Министерство науки и высшего образования Российской Федерации федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Курганский государственный университет» (ФГБОУ ВО «КГУ»)

Курганская государственная сельскохозяйственная академия имени Т.С. Мальцева — филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курганский государственный университет» (Лесниковский филиал ФГБОУ ВО «КГУ»)

УТВЕРЖДАЮ: Врио ректора, первый проректор
_____/ Т.Р. Змызгова / «27» июня 2025 г.

Рабочая программа учебной дисциплины

СГ.04 Физическая культура

Профессия среднего профессионального образования

36.01.05 Лаборант в области ветеринарии

Квалификация

Лаборант

Форма обучения

Очная

Лесниково

Рабочая программа дисциплины СГ.04 «Физическая культура» составлена в соответствии с учебным планом основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 36.01.05 Лаборант в области ветеринарии, утвержденным «27» июня 2025 г.

Рабочая программа дисциплины одобрена на заседании предметноцикловой комиссии общих гуманитарных, социально-экономических, математический и естественно-научных дисциплин «17» июня 2025 года, протокол N 1.

Рабочую программу составил Старший преподаватель

В.В. Мухина

Согласовано:

Специалист по учебно-методической работе учебно-методического отдела Лесниковского филиала ФГБОУ ВО «КГУ»

М.В. Карпова

И.о. начальника учебно-методического отдела Лесниковского филиала ФГБОУ ВО «КГУ»

Д.В. Палий

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины СГ.04 Физическая культура является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по профессии 36.01.05 Лаборант в области ветеринарии.

1.2 Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Учебная дисциплина СГ.04 Физическая культура является дисциплиной социально-гуманитарного цикла основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 36.01.05 Лаборант в области ветеринарии.

1.3 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

Цель дисциплины — сформировать у будущих выпускников СПО представления об особенностях развития современной России на основе осмысления важнейших событий и проблем российской и мировой истории.

Формируемые общекультурные (ОК) компетенции

Код компе-	Содержание компетенции
тенции	Содержание компетенции
	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное раз-
OK 03	витие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, исполь-
	зовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здо-
OK 08	ровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого
	уровня физической подготовленности

Планируемые результаты освоения дисциплины

111141	планируемые результаты освоения дисциплины			
Код ОК, ПК	Знания	Умения		
OK 03, OK 08	Использовать физкультурно- оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных це- лей; Применять рациональные приемы двигательных функций в профессио- нальной деятельности Пользоваться средствами профилак- тики перенапряжения характерными для данной профессии (специально- сти)	Роль физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека; Основы здорового образа жизни; Условия профессиональной деятельности и зоны риска физического здоровья для профессии (специальности) Средства профилактики перенапряжения		

В ходе освоения дисциплины учитывается движение к достижению личностных результатов обучающимися (личностные результаты определены ра-

бочей программой воспитания).

2.СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1 Объём дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
1 семестр	18
Обязательная учебная нагрузка, в том числе	18
лекции, уроки	2
практические занятия	16
Промежуточная аттестация в форме зачёта	-
2 семестр	18
Обязательная учебная нагрузка, в том числе	18
лекции, уроки	-
практические занятия	18
Промежуточная аттестация в форме зачёта	-
Всего по дисциплине	36

2.2 Тематический план и содержание дисциплины

Наименова- ние разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объём ча- сов	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
Раздел 1. Осн	овы физической культуры	2	
Тема 1.1.	Содержание учебного материала	2	ОК 03,
Физическая	1. Основы здорового образа жизни. Физическая культура		OK 08
культура в	в обеспечении здоровья		
профессио-	2. Самоконтроль студентов физическими упражнениями		
нальной	и спортом.		
подготовке и	Контроль уровня совершенствования профессионально		
социокуль-	важных психофизиологических качеств.		
турное			
развитие			
личности			
Раздел 2. Лег	кая атлетика	12	
Тема 2.1.	Содержание учебного материала	4	OK 03,

Бег на ко-	Практические занятия.		ОК 08
роткие ди-	Техника бега на короткие дистанции с низкого, среднего		OR 00
станции.	и высокого старта		
Прыжок в	Техника прыжка в длину с места		
длину с ме-	Совершенствование техники высокого и низкого старта,		
ста	стартового разгона, финиширования		
	Совершенствование техники бега на дистанции 100 м.,		
	контрольный норматив		
	Совершенствование техники бега на дистанции 300 м.,		
	контрольный норматив		
	Совершенствование техники бега на дистанции 500 м.,		
	контрольный норматив		
	Совершенствование техники бега на дистанции 500 м.,		
	контрольный норматив		
	Совершенствование техники прыжка в длину с места,		
	контрольный норматив		
Тема 2.2.	Содержание учебного материала	4	ОК 03,
Бег на сред-	Практические занятия.		OK 08
ние и длин-	Техника бега по дистанции		
ные дистан-	Овладение техникой старта, стартового разбега, фини-		
ции	ширования		
	Разучивание комплексов специальных упражнений		
	Техника бега по дистанции (беговой цикл)		
	Техника бега по пересеченной местности (равномерный,		
	переменный, повторный шаг)		
	Техника бега на дистанции 2000 м, контрольный норма-		
	ТИВ		
	Техника бега на дистанции 3000 м, без учета времени		
	Техника бега на дистанции 5000 м, без учета времени		
Тема 2.3.	Содержание учебного материала	2	OK 03,
Прыжок в	Практические занятия.		OK 08
длину с раз-	Техника прыжка способом «Согнув ноги» с 3-х, 5-ти, 7-		
бега.	ми шагов		
Метание	Техника прыжка «в шаге» с укороченного разбега.		
снарядов.	Целостное выполнение техники прыжка в длину с разбе-		
	ra.		
	Техника метания гранаты.		074.00
	Выполнение контрольного норматива: бег 100метров на	2	OK 03,
	время. Выполнение К.Н.: 500 метров – девушки, 1000		OK 08
	метров – юноши.		
	Выполнение контрольного норматива: прыжка в длину с		
	разбега способом «согнув ноги».		
	Целостное выполнение техники прыжка в длину с разбе-		
	га, контрольный норматив. Техника метания гранаты, контрольный норматив.		
Раздел 3. Бас		Q	
<u>т аздел 3. вас</u> Тема 3.1.	Содержание учебного материала	8 2	ОК 03,
Тема 3.1. Техника	1. Техника выполнения ведения мяча, передачи и броска	4	OK 03, OK 08
выполнения	мяча с места		OK 08
ведения	В том числе, практических занятий и лабораторных		
мяча, пере-	работ		
дачи и	Овладение техникой выполнения ведения мяча, передачи		
дачи и броска мяча	и броска мяча с места		
	*		
-	I (IBПаление и закъепление техникои веления и пе в елани — —		
В	Овладение и закрепление техникой ведения и передачи		
-	Овладение и закрепление техникои ведения и передачи мяча в баскетболе		

Техника	1. Техника ведения и передачи мяча в движении и броска		OK 08
выполнения	мяча в кольцо -		OK 08
ведения	«ведение – 2 шага – бросок».		
и передачи	В том числе, практических занятий		
мяча в	Совершенствование техники выполнения ведения мяча,		
движении,	передачи и броска мяча в		
ведение –	кольцо с места		
2 шага –	Совершенствование техники ведения и передачи мяча в		
бросок	движении, выполнения		
оросок	упражнения «ведения-2 шага-бросок		
Тема 3.3.	Содержание учебного материала	2	ОК 03,
Гехника вы-	1. Техника выполнения штрафного броска, ведение, лов-	2	OK 03,
полнения	ля и передача		OK 08
штрафного	мяча в колоне и кругу		
штрафного броска,			
-	2. Техника выполнения перемещения в защитной стойке баскетболиста		
ведение, ловля и			
	3. Применение правил игры в баскетбол в учебной игре		
передача	В том числе, практических занятий		
мяча в	Совершенствование техники выполнения штрафного		
колоне и	броска, ведение, ловля и передача		
кругу,	мяча в колоне и кругу		
правила бас- кетбола	Совершенствование техники выполнения перемещения в		
кетоола	защитной стойке		
	баскетболиста		
	Самостоятельная работа обучающихся		
Тема 3.4.	Содержание учебного материала	2	OK 03,
Совершен-	1. Техника владения баскетбольным мячом		OK 08
ствование	В том числе, практических занятий		
техники	Выполнение контрольных нормативов: «ведение – 2 ша-		
владения	га – бросок», бросок мяча с места под кольцо		
баскетболь-	Совершенствовать технические элементы баскетбола в		
НЫМ	учебной игре		
МОРКМ	N		
<u>Раздел 4. Вол</u>		8	010.02
	Содержание учебного материала	2	OK 03,
Техника	1. Техника перемещений, стоек, технике верхней и ниж-		OK 08
перемеще-	ней передач двумя руками		
ний, стоек,	В том числе, практических занятий		
технике	Отработка действий: стойки в волейболе, перемещения		
верхней и	по площадке:		
нижней пе-	Подача мяча: нижняя прямая, нижняя боковая, верхняя		
редач	прямая, верхняя боковая. Прием мяча. Передача мяча.		
двумя рука-	Нападающие удары. Блокирование нападающего удара.		
МИ	Страховка		
	у сетки. Обучение технике передачи мяча двумя руками		
	сверху и снизу на месте и после		
	перемещения		
	перемещения Отработка тактики игры: расстановка игроков, тактика		
	перемещения Отработка тактики игры: расстановка игроков, тактика игры в защите, в нападении,		
	перемещения Отработка тактики игры: расстановка игроков, тактика игры в защите, в нападении, индивидуальные действия игроков с мячом, без мяча,		
	перемещения Отработка тактики игры: расстановка игроков, тактика игры в защите, в нападении, индивидуальные действия игроков с мячом, без мяча, групповые и командные действия		
	перемещения Отработка тактики игры: расстановка игроков, тактика игры в защите, в нападении, индивидуальные действия игроков с мячом, без мяча,		
	перемещения Отработка тактики игры: расстановка игроков, тактика игры в защите, в нападении, индивидуальные действия игроков с мячом, без мяча, групповые и командные действия	2	ОК 03,
Техника	перемещения Отработка тактики игры: расстановка игроков, тактика игры в защите, в нападении, индивидуальные действия игроков с мячом, без мяча, групповые и командные действия игроков, взаимодействие игроков	2	OK 03, OK 08
Тема 4.2. Техника нижней по-	перемещения Отработка тактики игры: расстановка игроков, тактика игры в защите, в нападении, индивидуальные действия игроков с мячом, без мяча, групповые и командные действия игроков, взаимодействие игроков Содержание учебного материала	2	

приёма по-			
сле неё			
Тема 4.3.	Содержание учебного материала	2	ОК 03,
Техника	1. Техника прямого нападающего удара		OK 08
прямого	В том числе, практических занятий		
нападающе-	Отработка техники прямого нападающего удара		
го удара	Самостоятельная работа обучающихся		
Тема 4.4.	Содержание учебного материала	2	ОК 03,
Совершен-	1. Техника прямого нападающего удара		ОК 08
ствование	В том числе, практических занятий		
техники	Приём контрольных нормативов: передача мяча над со-		
владения	бой снизу, сверху. Приём		
волейболь-	контрольных нормативов: подача мяча на точность по		
ным	ориентирам на площадке		
МОРКМ	Учебная игра с применением изученных положений.		
	Отработка техники владения техническими элементами		
	в волейболе		
Раздел 5. Лы	жная подготовка	6	
Тема 5.1.	Содержание учебного материала		ОК 03,
Лыжная	Лыжная подготовка (В случае отсутствия снега может		OK 08
подготовка	быть заменена кроссовой подготовкой. В случае отсут-		
	ствия условий может быть заменена конькобежной под-		
	готовкой (обучением катанию на коньках)).		
	В том числе, практических занятий		
	Одновременные бесшажный, одношажный, двухшажный		
	классический ход и попеременные лыжные ходы. Полу-		
	коньковый и коньковый ход. Передвижение по пересе-		
	чённой местности. Повороты, торможения, прохождение		
	спусков, подъемов и неровностей в лыжном спорте.	6	
	Прыжки на лыжах с малого трамплина. Прохождение		
	дистанций до 5 км (девушки), до 10 км (юноши).		
	Катание на коньках.		
	Посадка. Техника падений. Техника передвижения по		
	прямой, техника передвижения по повороту. Разгон,		
	торможение. Техника и тактика бега по дистанции. Про-		
	бегание дистанции до 500 метров. Подвижные игры на		
	коньках.		
	Кроссовая подготовка.		
	Бег по стадиону. Бег по пересечённой местности до 5 км.		
Промежуточ	ная аттестация		

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспе-

чению		
Виды и формы учебной дея-	Наименование	Наличие материально-технического обеспечения
тельности	помещения	•
Лекции, прак-		Многофункциональный зал игровых видов спор-
тические заня-	Здание главного корпу-	та с разметкой для игры в мини-футбол, большой
тия, самостоя-	ca,	теннис, баскетбол, волейбол, бадминтон; зал
тельная работа	спортивный комплекс.	оборудован электронным табло, инвентарем для
обучающихся,		спортивных игр.

промежуточная	Оборудование: тренажер многофункциональный,
аттестация	гири, гантели, скамейка для пресса, механиче-
	ская беговая дорожка, скакалки, кистевые эспан-
	деры, баскетбольные мячи, волейбольные мячи,
	футбольные мячи, гимнастические лестницы,
	турник, мячи для мини-футбола, ворота для ми-
	ни-футбола, сетки для ворот мини-футбольных,
	секундомеры.

3.2 Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники

1. Филиппова, Ю. С. Физическая культура : учебно-методическое пособие / Ю.С. Филиппова. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 197 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015948-5. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.ru/catalog/product/1905554.

Дополнительные источники

- 1. Бароненко, В. А. Здоровье и физическая культура студента : учеб. пособие / В.А. Бароненко, Л.А. Рапопорт. 2-е изд., пере-раб. М.: Альфа-М : ИНФРА-М, 2018. 336 с.: ил. ISBN 978-5-98281-157-8. Текст : электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/927378
- 2. Зобкова, Е. А. Основы спортивной тренировки / Е. А. Зобкова. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2023. 44 с. ISBN 978-5-507-47830-9. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/329069.
- 3. Лечебная физическая культура при травмах : учебное пособие / Т.В. Карасёва, А.С. Махов, А.И. Замогильнов, С.Ю. Толстова ; под общ. ред. Т.В. Карасёвой. Москва : ИНФРА-М, 2024. 140 с. (Высшее образование). DOI 10.12737/1042614. ISBN 978-5-16-019891-0. Текст : электронный. URL: https://znanium.ru/catalog/product/2142855

Интернет-ресурсы

- 1. https://znanium.com/Электронно-библиотечная система издательства «Znanium».
- 2. http://elibrary.ru-Электронная библиотека журналов.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Формы и методы оцен-	
т сзультаты обучения	критерии оценки	ки	
Знания:	Демонстрировать знания роли	Текущий контроль –	
Роль физической культуры в	физической культуры, основ	оценка за:	

общекультурном, профессио-	здорового образа жизни, зоны	сдача нормативов.
нальном и социальном разви-	физического здоровья для	
тии человека.	специальности, средства про-	Промежуточная атте-
Основы здорового образа жиз-	филактики перенапряжений	стация:
ни.		Зачет, дифференциро-
Условия профессиональной		ванный зачет с оценкой
деятельности и зоны риска фи-		
зического здоровья для специ-		
альности.		
Средства профилактики пере-		
напряжений.		
Умения:	Демонстрировать умения	Текущий контроль –
Использовать физкультурно-	применения рациональных	оценка за:
оздоровительную деятельность	приемов двигательных функ-	сдача нормативов.
для укрепления здоровья, до-	ций в профессиональной дея-	
стижения жизненных и про-	тельности	Промежуточная атте-
фессиональных целей.	пользования средствами про-	стация:
Применять рациональные при-	филактики перенапряжения	Зачет, дифференциро-
емы двигательных функций в	характерными для данной	ванный зачет с оценкой
профессиональной деятельно-	специальности.	
сти.		
Пользоваться средствами про-		
филактики перенапряжения		
характерными для данной спе-		
циальности.		

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Курганский государственный университет» (ФГБОУ ВО «КГУ»)

Курганская государственная сельскохозяйственная академия имени Т.С.Мальцева — филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курганский государственный университет» (Лесниковский филиал ФГБОУ ВО «КГУ»)

УТВЕРЖДАЮ: И.о. начальника учебнометодического отдела
____/ Д.В. Палий / «27» июня 2025 г.

Фонд оценочных средств

СГ.04 Физическая культура

Профессия **36.01.05** Лаборант в области ветеринарии

Квалификация

Лаборант

Форма обучения

Очная

Лесниково

1. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Фонд оценочных средств (далее ФОС) предназначен для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу дисциплины СГ.04 Физическая культура основной профессиональной образовательной программы подготовки профессиональных рабочих, служащих в соответствии с ФГОС СПО по профессии 36.01.05 Лаборант в области ветеринарии в части овладения усвоенных знаний, сформированности общих компетенций и обеспечивающих их умений.

ФОС представляет собой комплект заданий для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по дисциплине СГ.04 Физическая культура по профессии 36.01.05 Лаборант в области ветеринарии.

ФОС включает контрольные материалы и рекомендации для проведения промежуточной аттестации в форме зачета.

1 семестр

•	Наименование оценочного средства	
Контролируемые разделы, темы дисциплины*	текущий контроль	контроль самостоятель ной работы
Раздел 1. Основы физической культуры		
Тема 1.1. Физическая культура в профессиональной		
подготовке и социокультурное	Устный опрос	
развитие личности		
Раздел 2. Легкая атлетика		
Тема 2.1. Бег на короткие дистанции. Прыжок в длину с места	Практическое занятие	
Тема 2.2. Бег на средние и длинные дистанции	Практическое занятие	
Тема 2.3. Прыжок в длину с разбега. Метание снарядов.	Практическое занятие.	
	Сдача контрольных нормативов	
Раздел 3. Баскетбол		
Тема 3.1. Техника выполнения ведения мяча, передачи и броска мяча в кольцо с места	Практическое занятие	
Тема 3.2. Техника выполнения ведения и передачи мяча в движении, ведение – 2 шага – бросок	Практическое занятие	

2 семестр

	Наименование оценочного средства		
Контролируемые разделы, темы дисциплины	текущий контроль	контроль самостоятельн ой работы	
Раздел 3. Баскетбол			
Тема 3.3. Техника выполнения штрафного броска,			
ведение, ловля и передача мяча в колоне и кругу, правила	Практическое занятие		
баскетбола			
Тема 3.4. Совершенствование техники владения	Практическое занятие.		
баскетбольным мячом	Сдача контрольных нормативов		
Раздел 4. Волейбол			
Тема 4.1. Техника перемещений, стоек, технике верхней и нижней передач двумя руками	Практическое занятие		
Тема 4.2. Техника нижней подачи и приёма после неё	Практическое занятие		
Тема 4.3. Техника прямого нападающего удара	Практическое занятие		
Тема 4.4. Совершенствование техники владения	Практическое занятие.		
волейбольным мячом	Сдача контрольных нормативов		
Раздел 5. Лыжная подготовка		=	
Тема 5.1. Лыжная подготовка	Практическое занятие.	_	

2. КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ВХОДНОГО КОНТРОЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ

Не предусмотрен.

3. КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ

(по видам контроля)

3.1. Устный опрос

Тема 1.1. Физическая культура в профессиональной подготовке и социокультурное развитие личности

Коды формируемых компетенций: ОК 3, ОК 8.

Перечень вопросов для устного опроса

- 1. Основы здорового образа жизни. Физическая культура в обеспечении здоровья
- 2. Самоконтроль студентов физическими упражнениями и спортом.
- 3. Контроль уровня совершенствования профессионально важных психофизиологических качеств.

3.2 Практические занятия. Выполнение контрольных нормативов

Тема 2.1. Бег на короткие дистанции. Прыжок в длину с места Коды формируемых компетенций: ОК 3, ОК 8.

Задания для практических занятий

- 1. Техника бега на короткие дистанции с низкого, среднего и высокого старта
- 2. Техника прыжка в длину с места
- 3. Совершенствование техники высокого и низкого старта, стартового разгона, финиширования
- 4. Совершенствование техники бега на дистанции 100 м., контрольный норматив
- 5. Совершенствование техники бега на дистанции 300 м., контрольный норматив
- 6. Совершенствование техники бега на дистанции 500 м., контрольный норматив
- 7. Совершенствование техники бега на дистанции 500 м., контрольный норматив
- 8. Совершенствование техники прыжка в длину с места, контрольный норматив

Тема 2.2. Бег на средние и длинные дистанции. Техника бега по дистанции Коды формируемых компетенций: ОК 3, ОК 8.

Задания для практических занятий

- 1. Овладение техникой старта, стартового разбега, финиширования
- 2. Разучивание комплексов специальных упражнений
- 3. Техника бега по дистанции (беговой цикл)
- 4. Техника бега по пересеченной местности (равномерный, переменный, повторный шаг)
- 5. Техника бега на дистанции 2000 м, контрольный норматив
- 6. Техника бега на дистанции 3000 м, без учета времени
- 7. Техника бега на дистанции 5000 м, без учета времени

Тема 2.3. Прыжок в длину с разбега. Метание снарядов.

Коды формируемых компетенций: ОК 3, ОК 8.

Задания для практических занятий

- 1. Техника прыжка способом «Согнув ноги» с 3-х, 5-ти, 7-ми шагов
- 2. Техника прыжка «в шаге» с укороченного разбега.
- 3. Целостное выполнение техники прыжка в длину с разбега.
- 4. Техника метания гранаты.

Тема 3.1. Техника выполнения ведения мяча, передачи и броска мяча в кольцо с места Коды формируемых компетенций: ОК 3, ОК 8.

Задания для практических занятий

- 1. Овладение техникой выполнения ведения мяча, передачи и броска мяча с места.
- 2. Овладение и закрепление техникой ведения и передачи мяча в баскетболе.

Тема 3.2. Техника выполнения ведения и передачи мяча в движении, ведение — Коды формируемых компетенций: ОК 3, ОК 8.

Задания для практических занятий

- 1. Совершенствование техники выполнения ведения мяча, передачи и броска мяча в кольно с места.
- 2. Совершенствование техники ведения и передачи мяча в движении, выполнения упражнения «ведения-2 шага-бросок.

Тема 3.3. Техника выполнения штрафного броска, ведение, ловля и передача мяча в колоне и кругу, правила баскетбола

Коды формируемых компетенций: ОК 3, ОК 8.

Задания для практических занятий

- 1. Совершенствование техники выполнения штрафного броска, ведение, ловля и передача мяча в колоне и кругу.
- 2. Совершенствование техники выполнения перемещения в защитной стойке баскетболиста.

Тема 3.4. Совершенствование техники владения баскетбольным мячом Коды формируемых компетенций: ОК 3, ОК 8.

Задания для практических занятий

- 1. Выполнение контрольных нормативов: «ведение -2 шага бросок», бросок мяча с места под кольцо.
- 2. Совершенствовать технические элементы баскетбола в учебной игре.

Тема 4.1. Техника перемещений, стоек, технике верхней и нижней передач двумя руками Коды формируемых компетенций: ОК 3, ОК 8.

Задания для практических занятий

- 1. Отработка действий: стойки в волейболе, перемещения по площадке.
- 2. Подача мяча: нижняя прямая, нижняя боковая, верхняя прямая, верхняя боковая. Прием мяча. Передача мяча. Нападающие удары. Блокирование нападающего удара. Страховка
- 3. у сетки. Обучение технике передачи мяча двумя руками сверху и снизу на месте и после
- 4. перемещения
- 5. Отработка тактики игры: расстановка игроков, тактика игры в защите, в нападении,
- 6. индивидуальные действия игроков с мячом, без мяча, групповые и командные действия игроков, взаимодействие игроков.

Тема 4.2. Техника нижней подачи и приёма после неё.

Коды формируемых компетенций: ОК 3, ОК 8.

Задания для практических занятий

1. Отработка техники нижней подачи и приёма после неё

Тема 4.3. Техника прямого нападающего удара Коды формируемых компетенций: ОК 3, ОК 8.

Задания для практических занятий

1. Отработка техники прямого нападающего удара

Тема 4.4. Совершенствование техники владения волейбольным мячом Коды формируемых компетенций: ОК 3, ОК 8.

Задания для практических занятий

- 1. Приём контрольных нормативов: передача мяча над собой снизу, сверху.
- 2. Приём контрольных нормативов: подача мяча на точность по ориентирам на площадке
- 3. Учебная игра с применением изученных положений.
- 4. Отработка техники владения техническими элементами в волейболе

Тема 5.1. Лыжная подготовка

Коды формируемых компетенций: ОК 3, ОК 8.

Задания для практических занятий

- 1. Одновременные бесшажный, одношажный, двухшажный классический ход и попеременные лыжные ходы.
- 2. Полуконьковый и коньковый ход. Передвижение по пересечённой местности. Повороты, торможения, прохождение спусков, подъемов и неровностей в лыжном спорте.
- 3. Прыжки на лыжах с малого трамплина.
- 4. Прохождение дистанций до 5 км (девушки), до 10 км (юноши).
- 5. Катание на коньках. Посадка. Техника падений. Техника передвижения по прямой, техника передвижения по повороту. Разгон, торможение. Техника и тактика бега по дистанции. Пробегание дистанции до 500 метров. Подвижные игры на коньках.

Выполнение контрольных нормативов

	Девушки		•	Юноши	
	Результат	Критерии оценивания		Результат	Критерии оценивания
		Раздел Легі	кая атлетика		
Бег 500 м	2.00 мин	5	Бег 1000 м.	3.20 мин	5
	2.10 мин	4		3.40 мин	4
	2.20 мин	3		4.00 мин	3
Метание	16 м	5	Метание		5
спортивного	13 м	4	спортивного		4
снаряда (500	11 м	3	снаряда (700		3
гр)			гр)		
Раздел Спортив	ные игры				
Штрафные	3 раза из 5	5	Штрафные	4 раза из 5	5
броски в	2 раза из 5	4	броски в	2 раза из 5	4
баскетболе	1 раз из 5	3	баскетболе	1 раз из 5	3
Броски по	3 раза из 5	5	Броски по	4 раза из 5	5
кольцу с	2 раза из 5	4	кольцу с	2 раза из 5	4
ведения	1 раз из 5	3	ведения	1 раз из 5	3
Подача мяча	3 раза из 5	5	Подача мяча	4 раза из 5	5
по волейболе	2 раза из 5	4	по волейболе	2 раза из 5	4
	1 раз из 5	3		1 раз из 5	3
Верхняя	9 раз	5	Верхняя	9 раз	5
передача над	7 раз	4	передача над	7 раз	4

собой в	5 раз	3	собой в	5 раз	3
волейболе			волейболе		
Раздел Лыжная:	подготовка				
Бег на лыжах 5	36 мин	5	Бег на лыжах 5	26 мин	5
КМ	38 мин	4	KM	28 мин	4
	40 мин	3		30 мин	3
Бег на лыжах 1	7 мин	5	Бег на лыжах 1	6 мин	5
км (спринт)	8 мин	4	км (спринт)	7 мин	4
	9 мин	3		8 мин	3
Раздел Гимнасти	ика				
Поднимание и	50 раз	5	Поднос ног к	8 раз	5
опускание	40 раз	4	перекладине	6 раз	4
туловища	30 раз	3		4 раза	3
Прыжки через	120 раз	5	Прыжки через	130 раз	5
скакалку за 1	110 раз	4	скакалку за 1	120 раз	4
мин (кол-во	100 раз	3	мин (кол-во	110 раз	3
раз)			раз)		

4. КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

5.1 Формой проведения оценочной процедуры является дифференцированный зачет, который проводится в форме тестирования. Зачёт формируется из заданий, распределенных по компетенциям.

Задания для оценки сформированности компетенции ОК.03

- 1. Выберите один верный ответ. Для предотвращения травм на занятиях физической культурой и спортом каждому занимающемуся рекомендуется выполнять следующие правила:
- а. Иметь для занятий соответствующую одежду, обувь, инвентарь и снаряжение;
- б. Не стремиться сразу же к рекордным результатам, а улучшать свои спортивные показатели постепенно, без ущерба для здоровья;
- в. Перед каждым занятием непременно выполнять разминочные упражнения, чтобы уменьшить вероятность растяжения и разрыва мышц, связок и сухожилий;
- 4.Обязательно пользоваться в необходимых случаях защитным снаряжением (щитками, шлемами, очками);
- 2. Выберите один верный ответ. Какая должна быть спортивная одежда легкоатлета?
- а. Лыжи, куртка, шапка;
- б. Майка, шорты, шиповки;
- в. Кроссовки, мяч, скакалка.
- 3. Выберите один верный ответ. Какая длина и частота спортивного шага?
- а. 50-100 см., частота 120-150 шагов в минуту;
- б. 100-150 см., частота 150-200шагов в минуту;
- в. 105-150 см., частота 180-200шагов в минуту.
- 4. Выберите один верный ответ. Какие отрезки относятся к бегу на короткие дистанции? а.500м.; 600м.; 800м.; 1500м.; 2000м.;
- б.30м.; 60м.; 100м.; 200м.; 400м.;
- в. 3000м.; 4000м.; 5000м.;
- 5. Выберите один верный ответ. В каком направлении должен проводиться бег по стадиону?

- а. По часовой стрелке;
- б. Против часовой стрелки.
- 6. Выберите один верный ответ. Сколько весит учебная граната для юношей? а.600г.:
- б.700г.;
- в.800г.
- 7. Выберите один верный ответ. Сколько в баскетбольной команде игроков?
- а. Четыре человека;
- б. Пять человек;
- в. Шесть человек.
- 8. Выберите один верный ответ. Какие основные элементы включает в себя здоровый образ жизни?
- а. Отказ от вредных привычек, рациональный суточный режим, закаливание;
- б.Оптимальная двигательная активность, систематические занятия физической культурой
- в. Личная гигиена, рациональное питание;
- г. все ответы верны
- 9. Выберите один верный ответ. Какие действия по закаливанию на начальном уровне возможны в условиях повседневной жизни?
- а. Физические упражнения с гирями на открытом воздухе в любое время года;
- б. Обливание ледяной водой перед сном;
- в. Ночной сон при открытой форточке, утренняя гигиеническая гимнастика при открытой форточке в любую погоду, влажные обтирания до пояса с использованием воды комнатной температуры, обливание ног прохладной водой перед сном;
- г. Хождение на улице без головного убора.
- 10. Выберите один верный ответ. Какие продукты должны присутствовать в рационе человека активно тренирующегося?
- а. Мясные и молочные продукты;
- б. Злаковые продукты, каши, макаронные изделия;
- в. Бобовые продукты, овощи, фрукты;
- г. Все ответы верны
- 11. Выберите один верный ответ. Кто следит за правилами исполнения замены в мини футболе?
- а. Г лавный судья;
- б. Судья хронометрист;
- в. Помощник судьи.
- 12. Выберите один верный ответ. Какие меры помощи оказываются спортсмену при возникает кровотечение из носа?

Первая медицинская помощь в этом случае заключается в следующем:

- а. Усадить пострадавшего так, чтобы его спина была выпрямлена;
- б. На 5—10 мин большим и указательным пальцами плотно прижать крылья носа к перегородке или ввести в носовые ходы специальные кровоостанавливающие тампоны;
- в. Если носовое кровотечение не останавливается в течение 30—40 мин, пострадавшего необходимо доставить в лечебное учреждение;

г. все ответы верны

- 13. Выберите один верный ответ. Физическая культура это.....?
- а. Стремление к высшим спортивным достижениям;
- б. Разновидность развлекательной деятельности человека;
- в. Часть человеческой культуры.
- 14. Выберите один верный ответ. Чем характеризуется утомление?
- а. Отказом от работы организма;
- б. Временным снижением работоспособности организма;
- в. Повышенной частотой сердечных сокращений.
- 15. Выберите один верный ответ. Какие эксплуатационно-технические требования к одежде и обуви, для занятий физической культурой и спортом, обеспечивающие удобство и безопасность?
- а. Одежда и обувь должны быть легкими, не стеснять движений, защищать организм от излишней потери тепла, дождя и снега;
- б. Ткань для спортивной одежды должна быть воздухопроницаемой и теплопроводной, хорошо впитывать пот и способствовать его испарению;
- в. Обувь должна соответствовать особенностям строения стопы и не быть тесной;

г. все ответы верны

- 16. Выберите один верный ответ. Какая помощь оказывается пострадавшему при ушибе? Справка: Ушиб это закрытое, сопровождающееся внутренним кровотечением повреждение тканей тела вследствие удара тупым предметом или падения. Место ушиба, как правило, сразу же опухает, цвет кожи становится тёмно-красным, а потом изменяется на синий и жёлтый.
- а. В первые минуты место ушиба растирают сухим полотенцем;
- б. В первые минуты на место ушиба воздействуют холодом мокрой повязкой, льдом, струёй холодной воды, а потом следует наложить тугую повязку и отправить пострадавшего в медпункт;
- в. На место ушиба накладывают иммобилизирующую повязку;
- г. Фиксируют ушибленную конечность бинтом и отправляют пострадавшего в медпункт.
- 17. Выберите один верный ответ. Как начинается игра в мини-футболе?
- а. Ударом по неподвижному мячу, находящемуся в центре поля;
- б. Вбрасыванием мяча судьёй;
- в. Вратарь вводит мяч в игру.
- 18. Выберите один верный ответ. Какие действия спортсменов называются само страховкой?
- а. Это действия спортсмена во время разминки, направленные для хорошей подготовки к работе лучезапястных суставов и пальцы кистей рук, а также голеностопных и коленных суставов;
- б. Это проявляемое во время выполнения упражнений умения, занимающегося самостоятельно и своевременно найти выход из неожиданно возникшего опасного положения;
- в. Само страховкой называется умение вовремя прекратить выполнение упражнения или по ходу видоизменить его так, что это позволит получить наиболее высокий результат;
- 4. Само страховка применяется только на занятиях гимнастикой.
- 19. Выберите один верный ответ. Кто ведёт отсчёт точного времени игры?

- а. Помощник главного судьи;
- б. Судья хронометрист;
- в. Главный судья.
- 20. Выберите один верный ответ. Какие показатели самочувствия можно использовать при занятиях спортом?
- а. Показателем самочувствия является частота сердечных сокращений (ЧСС), которую можно измерить, приложив пальцы к запястью;
- б. Оценить влияние физических упражнений на состояние сердечно сосудистой системы, можно подсчитать ЧСС сначала в положении лежа за одну минуту времени, затем после подъема без резкого усилия в положении стоя;
- в. Если разница между двумя подсчетами более 20 уд./мин, то это может свидетельствовать о недостаточном восстановлении функций организма;
- г. все ответы верны.
- 21. Выберите один верный ответ. Какая максимальная частота сердечных сокращений допускается при выполнении физических упражнений?
- а. 120-150 ударов в минуту;
- б. 150-180;
- в. 200-220.
- 22. Выберите один верный ответ. Способность выполнять координационно-сложные двигательные действия называется:
- а. ловкостью,
- б. гибкостью.
- в. силовой выносливостью
- 23. Выберите один верный ответ. Плоскостопие приводит к:
- а. микротравмам позвоночника
- б. перегрузкам организма
- в. потере подвижности
- 24. Выберите один верный ответ. Во время игры в баскетбол игра начинается при наличии на площадке:
- а. трех игроков
- б. четырех игроков
- в. пяти игроков
- 25. Выберите один верный ответ. При переломе плеча шиной фиксируют:
- а. локтевой, лучезапястный суставы
- б. плечевой, локтевой суставы
- в. лучезапястный, локтевой суставы
- 26. Выберите один верный ответ. К спортивным играм относится:
- а. ганлбол
- б. лапта
- в. салочки
- 27. Выберите один верный ответ. Динамическая сила необходима при:
- а. толкании ядра
- б. гимнастике

- в. беге
- 28. Выберите один верный ответ. Расстояние от центра кольца до линии 3-х очкового броска в баскетболе составляет:
- а. 5 м
- б. 7м
- в. 6,25 м
- 29. Выберите один верный ответ. Наиболее опасным для жизни является.... перелом.
- а. открытый
- б. закрытый с вывихом
- в. закрытый
- 30. Выберите один верный ответ. Продолжительность туристического похода для детей 16-17 лет не должна превышать:
- а. пятнадцати дней
- б. десяти дней
- в. пяти дней
- 31. Выберите один верный ответ. Основным строительным материалом для клеток организма являются:
- а. углеводы
- б. жиры
- в. белки
- 32. Выберите один верный ответ. Страной-родоначальницей Олимпийских игр является:
- а. Древний Египет
- б. Древний Рим
- в. Древняя Греция
- 33. Н Выберите один верный ответ. Наибольший эффект развития координационных способностей обеспечивает:
- а. стрельба
- б. баскетбол
- в. бег
- 34. Выберите один верный ответ. Мужчины не принимают участие в:
- а. керлинге
- б. художественной гимнастике
- в. спортивной гимнастике
- 35. Выберите один верный ответ. Самым опасным кровотечением является:
- а. артериальное
- б. венозное
- в. капиллярное
- 36. Выберите один верный ответ. Вид спорта, который не является олимпийским это:
- а. хоккей с мячом
- б. сноуборд
- в. керлинг

- 37. Выберите один верный ответ. Нарушение осанки приводит к расстройству:
- а. сердца, легких
- б. памяти
- в. зрение
- 38. Выберите один верный ответ. Спортивная игра, которая относится к подвижным играм:
- а. плавание
- б. бег в менках
- в, баскетбол
- 39. Выберите один верный ответ. Мяч заброшен в кольцо из-за площадки при вбрасывании. В игре в баскетбол он:
- а. засчитывается
- б. не засчитывается
- в. засчитывается, если его коснулся игрок на площадке
- 40. Выберите один верный ответ. Видом спорта, в котором обеспечивается наибольший эффект развития гибкости, является:
- а. гимнастика,
- б. керлинг,
- в. бокс
- 41. Выберите один верный ответ. Энергия для существования организма измеряется в:
- а. ваттах,
- б. калориях,
- в. углеводах
- 42. Выберите один верный ответ. Способность противостоять утомлению при достаточно длительных нагрузках силового характера называется:
- а. быстротой,
- б. гибкостью.
- в. силовой выносливостью
- 43. Выберите один верный ответ. Нарушение осанки приводит к расстройству:
- а. сердца, легких
- б. памяти
- в. зрения
- 44. Выберите один верный ответ. Если во время игры в волейбол мяч попадает в линию, то:
- а. мяч засчитан
- б. мяч не засчитан
- в. переподача мяча
- 45. Выберите один верный ответ. При переломе голени шину фиксируют на:
- а. голеностопе, коленном суставе
- б. бедре, стопе, голени
- в. голени
- 46. Выберите один верный ответ. К подвижным играм относятся:
- а. плавание
- б. бег в мешках

в. баскетбол

- 47. Выберите один верный ответ. Скоростная выносливость необходима занятиях:
- а. боксом
- б. стайерским бегом
- б. баскетболом
- 48. Выберите один верный ответ. Оказывая первую доврачебную помощь при тепловом ударе необходимо:
- а. окунуть пострадавшего
- в холодную воду

б. расстегнуть пострадавшему одежду и наложить холодное полотенце

- в. поместить пострадавшего в холод
- 49. Выберите один верный ответ. Последние летние Олимпийские игры современности состоялись в:
- а. Лейк-Плесиде
- б. Солт-Лейк-Сити
- в. Пекине
- 50. Выберите один верный ответ. В однодневном походе дети 16-17 лет должны пройти не более:
- а. 30 км
- б. 20 км
- в. 12 км
- 51. Выберите один верный ответ. Энергия, необходимая для существования организма измеряется в:
- а. ваттах
- б. калориях
- в. углеводах
- 52. Выберите один верный ответ. Отсчет Олимпийских игр Древней Греции ведется с:
- а. 776 г. до н.э.
- б. 876 г. до н.э.
- в. 976 г. до н.э.
- 53. Выберите один верный ответ. Вид спорта, который обеспечивает наибольший эффект развития гибкости это:
- а. бокс
- б. гимнастика
- в. керлинг
- 54. Выберите один верный ответ. Для опорного прыжка в гимнастике применяется:
- а. батут
- б. гимнастика
- в. керлинг
- 55. Под физической культурой понимается:
- а. выполнение физических упражнений
- б. ведение здорового образа жизни

в. наличие спортивных сооружений 56. Выберите один верный ответ. Кровь возвращается к сердцу по: а. артериям б. капиллярам в. венам 57. Выберите один верный ответ. Идея и инициатива возрождению Олимпийских игр принадлежит: а. Хуан Антонио Самаранчу б. Пьеру Де Кубертену в. Зевсу 58. Выберите один верный ответ. ЧСС у человека в состоянии покоя составляет: а. от 40 до 80 уд\мин, б. от 90 до 100 уд\мин, в. от 30 до 70 уд\мин 59. Выберите один верный ответ. Длина круговой беговой дорожки составляет: а. 400 м, б. 600 м, в. 300 м. 60. Выберите один верный ответ. Вес мужской легкоатлетической гранаты составляет: a. 600 г, б. 700 г. в. 800 г 61. Выберите один верный ответ. Высота сетки в мужском волейболе составляет: а. 243 см б. 220 см в. 263 см 62. Выберите один верный ответ. Под физической культурой понимается: а. выполнение физических упражнений б. ведение здорового образа жизни в. наличие спортивных сооружений 63. Выберите один верный ответ. ЧСС у человека в состоянии покоя составляет: а. от 40 до 80 уд\мин б. от 90 до 100 уд\мин в. от 30 до 70 уд\мин 64. Выберите один верный ответ. Олимпийский флаг имеет.....цвет. а. красный б. синий в, белый

65. Выберите один верный ответ. Следует прекратить прием пищи за......до тренировки.

а. за 4 часаб. за 30 мин

- в. за 2 часа 66. Выберите один верный ответ. Размер баскетбольной площадки составляет: а. 20 х 12 м б. 28 х 15 м в. 26 х 14 м 67. Выберите один верный ответ. Длина круговой беговой дорожки составляет: а. 400 м. б. 600 м, в. 300 м 68. Выберите один верный ответ. Вес мужской легкоатлетической гранаты составляет: а. 600 г, б. 700 г, в. 800 г 69. Выберите один верный ответ. Высота сетки в мужском волейболе составляет: а. 243 м, б. 220 м, в. 263 м 70. Выберите один верный ответ. В нашей стране Олимпийские игры проходили в году. а. 1960 г б. 1980 г в. 1970 г 71. Выберите один верный ответ. Советская Олимпийская команда в 1952 году завоевала золотых медалей a. 22 б. 5 в. 30 72. Выберите один верный ответ. В баскетболе играют......периодов и минут. а. 2х15 мин б. 4х10 мин в. 3х30 мин 73. Выберите один верный ответ. Алкоголь накапливается и задерживается в организме на: а. 3-5 часов б. 5-7 часов
- 75. Выберите один верный ответ. Правильной можно считать осанку, если стоя у стены, человек касается ее:

74. Прием анаболических препаратов.....естественное развитие организма.

а. затылком, ягодицами, пятками

а. нарушает б. стимулирует в. ускоряет

б. затылком, спиной, пятками

Задания для оценки сформированности компетенции ОК.08

- 76. Выберите один верный ответ. В первых известных сейчас Олимпийских Играх, состоявшихся в 776 г. до н.э., атлеты состязались в беге на дистанции, равной:
- а. двойной длине стадиона,
- б. 200 м.
- в. одной стадии.
- 77. Выберите один верный ответ. В уроках физкультуры выделяют подготовительную, основную, заключительную части потому что:
- а. перед уроком, как правило, ставятся задачи и каждая часть предназначена для решена одной из них
- б. так учителю удобнее распределять различные по характеру упражнения в. выделение частей урока связано с необходимостью управлять динамкой работоспособности занимающихся.
- 78. Выберите один верный ответ. Физическое качество «быстрота» лучше всего проявляется в:
- а. беге на 100 м
- б. беге на 1000 м
- в. хоккее
- 79. Выберите один верный ответ. Олимпийские кольца на флаге располагаются в следующем порядке:
- а. красный, синий, желтый, зеленый, черный
- б. зеленый, черный, красный, синий, желтый
- в. синий, желтый, красный, зеленый, черный
- 80. Выберите один верный ответ. Вес баскетбольного мяча составляет:
- а. 500-600 г
- б. 100-200 г
- в. 900-950 г
- 81. Выберите один верный ответ. Если во время игры в волейбол игрок отбивает мяч ногой, то:
- а. звучит свисток, игра останавливается
- б. игра продолжается в. игрок удаляется
- 82. Выберите один верный ответ. Способность выполнять движения с большой амплитудой за счет эластичности мышц сухожилий, связок это:
- а. быстрота
- б. гибкость
- в. силовая выносливость
- 83. Выберите один верный ответ. Снижения нагрузок на стопу ведет к:
- а. сколиозу
- б. головной боли
- в. плоскостопию

- 84. При переломе предплечья фиксируется:
- а. локтевой, лучезапястный сустав
- б. плечевой, локтевой сустав
- в. лучезапястный, плечевой сустав
- 85. Выберите один верный ответ. Быстрота необходима при:
- а. рывке штанги
- б. спринтерском беге
- в. гимнастике
- 86. Выберите один верный ответ. При открытом переломе первая доврачебная помощь заключается в том, чтобы:
- а. наложить шину
- б. наложить шину и повязку
- в. наложить повязку
- 87. Выберите один верный ответ. ЧСС у человека в состоянии покоя составляет:
- а. от 40 до 80 уд\мин
- б. от 90 до 100 уд\мин
- 88. Выберите один верный ответ. Темный цвет крови бывает при.....кровотечении.
- а. артериальном
- б. венозном
- в. капиллярном
- 89. Выберите один верный ответ. Плоскостопие приводит к:
- а. микротравмам позвоночника
- б. перегрузкам организма
- в. потере подвижности
- 90. При переломе плеча шиной фиксируют:
- а. локтевой, лучезапястный суставы
- б. плечевой, локтевой суставы
- в. лучезапястный, локтевой суставы
- 91. Выберите один верный ответ. Динамическая сила необходима при:
- а. беге
- б. толкании ядра
- в. гимнастике
- 92. Выберите один верный ответ. Наиболее опасным для жизни переломом является ...перелом.
- а. закрытый
- б. открытый
- в. закрытый с вывихом
- 93. Выберите один верный ответ. Основным строительным материалом для клеток организма являются:
- а. белки
- б. жиры
- в. углеводы

- 94. Выберите один верный ответ. Мужчины не принимают участие в:
- а. спортивной гимнастике,
- б. керлинге,
- в. художественной гимнастике
- 95. Выберите один верный ответ. Нарушение осанки приводит к расстройству:
- а. сердца, легких
- б. памяти
- в. зрения
- 96. Выберите один верный ответ. Способность противостоять утомлению при достаточно длительных нагрузках силового характера это:
- а. быстрота
- б. гибкость
- в. силовая выносливость
- 97. Выберите один верный ответ. Скоростная выносливость необходима в:
- а. боксе
- б. стайерском беге
- в. баскетболе
- 98. Выберите один верный ответ.Вид спорта, который обеспечивает наибольший эффект развития гибкости это:
- а. бокс
- б. гимнастика
- в. керлинг
- 99. Выберите один верный ответ. В гимнастике для опорного прыжка применяется:
- а. батут
- б. гимнастика
- в. керлинг
- 100. Выберите один верный ответ. Физическим упражнением называют...
- а. двигательное действие, используемое для формирования техники движений
- б. двигательное действие, используемое для развития физических качеств и укрепление здоровья
- b. двигательные действия, выполняемые на уроках физической культуры и в самостоятельных занятиях
- 101. Выберите один верный ответ. Метод организации деятельности занимающихся, предусматривающий последовательное выполнение серий заданий, дозируемых индивидуально на основе максимального теста, называется...
- а. круговым
- б. групповым
- b. фронтальным
- 102. Выберите один верный ответ. Воздействие на организм человека внешнего фактора, нарушающего строение и целостность тканей, и нормальное течение физиологических процессов называется...
- а. стресс

б. удар

в. травмой

- 103. Выберите один верный ответ. Метод повторного управления с использованием непредельных отягощений при выполнении действий является основным при развитии...
- а. выносливости
- б. быстроты
- b. силы
- 104. Выберите один верный ответ. Способность спортсмена оперативно корректировать двигательные действия в зависимости от особенностей соревновательной ситуации обусловлена ... техники
- а. оперативностью
- б. стабильностью
- в. вариатив
- 105. Выберите один верный ответ. Под силой как физическим качеством понимается ...
- а. комплекс психофизических свойств организма, обеспечивающих возможность человеку противодействовать внешним силам за счет мышечных напряжений
- б. свойство человека, обеспечивающее ему возможность противостоять утомлению и длительно выполнять физическую работу без снижения мощности
- в. величина максимального напряжения мышц, которую может продемонстрировать человек
- 106. Выберите один верный ответ. Нагрузку при выполнении упражнений, вызывающих увеличение частоты сердечных сокращений до 140 160 уд/мин. Принято обозначать как...
- а. малую
- б. среднюю
- b. большую
- 107. Выберите один верный ответ. Для воспитания быстроты используются...
- а. двигательные действия, выполняемые с максимальной интенсивностью
- б. силовые упражнения, выполняемые в высоком темпе
- в. подвижные и спортивные игры
- 108. Выберите один верный ответ. Каковы стандартные размеры баскетбольной площадки...
- a. 28x15
- б. 26х 14
- в. 30х15
- 109. Выберите один верный ответ. Физкультминутки и физкультпаузы используются в режиме дня для...
- а. снятия стресса
- б. подготовки к урокам физической культуры
- в. поддержания работоспособности человека
- 110. Выберите один верный ответ. Первой ступенью закаливания организма является закаливание...
- а. солнием
- б. водой
- в. воздухом

- 111. Выберите один верный ответ. Переход из виса в упор или из более низкого положения в высокое в гимнастике обозначается как...
- а. упор
- б. подъем
- в. кувырок
- 112. Выберите один верный ответ. Вероятность травм при занятиях физическими упражнениями снижается, то занимающиеся...
- а. владеют навыками выполнения движений

б. следуют указаниям преподавателей

- в. переоценивают свои возможности
- 113. Выберите один верный ответ. Метод равномерного непрерывного упражнения является наиболее распространенным при развитии...
- а. общей выносливости
- б. координации
- в. собственной силы
- 114. Выберите один верный ответ. Программа из 30 упражнений для женщин, выполняемых в основном в изометрическом режиме, стимулирующая активность глубоко расположенных мышечных групп обозначается как...
- а. слайд-аэробика
- б. калланетика
- в. атлетика
- 115. Выберите один верный ответ. Документом, представляющим все аспекты организации соревнований, является...
- а. календарь соревнований
- б. положение о соревнованиях
- в. правила соревнований
- 116. Выберите один верный ответ. Под гибкостью как физическим качеством понимается...
- а. эластичность мышц и связок
- б. комплекс морфо функциональных свойств опорно-двигательного аппарата человека, определяющий глубину наклона
- в. способность выполнять движения с большой амплитудой за счет мышечных напряжений
- 117. Выберите один верный ответ. Катание на доске за воздушным змеем называется...
- а. кайтсерфин
- б. виндсерфинг
- в. парашютный спорт
- 118. Выберите один верный ответ. Исторически сложившаяся деятельность человека, базирующаяся на соревнованиях, выявляющая победителей и определяющая спортивные достижения, называется...
- а. спортом
- б. физической культурой
- в. физическим воспитанием

- 119. Выберите один верный ответ. Техникой физического упражнения называются...
- а. способность выполнить двигательного действия
- б. наиболее эффективный способ выполнения двигательного действия
- b. последовательность выполнения двигательного действия
- 120. Выберите один верный ответ. Международный Олимпийский комитет в качестве города, принимающего в 2016 году XXXIII игры Олимпиады, выбрал ...
- а. Мадрид,
- б. Чикаго,
- в. Рио-де-Жанейро
- г. Токио.
- 121. Выберите один верный ответ. Международный Олимпийский комитет был создан в ...
- а. Олимпии.
- б. Париже,
- в. Люцерне,
- г. Лондоне.
- 122. Выберите один верный ответ. Право проведения Олимпийских игр предоставляется ...
- а. городу,
- б. деревне,
- в. региону,
- г. стране.
- 123. Выберите один верный ответ. Первая летняя Спартакиада молодежи России проводилась в ...
- а. 1996 году.
- б. 1998 году.
- в. 2002 году.
- г. 2006 году.
- 124. Выберите один верный ответ. XXII Зимние олимпийские игры пройдут в ...
- а. Сочи (Россия),
- в. Осло (Норвегия) Саппоро (Япония),
- г. Хельсинки (Финляндия).
- 125. Выберите один верный ответ. Динамика индивидуального развития человека обусловлена ...
- а. влиянием эндогенных и экзогенных факторов
- б. генетикой и наследственностью человека
- в. влиянием социальных и экологических факторов
- г. двигательной активностью человека.
- 126. Выберите один верный ответ. Джоггинг это обозначение ...
- а. бега трусцой
- б. вида «боевой» аэробики
- в. союза молодежи спортивного клуба
- г. разновидности нетрадиционных видов единоборств.
- 127. Выберите один верный ответ. Памп-аэробика характеризуется выполнением

упражнений ...

а. с облегченной штангой

- б. с использованием пружинистой пластины
- в. на специальном напольном покрытии
- г. в водной среде.
- 128. Выберите один верный ответ. Основой методики воспитания физических качеств является ...
- а. систематичность выполнения упражнений
- б. постепенное повышение силы воздействия
- в. возрастная адекватность нагрузки
- г. цикличность педагогических воздействий.
- 129. Выберите один верный ответ. Физическую подготовленность человека к жизни преимущественно обеспечивает физическая культура.
- а. ... кондиционная ...
- в. ... базовая ...
- б. ... рекреативная ...
- г. ... производственная ...
- 130. Выберите один верный ответ. Если уровень развития, обучающегося недостаточен для освоения двигательного действия, необходимо использовать упражнения.
- а. ... подводящие ...
- в. ... расчлененные ...
- б. ... подготовительные ...
- г. ... целостные и аналитические ...
- 131. Выберите один верный ответ. Физическое воспитание с ярко выраженным прикладным эффектом обозначается как ...
- а. работоспособность.
- б. физическое совершенствование.
- в. физическая подготовка.
- г. обучение движениям и воспитание физических качеств.
- 132. Выберите один верный ответ. В чем заключается основная цель массового спорта?
- а. Достижение максимально высоких спортивных результатов.
- б. Восстановление физической работоспособности.
- в. Повышение и сохранение общей физической подготовленности.
- г. Увеличение количества занимающихся спортом.
- 133. Выберите один верный ответ. Процесс обучения двигательному действию рекомендуется начинать с освоения ...
- а. основ техники.
- б. ведущего звена техники.
- в. детали техники.
- 134. Выберите один верный ответ. Физическая культура направлена на совершенствование ...
- а. морально-волевых качеств людей.
- б. техники двигательных действий.
- в. природных физических свойств человека.

135. Выберите один верный ответ. Предметом обучения в физическом воспитании являются

•••

- а. физкультурные знания.
- б. физические упражнения.
- в. способы решения двигательных задач.
- г. двигательные действия.
- 136. Выберите один верный ответ. Состав и последовательность действий, необходимых для решения двигательной задачи определенным способом, принято называть ...
- а. корнем техники.
- б. главным звеном техники.
- в. деталями техники.
- г. основой техники.
- 137. Выберите один верный ответ. Условием укрепления здоровья, совершенствования физических и волевых качеств является ...
- а. закаливание организма.
- б. участие в соревнованиях.
- в. ежедневная утренняя гимнастика.
- г. выполнение физических упражнений.
- 138. Выберите один верный ответ. Умственную работу следует прерывать физкультурными паузами через каждые ... минут. а. 40-45;
- б. 55 60;
- в. 70-75.
- 139. Выберите один верный ответ. Смысл физической культуры как компонента культуры общества заключается в ...
- а. укреплении здоровья и воспитании физических качеств людей.
- б. обучении двигательным действиям и повышении работоспособности.
- в. совершенствовании природных, физических свойств людей.
- 140. Выберите один верный ответ. Термин «Фэйр-Плэй» означает ...
- а. честное поведение,
- б. честная игра,
- в. справедливое поведение,
- г. честное судейство.
- 141. Выберите один верный ответ. Комплексы генетически обусловленных биологических и психических свойств организма человека, благодаря которым возможна двигательная активность, принято обозначать как ... а. функциональные системы
- б. мышечные напряжения
- в. физические качества
- г. координационные способности.
- 142. Выберите один верный ответ. Соблюдения режима дня способствует укреплению здоровья, потому что ...
- а. обеспечивает ритмичность работы организма
- б. позволяет правильно планировать дела в течение дня
- в. распределение основных дел осуществляется более или менее стандартно в течение каждого дня

- г. позволяет избегать неопределенных физических напряжений.
- 143. Выберите один верный ответ. Состояние здоровья обусловлено ...
- а. резервными возможностями организма
- б. образом жизни
- в. уровнем здравоохранения
- г. отсутствием здоровья.
- 144. Оздоровительное значение физических упражнений обуславливает их ...
- а. гигиена,
- б. техника,
- в. форма,
- г. содержание.
- 145. Выберите один верный ответ. Основным специфическим средством физического воспитания является ...
- а. физическое качество.
- б. физическое упражнение.
- в. физическая нагрузка.
- 146. Выберите один верный ответ. Величина нагрузки физических упражнений обусловлена ...
- а. продолжительностью выполнения двигательных действий
- б. количеством повторений двигательных действий
- в. сочетанием объема и интенсивности двигательных действий.
- 147. Выберите один верный ответ. Что относится к вспомогательным средствам физического воспитания?
- а. Оздоровительные силы природы и гигиенические факторы
- б. Рациональное питание и витамины
- в. Развитие физиологических функций.
- 148. Выберите один верный ответ. Назовите наименее устойчивый вид передвижения?
- а. бег.
- б. ходьба,
- в. прыжки.
- 149. Выберите один верный ответ. Основу двигательных способностей составляют ...
- а. двигательные автоматизмы
- б. сила, быстрота, выносливость
- в. физические качества и двигательные действия.
- 150. Выберите один верный ответ. Кто был признан лучшим спортсменом XX века ...
- а. Валерий Брумель (легкая атлетика)
- б. Лев Яшин (футбол)
- в. Валерий Борзов (легкая атлетика)
- г. Валерий Харламов (хоккей).
 - 5.2 Критерии оценки

Зачет проводится в группе численностью не более 25 человек.

Время выполнения задания – 60 минут.

Оценки «зачтено» заслуживает обучающийся, обнаруживший всестороннее, систематическое и глубокое знание учебно-программного материала, умение свободно выполнять задания, предусмотренные программой, усвоивший основную и знакомый с дополнительной литературой, рекомендованной программой, продемонстрировавший умение применять теоретические сведения для решения практических задач, умеющий находить необходимую информацию и использовать ее.

Оценки «зачтено» заслуживает обучающийся, обнаруживший полное знание учебнопрограммного материала, успешно выполняющий предусмотренные в программе задания, усвоивший основную литературу, рекомендованную в программе. Оценка «хорошо» выставляется обучающимся, показавшим систематический характер знаний по учебной дисциплине и способным к их самостоятельному пополнению и обновлению в ходе дальнейшей учебной работы и профессиональной деятельности.

Оценки «зачтено» заслуживает обучающийся, обнаруживший знание основного учебно-программного материала в объеме, необходимом для дальнейшей учебы и предстоящей работы по специальности, справляющийся с выполнением заданий, предусмотренных программой, знакомый с основной литературой, рекомендованной программой. Оценка «удовлетворительно» выставляется обучающимся, допустившим погрешности в устном ответе и при выполнении заданий, но обладающим необходимыми знаниями для их устранения под руководством преподавателя.

Оценка «не зачтено» выставляется обучающемуся, обнаружившему пробелы в знаниях основного учебно-программного материала, допустившему принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой заданий.

Шкала оценивания контролируемых компетенций

Процент результативности	Качественная оценка	
правильных ответов	Балл (отметка)	Вербальный аналог
85-100	5	отлично
66-84	4	хорошо
51-65	3	удовлетворительно
менее 51	2	неудовлетворительно

Эталон ответов

OK.03	
1	a
2	б
3	a
4	б
5	б
6	б
7	б
8	Γ
9	Γ
10	Γ
11	В
12	Γ
13	В
14	б
15	Γ
16	б
17	В
18	В
19	б

20	T
20 21 22 23 24 25 26	Γ
21	a
22	a
23	В
24	a
25	б
26	a
27	a
28 29	a
29	a
30	В
31	В
30 31 32	В
33	б
34	В
35	a
36	б
37	a
38	В
39	В
40	a
41	<u>а</u> б
42	
42	B
43	a
44	a
45	В
46	В
47	a
48	б
49	В
50	В
51	6
52	6
52 53 54	
53	б
54	a
55	б
56	a
57	б
58	a
59	a
60	6
61	a
62	6
63	a
64	В
65	B
66	б
67	a
68	б
69	a
70	6
71	6
72	
72	a 5
73	б
74	a
75	a

ОК.08	
76	В
77	a
78	a
79	В
80	a
81	б
82	б
83	В
84	В
85	б
86	б
87	a
88	a
89	В
89	a
91	б
92	a
93	б
94	б
95	В
96	a
97	В
98	a
99	б
100	б
101	a
102	В
103	a
104	В
105	B
106	6
107	б
108	a
109	В
110	B C
111	6
112	б
113	a P
114 115	В б
116	
117	В б
117	a
119	6
120	Γ
121	6
122	Γ
123	a
124	a
125	Γ
126	a
127	a
28	a
129	В
127	~

130	б
131	a
132	Γ
133	a
134	a
135	б
136	Γ
137	Γ
138	б
139	В
140	б
141	В
142	б
143	a
144	Γ
145	б
146	б
147	В
148	В
149	б
150	б