивные и активные формы проведения занятий:

Практические занятия:

- выполнение тестовых заданий на выявление индивидуального уровня физической подготовленности (ОФП, СФП) и демонстрация прироста показателей в развитии основных физических качеств;
- выполнение учебных комплексов упражнений;
- применение приемов помощи на уроке;

- проведение комплексов общеразвивающих упражнений;
- проведение подготовительной части занятия и занятия в целом.

**Лист согласования рабочей программы с другими
дисциплинами образовательной программы
на 2016/2017 учебный год**

Наименование дисциплин, изучение которых опирается на данную дисциплину	Кафедра	Предложения об изменениях в дидактических единицах, временной последовательности изучения и т.д.	Принятое решение (протокол №, дата) кафедрой, разработавшей программу
Теория и методика обучения базовым видам спорта: гимнастика ПФСС: гимнастика	Теории и Методики Гимнастики		Протокол № 1 5.09.2016г

Заведующий кафедрой

Шевчук В.А

Председатель НМС

" ____ " _____ 20__ г.

3.1.1. ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА ОБУЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЕ

«Элективные курсы: гимнастика»

Для обучающихся образовательной программы

«Педагогическое образование(с двумя профилями)», бакалавр, 44.03.05, профиль «Физическая культура и безопасность жизнедеятельности»

(направление и уровень подготовки, шифр, профиль)

по очной форме обучения

Наименование разделов и тем дисциплин	Всего часов	Аудиторных часов				Контроль	Внеаудиторных часов	Формы и методы контроля
		всего	лекций	семинары	практических работ			
«Элективные курсы: гимнастика»	60	60			60			Проверка конспекта. Выполнение тестовых заданий. Выполнение учебных комплексов упражнений.
Форма итогового контроля								Зачет
Всего:	60	60			60			8

3.3.1. КАРТА ЛИТЕРАТУРНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ
«Элективные курсы: гимнастика»
Для обучающихся образовательной программы
«Педагогическое образование(с двумя профилями)», бакалавр, 44.03.05, профиль «Физическая культура и безопасность
жизнедеятельности»

(направление и уровень подготовки, шифр, профиль)

по очной форме обучения

п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	Наличие, место (кол. экз.)	Потребность
	Обязательная литература		
1.	Петров П.К. Методика преподавания гимнастики в школе: Учеб. Для высш. Учеб. Заведений. – М.: Гуманит. Изд. Центр ВЛАДОС, 2003г. – 448с.	Библ.- 3экз	20
2.	Гимнастика: Учебник для студентов высших педагогических учебных заведений; Под ред. М.Л.Журавина, М.К.Меньшикова. – М.: Изд.центр «академия», 2001	60 книг – библ 6 книг – у.м.каб	
3.	Бортновская Т. Ф. Атлетическая гимнастика для студентов: Метод. пособие по курсу «Физическое воспитание» для студентов всех спец. М. : Изд-во МЭИ, 2003 (ЦНИИ Электроника) В. 3.		20
4.	Виноградов Г. П. Атлетизм: теория и методика тренировки: учебник для студентов высших учебных заведений, осуществляющих образовательную деятельность по направлению - Физическая культура / Г. П. Виноградов Москва: Советский спорт, 2009		15
5.	Шенцев С. И. Физическая культура: атлетизм как средство физического воспитания в ВУЗе: учебное пособие для студентов нефизкультурных вузов / С. И. Шенцев В. И. Гузенкин, С. П. Авдеев; Федеральное агентство по образованию, Красноярский гос. технический ун-т Красноярск: ИПЦ КГТУ, 2005		10
6.	Ягодин В. В. Атлетическая гимнастика: Учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности - Физ. культура / В. В. Ягодин ; М-во образования Рос. Федерации. Ур. гос. пед. ун-т Екатеринбург, 2002 (ОАО Полиграфист)		10
	Дополнительная литература		

1.	И.В. Ветрова. Гимнастика с методикой преподавания в адаптивной физической культуре. Учебное пособие . Красноярск, 2014	1 экз. библ. 1 экз. преп.	10
2.	Туревский И.М. Самостоятельная работа студентов факультетов физической культуры по дисциплинам предметной подготовки. – М.: Академия, 2003.	Библ.- 3 экз	10
3.	Н.В. Борисова. Роль гимнастических упражнений в формировании правильной осанки на уроках ФК. – Красноярск, 2001.	1 книга – у. м каб 1 книга - кафедра	5
4.	Дворкин Л. С. Силовые единоборства: Атлетизм, культуризм, пауэрлифтинг, гиревой спорт / Л.С. Дворкин Ростов н/Д.: Феникс, 2003		5
5.	Мамонов В. Атлетическая гимнастика: Техника независимого тренинга / В. Мамонов Ростов н/Д.: Феникс, 2002	1 книга – у.м.каб	5
6.	Хейденштама О. Бодибилдинг для начинающих / О. Хейденштама; [пер. с англ. К. Савельева]. - М.: Гранд-Фаир, 2007. - 185 с.: ил.		5
	Интернет-ресурсы:		
1.	Сайт создан на основе материалов журнала «Спорт в школе»	http://spo.1september.ru/urok	
2.	Интернет: Internet Explorer; Opera		
3.	ЭБС «Университетская библиотека online»		
4.	электронная библиотека eLIBRARY	http://library.ru	
5.	Российская государственная библиотека	http://www.nlr.ru	
6.	Рубикон – крупнейший энциклопедический ресурс Интернета	http://www.rubicon.com/	
7.	Центральная отраслевая библиотека по физической культуре и спорту	http://orel.rsl.ru	
8.	каталог образовательных ресурсов сети Интернет	catalog.iot.ru	
9.	www.yandex.ru ; www.rambler.ru ;	www.google.ru	
10.	http://www.lib.sportedu.ru/Press/TPFK/		
11.	http://www.iglib.ru		
12.	http://lesgaft.spb.ru		

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА РЕЙТИНГА ДИСЦИПЛИНЫ

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА РЕЙТИНГА ДИСЦИПЛИНЫ «Элективные курсы: гимнастика»

(1курс2семестр)

Наименование дисциплины/курса	Уровень/ступень образования (бакалавриат, магистратура)	Статус дисциплины в рабочем учебном плане (А, В, С)	Количество часов
«Элективные курсы: гимнастика»	Бакалавр	Б1.В.04.	2
Смежные дисциплины по учебному плану:			
Предшествующие: подвижные игры			
Последующие дисциплины: ПФСС гимнастика, атлетическая гимнастика, шейпинг, Теория и методика базовым видам спорта: гимнастика»			

БАЗОВЫЙ МОДУЛЬ № 1 (Теоретический)			
	Форма работы	Количество баллов	
		min	max
Текущая работа	«Структура и содержание предмета «музыкальная ритмика» Изучение дополнительной литературы по дисциплине. Подготовка ответов на вопросы лекции, наличие конспектов лекций	3	5
	«Музыка, как дополнительный методический прием в обучении упражнениям и ее эмоциональное воздействие на занимающихся». Изучение дополнительной литературы по дисциплине. Подготовка ответов на вопросы лекции, наличие конспектов лекций	3	5
	«Взаимосвязь музыкально-ритмического воспитания и художественной гимнастики. Место упражнений художественной гимнастики в школьной программе» Изучение дополнительной литературы по дисциплине, Подготовка ответов на вопросы лекции, наличие конспектов лекций	3	5
Итого		9	15

БАЗОВЫЙ МОДУЛЬ № 2 (Практический)			
	Форма работы	Количество баллов	
		min	max
Текущая работа	«Танцевальная композиция на приставном шаге»	2	4
	«Танцевальная композиция на переменном шаге»	2	4
	«Русский танец»	4	8
	«Танец «Тройка-полянка»	4	8
	«Беспредметная композиция»	5	8
	«Фигурный вальс»	5	8
	«Композиция с мячом»	5	8
	«Композиция со скакалкой»	4	7
Итого		31	55

Итоговый модуль			
Содержание	Форма работы	Количество баллов	
		min	max
	зачет	20	30
Итого		20	30
Общее количество баллов по дисциплине (по итогам изучения всех модулей, без учета дополнительного модуля)		min	max
		60	100

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ МОДУЛЬ			
Содержание	Форма работы	Количество баллов	
		min	max
	Изготовление карточек	0	2
	Активность при изучении дисциплины (написание рефератов)	0	2
	Изучение более сложных элементов	0	2
	Применение страховки и помощи	0	2
	Помощь при обучении элементов (показ)	0	2
Итого		0	10

БОНУСЫ И ШТРАФЫ				
	№		Количество баллов	
			min	max
Штрафы	1	Пропуск практического занятия		10
	2	Пропуск лекции		5
	3	Невыполнение задания		10

	4	Нарушение техники безопасности при работе на гимн. снарядах		7
	5	Нарушение дисциплины		8
Бонусы	1	Выполнение нестандартных заданий		До 10
	2	Подготовка игровых и других заданий для студентов своей группы (тесты, вопросы)		До 10
	3	Представление актуального, но неизвестного материала		До 10
	4	Посещение и активная работа на лекциях		До 10
	5	Посещение и активная работа на практических занятиях		До 10

**ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА РЕЙТИНГА
ДИСЦИПЛИНЫ «Элективные курсы: гимнастика»**

(2курс 3семестр)

Наименование дисциплины (курса)	Уровень образования (бакалавриат)	Статус дисциплины в рабочем учебном плане	Количество зачётных единиц
«Элективные курсы: гимнастика»	Бакалавр	Б1.В.04.	2
Смежные дисциплины по учебному плану:			
Предшествующие: подвижные игры			
Последующие: ПФСС гимнастика, атлетическая гимнастика, шейпинг, Теория и методика базовым видам спорта: гимнастика»			
БАЗОВЫЙ раздел №1 (теоретический курс)			
		Количество баллов 40%	
		min	max
Текущая работа	Конспекты лекций	5	10
	Запись строевых упражнений, перестроений и комплексов ОРУ с предметами	5	10
ИТОГО:		10	20

БАЗОВЫЙ раздел № 2 (практический курс)

		Количество баллов 40%	
		min	max
Текущая работа	Методика проведения строевых упражнений, перестроений и комплексов ОРУ с предметами	12	20
	Выполнение комплекса ОФП	6	10
	Выполнение акробатических элементов	12	20
ИТОГО:		30	50
ИТОГОВЫЙ МОДУЛЬ			
Вид учебной деятельности	Форма работы	Количество баллов 20%	
		min	max
		Текущий зачет	
ИТОГО:		20	30
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ МОДУЛЬ			
		Количество баллов +10%	
		min	max
Базовый модуль №1	Письменная работа (все)	0	2
	Обзор методической литературы по теме	0	2
	Ответы на вопросы	0	3
Базовый модуль №2	Оригинальный подбор упражнений	0	3
Общее количество баллов по дисциплине (по итогам изучения всех модулей, без учёта дополнительного модуля)		60	100

**ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА РЕЙТИНГА
ДИСЦИПЛИНЫ «Элективные курсы: гимнастика»
(2курс 4семестр)**

Наименование дисциплины (курса)	Уровень образования (бакалавриат)	Статус дисциплины в рабочем учебном плане	Количество зачётных единиц
«Элективные курсы: гимнастика»	Бакалавр	Б1.В.04.	1

Смежные дисциплины по учебному плану:

Предшествующие: подвижные игры

Последующие: ПФСС гимнастика, атлетическая гимнастика, шейпинг, Теория и методика базовым видам спорта: гимнастика

БАЗОВЫЙ раздел №1 (теоретический курс)

		Количество баллов 40%	
		min	max
Текущая работа	Конспекты лекций	5	10
	План-конспект подготовительной части урока	5	10
ИТОГО:		10	20

БАЗОВЫЙ раздел № 2 (практический курс)

		Количество баллов 40%	
		min	max
Текущая работа	Методика проведения подготовительной части урока	15	25
	Учебные комбинации на гимнастических снарядах	15	25
ИТОГО:		30	50

ИТОГОВЫЙ МОДУЛЬ

Вид учебной деятельности	Форма работы	Количество баллов 20%	
		min	max

	Зачет	20	30
ИТОГО:		20	30
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ МОДУЛЬ			
		Количество баллов +10%	
		min	max
Базовый модуль №1	Письменная работа (все)	0	2
	Обзор методической литературы по теме	0	2
	Ответы на вопросы	0	3
Базовый модуль №2	Оригинальный подбор упражнений	0	3
Общее количество баллов по дисциплине (по итогам изучения всех модулей, без учёта дополнительного модуля)		60	100

**ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА РЕЙТИНГА
ДИСЦИПЛИНЫ «Элективные курсы: гимнастика»**

(Зкурс 5семестр)

Наименование дисциплины (курса)	Уровень образования (бакалавриат)	Статус дисциплины в рабочем учебном плане	Количество зачётных единиц
«Элективные курсы: гимнастика»	Бакалавр	Б1.В.04.	1
Смежные дисциплины по учебному плану:			
Предшествующие: подвижные игры			
Последующие: ПФСС гимнастика, атлетическая гимнастика, шейпинг, Теория и методика базовым видам спорта: гимнастика			
БАЗОВЫЙ раздел №1 (теоретический курс)			
		Количество баллов 40%	
		min	max
Текущая работа	Конспекты лекций	5	10
	План-конспект урока, пульсометрия, хронометраж, анализ урока	5	10
ИТОГО:		10	20

БАЗОВЫЙ раздел № 2 (практический курс)			
		Количество баллов 40%	
		min	max
Текущая работа	Методика проведения школьного урока	20	30
	Выполнение комплекса СФП	10	20
ИТОГО:		30	50
ИТОГОВЫЙ МОДУЛЬ			
Вид учебной деятельности	Форма работы	Количество баллов 20%	
		min	max

	Текущий зачет	20	30
ИТОГО:		20	30
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ МОДУЛЬ			
		Количество баллов +10%	
		min	max
Базовый модуль №1	Письменная работа (все)	0	2
	Обзор методической литературы по теме	0	2
	Ответы на вопросы	0	3
Базовый модуль №2	Вопросы к проводящему урок	0	3
Общее количество баллов по дисциплине (по итогам изучения всех модулей, без учёта дополнительного модуля)		60	100

3.3.2. КАРТА МАТЕРИАЛЬНО - ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ ДИСЦИПЛИНЫ
«Элективные курсы: гимнастика»
Для обучающихся образовательной программы
«Педагогическое образование(с двумя профилями)», бакалавр, 44.03.05, профиль
«Физическая культура и безопасность жизнедеятельности»
(направление и уровень подготовки, шифр, профиль)
по очной форме обучения

Аудитория	Оборудование (наглядные пособия, макеты, модели, лабораторное оборудование, компьютеры, интерактивные доски, проекторы, информационные технологии, программное обеспечение и др.)	
	Лекционные аудитории	
	<p>- проектор, экран, компьютер с лицензионным программным обеспечением Windows 2003 (2003), Windows (2007), Kaspersky Antivirus.</p> <p>- Компьютер с минимальными системными требованиями:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Процессор: 300 MHz и выше • Оперативная память: 128 Мб и выше • Другие устройства: Звуковая карта, колонки и/или наушники • Устройство для чтения DVD-дисков <p>- Компьютер мультимедиа с прикладным программным обеспечением:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Проектор • Колонки • Программа для просмотра видео файлов • видеокамера 	
	Аудитории для практических (семинарских)/ лабораторных занятий	
Спортивный зал	Видео-комплекс (видеомагнитофон, телевизор)	1
	Комплект наглядных пособий	1
	Музыкальный центр	1
	Спортивный зал	1
	Ковер гимнастический	1
	Тренажер	1
	Гимнастические скамейки	7
	Гимнастическая стенка	8
	Маты	20
	Кубы	4
	Мячи	25
	Обручи	10
	Скакалки	30
	Гимнастические палки	15
	Фортепиано	1
	Зеркала	9
	Хореографический станок	1

3.2.3.4. Лист внесения изменений

Дополнения и изменения на 2016 / 2017 учебный год

1. Внесены изменения по всему содержанию РПД в части присвоения нового кода направлению подготовки «Физическая культура» с 034300.62 на 44.03.01 в соответствии с Приказом Минобрнауки России от 12.09.2013 № 1061 (ред. от 20.08.2014) «Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования» и Приказом Минобрнауки России от 18.11.2013 № 1245 «Об установлении соответствия направлений подготовки высшего образования – бакалавриата, направлений подготовки высшего образования – магистратуры).

2. Обновлены компетенции согласно ФГОС ВО, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 7 августа 2014 г. N 935

Внесенные изменения рассмотрены и одобрены
на заседании кафедры теории и методики гимнастики

Заведующий кафедрой
теории и методики гимнастики

профессор В.А.Шевчук