

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
Республики Хакасия  
«Техникум коммунального хозяйства и сервиса»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

**ОГСЭ.05 Физическая культура**

для специалистов среднего звена по специальности:

**08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий**

Абакан, 2022 г.

## **1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОГСЭ.05 Физическая культура**

**1.2. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:**  
**дисциплина относится к общему гуманитарному и социально-экономическому учебному циклу.**

**1.3. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:**  
**В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются**  
**В результате освоения дисциплины обучающийся должен**

**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.

В рамках раздела ОГСЭ.04 Физическая культура у обучающихся формируются и демонстрируются ими следующие компетенции:

<b>Код</b>	<b>Формулировка компетенций</b>
OK 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
OK 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
OK 3	Принимать решение в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
OK 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
OK 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
OK 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
OK 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результаты выполнения заданий.
OK 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение и квалификации.
OK 9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

## **2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

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

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Количество часов</b>
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>160</b>
<b>Самостоятельная работа</b>	<b>-</b>
<b>Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем</b>	<b>160</b>
в том числе:	
теоретическое обучение	<b>10</b>
практические занятия	<b>142</b>
Промежуточная аттестация	<b>8</b>

## 2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

<b>Наименование разделов и тем</b>	<b>Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся</b>	<b>Объем в часах</b>	<b>Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы</b>
1	2	3	4
<b>5 семестр</b>			
<b>Раздел 1. Теоретическое обучение</b>	<b>Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов</b>	<b>10</b>	ОК 1-9
	1. Основы методики самостоятельных занятий физическими упражнениями	2	
	2. Самоконтроль, его основные методы, показатели и критерии оценки	2	
	3. Психофизиологические основы учебного и производственного труда. Средства физической культуры в регулировании работоспособности	4	
	4. Физическая культура в профессиональной деятельности специалиста	2	
<b>Раздел 2. Практические занятия</b>		<b>48</b>	ОК 1-9
<b>2.1. Легкая атлетика</b>	Комплекс специальных беговых упражнений. Бег на короткие, средние и длинные дистанции, кроссовый бег, челночный бег 3х10. Высокий и низкий старт, стартовый разгон, финиширование. Бег 60 м. Эстафеты с бегом. Бег по прямой с различной скоростью. Равномерный бег на дистанцию 2 000 м (девушки) и 3 000 м (юноши). Бег на развитие выносливости. Прыжок в длину с места. Прыжок в высоту способами «ножницы», перекидной. Сдача контрольных нормативов.	14	
<b>2.2. Спортивные игры</b>			
	<b>Мини — футбол.</b> ТБ при игре в мини-футбол. Стойки, перемещения, передачи. Выполнение вбросывания мяча, техника игры вратаря. Упражнения с остановкой мяча ногой, грудью. Выполнение ударов по	10	

	мячу ногой, головой различными способами. Двухсторонняя игра с применением элементов техники игры. Учебная игра.		
	<b>Волейбол.</b> Техника владения мячом. Передачи мяча в парах на месте, в движении. Нижняя, верхняя, боковая подачи мяча. Изучение техники нападающего удара, способы блокирования. Выполнение атакующих ударов (боковые, прямые, обманные). Блокирование. Учебная игра.	12	
<b>2.3. Гимнастика</b>	Строевые упражнения. Общеразвивающие упражнения без предмета. Упражнения на гимнастической скамейке, стенке. Акробатические упражнения. Упражнения в равновесии. Упражнения для профилактики профессиональных заболеваний (для коррекции нарушений осанки, на внимание, у гимнастической стенки, упражнения на координацию движений), упражнений для коррекции зрения.	8	
<b>2.4. Атлетическая гимнастика</b>	Техника безопасности при работе на тренажерах. Понятие о нагрузке, количество повторений и подходов. Правильное дыхание при силовой работе. Техника выполнения упражнений на развитие различных групп мышц. Круговая тренировка.	4	
<b>Промежуточная аттестация: зачет</b>		<b>2</b>	
<b>6 семestr</b>			
<b>Раздел 2.</b> <b>Практические занятия</b>		<b>37</b>	ОК 1-9
<b>2.1. Атлетическая гимнастика</b>	Техника выполнения упражнений на развитие различных групп мышц. Круговая тренировка.	4	
<b>2.2. Спортивные игры</b>			
	<b>Баскетбол.</b> Техника безопасности на уроках спортивных игр. Техника владения мячом. Ведение баскетбольного мяча на месте и в движении. Техника передачи баскетбольного мяча в парах на месте, в движении. Техника броска в кольцо с места, в движении. Учебная игра.	8	
	<b>Волейбол.</b> Техника владения мячом. Передачи мяча в парах на месте, в движении. Нижняя, верхняя, боковая подачи мяча. Изучение техники нападающего удара, способы блокирования. Выполнение атакующих ударов (боковые, прямые, обманные). Блокирование. Учебная игра.	6	

	<b>Мини — футбол.</b> ТБ при игре в мини-футбол. Техника владения мячом: удары, ведение, передачи. Передача мяча в парах, тройках на месте и в движении. Отбора мяча, обманные движения. Вбрасывание мяча, техника игры вратаря, остановка мяча. Эстафеты с мячом. Учебно — тренировочная игра.	6	
<b>2.3. Легкая атлетика</b>	Комплекс специальных беговых упражнений. Бег на короткие, средние и длинные дистанции, кроссовый бег, челночный бег 3x10. Бег 60 м. Эстафеты с бегом. Эстафетный бег 4x100 м. Бег по прямой с различной скоростью. Равномерный бег на дистанцию 2 000 м (девушки) и 3 000 м (юноши). Бег на развитие выносливости. Прыжок в длину с места. Прыжок в высоту способами «ножницы», перекидной. Сдача контрольных нормативов.	13	
<b>Промежуточная аттестация: зачет</b>		2	
<b>7 семестр</b>			
<b>Раздел 1. Теоретическое обучение</b>	<b>Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов.</b>  3. Психофизиологические основы учебного и производственного труда. Средства физической культуры в регулировании работоспособности  4. Физическая культура в профессиональной деятельности специалиста	6  4  2	
<b>Раздел 2. Практические занятия</b>		<b>32</b>	
<b>2.1. Легкая атлетика</b>	Комплекс специальных беговых упражнений. Техника беговых упражнений (кроссового бега, бега на короткие, средние и длинные дистанции). Челночный бег 3x10. Высокий и низкий старт, стартовый разгон, финиширование. Бег 60 м. Эстафеты с бегом. Бег по прямой с различной скоростью. Равномерный бег на дистанцию 2 000 м (девушки) и 3 000 м (юноши). Бег на развитие выносливости. Прыжок в длину с места. Сдача контрольных нормативов.	10	
<b>2.2. Спортивные игры</b>	<b>Мини — футбол.</b> ТБ при игре в мини-футбол. Техника владения мячом: удары, ведение, передачи. Передача мяча в парах, тройках на месте и в движении. Отбора мяча, обманные движения. Вбрасывание мяча, техника	6	

	игры вратаря, остановка мяча. Эстафеты с мячом. Учебно — тренировочная игра.		
	<b>Волейбол.</b> Техника владения мячом. Передача мяча в парах, тройках, на месте и в движении. Подачи мяча. Нападающий удар, блокирование. Эстафеты с элементами волейбола. Учебно — тренировочная игра.	6	
<b>2.3. Гимнастика</b>	Строевые упражнения. Общеразвивающие упражнения с предметом и без предмета. Упражнения в паре с партнером. Упражнения в равновесии. Опорный прыжок. Упражнения для профилактики профессиональных заболеваний (упражнения в чередовании напряжения с расслаблением, упражнения для коррекции нарушений осанки, упражнения на внимание, висы и упоры, упражнения у гимнастической стенки, упражнения на координацию движений), упражнений для коррекции зрения. Выполнение комплексов упражнений вводной и производственной гимнастики.	6	
<b>2.4. Атлетическая гимнастика</b>	Техника безопасности при работе на тренажерах. Правильное дыхание при силовой работе. Техника выполнения упражнений на развитие различных групп мышц. Круговая тренировка.	4	
<b>Промежуточная аттестация: зачет</b>		2	
<b>8 семестр</b>			
<b>Раздел 2.</b> <b>Практические занятия</b>		25	
<b>2.1. Атлетическая гимнастика</b>	Техника выполнения упражнений на развитие различных групп мышц. Круговая тренировка.	4	
<b>2.2. Спортивные игры</b>	<b>Баскетбол.</b> Техника владения мячом. Ведение баскетбольного мяча на месте и в движении. Техника передачи баскетбольного мяча парах на месте, в движении. Техника броска в кольцо с места, в движении. Эстафеты. Учебно - тренировочная игра.	4	
	<b>Волейбол.</b> Техника владения мячом. Передача мяча в парах, тройках, на месте и в движении. Подачи мяча. Нападающий удар, блокирование. Эстафеты с элементами волейбола. Учебно — тренировочная игра.	6	
	<b>Мини — футбол.</b> Техника владения мячом. Передачи мяча. Эстафеты с мячом. Учебно — тренировочная игра.	4	

<b>2.3. Легкая атлетика</b>	Комплекс специальных беговых упражнений. Бег на короткие, средние и длинные дистанции, кроссовый бег, челночный бег 3х10. Бег 60 м. Эстафеты с бегом. Эстафетный бег 4x100 м. Бег по прямой с различной скоростью. Равномерный бег на дистанцию 2 000 м (девушки) и 3 000 м (юноши). Бег на развитие выносливости. Прыжок в длину с места. Прыжок в высоту способами «ножницы», перекидной. Сдача контрольных нормативов.	7	
<b>Промежуточная аттестация: зачет</b>		<b>2</b>	
<b>Всего</b>		<b>160</b>	

### **3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**3.1.** Для реализации программы учебной дисциплины предусмотрены следующие специальные помещения:  
Спортивный зал, оснащенный оборудованием:

Сетка волейбольная

Щит баскетбольный

Тренажер многофункциональный

Тренажер Гиперэкстензия

Скамья для жима лежа

Тренажер скамья скотта

Тренажер тяга т-грифа

Стол теннисный

Скамья гимнастическая

Мат гимнастический

Козел гимнастический

Мостик гимнастический универсальный

Мяч волейбольный массовый

Мяч баскетбольный

### **3.2. Информационное обеспечение реализации программы**

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации имеет печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендуемых для использования в образовательном процессе

#### **3.2.1. Печатные издания**

1. Решетников Н.В. Физическая культура. Учебник для студентов учреждений среднего профессионального образования. - М.: Издательский центр «Академия», 2013.

1. Бишаева А. А. Профессионально-оздоровительная физическая культура студента: учеб. пособие. — М., 2013.

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

<b>Результаты обучения</b>	<b>Критерии оценки</b>	<b>Методы оценки</b>
Умения:		
использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.	Количество правильных ответов, правильно выполненных заданий  90 ÷ 100 % правильных ответов – 5 (отлично)  80 ÷ 89 % правильных ответов – 4 (хорошо)  70 ÷ 79% правильных ответов – 3 (удовлетворительно)  менее 70% правильных ответов – 2 (не удовлетворительно)	Практическая работа, выполнение индивидуальных заданий, тестирование, принятие нормативов.
Знания:		

<p>о роли физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека; основы здорового образа жизни.</p>	<p>Количество правильных ответов, правильно выполненных заданий</p> <p><math>90 \div 100\%</math> правильных ответов – 5 (отлично)</p> <p><math>80 \div 89\%</math> правильных ответов – 4 (хорошо)</p> <p><math>70 \div 79\%</math> правильных ответов – 3 (удовлетворительно)</p> <p>менее 70% правильных ответов – 2 (не удовлетворительно)</p>	<p>Фронтальная беседа, устный опрос, тестирование</p>
---	--	---

### КОНТРОЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ И ОЦЕНКИ УРОВНЯ ФИЗИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВЛЕННОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

№ п/п	Физическ ие способност и	Контроль ное упражнен ие (тест)	Воз- раст, лет	Оценка					
				Юноши			Девушки		
				5	4	3	5	4	3
1	Скоростны е	Бег 30 м, с	16	4,4 и выше	5,1-4,8	5,2 и Ниже	4,8 и Выше	5,9-5,3	6,1 Ниже
			17	4,3	5,0-4,	5,2	4,8	5,9-5,3	6,1
2	Координац ионные	Челноч- ный бег 3x10 м, с	16	7,3 и выше	8,0-7,7	8,2 и ниже	8,4 и выше	9,3-8,7	9,7 ниже
			17	7,2	7,9-7,5	8,1	8,4	9,3-8,7	9,6
3	Скоростно- силовые	Прыжки в длину с	16	230 и выше	195-210	180 и ниже	210 и выше	170- 190	160 Ниже

		места, см	17	240	205-220	190	210	170-190	160
<b>4</b>	Выносливость	6-минутный бег, м	16 17	1500 и выше 1500	1300-1400 1300-1400	1100 и ниже 1100	1300 и выше 1300	1050-1200 1050-1200	900 и ниже 900
<b>5</b>	Гибкость	Наклон вперед из положения стоя, см	16 17	15 и выше 15	9-12 9-12	5 и ниже 5	20 и выше 20	12-14 12-14	7 и ниже 7
<b>6</b>	Силовые	Подтягивания: на высокой перекладине из виса, количество раз (юноши), на низкой перекладине из виса лежа, количество (девушки)	16 17	11 и выше 12	8-9 8-9	4 и ниже 4	18 и выше 18	13-15 13-15	6 и ниже 6

### ОЦЕНКА УРОВНЯ ФИЗИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВЛЕННОСТИ ЮНОШЕЙ ОСНОВНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ГРУППЫ

Тесты

Оценка

5

4

3

1.Бег 3000 м (мин, с).	12,30	14,00	б/вр
2.Плавание 50 м (мин, с)	45,00	52,00	б/вр
3.Приседание на одной ноге с опорой о стену (количество раз каждой ноге).	10	8	5
4.Прыжок в длину с места (см).	230	210	190
5.Бросок набивного мяча 2 кг из-за головы (м)	9,5	7,5	6,5
6.Силовой тест – подтягивание на высокой перекладине (количество раз).	13	11	8
7.Сгибание и разгибание рук в упоре на брусьях (количество раз).	12	9	7
8.Координационный тест – челночный бег 3х10 м (с).	7,3	8,0	8,3
9.Поднимание ног в висе до касания перекладины (количество раз).	7	5	3
10.Гимнастический комплекс упражнений: -утренней гимнастики; -производственной гимнастики; (из 10 баллов)	До 9	До 8	До 7,5

#### ОЦЕНКА УРОВНЯ ФИЗИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВЛЕННОСТИ ДЕВУШЕК ОСНОВНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ГРУППЫ

Тесты	Оценка в баллах		
	5	4	3
1.Бег 2000 м (мин, с).	11,00	13,00	б/вр
2.Плавание 50 м (мин, с).	1,00	1,20	б/вр
3.Прыжки в длину с места (см).	190	175	160
4.Приседание на одной ноге, опора о стену (количество раз на каждой ноге).	8	6	4
5.Силовой тест – подтягивание на низкой перекладине (количество раз).	20	10	5
6.Координационный тест – челночный бег 3х10м (с).	8,4	9,3	9,7

7.Бросок набивного мяча 1 кг из-за головы (м).	10,5	6,5	5,0
8.Гимнастический комплекс упражнений: -утренней гимнастики; -производственной гимнастики; -релаксационной гимнастики (из 10 баллов).	До 9	До 8	До 7,5

## **ЗАЧЕТНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ПРИКЛАДНОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ СТУДЕНТОВ КОЛЛЕДЖА**

**1. Легкая атлетика:**

- кроссовая подготовка – 2000-3000 м. – без учета времени;

**1. Волейбол:**

- игра в парах через сетку – с учетом времени;
- подача мяча – произвольная форма;
- 2-х сторонняя командная игра;

**2. Баскетбол:**

- техника ведения мяча – произвольная форма;
- броски мяча в корзину – штрафные, 3-х очковые, боковые, из- под кольца

