Министерство образования и науки Самарской области

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ «ПОВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОЛЛЕДЖ»

УТВЕРЖДАЮ Приказ директора колледжа от Γ №

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОГСЭ.04 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА

общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл

программы подготовки специалистов среднего звена по специальности
15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)

ОДОБРЕНО

Предметно-цикловой (методической) комиссией Физвоспитания и ОБЖ Председатель

Составитель: Казакова М.В., преподаватель ГБПОУ «ПГК»

Рабочая программа разработана на основе примерной основной образовательной программы подготовки специалистов среднего звена по 15.02.14 Оснашение специальности средствами автоматизации производств технологических процессов И (по отраслям), разработанной Федеральным государственным бюджетным образовательным образования «Московский государственный учреждением высшего технологический университет «СТАНКИН»»» и зарегистрированной номером 15.02.14-170919. реестре ПООП ПОД государственном регистрации в реестре: 19.09.2017).

Рабочая программа разработана в соответствии с методическими рекомендациями и шаблоном, утвержденном в ГБПОУ «Поволжский государственный колледж».

Содержание программы реализуется в процессе освоения обучающимися программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям).

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫОшибка! Закладка не о
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫОшибка! Заклад
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ 13
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ
ПРИЛОЖЕНИЕ 116
ПРИЛОЖЕНИЕ 2
ЛИСТ АКТУАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ21

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОГСЭ.04 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА

1.1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Дисциплина ОГСЭ.04 Физическая культуравходит в общий гуманитарный и социально-экономический цикл.

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

Базовая часть

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

Код ПК, ОК	Т V Мения Н Знания	
OK 08	уметь: - использовать физкультурно- оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей	знать: — о роли физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека; — основы здорового образа жизни

<u>Вариативная часть</u> в количестве 9 часов направлена на углубление подготовки обучающегося. Включение дополнительных образовательных результатов нецелесообразно.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Обязательная учебная нагрузка	175
в том числе:	
теоретическое обучение	2
практические занятия (если предусмотрено)	171

Самостоятельная работа ¹	-
Промежуточная аттестация ²	2

¹Самостоятельная работа в рамках образовательной программы планируется образовательной организацией в соответствии с требованиями ФГОС СПО в пределах объема учебной дисциплины в количестве часов, необходимом для выполнения заданий самостоятельной работы обучающихся, предусмотренных тематическим планом и содержанием учебной дисциплины.

² Выбор формы промежуточной аттестации в основных образовательных программах определяется образовательной организацией.

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся		Осваиваемые элементы компетенций
1	2	3	
Раздел 1. Основы с	ризической культуры	2	
Тема 1.1.	Содержание учебного материала	2	OK 8
Физическая	1. Основы здорового образа жизни. Физическая культура в обеспечении		
культура в	здоровья		
профессиональной	2. Самоконтроль студентов физическими упражнениями и спортом.		
подготовке и	Контроль уровня совершенствования профессионально важных психофизиологических		
социокультурное	качеств		
развитие личности	Самостоятельная работа обучающихся	-	
Раздел 2. Легкая ат	глетика	29	
Тема 2.1. Бег на	Содержание учебного материала	9	OK 8
короткие	1. Техника бега на короткие дистанции с низкого, среднего и высокого старта		1
дистанции.	2. Техника прыжка в длину с места		
Прыжок в длину с	В том числе, практических занятий	8	
места	Техника безопасности на занятия Л/а. Техника беговых упражнений		
	Совершенствование техники высокого и низкого старта, 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		
	Самостоятельная работа обучающихся	-	
Тема 2.2. Бег на	Содержание учебного материала		ОК 8
длинные 1. Техника бега по дистанции		8	

дистанции	В том числе, практических занятий	8	
	Овладение техникой старта, стартового разбега, финиширования		
	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		
	Самостоятельная работа обучающихся	-	
Тема 2.3. Бег на	Содержание учебного материала	12	ОК 8
средние дистанции	1. Техника бега на средние дистанции.	-	
Прыжок в длину с	В том числе, практических занятий	12	
разбега.	Выполнение контрольного норматива: бег 100метров на время. Выполнение К.Н.: 500		
Метание снарядов.	метров – девушки, 1000 метров – юноши		
	Выполнение контрольного норматива: прыжка в длину с разбега способом «согнув ноги»		
	Техника прыжка способом «Согнув ноги» с 3-х, 5-ти, 7-ми шагов		
	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	1	46	
Тема 3.1. Техника	Содержание учебного материала	12	ОК 8
выполнения	1. Техника выполнения ведения мяча, передачи и броска мяча с места	-	
ведения	В том числе, практических занятий и лабораторных работ		
мяча, передачи и	Овладение техникой выполнения ведения мяча, передачи и броска мяча с места		
броска мяча в	Овладение и закрепление техникой ведения и передачи мяча в баскетболе		
кольцо с места	Самостоятельная работа обучающихся	-	

Тема 3.2. Техника	Содержание учебного материала	10	ОК 8
выполнения	ия 1. Техника ведения и передачи мяча в движении и броска мяча в кольцо -		
ведения	«ведение – 2 шага – бросок».		
и передачи мяча в	В том числе, практических занятий и лабораторных работ		
движении, ведение	с Совершенствование техники выполнения ведения мяча, передачи и броска мяча в кольцо с		
_	места		
2 шага – бросок	Совершенствование техники ведения и передачи мяча в движении, выполнения упражнения		
	«ведение -2 шага - бросок»		
	Самостоятельная работа обучающихся	-	
Тема 3.3. Техника	Содержание учебного материала	12	ОК 8
выполнения	1. Техника выполнения штрафного броска, ведение, ловля и передача		
штрафного броска,	мяча в колоне и кругу	_	
ведение, ловля и	2. Техника выполнения перемещения в защитной стойке баскетболиста	-	
передача мяча в 3. Применение правил игры в баскетбол в учебной игре			
колоне и кругу,	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	12	
правила Совершенствование техники выполнения штрафного броска, ведение, ловля и передача			
баскетбола	мяча в колоне и кругу		
	Совершенствование техники выполнения перемещения в защитной стойке		
	баскетболиста		
	Самостоятельная работа обучающихся	-	
Тема 3.4.	Содержание учебного материала	12	ОК 8
Совершенствовани	1. Техника владения баскетбольным мячом	12	
техники владения В том числе, практических занятий и лабораторных работ		12	
баскетбольным	тбольным Выполнение контрольных нормативов: «ведение – 2 шага – бросок», бросок мяча с места		
МОРКМ	под кольцо		
	Совершенствовать технические элементы баскетбола в учебной игре		
	Самостоятельная работа обучающихся	-	
Раздел 4. Волейбол		40	

Тема 4.1. Техника	а Содержание учебного материала		ОК 8
перемещений,	1. Техника перемещений, стоек, технике верхней и нижней передач двумя руками		
стоек,	В том числе, практических занятий и лабораторных работ		
технике верхней и	Отработка действий: стойки в волейболе, перемещения по площадке:		
нижней передач	Подача мяча: нижняя прямая, нижняя боковая, верхняя прямая, верхняя боковая. Прием		
двумя руками	мяча. Передача мяча. Нападающие удары. Блокирование нападающего удара. Страховка		
	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	-	
Тема 4.2.Техника	Содержание учебного материала	10	ОК 8
нижней подачи и	жней подачи и 1. Техника нижней подачи и приёма после неё		
приёма после неё В том числе, практических занятий и лабораторных работ		10	
	Отработка техники нижней подачи и приёма после неё		
	Самостоятельная работа обучающихся	-	
Тема 4.3 . Техника	Содержание учебного материала	10	ОК 8
прямого	1. Техника прямого нападающего удара	-	
нападающего	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	10	
удара	Отработка техники прямого нападающего удара		
	Самостоятельная работа обучающихся		
Тема 4.4.	Содержание учебного материала	10	ОК 8
Совершенствовани	и 1. Техника прямого нападающего удара		
e	В том числе, практических занятий и лабораторных работ		
техники владения	Приём контрольных нормативов: передача мяча над собой снизу, сверху. Приём		
волейбольным	контрольных нормативов: подача мяча на точность по ориентирам на площадке		
МОРКМ	Учебная игра с применением изученных положений.		

	Отработка техники владения техническими элементами в волейболе		
	Самостоятельная работа обучающихся	-	
Раздел 5. Легкоатлетическая гимнастика		26	
Тема 5.1	Содержание учебного материала	26	ОК 8
Легкоатлетическая	ая 1. Техника коррекции фигуры		
гимнастика, работа	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	26	
на тренажерах	Выполнение упражнений для развития различных групп мышц		
	Круговая тренировка на 5 - 6 станций		
	Самостоятельная работа обучающихся	-	
Раздел 6. Подготов	ка к ГТО	30	
Тема 6.1.	Содержание практическихработ	30	OK 8
Подготовка к ГТО	Бег на 100 м (сек.)	-	
	Бег на 2 км (мин., сек.)		
	или на 3 км (мин., сек.)		
	Подтягивание из виса на высокой перекладине (число раз)		
	или рывок гири (число раз)или подтягивание из виса лежа на низкой перекладине (число		
	раз)или сгибание и разгибание рук упоре лежа на полу (число раз)		
	Наклон вперед из положения стоя с прямыми ногами на гимнастической скамье (см)		
	Прыжок в длину с разбега (см)		
	или прыжок в длину с места толчком двумя ногами (см)		
	Поднимание туловища из положения лежа на спине (число раз за 1 мин.)		
	Метание спортивного снаряда весом 700 г (м)		
	или весом 500 г (м)		
	Бег на лыжах на 3 км (мин., сек.)		
	или на 5 км (мин., сек.)		
	Без учета времени или кросс на 3 км по пересеченной местности *		
	Без учета времени или кросс на 5 км по пере-		
	сеченной местности *		

Без учета 1.10 Без учета 0.41 Плавание на 50 м (мин., сек.)		
Стрельба из пневматической винтовки из положения сидя или стоя с опорой локтей о стол		
или стойку, дистанция — 10 м (очки)		
или из электронного оружия из положения сидя или стоя с опорой локтей о стол или стойку,		
дистанция — 10 м (очки)		
Дистанция: 10 км Туристический поход с проверкой туристических навыков		
Самозащита без оружия (очки)		
Кроссовая подготовка.		
Бег по стадиону. Бег по пересечённой местности до 3 км.		
Самостоятельная работа обучающихся	-	
Промежуточная аттестация по учебной дисциплине		
Bcero:	175	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Для реализации программы учебной дисциплины должны быть предусмотрены следующие специальные помещения:

Реализация учебной дисциплины требует наличия Спортивного комплекса. Образовательная организация для реализации учебной дисциплины "Физическая культура" должна располагать спортивной инфраструктурой, обеспечивающей проведение всех видов практических занятий, предусмотренных учебным планом.

Спортивное оборудование:

баскетбольные, футбольные, волейбольные мячи; щиты, ворота, корзины, сетки, стойки, антенны; сетки для игры в бадминтон, ракетки для игры в бадминтон,

оборудование для силовых упражнений (например: гантели, утяжелители, резина, штанги с комплектом различных отягощений, бодибары);

оборудование для занятий аэробикой (например, степ-платформы, скакалки, гимнастические коврики, фитболы).

гимнастическая перекладина, шведская стенка, секундомеры, мячи для тенниса, дорожка резиновая разметочная для прыжков и метания;

оборудование, необходимое для реализации части по профессионально-прикладной физической подготовке.

Для занятий лыжным спортом:

лыжные базы с лыжехранилищами, мастерскими для мелкого ремонта лыжного инвентаря и теплыми раздевалками;

учебно-тренировочные лыжни и трассы спусков на склонах, отвечающие требованиям безопасности;

лыжный инвентарь (лыжи, ботинки, лыжные палки, лыжные мази и.т.п.). Технические средства обучения:

- музыкальный центр, выносные колонки, микрофон, компьютер, мультимедийный проектор, экран для обеспечения возможности демонстрации комплексов упражнений;
- электронные носители с записями комплексов упражнений для демонстрации на экране.

3.2. Информационное обеспечение обучения.

3.2.1. Печатные издания ³

- 1. Аллянов Ю.Н., Письменский И.А. Физическая культура 3-е изд. Учебник для СПО
- 2. Барчуков И. С. Теория и методика физического воспитания и спорта: учебник/под общ.ред. Г. В. Барчуковой.-М., 2013.
- 3. Бишаева А.А. Физическая культура. М.: Издательский центр «Академия», 2014.
- 4. Гамидова С.К. Содержание и направленность физкультурно-оздоровительных занятий Смоленск, 2012.
- 5. Ковалева В.Д. Спортивные игры: Учебник для студентов «Физическое воспитание» М; Просвещение, 2013г.
- 6. Муллер А.Б., Дядичкина Н.С., Богащенко Ю.А. Физическая культура. Учебник и практикум для СПО
- 7. Новаковский С.В. (отв. ред.). Физическая культура. Лыжная подготовка. Учебное пособие для СПО
- 8. Решетников Н.В., Кислицын Ю. Л., Палтиевич Р. Л., Погадаев Г. И. Физическая культура: учебное пособие для студентов учреждений сред.проф. образования. М., 2012.

Электронные издания (электронные ресурсы)

<u>www.физическая-культура.рф</u> - Сайт по физической культуре

³За образовательной организацией сохраняется право выбора учебных изданий из приведенного списка

www.minstm.gov.ru - Официальный сайт Министерства спорта Российской Федерации

www.edu.ru - Федеральный портал «Российское образование».

www.olympic.ru- Официальный сайт Олимпийского комитета России.

3.2.2. Дополнительные печатные источники:

1. Вайнер Э.Н. Лечебная физическая культура: Учебник. – М.: Флинта: Наука,2009

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
уметь:	Умение правильно	Фронтальная беседа,
– использовать физкультурно-	выполнять различные	устный опрос, тестирование
оздоровительную деятельность	физические	Оценка выполнения
для укрепления здоровья, достижения жизненных и	упражнения,	практических заданий,
профессиональных целей	использовать	выполнение
профессиональных целен	физкультурно-	индивидуальных заданий,
	оздоровительную	принятие нормативов
	деятельность для	
	укрепления здоровья в	
	своей	
	профессиональной	
	деятельности	