Подписано электронной подписью: Вержицкий Данил Григорьевич Должность: Директор КГПИ КемГУ Дата и время: 2025-04-23 00:00:00 471086fad29a3b30e244c728abc3661ab35c9d50210dcf0e75e03a5b6fdf6436

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Кузбасский гуманитарно-педагогический институт

Факультет физической культуры, естествознания и природопользования

«УТВЕРЖДАЮ» Декан ФФКЕП В.А. Рябов «18» марта 2025г.

Рабочая программа дисциплины

К.М.03.ДВ.01 Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: дисциплины Общая физическая подготовка, Легкая атлетика, Спортивные игры, Плавание.

Код, название дисциплины

Направление подготовки

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Код, название направления

Направленность (профиль) подготовки

<u>Физическая культура и Дополнительное образование</u> (спортивная подготовка)

Программа бакалавриата

Квалификация выпускника бакалавр

Форма обучения очная

Год набора 2024

Новокузнецк 2025

Лист внесения изменений

в РПД <u>К.М.03. ЛВ.01 Элективные дисииплины по физической культуре и спорту:</u> дисииплины Обшая физическая подготовка, Легкая атлетика, Спортивные игры, <u>Плавание</u>

Сведения об утверждении: 2024 год набора

На 2025 / 2026 учебный год

утверждена Ученым советом факультета физической культуры, естествознания природопользования (протокол Ученого совета факультета № 10 от 18.03.2025 г.)

Одобрена на заседании методической комиссии факультета ФКЕП

(протокол методической комиссии факультета № 4 от 11.03.2025 г.)

Одобрена на заседании обеспечивающей кафедры физической культуры и спорта (протокол № 8 от 27.02.2025 г.) зав. кафедрой А.Н. Аксенова

Оглавление

1. Цель модуля	4
Формируемые компетенции, индикаторы достижения компетенций, знания, умения, навыки.	4
Место дисциплины	.5
2. Объём и трудоёмкость модуля по видам учебных занятий. Формы промежуточной аттестаци	
3. Учебно-тематический план и содержание дисциплин модуля	5
3.1. Учебно-тематический план	.5
3.2. Содержание занятий по видам учебной работы дисциплины	.7
4. Порядок оценивания успеваемости и сформированности компетенций обучающегося в текущей и промежуточной аттестации по дисциплине модуля	
5. Материально-техническое, программное и учебно-методическое обеспечение дисциплин модуля	
5.1. Учебная литература1	4
5.2. Материально-техническое и программное обеспечение дисциплин модуля1	.4
5.3. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы.	
 Иные сведения и (или) материалы 	5
6.1. Дневник самоконтроля	5

1. Цель модуля

Целью освоения модуля «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту» является формирование способности направленного использования разнообразных средств физической культуры и спорта для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей профессиональной деятельности. Для достижения поставленной цели, предусматривается решение следующих воспитательных, образовательных, развивающих и оздоровительных задач:

- 1. понимание социальной роли физической культуры в развитии личности и подготовки ее к профессиональной деятельности;
- 2. формирование мотивационно-целостного отношения к физической культуре, установки на здоровый образ жизни, физическое самосовершенствование и самовоспитание, потребности к регулярным занятиям физическими упражнениями и спортом;
- 4. 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;
- 5. обеспечение общей и профессионально-прикладной подготовки, определяющей готовность студента к будущей профессии;
- 6. приобретение опыта творческого использования физкультурно-спортивной деятельности для достижения жизненных и профессиональных целей;

В результате освоения дисциплин данного модуля у обучающегося должны быть сформированы компетенции основной профессиональной образовательной программы бакалавриата (далее – ОПОП): УК-7.

Формируемые компетенции, индикаторы достижения компетенций, знания, умения, навыки

Таблица 1 – Инликаторы достижения компетенций формируемые дисциплиной

Таблица 1 – Индикаторы достижения компетенций, формируемые дисциплиной					
Код и название	Индикаторы достижения	Знания, умения, навыки (ЗУВ),			
компетенции	компетенции, закрепленные	формируемые дисциплинами модуля			
	за дисциплинами модуля				
УК-7. Способен	УК-7.1. Определяет личный	Умеет:			
поддерживать	уровень сформированности	- использовать средства физической культу-			
должный уровень	показателей физического	ры для оптимизации работоспособности, укреп-			
физической подго-	развития и физической	ления здоровья и поддержания необходимого			
товленности для	подготовленности.	уровня физической подготовленности;			
обеспечения пол-	УК-7.2. Владеет	- составлять комплексы физических упраж-			
ноценной социаль-	технологиями здорового	нений			
ной и профессио-	образа жизни и	– проводить отбор здоровьесберегающих			
нальной деятельно-	здоровьесбережения,	технологий для обеспечения полноценной соци-			
СТИ	отбирает комплекс	альной и профессиональной деятельности.			
	физических упражнений с	Владеет:			
	учетом их воздействия на	 способами сохранения и укрепления здоро- 			
	функциональные и	вья, повышения адаптационных резервов организ-			
	двигательные возможности,	ма и обеспечения полноценной деятельности сред-			
	адаптационные ресурсы	ствами физической культуры ;			
	организма и на укрепление	 основными методиками определения лич- 			
	здоровья.	ного уровня физической подготовленности, а так-			
		же основами методики самостоятельных занятий			
		физическими упражнениями.			

Место дисциплины

Модуль реализуется в 1-6 семестрах на очной форме обучения. Модуль включает блок дисциплин по выбору. Освоение содержания модуля предполагает выбор студентами для освоения отдельной дисциплины из следующего перечня: общая физическая подготовка, легкая атлетика, спортивные игры, плавание.

2. Объём и трудоёмкость модуля по видам учебных занятий. Формы промежуточной аттестации

Таблица 2 – Объем и трудоемкость дисциплины по видам учебных занятий

Общая трудоемкость и виды учебной работы по дисциплине, проводимые в разных формах	Объём часов
1 Общая трудоемкость дисциплины	328
2 Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) (всего)	176
Аудиторная работа (всего):	176
в том числе:	
лекции	
практические занятия, семинары	176
практикумы	
лабораторные работы	
в интерактивной форме	
в электронной форме	
Внеаудиторная работа (всего):	
в том числе, индивидуальная работа обучающихся с преподавателем	
подготовка курсовой работы /контактная работа	
групповая, индивидуальная консультация и иные виды учебной деятельности,	
предусматривающие групповую или индивидуальную работу обучающихся с	
преподавателем)	
творческая работа (эссе)	
3 Самостоятельная работа обучающихся	152
4 Промежуточная аттестация обучающегося	2 семестр – зачет
	3 семестр – зачет
	4 семестр – зачет
	5семестр – зачет
	6 семестр – зачет

3. Учебно-тематический план и содержание дисциплин модуля

3.1. Учебно-тематический план

Таблица 3 – Учебно-тематический план очной формы обучения (основная группа)

семестр	Разделы и темы дисциплин по занятиям		Трудоемкость занятий (час.) Аудиторн. занятия практ. СРС		Формы текущего контроля и промежуточной аттестации успеваемости
Дисциплина «Общая физическая подготовка»					
2.	2. Развитие силовых способностей		36	28	ПР-1
3.	Развитие скоростных способностей	66	34	32	ПР-1
4.	Развитие гибкости	66	36	30	ПР-1

семестр	Разделы и темы дисциплин по занятиям		заняти Ауди	емкость й (час.) иторн. ятия СРС	Формы текущего контроля и промежуточной аттестации успеваемости			
5.	Развитие двигательно-координационных способностей	66	34	32	ПР-1			
6.	Развитие выносливости	66	36	30	ПР-1			
	Промежуточная аттестация.				зачет			
	ИТОГО:	328	176	152				
	Дисциплина «Легкая :							
1.	Бег как средство сохранения и укрепления здоровья. ОФП. Основы техники бега на короткие дистанции. Стартовый разбег.	64	36	28	ПР-1			
2.	Основы техники бега на длинные дистанции. ОФП. Высокий старт.	66	34	32	ПР-1			
3.	ОФП. Обучение технике стартового разгона, бега при входе в поворот и финиширования.	66	36	30	ПР-1			
4.	ОФП. Обучение технике прыжка в длину.	66	34	32	ПР-1			
5.	ОФП. Обучение технике спортивной ходьбы.	66	36	30	ПР-1			
	Промежуточная аттестация.				зачет			
	ИТОГО:	328	176	152				
	Дисциплина «Спортив	ные игры	»					
1.	Баскетбол. ОФП. Техника владения мячом. Передачи мяча. Броски. Игровая практика.	64	36	28	ПР-1			
2.	Баскетбол. ОФП. Техника нападения и защиты. Игровая практика.	66	34	32	ПР-1			
3.	Баскетбол. ОФП. Тактика нападения и защиты. Игровая практика.	66	36	30	ПР-1			
4.	Волейбол. ОФП. Техника передач и приема мяча. Техника подач. Игровая практика.	66	34	32	ПР-1			
5.	Волейбол. ОФП. Игровое взаимодействие в волейболе. Игровая практика.	66	36	30	ПР-1			
	Промежуточная аттестация.				зачет			
	ИТОГО:	328	176	152				
	Дисциплина «Плаг	зание»	Į.					
1.	ОФП. Техника спортивных способов плавания: кроль на груди: положение тела и головы, движение рук и ног, дыхание.	64	36	28	ПР-1			
2.	ОФП. Техника спортивных способов плавания: кроль на спине: положение тела и головы, движение рук и ног, дыхание.	66	34	32	ПР-1			
3.	ОФП. Техника стартовых прыжков с тумбочки и старта из воды.	66	36	30	ПР-1			
4.	ОФП. Техника поворотов в спортивном плавании, их классификация и специфика выполнения.	66	34	32	ПР-1			
5.	ОФП. Техника спортивных способов плавания: брасс, баттерфляй	66	36	30				
	Промежуточная аттестация.				зачет			
	ИТОГО: 328 176 152							

Таблица 4 – Учебно-тематический план **очной формы обучения** (группа СМГ)

و	п	Daa	Общая	Трудоемкость	Формы текущего
7	Ϊ/Π	Разделы и темы дисциплин по занятиям	трудоём-	занятий (час.)	контроля и проме-

		кость (всего час.)			жуточной аттеста- ции успеваемости
			практ.	CPC	
1.	Самоконтроль и взаимоконтроль при занятиях оздоровительной физической культурой	64	36	28	ПР-1
2.	Комплексы упражнений общеукрепляющей направленности	66	34	32	ПР-1
3.	Комплексы упражнений при заболеваниях опорнодвигательного аппарата	66	36	30	ПР-1
4.	Комплексы упражнений при плоскостопии	66	34	32	ПР-1
5.	Комплексы упражнений при заболеваниях органов дыхания	66	36	30	ПР-1
	Промежуточная аттестация.			•	зачет
	ИТОГО:	328	176	152	

3.2. Содержание занятий по видам учебной работы дисциплины

Таблица 5 – Содержание практических занятий дисциплин (основная группа)

No T/T	1 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				
п/п	дисциплин	06 t			
_		тина «Общая физическая подготовка»			
2.	Развитие силовых	Общая подготовка силовой направленности, комплексы упражнений			
	способностей для начинающих. Комплексы для тренировки различных мы				
		групп. Упражнения для развития максимальной силы, скоростно-			
		силовых качеств, взрывной силы, с применением различного обору-			
		дования (тренажеры, гантели, фитболы, степ-платформы и др.).			
	Развитие скоростных	Комплексы упражнений для развития простой двигательной реакции,			
	способностей	сложной двигательной реакции, быстроты движения			
3. Развитие гибкости Использование упражнений на растягивание в динами					
		еском режиме. Упражнения для увеличения подвижности в суставах.			
		Выполнение упражнений с большой амплитудой во всех суставах и			
		во всех направлениях. Выполнение комплекса упражнений в парах.			
	Развитие двигательно-	Комплексы упражнений для воспитания способности поддерживать			
	координационных	равновесие, упражнений для воспитания способности к			
	способностей	рациональному мышечному расслаблению, упражнений для			
		воспитания способности точно соблюдать и регулировать			
		пространственные параметры движений			
4.	Развитие выносливости	Комплексы упражнений для воспитания общей выносливости,			
		комплексы упражнений для воспитания специфической			
	Выносливости (скоростной, силовой, координационно-двигательной)				
	Тромежуточная аттестация – <i>зач</i>				
		(исциплина «Легкая атлетика»			

2.	укрепления здоровья. ОФП. Основы техники бега на короткие дистанции. Стартовый разбег. Основы техники бега на длинные дистанции. ОФП. Высокий старт. ОФП. Обучение технике стар-	Положительные эффекты бега. Характеристика составных частей техники бега: начало бега (старт), стартовый разбег, бег по дистанции, финиширование. Низкий старт Специальные беговые упражнения. Бег по прямой. Работа рук во время бега. Многократные выбегания с низкого старта. Бег под сигнал. Бег в парах. Высокий старт. Стартовый разгон. Темп бега на длинные дистанции. Бег по виражу. Длина шага в стайерском беге. Тактики в стайерском беге. Дыхание в стайерском беге. Дистанция стартового разгона. Шаги стартового разгона. Скорость разгона. Особенности техники бега при входе в поворот: постановка корпуса, движения рук, движения ног, наклоны тела. Влияние поворотов на скорость бега. Оптимальное расположение на дистанции для входа в поворот. Способы финиширования. Набегание на финиш. Бег с пробеганием финишного створа.
4.	ОФП. Обучение технике прыжка в длину.	Техника прыжка в длину с места. Фазы движения. Техника отталкивания. Техника приземления. Упражнение без предметов, с предметами, на гимнастической стенке, на скамейке, используемые прыгунами в длину. Применение средств и методов для развития взрывной силы.
5.	ОФП. Обучение технике спортивной ходьбы.	Подводящие упражнения. Польза спортивной ходьбы для организма человека. Структура движений (цикличность, периоды, фазы, моменты). Механизм отталкивания. Скорость передвижения, взаимосвязь длины и частоты шагов. Оценка индивидуального уровня физической подготовленности занимающихся лёгкой атлетикой.
	Промежуточная аттестация – заче	em
	,	Дисциплина «Спортивные игры»
1.		Стойки баскетболиста и перемещения бегом в нападении в сочетании с развитием быстроты и скоростно-силовых качеств. Пробежка. Три секунды. Восемь секунд. Двадцать четыре секунды. Повороты в стойке нападающего, владеющего мячом, в сочетании с совершенствованием остановки в два шага. Короткая передача. Длинная передача. Передача мяча с отскоком от пола. Штрафной бросок. Игровая практика.
2.		Игровые приемы нападения. Стойки нападающего. Основные способы передвижений в нападении. Игровые приемам защиты. Стойки защитника. Разновидности передвижений в защите. Приемы противодействия и овладения мячом. Вырывание мяча. Выбивание мяча. Перехват мяча. Накрывание и отбивание мяча при броске. Взятие отскока. Игровая практика.
3.		Техника передачи двумя сверху над собой, назад (короткие, средние, длинные). Техника передачи в прыжке: двумя с поворотом, без поворота одной рукой. Техника приема снизу двумя, одной (на месте, после перемещения). Техника нижней прямой подачи с планирующей траекторией полета мяча. Техника верхней прямой подачи: силовая, с планирующей траекторией полета мяча. Подача на точность в зоны 1, 5, 6. Подачи после выполнения интенсивных упражнений: прыжков, ускорений, кувырков. Игровая практика.
4.		Структура нападающего удара. Подводящие упражнения при обучении разбегу и прыжку в нападающем ударе. Выполнение нападающего удара в прыжке. Выполнение нападающего удара в прыжке. Выполнение нападающего удара с собственного подбрасывания через сетку. Выполнение нападающего удара с передачи партнера. Нападающий удар с передачи. Игровая практика.

	T	,
5.		Индивидуальные действия. Групповые действия. Взаимодействие иг-
	имодействие в волейболе. Иг-	роков передней линии и задней линии при приеме, подачи нападаю-
	ровая практика.	щих ударов, при блокировании и страховке. Система игры в защите
		углом вперед и углом назад. Игровые взаимодействия в нападении.
		Тактика нападения. Групповые упражнения в тройках. Групповые
		упражнения в парах. Игровая практика. Оценка индивидуального
		уровня физической подготовленности занимающихся волейболом.
I	Тромежуточная аттестация – зач	ет
		Дисциплина «Плавание»
1.	ОФП. Техника спортивных	Техника работы ног, обучение дыханию. Выполнение комплекса
	способов плавания: кроль на	упражнений у неподвижной опоры, с подвижной опорой и без опоры
	груди: положение тела и голо-	для обучения работе ног. Согласование дыхания с работой ног. Рабо-
	вы, движение рук и ног, дыха-	та рук. Согласование дыхания с работой рук и ног. Выполнение ими-
	ние.	тационных упражнений на суше.
2.	ОФП. Техника спортивных	Техника работы ног, дыхание в способе кроль. Выполнение комплек-
	способов плавания: кроль на	са упражнений для обучения работе ног. Техника работы рук. Выпол-
		нения подготовительный и специальных упражнений направленных
	вы, движение рук и ног, дыха-	на обучение работы рук и ног. Обучение согласованию работы рук,
	ние.	ног, дыхания в способе кроль. Совершенствование техники «кроль на
		спине».
3.	ОФП. Техника стартовых	Учебные прыжки в воду. Спады в воду с бортика. Старт с тумбы.
	прыжков с тумбочки и старта	Подготовительные и подводящие упражнения для обучения стартам с
	из воды.	тумбы.
4.	*	Ознакомление с «открытыми» и «закрытыми» поворотами. Техника
		поворота «маятник». Скольжение после поворота. Подход к повороту
	сификация и специфика вы-	и касанию. Выполнение полного цикла под водой. Повороты спосо-
	полнения.	бом кроль на спине, кроль на груди. Простые и скоростные повороты
		в кроле. Поворот сальто, поворот маятником.
I	Промежуточная аттестация – зач	ет

Таблица 6 – Содержание практических занятий дисциплин *(группа СМГ)*

No	Наименование раздела, темы	Содоруголию оолидация	
Π/Π	дисциплин	Содержание занятия	
1.	Самоконтроль и взаимокон-	Наружный осмотр и антропометрия. Функциональное состояние	
	троль при занятиях оздорови-	организма и его оценка. Оценка состояния сердечно-сосудистой	
	тельной	системы. Оценка системы дыхания. Оценка вестибулярной	
	физической культурой	устойчивости. Признаки различных степеней утомления. Дневник	
		самоконтроля. Метод экспресс-оценки резервных возможностей организма.	
2.	Комплексы упражнений об-	Комплекс упражнений, применяемых с гимнастической палкой.	
	щеукрепляющей направлен-	Комплекс упражнений, применяемых на гимнастической стенке.	
	ности	Комплекс упражнений с гантелями.	
3.	Комплексы упражнений при	Комплексы упражнений, применяемых для укрепления мышц	
	заболеваниях опорно-	спины, мышц брюшного пресса. Комплекс общеукрепляющих	
	двигательного аппарата	упражнений для профилактики остеохондроза. Упражнения, при-	
		меняемые при остеоартрозе и остеохондрозе коленных и тазо-	
		бедренных суставов. Комплекс упражнений, применяемых при	
		плечелопаточном периартрозе, с гимнастической палкой.	
4.	Комплексы упражнений при	Упражнения без опоры на стопу сидя и лежа. Упражнения с опо-	
	плоскостопии	рой на стопу стоя. Упражнения, выполняемые в движении.	
		Упражнения для профилактики плоскостопия. Комплекс упраж-	
		нений по В.П. Илларионову.	
5.	Комплексы упражнений при	Комплекс гимнастики для восстановления носового дыхания.	
	заболеваниях органов дыха-	Упражнения, закаливающие носовое дыхание. Комплекс упраж-	
	ния	нений при бронхиальной астме. Дыхательная гимнастика по ме-	

4. Порядок оценивания успеваемости и сформированности компетенций обучающегося в текущей и промежуточной аттестации по дисциплине модуля

Для положительной оценки по результатам освоения дисциплин модуля обучающемуся необходимо выполнить все установленные виды учебной работы в семестре. Оценка результатов работы обучающегося в баллах приведена в таблицах 7-9.

Таблица 7. Оценка результатов учебной работы обучающихся **очной формы обучения** *(основная группа)*

Учебная работа	Сумма	Виды и результаты учебной	Оценка в аттестации	Баллы за освоение				
(виды)	Сумма баллов	работы	Оценка в аттестации	дисциплины (мин				
(виды)	Оаллов	раооты		макс.)				
	Текущая учебная работа в семестре							
Посещение за-	В 1 балл – посещение одного прак-	1-18						
нятий по распи-	80	занятий)	тического занятия и выполнение					
санию и выпол-		Sammin)	не менее 80% заданий.					
нение заданий		Выполнение тестов н	а см. таблицу 9.	27-54				
поппо заданни	определение уровня фи-		_, _,					
	зической подготовленно-							
		сти (по выбору студент						
		при посещении не мене						
		75% занятий в семестре						
		1 /	в. Разница баллов по сравнению с	1-34				
		подготовленности	предыдущим семестром;					
			1 балл – стабильно высокий ре-					
			зультат.					
		Участие в спортивно	- 5 баллов – 1 физкультурно-	5-20				
		массовых мероприятиях	оздоровительное мероприятие;					
			10 баллов – внутривузовские со-					
			ревнования;					
			15 баллов – городские соревнова-					
			ния;					
			20 – областные соревнования					
		Результативность уча	- I место – 10 баллов	5-10				
		стия в соревнованиях	II место – 7 баллов					
			III место – 5 баллов					
			Итого по текущей работе в семестре	51 – 80				
Промежуточная аттестация								
Промежуточ-	20	Выполнение практи-	10 баллов (пороговое значение)	10-20				
ная аттестация			20 баллов (максимальное значение)					
(зачет)		задания.						
			о промежуточной аттестации (зачету)	20				
Суммарная оценк	Суммарная оценка по дисциплине/ Сумма баллов текущей и промежуточной аттестации 51 – 100 б.							

Таблица 8 – Оценка результатов учебной работы обучающихся **очной формы обучения** *(группа СМГ)*

		(*F)*****			
Учебная работа	Сумма	Виды и результаты учебной	Оценка в аттестации	Баллы за освоение	l
(виды)	баллов	работы		дисциплины (мин	l
				макс.)	l

Текущая учебная работа в семестре (Посещение за-	80	Практические занятия (27 занятий)	2 балла – посещение одного практического занятия и выполнение не менее 70% заданий	27-54
нятий по расписанию и выпол-		Посещение спортивном массовых мероприятий	2 балла – 1 мероприятие	2-4
нение заданий)		Ведение дневника само-контроля	10 баллов — выполнение до 50% объема дневника самоконтроля 20 баллов — выполнение 51-100% объема и корректное ведение дневника самоконтроля.	10-20
			Итого по текущей работе в семестре	51 – 100
Промежуточ-	20	Выполнение практи-	10 баллов (пороговое значение)	10-20
ная аттестация		коориентированного 2	20 баллов (максимальное значение)	
(зачет)		задания.		
			о промежуточной аттестации (зачету)	20
Суммарная оцени	са по дисп	циплине / Сумма баллов теку	щей и промежуточной аттестации 51	l – 100 б.

Таблица 9 – Тесты на определение уровня физической подготовленности

Критерии оценки	Шкала оп		Кол-во бал-
· ·	юноши	девушки	лов
Дисциплина «С	Общая физическая п	девушки 2 8,4 и менее 3 8,5-9,3 9,4-9,7 9,8-10,1 10,2-10,5 150 и более 140-149 130-139 120-129 110-119 43 и более 35-42 32-34 29-31 26-28 17 и более 12-16 10-11 8-9 6-7	
Скоростные качества:			
челночный бег 3×10 (сек.)	7,3 и менее	5	
	7,4-8,0	8,5-9,3	4
	8,1-8,2	9,4-9,7	3
	8,3-8,4	9,8-10,1	2
	8,5-8,6	10,2-10,5	1
 прыжки со скакалкой (кол-во раз 	140 и более		5
за 1 мин.):	130-139	140-149	4
	120-129		3
	110-119	120-129	2
	100-109	110-119	1
Силовые качества:			
 поднимание туловища из поло- 	48 и более		5
жения «лежа на спине» (кол-во раз за 1	37-47		4
мин.)	33-36		3
поднимание туловища из поло- кения «лежа на спине» (кол-во раз за 1 пин.) сгибание и разгибание рук в по-	30-32	29-31	2
	27-29		1
 сгибание и разгибание рук в по- 	44 и более	17 и более	5
ложении «упор лежа» (кол-во раз)	32-43	12-16	4
	28-31	10-11	3
	25-27		2
	20-24		1
 подтягивание из виса на высокой пе- 	15 и более		5
рекладине (юноши) и в висе лежа, пере-	12-14	12-17	4
кладина на высоте 90см (девушки)	10-11	10-11	3
	8-9	8-9	2
	6-7	6-7	1
Выносливость:			
прыжки со скакалкой	2 минуты бе	5	
положение «Планка»	нахождение в «	Планке» 2 мин.	5
Гибкость:			

- наклон вперёд из положения стоя на	13 и более	16 и более	5
гимнастической скамье (от уровня ска-	8-12	11-15	4
Mbu - cm).	6-8	8-10	3
	4-5	6-7	2
	2-3	4-5	1
– наклон туловища вперёд из положе-	18 и более	20 и более	5
ния сидя с прямыми ногами (см).	14-17	16-19	4
•	9-13	11-15	3
	4-8	5-10	2
	1-3	1-4	1
Равновесие:			
тест «Аист» (сек.)	51 и (более	5
		-50	4
		-39	3
		-24	2
		иенее	1
проба Ромберга (сек.)		более	5
<u> </u>		-54	4
<u> </u>		-50	3
		-45	2
		-40	1
Дисцип.	лина «Легкая атлети		_
бег 100м (сек.)	13,1 и менее	16,4 и менее	5
	13,2-14,1	16,5-17,4	4
	14,2-14,4	17,5-17,8	3
	14,5-14,8	17,9-18,4	2
	14,9-15,0	18,5-18,9	1
бег 1 000м (мин., сек.)	3,30 и менее	4,20 и менее	5
<u> </u>	3,31-3,40	4,21-4,40	4
	3,41-3,50	4,41-5,00	3
<u> </u>	3,51-4,00	5,01-5,20	2
	4,01-4,10	5,21-5,40	1
 прыжок в длину с места (см) 	240 и более	195 и более	5
	225-239	180-194	4
	210-224	170-179	3
	205-209	160-169	2
	200-204	150-159	1
тест Купера (6 мин., м)	1400 и более	1300 и более	5
<u> </u>	1300-1399	1200-1299	4
<u> </u>	1200-1299	1050-1199	3
	1050-1199	901-1049	2
	менее 1050	менее 900	1
	ина «Спортивные и	гры»	<u> </u>
Волейбол:	Λ	10	_
подача мяча (кол-во раз из 10).		10 -8	5 4
<u> </u>		-8 -6	3
<u> </u>		-0 -4	2
<u> </u>		i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	
		<u>-2</u> -20	5
 верхняя передача мяча в парах (кол-во 	19- 17-	4	
pa3)	15-	3	
<u> </u>		-1 0 -14	2
<u> </u>		-14 -12	
	11.	-14	1

HANNING HOUSE MAILS D. HODON (KOLL DO	10	9-20	5			
 нижний прием мяча в парах (кол-во раз) 		7-18	4			
pas)		5-16	3			
		3-14	2			
		-12	1			
Hanadana Mana B Hanay Hanaa Gaziri	19	5				
передача мяча в парах через сетку (кол-во раз)		7-18	4			
(ROJI-BO Pas)		5-16	3			
		3-14	2			
		-12	<u>-</u> 1			
Баскетбол:						
 штрафные броски (кол-во раз из 10) 	9.	-10	5			
		7-8	4			
	5	5-6	3			
	3	3-4	2			
	1	-2	1			
 скоростное ведение мяча «Змейка» 	менее 13,0	менее 15,0	5			
(сек.)	13,0-13,5	15,0-15,5	4			
	13,6-14,0	15,6-16,0	3			
	14,1-14,6	16,1-16,6	2			
	14,7-15,0	16,7-17,0	1			
 передача мяча в парах (кол-во раз за 	28 и более	25 и более	5			
30 сек.)	25-27	22-24	4			
,	22-24	19-21	3			
	19-21	16-18	2			
	16-18					
 упражнение «восьмерка» (кол-во раз 	15 и более	13 и более	5			
за 20 сек.)	13-14	11-12	4			
,	11-12	9-10	3			
	9-10	7-8	2			
	7-8	5-6	1			
Дис	циплина «Плавание»	»				
 50м кролем на груди (сек). 	Менее 0,50	менее 1.00	5			
1 1 1	0,50-1.00	1.00-1.15	4			
	1.01-1.10	1.16-1.25	3			
	1.11-1.15	1.26-1.30	2			
	1.16-1.20	1.31-1.35	1			
 50м вольным стилем (сек). 	Менее 0,50	менее 1.00	5			
	0,50-1.00	1.00-1.15	4			
	1.01-1.10	1.16-1.25	3			
	1.11-1.15	1.26-1.30	2			
	1.16-1.20	1.31-1.35	1			
 50м кролем на спине (сек). 	39,9 и менее	46,0 и менее	5			
	40,0-40,9	46,1-47,0	4			
	41,0-41,9	47,1-48,0	3			
	42,0-42,9	48,1-49,0	2			
	43,0-43,9	49,1-50,0	1			
- 200м вольным стилем	по факту выполнен	ия без учета времени	5			

5. Материально-техническое, программное и учебно-методическое обеспечение дисциплин модуля

5.1. Учебная литература

Основная учебная литература:

1. Тычинин, Н. В. Элективные курсы по физической культуре и спорту: учебное пособие / Н. В. Тычинин; Воронежский государственный университет инженерных технологий. — Воронеж: Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2017. — 65 с. — ISBN 978-5-00032-250-5. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=482033 (дата обращения: 20.11.2020). — Текст: электронный.

Дополнительная учебная литература:

- 1. Физическая культура студентов специального учебного отделения : учебное пособие / Л. Н. Гелецкая, И. Ю. Бирдигулова, Д. А. Шубин, Р. И. Коновалова. Красноярск : Сиб. Федер. Ун-т, 2014. 220 с. ISBN 978-5-7638-2997-6 URL: https://znanium.com/catalog/product/511522 (дата обращения: 20.11.2020). Текст : электронный.
- 2. Ильинич, В. И. Физическая культура студента: учебник для вузов / под ред. В. И. Ильинича. Москва: Гардарики, 2007. 447 с. ISBN 9785829700102. Текст: непосредственный.
- 3. Лукьяненко, В. П. Физическая культура : основы знаний : учебное пособие / В. П. Лукьяненко. 2-е издание; стер. Москва : Советский спорт, 2005. 224 с. ISBN 5850099859. Текст : непосредственный.
- 4. Назаренко, Л. Д. Оздоровительные основы физических упражнений : учебное пособие / Л. Д. Назаренко. Москва: ВЛАДОС, 2003. 239 с. ISBN 5305000661. Текст : непосредственный.
- 5. Физическая культура и спорт : методология, теория, практика : учебное пособие для вузов / И. С. Барчуков; под редакцией Н. Н. Маликова. 3-е издание; стер. Москва: Академия, 2009. 526 с. ISBN 9785769565779. Текст : непосредственный.

5.2. Материально-техническое и программное обеспечение дисциплин модуля.

Учебные занятия по дисциплинам модуля проводятся в учебных аудиториях КГПИ КемГУ:

1.	Легкая ат- летика	126 Спортивный зал. Учебная аудитория для проведения: занятий семинарского (практического) типа; текущего контроля и промежуточной аттестации. Специализированная (учебная) мебель: скамьи гимнастические (2 шт.).	654041, Кемеровская область – Кузбасс, г. Новокузнецк, ул. Циолковского, д.6
		Оборудование: мат прыжковый (2 шт.), барьер (7 шт.), спортивный инвентарь. Учебно-наглядные пособия.	
2.	Баскетбол	126 Спортивный зал. Учебная аудитория для проведения: занятий семинарского (практического) типа; текущего контроля и промежуточной аттестации. Специализированная (учебная) мебель: скамьи гимнастические (2 шт.). Оборудование: кольца баскетбольные, фермы крепления баскетбольного щита, щиты баскетбольные, мячи баскетбольные. Учебно-наглядные пособия.	654041, Кемеровская область – Кузбасс, Новокузнецкий город- ской округ, г. Новокузнецк, ул. Кузнецова, д. 6
3.	Волейбол	126 Спортивный зал. Учебная аудитория для проведения: занятий семинарского (практического) типа; текущего контроля и промежуточной аттестации.	654041, Кемеровская область – Кузбасс, Новокузнецкий город- ской округ, г. Новокузнецк, ул.
		Специализированная (учебная) мебель: скамьи гимна-	Кузнецова, д. 6

		стические (2 шт.). Оборудование: сетка волейбольная, мячи: волейбольные.	
		Учебно-наглядные пособия.	
4.	Плавание		654041, Кемеровская область –
		практического типа.	Кузбасс, г. Новокузнецк, ул.
		Оборудование: вышки для прыжков, спортивный инвен-	Циолковского, д.6
		тарь (доски для плавания, нудлы для плавания, секундоме-	
		ры настенные и др.).	
5.	Общая	115Тренажерный зал. Учебная аудитория для	654041, Кемеровская область –
	физическая	проведения:	Кузбасс, г. Новокузнецк, ул.
	подготовка	-занятий семинарского (практического) типа;	Циолковского, д.6
		-групповых и индивидуальных консультаций;	
		 текущего контроля и промежуточной аттестации. 	
		Оборудование: специализированное оборудование для	
		тренажерного зала (стойки, блины и т.д.), тренажерный	
		комплекс силовой «ВМG-4700С» в комплекте: «Бицепс»,	
		«Добрыня», «Жим», штанги тренировочные, гири,	
		гантели, устройство для снятия показаний динамического	
		равновесия.	

5.3. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы.

Перечень СПБД и ИСС по модулю:

- 1. Информация о физической культуре в жизни современного человека http://www.rostmaster.ru/lib/gymnastics/gymnastics-0056.shtml
 - 2. Статьи по физической культуре http://window.edu.ru/resource/547/58547
 - 3. История Олимпийских игр современности URL: http://www.olympichistory.info/
- 4. База статистических данных по развитию физической культуры и спорта в РФ https://www.minsport.gov.ru/sport/physicalculture/statisticheskaya-inf/
 - 5. Официальный сайт студенческого спортивного союза России http://www.studsport.ru/
 - 6. Официальный сайт FISU International University Sports Federation http://www.fisu.net

6. Иные сведения и (или) материалы

6.1. Дневник самоконтроля

1. Антропометрические показатели.

onomerph recitive montager com.		
Показатели	начало семестра	конец семестра
Рост (см)		
масса тела (кг)		
окружность грудной клетки (см)		
окружность талии (см)		
окружность бедер (см)		

2. Определение уровня физической подготовленности по методике 6-ти моментной пробы.

- 1). После 5-минутного отдыха лежа сосчитать пульс в течение одной минуты (показатель n_1).
- 2). Спокойно подняться, простоять 1 минуту и подсчитать пульс в течение одной минуты (показатель n_2).
 - 3). Вычислить разницу между показателями стоя и лежа, умножить эту цифру на 10: $n_3 = (n_2 n_1)$

× 10

- 4). Сделать 20 глубоких полных приседаний в течение 40 сек. При этом руки поднимать энергично вперед, а при вставании опускать вниз. Сразу после приседаний сесть и подсчитать пульс в течение 1 минуты (показатель n_4).
 - 5). Сосчитать пульс в течение второй минуты после приседаний (показатель n_5).
 - 6). Затем сосчитать пульс в течение третьей минуты (показатель n_6).
 - 7). Вычислить суммарный показатель: $N = n_3 + n_4 + n_{5+} n_6$
- 8). Сравнить полученные результаты с таблицей. Уменьшение суммарного показателя будет свидетельствовать об улучшении состояния здоровья, состояния сердечнососудистой системы, увеличение об ухудшении этих параметров.

Уровень	Суммарный показатель
высокий	340 и ниже
выше среднего	341-400
средний	401-450
низкий	451 и выше

Проба проводится еженедельно при одних условиях (день, время и т. д.). Данные заносятся в таблицу.

показа- тели	1 неделя (дата)	2 неделя (дата)	3 неделя (дата)	4 неделя (дата)	5 неделя (дата)	6 неделя (дата)	7 неделя (дата)	неделя (дата)
n_1								
n_2								
n_3								
n_4								
n_5								
n_6								
итоговый показатель								

На основе полученных данных **строится график** динамики физической работоспособности. По оси ординат располагаются уровни физической работоспособности (с 200 до 600), по оси абсцисс – недели (с 1 по 12).

3. Индивидуальная оценка уровня здоровья по основным функциональным системам организма.

	Признак			Ha	чало (семестра						Ко	нец с	емест	гра		
	<u>-</u>	Ча		а про	яв-	Сила выражен- ности				Частота прояв- лений				Cı		ыраже	ЭН-
		0	леі 1	ний 2	3	0	HO-	сти 2	3	0	лен	нии 2	3	0	HO0	сти 2	3
		Ü	1 HMD(я нер	Ŭ	cucn		3	U	1	2	3	U	1	2	
1.	Бывает ли у Вас ощущение повы-				пер	0711131											
1.	шенной утомляемости и усталости?																
2.	Бывает ли у Вас снижение физической работоспособности, слабости?																
3.	Бывает ли у Вас нарушение памяти, концентрации внимания?																
4.	Бывает ли у Вас устойчивое желание плакать по незначительному поводу?																
5.	Бывает ли у Вас повышенная нервозность и раздражительность?																
6.	Бывают ли у Вас нарушения сна (трудности при засыпании, бессонница, неспокойный тревожный сон)?																
7.	Понижено ли у Вас зрение больше чем +2.5D?																
8.	Понижен ли у Вас слух?																
9.	Бывают ли у Вас приступы внезапной злости и агрессии?																
10.	Бывают ли у Вас депрессии (апатия, безразличие, отсутствие желания работать)?																
	Всего:																
			Cucm	ieмa	орган	ов дь	іхані	ия									
1.	Часто ли Вы болели заболеваниями верхних дыхательных путей?																

2.	Бывает ли у Вас сухой кашель?													
3.	Бывает ли у Вас кашель с выделени-													
4.	ем мокроты? Бывает ли у Вас одышка, затрудне-													
	ния дыхания при ходьбе?													
5.	Бывают ли у Вас выделения из но-													
	са, затрудненность носового дыха-													
6	ния?													
6.	Бывает ли у Вас повышенное отхождение мокроты по утрам?													
7.	Бывает ли у Вас осиплость голоса?													
8.	Бывает ли у Вас першение в гортани?													
9.	Бывают ли у Вас примеси крови в мокроте?													
	Всего:													
		Cucm	ема	орга	нов	крова	обра	щени	я					
1.	Бывают ли у Вас неприятные ощу-													
	щения в области сердца, за грудиной?													
2.	Бывают ли у Вас боли в сердце да-													
	вящего, сжимающего характера при физической нагрузке?													
3.	Бывает ли у Вас одышка при быст-													
	рой ходьбе. подъеме по лестнице (выше третьего этажа)?													
4.	Бывает ли у Вас учащенное сердце-													
	биение или перебои?													
5.	Бывают ли у Вас отеки на ногах к концу рабочего дня?													
6.	Бывают ли у Вас давящие боли за													
	грудиной или в области сердца в покое?													
7.	Часто ли Вы в детстве болели ангинами?													
8.	Бывают ли Вас колющие, ноющие боли в сердце?													
9.	Бывает ли у Вас повышение артериального давления?													
10.	Бывают ли у Вас неприятные ощу-													
	щения в области сердца после пси-													
$\vdash \vdash$	хоэмоциональных нагрузок?													
	Всего:	Cuc	mon	a one	anos	крове	mear	ρμπα						
1.	Были ли у Вас в анамнезе факты по-	Cuc	m CNl	u opei		прове	πουμ	кииз						
1.	нижения гемоглобина крови?													
2.	Бывает ли у Вас мелькание «му- шек» перед глазами?													
3.	Бывает ли у Вас «металлический» привкус во рту?													
4.	При значительной физической													
	нагрузке появляется ли у Вас слабость?													
5.	Бывает ли у Вас учащенное сердце- биение при физической нагрузке?													
6.	Бывают ли у Вас приступы головокружения?													
7.	Бывает ли у Вас одышка при физи-													
8.	ческой нагрузке? Бывает ли у Вас образование													
О.	вывает ли у вас образование	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	1		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				

	тромбор (пранилинастранию в со					1									
	тромбов (преимущественно в сосудах нижних конечностей)?														
9.	Бывают ли у Вас длительные кро-														
'.	вотечения (при мелких травмах,														
	порезах и носовые кровотечения)?														
10.	Бывают ли у Вас изменения в анали-														
	зах крови?														
	Всего:														
	Сис	тема	орга	нов	nuu	цевар	ения						•		
1.	Бывает ли у Вас отрыжка (воздухом														
	или пищей)?														
2.	Бывает ли у Вас изжога до или после														
	еды?														
3.	Бывает ли у Вас тошнота после														
	еды или по утрам?														
4.	Бывают ли у Вас ощущения взду-														
_	тия живота и бурления?														
5.	Бывают ли у Вас боли в эпига- стральной области?														
6.	Бывает ли у Вас сухость во рту?		+												
7.	Бывают ли у Вас сухость во рту?		+												
8.	Бывает ли у Вас горечь во рту?														
9.	Бывают ли у Вас расстройства		+			l									
[[функций кишечника?														
	Bcero:					İ									
		стем	а орга	нов	моч	евыд	елени	я и к	ожи	 ·			1		
1.	Бывало ли у Вас болезненное моче-														
1.	испускание?														
2.	Бывают ли у Вас боли в пояснич-														
	ной области после переохлаждения?														
3.	Бывает ли у Вас учащенное мочеис-														
	пускание днем?														
4.	Бывает ли у Вас моча, мутного														
	цвета или с примесями крови, сли-														
_	зи?														
5.	Беспокоят ли Вас отеки под глазами по утрам?														
6.	Бывает ли v Вас учащенное мочеис-														
0.	пускание ночью?														
7.	Были ли у Вас инфекции моче-														
[]	выводящих путей ранее?														
8.	Бывают ли у Вас высыпания на														
	коже аллергического характера?														
9.	Бывает ли у Вас повышенная потли-														
	вость?														
10.	Бывает ли у Вас зуд кожи?														
	Всего:														
	-	,	Энд	окри	нная	cuch	пема		1	ı	ı		ı	-	
1.	Бывает ли у Вас резкое увеличение														
	Beca?		+												
2.	Бывают ли у Вас гормональные														
	нарушения (расстройства менструального цикла)?														
3.	Ощущаете ли Вы чувство давления в		+			1									
] .	области щитовидной железы?														
4.	Есть ли у Вас изменения в молоч-		+												
"	ных железах? (для женщин)														
5.	Был ли у Вас повышенный сахар в														
	крови?														
6.	Есть ли у Вас постоянная повышен-														
	-														

	ная потребность пить?													
7.	Проводят ли Вам лечение по по-													
	воду эндокринных заболеваний?													
8.	Бывают ли у Вас длительно неза-													
	живающие ранки на коже?													
9.	Бывает ли у Вас резкая потеря веса?													
10.	Бывают ли у Вас непонятные при-													
	ступы головокружения сопровожда-													
	ющиеся сердцебиением?													
	Bcero:	L'.	201111	0.141	11110111	ная сі	11011110	140						
1.	Бывает ли у Вас боли в позвоночни-	Λ <i>i</i>	стн	<i>0-мы</i>	шечі	ния сі	исте.	пи		l	l			
	ке?													
2.	Бывает ли Вас тугоподвижность, скованность движения в суставах?													
3.	Если имеется у Вас нарушение													
	осанки (сколиоз-искривление позвоночника, сутулость)?													
4.	Испытываете ли Вы боли в ногах при длительной ходьбе?													
5.	Бывает ли у Вас похрустывание, щелчки в суставах рук и ног?													
6.	Если имеется плоскостопие - беспо-													
7.	коит ли оно Вас? Испытываете ли Вы усталость													
7.	при длительном нахождении в положении стоя?													
8.	Бывает ли у Вас боли в суставах в холодную погоду?													
9.	Болели ли Вы в детстве ангинами?													
10.	Бывает ли у Вас покраснение и													
	отечность суставов?													
	Всего:													
		J	Іимф	bamu	ческ	ая си	стем	а						
1.	Если бывает у Вас увеличение лим- фоузлов в области шеи, подмышеч- ных впадин?													
2.	Если бывает у Вас увеличение лим-													
	фоузлов в области паховых складок?													
3.	Проводят ли Вам лечение но поводу заболеваний лимфатической системы?													
4.	Бывают ли Вас аллергические реакции?													
5.	Бывает ли у Вас повышенная потливость по ночам?													
6.	Бывают ли у Вас отеки на нотах в течение всего дня?													
7.	Бывает ли у Вас резкая слабость, вялость?													
8.	Бывает ли у Вас повышенная температура без признаков OP3?													
9.	Бывает ли у Вас снижение аппетита?					1								
10.	Бывают ли у Вас изменения в анализах крови?													
	Всего:													
			И	имун	ная с	систе	гма							
1.	Болеете ли Вы ОРВИ?													
2.	Имеете ли Вы склонность к переходу													
	острых заболеваний в хронические?													

3.	Бывает ли у Вас затяжное, вялое течение острых респираторных заболеваний?													
4.	Болели ли Вы в детстве хроническими инфекциями?													
5.	Бывает ли у Вас слабость?													
6.	Бывает ли у Вас повышенная потливость?													
7.	Бывают ли у Вас головные боли?													
8.	Бывают ли у Вас гнойничковые вы-													
	сыпания на коже?													
9.	Бывает ли Вас плохое заживание ран со склонностью к нагноению?													
10.	Бывает ли у Вас повышение температуры без примаков OP3?													
	Всего:													
		Пери	фери	ческ	ая не	ервна	я си	тема	l.					
1.	Бывает ли у Вас онемение в пальцах	- <u>r</u>	TT											
1.	рук, особенно во сне?													
2.														
۷.	Бывает ли у Вас чувство онемения пальцев ног?													
2	·	 												
3.	Бывают ли у Вас головокружения?	<u> </u>												
4.	Бывают ли у Вас боли в области по-													
	ясницы, связанные с движением, тя-													
	желой работой?													
5.	Были ли у Вас приступы радикулита,													
	в анамнезе?													
6.	Бывает ли у Вас неустойчивость,													
	шаткость походки?													
7.	Бывают ли Вас нарушения чувстви-													
	тельности кожи в области верхних или													
	нижних конечности?													
8.	Бывает ли у Вас снижение мышеч-													
	ной силы в руках?													
9.	Бывают ли у Вас головные боли в													
	затылочной области?													
10.	Бывает ли у Вас чувство онемения													
	кожи и «ползания мурашек» в заты-													
	лочной области головы?													
	Bcero:													
	Deci ().	<u> </u>	1	ПО	Р-орг	กมะเ								
1	П В	ı		JIUI	-орг	ины		ı					-	
1	Подвержены ли Вы простудным за-													
	болеваниям или ангинам?													
2.	Бывают ли у Вас боли в горле?	ļ												
3.	Бывает ли у Вас першение в горле по													
	утрам?													
4.	Бывает ли у Вас затрудненное носовое дыхание?													
5.	Бывает ли у Вас постоянный или длительный насморк?													
6.	Бывает ли у Вас боль в области лба,													
	скуловой части лица?													
7.	Бывает ли у Вас снижение слуха?													
8.	Бывает ли у Вас боль в ухе?													
9.	Бывает ли у Вас гнойное течение из уха?													
10.	Бывает ли у Вас охриплость голоса?													
	Bcero:													
\vdash	Deci ().	D.	oopma	l Ococu	guem	ng m	CM 01	10						
1	Вегетососудистая система													
1.	1. Бывает ли у Вас неустойчивость													

	настроения?									
2.	Бывает ли у Вас повышенная эмоциональная возбудимость?									
3.	Бывают ли у Вас неприятные ощущения в области сердца?									
4.	Бывают ли у Вас желудочно- кишечные и мочеполовые наруше- ния?									
5.	Испытываете ли Вы общий диском- форт: слабость, утомляемость, рас- стройства сна?									
6.	Бывает ли у Вас потливость, особенно ладоней рук при волнении?									
7.	Мерзнете ли Вы даже в теплую погоду?									
8.	Бывает ли у Вас покраснение или побледнение лица и шеи при волнении?									
9.	Бывает ли у Вас головокружение?									
10.	Бывает ли у Вас моменты «помрачения» сознания, обмороки?			·	·				·	
	Всего:									

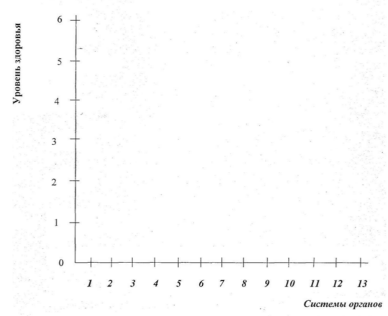
При анализе результатов количественной оценки частоты проявлений и силы выраженности симптомов в каждом из блоков выводится интегральный коэффициент (сумма баллов по частоте и силе), который и является основным индикатором степени неблагополучия в том или ином блоке симптомокомплексов, а, следовательно, и уровня здоровья.

Ключ к индивидуальной оценке уровня здоровья:

Сумма балов	Уровень здоровья
0-12	1 – высокий
13-24	2 – выше среднего
25-36	3 – средний
37-48	4 – ниже среднего
49-60	5 – низкий
61 и выше	6 – очень низкий

На основании полученных данных выстраивается график профиля здоровья. По оси ординат располагаются уровни здоровья (1-6), по оси абсцисс – симптомокомплексы по функциональным системам.

1 рафик профиля здоровья



- 1. Центральная нервная система;

- Система органов дыхания;
 Система органов кровообращения;
 Система органов кровотворения (анемический синдром и др.);
- Система органов пищеварения;
 Система органов мочевыделения и кожи;
- Эндокринная система;
- 8. Костно-мышечная система;
- 9. Лимфатическая система;
- 10. **Йммунная** система;
- Периферическая нервная система;
- 12.
- 13. Вегетососудистая дистония.

Монахова Е.Г., доцент кафедры ФКС, к.п.н., доцент (фамилия, инициалы и должность преподавателя (ей)) Составитель: