МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» ЧИТИНСКИЙ ИНСТИТУТ КОЛЛЕДЖ



Рабочая программа учебной дисциплины

Физическая культура

Специальность: 09.02.07 Информационные системы и программирование

Рабочая программа по дисциплине «Физическая культура» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее -ФГОС) по специальности среднего профессионального образования 09.02.07 Информационные системы и программирование.

Актуализировано 25 июня 2024 г.

Согласовано:

Начальник учебной части колледжа

Тур В.С. Кузнецова

<25» июня 2024 г.

Принята на заседании методической комиссии

Протокол № 10 от «25» июня 2024 г.

Председатель методической комиссии:

Ую Т.В. Порядина

Разработал преподаватель Колледжа ЧИ БГУ Гурулёв А.С.

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	.4
2.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	5
3.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	.11
	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	.14

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ОГСЭ.05 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА»

1.1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Учебная дисциплина «Физическая культура» принадлежит к общему гуманитарному и социально экономическому циклу.

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

Код ПК, ОК	Умения	Знания
OK3 OK 4 OK 6 OK 7 OK 8	Использовать физкультурно- оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей; Применять рациональные приемы двигательных функций в профессиональной деятельности Пользоваться средствами профилактики перенапряжения характерными для данной профессии (специальности)	Роль физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека; Основы здорового образа жизни; Условия профессиональной деятельности и зоны риска физического здоровья для профессии (специальности) Средства профилактики перенапряжения

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ОГСЭ.05 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА»

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах		
Объем образовательной программы	196		
в том числе:	1		
теоретическое обучение	0		
практические занятия (если предусмотрено)	168		
Самостоятельная работа	28		
Промежуточная аттестация	Зачёт		

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины «ОГСЭ.05 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем в часах	Осваиваемые элементы компетенци й
1	2	3	
Раздел 1. Основы физической культуры			ОК3
Тема 1.1.	Содержание учебного материала		ОК 4
Физическаякультур	1. Основы здорового образа жизни. Физическая культура в обеспечении		ОК 6
авпрофессионально	здоровья		ОК 7
йподготовкеисоцио	2. Самоконтроль студентов физическими упражнениями и спортом.		OK 8
культурноеразвити	Контроль уровня совершенствования профессионально важных психофизиологических качеств		
е личности	В том числе, практических занятий и лабораторных работ		
	Самостоятельная работа обучающихся		
	Раздел 2. Легкая атлетика		ОК3
Тема 2.1.	Содержание учебного материала		ОК 4
Бег на короткие	1. Техника бега на короткие дистанции с низкого, среднего и высокого старта		ОК 6
дистанции.	2. Техника прыжка в длину с места		ОК 7
Прыжок в длину с	В том числе, практических занятий и лабораторных работ		OK 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	40	
	Совершенствование техники бега на дистанции 500 м., контрольный норматив	40	
	Совершенствование техники бега на дистанции 500 м., контрольный норматив		
	Совершенствование техники прыжка в длину с места, контрольный норматив		
	Самостоятельная работа обучающихся		
Тема 2.2.	Содержание учебного материала		
Бег на длинные	1. Техника бега по дистанции		
дистанции	В том числе, практических занятий и лабораторных работ		
	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.	Содержание учебного материала		
Бег на средние	1. Техника бега на средние дистанции.		
дистанции	В том числе, практических занятий и лабораторных работ		
Прыжок в длину с	Выполнение контрольного норматива: бег 100метров на время. Выполнение К.Н.: 500 метров –		
разбега.	девушки, 1000 метров – юноши		
Метание снарядов.	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		ОК3
Тема 3.1.	Содержание учебного материала		OK 4
Техника	1. Техника выполнения ведения мяча, передачи и броска мяча с места		OK 6
выполнения	В том числе, практических занятий и лабораторных работ		OK 7
ведения	Овладение техникой выполнения ведения мяча, передачи и броска мяча с места		OK 8
мяча, передачи и	Овладение и закрепление техникой ведения и передачи мяча в баскетболе		
броска мяча в	Самостоятельная работа обучающихся		
кольцо с места		40	
Тема 3.2.	Содержание учебного материала		
Техника	1. Техника ведения и передачи мяча в движении и броска мяча в кольцо -		
выполнения	«ведение – 2 шага – бросок».		
ведения и передачи	В том числе, практических занятий и лабораторных работ		
мяча в движении,	Совершенствование техники выполнения ведения мяча, передачи и броска мяча в		
ведение –2 шага –	кольцо с места		
бросок	Совершенствование техники ведения и передачи мяча в движении, выполнения		
•	<u> </u>		

	упражнения «ведения-2 шага-бросок		
	Самостоятельная работа обучающихся примерная тематика		
Тема 3.3.	Содержание учебного материала		
Техника	1. Техника выполнения штрафного броска, ведение, ловля и передача		
выполнения	мяча в колоне и кругу		
штрафного броска,	2. Техника выполнения перемещения в защитной стойке баскетболиста		
ведение, ловля и	3. Применение правил игры в баскетбол в учебной игре		
передача мяча в	В том числе, практических занятий и лабораторных работ		
колоне и кругу,	Совершенствование техники выполнения штрафного броска, ведение, ловля и передача		
правила баскетбола	мяча в колоне и кругу		
•	Совершенствование техники выполнения перемещения в защитной стойке		
	баскетболиста		
	Самостоятельная работа обучающихся		
Тема 3.4.	Содержание учебного материала		
Совершенствовани	1. Техника владения баскетбольным мячом		
e	В том числе, практических занятий и лабораторных работ		
техники владения	Выполнение контрольных нормативов: «ведение – 2 шага – бросок», бросок мяча сместа под		
баскетбольным	кольцо		
мячом	Совершенствовать технические элементы баскетбола в учебной игре		
	Самостоятельная работа обучающихся		
	Раздел 4. Волейбол		ОК3
Тема 4.1.	Содержание учебного материала		ОК 4
Техника	1. Техника перемещений, стоек, технике верхней и нижней передач двумяруками		ОК 6
перемещений,	В том числе, практических занятий и лабораторных работ		ОК 7
стоек,	Отработка действий: стойки в волейболе, перемещения по площадке:		OK 8
технике верхней и	Подача мяча: нижняя прямая, нижняя боковая, верхняя прямая, верхняя боковая. Прием мяча.		
нижней передач	Передача мяча. Нападающие удары. Блокирование нападающего удара. Страховка	36	
двумя руками	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	7	
			l

Тема 4.2.	Содержание учебного материала		
Техника	1. Техника нижней подачи и приёма после неё		
нижней подачи и	В том числе, практических занятий и лабораторных работ		
приёма после неё	Отработка техники нижней подачи и приёма после неё		
	Самостоятельная работа обучающихся		
Тема 4.3.	Содержание учебного материала		
Техника	1. Техника прямого нападающего удара		
прямого	В том числе, практических занятий и лабораторных работ		
нападающего удара	Отработка техники прямого нападающего удара		
	Самостоятельная работа обучающихся		
Тема 4.4.	Содержание учебного материала		
Совершенствовани	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		
мячом	Учебная игра с применением изученных положений.		
	Отработка техники владения техническими элементами в волейболе		
	Самостоятельная работа обучающихся		
	Раздел 5. Легкоатлетическая гимнастика		ОК3
Тема 5.1	Содержание учебного материала		OK 4
Легкоатлетическая	1. Техника коррекции фигуры		ОК 6
гимнастика,	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	10	ОК 7
работа	Выполнение упражнений для развития различных групп мышц		OK 8
на тренажерах	Круговая тренировка на 5 - 6 станций		
	Самостоятельная работа обучающихся		
Раздел 6. Лыжная по	дготовка		ОК3
Тема 6.1.	Содержание учебного материала		OK 4
Лыжная	Лыжная подготовка (В случае отсутствия снега может быть заменена кроссовой подготовкой. В	38	ОК 6
подготовка	случае отсутствия условий может быть заменена конькобежной подготовкой (обучением катанию	30	OK 7
	на коньках)).		OK 8
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ		

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.		
Посадка. Техника падений. Техника передвижения по прямой, техника передвижения по повороту.		
Разгон, торможение. Техника и тактика бега по дистанции. Бег на дистанции до 500 метров.		
Подвижные игры на коньках.		
Кроссовая подготовка.		
Бег по стадиону. Бег по пересечённой местности до 5 км.		
Самостоятельная работа обучающихся		
Промежуточная аттестация	2	
Всего:	168	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА»

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

- универсальный спортивный зал;
- тренажёрный зал;
- оборудованные раздевалки.

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 профессиональноприкладной 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 реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендованные ФУМО, для использования в образовательном процессе. При формировании библиотечного фонда

образовательной организацией выбирается не менее одного издания из перечисленных ниже печатных изданий и (или) электронных изданий в качестве основного, при этом список может быть дополнен новыми изданиями.

3.2.1. Основная литература:

- 1. Зайцева, И. П. Физическая культура и спорт: учебник для СПО / И. П. Зайцева. Саратов, Москва: Профобразование, Ай Пи Ар Медиа, 2023. 427 с. ISBN 978-5-4488-1631-4, 978-5-4497-2129-7. Текст: электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование: [сайт]. URL: https://profspo.ru/books/129198 Режим доступа: для авторизир. пользователей
- 2. Быченков, С. В. Физическая культура: учебник для СПО / С. В. Быченков, О. В. Везеницын. 3-е изд. Саратов, Москва: Профобразование, Ай Пи Ар Медиа, 2024. 122 с. ISBN 978-5-4488-1954-4, 978-5-4497-2851-7. Текст: электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование: [сайт]. URL: https://profspo.ru/books/138338 Режим доступа: для авторизир. пользователей
- **3.** Лях, В. И. Физическая культура: базовый уровень: учебник для образовательных организаций, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования / В. И. Лях. Москва: Просвещение, 2024. 288 с. ISBN 978-5-09-114122-1. Текст: электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО РКОГобразование: [сайт]. URL: https://profspo.ru/books/139413 Режим доступа: для авторизир. пользователей

3.2.2. Дополнительная литература:

- 1. Физическая культура, спорт и основы военной подготовки студентов: учебное пособие / М. П. Коновалова, С. В. Кузнецова, Н. Н. Черевишник [и др.]. Саратов: Саратовский государственный технический университет имени Ю.А. Гагарина, ЭБС АСВ, 2024. 108 с. ISBN 978-5-7433-3615-9. Текст: электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование: [сайт]. URL: https://profspo.ru/books/141142 Режим доступа: для авторизир. пользователей
- 2. Игровые виды спорта как оптимальное средство развития физических качеств у студентов средних специальных и высших учебных заведений: учебное пособие / И. В. Волкова, А. С. Большев, М. С. Витушкина [и др.]. — Нижегородский Нижний Новгород: государственный архитектурностроительный университет, ЭБС АСВ, 2022. — 121 с. — ISBN 978-5-528-00504-1. — Текст: электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование: [сайт]. URL:

<u>https://profspo.ru/books/131152</u> — Режим доступа: для авторизир. пользователей

- 3. Физическая культура и спорт в современных профессиях: учебное пособие / А. Э. Буров, И. А. Лакейкина, М. Х. Бегметова, С. В. Небратенко. Саратов: Вузовское образование, 2022. 261 с. ISBN 978-5-4487-0807-7. Текст: электронный // ЭБС PROFобразование: [сайт]. URL: https://profspo.ru/books/116615 Режим доступа: для авторизир. пользователей
- **4.** Токарь, Е. В. Лечебная физическая культура: учебное пособие для СПО / Е. В. Токарь. 2-е изд. Саратов: Профобразование, 2023. 100 с. ISBN 978-5-4488-1638-3. Текст: электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование: [сайт]. URL: https://profspo.ru/books/131405 Режим доступа: для авторизир. пользователей
- 5. Современная система спортивной подготовки: монография / Л. П. Матвеев, В. Н. Платонов, В. П. Филин [и др.]; под редакцией Б. Н. Шустина. 2-е изд. Москва: Издательство «Спорт», 2021. 440 с. ISBN 978-5-907225-36-7. Текст: электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование: [сайт]. URL: https://profspo.ru/books/104666 Режим доступа: для авторизир. пользователей

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ОГСЭ.05 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА»