#### **МИНОБРНАУКИ РОССИИ**

Кумертауский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Оренбургский государственный университет» (Кумертауский филиал ОГУ)

Кафедра общеобразовательных дисциплин и ІТ-технологий

УТВЕРЖДАЮ Замідиректора по УМиНР Полякова Л.Ю. (подпись расинфровка подписи) подписи) подписи подписи) подписи подпис

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины

«Б1.Д.В.Э.1.1 Общефизическая подготовка»

Уровень высшего образования

БАКАЛАВРИАТ

Направление подготовки

09.03.01 Информатика и вычислительная техника

(код и наименование направления подготовки)

<u>Автоматизированные системы обработки информации и управления</u> (наименование направленности (профиля) образовательной программы)

Квалификация *Бакалавр* 

Форма обучения *Очная*  Рабочая программа дисциплины «Б1.Д.В.Э.1.1 Общефизическая подготовка» /сост. Марина И.А. - Кумертау: Кумертауский филиал ОГУ, 2025

Рабочая программа предназначена обучающимся очной формы по направлению подготовки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника

<sup>©</sup> Марина И.А., 2025

<sup>©</sup> Кумертауский филиал ОГУ, 2025

#### 1 Цели и задачи освоения дисциплины

**Цель (цели)** освоения дисциплины: формирование физической культуры личности и способности направленного использования разнообразных средств физической культуры, спорта и туризма для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей профессиональной деятельности

#### Задачи:

- ознакомить с социальной значимостью физической культуры и её ролью в развитии личности и подготовке к профессиональной деятельности;
- сформировать мотивационно-ценностное отношение к физической культуре, установку на здоровый образ жизни;
- овладеть системой практических умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья;
- создать основу для творческого и методически обоснованного использования физкультурноспортивной деятельности в целях последующих жизненных и профессиональных достижений.

### 2 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина относится к дисциплинам (модулям) по выбору вариативной части блока 1 «Дисциплины (модули)»

Пререквизиты дисциплины: Отсутствуют

Постреквизиты дисциплины: Отсутствуют

#### 3 Требования к результатам обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих результатов обучения

		Планируемые результаты	
Код и наименование	Код и наименование индикатора	обучения по дисциплине,	
формируемых компетенций	достижения компетенции	характеризующие этапы	
		формирования компетенций	
УК-7 Способен	УК-7-В-1 Соблюдает нормы	Знать:	
поддерживать должный	здорового образа жизни, используя	способы поддержания должного	
уровень физической	основы физической культуры для	уровня физической	
подготовленности для	осознанного выбора	подготовленности для	
обеспечения полноценной	здоровьесберегающих технологий	обеспечения полноценной	
социальной и	на всех жизненных этапах развития	социальной и	
профессиональной	личности	профессиональной	
деятельности	УК-7-В-2 Выбирает рациональные	деятельности.	
	способы и приемы профилактики	Уметь:	
	профессиональных заболеваний,	Умеет поддерживать должный	
	психофизического и	уровень физической	
	нервноэмоционального утомления	подготовленности для	
	на рабочем месте	обеспечения полноценной	
		социальной и	
		профессиональной деятельности	
		Владеть:	
		навыками поддержания	
		должного уровня физической	

		Планируемые результаты	
Код и наименование	Код и наименование индикатора	обучения по дисциплине,	
формируемых компетенций	достижения компетенции	характеризующие этапы	
		формирования компетенций	
		подготовленности для	
		обеспечения полноценной	
		социальной и	
		профессиональной	
		деятельности.	

## 4 Структура и содержание дисциплины

## 4.1 Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 0 зачетных единиц (328 академических часов).

Вид работы	Трудоемкость, академических часов					
-	1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	всего
Практические занятия (ПЗ)	68	64	68	64	64	328
Вид итогового контроля	зачет	зачет	зачет	зачет	зачет	

## Разделы дисциплины, изучаемые в 1 семестре

		Количество
No	Наименование разделов	часов
раздела	таимснование разделов	практических
		занятий
1	Легкая атлетика	24
2	Гимнастика	12
4	Спортивные игры (баскетбол)	16
5	Спортивные игры (футбол)	14
8	Профессиональная прикладная физическая подготовка (ППФП)	2
	Итого:	68

## Разделы дисциплины, изучаемые в 2 семестре

№	Наименование разделов	Количество
		часов
раздела		практических
		занятий
7	Лыжные гонки	22
3	Спортивные игры (волейбол)	16
2	Гимнастика	10
1	Легкая атлетика	16
	Итого:	64

No	Наименование разделов	Количество
		часов
раздела		практических
		занятий
1	Легкая атлетика	24
4	Спортивные игры (баскетбол)	14
5	Спортивные игры (футбол)	10
6	Настольный теннис	10
2	Гимнастика	10
	Итого:	68

Разделы дисциплины, изучаемые в 4 семестре

№	Наименование разделов	Количество
		часов
раздела		практических
		занятий
7	Лыжные гонки	22
3	Спортивные игры (волейбол)	16
2	Гимнастика	10
1	Легкая атлетика	12
8	Профессиональная прикладная физическая подготовка (ППФП)	4
	Итого:	64

Разделы дисциплины, изучаемые в 5 семестре

	Наименование разделов	Количество
$N_{\underline{0}}$		часов
раздела		практических
		занятий
8	Профессиональная прикладная физическая подготовка (ППФП)	12
1	Легкая атлетика	20
2	Гимнастика	10
4	Спортивные игры (баскетбол)	12
3	Спортивные игры (волейбол)	10
	Итого:	64
	Bcero:	328

#### 4.2 Содержание разделов дисциплины

**Раздел 1 Легкая атлетика** Теоретические сведения о средствах и методах развития физических качеств. Инструкторская и судейская практика. Профилактика спортивного травматизма. Методические основы занятий оздоровительным бегом.

Упражнения общефизической и специальной подготовки легкоатлета.

Освоение специальных упражнений спринтера. Техника бега на короткие и длинные дистанции. Техника бега по пересеченной местности. Техника передачи эстафетной палочки. Прыжковые упражнения, отталкивание и приземление. Контрольные упражнения в соревновательных условиях.

**Раздел 2 Гимнастика** Теоретические сведения о методических основах составления комплексов гимнастических упражнений в целях направленного воздействия на функции отдельных систем и организма в целом.

Владение гимнастической терминологией при объяснении упражнений. Профилактика травматизма.

Формирование правильной осанки. Строевые упражнения.

Комплексы физических упражнений различной направленности (для разминки, утренней гигиенической гимнастики, для физкультурных пауз, физкультминуток).

Комплексы физических упражнений, направленных на коррекцию фигуры.

Дыхательная гимнастика. Зачетные требования

**Раздел 3 Спортивные игры (волейбол)** Теоретические сведения о тренировке волейболиста в процессе занятий. Инструкторская и судейская практика. Профилактика спортивного травматизма.

Правила соревнований. Обучение стойкам и перемещениям. Изучение техники верхней и нижней подач волейбольного мяча. Изучение техники верхней и нижней передач волейбольного мяча. Изучение техники нападающего удара. Учебная двухсторонняя игра в волейбол. Зачетные требования.

**Раздел 4 Спортивные игры (баскетбол)** Теоретические сведения о тренировке баскетболиста в процессе занятий. Инструкторская и судейская практика. Профилактика спортивного травматизма.

Правила соревнований. Обучение стойкам и перемещениям. Учебная двухсторонняя игра в баскетбол. Зачетные требования.

**Раздел 5 Спортивные игры (футбол)** Теоретические сведения о тренировке футболиста в процессе занятий. Инструкторская и судейская практика. Профилактика спортивного травматизма.

Правила соревнований. Обучение стойкам и перемещениям. Учебная двухсторонняя игра в футбол. Зачетные требования.

**Раздел 6 Настольный теннис** Теоретические сведения о тренировке в настольном теннисе. Инструкторская и судейская практика. Профилактика спортивного травматизма. Правила соревнований. Способы держания ракетки. Обучение технике подаче мяча:-длинная подача слева в левый угол стола;-длинная подача справа в правый угол стола;-короткая подача справа;-короткая подача слева. Обучение технике удара при различных моментах траектории полета мяча. Обучение технике защитных действий. Учебная двухсторонняя игра. Зачетные требования.

**Раздел 7 Лыжные гонки** Теоретические сведения о тренировке лыжника в процессе занятий. Инструкторская и судейская практика.

Профилактика спортивного травматизма. Правила соревнований. Обучение одношажного и двушажного хода. Изучение техники конькового хода. Изучение техники спуска верхней и нижней верхней и нижней стойки. Изучение техники полу конькового хода. Зачетные требования.

**Раздел 8 Профессиональная прикладная физическая подготовка** Теоретические сведения об условиях труда и о характере психофизической нагрузки будущей профессиональной деятельности.

Овладение прикладными знаниями в процессе занятий физической культурой. Методика подбора средств ППФП студентов. Подготовка к специфическим условиям труда. Выполнение зачетных требований.

#### 4.3 Практические занятия (семинары)

$N_{\underline{0}}$	Тема	Кол-во
раздела	1 сма	
1	Легкая атлетика	96
2	Гимнастика	52
3	Спортивные игры (волейбол)	42
4	Спортивные игры (баскетбол)	42
5	Спортивные игры (футбол)	24
6	Настольный теннис	10
7	Лыжные гонки	44
8	Профессиональная прикладная физическая подготовка	18
	Итого:	328

#### 5 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

#### 5.1 Основная литература

- 1. Букша, С. Б. Элективный модуль по физической культуре и спорту. Курс общефизической подготовки : учебное пособие / С. Б. Букша, Н. О. Платонова. Керчь : КГМТУ, 2021. 138 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/261590.
- 2. Чеснова, Е.Л. Физическая культура / Е.Л. Чеснова. Москва : Директ-Медиа, 2013. 160 с. ISBN 978-5-4458-3076-4. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=210945 .

#### 5.2 Дополнительная литература

- 1. Физическая культура : учеб. пособие / Чертов Н.В. Ростов-на-Дону: Издательство ЮФУ, 2012. 118 с. ISBN 978-5-9275-0896-9. Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book\_red&id=241131">http://biblioclub.ru/index.php?page=book\_red&id=241131</a>
- 2. Физическая культура в системе высшего профессионального образования (теоретические и методические аспект) / Е.А. Мусатов, Е.Н. Чернышева, О.А. Прянишникова и др. ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Елецкий государственный университет им. И.А. Бунина». Елец : Елецкий государственный университет им. И. А. Бунина, 2011. 315 с. ISBN 978-5-94809-537-0. Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=272223">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=272223</a>.

#### 5.3 Периодические издания

- <a href="http://lib.sportedu.ru/Press/TPFK/">http://lib.sportedu.ru/Press/TPFK/</a>– научно-технический журнал «Теория и практика физической культуры»
- <u>http://lib.sportedu.ru/Press/FKVOT/</u> сайт научно-методического журнала «Физическая кульутра: воспитание, образование, тренировка»
- <a href="http://www.teoriya.ru">http://www.teoriya.ru</a> методическая газета для учителей физкультурыи тренеров «Спорт в школе»
- <u>http://lib.sportedu.ru/Catalog.idc</u> электронный каталог Центральной отраслевой библиотеки по физической культуре и спорту;
  - http://bmsi.ru/ сайт Библиотеки международной спортивной информации.

## 5.4 Программное обеспечение, профессиональные базы данных и информационные справочные системы современных информационных технологий

- 1. Операционная система Microsoft Windows
- 2. Пакет настольных приложений Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, OneNote, Outlook, Publisher, Access)
- 3. Приложения Microsoft Visio
- 4. Антивирус Dr. Web Desktop Security Suite
- 5. Бесплатное средство просмотра файлов PDF Adobe Reader
- 6. Свободный файловый архиватор 7-Zip
- 7. https://yandex.ru/ бесплатный российский Интернет обозреватель Яндекс. Браузер
- 8. http://aist.osu.ru/ АИССТ ОГУ автоматизированная интерактивная система сетевого тестирования ОГУ

#### 6 Материально-техническое обеспечение дисциплины

Для проведения практических занятий используются спортивный зал, лыжная база, теннисные столы, зал атлетической гимнастики спортивно-оздоровительного комплекса «Звезда».

# ЛИСТ согласования рабочей программы

Направление подготовки: <u>09.03.01 Информатика и вычислитель</u> код и наименование	ная тех	ника	
Профиль: Автоматизированные системы обработки информаци	и и упра	вления	
Дисциплина: <u>Б1.Д.В.Э.1.1 Общефизическая подготовка</u>			
Форма обучения: <u>очная</u>			
(очная, очно-заочная)			
Год набора <u>2025</u>			
РЕКОМЕНДОВАНА на заседании кафедры <u>ООД и IT-технологий</u> наименование кафедры	1		
протокол № <u>9 от «10</u> » <u>апрель</u> 2025 г.			
Ответственный исполнитель, и.о. зав. кафедрой <u>ООД и IT-техноло</u> наименование кафедры	гий	ДД подпись	<u>Д.К.Афанасова</u> расшифровка подписи
Исполнители: <u>Старший преподаватель ООД и ІТ-технологий</u> должность	Мар. подпись	as f	И.А.Марина расшифровка подписи
ОДОБРЕНА на заседании НМС, протокол № <u>6 от «15 » мая 2</u> 0	25 г.		
Председатель НМС	подпись	Tb-f-	Л.Ю. Полякова расшифровка подписи
СОГЛАСОВАНО: И.о. зав. кафедрой <u>ООД и ІТ-технологий</u>	подпись	ff-	Д.К.Афанасова расшифровка подписи
Заведующий библиотекой	подпись	fml_	С.Н. Козак