#### Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

## «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых» (ВлГУ)

Институт биологии и экологии

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Элективные дисциплины по физической культуре и спорту (для инвалидов и лиц с ОВЗ)

(наименование дисциплины)

#### направление подготовки / специальность

35.03.03 «Агрохимия и агропочвоведение»

(код и наименование направления подготовки (специальности)

направленность (профиль) подготовки

«Агрохимия и агропочвоведение»

(направленность (профиль) подготовки))

#### 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью дисциплины является формирование физической культуры личности и способности направленного использования разнообразных средств физической культуры, спорта и туризма для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей жизни и профессиональной деятельности.

Для достижения поставленной цели предусматривается решение следующих задач:

- понимание социальной значимости физической культуры и её роли в развитии личности и подготовке к профессиональной деятельности;
- знание биологических, психолого-педагогических и практических основ физической культуры и здорового образа жизни;
- формирование мотивационно-ценностного отношения к физической культуре, установки на здоровый стиль жизни, физическое совершенствование и самовоспитание привычки к регулярным занятиям физическими упражнениями и спортом;
- овладение системой практических умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, психическое благополучие, развитие и совершенствование психофизических способностей, качеств и свойств личности, самоопределение в физической культуре и спорте;
- приобретение личного опыта повышения двигательных и функциональных возможностей, обеспечение общей и профессионально-прикладной физической подготовленности к будущей профессии и быту;
- создание основы для творческого и методически обоснованного использования физкультурно-спортивной деятельности в целях последующих жизненных и профессиональных достижений.
- получение навыков работы на аппаратно-программных средствах и диагностическом оборудовании, позволяющих определять индивидуальные психофизиологические особенности человеческого организма, позволяющие снижать утомляемость в процессе профессиональной деятельности и повышать качество ее результатов;
- изучение различных стратегий, а также социальных, медицинских, педагогических, психологических и информационных технологий первичной, вторичной, третичной профилактики нарушения здоровья человека;
- формирование и развитие мотивации к участию в волонтерском молодежном движении в области пропаганды здорового образа жизни, а также предупреждения отклоняющегося поведения.

#### 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Дисциплина «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту (для инвалидов и лиц с OB3)» относится к обязательной части учебного плана.

Занятия по дисциплине «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту (для инвалидов и лиц с OB3)» проводятся в форме практических занятий на спортивных объектах ВлГУ.

## 3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП (компетенциями и индикаторами достижения компетенций).

	ния ОПОП (компетенциями и и Планируемые результаты об		Наименование
Формируемые		•	
компетенции	в соответствии с индика	-	оценочного
(код, содержание компетенции)	Компетен		средства
компетенции)	Индикатор достижения	Результаты обучения	
	компетенции	по дисциплине	
	(код, содержание		
VIC 7	<i>индикатора</i> <b>УК-7.1. Знает</b> виды	2	I/
УК-7 – способен поддерживать	<b>УК-7.1.</b> Знает виды физических упражнений;	Знает методы и средства физической культуры	Контрольные нормативы
должный уровень	научно-практические основы	для обеспечения	нормативы
физической	физической культуры и	полноценной	
подготовленности	здорового образа жизни	социальной и	
для обеспечения	-A-F	профессиональной	
полноценной		деятельности;	
социальной и		Умеет использовать	
профессиональной		средства и методы	
деятельности		физической культуры	
		для обеспечения	
		полноценной	
		социальной и	
		профессиональной	
		деятельности; Владеет способностью	
		использовать методы	
		и средства физической	
		культуры для обеспечения	
		полноценной социальной и	
		социальной и профессиональной	
		* *	
	VV 7.2 VMOOT PROPERTY HO	деятельности.	Volumentino
	<b>УК-7.2. Умеет</b> применять на практике разнообразные	Знает основы теории и методики физической	Контрольные нормативы
	средства физической	культуры и спорта,	нормативы
	культуры, спорта и туризма	необходимые для	
	для сохранения и укрепления	обеспечения	
	здоровья, использовать	полноценной	
	средства и методы	социальной и	
	физического воспитания для	профессиональной	
	профессионально-	деятельности;	
	личностного развития,	Умеет использовать	
	физического	средства и методы	
	самосовершенствования,	физической культуры	
	формирования здорового образа жизни	для обеспечения	
	oopusu Misiin	полноценной социальной и	
		профессиональной	
		деятельности;	
		Владеет средствами и	
		методами физической	
		культуры для	
L	<u>L</u>	для для	

T	T	
	поддержания	
	должного уровня	
	физической	
	подготовленности для	
	обеспечения	
	полноценной	
	социальной и	
	профессиональной	
	деятельности.	
УК-7.3. Владеет средствами и		Контрольные
методами укрепления		нормативы
индивидуального здоровья,		_
физического	обеспечения	
самосовершенствования	полноценной	
	социальной и	
	профессиональной	
	деятельности;	
	Умеет использовать	
	средства и методы	
	физической культуры	
	для профессионально-	
	личностного развития,	
	физического	
	-	
	самосовершенствован	
	ия, формирования	
	здорового образа	
	жизни и стиля жизни;	
	Владеет принципами,	
	средствами и	
	методами физической	
	культуры для	
	построения учебно-	
	тренировочных	
	занятий по	
	физической культуре	
	для обеспечения	
	полноценной	
	социальной и	
	профессиональной	
	деятельности.	

## 4. ОБЪЕМ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

Трудоемкость дисциплины составляет 328 часов.

Тематический план: форма обучения – очная

	1		ческии		11 <b>4</b> 0 p.	na ooy	10111111	- очнал	1
					обуча с педаг	тная раб нющихс огическ тником	я им		đ.
<b>№</b> п/п	Наименование тем и/или разделов/тем дисциплины	Семестр	Неделя семестра	Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	в формате подготовки	Самостоятельная работа	Формы текущего контроля успеваемости, форма промежуточной аттестации (по семестрам)
1	Общая физическая подготовка (адаптивные формы и виды)	2	1-6		24				1 рейтинг-контроль
2	Плавание (адаптивные формы и виды)	2	7-12		24				2 рейтинг-контроль
3	Легкая атлетика (адаптивные формы и виды)	2	13-18		24				3 рейтинг-контроль
Bcei	го за 2 семестр	2			72				зачет
1	Легкая атлетика (адаптивные формы и виды)	3	1-6		24				1 рейтинг-контроль
2	Спортивные и подвижные игры (адаптивные формы и виды)	3	7-18		48				2 рейтинг-контроль 3 рейтинг-контроль
Bcei	го за 3 семестр	3			72				зачет
1	Адаптивная физическая культура	4	1-12		48				1 рейтинг-контроль 2 рейтинг-контроль
2	Легкая атлетика (адаптивные формы и виды)	4	13-18		24				3 рейтинг-контроль
Bcei	го за 4 семестр	4			72				зачет
1	Легкая атлетика (адаптивные формы и виды).	5	1-6		18				1 рейтинг-контроль
2	Спортивные и подвижные игры (адаптивные формы и виды).	5	7-18		36				2 рейтинг-контроль 3 рейтинг-контроль
Bcei	го за 5 семестр	5			54				зачет

1	Общая физическая подготовка (адаптивные формы и виды).	6	1-12	36			1 рейтинг-контроль 2 рейтинг-контроль
2	Легкая атлетика (адаптивные формы и виды).	6	13-18	18		4	3 рейтинг-контроль
Bcei	го за 6 семестр	6		54		4	зачет
Ито	го по дисциплине	2-6		324		4	Зачет, зачет, зачет, зачет,

#### Содержание практических занятий по дисциплине:

#### Общая физическая подготовка (адаптивные формы и виды).

Общая физическая подготовка (ОФП), совершенствование двигательных действий, воспитание физических качеств. Средства и методы ОФП. Развитие физических качеств: выносливость, сила, быстрота (скорость), гибкость и координационные способности (ловкость).

Упражнения для воспитания выносливости: упражнения или элементы с постепенным увеличением времени их выполнения.

Упражнения для воспитания силы: упражнения с отягощением, соответствующим собственному весу, весу партнера и его противодействию, с сопротивлением упругих предметов (эспандеры и резиновые амортизаторы), с отягощением, (гантели, набивные мячи).

Упражнения для воспитания быстроты. Совершенствование двигательных реакций повторным реагированием на различные (зрительные, звуковые, тактильные) сигналы.

Упражнения для воспитания гибкости. Методы развития гибкости: активные (простые, пружинящие, маховые), пассивные (с самозахватами или с помощью партнера). Использование гимнастических упражнений, элементов йоги, пилатеса, стретчинга.

Упражнения для воспитания ловкости. Методы воспитания ловкости. Использование подвижных, спортивных игр, гимнастических упражнений, элементов аэробики. Различные упражнения на координацию движений.

#### Плавание (адаптивные формы и виды).

Основы техники безопасности на занятиях по плаванию. Правила поведения на воде. Начальное обучение плаванию. Подвижные игры в воде. Освоение техники доступных способов плавания. Спасение утопающих, первая помощь. Общие и специальные упражнения на суше в обучении плаванию. Аквааэробика.

#### Легкая атлетика (адаптивные формы и виды).

Показания и противопоказания к выполнению легкоатлетических упражнений. Ходьба и её разновидности, сочетание ходьбы с упражнениями на дыхание, расслабление, с изменением времени прохождения дистанции. Бег и его разновидности. Бег трусцой. Методические особенности обучения спортивной ходьбе. Скандинавская ходьба.

#### Спортивные и подвижные игры (адаптивные формы и виды).

Обучение элементам техники спортивных игр (адаптивные формы): баскетбол, волейбол, футбол, настольный теннис и другие. Общие и специальные упражнения. Основные приемы овладения техникой и тактикой игры. Индивидуальные упражнения и в парах. Адаптивные подвижные игры. Способы владения мячом. Подвижные игры и эстафеты с предметами и без них, с простейшими способами передвижения. не требующие проявления максимальных усилий и сложно-координационных действий.

### 5. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ

#### 5.1. Текущий контроль успеваемости

Текущий контроль успеваемости проводится в форме рейтинг-контроля три раза в семестр. Типовые тестовые задания для проведения текущего контроля приведены ниже.

#### 2 семестр:

1 рейтинг-контроль:

- Составление и проведение комплекса упражнений с учётом особенностей заболевания занимающихся (девушки, юноши);

2 рейтинг-контроль:

- Плавание 50 м (любым стилем), с учётом особенностей заболевания занимающихся (девушки, юноши);

3 рейтинг-контроль:

- Тест на скоростно-силовую подготовленность — бег 30 м, с учётом особенностей заболевания занимающихся (девушки, юноши);

#### <u> 3 семестр:</u>

1 рейтинг-контроль:

- Тест на скоростно-силовую подготовленность — бег 60 м, с учётом особенностей заболевания занимающихся (девушки, юноши);

2 рейтинг-контроль:

- Проведение подвижных игр или эстафет (девушки, юноши);

3 рейтинг-контроль:

- Броски мяча в кольцо с места. Определяется пять точек по периметру штрафной зоны площадки для бросков в кольцо. Выполняется по три броска с каждой точки на точность попадания. Мячи для бросков подает партнер (девушки, юноши);

#### 4 семестр:

1 рейтинг-контроль:

- Тест на скоростно-силовую подготовленность - прыжки в длину с места (девушки, юноши).

2 рейтинг-контроль:

- Сгибание и разгибание рук в упоре лежа (юноши);
- Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на коленях (девушки);

3 рейтинг-контроль:

- Тест на общую выносливость прохождение дистанции 2000 м (девушки);
- Тест на общую выносливость прохождение дистанции 3000 м (юноши).

#### *5 семестр:*

1 рейтинг-контроль:

- Тест на скоростно-силовую подготовленность – бег 100 м, с учётом особенностей заболевания занимающихся (девушки, юноши);

2 рейтинг-контроль:

- Челночный бег 3x10 метров (девушки, юноши);

3 рейтинг-контроль:

- Метание набивного мяча (1кг) из-за головы двумя руками, сидя на полу ноги врозь (девушки, юноши).

#### 6 семестр:

1 рейтинг-контроль:

- Тест на силовую подготовленность - поднимание туловища из положения лежа на спине. руки за головой, с учётом особенностей заболевания занимающихся (девушки, юноши);

2 рейтинг-контроль:

- Тест на гибкость наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье (девушки, юноши).
  - 3 рейтинг-контроль:
- Тест на общую выносливость прохождение дистанции 2000 м (девушки);
- Тест на общую выносливость прохождение дистанции 3000 м (юноши).
  - **5.2. Промежуточная аттестация** по итогам освоения дисциплины (зачёт).

#### Вопросы к зачету по дисциплине:

#### 2 семестр:

- 1. Общая характеристика олимпийских видов лыжного спорта:
  - лыжные гонки;
  - лыжное двоеборье;
  - прыжки на лыжах с трамплина;
  - горнолыжный спорт;
  - биатлон;
  - фристайл;
  - сноуборд.
- 2. Эксплуатационные характеристики лыж, типы лыжных креплений, детали лыжной палки.
- 3. Требования к одежде и обуви лыжника-гонщика.
- 4. Общая характеристика лыжных мазей и парафинов.
- 5. Технология смазки лыж и нанесения парафина.
- 6. Физическая культура и спорт как социальные феномены общества, как часть общечеловеческой культуры.
- 7. Физическая культура студента.
- 8. Физическая культура как учебная дисциплина высшего профессионального образования.
- 9. Организация физического воспитания в вузе.
- 10. Физическая культура и спорт как средства сохранения и укрепления здоровья студентов, их физического и спортивного совершенствования.
- 11. Организация и правила проведения соревнований по легкой атлетике.
- 12. Основы техники спортивной ходьбы и бега.
- 13. Основы техники прыжка в высоту.
- 14. Основы техники прыжка в длину.
- 15. Основы техники метаний.

#### Тематика рефератов для студентов полностью освобожденных

#### (со справкой КЭК).

- 1. Лечебная физическая культура (ЛФК) при заболеваниях органов дыхания.
- 2. ЛФК при заболеваниях эндокринной системы.
- 3. ЛФК при заболеваниях опорно-двигательного аппарата.
- 4. ЛФК после перенесенных травм.
- 5. ЛФК при заболеваниях органов зрения.
- 6. ЛФК при ЛОР-заболеваниях.

#### Вопросы к зачету по дисциплине:

#### 3 семестр:

- 1. Общеразвивающие и специальные упражнения легкоатлетов.
- 2. Типовая схема обучения технике легкоатлетических упражнений.
- 3. Средства повышения тренированности легкоатлетов.
- 4. Легкая атлетика в школе и оздоровительном лагере.
- 5. Легкая атлетика и современное олимпийское движение.
- 6. Виды соревнований по баскетболу.
- 7. Системы розыгрышей в баскетболе. Их различия.
- 8. Принципы обучения баскетболу.
- 9. Методы обучения баскетболу.

- 10. Этапы преподавания баскетбола.
- 11. Организм человека как единая саморазвивающаяся биологическая система.
- 12. Общее представление о строении тела человека.
- 13. Функциональные системы организма.
- 14. Воздействие природных и социально-экологических факторов на организм и жизнедеятельность человека.
- 15. Средства физической культуры и спорта.

### Тематика рефератов для студентов полностью освобожденных

#### (со справкой КЭК).

- 1. ЛФК при заболеваниях сердечно-сосудистой системы.
- 2. ЛФК при заболеваниях желез внутренней секреции.
- 3. ЛФК при заболеваниях желудочно-кишечного тракта.
- 4. ЛФК при заболеваниях нервной системы.
- 5. ЛФК при черепно-мозговой травме.
- 6. ЛФК при заболеваниях мочеполовой системы.

#### Вопросы к зачету по дисциплине:

#### <u> 4 семестр:</u>

- 1. История возникновения футбола как вида спорта.
- 2. Основные изменения в правилах игры в футбол.
- 3. Характерные особенности футбола как вида спорта.
- 4. Требования, предъявляемые к футбольной площадке. Разметка линий.
- 5. Инвентарь для игры в футбол. Его эволюция.
- 6. Функциональная активность человека и взаимосвязь физической и умственной деятельности.
- 7. Утомление и восстановление при физической и умственной работе.
- 8. Витамины и их роль в обмене веществ.
- 9. Обмен энергии. Состав пищи и суточный расход энергии.
- 10. Двигательная функция и повышение устойчивости организма человека к различным условиям внешней среды.
- 11. Основы спортивной тренировки в легкой атлетике.
- 12. Совершенствование техники и методики легкоатлетических видов на основе результатов научных изысканий.
- 13. Средства и методы развития выносливости у легкоатлетов.
- 14. Средства, методы и динамика развития силы у легкоатлетов.
- 15. Типовая структура урока по легкой атлетике, ее характеристика.

#### <u>Тематика рефератов для студентов полностью освобожденных</u>

#### (со справкой КЭК).

- 1. Здоровый образ жизни студента.
- 2. Здоровье человека как ценность и факторы, его определяющие.
- 3. Здоровый образ жизни и характеристики его составляющих.
- 4. Физическая культура и спорт как социальные феномены общества, как часть общечеловеческой культуры.
- 5. Физическая культура студента.
- 6. Физическая культура как учебная дисциплина высшего профессионального образования.

#### Вопросы к зачету по дисциплине:

#### <u>5 семестр:</u>

- 1. Средства и методы развития быстроты и ловкости у легкоатлетов.
- 2. Подготовка к соревнованиям легкоатлетов.
- 3. Меры безопасности и профилактика травматизма в легкой атлетике.
- 4. Особенности тренировки в легкоатлетических многоборьях.
- 5. Оздоровительный бег и его значение.
- 6. История развитие волейбола.

- 7. Основные этапы развития волейбола в России.
- 8. Эволюция развития правил игры в волейбол.
- 9. Понятие о технике игры волейбол. Классификация техники игры в волейбол.
- 10. Техника игры в волейбол в нападении.
- 11. Техника игры в волейбол в защите.
- 12. Последовательность обучения основным техническим приемам в волейболе.
- 13. Средства и методы технической подготовки волейболистов.
- 14. Понятие о тактике в волейболе. Классификация тактики игры.
- 15. Тактика игры в волейбол в нападении.

#### <u>Тематика рефератов для студентов полностью освобожденных</u> (со справкой КЭК).

- 1. Организация физического воспитания в вузе.
- 2. Физическая культура и спорт как средства сохранения и укрепления здоровья студентов, их физического и спортивного совершенствования.
- 3. Организм человека как единая саморазвивающаяся биологическая система.
- 4. Общее представление о строении тела человека.
- 5. Функциональные системы организма.
- 6. Воздействие природных и социально-экологических факторов на организм и жизнедеятельность человека.
- 7. Средства физической культуры и спорта.

#### Вопросы к зачету по дисциплине:

#### 6 семестр:

- 1. Характеристика изменения пульса и кровяного давления при мышечной деятельности.
- 2. Понятие «здоровье», его содержание и критерии.
- 3. Взаимосвязь общей культуры студента и его образ жизни.
- 4. Режим труда и отдыха.
- 5. Гигиенические основы закаливания.
- 6. Учебно-тренировочное занятие как основная форма обучения упражнениям.
- 7. Структура учебно-тренировочного занятия.
- 8. Общая физическая подготовка, ее цели и задачи.
- 9. Специальная физическая подготовка, ее цели и задачи.
- 10. Профессионально-прикладная физическая подготовка (ПП $\Phi$ П) как разновидность специальной физической подготовки.
- 11. Рекорды и рекордсмены в легкой атлетике.
- 12. Техника безопасности на занятиях по легкой атлетике.
- 13. Правила соревнований в легкой атлетике.
- 14. Места занятий легкой атлетикой, оборудование и инвентарь занимающихся.
- 15. Врачебный контроль и самоконтроль на занятиях по легкой атлетике.

## Тематика рефератов для студентов полностью освобожденных

#### (со справкой КЭК).

- 1. Определение понятия «спорт». Его отличие от других видов занятий физическими упражнениями.
- 2. Массовый спорт и спорт высших достижений. Их цели и задачи.
- 3. Особенности организации и планирования спортивной подготовки в вузе.
- 4. Единая спортивная классификация.
- 5. Студенческий спорт. Его организационные особенности.
- 6. Студенческие спортивные соревнования. Календарь спортивных соревнований.
- 7. Студенческие спортивные организации.
- 8. Современные популярные системы физических упражнений.
- 9. Мотивация и обоснование индивидуального выбора студентом вида спорта или системы физических упражнений для регулярных занятий.

- 10. Краткая психофизиологическая характеристика основных групп видов спорта и систем физических упражнений.
- 11. Характеристика особенностей воздействия данного вида спорта (системы физических упражнений) на физическое развитие и физическую подготовленность.
- 12. Модельные характеристики спортсмена высокого класса.
- 13. Цели и задачи спортивной подготовки в условиях вуза.
- 14. Перспективное, текущее и оперативное планирование спортивной подготовки.
- 15. Правила составления комплекса утренней гигиенической гимнастики.

#### 5.3. Самостоятельная работа обучающегося.

Самостоятельная работа студентов по изучению дисциплины включает следующие виды работ: изучение материала, изложенного на лекции; изучение материала, вынесенного на практические занятия; подготовка к практическим занятиям, выполнение индивидуального задания (реферат), подготовка презентации доклада.

## **Тематика рефератов для самостоятельной работы студентов по дисциплине** *Плавание:*

- 1. Способы и методы спасения утопающего. Оказание первой медицинской помощи утопающему.
- 2. ОФП и СФП занимающихся плаванием.
- 3. Плавание как оздоравливающий фактор. Противопоказания занятий плаванием.
- 4. Оборудование, инвентарь для обучения и занятий плаванием. Инвентарь, форма одежды пловца.
- 5. Спортивные и прикладные способы плавания и значения, и применение их в жизненных ситуациях.
- 6. Последовательность и методы обучения плавания способом брасс.
- 7. Последовательность и методы обучения плавания способом брасс стартом, поворотам в плавании кр/гр; н/сп; брасс.
- 8. Правила проведения, инвентарь и оборудование для проведения соревнований по плаванию.
- 9. Комплексное и эстафетное плавание. Применение их использование в повседневной и соревновательной деятельности.
- 10. Двигательные действия в плавании как предмет обучения и его этапность в обучении.
- 11. Плавание как жизненно необходимый навык.
- 12. Спортивное плавание и водные виды спорта.
- 13. Оздоровительно реабилитационное плавание и фитнес (оздоровительное плавание).
- 14. Основы техники спортивного плавания.
- 15. Зрелищно театрализованные мероприятия и праздник на воде.
- 16. Последовательность и методы обучения плаванию способом дельфин (баттерфляй).
- 17. Биомеханические основы техники плавания.
- 18. Общие требования к рациональной технике плавания.
- 19. Организация и проведение занятий и соревнований по плаванию.
- 20. Основы прикладного плавания.
- 21. Техника и методика обучения прикладному плаванию.
- 22. Плавание в системе физического воспитания.
- 23. Техника спортивных способов плавания.
- 24. История возникновения Олимпийских игр и динамика их развития.
- 25. Основные направления в развитии плавания.

#### Баскетбол:

- 1. Урок как основная форма проведения занятия по обучению баскетболу. Этапы урока.
- 2. Сила как физическое качество, необходимое для игры в баскетбол.
- 3. Быстрота как физическое качество, необходимое для игры в баскетбол.
- 4. Выносливость как физическое качество, необходимое для игры в баскетбол.
- 5. Гибкость как физическое качество, необходимое для игры в баскетбол.

- 6. Технические приемы с мячом в баскетболе.
- 7. Технические приемы без мяча в баскетболе.
- 8. Характеристика индивидуальной игры в защите.
- 9. Индивидуальная игра в нападении.
- 10. Специальная физическая подготовка в баскетболе.
- 11. Выносливость и ее развитие у баскетболистов.
- 12. Быстрота и ее развитие у баскетболистов.
- 13. Прыгучесть и ее развитие у баскетболистов.
- 14. Сила и ее развитие у баскетболистов.
- 15. Гибкость и ее развитие у баскетболистов.
- 16. Основы техники игры в баскетбол.
- 17. Основы командной защиты в баскетболе.
- 18. Основы командного нападения в баскетболе.
- 19. Индивидуальная игра в защите.
- 20. Индивидуальная игра в нападении.

#### Футбол:

- 1. Виды соревнований по футболу.
- 2. Системы розыгрышей. Их различия.
- 3. Принципы обучения футболу.
- 4. Методы обучения футболу.
- 5. Этапы преподавания футбола.
- 6. Урок как основная форма проведения занятия по обучению футболу. Этапы урока.
- 7. Специальная физическая подготовка в футболе.
- 8. Сила как физическое качество, необходимое для игры в футбол.
- 9. Быстрота как физическое качество, необходимое для игры в футбол.
- 10. Выносливость как физическое качество, необходимое для игры в футбол.
- 11. Гибкость как физическое качество, необходимое для игры в футбол.
- 12. Технические приемы с мячом в футболе.
- 13. Характеристика игры в защите.
- 14. Индивидуальная игра в нападении.
- 15. Выносливость и ее развитие у футболистов.
- 16. Быстрота и ее развитие у футболистов.
- 17. Прыгучесть и ее развитие у футболистов.
- 18. Сила и ее развитие у футболистов.
- 19. Гибкость и ее развитие у футболистов.
- 20. Основы техники игры в футбол.
- 21. Основы игры в защиты в футболе.
- 22. Основы игры в нападении в футболе.
- 23. Индивидуальная игра в защите.
- 24. Индивидуальная игра в нападении.
- 25. Физическая подготовка и система тренировок в футболе.

Фонд оценочных материалов для проведения аттестации уровня сформированности компетенций обучающихся по дисциплине оформляется отдельным документом.

## 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

## 6.1. Книгообеспеченность

U.1. KIMI UUUCCIIC TCIIIIUC I B		
Наименование литературы: автор, название, вид	Год	КНИГООБЕСПЕЧЕННОСТЬ
издания, издательство	издания	Наличие в электронном каталоге ЭБС
Основная литера	атура	
1. <b>Базякин, Н.В.</b> Лыжная подготовка студентов во Владимирском государственном университете: учебметод. пособие / Н.В. Базякин, М.В. Петова; Владим. гос. ун-т им. А.Г. и Н.Г. Столетовых. – Владимир: Изд-во ВлГУ, 2020. – 87 с. – ISBN 978-5-9984-1135-9.	2020	http://e.lib.vlsu.ru:80/handle/ 123456789/8387
2. <b>Калинцева</b> , <b>И.Г</b> . Волейбол в университете [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / И.Г. Калинцева, С.А. Песчанова; Владимирский государственный университет им. А.Г. и Н.Г. Столетовых (ВлГУ). — Электронные текстовые данные (1 файл: 1,6 Мб). — Владимир: (ВлГУ), 2017. — 137 с.	2017	http://e.lib.vlsu.ru/bitstream/1 23456789/6646/1/01685.pdf
3. <b>Калинцева, И.Г.</b> Организация занятий со студентами специальной медицинской группы в вузе: учеб-метод. пособие / И.Г. Калинцева, С.А. Песчанова; Владим. гос. ун-т им. А.Г. и Н.Г. Столетовых. –Владимир: Изд-во ВлГУ, 2019. –96 с. ISBN978-5-9984-1026-0	2019	http://e.lib.vlsu.ru:80/handle/ 123456789/7887
4. <b>Пресняков, А.Н.</b> Обучение плаванию студентов, испытывающих страх в водной среде [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / А.Н. Пресняков; Владимирский государственный университет им. А.Г. и Н.Г. Столетовых (ВлГУ). — ВлГУ, 2019. — 80 с.	2019	http://e.lib.vlsu.ru/bitstream/1 23456789/7567/1/01778.pdf
5. Репникова, Е.А. Коррекция телосложения студенток в процессе занятий физической культурой [Электронный ресурс]: учебнометодическое пособие / Е.А. Репникова [и др.]; Владимирский государственный университет им. А.Г. и Н.Г. Столетовых (ВлГУ). — 2017.— 63 с.	2017	http://e.lib.vlsu.ru/bitstream/1 23456789/6505/1/01670.pdf
Дополнительная ли	гература	
1. <b>Бабушкин,</b> Г.Д. Общая теория спорта: современные концепции подготовки спортсменов: учебник / Г.Д. Бабушкин. — Саратов: Вузовское образование, 2020. — 294 с. — ISBN 978-5-4487-0679-0.	2020	http://www.iprbookshop.ru/9 1118.html l

2. <b>Зюрин, Э.А.</b> История и теория физической культуры. Технологии физического воспитания: учеб. пособие/ Э.А. Зюрин [и др.]; Фе-дер. науч. центр физ. культуры и спорта; Владим. гос. унтим. А.Г. и Н.Г. Столетовых. — Владимир: Изд-во ВлГУ, 2019. — 292с. — ISBN 978-5-9984-0996-7.	2019	http://e.lib.vlsu.ru:80/handle/ 123456789/8275
3. <b>Ишухин, В.Ф.</b> Баскетбол. Стритбол [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / В.Ф. Ишухин [и др.]; Владимирский государственный университет им. А.Г. и Н. Г. Столетовых (ВлГУ). — (ВлГУ), 2016. — 116 с.	2016	http://e.lib.vlsu.ru/bitstream/1 23456789/5405/1
4. <b>Одинцова, С.В.</b> Теория и методика физической культуры: методические рекомендации для самостоятельной работы студентов / С. В. Одинцова. — Владимир: ВлГУ, 2013. — 36 с.	2013	http://e.lib.vlsu.ru/bitstream/1 23456789/2664/1/01177.pdf
5. <b>Пулина</b> , <b>В.В.</b> Физическое воспитание студентов специального медицинского отделения в ВУЗе. Учебно-методическое пособие. /В.В. Пулина. – Владимир: Изд-во ВлГУ, 2014. –79 с.	2014	http://e.lib.vlsu.ru/bitstream/1 23456789/3612/1/01341.pdf
6. Степанов, А.Я. Обучение технике баскетбола студентов, специализирующихся по модулю «Баскетбол»: учебметод. пособие / А.Я. Степанов, А.В. Лебедев. — Владимир: Издательство ВлГУ, 2015. — 80 с. ISBN 978 — 5 — 9984 — 0667 — 6	2015	http://e.lib.vlsu.ru/bitstream/1 23456789/4305/1/01444.pdf
7. Физиологические технологии повышения работоспособности в физической культуре и спорте: учебное пособие / составители И.Н. Калинина, С.Ю. Калинин. — Омск: Сибирский государственный университет физической культуры и спорта, 2014. — 110 с. — ISBN 2227-8397.	2014	http://www.iprbookshop.ru/6 4984.html

#### 6.2. Периодические издания:

- 1. Ж.: Теория и практика физической культуры (библиотека ВлГУ, пр-кт Строителей, д.11).
- 2. Ж.: Физическая культура, воспитание, образование, тренировка (библиотека ВлГУ, пр-кт Строителей, д.11).
- 3. Ж.: Физкультура и спорт (библиотека ВлГУ, пр-кт Строителей, д.11).

#### 6.3. Интернет ресурсы:

- 1. «Консультант студента» http://www.studentlibrary.ru.
- 2. «Библиотекс» https://vlsu. bibliotech.ru/

#### 7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Для реализации практических занятий по дисциплине предоставляются:

- 1. Спортивный корпус №1, где имеются:
  - зал №1 (большой);
  - зал №2 (малый);

- зал бокса;
- зал тяжелой атлетики;
- тренажерный зал;
- плавательный бассейн;
- зал для занятий йогой;
- лыжная база.

#### 2. Спортивный корпус №2:

- большой зал с тремя коврами для борьбы;
- малый зал для борьбы;
- танцевальный зал.

#### 3. Стрелковый тир.

Так же на занятиях необходим спортивный инвентарь — мячи волейбольные, мячи баскетбольные, мячи футбольные, набивные мячи, коврики, гантели, скакалки, гимнастические палки, обручи, специальные обучающие устройства, тренажёры и другой специальный инвентарь.

гаоочую программу составили.
• доцент Миронова Ю.А,
• доцент Суслова В.А. <u>Ва</u>
Рецензент: Заслуженный тренер РФ, Мастер спорта РФ, отличник ФК и С, директор ГБУ ВО
«СШОР по спортивной борьбе», Мясников С.В.
Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры физического воспитания и спорта
Протокол № <u>10</u> от <u>17.06. 21</u> года
Заведующий кафедрой Иванов С.В.
Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании учебно-методической комиссии
направления 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение
Протокол № 46 от <u>\$8.06.21</u> года
Председатель комиссии

# ЛИСТ ПЕРЕУТВЕРЖДЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ ЭЛЕКТИВНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ

Рабочая программа одобрена на		учеоныи год
Протокол заседания кафедры №	от	года
Заведующий кафедрой		
Рабочая программа одобрена на		учебный год
Протокол заседания кафедры №	от	года
Заведующий кафедрой		
Рабочая программа одобрена на		учебный год
Протокол заседания кафедры №	от	года
Заведующий кафедрой		