

ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ
ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ДМИТРИЕВСКИЙ АГРАРНЫЙ КОЛЛЕДЖ»

ПРОГРАММА

УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОГСЭ.4 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА

для специальности среднего профессионального образования
35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства

Дмитриевка, 2021 г.

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО)
35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства

Организация-разработчик: областное государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Дмитриевский сельскохозяйственный техникум».

Разработчики:

Азаров В.В. – руководитель физического воспитания областного государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Дмитриевский сельскохозяйственный техникум»

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**
- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**
- 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОГСЭ.4 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины Физическая культура является частью программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС по специальности СПО 35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства, входит в состав укрупненной группы специальностей 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство.

Программа учебной дисциплины используется в профессиональной подготовке обучающихся по специальности 35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства.

1.2. Место дисциплины в структуре ППССЗ: учебная дисциплина относится к группе Общий гуманитарный и социально-экономический цикл

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

Рабочая программа ориентирована на достижение **следующих целей:**

- формирование общественных и личностных представлений о престижности высокого уровня здоровья и разносторонней физической подготовленности;
- содействие гармоническому физическому развитию, выработка умений использовать физические упражнения, гигиенические факторы и условия внешней среды для укрепления здоровья;
- расширение двигательного опыта по средствам овладения новыми двигательными действиями и воспитание умений применять их в различных сложных условиях;
- дальнейшее развитие кондиционных(силовых,скоростных, выносливости и гибкости) и координационных способностей (быстроты и согласованности действий, вестибулярной устойчивости ...)
- формирование знаний о закономерностях двигательной активности и спортивной тренировки, значение занятий для будущей трудовой деятельности, подготовке к службе в армии;
- закрепление потребности к регулярным занятиям упражнениями и избранным видом спорта;
- формирование адекватной самооценки личности, нравственного самосознания, мировоззрения, коллективизма, уверенности, выдержки, самообладания;
- воспитание способности противостоять наркомании, пьянству, табакокурению, асоциальному поведению.

В результате освоения учебной дисциплины студент **должен уметь проводить:**

- самостоятельные занятия физическими упражнениями с профессионально-прикладной и оздоровительно-корригирующей направленностью ;
- контроль за индивидуальным физическим развитием и физической подготовленностью, физической работоспособностью, осанкой;
- приемы страховки и самостраховки во время занятий;
- приемы оказания первой помощи при травмах и ушибах;
- приемы массажа и самомассажа;
- занятия физической культурой и спортивные соревнования;
- судейство соревнований по видам спорта;

В результате освоения учебной дисциплины студент **должен знать/понимать:**

- влияние оздоровительных систем физического воспитания на укрепление здоровья, профилактику профессиональных заболеваний, вредных привычек и увеличение продолжительности жизни;
- способы контроля и оценки индивидуального физического развития и физической подготовки;
- правила и способы планирование системы индивидуальных занятий физическими упражнениями различной направленности;

1.4. Количество часов на освоение программы учебной дисциплины:

максимальной учебной нагрузки студента 328 часов, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки студента 44 часа;

самостоятельной работы студента 284 часа.

Дисциплиной предусмотрена домашняя контрольная работа.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ **ОГСЭ.4 Физическая культура**

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	<i>Объем часов</i>
Максимальная учебная нагрузка (всего)	328
Обязательная учебная нагрузка (всего)	44
в том числе:	
практические занятия	44
контрольные зачеты	
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	284
Дисциплиной предусмотрена домашняя контрольная работа	
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины ОГСЭ.О4 Физическая культура

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, теоретические и практические занятия, самостоятельная работа студента	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Введение. Роль физической культуры в современном обществе. Меры безопасности по видам спорта, правила и судейство.	Значение физической культуры. Меры безопасности по изучаемым видам спорта. Техника выполнения и правила игры. Судейство соревнований по видам спорта. Тестирование.	перед новой темой 2	1 2
	Самостоятельная работа: 1. Подготовить реферат на одну из тем по разделу физическая культура. 2. Составить кроссворд (используя основные понятия из области физическая культура). 3 Самостоятельное применение средств физического воспитания	20	3
Раздел 1. Тема 1.1. Бег на короткие дистанции	Легкая атлетика. Специальные упражнения бегуна. Техника низкого старта, стартового разгона, бега по дистанции, финиширования.	2	2
	Самостоятельные работы Челночный бег – техника разворотов, торможения и ускорения. Эстафетный бег. Контрольные упражнения в беге на 60, 100 м, челночном беге.	22	
Тема 1.2. Бег на средние дистанции	Высокий старт. Техника бега на средние дистанции.	2	2
	Самостоятельная работа Бег на 1000м и 3000м Упражнения на скоростную выносливость, выносливость. Контрольное упражнение в беге на 1000м и 3000м	18	
Тема 1.3. Толкание ядра	Специальные упражнения толкателья. Техника выполнения упражнений.	2	2 2 3

			3
	Самостоятельная работа Специальные упражнения толкателя Толкание ядра на технику и дальность Контрольные нормативы по толканию – на технику и дальность. Виды толкания (боком к направлению толкания, со скачка).	20	
Тема 1.4. Спортивная ходьба	Специальные упражнения Техника спортивной ходьбы Самостоятельная работа Специальные упражнения. Техника выполнения ходьбы. Контрольные нормативы ходьбы – на технику.	2	2
Раздел 2.	Гимнастика ОРУ в шеренге, в круге, в движении, в парах, на координацию, на силу, с предметами		
Тема 2.1. Акробатика	Кувырки – вперед и назад, в прыжке, прогнувшись Самостоятельная работа Стойки Кувырки, колесо. Соединения элементов в комбинации Стойки - мостик, березка, на голове Колесо.Элементы спортивной акробатики. Комбинации	2 26	2 3
Тема 2.2. Высокая перекладина.	Выкрут, подъем переворотом, выход силой, подъем разгибом, спады. Самостоятельная работа 1. Выполнение элементов на силу 2. Выполнение комбинации на высокой перекладине обороты, перехваты, соскоки Упражнения на силу на перекладине. Комбинации	2 14	2 3
Тема 2.3. Брусья	Махи, стойки, кувырок, стойка на плечах, соскоки.	4	2 3

	Самостоятельная работа 1. Выполнение элементов на силу 2. Выполнение кувырка 3. Соскоки различной сложности 4. Комбинации с элементами различной сложности Комбинации	12	3
Тема 2.4 Кольца	Махи, висы, выход силой, угол, кувырок, соскок.	2	2 3
	Самостоятельная работа 1 Выполнение выхода на 2 руки из глубокого хвата. 2 Удержание угла 3 Соскок .Комбинация на кольцах.	12	3
Раздел 3.	Спортивные игры		
Тема 3.1. Футбол	.Остановки мяча ногой, грудью. Ведение мяча. Техника ударов по мячу ногой, головой.	4	2
	Самостоятельная работа Вбрасывание. Удары по воротам. Учебная игра.	20	
Тема 3.2. Волейбол	Стойки и перемещения. Передачи.	4	2
	Самостоятельная работа Подачи. Прием мяча. Нападающие удары и блокирование. Учебная игра	22	
Тема 3.3 Баскетбол	Стойки и перемещения (ведение), остановки. Учебная игра.	4	2
	Самостоятельная работа Передачи и прием мяча на месте и в движении.	20	

	<p>Броски с места и в движении. Финты Отработка технических элементов от простых к сложным – индивидуально, в парах, тройках Выполнение технических и тактических действий. Учебная игра. Судейство соревнований.</p>		
Раздел 4.	Силовая подготовка		
Тема 4.1 Силовая подготовка	<p>Упражнения на основные группы мышц:</p> <ul style="list-style-type: none"> - с гирей - лесенка - с собственным весом - с отягощением - на тренажерах <p>Самостоятельная работа Работа с собственным весом Работа с отягощениями Работа на тренажерах Комплексы упражнений Упражнения на основные группы мышц:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 10 упражнений на силу, комплексы - сдача норматива 	2	2
Раздел 5.	Борьба		
Тема 5.1 Приемы в стойке	<p>Специальные упражнения и страховка</p> <p>Самостоятельная работа Специальные упражнения Самостраховка, растяжка Приемы в стойке Приемы в стойке:</p> <ul style="list-style-type: none"> - броски с использованием бедра - броски с захватом ноги - мельница, ножницы 	2	2
Тема 5.2 Бокс	<p>Элементы бокса: Стойка и перемещения.</p>	2	

	Самостоятельная работа Удары руками: - имитация, бой с тенью. - работа в парах на лапы (на месте и в движении).	10	
Тема 5.3 Основы рукопашного боя	Основы рукопашного боя: Стойка и удары руками на месте, в движении. Самостоятельная работа Блоки: - имитация и работа в парах (удар-блок) Удары ногами: в воздух и на лапы, приемы (от ударов, против оружия), серии, мини схватки (блок – удар)	2	2
Тема 5.4 Освобождение от захватов	Освобождение от захватов.	2	3
	Самостоятельная работа 1 стойки и перемещения 2 работа рук и ног 3 мини-схватки Техника ирими и тенкан, манада: - работа в партере - работа в стойке с захватом рук и одежды, мини схватки	14	3
	Дифференцированный зачет	2	3

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия спортивного зала, тренажерного зала, спортивной площадки.

Оборудование спортивного зала: мячи, сетки, кольца, стойки, перекладина, брусья, кольца, маты.

Оборудование тренажерного зала: шведская стенка, комплект тренажеров, штанги, гири, гантели.

Технические средства обучения: компьютер, экран, проектор, секундомер, механическое табло, фотоаппарат.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Основные источники:

Физическая культура: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования /(А.А.. Бишаева). – 7-е изд., стер. – М. издательский центр « Академия»2014.

Дополнительные источники:

1. Физическая культура (базовый уровень). Андрюхина Т.В. Третьякова Н.В.Русское слово 2013г
2. Физическая культура для профессионально – технических и учебных заведений . – М.: «Всш.шк.» 2000г
3. Физическое воспитание. Коробейников Н.К., Михеев А.А., Николенко И.Г. – М.: «Всш.шк.» 2000г
4. Настольная книга учителя физкультуры. Б.И. Мишин. – М.: «Издательство Аристель», 2003.
5. Массовая физическая культура. В.А.Маслякова. – М.: «Высш.шк.», 1991.
6. Физическая культура: Практ. Пособие/Б.И. Загорский, И.П. Залетаев, Ю.П. Пузырь и др. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Высш.шк.,1989.
7. Настольная книга учителя физической культуры. Г.И. Погадаев. – М.: ФиС, 2000.

Интернет-ресурсы:

Основы техники бега на дистанции 100 и 200 метров.

[Электронный ресурс].URL:<http://www.rusatletics.com> (дата обращения 25.08.2015г)

Выступление мастеров-гимнастов. [Электронный ресурс].URL:<http://www.Kmssport.ru> (дата обращения 25.08.2015г)

Элементарные упражнения на снарядах, подборка упражнений на снарядах, зачетные упражнения на брусьях и перекладине, чудеса на турнике.

[Электронный ресурс].URL:<http://www.Smotri.com>.(дата обращения 25.08.2015г)

10 упражнений на снарядах, TOP 10 MOVES OF 2010, Street Workaut Кыргызстан 2013.

[Электронный ресурс].URL:<http://www.Youtube.com>.(дата обращения 26.08.2015г)

Лучшие броски, броски в игре, техника баскетбола [Электронный ресурс].URL:<http://www.bazecamp.net/uroki-basketbola/>(дата обращения 26.08.2015г)

Основы атаки, атака первым темпом, удары в разминке, блокирование.

Академия футбола, финты в игре в футбол. [Электронный ресурс].URL:<http://www.Fizkult-ura.ru>(дата обращения 26.08.2015г)

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателям в процессе проведения практических занятий, а также выполнения студентами индивидуальных заданий.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
Умения	
- выполнять индивидуально подобранные комплексы оздоровительной и адаптивной (лечебной) физической культуры, комплексы упражнений атлетической гимнастики;	Учебный диалог
- выполнять простейшие приемы самомассажа и релаксации;	Опрос, показ
- преодолевать искусственные и естественные препятствия с использованием разнообразных способов передвижения;	Показать
- осуществлять творческое сотрудничество в коллективных формах занятий физической культурой.	Проведение спортивных мероприятий
Знания	
- влияние оздоровительных систем физического воспитания на укрепление здоровья, профилактику профессиональных заболеваний и вредных привычек;	Учебный диалог
- способы контроля и оценки физического развития и физической подготовленности;	Тестирование
- правила и способы планирования системы индивидуальных занятий физическими упражнениями различной направленности.	Практические занятия