## Министерство сельского хозяйства Российской Федерации Новозыбковский сельскохозяйственный техникум филиал ФГБОУ ВО «Брянский государственный аграрный университет»

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ **СГ.04 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА**

Специальность 35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК)

Квалификация – техник

Форма обучения – очная

СОГЛАСОВАНО: Зав библиотекой Моску И.В. Лобачева 05: 04 20 13 г.

И.Ф. Герасименко

УТВЕРЖДАЮ: Зам. директора по учебной работе центра СПО

— Л.А.Панаскина

— 06.04. 20 33 г.

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе государственного Федерального образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК), утвержденного Приказом Минпросвещения России от 27 мая 2022 г. N 368, на основе примерной программы, которая является частью примерной основной образовательной программы подготовки специалистов среднего звена, разработанной Федеральным образовательным учреждением государственным бюджетным высшего образования «Российский государственный аграрный университет – MCXA имени К.А. Тимирязева», утверждена Федеральным учебно-методическим объединением по УГПС 35.00.00 протокол № 2 от 09 сентября 2022 г. и зарегистрирована в государственном реестре примерных основных образовательных программ Приказ ФГБОУ ДПО ИРПО № 40 от 08.02.2023 г.

Организация-разработчик: Новозыбковский филиал ФГБОУ ВО Брянский ГАУ

Разработчик: Колесникова Т.Н. преподаватель Новозыбковского сельскохозяйственного техникума — филиала ФГБОУ ВО «Брянский государственный аграрный университет»

Рецензент: Селивиров Д.В., руководитель физического воспитания высшей квалификационной категории ГАПОУ «Новозыбковский профессионально-педагогический колледж»

Рекомендована методическим советом Новозыбковского сельскохозяйственного техникума — филиала ФГБОУ ВО «Брянский государственный аграрный университет»

Протокол заседания № 6 от « 06 » 04 20 \$3 года

### СОДЕРЖАНИЕ

- 1.ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 2.СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 3.УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 4.КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Приложение 1. ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ

### 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ СГ.03 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА

#### 1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной образовательной программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО 35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК).

**1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы**: учебная дисциплина относится к социальногуманитарному циклу

1.3. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

Код ОК	Умения	Знания
ОК-4,	Использовать физкультурно-	Роль физической культуры в
ОК-8	оздоровительную	общекультурном,
	деятельность для укрепления	профессиональном и
	здоровья, достижения	социальном развитии
	жизненных и	человека; основы здорового
	профессиональных целей;	образа жизни; условия
	применять рациональные	профессиональной
	приемы двигательных	деятельности и зоны риска
	функций в	физического здоровья для
	профессиональной	профессии; средства
	деятельности; пользоваться	профилактики
	средствами профилактики	перенапряжения.
	перенапряжения,	правила взаимодействия
	характерными для данной	между игроками в командных
	профессии.	видах спорта
	Выполнять физические	
	упражнения в команде	

Реализация целей и планируемых результатов освоения дисциплины способствует формированию следующих **личностных результатов** реализации программы воспитания:

**ЛР1**- Осознающий себя гражданином России и защитником Отечества, выражающий свою российскую идентичность в поликультурном и многоконфессиональном российском обществе и современном мировом сообществе. Сознающий свое единство с народом России, с Российским государством, демонстрирующий ответственность за развитие страны. Проявляющий готовность к защите Родины, способный аргументированно отстаивать суверенитет и достоинство народа России, сохранять и защищать историческую правду о Российском государстве.

- ЛРЗ Проявляющий активную гражданскую позицию на основе уважения закона и правопорядка, прав и свобод сограждан, уважения к историческому и культурному наследию России. Осознанно и деятельно выражающий неприятие дискриминации в обществе по социальным, национальным, религиозным признакам; экстремизма, терроризма, антигосударственной Обладающий коррупции, деятельности. опытом гражданской социально значимой деятельности (B студенческом самоуправлении, добровольчестве, экологических, природоохранных, военно-патриотических объединениях, программах). И др. акциях, Принимающий роль избирателя и участника общественных отношений, связанных с взаимодействием с народными избранниками.
- ЛР4 Демонстрирующий приверженность традиционным духовнонравственным ценностям, культуре народов России, принципам честности, порядочности, открытости. Действующий и оценивающий свое поведение и поступки, поведение и поступки других людей с позиций традиционных российских духовно-нравственных, социокультурных ценностей и норм с последствий поступков. Готовый учетом осознания деловому взаимодействию и неформальному общению с представителями разных народов, национальностей, вероисповеданий, отличающий их от участников групп с деструктивным и девиантным поведением. Демонстрирующий неприятие социально опасного поведения окружающих и предупреждающий его. Проявляющий уважение к людям старшего поколения, готовность к участию в социальной поддержке нуждающихся в ней.
- ЛР5 Проявляющий и демонстрирующий уважение к труду человека, собственного труда труда осознающий ценность И других Экономически активный, ориентированный на осознанный выбор сферы профессиональной деятельности с учетом личных жизненных планов, потребностей своей семьи, российского общества. Выражающий осознанную готовность к получению профессионального образования, к непрерывному образованию в течение жизни Демонстрирующий позитивное отношение к регулированию трудовых отношений. Ориентированный на самообразование и профессиональную переподготовку в условиях смены технологического сопутствующих социальных перемен. Стремящийся формированию профессионального сетевой среде личностно В И конструктивного «цифрового следа».
- ЛР6 Демонстрирующий приверженность к родной культуре, исторической памяти на основе любви к Родине, народу, малой родине, принятие традиционных ценностей знания его истории и культуры, многонационального народа России. Выражающий свою этнокультурную идентичность, сознающий себя патриотом народа России, деятельно выражающий чувство причастности к многонациональному народу России, к Российскому Отечеству. Проявляющий ценностное отношение историческому и культурному наследию народов России, к национальным символам, праздникам, памятникам, традициям народов, проживающих в России, соотечественникам рубежом, поддерживающий К за общероссийской заинтересованность В сохранении культурной идентичности, уважающий их права.
- ЛР10 Сознающий ценность жизни, здоровья и безопасности.
  Соблюдающий и пропагандирующий здоровый образ жизни (здоровое

питание, соблюдение гигиены, режим занятий и отдыха, физическая активность), демонстрирующий стремление к физическому совершенствованию. Проявляющий сознательное и обоснованное неприятие вредных привычек и опасных наклонностей (курение, употребление алкоголя, наркотиков, психоактивных веществ, азартных игр, любых форм зависимостей), деструктивного поведения в обществе, в том числе в цифровой среде.

### 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы учебной дисциплины	112
В Т. Ч.:	
теоретическое обучение	-
практические занятия	112
Самостоятельная работа	-
Промежуточная аттестация проводится в форме	
дифференцированного зачета в 4-6 семестрах	

### 2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

### 2 курс

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем в часах	Осваиваемые элементы компетенций
1	2	3	,
Раздел 1. Основы фи	зической культуры	2	
Тема 1.1.	Практические занятия	2	
Физическая	Основы здорового образа жизни. Физическая культура в обеспечении		
культура в	Здоровья		
профессиональной	Самоконтроль студентов физическими упражнениями и спортом.		
подготовке и	Контроль уровня совершенствования профессионально важных психофизиологических качеств		
социокультурное			
развитие личности	Самостоятельная работа обучающихся	_	+
Раздел 2. Легкая ат.		18	
<b>Тема 2.1.</b> Бег на	Практические занятия	6	ОК04, ОК08.
короткие	Техника безопасности на занятия Л/а. Техника беговых упражнений		ЛР1,
дистанции.	Совершенствование техники высокого и низкого старта, стартового разгона,		лР3,ЛР4,
Прыжок в длину с	финиширования		
места	Совершенствование техники бега на дистанции 100 м., контрольный норматив		ЛР5, ЛР6,
	Совершенствование техники бега на дистанции 300 м., контрольный норматив		ЛР10.
	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		
	Самостоятельная работа обучающихся	-	
Тема 2.2. Бег на	Практические занятия	6	ОК04, ОК08.
длинные дистанции	Овладение техникой старта, стартового разбега, финиширования		<i>ЛР1</i> ,
	Разучивание комплексов специальных упражнений		ЛРЗ,ЛР4,
	Техника бега по дистанции (беговой цикл)		ЛР5, ЛР6,
	Техника бега по пересеченной местности (равномерный, переменный, повторный шаг)		<i>ЛР10</i> .
	Техника бега на дистанции 2000 м, контрольный норматив		
	Техника бега на дистанции 3000 м, без учета времени		
	Техника бега на дистанции 5000 м, без учета времени		
	Самостоятельная работа обучающихся	-	
Тема 2.3. Бег на	Практические занятия	6	ОК04, ОК08.

средние дистанции	Выполнение контрольного норматива: бег 100метров на время. Выполнение К.Н.: 500		ЛР1,
Прыжок в длину с	метров – девушки, 1000 метров – юноши		ЛР3,ЛР4,
разбега.	Выполнение контрольного норматива: прыжка в длину с разбега способом «согнув ноги»		ЛР5, ЛР6,
Метание снарядов.	Техника прыжка способом «Согнув ноги» с 3-х, 5-ти, 7-ми шагов		ЛР10.
	Техника прыжка «в шаге» с укороченного разбега		
	Целостное выполнение техники прыжка в длину с разбега, контрольный норматив		
	Техника метания гранаты		
	Техника метания гранаты, контрольный норматив		
	Самостоятельная работа обучающихся	-	
Раздел 3. Баскетбол		18	
Тема 3.1. Техника	Практические занятия	4	ОК04, ОК08.
выполнения	Овладение техникой выполнения ведения мяча, передачи и броска мяча с места		ЛР1,
ведения	Овладение и закрепление техникой ведения и передачи мяча в баскетболе		ЛРЗ,ЛР4,
мяча, передачи и	Самостоятельная работа обучающихся	-	ЛР5, ЛР6,
броска мяча в			ЛР10.
кольцо с места			
Тема 3.2. Техника	Практические занятия	4	ОК04, ОК08.
выполнения	Совершенствование техники выполнения ведения мяча, передачи и броска мяча в		ЛР1,
ведения	кольцо с места		ЛРЗ,ЛР4,
и передачи мяча в	Совершенствование техники ведения и передачи мяча в движении, выполнения		ЛР5, ЛР6,
движении, ведение	упражнения «ведения-2 шага-бросок		ЛР10.
_	Самостоятельная работа обучающихся	-	
2 шага – бросок			
Тема 3.3. Техника	Практические занятия	4	ОК04, ОК08.
выполнения	Совершенствование техники выполнения штрафного броска, ведение, ловля и передача		<i>ЛР1</i> ,
штрафного броска,	мяча в колоне и кругу		ЛРЗ,ЛР4,
ведение, ловля и	Совершенствование техники выполнения перемещения в защитной стойке		ЛР5, ЛР6,
передача мяча в	баскетболиста		ЛР10.
колоне и кругу,	Самостоятельная работа обучающихся	-	
правила баскетбола			
Тема 3.4.	Практические занятия	6	ОК04, ОК08.
Совершенствование	Выполнение контрольных нормативов: «ведение – 2 шага – бросок», бросок мяча с места		ЛР1,
техники владения	под кольцо		ЛР3,ЛР4,
баскетбольным	Совершенствовать технические элементы баскетбола в учебной игре		ЛР5, ЛР6,
МОРКМ	Самостоятельная работа обучающихся	-	ЛР10.
Раздел 4. Волейбол		18	
Тема 4.1. Техника	Практические занятия	4	ОК04, ОК08.
перемещений,	Отработка действий: стойки в волейболе, перемещения по площадке:		<i>ЛР1</i> ,

стоек, технике верхней и нижней передач двумя руками  Тема 4.2.Техника нижней подачи и	у сетки. Обучение технике передачи мяча двумя руками сверху и снизу на месте и после 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  Самостоятельная работа обучающихся  Практические занятия		ЛР3,ЛР4, ЛР5, ЛР6, ЛР10.  — ОК04, ОК08.
приёма после неё	Отработка техники нижней подачи и приёма после неё <i>Самостоятельная работа</i>		ЛР1, ЛР3,ЛР4, ЛР5, ЛР6, ЛР10.
<b>Тема 4.3.</b> Техника прямого	Практические занятия Отработка техники прямого нападающего удара	4	<i>ОК04, ОК08.</i> ЛР1,
нападающего удара	Самостоятельная работа обучающихся	-	ЛР3,ЛР4, ЛР5, ЛР6, ЛР10.
Тема 4.4. Совершенствование техники владения волейбольным мячом	Приём контрольных нормативов: передача мяча над собой снизу, сверху. Приём контрольных нормативов: подача мяча на точность по ориентирам на площадке Учебная игра с применением изученных положений.  Отработка техники владения техническими элементами в волейболе	6	ОК04, ОК08. ЛР1, ЛР3,ЛР4, ЛР5, ЛР6, ЛР10.
<b>Вергод 5</b> Покументи	Самостоятельная работа обучающихся тическая гимнастика	6	
Таздел 3. Легкоатле Тема 5.1. Легкоатлетическая гимнастика, работа на тренажерах  Раздел 6. Лыжная п	Практические занятия Выполнение упражнений для развития различных групп мышц Круговая тренировка на 5 - 6 станций Самостоятельная работа обучающихся	- 4	ОК04, ОК08. ЛР1, ЛР3,ЛР4, ЛР5, ЛР6, ЛР10.
Таздел о. лыжная п Тема 6.1. Лыжная	Практические занятия	4	OK04, OK08.
подготовка	Одновременные бесшажный, одношажный, двухшажный классический ход и попеременные лыжные ходы. Полуконьковый и коньковый ход. Передвижение по пересечённой местности. Повороты, торможения, прохождение спусков, подъемов и неровностей в лыжном спорте. Прыжки на лыжах с малого трамплина. Прохождение дистанций до 5 км (девушки), до 10 км (юноши). Катание на коньках.	7	ЛР1, ЛР3,ЛР4, ЛР5, ЛР6, ЛР10.

	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. Кроссовая подготовка. Бег по стадиону. Бег по пересечённой местности до 5 км.		
	Промежуточная аттестация		
	Самостоятельная работа обучающихся	-	
Всего:		66	

### 3 курс

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем в часах	Осваиваемые элементы
1		2	компетенций
<u>I</u>	2	3	
Раздел 1. Основы фи	Зическои культуры	2	
Тема 1.1.		2	
Физическая	Основы здорового образа жизни. Физическая культура в обеспечении		
культура в	Здоровья		
профессиональной	Самоконтроль студентов физическими упражнениями и спортом.		
подготовке и	Контроль уровня совершенствования профессионально важных психофизиологических качеств		
социокультурное			
развитие личности			
Раздел 2. Легкая ат.	летика	8	
<b>Тема 2.1.</b> Бег на	Практические занятия	4	ОК04, ОК08.
короткие	Техника безопасности на занятия Л/а. Техника беговых упражнений		<i>ЛР1</i> ,
дистанции.	Совершенствование техники высокого и низкого старта, стартового разгона,		ЛР3,ЛР4,
Прыжок в длину с	финиширования		ЛР5, ЛР6,
места	Совершенствование техники бега на дистанции 100 м., контрольный норматив		ЛР10.
	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		
	Самостоятельная работа обучающихся	-	1
Тема 2.2. Бег на	Практические занятия	2	ОК04, ОК08.
длинные дистанции	Овладение техникой старта, стартового разбега, финиширования	]	ЛР1,

	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 норматив Техника бега на дистанции 3000 м, без учета времени Техника бега на дистанции 5000 м, без учета времени		ЛР3,ЛР4, ЛР5, ЛР6, ЛР10.
	Самостоятельная работа обучающихся	_	
Тема 2.3. Бег на	Практические занятия	2	ОК04, ОК08.
средние дистанции	Выполнение контрольного норматива: бег 100метров на время. Выполнение К.Н.: 500		<i>ЛР1</i> ,
Прыжок в длину с	метров – девушки, 1000 метров – юноши		ЛРЗ,ЛР4,
разбега.	Выполнение контрольного норматива: прыжка в длину с разбега способом «согнув ноги»		ЛР5, ЛР6,
Метание снарядов	Техника прыжка способом «Согнув ноги» с 3-х, 5-ти, 7-ми шагов		ЛР10.
1	Техника прыжка «в шаге» с укороченного разбега		
	Целостное выполнение техники прыжка в длину с разбега, контрольный норматив		
	Техника метания гранаты		
	Техника метания гранаты, контрольный норматив		
	Самостоятельная работа обучающихся	-	
Раздел 3. Баскетбол		14	
Тема 3.1. Техника	Практические занятия	2	ОК04, ОК08.
выполнения	Овладение техникой выполнения ведения мяча, передачи и броска мяча с места		<i>ЛР1</i> ,
ведения	Овладение и закрепление техникой ведения и передачи мяча в баскетболе		ЛРЗ,ЛР4,
мяча, передачи и	Самостоятельная работа обучающихся	-	ЛР5, ЛР6,
броска мяча в			ЛР10.
кольцо с места			
<b>Тема 3.2.</b> Техника	Практические занятия	4	ОК04, ОК08.
выполнения	Совершенствование техники выполнения ведения мяча, передачи и броска мяча в		ЛР1,
ведения	кольцо с места		ЛР3,ЛР4,
и передачи мяча в	Совершенствование техники ведения и передачи мяча в движении, выполнения		ЛР5, ЛР6,
движении, ведение	упражнения «ведения-2 шага-бросок		<i>ЛР10</i> .
_	Самостоятельная работа обучающихся	-	
2 шага – бросок			
<b>Тема 3.3.</b> Техника			OK04, OK08.
выполнения	Совершенствование техники выполнения штрафного броска, ведение, ловля и передача		ЛР1,
штрафного броска,	мяча в колоне и кругу		ЛР3,ЛР4,
ведение, ловля и	Совершенствование техники выполнения перемещения в защитной стойке		ЛР5, ЛР6,
передача мяча в	баскетболиста		<i>ЛР10</i> .
колоне и кругу,	Самостоятельная работа обучающихся	-	
правила баскетбола			

Тема 3.4.	Практические занятия	4	ОК04, ОК08.
Совершенствование	Выполнение контрольных нормативов: «ведение – 2 шага – бросок», бросок мяча с места		ЛР1,
техники владения			
баскетбольным	Совершенствовать технические элементы баскетбола в учебной игре		ЛР5, ЛР6,
МОРРМ	Самостоятельная работа обучающихся	-	ЛР10.
Раздел 4. Волейбол		14	
Тема 4.1. Техника	Практические занятия	4	ОК04, ОК08.
перемещений,	Отработка действий: стойки в волейболе, перемещения по площадке:		ЛР1,
стоек,	Подача мяча: нижняя прямая, нижняя боковая, верхняя прямая, верхняя боковая. Прием		ЛР3,ЛР4,
технике верхней и	мяча. Передача мяча. Нападающие удары. Блокирование нападающего удара. Страховка		ЛР5, ЛР6,
нижней передач	у сетки. Обучение технике передачи мяча двумя руками сверху и снизу на месте и после		ЛР10.
двумя руками	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		
	Самостоятельная работа обучающихся	-	
Тема 4.2.Техника	ника Практические занятия		ОК04, ОК08.
нижней подачи и	Отработка техники нижней подачи и приёма после неё		ЛР1,
приёма после неё	Самостоятельная работа		ЛРЗ,ЛР4,
			ЛР5, ЛР6,
			ЛР10.
Тема 3.3. Техника	Практические занятия	4	ОК04, ОК08.
прямого	Отработка техники прямого нападающего удара		<i>ЛР1</i> ,
нападающего удара	Самостоятельная работа обучающихся	-	ЛР3,ЛР4,
			ЛР5, ЛР6,
			ЛР10.
Тема 4.4.	Практические занятия	4	ОК04, ОК08.
Совершенствование	Приём контрольных нормативов: передача мяча над собой снизу, сверху. Приём		ЛР1,
техники владения	контрольных нормативов: подача мяча на точность по ориентирам на площадке		ЛР3,ЛР4,
волейбольным	Учебная игра с применением изученных положений.	ЛР5, ЛР6	
МОРВМ	Отработка техники владения техническими элементами в волейболе		<i>ЛР10</i> .
	Самостоятельная работа обучающихся	-	
	тическая гимнастика	4	ОК04, ОК08.
Тема 5.1.			
Легкоатлетическая	Выполнение упражнений для развития различных групп мышц		ЛР1,
гимнастика, работа	Круговая тренировка на 5 - 6 станций		ЛР3,ЛР4,
на тренажерах	Самостоятельная работа обучающихся	-	ЛР5, ЛР6,

			ЛР10.
Раздел 6. Лыжная і	подготовка	4	
Тема 6.1. Лыжная	Практические занятия	4	ОК04, ОК08.
подготовка	Одновременные бесшажный, одношажный, двухшажный классический ход и		<i>ЛР1</i> ,
	попеременные лыжные ходы. Полуконьковый и коньковый ход. Передвижение по		ЛРЗ,ЛР4,
	пересечённой местности. Повороты, торможения, прохождение спусков, подъемов и		ЛР5, ЛР6,
	неровностей в лыжном спорте. Прыжки на лыжах с малого трамплина. Прохождение		ЛР10.
	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. Пробегание		
	дистанции до 500 метров. Подвижные игры на коньках.		
	Кроссовая подготовка.		
	Бег по стадиону. Бег по пересечённой местности до 5 км.		
	Промежуточная аттестация		
	Самостоятельная работа обучающихся	-	
Всего:		46	

### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

## 3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

### Учебный корпус. Спортивный зал №1.

Скамейка гимнастическая, перекладина гимнастическая, мостик, маты гимнастические, палки гимнастические, обручи гимнастические, стойки для прыжков в высоту, баскетбольные щиты, шведская стенка и перекладина, диски, ядро, гранаты, секундомеры, сетки волейбольная, теннисная, мячи волейбольные, баскетбольные, футбольные, теннисные; ракетки теннисные, теннисные столы, гантели, скакалки, лыжная база (лыжи, лыжные ботинки, лыжные палки, мази)

- Мультимедийное оборудование: ЖК LCD монитор 1 шт., системный блок
- 1 шт., переносной комплект мультимедиа-аппаратуры (мультимедийный проектор NEC ME382U 1 шт., экран на треноге 1 шт., ноутбук Samsung NP-RC710-S02 1 шт.).
- Программное обеспечение: OC Windows 10, MS Office 2019 ProPlus,, OC Astra Linux Common Edition, офисный пакет Libre Office, веб-браузер Firefox, архиватор 7-zip

С целью обеспечения выполнения обучающимися практических занятий, включая как обязательный компонент практические задания с использованием персональных компьютеров, в процессе изучения учебного предмета используется кабинет Информатика № У402.

- Рабочие места обучающихся, рабочее место преподавателя.
- Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (компьютерные столы, персональные компьютеры, компьютерный стол преподавателя, видеоматериалы, доска учебная маркер + магнит);
- Мультимедийное оборудование: персональный компьютер (программно-аппаратный комплекс) 13 шт. принтер лазерный Samsung ML1210 1 шт.; сканер Mustek 1 шт.; проектор Epson EB-S72 1 шт.: экран потолочный Draper Luma NTSC 1 шт.
- Программное обеспечение: OC Windows 10, MS Office 2019 ProPlus, веббраузер Firefox, графический редактор GIMP, клавиатурный тренажер RapidTyping, архиватор 7-zip. - Комплекты учебных и учебно-методических материалов.

## Учебная аудитория для самостоятельной подготовки студентов № У403.

- Рабочие места обучающихся, рабочее место преподавателя.

- Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (стенды, схемы, плакаты).
- Мультимедийное оборудование: компьютер в сборе с выходом в Интернет 5 шт. (ОС Calculate Linux Desktop, офисный пакет LibreOffice, веб-браузер Firefox, архиватор 7-zip); МФУ НР LaserJet Pro MFP M28a 1шт.; переносной комплект мультимедиа аппаратуры (мультимедийный проектор INFOCUS 1 шт., экран на треноге 1 шт., ноутбук Samsung NP-RC710-S02 1 шт., ОС Windows Strtr 7 №06-0512 от 14.05.2012, офисный пакет MS Office std 2010 № 07-0812 от 27.08.2012, веб-браузер Firefox, архиватор 7-zip).

#### Читальный зал библиотеки с выходом в сеть Интернет.

Материально – техническое обеспечение:

Столы, стулья на 80 посадочных мест

- Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (стенды, схемы, плакаты).
- Мультимедийное оборудование: компьютер в сборе 10 шт. (ОС Calculate Linux Desktop, офисный пакет LibreOffice, веб-браузер Firefox, архиватор 7-zip); переносной комплект мультимедиа аппаратуры (мультимедийный проектор INFOCUS 1 шт., экран на треноге 1 шт., ноутбук Samsung NP-RC710-S02 1 шт., ОС Windows Strtr 7 №06-0512 от 14.05.2012, офисный пакет MS Office std 2010 № 07-0812 от 27.08.2012, веб-браузер Firefox, архиватор 7-zip).

Учебно-методическое обеспечение: учебно-методический комплекс учебного предмета Физическая культура, включающий рабочую программу предмета, календарно-тематический план, методические рекомендации для преподавателей ПО общим вопросам преподавания, методические рекомендации студентов ПО изучению предмета, ДЛЯ методические рекомендации по самостоятельной работе обучающихся, методические рекомендации по выполнению практических занятий, фонд оценочных средств учебного предмета.

# 3.2. Информационное обеспечение обучения Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

#### Основные источники:

1. Садовникова, Л. А. Физическая культура для студентов, занимающихся в специальной медицинской группе: учебное пособие / Л. А. Садовникова. — Санкт-Петербург: Лань, 2021. — 60 с. — ISBN 978-5-8114-7201-7.

- 2. Журин, А. В. Волейбол. Техника игры: учебное пособие для спо / А. В. Журин. Санкт-Петербург: Лань, 2021. 56 с. ISBN 978-5-8114-5849-3.
- 3. Зобкова, Е. А. Основы спортивной тренировки: учебное пособие для спо / Е. А. Зобкова. Санкт-Петербург: Лань, 2021. 44 с. ISBN 978-5-8114-7549-0.
- 4. Физическая культура: учебное пособие для среднего профессионального образования / Е. В. Конеева [и др.]; под редакцией Е. В. Конеевой. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 599 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-13554-1. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/495018
- 5. Аллянов, Ю. Н. Физическая культура: учебник для среднего профессионального образования / Ю. Н. Аллянов, И. А. Письменский. 3-е изд., испр. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 493 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-02309-1. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/491233">https://urait.ru/bcode/491233</a>
- 6. Физическая культура: учебник / Виленский М.Я., Горшков А.Г. Москва: КноРус, 2020. 181 с. <a href="https://book.ru/book/919382">https://book.ru/book/919382</a>
- 7. Вайнер, Э.Н. Лечебная физическая культура : учебник / Вайнер Э.Н. Москва : КноРус, 2021. 345 с. <a href="https://book.ru/book/938900">https://book.ru/book/938900</a>

#### Дополнительные источники:

- 1. Ериков, В.М. Физическая культура, спорт и здоровье в современном мире: сборник статей / Ериков В.М. Москва: Русайнс, 2019. 240 с. <a href="https://book.ru/book/933840">https://book.ru/book/933840</a>
- 2.Бишаева, А.А. Профессионально-оздоровительная физическая культура студента: учебное пособие / Бишаева А.А. Москва : КноРус, 2019. 299 c. https://book.ru/book/931237

## Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем

Компьютерная информационно-правовая система «КонсультантПлюс»

Профессиональная справочная система «Техэксперт»

Официальный интернет-портал базы данных правовой информации http://pravo.gov.ru/ Портал Федеральных государственных образовательных стандартов https://fgos.ru/

Портал "Информационно-коммуникационные технологии в образовании" http://www.ict.edu.ru/

Web of Science Core Collection политематическая реферативнобиблиографическая и наукометрическая (библиометрическая) база данных http://www.webofscience.com

Полнотекстовый архив «Национальный Электронно-Информационный Консорциум» (НЭИКОН) https://neicon.ru/

Базы данных издательства Springer <a href="https://link.springer.com/">https://link.springer.com/</a>

#### Электронные полнотекстовые ресурсы научной библиотеки

Наименование документа с указанием	Срок действия документа	Адрес в сети Интернет
реквизитов	С 18.03.2022 до	http://olophook.com/
Электронная библиотечная система	18.03.2023	http://e.lanbook.com/
«Лань»	18.03.2023	
Контракт № 280 от 18.03.2022		
Коллекция		
«Ветеринария и		
сельское хозяйство»,		
«Технология пищевых		
производств»,		
«Инженерно-		
технические науки»,		
«Информатика», «Лесное хозяйство и		
лесоинженерное дело»,		
«Математика»,		
«Пищевые технологии»,		
«Сельское хозяйство»,		
«Техника, технологии и		
информатика», «Химия»		
- издательство Лань		
ЭБС Лань. Подключены		
все журналы.		

T TD	Т	
Доступ по ІР-адресам		
университета, с личных		
компьютеров по		
индивидуальным		
логинам и паролям без		
ограничения числа		
пользователей		
Электронно-	С 18.03.2022 до	https://rosmetod.ru
библиотечная система	18.03.2023	
«Росметод». Контракт		
№ 64/2022 от		
18.03.2022. Доступ по		
IP-адресам		
университета, с личных		
компьютеров по		
индивидуальным		
логинам и паролям без		
ограничения числа		
пользователей		
Электронно-	С 18.03.2022 по	urait.ru
библиотечная система	18.03.2023	
«Юрайт». Контракт		
№ 1/22 от 18.03.2022.		
Предоставлен доступ к		
коллекции СПО. Доступ		
по IP-адресам		
университета, с личных		
компьютеров по		
индивидуальным		
логинам и паролям без		
ограничения числа		
пользователей		
Электронно-	С 18.03.2022 по	http://ebs.rgazu.ru/
библиотечная система	18.03.2023	are per resort gazant ar
«AgriLib», ФГБОУ ВО	10.00.2020	
РГАЗУ. Подключен весь		
массив.		
Доступ по		
индивидуальным		
логинам и паролям без		
ограничения числа		
пользователей		
_	С 29.04.2022 до	http://www.hook.eu/
Электронная библиотечная система	28.04.2023	http://www.book.ru/
	20.04.2023	
«BOOK.RU»		

Γ	Т	<del> </del>
Контракт Контракт №		
22/22 от 29.04.2022		
Подключена базовая		
коллекция.		
Доступ по ІР-адресам		
университета, с личных		
компьютеров по общему		
логину/паролю без		
ограничения числа		
пользователей		
Электронно-	С 28.03.2022 до	https://www.iprbookshop.ru
библиотечная система	28.03.2023	
«IPR SMART»		
Контракт № 8915/22 от		
28.03.2022 Подключена		
Базовая версия		
«Премиум», которая		
представляет собой		
электронную		
библиотеку		
полнотекстовых		
изданий (более 25 000) и		
журналов (более 6 000		
номеров).		
Доступ по ІР-адресам		
университета, с личных		
компьютеров по общему		
логину/паролю без		
ограничения числа		
пользователей		
ИС «Единое окно»	Срок действия	http://window.edu.ru•
Бесплатный, свободный,	неограничен	
неограниченный доступ		
к интегральному		
каталогу		
образовательных		
интернет-ресурсов и к		
электронной библиотеке		
учебно-методических		
материалов для общего		
и профессионального		
образования.		
Доступ к	бессрочный	www.bgsha.com
полнотекстовым		
документам, учебно-		

методическим	
пособиям, авторами	
которых являются	
сотрудники Брянского	
ГАУ и его филиалов.	
Доступ по кодовому	
слову без привязки к ІР-	
адресу и без	
ограничения числа	
пользователей	

#### 3.3. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Реализация образовательной программы обеспечивается педагогическими работниками образовательной организации, а также лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на гражданско-правового договора, TOM числе руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью реализуемой образовательной программы и имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет. Квалификация организации педагогических работников образовательной требованиям, квалификационным указанным В квалификационных справочниках и профессиональных стандартах. Педагогические работники получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в организациях, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности не реже 1 раза в 3 года с учетом расширения спектра профессиональных компетенций.

## 3.4. Организация образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Обучение по дисциплине лиц, относящихся к категории инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и обучающихся. здоровья таких В случае необходимости обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья в техникуме предусматривается создание специальных условий, включающих в себя использование специальных образовательных программ, методов воспитания, дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую проведение помощь, групповых И индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания техникума и другие

условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

При получении среднепрофессионального образования обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются бесплатно учебная литература, с учетом особых потребностей, обучающимся с ограниченными возможностями здоровья обеспечивается предоставление учебных, лекционным материалов в электронном виде.

## **4.** КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки	
Знания:	l	I	
Роль физической	Демонстрировать	Устный опрос,	
культуры в	знания роли	тестирование.	
общекультурном,	физической	результаты выполнения	
профессиональном и	культуры, основ	контрольных нормативов	
социальном развитии	здорового образа		
человека;	жизни, зоны		
основы здорового образа	физического здоровья		
жизни;	для специальности,		
условия	средства		
профессиональной	профилактики		
деятельности и зоны	перенапряжений;		
риска физического	демонстрировать		
здоровья для	знания правил		
специальности;	игровых командных		
средства профилактики	видов спорта		
перенапряжения;			
правила взаимодействия			
между игроками в			
командных видах спорта			
Умения:			
Использовать	Демонстрировать	Выполнение	
физкультурно-	умения	практических заданий,	
оздоровительную	применения	выполнение комплекса	
деятельность для	рациональных	упражнений,	
укрепления здоровья,	приемов	выполнение	
достижения жизненных и	двигательных	индивидуальных заданий,	

профессиональных целей;	функций в	владение навыками
применять рациональные	профессиональной	контроля и оценки.
приемы двигательных	деятельности	
функций в	пользования	
профессиональной	средствами	
деятельности;	профилактики	
пользоваться средствами	перенапряжения	
профилактики	характерными для	
перенапряжения,	данной	
характерными для данной	специальности	
профессии	демонстрировать	
Выполнять физические	умения командной	
упражнения в команде	работы	

## Приложение 1 ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ

№п/	Раздел	Краткое содержание	Дата, №	Подпись
П	рабочей	изменение/дополнения	протокола	председ
	программы		ЦМК	ателя
				ЦМК

#### Рецензия

на рабочую программу учебной дисциплины СГ.04 Физическая культура

специальности 35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК)

Рабочая программа учебной дисциплины СГ.04 Физическая культура разработана с учетом требований Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК) и предназначена для реализации государственных требований к результатам освоения образовательной программы.

В рабочей программе представлены: место учебной дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена, цель и планируемые результаты освоения учебной дисциплины, структура и содержание учебной дисциплины, условия реализации рабочей программы, форма промежуточной аттестации студентов, контроль и оценка результатов освоения дисциплины, информационное обеспечение дисциплины.

Все разделы рабочей программы ориентированы на достижение необходимых общих компетенций, предметных знаний и умений, которыми должен овладеть обучающийся и в полной мере отвечают требованиям стандарта. Каждый раздел программы раскрывает рассматриваемые вопросы в логической последовательности, определяемой закономерностями обучения студентов.

В рабочей программе отражен объем работы обучающихся по видам учебных занятий в соответствии с учебным планом по специальности 35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК).

Разработанные формы и методы обучения позволяют в полной мере осуществлять контроль и оценку результатов обучения.

Программа учебной дисциплины СГ.04 Физическая культура выполнена на высоком методическом уровне и может быть рекомендована к использованию в учебном процессе для образовательных учреждений среднего профессионального образования.

Рецензент:

руководитель физического воспитания высшей квалификационной категории

ГАПОУ «Новозыбковский

профессионально-педагогический колледжух

Селивиров Д.В.