ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ «КОЛЛЕДЖ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА»



ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ

<u>СГ.04 Физическая культура</u> индекс наименование учебной дисциплины

по специальности 44.02.03 Педагогика дополнительного образования код наименование

наименование цикла: Социально-гуманитарный цикл (согласно учебному плану)

3й курс на базе СОО 4й курс на базе ООО Фонд оценочных средств разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности <u>44.02.03 Педагогика дополнительного</u> образования

Организация разработчик:

Профессиональная образовательная организация автономная некоммерческая организация «Колледж культуры и спорта» (ПОО АНО ККС)

Разработчики: Сысцов Александр Владимирович — преподаватель, тренер по физической культуре и спорту в ПОО АНО ККС; Ритор Лев Михайлович — преподаватель высшей квалификационной категории по физической культуре и спорту в ПОО АНО ККС.

«Рассмотрено» на заседании ПЦК <u>Специальностей социально-экономического и гуманитарного профилей ПОО АНО ККС</u> «27» мая 2025г. протокол № СТП ПЦК 012/25

Председатель ПЦК

/Борнякова Ю.М./

«Согласовано»

Метопист

/ Александрова Е.А./

1. Паспорт комплекта оценочных средств

Область применения комплекта оценочных средств

Фонд оценочные средства (ФОС) предназначены для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу учебной дисциплины СГ 04. Физическая культура.

ФОС включают контрольные материалы для проведения текущей и промежуточной аттестации в форме дифференцированного зачета

ФОС разработан на основании рабочей программы учебной дисциплины СГ. 04 Физическая культура

Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

Код ПК, ОК	Умения	Знания
OK 08	использовать физкультурно-	роль физической культуры в
	оздоровительную деятельность	общекультурном, профессиональном и
	для укрепления здоровья,	социальном развитии человека;
	достижения жизненных и	основы здорового образа жизни;
	профессиональных целей;	условия профессиональной деятельности и
	применять рациональные	зоны риска физического здоровья для
	приемы двигательных функций	специальности;
	в профессиональной	
	деятельности;	
	Пользоваться средствами	Средства профилактики перенапряжения.
	профилактики перенапряжения,	
	характерными для	
	специальности.	

Перечень знаний, умений, навыков в соответствии со спецификацией стандарта компетенции Профессионал, которые актуализируются при изучении учебной дисциплины:

- 1) Уметь подбирать содержание и материалы для оформления презентации в соответствии с восприятием человека
- 2) знать и понимать: компьютерные средства обучения; возможности программы Microsoft Office? SMART notebook; SMART table;
 - 3) уметь применять компьютерные средства обучения
 - 4) знать и понимать профессиональную терминологию;
 - 5 владеть профессиональной терминологией; коммуницировать с разными субъектами образовательного процесса

Планируемые личностные результаты освоения рабочей программы

- ЛР 1. Осознающий себя гражданином и защитником великой страны.
- ЛР 2. Проявляющий активную гражданскую позицию, демонстрирующий приверженность принципам честности, порядочности, открытости, экономически активный и участвующий в студенческом и территориальном самоуправлении, в том числена условиях добровольчества, продуктивно взаимодействующий и участвующий в деятельности общественных организаций.
- ЛР 3. Соблюдающий нормы правопорядка, следующий идеалам гражданского общества, обеспечения безопасности, прав и свобод граждан России. Лояльный к установкам и проявлениям представителей субкультур, отличающий их от групп с

деструктивным и девиантным поведением.

Демонстрирующий неприятие и предупреждающий социально-опасное поведение окружающих.

- ЛР 4. Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностной профессионального конструктивного «цифрового следа».
- ЛР 5. Демонстрирующий приверженность к родной культуре, исторической памяти на основе любви к Родине, родному народу, малой родине, принятию традиционных ценностей многонационального народа России.
- ЛР 6. Проявляющий уважение к людям старшего поколения и готовность к участию в социальной поддержке и волонтерских движениях.
- ЛР 7. Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельности.
- ЛР 8. Проявляющий и демонстрирующий уважение к представителям различных этнокультурных, социальных, конфессиональных и иных групп. Сопричастный к сохранению, преумножению и трансляции культурных традиций и ценностей многонационального российского государства.
- ЛР 9. Соблюдающий и пропагандирующий правила здорового и безопасного образа жизни, спорта; предупреждающий либо преодолевающий зависимости от алкоголя, табака, психоактивных веществ, азартных игр и т.д. Сохраняющий психологическую устойчивость в ситуативно сложных или стремительно меняющихся ситуациях.
- ЛР 10. Заботящийся о защите окружающей среды, собственной ичужой безопасности, в том числе цифровой.
- ЛР 11. Проявляющий уважение к эстетическим ценностям, обладающий основами эстетической культуры.
- ЛР12.Принимающий семейные ценности, готовый к созданию семь и воспитанию детей; демонстрирующий неприятие насилия в семье, ухода от родительской ответственности, отказа от отношений со своими детьми и их финансового содержания.

Результаты освоения учебной дисциплины, подлежащие проверке

Наименование тем	Коды	Средства контроля и	Средства контроля и
	умений(У),	оценки результатов	оценки результатов
	знаний(3),	обучения	обучения
	личностных	в рамках текущей	в рамках
	результатов	аттестации	промежуточной
	(ЛP),	(номер задания)	аттестации
	формированию		(номер
	которых		задания/контрольного
	способствует		вопроса/
	элемент		экзаменационного
	программы		билета)
Раздел 1.	ОК08,ЛР1	C №1	T3 № 1
Практический		ФО №1	
Учебно-		КУ №1	
методические			
занятия		C № 2	
Тема 1.1. Методика		КУ №2	
проведения		ФО №2	
производственной			

	1		
гимнастики.			
Тема 1.2. Методы			
самостоятельного			
освоения отдельных			
элементов ППФП			
Тема 1.3. Методы		ФО№3	
регулирования	ОК08,	C№3	
психоэмоционального	ЛР2		
состояния	ЛР5		T3 № 1
Тема 1.4 Методы	ЛР9	C № 4	
релаксации в		ФО№4	
процессе занятий			
физическими			
упражнениями			
J-T			
Учебно-			
тренировочные			
занятия			
Раздел 1. Легкая			
атлетика			
Тема 1.1. Бег	ОК08, ЛР2,	ПЗ №1	KH №1 T3
	ЛР5, ЛР9	КУ №3	
		КН	
Тема 1.2. Кроссовая	OK 08,	П3 №2	KH №1 T3
подготовка	ЛР 2, ЛР5, ЛР9	КУ №4	
		КН	
Тема 1.3. Прыжок в	ОК08, ЛР2, ЛР	П3 №3	KH №1 T3
высоту способом	9	КУ №5	
«ножницы»		КН	
Тема 1.4. Прыжок в	ОК08,ЛР2,	КУ №6.	KH №1 T3
длину с места и с	ЛР7, ЛР9	КН	
разбега способом	/, /		
«согнув ноги			
Тема 1.5. Метание	ОК 08,	КУ №7	КН №1
Гранаты и мяча	ЛР 1, ЛР2, ЛР9	КН	T3
Раздел3.Гимнастика.	1,011 2,011 3	741	
ППФП			
Тема3.1.Строевые	ОК08, ЛР1,		
упражнения	ЛР2,9		
Тема 3.2.	OK 08,	КУ № 8	
Общеразвивающие	ЛР2, ЛР, ЛР9	1CJ J12 U	
упражнения	711 2, 711 , 711 /		
упражнения ППФП			
Тема 3.3.	ОК 08, ЛР 2,	КУ №9	KH №2
		KY N <u>o</u> 9 KH	KII JYZZ
Акробатические	ЛР 7, ЛР 9,	КΠ	
упражнения	OK 00	TCX7 NC 10	TCX7 Nr. 1 1
Тема 3.4.	OK 08,	КУ №10	КУ №11
Атлетическаяи	ЛР 2, ЛР7, ЛР9	КН	КН №2
ритмическая			
гимнастика			

Тема 3.5. Дыхательная гимнастика	ОК08, ЛР2, ЛР9	ПЗ №4	ПЗ№3
Раздел 4. Лыжная подготовка.			
Тема 4.1.Техника передвижений на лыжах	ОК 08, ЛР2, ЛР7, ЛР9	КУ №11 ПЗКН	ТЗ
Тема 4.2. Способы подъемов и спусков	ОК08,ЛР2, ЛР9	КУ №12 КН	Т3
Тема 4.3.Способы торможения	ОК08, ЛР2, ЛР 9	КУ №14	ТЗ
Тема 4.4. Способы поворотов в движении	ОК 08, ЛР2 ЛР7, ЛР9	КУ №8	ТЗ
Раздел5. Волейбол			
Тема 5.1. Техника игры. Нападение	ОК 08, ЛР2,ЛР7,ЛР9	КУ №13 ПЗ №5 КН №3	KH№3 T3
Тема 5.2. Техника игры. Защита	ОК 08, ЛР2,ЛР7,ЛР9	КУ №14 КН №3	KH№3 T3
Тема 5.3. Элементы тактики	ОК 08, ЛР1,ЛР2, ЛР9	КУ №13	KH№3 T3
Тема 5.4. Тактика защиты	ОК 08, ЛР1, ЛР 2, ЛР 9	КУ №14	KH№3 T3
Тема 5.5. Учебная игра	ОК 08, ЛР1, ЛР2, ЛР9	КН №3	KH№3 T3

2. Комплект оценочных средств для текущей аттестации

2.1. Сообщения

- С № 1. Методика проведения производственной гимнастики.
- С № 2. Методы самостоятельного освоения отдельных элементов ППФП
- С № 3. Методы регулирования психоэмоционального состояния
- С № 4. Методы релаксации в процессе занятий физическими упражнениями

2.2. Фронтальный опрос

ФО № 1.

- 1. Что такое производственная гимнастика?
- 2. Формы производственной гимнастики
- 3. Задачи производственной гимнастики
- 4. Что такое вводная гимнастика и ее задачи?

- 5 Что такое физкультурная пауза и ее задачи?
- 6. Физкультминутка и микропаузы их задачи
- 7. Восстановительная гимнастика и ее задачи
- 8. Изометрические упражнения

ФО № 2.

- 1. Что такое ППФП?
- 2. Виды ППФП.
- 3. Средства физической культуры для ППФП.

ФО № 3.

- 1. Что такое рекреация?
- 2. Понятие психологической способности
- 3. Методы, повышающие психоэмоциональное состояние
- 4. Методы, нормализирующие психоэмоциональное состояние
- 5. Методы регулирования психоэмоционального состояния

ФО № 4.

- 1. Понятие релаксации
- 2. Специальные приемы, позволяющие освоить технику релаксации.
- 3. Динамические упражнения для снятия напряжения мышц и их расслабления.

2.3. Практические задания (ПЗ)

- ПЗ №1. Пробежать кросс 800м 1200 м
- ПЗ № 2. Отработать технику низкого и высокого старта
- ПЗ № 3. Пробежать кросс в сочетании с ходьбой до 30 мин.....
- ПЗ № 4. Выполнять дыхательную гимнастику А.Н.Стрельниковой
- ПЗ № 5. Повторить правила соревнований по волейболу

2.4. Комплексы упражнений

- КУ №1. Подготовить комплекс изометрических упражнений
- КУ № 2.Подобрать упражнения для развития любого физического качества
- КУ № 3. Подготовить комплекс ритмической гимнастики для разминки
- КУ № 4. Подготовить комплекс ОРУ без предметов для разминки
- КУ № 5. Подготовить комплекс ОРУ с палками для разминки
- КУ № 6. Подобрать упражнения для развития силы
- КУ № 7. Подобрать упражнения для развития гибкости
- КУ № 8. Отработать упражнения комплекса ритмической гимнастики
- КУ № 9.Подобрать упражнения для развития профессиональных качеств
- КУ № 10.Подобрать ОРУ с мячами
- КУ № 11.Подготовить упражнения атлетической гимнастики с гантелями
- КУ № 12. Комплекс ОРУ для разминки на лыжах
- КУ № 13. Подобрать упражнения для круговой тренировки
- КУ № 14. Подобрать упражнения на скамейках

2.5. Контрольные нормативы ЛЕГКАЯ АТЛЕТИКА КН № 1 Примерные контрольные нормативы по легкой атлетике

Девушки

тесты	оценка		
	5	4	3
		-	
Бег 100 м (сек.)	15,5	16,0	17,0
Бег 2000 м (мин., сек.)	9,30	11,00	12,00
Метание гранаты	28,00	24,00	20,00

Прыжки в длину с места	190	180	165
Прыжки в длину с разбега (см)	360	345	320
Прыжки в высоту с разбега (см)	115	110	105

Примерные контрольные нормативы по легкой атлетике

Юноши

тесты		оценка			
	5	4	3		
Бег 100м (сек.)	14,0	14,4	14,8		
Бег 3000 (мин., сек.)	12,40	14,40	16,0		
Метание гранаты	35,00	30,00	25,00		
Прыжки в длину с места	245	225	200		
Прыжки в длину с разбега (см)	450	440	430		
Прыжки в высоту с разбега (см)	140	135	130		

Система оценки: согласно таблицам результатов. Основной критерий - повышение начального результата к окончанию изучения.

Раздел «Гимнастика» КН № 2

Выполнение зачетной акробатической комбинации

1. Акробатика (девушки): равновесие на правой; кувырок вперед; наклон вперед, стойка на лопатках; переход в упор на колено; лечь на спину; мост из положения лежа на спине; переход в упор на колено; прыжком в упор присев; встать; мост опусканием назад; переход в упор на колено, прыжком встать; шаг в сторону, руки в стороны.

Акробатика (юноши): равновесие на правой; кувырок вперед; наклон вперед, стойка на лопатках; переход в упор на колено; лечь на спину; мост из положения лежа на спине; переход в упор на колено; прыжком в упор присев; встать; стойка на голове; кувырок вперед; встать прыжком.

2. Составление и выполнение комплекса ритмической гимнастики, состоящей из 26-30 упражнений

Система оценки:

«отлично» - выполнение упражнения без ошибок;

«хорошо» - выполнение упражнение с одной грубой ошибкой или двумя мелкими;

«удовлетворительно» - выполнение упражнения с двумя грубыми ошибками или тремя мелкими;

«неудовлетворительно» - выполнение упражнения с тремя и более ошибками.

Тестовый контроль физической подготовленности

Тесты	оценка		
	5	4	3
Вращение обруча за мин. (раз)	140	120	110
Поднимание туловища за мин. (раз)	40	35	30
Прыжки через скакалку за 1мин. (раз)	160	130	100
Подтягивание в висе на низкой	20	15	10
перекладине (девушки) (раз)			
Подтягивание в висе на высокой	18	15	11
перекладине (юноши) (раз)			

Тест на гибкость стоя на скамейке (см)			
	22	18	13

Раздел «Волейбол» КН№3

Выполнение учебных нормативов по технике владения мячом.

	Оценка			
Техника владения мячом	5	4	3	
Верхняя передача мяча над собой	12	15	20	
Нижняя передача мяча над собой	12	15	20	
Передачи мяча через сетку	20	25	35	
Подача мяча	5	4	3	
Прием мяча	5	4	3	

Система оценки: согласно таблицам результатов

3. Комплект оценочных средств для промежуточной аттестации 3.1. Контрольные нормативы КН № 1 Легкая атлетика

КН № 2 Гимнастика КН № 3 Волейбол

3.2. Тестовое задание (ТЗ)

Тест №1 «Волейбол»

Вопрос 1. Кто был первым автором игры «волейбол»?

- 1. Д.Нейсмит
- 2. В.Морган
- 3. В.Карполь
- 4. американский бизнесмен

Вопрос 2. Какого было первое название волейбола?

- 1. пентатлон
- 2. лапта
- 3. минтолет
- 4. летающий мяч

Вопрос 3. Что такое волейбол?

- 1. "летающий мяч"
- 2. "удар по мячу"
- 3. "мяч в площадке"
- 4. "игра с мячом"

Вопрос 4. Год появления игры в волейбол.

- 1. 1995
- 2. 1895
- 3. 1897
- 4. 1900

Вопрос 5. Страна - родоначальник игры в волейбол.

1. Аргентина

- 2. Канада
- 3. США
- 4. Россия

Тест № 2 "Волейбол"

Вопрос 1. Сколько стран мира объединяет Международная федерация волейбола?

- 1. 160
- 2. 170
- 3. 180
- 4. 190

Вопрос 2. Кто имеет право подавать протест?

- 1. тренер, капитан команы
- 2. любой игрок из команды
- 3. представитель команды
- 4. врач команды

Вопрос 3. Чем пользуются игроки во время замены?

- 1. карточками
- 2. жестами
- 3. руками
- 4. табличкой

Вопрос 4. Где происходит замена либеро?

- 1. в площади нападения
- 2. по всей площадке
- 3. от линии нападения до лицевой линии
- 4. из-за лицевой линии

Вопрос 5. Какова высота женской сетки?

- 1. 2,20 м
- 2. 2,24 м
- 3. 2,30 м
- 4. 2,43 м

Тест № 3 "Волейбол"

Вопрос 1. Какова высота мужской сетки?

- **1**. 2,30 м
- 2. 2,40 м
- 3. 2,43 м
- 4. 2,53 м

Вопрос 2. Сколько времени дается на замену игрока?

- 1. 30 сек
- 2. 1 мин
- 3. 2 мин
- 4. столько, сколько необходимо секретарю для записи в протоколе

Вопрос 3. Либеро имеет право:

- 1. подавать
- 2. быть капитаном
- 3. блокировать
- 4. играть только как игрок задней линии

Вопрос 4. До какого счета играются 1 - 4 партии?

- 1. до 15 очков
- 2. до 20 очков
- 3. до 25 очков
- 4. до 25 очков с преимуществом в 2 очка

Вопрос 5. Сколько длится обычный тайм-аут?

- 1. 1 мин
- 2. 2 мин
- 3. 30 сек
- 4. 3 мин

Тест № 4. "Волейбол"

Вопрос 1. Что такое исключительная замена?

- 1. когда игрок плохо играет
- 2. при удалении игрока
- 3. при дисквалификации игрока
- 4. при травме игрока

Вопрос 2. Где находится во время игры тренер команды?

- 1. сидит на скамейке
- 2. сидит на скамейке, но может временно покинуть ее
- 3. за столиком секретаря
- 4. там, где ему больше нравиться

Вопрос 3. кто не входит в судейскую бригаду на матч?

- 1. 1-й судья
- 2. 2-й судья
- 3. главный судья
- 4. секретарь

Вопрос 4. Чем пользуется 1-й судья во время игры?

- 1. жестами, карточками, свистком
- 2. флажками
- 3. руками
- 4. ногами

Вопрос 5. Максимальное количество членов команды.

- 1. 12 чел.
- 2. 14 чел.
- 3. 16 чел.
- 4. 18 чел.

Тест № 5. "Волейбол"

Вопрос 1. Можно ли играть в очках?

- 1. да, так как это разрешено
- 2. нет, так как это запрещено
- 3. да, под свою ответственность
- 4. да, с разрешения тренера

Вопрос 2. продолжительность перерыва между партиями?

- 1. 3 мин
- 2. 2,5 мин
- 3. 5 мин
- 4. 1 мин

Вопрос 3. Какой размер (минимальный) игрового поля?

- **1**. 18х9 м
- 2. 36х21 м
- 3. 24х15 м
- 4. 24х9 м

Вопрос 4. Какова длина сетки?

- **1**. 10,5 м
- 2. 10 м
- 3. 9 м
- 4. 9,5 M

Вопрос 5. Где находятся запасные игроки во время игры?

- 1. сидят на скамейке для запасных
- 2. сидят на трибунах
- 3. могут находиться в любом месте за пределами игровой площадки
- 4. стоят за лицевой линией

Тест № 6 "Волейбол"

Вопрос 1. Какие применяются в волейболе перемещения?

- 1. шагом, бегом, вперед-назад
- 2. приставными, двойными шагами
- 3. прыжком, скачком
- 4. шагом, бегом, приставными, двойными шагами

Вопрос 2. До какого счета играется 5-я партия?

- 1. до 12 очков
- 2. до 15 очков
- 3. до 15 очков с преимуществом в 2 очка
- 4. до 25 очков

Вопрос 3. Сколько передач во время игры команда имеет право выполнить при розыгрыше с подачи?

- **1**. 1
- 2. 2
- 3. 3

4. 4

Вопрос 4. Чем пользуются судьи на линии?

- 1. жестами
- 2. флажками
- 3. руками
- 4. карточками

Вопрос 5. Что такое блокирование?

- 1. это действие игроков вблизи сетки для перехвата мяча
- 2. это действие введения мяча в игру
- 3. все действия, в результате которых мяч отправляется на сторону соперника
- 4. любое касание мяча

Ответы к тестам "Волейбол"

№ теста	Ответы				
1.	2	4	1	2	3
2.	2	3	2	3	2
3.	3	1	4	4	3
4.	4	1	3	1	1
5.	3	1	1	2	1
6.	4	3	3	2	1

Гимнастика

Правильный вариант ответа отмечен знаком +

1. Что называют атлетической гимнастикой?

- а один из методов развития умственной активности;
- б основное средство развития ловкости;
- в метод развития скорости;
- Γ комплекс упражнений, направленных на развитие силовых качеств, а также гибкости и ловкости (+).

2. Что означает слово «гимнастика»?

- а совокупность упражнений, методических приемов, которые используют для укрепления здоровья и развития физических данных (+);
- б популярный вид спорта;
- в набор специальных снарядов для тренировочного процесса;
- г способ поддержания эмоционального здоровья.

3. Утренняя гимнастика это -

- a ряд физических упражнений, выполняемых в утреннее время, направленных на повышение тонуса организма (+);
- б элемент двигательной активности;
- в совокупность упражнений, которые выполняются в кровати после пробуждения;
- г разминка для мышц и суставов.

4. Лечебная гимнастика при переломах назначается:

- а для улучшения общего состояния;
- б укрепление гипотрофичных мышц, восстановления движений (+);
- в для тренировки вестибулярного аппарата;
- г для снижения болевого синдрома.

5. К формам проведения лечебной гимнастики относят:

- а экстремальные виды туризма;
- б велоспорт;
- в плавание, ближний туризм, упражнения, активные игры на свежем воздухе (+);
- г легкая и тяжелая атлетика.

6. К спортивным видам гимнастики относят:

- a aкpoбaтическая (+);
- б цирковая;
- в атлетическая;
- г уличная.

7. Основная цель утренней гимнастики:

- а расслабление мышц и связок;
- б укрепление нервной системы;
- в поддержка нормального физического состояния, повышение жизненного тонуса, приобретение заряда бодрости (+);
- г развитие силы воли.

8. Физическое качество, которое развивает гимнастика:

- a -сила (+);
- 6 скорость;
- в красота;
- Γ стройность;

9. Что подразумевают под понятием ритмическая гимнастика:

- а современный вид танца;
- 6 -акробатические упражнения;
- в музыкально-ритмическое воспитание;
- Γ комплекс специальных ритмических упражнений, направленных на укрепление и развитие организма в любом возрасте (+).

10. Чему способствует гигиеническая утренняя гимнастика:

- а концентрации памяти;
- б укрепление мышечной памяти;
- в комплекс упражнений после сна для повышения общего тонуса (+);
- г восстановление дыхания.

11. Лечебная гимнастика имеет следующие разделы:

- a вводный, основной, заключительный (+);
- б первый, второй, третий;
- в начальный, основной, финишный;
- Γ разминочный, главный, заключительный.

12. Страна, в которой зародилась гимнастика:

- а Польша;
- б Германия;
- в Древняя Греция (+);
- г Россия.

13. Что называют стретчингом?

- а специальная система упражнений, направленная на повышение гибкости, растяжение связок и мышц (+);
- б виды упражнений на брусьях;
- в комплекс упражнений на развитие ловкости и силы;
- г ряд акробатических упражнений;

14. Какие виды упражнений относятся к акробатике:

- а цикличные;
- б динамические и статические (+);
- в упражнения на снарядах;
- г силовые.

15. Определение слова «акробатика»:

- a разновидность гимнастики, специальные упражнения на ловкость, балансировку, силу, гибкость (+);
- б метод развития и укрепления мышечной ткани;
- в раздел гимнастики для детей;
- г направление в цирковом искусстве.

16. Вид бега, развивающий общую выносливость организма:

- а бег по пересеченной местности;
- б бег на тренажере;
- в марафонский бег;
- г равномерный непрерывный бег (+).

17. Какую систему организма тренирует бег:

- a дыхательная система (+);
- б мышечная система;
- в все системы организма;
- Γ сердечно-сосудистая система.

18. Какие физические качества проверяют с помощью теста челночный бег:

- a скоростные качества (+);
- б сила;
- в ловкость;
- г гибкость.

19. Какой тест позволяет определить силу человека:

- а сгибание и разгибание рук в локтевом суставе в упоре лежа (+);
- б приседания;
- в бег на скорость;
- г прыжки на скакалке.

20. Что называют акробатической комбинацией:

- а выполнение акробатических элементов в разной последовательности;
- б выполнение акробатических элементов в строго определенной последовательности;
- в последовательное выполнение акробатических упражнений (+);
- г выполнение упражнений на брусьях.

21. Какой тест позволяет точно определить уровень гибкости человека:

a -наклоны в положении сидя (+);

- б наклоны в положении лежа;
- в наклоны в положении стоя;
- г сгибание рук и ног в положении лежа.

22. Способность организма запоминать, а затем воспроизводить движения, усвоенные давно:

- а условный рефлекс;
- 6 мышечная память (+);
- в моторика;
- г кинестетика.

23. К упражнениям на равновесие относят:

- a выполнение стоек (+);
- б повороты и наклоны;
- в челночный бег;
- г все виды гимнастических упражнений.

24. В первую очередь акробатические упражнения влияют на функцию:

- а сердечно-сосудистой системы;
- б вестибулярный аппарат (+);
- в дыхательную систему;
- г опорно-двигательный аппарат.

25. Что такое челночный бег?

- а разновидность беговых видов легкой атлетики;
- 6 бег на короткие дистанции с постоянной сменой направления (+);
- в бег на короткие дистанции;
- г спортивная ходьба.

26. Атлетическая гимнастика это -

- а один из способов усовершенствования физической формы;
- б разные виды беговых нагрузок;
- в комплекс упражнений с отягощением, направленный на создание красивого тела, укрепления здоровья (+);
- г упражнение для снижения массы тела.

27. Основная задача стретчинга:

- а развитие выносливости;
- б укрепление мышечной ткани;
- в расслабление и растягивание мышц до и после основной тренировки (+);
- г повышение эстетики тела.

28. Что является средствами гимнастики?

- а все формы контроля со стороны педагога;
- б ежедневный тренировочный процесс;
- в упражнения, музыка, наставления педагога, силы природы (+);
- Γ возможности организма.

29. Основные требования к гимнастическим терминам:

а – доступность, четкость, краткость (+);

```
б – подробное раскрытие всех деталей;
в – сформированность;
г – точность.
30. Что принято называть состояние устойчивого положения тела в пространстве?
а – исходная позиция;
б – основная стойка;
B – равновесие (+);
г – балансирование.
31. Классификация видов гимнастики:
а – тренировочные;
б – развивающие;
в – основные;
\Gamma – оздоровительные, развивающие, спортивные (+);
32. Положение тела, при котором плечи расположены выше точки опоры:
a - упор;
б – вис;
B - опора (+);
г – приседание.
33. К какому виду гимнастики относят кувырки:
а – легкая атлетика;
б – стретчинг;
B – акробатика (+);
г – аэробика.
34. Вис это -
а - положение тела на снаряде, при котором точка опоры находится выше уровня плеч
(+);
б – положение тела на снаряде, при котором точка опоры расположена ниже уровня
в – способ удерживания на снаряде;
г – хват сверху на ширине плеч.
35. Сочетание нескольких видов акробатических элементов:
а - комплекс;
6 - комбинация (+);
в - каскад;
г – упражнения.
36. Что является грубой ошибкой при кувырке вперед?
а – округлая спина;
б – резкий толчок;
в – группировка;
\Gamma – опора о мат (+).
37. Что относят к спортивным видам гимнастики?
```

а – ритмическая, танцевальная;

- б спортивная, акробатическая;
- в художественная;
- Γ спортивная, атлетическая, художественная (+).

Легкая атлетика

- 1. Какой вид спорта называют «королевой спорта»?
- а) Гимнастику
- б) легкую атлетику
- в) тяжелую атлетику
- 2. Кросс это:
- а) бег по искусственной дорожке стадиона
- б) бег с ускорением
- в) бег по пересеченной местности
- г) бег с барьерами
- 3. К видам легкой атлетики не относятся:
- а) прыжки в длину
- б) спортивная ходьба
- в) прыжки с шестом
- г) прыжки через гимнастического коня
- 4. Какие беговые дистанции не входят в программу Олимпийских игр?
- а) 200м, 100м
- б) 400м, 800м
- в) 1,500м, 3000м
- г) 500м, 1000м
- 5. Какая из дистанций является спринтерской?
- а) 800 м
- б) 1500 м
- в) 100 м
- г) 500 м
- 6. Чем измеряется длина разбега?
- а) рулеткой
- б) "на глазок"
- в) беговым шагом
- г) ступнями
- 7. Стипль-чез это вид бега, который проводится:
- а) в естественных условиях
- б) на беговой дорожке стадиона с однотипными барьерами
- в) на беговой дорожке стадиона с барьерами и ямой с водой
- г) по улицам города
- 8. В каком году возникла легкая атлетика в России?
- а) в 1912 году
- б) в 1888 году
- в) в 1896 году
- г) в 1900 году
- 9. Какова ширина беговой дорожки на стадионе?
- а) 125 см
- б) 100 см
- в) 90 см
- г) 105 см
- **10.** Результат в прыжках в длину на 80-90% зависит от ...
- а) максимальной скорости разбега и отталкивания
- б) способа прыжка
- в) быстрого выноса маховой ноги
- 11. Результат в прыжках в высоту на 70-80% зависит от ...
- а) способа прыжка

- б) направления движения маховой ноги и вертикальной скорости прыгуна
- в) координации движений прыгуна
- 12. Наиболее эффективным упражнением для развития выносливости служит ...
- а) бег на короткие дистанции
- б) бег на средние дистанции
- в) бег на длинные дистанции
- **13.** При самостоятельных занятиях легкой атлетикой наиболее эффективным является контроль за физической нагрузкой ...
- а) по частоте дыхания
- б) по частоте сердечных сокращений
- в) по снижению скорости бега
- г) по самочувствию
- **14.** Отсутствие разминки перед соревнованиями (или перед основной нагрузкой в тренировке) чаще всего приводит к ...
- а) экономии сил
- б) улучшению спортивного результата
- в) травмам
- **15.** Сопоставить:
- 1) стипль-чез
- 2) стайерский бег
- 3) спринт
- 4) фосбери-флоп

- а) бег на короткую дистанцию
- б) бег на длинные дистанции
- в) бег по беговой дорожке с барьерами и ямой с водой
- г) способ прыжка в высоту

Ответы к тесту «Легкая Атлетика»

- 1. б
- 2. в
- 3. г
- 4. г
- 5. в 6. г
- 7. в
- 8. б
- 9. a
- 10. a
- 11. в
- 12. в 13. б
- 14. в
- 15. 1-в
 - 2-6
 - 3-a
 - 4-г

Критерии оценивания

- оценка «отлично» выставляется обучающемуся; если правильно даны ответы на 60-55 вопросов теста.
- оценка «хорошо» выставляется обучающемуся, если студент ответил правильно на 54- 45 вопросов.
- оценка «удовлетворительно» выставляется обучающемуся, если студент ответил от 44 до 30 правильных ответов теста. Низкий уровень сформированности .
- оценка «неудовлетворительно» выставляется обучающемуся, если студент ответил 29 и менее вопросов.

3. Информационное обеспечение

Перечень учебных изданий, электронных изданий, электронных и Интернетресурсов, образовательных платформ, электронно-библиотечных систем, веб-систем для организации дистанционного обучения и управления им, используемые вобразовательном процессе как основные и дополнительные источники.

Информационно-образовательная среда «Российская электронная школа» - https://resh.edu.ru/

Урок 06. Организация самостоятельных занятий физической культурой -

https://resh.edu.ru/subject/lesson/3241/start/

Урок 11. Метание гранаты с места и с 4 – 5 шагов разбега на дальность -

https://resh.edu.ru/subject/lesson/5455/start/225924/

Урок 12. Физическое совершенствование. Гимнастика -

https://resh.edu.ru/subject/lesson/3239/start/

Урок 14. Способы двигательной (физкультурной) деятельности. Легкая атлетика -

https://resh.edu.ru/subject/lesson/3421/start/

Урок 15. Прыжок в высоту с 9-11 шагов разбега способом «перешагивание» -

https://resh.edu.ru/subject/lesson/3944/start/95760/

Урок 17. Способы двигательной (физкультурной) деятельности. Лыжная подготовка - https://resh.edu.ru/subject/lesson/3461/start/

Урок 18. Прыжок в длину с места - https://resh.edu.ru/subject/lesson/3690/start/77549 /

Урок 19. Челночный бег 3х10 м - https://resh.edu.ru/subject/lesson/4770/start/77603/

Урок 21. Физическое совершенствование. Спортивные игры -

https://resh.edu.ru/subject/lesson/3235/start/

Урок 33. Физическое совершенствование. Лапта -

https://resh.edu.ru/subject/lesson/3225/start/

Урок 38. Мост из положения лежа и стоя – техника выполнения -

https://resh.edu.ru/subject/lesson/3725/start/95469/

Урок 4. Бег на 100 метров - техника выполнения -

https://resh.edu.ru/subject/lesson/4039/start/170229/

Урок 41. Строевые упражнения: «Направо!», «Налево!», «Кругом!», перестроения в две, три, четыре шеренги на месте — техника выполнения -

https://resh.edu.ru/subject/lesson/5582/start/226051/

Урок 42. Совершенствование общеразвивающих упражнений без предметов -

https://resh.edu.ru/subject/lesson/4018/start/196977/

Урок 49. О.Ф.П. Круговая тренировка - https://resh.edu.ru/subject/lesson/4783/start/226103/

Урок 50. Техника безопасности на занятиях волейболом. Передача мяча сверху двумя

руками, приём снизу - https://resh.edu.ru/subject/lesson/5580/start/197163/

Урок 51. Волейбол. Совершенствование техники нападающего удара -

https://resh.edu.ru/subject/lesson/5648/start/226130/

Урок 53. Волейбол. Защитные действия игроков, блокирование — техника выполнения - https://resh.edu.ru/subject/lesson/6060/start/197243/

Электронно-библиотечная система: IPRBOOKS-

http://www.iprbookshop.ru/88477.htmlhttp://www.iprbookshop.ru/95635.ht mlhttp://www.iprbookshop.ru/87872.htmlhttp://www.iprbookshop.ru/85501. htmlhttp://www.iprbookshop.ru/94698.html

Система дистанционного обучения ПОО АНО ККС https://sdokks.ru/