МИНОБРНАУКИ РОССИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» БОРИСОГЛЕБСКИЙ ФИЛИАЛ (БФ ФГБОУ ВО «ВГУ»)

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой естественнонаучных и общеобразовательных дисциплин

> С.Е. Зюзин 01.09.2021 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.В.16 Элективные дисциплины по физической культуре и спорту

1. Код и наименование направления подготовки:

15.03.01 Машиностроение

2. Профиль подготовки:

Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств

- 3. Квалификация выпускника: бакалавр
- 4. Форма обучения: очная, заочная
- **5. Кафедра, отвечающая за реализацию дисциплины:** кафедра естественнонаучных и общеобразовательных дисциплин
- **6. Составители программы:** С.Е. Зюзин, канд. физ-мат наук, доцент, И.И. Евдокимова, преподаватель кафедры ЕНиОД

7.Рекомендована: Научно-методическим советом Филиала от 22.06.2021, протокол № 8

8. Учебный год: ОФО –2021-2022, 2022-2023, 2023-2024 **Семестр:** 2- 6

ЗФО – 2021-2022 **Семестр**: 2

9.Цель и задачи учебной дисциплины:

Целью учебной дисциплины является формирование физической культуры личности. **Задачи учебной дисциплины:**

- понимать роль физической культуры и спорта в развитии личности и подготовки её к профессиональной деятельности;
- знание научно-практических 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 занятиях 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;
- обеспечение общей и профессионально-прикладной физической подготовленности, определяющей психофизическую готовность студента к будущей профессии;
- приобретения опыта творческого использования физкультурно-спортивной деятельности для достижения жизненных и профессиональных целей.

При проведении учебных занятий по дисциплине обеспечивается развитие у обучающихся навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, лидерских качеств.

10. Место учебной дисциплины в структуре образовательной программы:

Дисциплина «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту» входит в блок Б1 «Дисциплины (модули)» и является обязательной дисциплиной вариативной части образовательной программы.

Для освоения дисциплины используют знания, умения, навыки, сформированные в процессе обучения в общеобразовательной школе.

Изучение данной дисциплины является необходимой основой для последующего изучения дисциплин: Основы медицинских знаний и здорового образа жизни, Безопасность жизнедеятельности.

Дисциплина Элективные дисциплины по физической культуре и спорту включает два модуля, реализуемых по выбору обучающегося (и в зависимости от имеющихся у него ограничений на занятия спортом).

11. Планируемые результаты обучения по дисциплине/модулю (знания, умения, навыки), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы (компетенциями выпускников):

Компетенция		Прошируем не ресультат небущения
Код	Название	Планируемые результаты обучения
OK-8	способность использовать методы и средства физи- ческой культуры для обеспечения полноценной социальной и профессио- нальной деятельности	знает: - сущность физиологических и социально-психологических основ физического развития и воспитания личности и особенности их проявления в образовательном процессе; - требования охраны труда; умеет: - использовать здоровьесберегающие технологии в профессиональной деятельности; - пропагандировать здоровый образ жизни; владеет: - навыками здорового образа жизни.
ПК-16	умение проводить мероприятия по профилактике производственного травматизма и профессиональных заболеваний, контролировать соблюдение экологической безо-	знает: - основные виды производственного травматизма и профессиональных заболеваний в сфере профессиональной деятельности; - перечень мероприятий по профилактике производственного травматизма и профессиональных заболеваний в подразделении;

пасности проводимых ра-	- основы экологической безопасности проводимых работ;
бот	умеет:
	- применять знания основных видов производственного
	травматизма и профессиональных заболеваний для орга-
	низации и проведения мероприятий по их профилактике в
	подразделении;
	владеет:
	- методами и приёмами контроля по соблюдению меро-
	приятий по профилактике производственного травматизма
	и профессиональных заболеваний в подразделении.

12. Объем дисциплины в часах — 328.

Форма промежуточной аттестации: зачет

13. Виды учебной работы Очная форма обучения

Вид учебной работы	Трудоемкость					
	Всего	По семестрам				
		2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.
Контактная работа, в том числе:	328	64	64	64	64	72
лекции	-	-	-	-	-	-
практические занятия	328	64	64	64	64	72
Самостоятельная работа						
Форма промежуточной аттестации (зачёт)	0	За	3a	3a	3a	За
Итого:	328	64	64	64	64	72

Заочная форма обучения

Вид учебной работы	Трудоемкость		
	Всего	По семестрам	
		2 сем.	
Контактная работа, в том числе:	0	0	
лекции	-	-	
практические занятия	-	-	
Самостоятельная работа	324	324	
Форма промежуточной аттестации (зачёт – 4 час.)	4	4	
Итого:	328	328	

13.1. Содержание дисциплины

Очная форма обучения

Модуль «Циклические виды спорта»

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела дисциплины		
	Пра	актические занятия		
1.	Легкая атлетика	Техника безопасности при проведения занятий по легкой атлетике Изучение техники бега на короткие дистанции Совершенствование техники бега на короткие дистанции Изучение техники бега на средние дистанции Изучение техники эстафетного бега		

		Совершенствование техники бега на средние дистанции
		Совершенствование техники эстафетного бега
		Изучение техники выполнения прыжка в длину с
		разбега. Техника разбега, отталкивания, полёта и
		приземления
		Изучение техники выполнения метания гранаты
		Сдача контрольных нормативов
2.		Техника безопасности на занятиях по лыжной под-
		готовке. Одежда и обувь для занятий
	The Investor of the Property o	Техника ходьбы на лыжах (классический стиль)
	Лыжная подготовка	Техника ходьбы на лыжах (коньковый стиль)
		Совершенствование техники хождения на лыжах
		Сдача контрольных нормативов
3.		Изучение правил игры в волейбол и техники безо-
	Спортивные игры	пасности. Совершенствование техники приема и
		передачи мяча. Совершенствование техники пода-
		чи мяча. Учебная игра
4.		Комплексы упражнений для развития силовых ка-
	Общая физическая подго-	честв.
	товка	Комплексы упражнений для развития гибкости.
	ТОВКА	Комплексы упражнений для развития быстроты.
		Сдача контрольных нормативов
5.		Техника безопасности при проведения занятий
	Профессионально-	ППФКС
	прикладная физическая	Формирование двигательных умений
	культура студентов	Развитие общей выносливости
	(ППФКС)	Развитие ловкости
	(111410)	Развитие гибкости
		Сдача контрольных нормативов
6.		Комплекс ГТО как программная и нормативная ос-
	Всероссийский физкуль-	нова физического воспитания. Физическое воспи-
	турно-спортивный ком-	тание детей и студенческой молодежи. Двигатель-
	плекс «Готов к труду и	ное развитие студентов.
	обороне»	Организация и проведение соревнований по видам
		легкой атлетики и гимнастики в комплексе ГТО.

Модуль «Спортивные игры»

№ п/п	Наименование раздела	Содержание раздела дисциплины			
	дисциплины	·			
	Практические занятия				
1.		Техника безопасности при проведения занятий по легкой атлетике			
		Изучение техники бега на короткие дистанции			
	Легкая атлетика	Изучение техники эстафетного бега			
		Изучение техники выполнения прыжка в длину с			
		разбега. Изучение техники выполнения метания			
		гранаты			
2.		Техника безопасности на занятиях по лыжной под-			
	Лыжная подготовка	готовке. Одежда и обувь для занятий			
		Техника ходьбы на лыжах (классический стиль)			
3.		Изучение правил игры в волейбол и техники безо-			
		пасности. Совершенствование техники приема и			
		передачи мяча. Совершенствование техники пода-			
		чи мяча. Учебная игра.			
		Изучение правил игры в волейбол и техники безо-			
	CHONTURNING MEN.	пасности. Травмы. Оказание первой медицинской			
	Спортивные игры	помощи Ведение мяча. Передача мяча от груди.			
		Ловля мяча двумя руками, одной рукой. Бросок по			
		кольцу двумя руками. Учебная игра			
		Изучение правил игры в настольный теннис и тех-			
		ники безопасности. Специальные упражнения для			
		развития координации, скорости, плечевого пояса			

		Техника выполнения подачи и осуществления приема мяча. Техника владения мячом. Вращение, подрезка, накат. Учебная игра. Изучение правил игры в футбол и техники безопасности. Одежда и обувь для занятий. Набивание мяча, его ведение на скорости, пас коллеге, удар по воротам. Учебная игра.
4.	Общая физическая подго- товка	Комплексы упражнений для развития гибкости. Комплексы упражнений для развития быстроты.
5.	Профессионально- прикладная физическая культура студентов (ППФКС)	Техника безопасности при проведения занятий ППФКС Формирование двигательных умений Развитие общей выносливости Развитие ловкости Развитие гибкости
6.	Всероссийский физкуль- турно-спортивный ком- плекс «Готов к труду и обороне»	Комплекс ГТО как программная и нормативная основа физического воспитания. Физическое воспитание детей и студенческой молодежи. Двигательное развитие студентов.

Заочная форма обучения

Модуль «Циклические виды спорта»

№ п/п	Наименование раздела	Содержание раздела дисциплины		
14-1111	дисциплины			
	Само	остоятельная работа		
1.		Техника безопасности при проведения занятий по		
		легкой атлетике		
		Изучение техники бега на короткие дистанции		
		Изучение техники бега на средние дистанции		
	Легкая атлетика	Изучение техники эстафетного бега		
		Изучение техники выполнения прыжка в длину с		
		разбега. Техника разбега, отталкивания, полёта и		
		приземления		
		Изучение техники выполнения метания гранаты		
•		Сдача контрольных нормативов		
2.		Техника безопасности на занятиях по лыжной под-		
	П	готовке. Одежда и обувь для занятий		
	Лыжная подготовка	Техника ходьбы на лыжах (классический стиль)		
		Техника ходьбы на лыжах (коньковый стиль)		
0		Сдача контрольных нормативов Изучение правил игры в волейбол и техники безо-		
3.	CHONTURNING	· · ·		
	Спортивные игры	пасности. Техника приема и передачи мяча. Техни- ка подачи мяча.		
4.		ка подачи мяча. Комплексы упражнений для развития силовых ка-		
4.		честв.		
	Общая физическая подго-	Комплексы упражнений для развития гибкости.		
	товка	Комплексы упражнений для развития гиокости.		
		Сдача контрольных нормативов		
5.		Техника безопасности при проведения занятий		
0.		ППФКС		
	Профессионально-	Формирование двигательных умений		
	прикладная физическая	Развитие общей выносливости		
	культура студентов	Развитие ловкости		
	(ППФКС)	Развитие гибкости		
		Сдача контрольных нормативов		
6.	Всероссийский физкуль-	Комплекс ГТО как программная и нормативная ос-		
	турно-спортивный ком-	нова физического воспитания. Физическое воспи-		
	плекс «Готов к труду и	тание детей и студенческой молодежи. Двигатель-		
	обороне»	ное развитие студентов.		

Модуль «Спортивные игры»

модуль «Спортивные игры»				
№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела дисциплины		
		остоятельная работа		
1.	Легкая атлетика	Техника безопасности при проведения занятий по легкой атлетике Изучение техники бега на короткие дистанции Изучение техники эстафетного бега Изучение техники выполнения прыжка в длину с разбега. Изучение техники выполнения метания гранаты		
2.	Лыжная подготовка	Техника безопасности на занятиях по лыжной подготовке. Одежда и обувь для занятий Техника ходьбы на лыжах (классический стиль)		
3.	Спортивные игры	Изучение правил игры в волейбол и техники безопасности. Техника приема и передачи мяча. Техника подачи мяча. Изучение правил игры в волейбол и техники безопасности. Травмы. Оказание первой медицинской помощи Ведение мяча. Передача мяча от груди. Ловля мяча двумя руками, одной рукой. Бросок по кольцу двумя руками. Изучение правил игры в настольный теннис и техники безопасности. Специальные упражнения для развития координации, скорости, плечевого пояса Техника выполнения подачи и осуществления приема мяча. Техника владения мячом. Вращение, подрезка, накат. Изучение правил игры в футбол и техники безопасности. Одежда и обувь для занятий. Набивание мяча, его ведение на скорости, пас коллеге, удар по воротам.		
4.	Общая физическая подго- товка	Комплексы упражнений для развития гибкости. Комплексы упражнений для развития быстроты.		
5.	Профессионально- прикладная физическая культура студентов (ППФКС)	Техника безопасности при проведения занятий ППФКС Формирование двигательных умений Развитие общей выносливости Развитие ловкости Развитие гибкости		
6.	Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «Готов к труду и обороне»	Комплекс ГТО как программная и нормативная основа физического воспитания. Физическое воспитание детей и студенческой молодежи. Двигательное развитие студентов.		

13.2. Темы (разделы) дисциплины и виды занятий Очная форма обучения

Модуль «Циклические виды спорта»

No	№ Наименование темы п/п (раздела) дисциплины	Виды занятий (количество часов)				
		Лекции	Практические	Лабораторные	Самостоятельная работа	Всего
1	Легкая атлетика	0	80	0	0	80
2	Лыжная подготовка	0	60	0	0	60
3	Спортивные игры	0	8	0	0	8
4	Общефизическая подго- товка	0	80	0	0	80
5	Профессионально- прикладная физиче- ская культура студентов	0	60	0	0	60
6	Всероссийский физкуль-	0	40	0	0	40

турно-спортивный ком- плекс «Готов к труду и обороне»					
Итого:	0	328	0	0	328

Модуль «Спортивные игры»

No	Ноимоновоние том		Виды занятий (количество часов)						
№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Лекции	Практические	Лабораторные	Самостоятельная работа	Всего			
1	Легкая атлетика	0	40	0	0	40			
2	Лыжная подготовка	0	8	0	0	8			
3	Спортивные игры	0	190	0	0	190			
4	Общая физическая под- готовка	0	40	0	0	40			
5	Профессионально- прикладная физиче- ская культура студентов	0	40	0	0	40			
6	Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «Готов к труду и обороне»	0	10	0	0	10			
	Итого:	0	328	0	0	328			

Заочная форма обучения

Модуль «Циклические виды спорта»

Nº	Наименование темы		Виды за	нятий (количество	часов)	
п/п	(раздела) дисциплины	Лекции	Практические	Лабораторные	Самостоятельная работа	Всего
1	Легкая атлетика	0	0	0	76	76
2	Лыжная подготовка	0	0	0	60	60
3	Спортивные игры	0	0	0	8	8
4	Общефизическая подго- товка	0	0	0	80	80
5	Профессионально- прикладная физиче- ская культура студентов	0	0	0	60	60
6	Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «Готов к труду и обороне»	0	0	0	40	40
	Зачёт					4
	Итого:	0	0	0	324	328

Модуль «Спортивные игры»

			B «Onopinen	Die m pbi					
Nº	Номмоновоние томи		Виды занятий (количество часов)						
п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Лекции	Практические	Лабораторные	Самостоятельная работа	Всего			
1	Легкая атлетика	0	0	0	40	40			
2	Лыжная подготовка	0	0	0	8	8			
3	Спортивные игры	0	0	0	186	186			
4	Общая физическая под- готовка	0	0	0	40	40			
5	Профессионально- прикладная физиче- ская культура студентов	0	0	0	40	40			
6	Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «Готов к труду и обороне»	0	0	0	10	10			
						4			
	Итого:	0	0	0	324	328			

14. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Элективные дисциплины по физической культуре и спорту включают в себя воздействие на физиологические системы организма студентов, совершенствование их физических и морально-волевых качеств и психологической устойчивости на нервно-эмоциональную и умственную сферу занимающихся. Они является процессом планомерного, систематического воздействия на студентов под наблюдением и непосредственным руководством преподавателей, которые должны сформировать у будущих бакалавров компетенции, имеющие понимание социального значения физической культуры и спорта в условиях профессиональной деятельности, и на этой основе сформировать физическую культуру личности.

Функциональная модель педагогической технологии формирования физической культуры личности студента представляет собой сложную многокомпонентную систему, элементы которой взаимообусловлены, взаимосвязаны и дополняют друг друга.

Методико-практические занятия включают перечень направлений (разделов и спортивных дисциплин), ориентирующих студентов на приобретение знаний, умений и навыков в самостоятельной физкультурно-спортивной деятельности и физическом самосовершенствовании. Особая роль отводится высокой степени готовности к социально-профессиональной деятельности.

Для очной формы обучения учебная деятельность по дисциплине реализуется в форме методико-практических, учебно-тренировочных и контрольных занятий.

Реализация настоящей рабочей программы по элективным дисциплинам по физической культуре и спорту осуществляется кафедрой с учётом состояния учебно-спортивной базы, природно-климатических условий, квалификации и специализации профессорско-преподавательского состава, сложившихся традиций и методов работы, физической подготовленности и состояния здоровья студентов, а также современных требований ФГОС к выпускникам.

В отличие от других дисциплин, на занятиях по элективным дисциплинам по физической культуре и спорту студенты дифференцируются по медицинским показателям и физической подготовленности. Следствием этого становится формирование новых учебных подгрупп, в составе которых находятся студенты, имеющие противопоказания по состоянию здоровья для занятий физической культурой и спортом.

В основной состав группы включаются студенты основной и подготовительной медицинских групп, имеющие хороший и удовлетворительный уровни физической подготовки, а также не имеющие ограничений по состоянию здоровья. Численный состав учебных групп в основном отделении не более 20 человек.

Учебные подгруппы студентов, имеющих противопоказания по состоянию здоровья для занятий физической культурой и спортом и которым рекомендованы занятия в специальной медицинской группе, комплектуются с учётом функциональных возможностей организма студентов и нозологических форм заболеваний. Освобождение от занятий по физической культуре и спорту по состоянию здоровья может носить только временный характер. Студенты, освобождённые от практических занятий на длительный период, самостоятельно овладевают программным материалом под руководством преподавателей кафедры и изучают разделы дисциплины теоретически. Перевод студентов в подгруппу студентов, имеющих противопоказания по состоянию здоровья для занятий физической культурой и спортом, проводится в любое время учебного года, на основе соответствующего медицинского заключения.

К сдаче контрольных нормативов допускаются студенты, регулярно посещавшие учебные занятия и получившие необходимую подготовку. Студенты, освобождённые от практических занятий по физической культуре и спорту на длительный период, выполняют теоретические задания по разделам программы и связанные с характером их заболевания в письменной форме. Студенты, выполнившие все требования учебной программы, допускаются к промежуточной аттестации по физической культуре и спорту.

Для студентов основного состава учебной группы процесс физического воспитания основан на обучении и совершенствовании умений и навыков, следующих базовых видах физкультурной и спортивной деятельности: общая физическая подготовка, лёгкоатлетическая и кроссовая подготовка, пыжная подготовка, спортивные игры (волейбол, баскетбол, мини-футбол, настольный теннис, бадминтон), профессионально-прикладная физическая подготовка и подготовка к ВФСК «ГТО».

Дополнительные тесты, определяющие физическую подготовленность студентов основной группы

нои группы											
N.	Виды испыта-		Женщины				Мужчины				
Nº	ний (наимено-		Оценка в баллах								
п/п	вание упражне- ния)	5	4	3	2	1	5	4	3	2	1
1	Челночный бег 5 X 10 м (с)	15.0	15.5	16.0	16.5	17.0	13.0	13.5	14.0	14.5	15.0
2	Кросс на 3 км по пересечен- ной местности (мин,с)	20.00	21.00	22.30	24.00	26.00					
3	Кросс на 5 км по пересечен- ной местности (мин,с)						22.00	23.00	24.00	25.30	27.00
4	Прыжок в длину с места (см)	200	195 ¹	180 ²	170 ³	160	250	240 ¹	230 ²	215 ³	200
5	Подтягивание на низкой пере- кладине из виса лёжа (кол-во раз)	25	20 ¹	15 ²	10 ³	5					
6	Сгибание- разгибание рук в упоре лёжа (кол-во раз)	16	14 ¹	12 ²	10 ³	8	45	40	35	25	15
7	Поднимание туловища из положения лё- жа на спине (кол-во раз за 1′)	50	47 ¹	40 ²	34 ³	28	58	54	50	40	35
8	Поднимание туловища из положения лё- жа на спине (кол-во раз)	50	40	30	20	15	60	50	40	30	20
9	Бег на лыжах на 3 км (мин,с)	17.20	18.00¹	19.30 ²	20.20 ³	21.10					
10	Бег на лыжах на 5 км (мин,с)	28.00	31.00¹	35.00 ²	37.00³	40.00	22.00	23.30¹	25.30 ²	26.30³	28.00
11	Метание спор- тивной гранаты весом 700 г (м)						39	371	35²	33³	31
12	Метание спор- тивной гранаты весом 500 г (м)	23	21	17	14	10					
13	Наклон вперёд из положения стоя на гимнастической скамье (см)	20	16¹	11²	8³	5	15	13¹	7²	6³	4
14	Рывок гири 16 кг (кол-во раз)						50	40¹	30²	20³	14

15	Стрельба из пневматической винтовки - 10 м, из положения сидя или стоя с опорой локтей о стол или стойку (очки)	30	25¹	20²	15³	10	30	25¹	20²	15³	10
16	Приседание стоя в широкой стойке, руки за головой (кол-во раз)	70	60	50	40	30	110	100	85	70	50
17	Подъём и прогибание туловища из положения лёжа на животе - гиперякстензия (колво раз)	55	45	35	25	15	60	50	40	30	20

Примечание: контрольные показатели отмеченные символами ¹, ², ³ соответствуют нормативным требованиям ВК ГТО (¹- золотой знак, ²- серебряный знак, ³- бронзовый знак). Практический учебный материал для студентов, имеющих противопоказания по состоянию здоровья для занятий физической культурой и спортом, которым рекомендованы занятия в специальной медицинской группе, имеет корригирующую и оздоровительнопрофилактическую направленность. При его реализации необходим индивидуальнодифференцированный подход в зависимости от уровня функциональной и физической подготовленности, характера и выраженности структурных и функциональных нарушений в организме, вызванных временными или постоянными патологическими факторами.

Практические занятия для студентов, имеющих противопоказания по состоянию здоровья для занятий физической культурой и спортом, которым рекомендованы занятия в специальной медицинской группе, решают общеобразовательные задачи, которые направлены на развитие и совершенствование основных физических кондиций, с учетом противопоказаний при различных заболеваниях. Также решается ряд реабилитационных задач, связанных с наличием отклонений в состоянии здоровья, слабого физического развития и подготовленности.

Для студентов, имеющих противопоказания по состоянию здоровья для занятий физической культурой и спортом, которым рекомендованы занятия в специальных медицинских группах, предусмотрено проведение занятий по двум направлениям.

Первое направление. Занятия со студентами с диагнозами заболеваний опорнодвигательного аппарата, висцеральных систем, органов зрения.

Второе направление. Занятия со студентами, освобожденными от практических занятий. Для студентов, имеющих противопоказания по состоянию здоровья для занятий физической культурой и спортом, которым рекомендованы занятия в специальной медицинской группе, проводится методическая подготовка студентов. Методическая подготовка осуществляется в форме методических занятий и проведения физических упражнений на учебных занятиях, а навыков и умений применения методов врачебно-медицинского контроля и самоконтроля — на учебных и самостоятельных занятиях. Наиболее эффективная форма — домашнее задание с последующим контролем (ведения дневника самоконтроля).

Зачетно-контрольные тесты для студентов, имеющих противопоказания по состоянию здоровья для занятий физической культурой и спортом и которым рекомендованы занятия в специальной медицинской группе

Виды испытаний (наименова-	Женщины	Мужчины
ние упражнения)		

Посещаемость	100%	100%
Ортостатическая проба	+	+
Бег 12 мин (по Куперу)	1,8 — 2,2 км	1,9 – 2,4 км
При ЧСС 160-170 уд/мин		
Прыжок в длину с места	140	190
Приседания (кол-во раз)	30	50
Тест на координацию (проба	удовлетворительно	удовлетворительно
Ромберга)		
Тест на гибкость - Наклон впе-	10	5
рёд из положения стоя на гим-		
настической скамье (см)		
Составления и выполнения	+	+
комплекса оздоровительной		
гимнастики		

Для заочной формы обучения учебная деятельность реализуется в форме самостоятельного изучения теоретического материала дисциплины по разделам РПД, консультациями преподавателя.

Реализация настоящей рабочей программы элективных дисциплин по физической культуре и спорту осуществляется кафедрой с учётом состояния учебно-спортивной базы, природно-климатических условий, квалификации и специализации профессорско-преподавательского состава, сложившихся традиций и методов работы, физической подготовленности и состояния здоровья студентов, а также современных требований ФГОС к выпускникам.

Собственную физическую подготовленность студенты заочной формы обучения разных возрастных групп могут оценить в соответствии с нормативами ВФСК «ГТО» на сайте URL: https://gto.ru

Для достижения планируемых результатов обучения используются тренинги (учебнотренировочные занятия по общей физической подготовке), ролевые игры.

15. Перечень основной и дополнительной литературы, ресурсов интернет, необходимых для освоения дисциплины

а) основная литература

№ п/п	Источник
1.	Барчуков И.С. Физическая культура: учеб 7-е изд., испр М.: Академия, 2013 (Бакалавриат)
2.	Барчуков И.С. Физическая культура: учеб 4-е изд., испр М.: Академия, 2011 (Бакалавриат)
3.	Холодов Ж.К. и др. Теория и методика физической культуры и спорта: учеб. пос. для студ. учреждений ВПО 9-е изд., испр. и доп М.: Академия, 2011

б) дополнительная литература

№ п/п	Источник
4.	Вайнбаум Я.С. Гигиена физического воспитания: учеб. пос.: - М.: Просвещение, 1986
5.	Физическое воспитание: учеб./ под ред. В.А. Головина и др М.: Высшая школа, 1983
6.	Холодов Ж К., Кузнецов В.С. Практикум по теории и методике физического воспитания и спорта: учеб. пос. для вузов М.Академия, 2001

в) информационные электронно-образовательные ресурсы

№ п/п	Источник				
	Основная				
7.	1. Физическая культура и спорт. Сборник студенческих работ / под ред. Э.В. Овчаренко Москва: Студенческая наука, 2012 2299 с (Вузовская наука в помощь студенту) ISBN 978-5-00046-122-8; То же [Электронный ресурс] URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=225696 (11.06.2021).				
8.	2. Чеснова, Е.Л. Физическая культура : учебное пособие / Е.Л. Чеснова Москва : Директ-Медиа, 2013 160 с ISBN 978-5-4458-3076-4 ; То же [Электронный ресурс] URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=210945 (11.06.2021).				

	Дополнительная
9.	1. Чеснова, Е.Л. Практикум по физической культуре: учебно-методическое пособие / Е.Л. Чеснова, В.В. Варинов Москва: Директ-Медиа, 2013 68 с ISBN 978-5-4458-3075-7; То же [Электронный ресурс] URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=210956 (11.06.2021).
10.	ЭБС «Университетская библиотека ONLINE» – http://biblioclub.ru

16. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы

	1
№ п/п	Источник
1	Григорьева, И.В. Физическая культура. Основы спортивной тренировки: учебное пособие / И.В. Григорьева, Е.Г. Волкова, Ю.С. Водолазов Воронеж: Воронежская государственная лесотехническая академия, 2012 87 с ISBN 978-5-7994-0518-2; То же [Электронный ресурс] URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=142220 (11.06.2021).
2	Никитушкин, В.Г. Основы научно-методической деятельности в области физической культуры и спорта: учебник / В.Г. Никитушкин Москва: Советский спорт, 2013 280 с ISBN 978-5-9718-0616-5; То же [Электронный ресурс] URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=210448 (11.06.2021).

17. Информационные технологии, используемые для реализации учебной дисциплины, включая программное обеспечение, информационно-справочные системы и профессиональные базы данных

Программное обеспечение:

Win10, OfficeProPlus 2010;

- -STDU Viewer version 1.6.2.0:
- -7-Zip:
- -GIMP GNU Image Manipulation Program;
- -Paint.NET:
- -браузеры: Yandex, Google, Opera, Mozilla Firefox, Explorer.

При реализации дисциплины применяется смешанное обучение с использованием онлайн-уроков и консультаций на платформах Скайп и Zoom; электронной почты; ЭУК «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту» https://edu.vsu.ru/course/view.php?id=12285.

Информационно-справочные системы и профессиональные базы данных:

- -Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU http://elibrary.ru/
- –Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» http://window.edu.ru/
- –Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов http://fcior.edu.ru
 http://biblioclub.ru/

18. Материально-техническое обеспечение дисциплины:

Беговая дорожка, велотренажер, штанга тренировочная 50 кг, штанга тренировочная 120 кг, скамья под штангу 120 кг, скамья силовая, тренажер — силовая станция R-0937, стойка для гантелей, гриф гантельный, гриф W-образный, гриф Z — образный, гриф - рама, гиря 8 кг, гиря 12 кг, гиря 16 кг, гиря 24 кг, гиря 32 кг, мяч гимнастический, весы электронные, пенка гимнастическая, лыжи.

Комплект для игры в волейбол, комплект для игры в баскетбол, комплект для игры в теннис, стол для настольного тенниса, комплект гимнастический, мяч баскетбольный, мяч волейбольный, медицинбол.

19. Фонд оценочных средств:

19.1 Перечень компетенций с указанием этапов формирования и планируемых результатов обучения

Код и содержание компетенции (или ее части)	Планируемые результаты обучения (показатели достижения заданного уровня освоения компетенции посредством формирования знаний, умений, навыков)	Этапы формирования компетенции (разделы (темы) дисциплины или модуля и их наименование)	Оценочные материалы для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся
	Знать: - сущность физиологических и со- циально-психологических основ физического развития и воспита- ния личности и особенности их проявления в образовательном процессе; - требования охраны труда;	Раздел 1. Легкая атлетика Раздел 2. Лыжная подготовка Раздел 3. Спортивные игры Раздел 4. Общая физическая подготовка Раздел 5. Профессионально-прикладная физическая культура студентов Раздел 6. Всероссийский физкультурноспортивный комплекс «Готов к труду и обороне»	КИМ 1-6
ОК-8 способность ис- пользовать методы и средства физиче- ской культуры для обеспечения пол- ноценной социаль- ной и профессио- нальной деятель- ности	Уметь: - использовать здоровьесбере- гающие технологии в профессио- нальной деятельности; - пропагандировать здоровый об- раз жизни;	Раздел 1. Легкая атлетика Раздел 2. Лыжная подготовка Раздел 3. Спортивные игры Раздел 4. Общая физическая подготовка Раздел 5. Профессионально-прикладная физическая культура студентов Раздел 6. Всероссийский физкультурноспортивный комплекс «Готов к труду и обороне»	КИМ 1-6
	Владеть: - навыками здорового образа жизни.	Раздел 1. Легкая атлетика Раздел 2. Лыжная подготовка Раздел 3. Спортивные игры Раздел 4. Общая физическая подготовка Раздел 5. Профессионально-прикладная физическая культура студентов Раздел 6. Всероссийский физкультурноспортивный комплекс «Готов к труду и обороне»	КИМ 1-6
ПК-16 умение проводить мероприятия по профилактике про- изводственного травматизма и	Знать: - основные виды производственного травматизма и профессиональных заболеваний в сфере профессиональной деятельности; - перечень мероприятий по про-	роне» Раздел 1. Легкая атлетика Раздел 2. Лыжная подготовка Раздел 3. Спортивные игры	КИМ 1-6

профессиональных заболеваний, кон- тролировать со-	филактике производственного травматизма и профессиональных заболеваний в подразделении;	Раздел 4. Общая физическая подготовка Раздел 5. Профессио-	
блюдение экологи-	- основы экологической безопас-	нально-прикладная	
ческой безопасно-	ности проводимых работ;	физическая культура	
сти проводимых	пести проводимых расст,	студентов	
работ		Раздел 6. Всероссий-	
paooi		ский физкультурно-	
		спортивный комплекс	
		«Готов к труду и обо-	
		роне»	
	Уметь:	Раздел 1. Легкая атле-	
		таздел т. легкая атле-	
	- применять знания основных ви-	Раздел 2. Лыжная под-	
	дов производственного травма- тизма и профессиональных забо-	газдел 2. лыжная под-	
	леваний для организации и про-	Раздел 3. Спортивные	
	ведения мероприятий по их про-	игры	
	филактике в подразделении;	Раздел 4. Общая фи-	
		зическая подготовка	
		Раздел 5. Профессио-	КИМ 1-6
		нально-прикладная	
		физическая культура	
		студентов	
		Раздел 6. Всероссий-	
		ский физкультурно-	
		спортивный комплекс	
		«Готов к труду и обо-	
		роне»	
	Владеть:	Раздел 1. Легкая атле-	
	- методами и приёмами контроля	тика	
	по соблюдению мероприятий по	Раздел 2. Лыжная под-	
	профилактике производственного	готовка	
	травматизма и профессиональных	Раздел 3. Спортивные	
	заболеваний в подразделении.	игры	
		Раздел 4. Общая фи-	
		зическая подготовка	
		Раздел 5. Профессио-	КИМ 1-6
		нально-прикладная	
		физическая культура	
		студентов	
		Раздел 6. Всероссий-	
		ский физкультурно-	
		спортивный комплекс	
		«Готов к труду и обо-	
		роне»	
	Промежуточная аттестация - зач	ёт	КИМ 1-6, реферат

19.2 Описание критериев и шкалы оценивания компетенций (результатов обучения) при промежуточной аттестации

Для оценивания результатов обучения на зачете используется – зачтено, не зачтено.

Соотношение показателей, критериев и шкалы оценивания результатов обучения.

Очная форма обучения

o man popula coy lemin					
Критерии оценивания компетенций	Уровень сформированности компетен- ций	Шкала оценок			
Выполнение (подтверждение) нормативов по физической подготовке уровня «Золотой» знак ВФСК «ГТО»	Повышенный уро- вень				
Выполнение (подтверждение) нормативов по физической подготовке уровня «Серебряный» или «Бронзовый» знаки ВФСК «ГТО»	Базовый уровень	зачтено			

Физическая подготовленность ниже базового уровня, но выполнены творческие задания и написан реферат, посещаемость ПЗ 85 % и более.	Пороговый уровень	
Не выполнено творческое задание, не выполнены методические рекомендации по выполнению реферата и физическая подготовленность ниже базового уровня, посещаемость ПЗ ниже 85 %.		не зачтено

Заочная форма обучения

Критерии оценивания компетенций	Уровень сформирован-	Шкала оце-
	ности компетенций	НОК
Выполнение реферата и творческого задания в соответствии	Повышенный уровень	
со всеми требованиями		
Выполнение реферата и творческого задания, в которых могут	Базовый уровень	
быть допущены неточности, невысокая степень самостоятель-		зачтено
ности		
Реферат и творческое задание имеют высокий процент заим-	Пороговый уровень	
ствования из различных источников		

19.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

19.3.1. Перечень практических заданий

Контрольно-измерительный материал №1

1. Творческое задание (составление конспекта и демонстрация комплекса разминочных упражнений по лёгкой атлетике).

Пример комплекса разминочных легкоатлетических упражнений

	пример комплекса разминочных легкоатлетических упражнении				
№ п/п	Содержание	Дозировка	Организационно – методические ука- зания		
1.	Семенящий бег	15-20 м	Шаг продвижения на пол стопы, движения рук согнутых в локтях вдоль туловища		
2.	Бег с подниманием голени назад	15-20 м	Движения рук согну- тых в локтях вдоль туловища		
3.	Бег с высоким подниманием бедра вперёд	15-20 м	движения рук согну- тых в локтях вдоль туловища		
4.	Бег приставными шагами	15-20 м	Руки на пояс		
5.	Многоскоки с разноимённым подниманием руки вверх	15-20 м	Подпрыгивать выше		
6.	Прыжки на одной ноге поочерёдно, руки на пояс	По 10 прыж- ков на каж- дой ноге	Приземляться на носок, мягко		
7.	Прыжки из стойки – ноги вместе в стойку – ноги врозь и в и.п. Руки на пояс.	10 -12 по- вторений	Приземляться мягко на носки		
8.	И.п. – о.с. 1-2-3-4 – ходьба на месте.	20-25 шагов	Дыхание ровное		

Контрольно-измерительный материал №2

1.Творческое задание (составление конспекта и демонстрация комплекса разминочных общеразвивающих упражнений).

Пример комплекса разминочных общеразвивающих упражнений

Nº		Содержание	e	Дозировка	Орга	анизационно –
		O OHOPMOI M	•	Hoonbooma.	, op. c	

п/п		1	методические указа-
		(кол-во раз)	ния -
1.	И.п. (исходное положение) – о.с. (основная стой-	8 – 10 раз	1 – 2 вдох,
	ка)		3 -4 выдох
	1 - руки в стороны		
	2 - руки вверх, подняться на носки 3 - руки вперед, пятки опустить		
	4 – и. п.		
2.	И.п. – о. с.	8 – 10 pas	Соблюдать осанку
	1 – наклон головы вправо	0 10 paid	
	2 — и.п.		
	3 – наклон головы влево		
	4 — и.п.		
3.	И.п. – узкая стойка, правая рука вверх	6 – 8 раз	Соблюдать осанку
	1-2 – рывки руками назад		
	3-4 – смена рук	0 10	
4.	И.п. – стойка ноги врозь, руки перед грудью согну-	8 – 10 раз	Локти на уровне пле-
	THE B TOKTAX		чевых суставов
	1-2 – рывки руками в стороны согнутые в локтях 3-4 – рывки прямых рук в стороны		
5.	И.п. – стойка ноги врозь, руки на пояс	8 – 10 раз	Рука над головой
, J.	1 – наклон туловища вправо, левая рука вытянута		прямая, прижата к
	над головой		голове
	2 — и.п.		
	3 – наклон туловища влево, правая рука вытянута		
	над головой		
	4 — и.п.		
6.	И.п. – широкая стойка, руки на пояс	8 – 10 раз	Соблюдать осанку
	1 – поворот туловища вправо, правую руку в сто-		
	рону 2 – и.п.		
	3 – поворот туловища влево, левую руку в сторо-		
	ну		
	4 — и.п.		
7.	И.п. – ноги врозь, руки на пояс	8 – 10 раз	Ноги в коленях не
	1 – руки вверх, подняться на носки		сгибать
	2 – наклон вперед, руки к правой ноге		
	3 – пружинисто наклон вперед, руки к левой ноге		
	4 – и.п.	0 10	Hanna namanan
8.	И.п. – узкая стойка, руки на пояс 1 – мах левой ногой вперед, руки вперед	8 – 10 раз	Ноги в коленях не сгибать
	1 – мах левой ногой вперед, руки вперед 2 – и.п.		GINOGIB
	3 – мах правой ногой вперед, руки вперед		
	4 — и.п.		
9.	И.п. – выпад правой ногой вперед, руки на колено	8 – 10 раз	Выпад делать глубже
	1-2 – пружинистые движения вниз		
	3-4 – смена ног в прыжке		
10.	И.п. – ноги врозь, руки в стороны	8 – 10 раз	Спина прямая, голо-
	1 – приседание, руки вперед		ву не опускать
	2 — и.п.		
	3 – приседание, руки вверх		
11.	4 – и.п. И.п. – широкая стойка, руки на пояс	8 – 10 pas	Руки вверх – вдох,
11.	илл. – широкая стоика, руки на пояс 1 – прыжок в стойку ноги вместе, руки вверх	0 - 10 pas	Руки вверх – вдох, Вниз - выдох
	2 — и.п.		STATO DDIAOX
	3 – прыжок в стойку ноги вместе, руки вверх		
	4 — и.п.		
12.	И.п. – основная стойка	8 – 10 раз	Руки вверх – вдох,
	1-2 – руки через стороны вверх - вдох		Вниз - выдох
'	3-4 — в и.п выдох		
	1-2 – руки через стороны вверх - вдох		Вниз - выдох

1. Творческое задание (составление конспекта и демонстрация комплекса разминочных упражнений с мячом).

Пример комплекса разминочных упражнений с баскетбольным мячом

	Tipinicp kominickoa pasminio ilibix ylipaki	1	
Nº		Дозировка	Организационно –
п/п	Содержание	(кол–во раз)	методические указа-
			РИЯ
1.	И.п. (исходное положение) – ноги врозь, мяч в	8 – 10 раз	Соблюдать осанку
	прямых руках вытянутых вперёд перед собой		
	1 – руки с мячом вверх, правую ногу назад на но-		
	СОК		
	2 — и.п.		
	3 – руки с мячом вверх, левую ногу назад на носок		
	4 — и.п.		
2.	И.п. – ноги врозь, мяч в прямых руках над головой	8 – 10 раз	Соблюдать осанку
	1 – наклон туловища вправо		
	2 — и.п.		
	3 – наклон туловища влево		
	4 — и.п.		
3.	И.п. – ноги врозь, мяч в правой руке	20 - 25 раз	Соблюдать осанку,
	1-2-3-4 – дриблинг правой рукой	каждой ру-	на мяч не смотреть
	5-6-7-8 – дриблинг левой рукой	кой	
4.	И.п. – стойка ноги врозь, руки с мячом перед гру-	15 – 20 раз	Соблюдать осанку,
	дью		локти в сторону
	1-2-3-4 – пружинистые сдавливания мяча ладо-		
	нями.		
5.	И.п. – ноги врозь, мяч в правой руке	8 – 10 раз	Соблюдать осанку,
	1 – бросок мяча через верх в левую руку		на мяч не смотреть
	2 – бросок мяча через верх в правую руку		
6.	И.п. – ноги в широкой стойке, мяч в правой руке	8 – 10 раз	На мяч не смотреть
	1-2-3-4 – дриблинг правой рукой, вокруг правой		
	ноги		
	5-6-7-8 – дриблинг левой рукой, вокруг левой ноги		

Контрольно-измерительный материал №4

1. Творческое задание (составление конспекта и демонстрация комплекса круговой тренировки по ОФП).

Пример комплекса круговой тренировки по ОФП

	<u> </u>	<u> </u>	
Nº			Организационно –
п/п	Содержание	Дозировка	методические указа-
11/11			ния
1.	Подъём туловища, лёжа на спине. Руки за голо-	30 сек	Можно сделать упор
	вой		ногами под предмет
2.	Приседания в широкой стойке, руки за головой	30 сек	Соблюдать осанку,
			смотреть вперёд.
3.	Сгибания – разгибания рук в упоре лёжа	30 сек	До касания грудью
4.	Подъёмы туловища, лёжа на животе. Руки за го-	30 сек	Можно сделать упор
	ловой.		ногами под предмет
5.	Прыжки вверх, на месте	30 сек	Выполнять высокие
			прыжки
6.	Сгибания – разгибания рук в упоре на предмет,	30 сек	Разгибания выпол-
	сзади. Живот вверх, ноги вперёд, упор пятками в пол		нять до выпрямле-
			ния рук в локтях
7.	Подъём ног, лёжа на спине. Руки вдоль туловища	30 сек	Ноги в коленях не
			сгибать
8.	Вис на перекладине.	30 сек	Хват прямой

Отдых после каждого выполнения упражнения – 30 секунд. Комплекс выполнить 3 раза методом круговой тренировки

1. Творческое задание (составление конспекта и демонстрация комплекса по ППФП (малые формы ФК)).

Пример комплекса упражнений по профессионально-прикладной физической подготовке (ППФП)

Комплекс производственной гимнастики

	комплекс производственной гимнастики					
Nº	Содержание	Дозировка	Организационно – методические указа-			
п/п		(кол-во раз)	РИЯ			
1.	И.п. (исходное положение) – о.с. (основная стой-	8 – 10 раз	Соблюдать осанку			
	ка)					
	1 – наклон головы вперёд					
	2 — и.п.					
	3 – наклон головы назад					
	4 — и.п.					
2.	И.п. – о. с.	8 – 10 раз	Соблюдать осанку			
	1 – наклон головы вправо					
	2 — и.п.					
	3 – наклон головы влево					
	4 — и.п.					
3.	И.п. – о.с.	8 - 10 раз	Соблюдать осанку			
	1-2-3-4 – вращение плечевыми суставами вперёд					
	5-6-7-8 – вращение плечевыми суставами назад					
4.	И.п. – стойка ноги врозь, руки в стороны	8 – 10 раз	Соблюдать осанку			
	1-2-3-4 – вращения кистями вперёд					
	5-6-7-8 – вращения кистями назад					
5.	И.п. – стойка ноги врозь, руки за голову	8 – 10 раз	Локти в стороны, ло-			
	1 – наклон туловища вправо		патки свести, сохра-			
	2 — и.п.		няем прямую осанку			
	3 – наклон туловища влево					
	4 — и.п.					
6.	И.п. – стойка ноги врозь, руки за голову	8 – 10 раз	Локти в стороны, ло-			
	1 – поворот туловища вправо		патки свести, сохра-			
	2 — и.п.		няем прямую осанку			
	3 – поворот туловища влево					
	4 — и.п.					
7.	И.п. – ноги врозь, руки к плечам	8 – 10 раз	Руками тянуться			
	1 – руки вверх, подняться на носки		вверх			
	2 — и.п.					
	3 – руки вверх, подняться на носки					
	4 – и.п.					
8.	И.п. – о.с.	8 – 10 раз	При подъеме колено			
	1-2-3-4 – ходьба на месте.		поднимать на уровне			
			пояса.			

Контрольно-измерительный материал №6

1. Творческое задание по составлению и демонстрации комплекса ОФП средствами ВФСК «ГТО».

Пример комплекса общей физической подготовки средствами Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «ГТО»

Nº п/п	Содержание	Дозировка	Организационно – методические указа- ния
1.	Подъёмы туловища, лёжа на спине	3 подхода по 15-20 раз	Дышать равномерно
2.	Бег отрезками по 50-60 м	5 повторе- ний	Выполнять упражнение темпом 80-85 % от максимального.
3.	Подтягивание на перекладине (мужчины – на вы-	3 подхода по	Подтягивание вы-

	сокой, женщины – на низкой)	10-15 раз	полнять до касания подбородком пере- кладины
4.	Прыжки в длину с места	5 повторе- ний	Выполнять прыжки с силой 85-90% от максимальной возможности
5.	Сгибания – разгибания рук в упоре лёжа	3 подхода по 15-20 раз	Сгибание рук – вдох, разгибание – выдох.
6.	Метания гранаты	10 серий	Следить за правиль- ностью техники ме- тания
7.	Равномерный бег	1000 м – 2000 м	Дыхание ровное. Следить за ЧСС.
8.	Наклоны вперёд, до касания пола ладонями с за- держкой на 3 - 5 сек	3 подхода по 15-20 раз	Ноги в коленях не сгибать

Отдых после каждого выполнения упражнения – 1 - 2 минуты.

19.3.2 Темы рефератов

- 1. Физическая культура и спорт как социальный феномен общества.
- 2. Физическое воспитание, физическое развитие, физическое совершенство содержание этих понятий.
- 3. Функциональные системы организма, сущность саморегуляции этих систем при занятиях физкультурой.
- 4. Роль физкультурных занятий в учебной деятельности студента.
- 5. Занятия физической культурой и спортом как способ повышения устойчивости организма к различным условиям внешней среды.
- 6. Гиподинамия, гипоксия, гомеостаз, адаптация как особые состояния организма их зависимость от занятий физкультурой и спортом.
- 7. Формирование здорового образа жизни средствами физической культуры и спорта.
- 8. Самоконтроль в процессе самостоятельных занятий физкультурой.
- 9. Методические основы закаливания организма.
- 10. Усталость, утомление, переутомление и профилактика их предупреждения средствами физической культуры и спорта.
- 11. Использования средств физической культуры для оптимизации работоспособности при умственном труде.
- 12. Физкультура и питание во время беременности.
- 13. Использование естественных факторов природы для закаливания организма при беременности.
- 14. Наука о здоровой беременности.
- 15. Традиционные и не традиционные методы оздоровления.
- 16. Физическое развитие, физическая подготовленность и их поддержание средствами физической культуры и спорта.
- 17. Физические упражнения в коррекции зрительного анализатора. (Улучшение зрения по методу У. Бейтса, Г. Демирчогляна и др. авторов).
- 18.Питание и контроль за массой тела при различных режимах двигательной активности
- 19. Взаимосвязь физической и умственной деятельности человека.
- 20. Использование физических упражнений для восстановления организма после болезней и травм.
- 21. Роль скелетной мускулатуры в жизнедеятельности организма (понятие о гомокибернетике).
- 22. Энергозатраты при физической нагрузке, аэробный и анаэробный режим работы.
- 23. Основы развития и совершенствования физических качеств: силы, быстроты, выносливости, гибкости.

- 24. Массаж и самомассаж в системе занятий физическими упражнениями.
- 25. Понятие о спортивной форме ее приобретение и сохранение.
- 26. Методы контроля при занятиях физическими упражнениями.
- 27. Влияние на работоспособность человека периодичности ритмических процессов в организме и окружающей среде.
- 28. Общая физическая подготовка, специальная и спортивная подготовка.
- 29. Форма самостоятельных занятий, мотивация выбора.
- 30. Использование тестов для определения физической работоспособности и состояния организма.
- 31. Роль подвижных игр в формировании физических качеств.

Методические рекомендации по выполнению реферата

Материалы для выполнения реферата берутся из рекомендуемой литературы и ЭБС. Ориентировочный объем реферата составляет 15 рукописных и 10-12 печатных страниц.

Если реферат набран на компьютере, то страницы текста и включенные в отчет иллюстрации, таблицы и распечатки должны соответствовать формату А-4. Реферат должен быть выполнен на одной стороне листа белой бумаги. Текст следует печатать, соблюдая следующие размеры полей: левое - 30 мм, правое — 15 мм, верхнее - 20 мм, нижнее - 20 мм. Размер шрифта - 14, интервал полуторный. Страницы следует нумеровать арабскими цифрами, соблюдая сквозную нумерацию по всему тексту. Номер страницы проставляют в правом верхнем углу без точки в конце.

Титульный лист включают в общую нумерацию страниц, однако, номер страницы на титульном листе не проставляют.

Оформление списка использованной литературы - согласно требованиям ГОСТ Р 7.0.5-2008 «Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления»

Примеры оформления ссылок и списков литературы

Сокращение отдельных слов и словосочетаний применяют для всех элементов библиографической записи, за исключением основного заглавия документа. Слова и словосочетания сокращают: по ГОСТ 7.11—2004 (ИСО 832: 1994) «Система стандартов по информатизации, библиотечному и издательском у делу. Библиографическая запись. Сокращение слов и словосочетаний на иностранных европейских языках»; ГОСТ Р 7.0.12—2011 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая запись. Сокращение слов и словосочетаний на русском языке. Общие требования и правила».

1. Документ под фамилией автора

Описание документа начинается с фамилии-(й) автора(ов), если он создан одним, двумя или тремя авторами.

Один автор

Кацевал А. А. Современный русский литературный язык. Практические занятия по морфологии : учеб.-метод. пособие для бакалавров. Ч. 1. Борисоглебск, 2014. 97 с.

Два автора

Князев С. В., Пожарицкая С. К. Современный русский литературный язык: фонетика, графика, орфография, орфоэпия: учеб. пособие для вузов. М.: Академический Проект, 2005. 320 с. («Gaudeamus»).

Три автора

Касаткин Л. Л., Клобуков Е. В., Лекант П. А. Краткий справочник по современному русскому языку / под ред. П. А. Леканта. М.: Высш. шк., 1991. 383 с.

2. Документ под заглавием

Описание документа начинается с заглавия, если он написан четырьмя и более авторами, а также, если автор не указан. Если у книги четыре или более авторов, то после заглавия за косой чертой (/) в области ответственности приводится первый из них с добавлением [и др.].

Современный русский язык : учеб. пособие для студентов пед. ин-тов / Р. Н. Попов [и др.]. 2-е изд., испр. и доп. М. : Просвещение, 1986. 464 с.

Современный русский язык: Социальная и функциональная дифференциация /

Рос. акад. наук. Ин-т русского языка им. В. В. Виноградова. М. : Языки славянской культуры, 2003. 568 с. (Studia philological).

3. Статья из журнала

Божович Е. Д. Критерии понимания текста школьниками // Русский язык в школе. 2016. No 10. C. 13–18.

Асеева Д. В., Кулаева Г. М. Эстетическая функция частей речи в системе изучения морфологии на уроках русского языка // Русский язык в школе. 2016. No 10. C. 3–9.

4. Статья из газеты

Если газета имеет более 8 страниц, то в описании приводится номер страницы, на которой помещена статья.

Латунский И. Большая бойня: Кто, как и почему допустил 22 года назад первую военную кампанию в Чечне? // Совершенно секретно. 2016. No 12/389. C. 7–9.

Домчева Е. Задание на дом // Российская газета. 2016. 16 декабря. No 286(7154). C. 18.

5. Статья из сборника

Стернин И. А., Дьякова Л. Н., Тимошина Т. В. Просветительские проекты в области русского языка и выявление языковых потребностей населения региона в области русского языка и культуры речи // Родной язык: проблемы теории и практики преподавания: материалы IV Междунар. науч.-метод. конференции (Борисоглебск, 17-18 октября 2013 г.) / Борисоглебский гос. пед. ин-т; под ред. А. А. Кацевал, О. В. Смирновой. Борисоглебск, 2013. С. 119–126.

6. Статья из продолжающегося издания

Талицкая А. А. Смерть и любовь в поэтической картине мира А. И. Введенского // Семантико-когнитивные исследования : межвуз. сб. науч. тр. / под ред. М. В. Шамановой, Е. В. Борисовой. Воронеж : Истоки, 2014. Вып. 5. С. 43–47.

7. Статья из собрания сочинений

Панов М. В. Труды по общему языкознанию и русскому языку : в 2 т. / под ред. Е. А. Земской, С. М. Кузьминой. М. : Языки славянской культуры, 2003. Т. 1. 568 с. (Классики отечественной филологии).

8. Диссертация

Школовая М. С. Лингвистические и семиотические аспекты конструирования идентичности в электронной коммуникации : дис. ... канд. филол. наук. Тверь, 2005. 174 с.

9. Автореферат диссертации

Попова Е. И. Личное имя в коммуникативном аспекте (на материале обращений в студенческой среде): автореф. дис. ... канд. филол. наук. Смоленск, 2009. 12 с.

10. Библиографическое описание электронных ресурсов

Российские правила каталогизации. Ч. 1. Основные положения и правила [Электронный ресурс] / Рос. библ. ассоц., Межрегион. ком. по каталогизации. М., 2004. 1 CD-ROM. Загл. с этикетки диска.

Букринская И. А. Язык русской деревни : школьный диалектологический атлас [Электронный ресурс]. URL: http://www.gramota.ru/book/village/about.html (дата обращения: 14.09.2016).

Вопросы русского языкознания [Электронный ресурс] : сб. Вып. XIII. Фонетика и грамматика: настоящее, прошедшее, будущее: к 50-летию научной деятельности Софии Константиновны Пожарицкой / сост. С. В. Князев, А. В. Птенцова; отв. ред. М. Л. Ремнева.

М.: Изд-во МГУ, 2009. 360 с. URL: http://www.philol.msu.ru/~ruslang/data/pdf/qrlf-8-2010.pdf (дата обращения: 02.10.2016).

Выявление признаков унижения чести, достоинства, умаления деловой репутации и оскорбления в лингвистической экспертизе текста [Электронный ресурс] / И. А. Стернин [и др.]. Ярославль, 2013. 35 с. URL: http://sterninia.ru/files/757/4_lzbrannye_nauchnye_publikacii/Lingvokriminalistika/Unizhenie_chesti_dostoinstva.p df (дата обращения: 12.11.2016).

11. Нормативные акты

Об образовании в Российской Федерации : федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 года No 273-Ф3 : принят Гос. Думой 21 декабря 2012 г. : одобрен Советом Федерации 26 декабря 2012 г. М. : Эксмо, 2016. 160 с.

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 года No 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» [Электронный ресурс]. URL: http://минобрнауки.рф/документы/543 (дата обращения: 12.11.2016).

Критерии оценки:

- оценка **«зачтено»** выставляется студенту, если представленная работа соответствует следующим критериям:
 - 1) содержание реферата соответствует тематике и раскрывает её;
- 2) для подготовки содержания реферата автором проанализировано не менее 5 источников информации;
- 3) студент ориентируется в содержании реферата, аргументировано отвечает на вопросы по содержанию реферата, может представить его слушателям в полном или аннотированном формате;
 - 4) работа выполнена грамотно;
 - 5) оформление реферата соответствует требованиям;
 - 6) имеет место культура цитирования представленных материалов;
 - оценка «не зачтено» выставляется студенту, если в представленной работе
 - 1) содержание не соответствует теме или не раскрывает её в достаточной степени;
- 2) для подготовки содержания реферата автором проанализировано менее 5 источников информации;
- 3) студент не ориентируется в содержании реферата, не отвечает на вопросы по содержанию реферата, не может представить его слушателям в полном или аннотированном формате;
 - 4) работа выполнена неграмотно;
 - 5) оформление реферата не соответствует требованиям:
 - 6) имеет место нарушение культуры цитирования представленных материалов.

19.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Оценка знаний, умений и навыков, характеризующая этапы формирования компетенций в рамках изучения дисциплины осуществляется в ходе промежуточной аттестаций.

Промежуточная аттестация проводится в соответствии с Положением о промежуточной аттестации обучающихся по программам высшего образования.

Контрольно-измерительные материалы промежуточной аттестации включают в себя контрольные нормативы, творческое задание, реферат, позволяющие оценить степень сформированности умений и навыков.