### МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева»

Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке



### Рабочая программа дисциплины

## Физическая культура и спорт

Направление подготовки / специальность 38.05.01 Экономическая безопасность

Специализация / направленность (профиль) Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности

Присваиваемая квалификация «Экономист»

Формы обучения очная, очно-заочная

Рабочую программу составил: Доцент кафедры ФВ КузГТУ М.А. Гнездилов

Рабочая программа обсуждена на заседании учебно-методического совета филиала КузГТУ в г. Новокузнецке

Протокол № 6 от 18.06.2021

Председатель УМС

полпись

Е.А. Нагрелли

Согласовано

Заместитель директора по УР

подпись

Е. А. Нагрелли

# 1 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине "Физическая культура и спорт", соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Освоение дисциплины направлено на формирование:

универсальных компетенций:

УК-7 - Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

# Результаты обучения по дисциплине определяются индикаторами достижения компетенций

### Индикатор(ы) достижения:

Осуществляет здоровый образ жизни, укрепляет здоровье.

### Результаты обучения по дисциплине:

Знать основы здорового образа жизни, способы сохранения и укрепления здоровья, методы и средства физического воспитания.

Уметь интегрировать полученные знания в формирование профессионально значимых умений и навыков.

Владеть методами и способами организации здорового образа жизни, способами сохранения и укрепления здоровья, методами и средствами физического воспитания, принципами построения физкультурно-оздоровительных занятий.

### 2 Место дисциплины "Физическая культура и спорт" в структуре ОПОП специалитета

Для освоения дисциплины необходимо владеть знаниями умениями, навыками, полученными в рамках среднего общего образования и (или) среднего специального и (или) дополнительного профессионального образования.

Дисциплина входит обязательную часть Блока 1 «Дисциплины (модули)» ОПОП. Цель дисциплины - получение обучающимися знаний, умений, навыков и (или) опыта профессиональной деятельности, необходимых для формирования компетенций, указанных в пункте 1.

# З Объем дисциплины "Физическая культура и спорт" в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины "Физическая культура и спорт" составляет 2 зачетных единицы, 72 часа.

Φ	Коли	чество	часов
Форма обучения	ОФ	3Ф	ОЗФ
Курс 1/Установочная сессия			
Всего часов		2	
Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий):			
Аудиторная работа			
Лекции		2	
Электронные лекции		2	
Лабораторные занятия			
Практические занятия			
Внеаудиторная работа			
Индивидуальная работа с преподавателем:			
Консультация и иные виды учебной деятельности			
Самостоятельная работа			
Форма промежуточной аттестации			
Курс 1/Семестр 1			
Всего часов	72	70	72



შანა⊿ 3

Δ	Коли	Количество ч	
Форма обучения		3Ф	03Ф
Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий):			
Аудиторная работа			
Лекции	16		2
Электронные лекции	16		2
Лабораторные занятия			
Практические занятия	16	2	2
Электронные практические занятия	16	2	2
Внеаудиторная работа			
Индивидуальная работа с преподавателем:			
Консультация и иные виды учебной деятельности			
Самостоятельная работа	40	64	68
Форма промежуточной аттестации	зачет	зачет /4	зачет

# 4 Содержание дисциплины "Физическая культура и спорт", структурированное по разделам (темам)

### 4.1. Лекционные занятия

#### Установочная сессия

Раздел дисциплины, темы лекций и их содержание	Количество часов		
	ОФ	1	ОЗФ
Раздел 1. Теория и методика физического воспитания: Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов. Основные понятия и определения, объект и предмет ТФК. Общественные и специфические функции и формы физической культуры. Теоретико-практические основы совершенствования физических качеств. Методики повышения уровня физического подготовленности. Принципы определения развития двигательных качеств. Профессионально-прикладная физическая культура. Общая характеристика, назначение и задачи профессионально-прикладной подготовки. Методика формирование профессионально важных психофизических качеств будущих специалистов		2	
ИТОГО		2	

Семестр 1

Раздел дисциплины, темы лекций и их содержание	Кол	ич	ество
	часов		
	ОΦ	3Ф	ОЗФ
Раздел 1. Теория и методика физического воспитания: Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов. Основные понятия и определения, объект и предмет ТФК. Общественные и специфические функции и формы физической культуры. Теоретико-практические основы совершенствования физических качеств. Методики повышения уровня физического подготовленности. Принципы определения развития двигательных качеств. Профессионально-прикладная физическая культура. Общая характеристика, назначение и задачи профессионально-прикладной подготовки. Методика формирование профессионально важных психофизических качеств будущих специалистов			2



Раздел 2. Медико-биологические основы занятий физической культурой и	8		
спортом: Физиологические механизмы деятельности всех систем организма человека в			
процессе занятий физической культурой и спортом. Основы адаптации, утомления и			
восстановления двигательной деятельности. Характеристика понятия здоровья. Основные			
факторы, влияющие на уровень здоровья. Здоровье и здоровый образ жизни. Принципы			
организации рационального питания как составной части здорового образа жизни.			
Особенности процесса питания для повышения эффективности двигательной и			
спортивной деятельности. Использование средств и методов физической культуры для			
повышения уровня здоровья. Организация процесса физического воспитания для лиц,			
имеющих отклонения в состоянии здоровья. Педагогические наблюдения и самоконтроль			
влияния занятий ФКиС на организм занимающихся.			
ОТОГО	16	:	2

### 4.2. Практические (семинарские) занятия Семестр 1

Тема занятия	Количество часов		
	ОФ	3Ф	ОЗФ
Раздел 1. Теория и методика физического воспитания: Оценка уровня физического развития и определение типа телосложения. Исследование функционального состояния нервной системы и нервно-мышечного аппарата. Скоростные способности, гибкость основных мышечных групп и суставов: оценка и совершенствование.		2	2
Раздел 2. Медико-биологические основы занятий физической культурой и спортом: Исследование функционального состояния сердечно-сосудистой системы и системы внешнего дыхания. Определение физической работоспособности. Определение понятия здоровья и здорового образа жизни. Расчет коэффициента здоровья. Методика организации рационального питания. Самоконтроль субъективных и объективных показателей состояния организма.			
итого	16	2	2

### 4.3. Самостоятельная работа студента Семестр 1

Виды СРС	Обт	ьем,	, час
	ОΦ	3Ф	ОЗФ
Ознакомление с содержанием основной и дополнительной литературы, методических материалов, конспектов лекций для подготовки к занятиям	20	40	40
Оформление отчетов по практическим и(или) лабораторным работам, подготовка к тестированию	14	18	20
Подготовка к промежуточной аттестации	6	6	8
ОТОГО	40	64	68

# 5 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине "Физическая культура и спорт"

## 5.1 Паспорт фонда оценочных средств

Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)

Дисциплина направлена на формирование следующих компетенций выпускника:

Форма текущего контроля знаний, умений, навыков, необходимых для формирования соответствующей компетенции	достижения компетенции	Результаты обучения дисциплине (модулю)	по	Уровень
---	---------------------------	---	----	---------



1621836326

Опрос контрольным вопросам, тестирование подготовка отчет по практическа и (или) лабораторны работам	е, гов им	УК-9	Осуществляет здоровый образ жизни, укрепляет здоровье.	Знать основы здорового образа жизни, способы сохранения и укрепления здоровья, методы и средства физического воспитания. Уметь интегрировать полученные знания в формирование профессионально значимых умений и навыков. Владеть методами и способами организации здорового образа жизни, способами сохранения и укрепления здоровья, методами и средствами физического воспитания, принципами построения физкультурнооздоровительных занятий.	Высокий или средний
--	-----------------	------	--	--	---------------------------

Высокий уровень достижения компетенции - компетенция сформирована, рекомендованные оценки: отлично, хорошо, зачтено.

Средний уровень достижения компетенции - компетенция сформирована, рекомендованные оценки: хорошо, удовлетворительно, зачтено.

**Низкий уровень достижения компетенции** - компетенция не сформирована, оценивается неудовлетворительно или не зачтено.

#### 5.2 Типовые контрольные задания или иные материалы

Текущий контроль успеваемости и аттестационные испытания обучающихся могут быть организованы с использованием ресурсов ЭИОС КузГТУ.

### 5.2.1 Оценочные средства при текущем контроле

Текущий контроль по темам дисциплины заключается в опросе обучающихся по контрольным вопросам, подготовке отчетов по практическим работам и тестировании по каждому разделу.

#### Опрос по контрольным вопросам:

При проведении текущего контроля обучающимся будет письменно, либо устно задано два вопроса, на которые они должны дать ответы.

#### Например:

- 1. Производственная физическая культура, её цели и задачи.
- 2. Методические основы производственной физической культуры.

#### Критерии оценивания:

- 85-100 баллов при правильном и полном ответе на два вопроса;
- 65-84 баллов при правильном и полном ответе на один из вопросов и правильном, но не полном ответе на другой из вопросов;
- 25-64 баллов при правильном и неполном ответе только на один из вопросов;
- 0-24 баллов при отсутствии правильных ответов на вопросы.

Количество баллов	0-24	25-64	65-84	85-100
Шкала оценивания	неуд	удовл	хорошо	отлично

Примерный перечень контрольных вопросов:

Раздел 1. Теоретические основы физической культуры и спорта.

- 1. Раскрыть сущность понятия «Физическая культура».
- 2. Какие направления физкультурно-спортивной деятельности регулируют закон «о физической культуре и спорте в  $P\Phi$ »?
- 3. Состояние физической культуры и спорта в РФ.
- 4. Физическое воспитание.
- 5. Физическое развитие.
- 6. Физическая подготовленность.
- 7. Физическая (двигательная) реабилитация.
- 8. Физическая рекреация.



21836326

- 9. Массовый спорт.
- 10. Спорт высших достижений.
- 2. Медико-биологические основы физической культуры и спорта.
- 1. Организация человека как единая биологическая система.
- 2. Физическое состояние и уровни физической подготовленности.
- 3. Опорно-двигательный аппарат.
- 4. Кровеносная система. Строение и функциональные возможности при физических нагрузках.
- 5. Дыхательная система. Строение и функциональные возможности при физических нагрузках.
- 6. Понятие о психике.
- 7. Психическое здоровье и его критерии.
- 8. Эмоции и их виды.
- 9. Средства и методы психорегуляции.
- 10. Эмоциональный стресс и его действие на организм человека.

#### Отчеты по лабораторным и (или) практическим работам (далее вместе - работы):

По каждой работе обучающиеся самостоятельно оформляют отчеты в электронном формате (согласно перечню лабораторных и(или) практических работ п.4 рабочей программы).

Содержание отчета:

- 1.Тема работы.
- 2. Задачи работы.
- 3. Краткое описание хода выполнения работы.
- 4. Ответы на задания или полученные результаты по окончании выполнения работы (в зависимости от задач, поставленных в п. 2).
- 5. Выволы

Критерии оценивания:

- 75 100 баллов при раскрытии всех разделов в полном объеме
- 0 74 баллов при раскрытии не всех разделов, либо при оформлении разделов в неполном объеме.

	1 1	
Количество баллов	0-74	75-100
Шкала оценивания	незачтено	зачтено

#### Тестирование:

При проведении текущего контроля обучающимся будет на 10 тестовых заданий. Тестирование может быть организовано с использование ЭИОС КузГТУ.

Например:

- 1. Физические упражнения это:
- А. такие двигательные действия, которые направлены на формирование двигательных умений и навыков;
- Б. виды двигательных действий, направленные на морфологические и функциональные перестройки организма;
- В. такие двигательные действия, которые направлены на реализацию задач физического воспитания;
- Г. виды двигательных действий, направленные на развитие физических способностей, на морфологические и функциональные перестройки организма
- для формирования двигательных навыков; Д. такие двигательные действия, которые направлены на изменение форм телосложения и развитие физических качеств.
- 2. Основным специфическим средством формирования фтической культуры личности является:
- А. физические упражнения;
- Б. оздоровительные силы природы;
- В. гигиенические факторы;
- Г. тренажеры и тренажерные устройства, гири, гантели, штанга, резиновые амортизаторы, эспандеры. Критерии оценивания:
- 75 100 баллов при ответе на **>**75% вопросов
- 0 74 баллов при ответе на <75% вопросов

Количество баллов	0-74	75-100
Шкала оценивания	незачтено	зачтено



1836326

#### 5.2.2 Оценочные средства при промежуточной аттестации

Формой промежуточной аттестации является зачет, в процессе которого определяется сформированность обозначенных в рабочей программе компетенций.

Инструментом измерения сформированности компетенций являются:

- зачтенные отчеты обучающихся по лабораторным и(или) практическим работам;
- ответы обучающихся на вопросы во время опроса;

При проведении промежуточной аттестации обучающийся отвечает на 2 вопроса выбранных случайным образом. Опрос может проводиться в письменной и (или) устной, и (или) электронной форме.

Ответ на вопросы:

Критерии оценивания при ответе на вопросы:

- 85-100 баллов при правильном и полном ответе на два вопроса;
- 65-84 баллов при правильном и полном ответе на один из вопросов и правильном, но не полном ответе на другой из вопросов;
- 50-64 баллов при правильном и неполном ответе только на один из вопросов;
- 0-49 баллов при отсутствии правильных ответов на вопросы.

Количество баллов	0-64	65-100
Шкала оценивания	незачтено	зачтено

#### Примерный перечень вопросов к зачету:

- 1. Ценности физической культуры.
- 2. Определение понятия «Спорт».
- 3. Основные положения физкультурно-спортивного комплекса ГТО.
- 4. Средства и методы развития выносливости.
- 5. Средства и методы развития силы, быстроты, гибкости.
- 6. История участия российских спортсменов в летних и зимних Олимпийских играх (1992-2018 гг.).
- 7. Вредные привычки и их влияние на здоровье человека.
- 8. Основные принципы закаливания организма.
- 9. Сердечно-сосудистая система человека.
- 10. Органы пищеварения человека.
- 11. Дыхательная система.
- 12. Рациональный режим питания.
- 13. Белки, жиры, углеводы. Их значение для организма.
- 14. Минеральные вещества, витамины. Продукты их содержащие.
- 15. Гравитационный шок. Причины возникновения.
- 16. Глипогликемический шок. Его последствия и профилактика.
- 17. Что называется повреждением или травмой?
- 18. Первая помощь при переломе конечности.
- 19. Как вычисляется индекс массы тела?
- 20. Комплекс физических упражнений при лечении остеохондроза.
- 21. Физиологический механизм таких явления, как «мертвая точка» и «второе дыхание».
- 22. Субъективные показатели состояния своего организма.
- 23. Объективные показатели состояния своего организма.
- 24. Методика определения состояния дыхательной системы (проба Штанге, проба Генчи).
- 25. Дневник самоконтроля.
- 26. История физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне».
- 27. Студенческий спорт и система спортивных соревнований.

# 5.2.3 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций

**Текущий контроль** успеваемости обучающихся, осуществляется в следующем порядке: в конце завершения освоения соответствующей темы обучающиеся, по распоряжению педагогического работника, убирают все личные вещи, электронные средства связи и печатные источники информации.

Для подготовки ответов на вопросы обучающиеся используют чистый лист бумаги любого размера и ручку. На листе бумаги обучающиеся указывают свои фамилию, имя, отчество (при наличии), номер



0

учебной группы и дату проведения текущего контроля успеваемости. Научно-педагогический работник устно задает два вопроса, которые обучающийся может записать на подготовленный для ответа лист бумаги. В течение установленного научно-педагогическим работником времени обучающиеся письменно формулируют ответы на заданные вопросы. По истечении указанного времени листы бумаги с подготовленными ответами обучающиеся передают научно-педагогическому работнику для последующего оценивания результатов текущего контроля успеваемости.

При подготовке ответов на вопросы обучающимся запрещается использование любых электронных и печатных источников информации.

В случае обнаружения научно-педагогическим работником факта использования обучающимся при подготовке ответов на вопросы указанные источники информации – оценка результатов текущего контроля соответствует 0 баллов и назначается дата повторного прохождения текущего контроля успеваемости. Текущий контроль успеваемости обучающихся по результатам выполнения лабораторных и (или) практических работ осуществляется в форме отчета, который предоставляется научно-педагогическому работнику на бумажном и (или) электронном носителе. Научно-педагогический работник, после проведения оценочных процедур, имеет право вернуть обучающемуся отчет для последующей корректировки с указанием перечня несоответствий. Обучающийся обязан устранить все указанные несоответствия и направить отчет научно-педагогическому работнику в срок, не превышающий трех учебных дней, следующих за днем проведения текущего контроля успеваемости.

Результаты текущего контроля доводятся до сведения обучающихся в течение трех учебных дней, следующих за днем проведения текущего контроля успеваемости.

Обучающиеся, которые не прошли текущий контроль успеваемости в установленные сроки, обязаны пройти его в срок до начала процедуры промежуточной аттестации по дисциплине в соответствии с расписанием промежуточной аттестации. Результаты прохождения процедур текущего контроля успеваемости обучающихся учитываются при оценивании результатов промежуточной аттестации обучающихся.

**Промежуточная аттестация** обучающихся проводится после завершения обучения по дисциплине в семестре в соответствии с календарным учебным графиком и расписанием промежуточной аттестации.

Для успешного прохождения процедуры промежуточной аттестации по дисциплине обучающиеся должны:

- 1. получить положительные результаты по всем предусмотренным рабочей программой формам текущего контроля успеваемости;
  - 2. получить положительные результаты аттестационного испытания.

Для успешного прохождения аттестационного испытания обучающийся в течение времени, установленного научно-педагогическим работником, осуществляет подготовку ответов на два вопроса, выбранных в случайном порядке. Для подготовки ответов используется чистый лист бумаги и ручка. На листе бумаги обучающиеся указывают свои фамилию, имя, отчество (при наличии), номер учебной группы и дату проведения аттестационного испытания. При подготовке ответов на вопросы обучающимся запрещается использование любых электронных и печатных источников информации. По истечении указанного времени, листы с подготовленными ответам на вопросы обучающиеся передают научно-педагогическому работнику для последующего оценивания результатов промежуточной аттестации. В случае обнаружения научно-педагогическим работником факта использования обучающимся при подготовке ответов на вопросы указанные источники информации – оценка результатов промежуточной аттестации соответствует 0 баллов и назначается дата повторного прохождения аттестационного испытания. Результаты промежуточной аттестации обучающихся размещаются в ЭИОС КузГТУ.

Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация обучающихся могут быть организованы с использованием ЭИОС КузГТУ, порядок и формы проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся при этом не меняется.

#### 6 Учебно-методическое обеспечение

#### 6.1 Основная литература

1. Заплатина, О. А. Культура здоровья человека в условиях экологизации российского социума (социально-философский аспект: монография / О. А. Заплатина; ФГБОУ ВПО Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева. - Кемерово: Издательство КузГТУ, 2014. - 194 с. - URL: <a href="http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=20115&type=monograph:common">http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=20115&type=monograph:common</a>. - Текст: непосредственный + электронный.



- 3. Заплатина, О. А. Физическая культура: методика проведения занятий по аэробике : учебное пособие для студентов вузов / О. А. Заплатина, М. Ю. Скворцова; ФГБОУ ВПО "Кузбас. гос. техн. ун-т им Т. Ф. Горбачева". Кемерово : Издательство КузГТУ, 2010. 73 с. URL: <a href="http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90456&type=utchposob:common">http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90456&type=utchposob:common</a>. Текст : непосредственный + электронный.
- 4. Скворцова, М. Ю. Использование общеразвивающих упражнений в процессе физического воспитания в вузе: учебное пособие для студентов всех форм обучения всех специальностей / М. Ю. Скворцова, Т. С. Максимова, И. С. Быков; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра физвоспитания. Кемерово: КузГТУ, 2016. 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). URL: <a href="http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91422&type=utchposob:common">http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91422&type=utchposob:common</a> (дата обращения: 16.11.2021). Текст: электронный.
- 5. Кобылянский, Д. М. Настольный теннис : учебное пособие [для студентов всех специальностей втузов, физкультурных вузов] / Д. М. Кобылянский ; ГОУ ВПО Кузбас. гос. техн. ун-т. Кемерово : Издательство КузГТУ, 2009. 63 с. URL: <a href="http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90398&type=utchposob:common">http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90398&type=utchposob:common</a>. Текст : непосредственный + электронный.
- 6. Борисов, Б. А. Лыжная подготовка в программе вуза: учебное пособие для студентов вузов [по дисциплине "Физическая культура"] / Б. А. Борисов, В. А. Дубчак, А. И. Шульгин; ГОУ ВПО "Кузбас. гос. техн. ун-т". Кемерово: Издательство КузГТУ, 2010. 110 с. URL: <a href="http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90421&type=utchposob:common">http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90421&type=utchposob:common</a>. Текст: непосредственный + электронный.

#### 6.2 Дополнительная литература

- 1. Скворцова, М. Ю. Методика проведения занятий по физической подготовке баскетболистов: учебное пособие / М. Ю. Скворцова; ГОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т». Кемерово: Издательство КузГТУ, 2007. 112 с. URL: <a href="http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90022&type=utchposob:common">http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90022&type=utchposob:common</a>. Текст: непосредственный + электронный.
- 2. Скворцова, М. Ю. Спортивное питание: учебное пособие для студентов очной и заочной формы обучения всех специальностей и направлений / М. Ю. Скворцова; ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. физвоспитания. Кемерово: КузГТУ, 2013. 104 с. URL: <a href="http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90966&type=utchposob:common">http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90966&type=utchposob:common</a> (дата обращения: 15.11.2021). Текст: электронный.

#### 6.3 Методическая литература

1. Образовательно-развивающие и оздоровительные виды гимнастики в физическом воспитании обучающихся в техническом вузе: методические материалы по дисциплине «Физическая культура и спорт» для обучающихся всех направлений бакалавриата и специальностей всех форм обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. физвоспитания; сост. О. А. Заплатина. – Кемерово: КузГТУ, 2018. – 49 с. – URL: <a href="http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4671">http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4671</a> (дата обращения: 16.11.2021). – Текст: электронный.

#### 6.4 Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

- 1. Электронная библиотечная система «Университетская библиотека онлайн» http://biblioclub.ru/
- 2. Электронная библиотечная система «Лань» http://e.lanbook.com
- 3. Электронная библиотечная система «Консультант Студента» <a href="http://www.studentlibrary.ru">http://www.studentlibrary.ru</a>
- 4. Эπектронная библиотека KyзΓTV https://elib.kuzstu.ru/index.php?option=com\_content&view=article&id=230&Itemid=229
- 5. Электронная библиотечная система Новосибирского государственного технического университета <a href="https://clck.ru/UoXpv">https://clck.ru/UoXpv</a>
- 6. Электронная библиотека Эксперт-онлайн информационной системы Технорматив <a href="https://gost.online/index.htm">https://gost.online/index.htm</a>



10

7. Электронная библиотека Горное образование http://library.gorobr.ru/

#### 6.5 Периодические издания

1. Горный информационно-аналитический бюллетень: научно-технический журнал (печатный/электронный) <a href="https://elibrary.ru/contents.asp?titleid=8628">https://elibrary.ru/contents.asp?titleid=8628</a>

#### 7 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

#### ЭИОС КузГТУ:

- а) Электронная библиотека КузГТУ. Текст: электронный // Научно-техническая библиотека Кузбасского государственного технического университета им. Т. Ф. Горбачева : сайт. Кемерово, 2001 . URL: https://elib.kuzstu.ru/ (дата обращения: 01.09.2020). Текст: электронный.
- b) Портал.КузГТУ: Автоматизированная Информационная Система (АИС): [сайт] / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. Кемерово: КузГТУ, [б. г.]. URL: https://portal.kuzstu.ru/ (дата обращения: 01.09.2020). Режим доступа: для авториз. пользователей. Текст: электронный.
- с) Электронное обучение : [сайт] / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. Кемерово : КузГТУ, [б. г.]. URL: https://el.kuzstu.ru/ (дата обращения: 01.09.2020). Режим доступа: для авториз. пользователей КузГТУ. Текст: электронный.

# 8 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины "Физическая культура и спорт"

Самостоятельная работа обучающегося является частью его учебной деятельности, объемы самостоятельной работы по каждой дисциплине (модулю) практике, государственной итоговой аттестации, устанавливаются в учебном плане.

Самостоятельная работа по дисциплине (модулю), практике организуется следующим образом:

- 1. До начала освоения дисциплины обучающемуся необходимо ознакомиться с содержанием рабочей программы дисциплины (модуля), программы практики в следующем порядке:
- 1.1 содержание знаний, умений, навыков и (или) опыта профессиональной деятельности, которые будут сформированы в процессе освоения дисциплины (модуля), практики;
- 1.2 содержание конспектов лекций, размещенных в электронной информационной среде КузГТУ в порядке освоения дисциплины, указанном в рабочей программе дисциплины (модуля), практики;
  - 1.3 содержание основной и дополнительной литературы.
- 2. В период освоения дисциплины обучающийся осуществляет самостоятельную работу в следующем порядке:
- 2.1 выполнение практических и (или) лабораторных работы и (или) отчетов в порядке, установленном в рабочей программе дисциплины (модуля), практики;
- 2.2 подготовка к опросам и (или) тестированию в соответствии с порядком, установленном в рабочей программе дисциплины (модуля), практики;
- 2.3 подготовка к промежуточной аттестации в соответствии с порядком, установленном в рабочей программе дисциплины (модуля), практики.
- В случае затруднений, возникших при выполнении самостоятельной работы, обучающемуся необходимо обратиться за консультацией к педагогическому работнику. Периоды проведения консультаций устанавливаются в расписании консультаций.

# 9 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине "Физическая культура и спорт", включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Для изучения дисциплины может использоваться следующее программное обеспечение:

- 1. Mozilla Firefox
- 2. Google Chrome
- 3. 7-zip
- 4. Microsoft Windows
- 5. ESET NOD32 Smart Security Business Edition
- 6. Kaspersky Endpoint Security
- 7. Браузер Спутник



11

# 10 Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине "Физическая культура и спорт"

Для реализации программы учебной дисциплины предусмотрены специальные помещения:

- 1. Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащённые компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченные доступом в электронную информационнообразовательную среду организации.
  - 2. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.
- 3. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Учебная аудитория № 1120

Перечень основного оборудования: специализированная мебель (столы и стулья); технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории (ноутбук, переносной проектор, переносной экран); наборы демонстрационного оборудования; щиты баскетбольные, стойки волейбольные, ворота для мини-футбола; мячи: волейбольные, баскетбольные, для мини-футбола; теннисные столы; учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.

Перечень используемого программного обеспечения: Libre Office; Open Office; Microsoft Windows; 7-zip; ESET NOD32 Smart Security Business Edition; Google Chrome.

Лыжная база

Перечень основного оборудования: технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории (ноутбук, переносной проектор, переносной экран); лыжный инвентарь; учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.

Перечень используемого программного обеспечения: Libre Office; Open Office; Microsoft Windows; 7-zip; ESET NOD32 Smart Security Business Edition; Google Chrome.

#### 11 Иные сведения и (или) материалы

1. Образовательный процесс осуществляется с использованием как традиционных так и современных интерактивных технологий.

В рамках аудиторных занятий применяются следующие интерактивные методы:

- разбор конкретных примеров;
- мультимедийная презентация.
- 2. Проведение групповых и индивидуальных консультаций осуществляется в соответствии с расписанием консультаций по темам, заявленным в рабочей программе дисциплины, в период освоения дисциплины и перед промежуточной аттестацией с учетом результатов текущего контроля.



8303.

УТВЕРЖДАЮ Директор филиала КузГТУ в г. Новокузнецке Эли Эли. Забнева «31» августа 2021г.

# ИЗМЕНЕНИЯ рабочей программы дисциплины Физическая культура и спорт

Объем дисциплины "Физическая культура и спорт" в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины " Физическая культура и спорт" составляет 2 зачетных единицы, 72 часа.

Форма обучения		Количество часов		
	ОФ	3Ф	ОЗФ	
Курс 1/Установочная сессия				
Всего часов		2		
Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам				
учебных занятий):				
Аудиторная работа				
Лекции		2		
Лабораторные занятия				
Практические занятия				
Внеаудиторная работа				
Индивидуальная работа с преподавателем:				
Консультация и иные виды учебной деятельности				
Самостоятельная работа				
Форма промежуточной аттестации				
Курс 1/Семестр 1				
Всего часов	72	70	72	
Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам				
учебных занятий):				
Аудиторная работа				
Лекции	16		4	
Лабораторные занятия				
Практические занятия	16	2	4	
Внеаудиторная работа				
Индивидуальная работа с преподавателем:				
Консультация и иные виды учебной деятельности				
Самостоятельная работа	40	64	64	
Форма промежуточной аттестации	зачет	Зачет/4	зачет	

4 Содержание дисциплины «Дисциплины по физической культуре и спорту – игровые виды спорта», структурированное по разделам (темам)

4.1. Лекционные занятия

1011 CTEREMONTIBLE SHITTIIN			
Раздел дисциплины, темы лекций и их содержание		Количество часов	
	ОФ	3Ф	О3Ф
Установочная сессия			
Раздел 1. Теория и методика физического воспитания:		2	
Физическая культура в общекультурной и профессиональной			

подготовке студентов. Основные понятия и определения, объект и			
предмет ТФК. Общественные и специфические функции и формы			
физической культуры. Теоретико-практические основы			
совершенствования физических качеств. Методики повышения			
уровня физического подготовленности. Принципы определения			
развития двигательных качеств. Профессионально-прикладная			
физическая культура. Общая характеристика, назначение и задачи			
профессионально-прикладной подготовки. Методика			
формирование профессионально важных психофизических качеств			
будущих специалистов			
Итого		2	
1 семестр			
Раздел 1. Теория и методика физического воспитания:	8		2
Физическая культура в общекультурной и профессиональной			
подготовке студентов. Основные понятия и определения, объект и			
предмет ТФК. Общественные и специфические функции и формы			
физической культуры. Теоретико-практические основы			
совершенствования физических качеств. Методики повышения			
уровня физического подготовленности. Принципы определения			
развития двигательных качеств. Профессионально-прикладная			
физическая культура. Общая характеристика, назначение и задачи			
профессионально-прикладной подготовки. Методика			
формирование профессионально важных психофизических качеств			
будущих специалистов			
Раздел 2. Медико-биологические основы занятий	8		2
физической культурой и спортом: Физиологические механизмы			
деятельности всех систем организма человека в процессе занятий			
физической культурой и спортом. Основы адаптации, утомления и			
восстановления двигательной деятельности. Характеристика			
понятия здоровья. Основные факторы, влияющие на уровень			
здоровья. Здоровье и здоровый образ жизни. Принципы			
организации рационального питания как составной части здорового			
образа жизни. Особенности процесса питания для повышения			
эффективности двигательной и спортивной деятельности.			
Использование средств и методов физической культуры для			
повышения уровня здоровья. Организация процесса физического			
воспитания для лиц, имеющих отклонения в состоянии здоровья.			
Педагогические наблюдения и самоконтроль влияния занятий			
ФКиС на организм занимающихся.			
Итого	16		4

#### 4.2. Практические занятия

Раздел дисциплины, темы лекций и их содержание		личество	ичество часов		
	ОФ	3Ф	ОЗФ		
1 семестр					
Раздел 1. Теория и методика физического воспитания: Оценка уровня физического развития и определение типа телосложения. Исследование функционального состояния нервной системы и нервно-мышечного аппарата. Скоростные способности, гибкость основных мышечных групп и суставов: оценка и совершенствование.	8	2	2		
Раздел 2. Медико-биологические основы занятий физической культурой и спортом: Исследование функционального состояния сердечно-сосудистой системы и системы внешнего дыхания. Определение физической работоспособности. Определение понятия здоровья и здорового образа жизни. Расчет коэффициента здоровья. Методика организации рационального	8		2		

питания. Самоконтроль субъективныхи объективных показателей			
состояния организма.			
Итого	16	2	4

4.3 Самостоятельная работа студента и перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Вид СРС	Ко	личество	гво часов	
	ОФ	3Ф	ОЗФ	
2 семестр				
Ознакомление с содержанием основной и дополнительной	20	40	40	
литературы, методических материалов, конспектов для подготовки				
к занятиям				
Оформление отчетов по практическим и(или) лабораторным	14	18	18	
работам, подготовка к тестированию				
Подготовка к промежуточной аттестации	6	6	6	
Итого	40	64	64	

#### 6 Учебно-методическое обеспечение

#### 6.1 Основная литература

- 1. Каткова, А. М. Физическая культура и спорт: учебное пособие: [16+] / А. М. Каткова, А. И. Храмцова; Московский педагогический государственный университет. Москва: Московский педагогический государственный университет (МПГУ), 2018. 64 с.: ил. Режим доступа: по подписке. —URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=598981">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=598981</a> (дата обращения: 28.08.2021). Библиогр. в кн. ISBN 978-5-4263-0617-2. Текст: электронный.
- 2. Физическая культура и спорт в вузе : учебное пособие : [16+] / А. В. Завьялов, М. Н. Абраменко, И. В. Щербаков, И. Г. Евсеева. Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2020. 106 с. : ил. Режим доступа: по подписке. URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=572425">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=572425</a> (дата обращения: 28.08.2021). ISBN 978-5-4499-0718-9. Текст : электронный.

#### 6.2 Дополнительная литература

- 1. Физическая культура и спорт : учебное пособие : [16+] / Т. В. Колтошова, И. Н. Шевелева, О. А. Мельникова [и др.] ; Омский государственный технический университет. Омск : Омский государственный технический университет (ОмГТУ), 2020. 169 с. : ил., табл. Режим доступа: по подписке. URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=682103">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=682103</a> (дата обращения: 28.08.2021). ISBN 978-5-8149-3001-9. Текст : электронный.
- 2. Мельникова, Н. Ю. История физической культуры и спорта : учебник : [12+] / Н. Ю. Мельникова, А. В. Трескин. 2-е изд. Москва : Спорт, 2017. 432 с. Режим доступа: по подписке. URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=475389">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=475389</a> (дата обращения: 28.08.2021). ISBN 978-5-906839-97-8. Текст : электронный.

#### 6.3 Методическая литература

1. Образовательно-развивающие и оздоровительные виды гимнастики в физическом воспитании обучающихся в техническом вузе : методические материалы по дисциплине «Физическая культура и спорт» для обучающихся всех направлений бакалавриата и специальностей всех форм обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. физвоспитания ; сост. О. А. Заплатина. - Кемерово : КузГТУ, 2018. - 49 с. - URL: http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4671 (дата обращения: 16.11.2021). - Текст : электронный.

# 7. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» ЭИОС Филиала КузГТУ в г. Новокузнецке:

- а) Библиотека Филиала КузГТУ в г. Новокузнецке : [сайт] / Филиала КузГТУ в г. Новокузнецке. Новокузнецк : КузГТУ, [б. г.]. URL: <a href="http://lib.kuzstu-nf.ru">http://lib.kuzstu-nf.ru</a> / (дата обращения: 11.01.2021). Текст:электронный.
- б) Портал филиала КузГТУ в г. Новокузнецке: Автоматизированная Информационная Система

(АИС): [сайт] / Филиала КузГТУ в г. Новокузнецке. — Новокузнецк : КузГТУ, [б. г.]. — URL: <a href="http://portal.kuzstu-nf.ru/">http://portal.kuzstu-nf.ru/</a>(дата обращения: 11.01.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — Текст: электронный. в) Электронное обучение : Филиала КузГТУ в г. Новокузнецке. —Новокузнецк : КузГТУ, [б. г.]. — URL: <a href="http://158.46.252.206/moodle">http://158.46.252.206/moodle</a> / (дата обращения: 11.01.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей Филиала КузГТУ. — Текст: электронный.