

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Смоленская государственная сельскохозяйственная академия»

Кафедра физического воспитания

**Согласовано**  
на научно-методическом совете  
экономического факультета  
«26» мая 2021 г.

**Утверждено**  
решением кафедры  
физического воспитания  
« 26 » мая 2021 г.  
Протокол № 6

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

**«Элективные дисциплины по физической культуре и спорту.  
По общефизической подготовке для студентов  
с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов»**

Направление подготовки **38.03.01 Экономика**

Направленность (профиль) программы: **Бухгалтерский учет, анализ и аудит в  
предприятиях и организациях АПК**

Квалификация: **бакалавр**

Форма обучения: **очная, очно-заочная, заочная**

Смоленск 2021

Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки

38.03.01 Экономика

Рабочая программа дисциплины разработана доцентом кафедры физического воспитания, кандидатом педагогических наук, Дзюбалов А.В.

Рецензент: кандидат педагогических наук, доцент кафедры физического воспитания, Смоленский филиал ФГБОУ ВО «НИУ МЭИ» Дорохов А.Р.

**1. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с установленными в ОПОП ВО индикаторами достижения компетенций**  
**1.1. Перечень компетенций, формируемых учебной дисциплиной**

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции (ИДК)
УК – 7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	ИД – 2УК-7 Использует основы физической культуры для осознанного выбора здоровьесберегающих технологий с учетом внутренних и внешних условий реализации конкретной профессиональной деятельности.

**1.2. Перечень планируемых результатов обучения по учебной дисциплине**

Индикатор достижения компетенций	Планируемые результаты обучения
<b>Универсальная компетенция</b> УК – 7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	
ИД – 2УК-7 Использует основы физической культуры для осознанного выбора здоровьесберегающих технологий с учетом внутренних и внешних условий реализации конкретной профессиональной деятельности.	<b>Знать:</b> основы методики самостоятельных занятий физической культурой и спортом и приемы самоконтроля за состоянием своего организма
	<b>Уметь:</b> контролировать и анализировать уровень своего физического состояния и здоровья, применять адекватные средства и методы физической культуры, здоровьесберегающие технологии
	<b>Владеть:</b> способностью использовать основные методы и средства физической культуры для укрепления индивидуального здоровья и физического самосовершенствования с учетом внутренних и внешних условий реализации конкретной профессиональной деятельности

**2. Цели и задачи освоения учебной дисциплины, место дисциплины в структуре ОПОП ВО**

Дисциплина относится к дисциплинам части, формируемой участниками образовательных отношений и является дисциплиной по выбору. Осваивается студентами по выбору, сделанному на основе их спортивных интересов и предпочтений.

**Цель:** формирование универсальных компетенций, теоретических знаний и практических навыков, позволяющих поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

**Задачи:**

- овладение системой специальных знаний, практических умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей, качеств и свойств личности, самоопределение в физической культуре;

- формирование положительного мотивационно-ценностного отношения к физической культуре, установки на здоровый стиль жизни, физическое самосовершенствование и самовоспитание, потребности в регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом;

- обеспечение общей и специальной физической подготовленности, определяющей психофизическую готовность студента к будущей профессии;
- приобретение опыта творческого использования физкультурно-спортивной деятельности для достижения жизненных и профессиональных целей;
- создание основы для творческого и методически обоснованного использования физкультурно-спортивной деятельности в целях последующих жизненных и профессиональных достижений.

### 3. Объем учебной дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

#### 3.1 Очная форма обучения

Виды учебной работы	Семестры					
	2	3	4	5	6	Всего
Общая трудоемкость дисциплины, зачетных ед.						
<b>часов</b>	80	80	64	64	40	328
<b>Аудиторная (контактная) работа, часов</b>	80	80	64	64	40	328
занятия семинарского типа (практические)	80	80	64	64	40	328
Вид промежуточной аттестации	зачет	зачет	зачет	зачет	зачет	

#### 3.2 Заочная форма обучения

Виды учебной работы	2 семестр
Общая трудоемкость дисциплины, зачетных ед.	
<b>часов</b>	328
<b>Аудиторная (контактная) работа, часов</b>	2
в т.ч. занятия семинарского типа	2
<b>Самостоятельная работа обучающихся, часов</b>	322
в т.ч. подготовка к промежуточной аттестации, часов	
<b>Контроль</b>	4
Вид промежуточной аттестации	зачет

#### 3.3 Очно-заочная форма обучения

Виды учебной работы	2 семестр
Общая трудоемкость дисциплины, зачетных ед.	
<b>часов</b>	328
<b>Аудиторная (контактная) работа, часов</b>	2
в т.ч. занятия семинарского типа	2
<b>Самостоятельная работа обучающихся, часов</b>	322
в т.ч. подготовка к промежуточной аттестации, часов	
<b>Контроль</b>	4
Вид промежуточной аттестации	зачет

**4. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий**

**4.1 Перечень разделов дисциплины с указанием трудоемкости аудиторной (контактной) и самостоятельной работы, видом контролей и перечня компетенций**

Очная форма обучения

Наименование разделов и тем	Трудоемкость, часов			Наименование оценочного средства	Код ИДК
	всего	в том числе			
		аудитор - ной работы	само-стоят. работы		
<b>Раздел 1. Методический</b>	2	2		Тесты	ИД–2 ук-7
1.1. Общие основы методики спортивной тренировки для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности					
<b>Раздел 2. Учебно-тренировочный</b>	326	326		Тесты	ИД–2 ук-7
2.1. Техника безопасности на практических занятиях физической культурой. Общеразвивающие и подготовительные упражнения.	2	2			
2.2. Основные приемы по самоконтролю самочувствия и личной гигиене на занятиях физическими упражнениями. . Обучение технике: общеразвивающих гимнастических упражнений.	4	4			
2.3. Обучение совершенствование техники: общеразвивающих гимнастических упражнений.	22	22			
2.4.Совершенствование техники: гимнастических упражнений, выполняемых с разной амплитудой, траекторией, ритмом и темпом, в том числе с использованием гимнастических палок, гантелей и т.д.	78	78			
2.5. Корригирующая гимнастика: комплексы упражнений на растяжение, напряжение и расслабление мышц.	80	80			
2.6. Индивидуально подобранные комплексы силовых упражнений с дополнительным отягощением локального и избирательного воздействия на основные мышечные группы.	60	60			
2.7. Выполнение доступных комплексов по общей физической подготовке на силу, выносливость, быстроту, гибкость, координация.	70	70			
2.8. Тестирование по общей физической подготовке, выполнение доступных контрольных нормативов.	10	10			
<b>Итого</b>	328	328			ИД–2 ук-7

Заочная форма обучения

Наименование разделов и тем	Трудоемкость, часов			Форма текущего контроля	Код ИДК
	всего	в том числе			
		ауди тор- ной работы	само- стоятель ной работы		
<b>Раздел 1. Методический</b>	<b>2</b>	2		Тесты	ИД–2 ук-7
1.1. Общие основы методики спортивной тренировки для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности					
<b>Раздел 2. Учебно-тренировочный</b>	<b>322</b>			Тесты	ИД–2 ук-7
2.1. Техника безопасности на практических занятиях физической культурой. Общеразвивающие и подготовительные упражнения.	2		2		
2.2. Основные приемы по самоконтролю самочувствия и личной гигиене на занятиях физическими упражнениями. Обучение технике: общеразвивающих гимнастических упражнений.	2		2		
2.3. Обучение технике: общеразвивающих гимнастических упражнений.	22		22		
2.4. Совершенствование техники: гимнастических упражнений, выполняемых с разной амплитудой, траекторией, ритмом и темпом, в том числе с использованием гимнастических палок, гантелей и т.д.	76		76		
2.5. Корригирующая гимнастика: комплексы упражнений на растяжение, напряжение и расслабление мышц.	80		80		
2.6. Индивидуально подобранные комплексы силовых упражнений с дополнительным отягощением локального и избирательного воздействия на основные мышечные группы.	60		60		
2.7. Выполнение доступных комплексов по общей физической подготовке на силу, выносливость, быстроту, гибкость, координация.	70		70		
2.8. Тестирование по общей физической подготовке, выполнение доступных контрольных нормативов.	10		10		
<b>Контроль</b>	<b>4</b>				ИД–2 ук-7
<b>Итого</b>	<b>328</b>	2	322		

Очно-заочная форма обучения

Наименование разделов и тем	Трудоемкость, часов			Форма текущего контроля	Код ИДК
	всего	в том числе			
		ауди тор- ной работы	само- стоятель ной работы		
<b>Раздел 1. Методический</b>	<b>2</b>	2		Тесты	ИД–2 ук-7
1.1. Общие основы методики спортивной тренировки для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности					
<b>Раздел 2. Учебно-тренировочный</b>	<b>322</b>			Тесты	ИД–2 ук-7
2.1. Техника безопасности на практических занятиях физической культурой. Общеразвивающие и подготовительные упражнения.	2		2		
2.2. Основные приемы по самоконтролю самочувствия и личной гигиене на занятиях физическими упражнениями. Обучение технике: общеразвивающих гимнастических упражнений.	2		2		
2.3. Обучение технике: общеразвивающих гимнастических упражнений.	22		22		
2.4. Совершенствование техники: гимнастических упражнений, выполняемых с разной амплитудой, траекторией, ритмом и темпом, в том числе с использованием гимнастических палок, гантелей и т.д.	76		76		
2.5. Корригирующая гимнастика: комплексы упражнений на растяжение, напряжение и расслабление мышц.	80		80		
2.6. Индивидуально подобранные комплексы силовых упражнений с дополнительным отягощением локального и избирательного воздействия на основные мышечные группы.	60		60		
2.7. Выполнение доступных комплексов по общей физической подготовке на силу, выносливость, быстроту, гибкость, координация.	70		70		
2.8. Тестирование по общей физической подготовке, выполнение доступных контрольных нормативов.	10		10		
<b>Контроль</b>	<b>4</b>				ИД–2 ук-7
<b>Итого</b>	<b>328</b>	2	322		

## **4.2 Содержание дисциплины по разделам и темам**

### **Раздел 1. Методический**

**Цель** – приобретение теоретических и практических навыков, позволяющих использовать средства и методы физической культуры и спорта для поддержания должного уровня физической подготовленности и обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

**Задачи:**

- изучить методические основы физкультурно-спортивной практики для осознанного выбора здоровьесберегающих технологий, обеспечить готовность к самостоятельным физкультурным занятиям.
- сформировать мотивационные установки на здоровый образ жизни и физическое самосовершенствование с учетом внутренних и внешних условий реализации конкретной профессиональной деятельности.

#### **Перечень учебных элементов раздела:**

**1.1.** Общие основы методики спортивной тренировки для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности:

Методические принципы физического воспитания. Основы и этапы обучения движениям. Развитие физических качеств. Формирование психических качеств в процессе физического воспитания. Общая физическая подготовка, её цели и задачи для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности. Зоны интенсивности и энергозатраты при различных физических нагрузках. Значение мышечной релаксации при занятиях физическими упражнениями. Возможность и условия коррекции общего физического развития, телосложения, двигательной и функциональной подготовленности средствами физической культуры и спорта. Специальная физическая подготовка, её цели и задачи. Спортивная подготовка. Структура подготовленности спортсмена. Спортивные соревнования как средство и метод общей и специальной физической подготовки студентов. Индивидуальный выбор студентом видов спорта или системы физических упражнений для регулярных занятий (мотивация и обоснование) для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности. Краткая психофизиологическая характеристика основных групп видов спорта и систем физических упражнений. Особенности выбора форм, методов и средств физической культуры и спорта, здоровьесберегающих технологий с учетом внутренних и внешних условий реализации профессиональной деятельности.

### **Раздел 2. Учебно-тренировочный**

**Цель** – приобретение теоретических и практических навыков, позволяющих использовать средства и методы физической культуры и спорта для поддержания должного уровня физической подготовленности и обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

**Задачи** – общефизическая подготовка студентов, совершенствование технической и специальной физической подготовки в избранном виде спорта;

- всестороннее и гармоничное развитие основных физических качеств, обеспечение должного уровня физической подготовленности;
- обеспечить готовность студентов к самостоятельной физкультурно-спортивной практике соблюдению норм здорового образа жизни.



## **Перечень учебных элементов раздела:**

**2.1.** Техника безопасности на практических занятиях физической культурой. Безопасное использование спортивного инвентаря и тренажеров. Общеразвивающие, корригирующие и подготовительные упражнения.

**2.2.** Основные приемы по самоконтролю самочувствия и личной гигиене на занятиях физическими упражнениями. Использование пульсометрии при дозировании упражнений. Требования к спортивной форме при занятиях физической культурой. Обучение технике общеразвивающих гимнастических упражнений (наклоны, повороты, выпады, приседания, движения рук и ног).

**2.3** Совершенствование техники общеразвивающих гимнастических упражнений (наклоны, повороты, выпады, приседания, движения рук и ног). Упражнения выполняющиеся в положении стоя, сидя, лежа, с разной амплитудой и интенсивностью.

**2.4.** Совершенствование техники гимнастических упражнений, выполняемых с разной амплитудой, траекторией, ритмом и темпом, в том числе с использованием гимнастических палок, гантелей и т.д. Ходьба, бег, общеразвивающие упражнения, специально подготовительные упражнения.

**2.5.** Корригирующая гимнастика: комплексы упражнений на растяжение, напряжение и расслабление мышц. Упражнения в положении стоя, сидя, лежа. Упражнения для коррекции осанки, укрепления мышц спины (мышечного корсета позвоночника), развития гибкости, подвижности суставов.

**2.6.** Индивидуально подобранные комплексы силовых упражнений с дополнительным отягощением локального и избирательного воздействия на основные мышечные группы. Упражнения для верхнего плечевого пояса, мышц спины брюшного пресса. Упражнения для ног. Упражнения статического и динамического характера.

**2.7.** Выполнение доступных комплексов по общей физической подготовке на силу, выносливость, быстроту, гибкость, координация. Ходьба, бег, общеразвивающие и специальные упражнения в том числе с использованием гантелей, тренажеров.

**2.8.** Тестирование по общей физической подготовке, выполнение доступных контрольных нормативов.

Студенты с ограниченными физическими возможностями здоровья и инвалиды осваивают практический учебно-тренировочный раздел только с разрешения врача (наличие справки обязательно) с учетом индивидуальных медицинских показаний и противопоказаний.

При проведении практических учебно-тренировочных занятий со студентами, имеющими ограниченные возможности здоровья и инвалидами, необходим индивидуально-дифференцированный подход в зависимости от уровня функциональной и физической подготовленности, характера и выраженности структурных и функциональных нарушений в организме, вызванных временными или постоянными патологическими факторами.

Учебный материал должен иметь корригирующую и оздоровительно-профилактическую направленность, а физическая нагрузка строго адекватной физическим возможностям студентов. Содержания и конкретные средства каждого практического занятия определяются преподавателями учебных групп с учетом программы и плана учебных занятий.

Преподаватели несут полную ответственность за адекватный характер предлагаемых студентам упражнений (сложность, интенсивность, объём, функциональную и психическую нагрузку) и обеспечение необходимой техники безопасности при проведении учебных занятий. В случае возникновения травм или неадекватных реакций студентов на физическую нагрузку преподаватель принимает все необходимые меры для сохранения здоровья студентов с последующей отметкой в учебном журнале.

### 4.3 Тематический план по очной форме обучения

#### Раздел 1. Методический

##### Контактная работа обучающихся с преподавателем (занятия семинарского типа)

Тема	Форма и метод проведения занятия	Трудоемкость, часов
Общие основы методики спортивной тренировки для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	Методико-практическое занятие	2

#### Раздел 2. Учебно–тренировочный

##### Контактная работа обучающихся с преподавателем (практическое занятие)

Тема	Форма и метод проведения занятия	Трудоемкость, часов
2.1. Техника безопасности на практических занятиях физической культурой. Общеразвивающие и подготовительные упражнения.	Практическое учебно-тренировочное занятие	2
2.2. Основные приемы по самоконтролю самочувствия и личной гигиене на занятиях физическими упражнениями. . Обучение технике: общеразвивающих гимнастических упражнений.	Практическое, учебно-тренировочное занятие	2
2.3. Обучение совершенствованию техники: общеразвивающих гимнастических упражнений.	Практическое, учебно-тренировочное занятие	24
2.4. Совершенствование техники: гимнастических упражнений, выполняемых с разной амплитудой, траекторией, ритмом и темпом, в том числе с использованием гимнастических палок, гантелей и т.д.	Практическое, учебно-тренировочное занятие	78
2.5. Корригирующая гимнастика: комплексы упражнений на растяжение, напряжение и расслабление мышц.	Практическое, учебно-тренировочное занятие	80
2.6. Индивидуально подобранные комплексы силовых упражнений с дополнительным отягощением локального и избирательного воздействия на основные мышечные группы.	Практическое, учебно-тренировочное занятие	60
2.7. Выполнение доступных комплексов по общей физической подготовке на силу, выносливость, быстроту, гибкость, координация.	Практическое, учебно-тренировочное занятие *	70
2.8. Тестирование по общей физической подготовке, выполнение доступных контрольных нормативов.	Контрольное практическое занятие	10

\* - учебные занятия, обеспечивающие развитие у обучающихся навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, лидерских качеств в разделе 2 – 70 час.

#### 4.4 Тематический план по заочной форме обучения

##### Раздел 1. Методический

###### Контактная работа обучающихся с преподавателем (занятия семинарского типа)

Тема	Вопросы	Трудоемкость, часов
Общие основы методики спортивной тренировки для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	1. Методические принципы и методы физического воспитания. 2. Техническая, общая и специальная физическая подготовка спортсмена. 3. Индивидуальный выбор видов спорта для обеспечения здорового образа жизни, полноценной социальной и профессиональной деятельности.	2

##### Раздел 2. Учебно-тренировочный

###### Самостоятельная работа

Тема	Трудоемкость, часов	Наименование оценочного средства
2.1. Техника безопасности на практических занятиях физической культурой. Общеразвивающие и подготовительные упражнения.	2	тест
2.2. Основные приемы по самоконтролю самочувствия и личной гигиене на занятиях физическими упражнениями. Обучение технике: общеразвивающих гимнастических упражнений.	2	
2.3. Обучение совершенствованию техники: общеразвивающих гимнастических упражнений.	22	
2.4. Совершенствование техники: гимнастических упражнений, выполняемых с разной амплитудой, траекторией, ритмом и темпом, в том числе с использованием гимнастических палок, гантелей и т.д.	78	
2.5. Корректирующая гимнастика: комплексы упражнений на растяжение, напряжение и расслабление мышц.	80	
2.6. Индивидуально подобранные комплексы силовых упражнений с дополнительным отягощением локального и избирательного воздействия на основные мышечные группы.	60	
2.7. Выполнение доступных комплексов по общей физической подготовке на силу, выносливость, быстроту, гибкость, координация.	70	
2.8. Тестирование по общей физической подготовке, выполнение доступных контрольных нормативов.	6	

#### 4.4 Тематический план по очно-заочной форме обучения

##### Раздел 1. Методический

###### Контактная работа обучающихся с преподавателем (занятия семинарского типа)

Тема	Вопросы	Трудоемкость, часов
Общие основы методики спортивной тренировки для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	1. Методические принципы и методы физического воспитания. 2. Техническая, общая и специальная физическая подготовка спортсмена. 3. Индивидуальный выбор видов спорта для обеспечения здорового образа жизни, полноценной социальной и профессиональной деятельности.	2

##### Раздел 2. Учебно-тренировочный

###### Самостоятельная работа

Тема	Трудоемкость, часов	Наименование оценочного средства
2.1. Техника безопасности на практических занятиях физической культурой. Общеразвивающие и подготовительные упражнения.	2	тест
2.2. Основные приемы по самоконтролю самочувствия и личной гигиене на занятиях физическими упражнениями. Обучение технике: общеразвивающих гимнастических упражнений.	2	
2.3. Обучение совершенствованию технике: общеразвивающих гимнастических упражнений.	22	
2.4. Совершенствование техники: гимнастических упражнений, выполняемых с разной амплитудой, траекторией, ритмом и темпом, в том числе с использованием гимнастических палок, гантелей и т.д.	78	
2.5. Корригирующая гимнастика: комплексы упражнений на растяжение, напряжение и расслабление мышц.	80	
2.6. Индивидуально подобранные комплексы силовых упражнений с дополнительным отягощением локального и избирательного воздействия на основные мышечные группы.	60	
2.7. Выполнение доступных комплексов по общей физической подготовке на силу, выносливость, быстроту, гибкость, координация.	70	
2.8. Тестирование по общей физической подготовке, выполнение доступных контрольных нормативов.	6	

##### 5. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Основными видами учебных занятий по дисциплине «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту. По общефизической подготовке для студентов с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов» и организационными формами обучения являются: лекция, занятия семинарского типа, консультация, самостоятельная работа обучающегося.

Лекция является одним из важнейших видов учебных занятий и составляет основу теоретической подготовки обучающихся. Ее цель - дать систематизированные основы научных знаний по учебной дисциплине (модулю), акцентируя внимание на наиболее сложных и узловых вопросах темы. Лекция должна стимулировать активную познавательную деятельность студентов, способствовать формированию их творческого мышления. Для чтения отдельных лекций могут приглашаться ведущие ученые из других образовательных, научных учреждений, специалисты из учреждений.

Занятия семинарского типа – вид учебного занятия, на котором обучающиеся под руководством преподавателя выполняют определенные соответственно сформулированные задачи с целью усвоения научно-теоретических положений учебной дисциплины (модуля), приобретения умений и навыков их практического применения, опыта творческой деятельности, овладения современными методами практической работы, в том числе с применением технических средств.

Занятия семинарского типа могут проводиться в форме тренировок, решений практических задач, компьютерных практикумов, групповых проектов, мастер-классов, деловых и ролевых игр и т. п.

Занятия семинарского типа проводятся в аудиториях или в учебных лабораториях, оснащенных необходимыми техническими средствами обучения, вычислительной техникой.

Консультация – вид учебного занятия, на котором обучающийся получает от преподавателя ответы на конкретные вопросы или объяснения отдельных теоретических положений и их практического использования. Консультации проводятся регулярно и носят как индивидуальный, так и групповой характер. Основная задача группового консультирования – подробное либо углубленное рассмотрение вопросов теоретического курса, освоение которых, как правило, вызывает затруднение у части обучающихся. По желанию обучающихся возможно вынесение на обсуждение дополнительных вопросов, вызывающих у них особый интерес, которые не получили достаточного освещения в лекционном курсе.

Изучение отдельных тем дисциплины внеаудиторно является одним из видов самостоятельной работы и рекомендуется для студентов заочного обучения.

Студенты очного обучения изучают темы по указанию преподавателя либо по собственной инициативе в случаях допущенных ими необоснованных пропусков занятий или в целях более углубленной проработки определённых тем, вызывающих научно-исследовательский интерес обучающегося.

Контроль успеваемости и качества подготовки обучающихся подразделяется на текущий контроль и промежуточную аттестацию.

Текущий контроль предназначен для проверки хода и качества усвоения учебного материала, стимулирования учебной работы обучающихся и совершенствования методики проведения занятий. Он проводится в ходе всех видов учебных занятий в форме, предусмотренной тематическим планом с использованием тестовых заданий.

Промежуточная аттестация успеваемости и качества подготовки обучающихся предназначена для определения степени достижения учебных целей по дисциплине и проводится в форме зачета.

Обучающиеся готовятся к промежуточной аттестации самостоятельно. Подготовка заключается в изучении программного материала дисциплины с использованием личных записей, сделанных в рабочих тетрадях, и рекомендованной в процессе изучения дисциплины литературы.

## **6. Оценочные материалы по дисциплине**

Оценочные материалы по дисциплине представлены в виде фонда оценочных средств в приложении А к рабочей программе дисциплины.

## 7. Учебно-методическое и материально-техническое обеспечение дисциплины

### 7.1. Электронные образовательные ресурсы (ЭОР)

Учебно-методическое обеспечение по дисциплине\* :

№ п/п	Автор, название, место издания, издательство, год издания, количество страниц	Ссылка на ЭОР в ЭБС Академии
1.	И.П. Ефремов, М.В. Войтеховский, «Использование метода круговой тренировки в развитии силовых способностей студентов», методические рекомендации, г. Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. – 36 с.	<a href="https://www.sgsha.ru/sgsha/biblioteka/efr_voyt_silovy_e_spos_obnosti_metodichka_.pdf">https://www.sgsha.ru/sgsha/biblioteka/efr_voyt_silovy_e_spos_obnosti_metodichka_.pdf</a>
2.	Л.П. Бороденко, А.В Дзюбалов. Методические рекомендации «Методика коррекции осанки и самомассажа» – Смоленск : ФГБОУ ВПО «Смоленская ГСХА», 2013. – 44 с.	<a href="https://www.sgsha.ru/sgsha/biblioteka/metodika_korre_ktsii_osanki_i_samomassazh.pdf">https://www.sgsha.ru/sgsha/biblioteka/metodika_korre_ktsii_osanki_i_samomassazh.pdf</a>
3.	Дзюбалов А.В., «Методические основы самостоятельной физкультурно-спортивной практики студентов» методические рекомендации, г. Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. – 39 с.	<a href="https://www.sgsha.ru/sgsha/biblioteka/metodicheskie_rekomendacii_dzyubalov.pdf">https://www.sgsha.ru/sgsha/biblioteka/metodicheskie_rekomendacii_dzyubalov.pdf</a>
4.	Попова М.В., «Проведение занятий по аэробике (степ-аэробике) с использованием степ-платформы», методические рекомендации, г. Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. – 40 с.	<a href="https://www.sgsha.ru/sgsha/biblioteka/popova_step_aerobika_metrek.pdf">https://www.sgsha.ru/sgsha/biblioteka/popova_step_aerobika_metrek.pdf</a>
5.	Дзюбалов А.В., «Общая физическая и спортивная подготовка студентов в образовательном процессе», лекция, г. Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. – 29 с.	<a href="https://www.sgsha.ru/sgsha/biblioteka/lekciya_4_obsc_haya_fizicheskaya_i_sportivnaya_podgotovka_studentov_v_obrazovateljnoy_processe_.pdf">https://www.sgsha.ru/sgsha/biblioteka/lekciya_4_obsc_haya_fizicheskaya_i_sportivnaya_podgotovka_studentov_v_obrazovateljnoy_processe_.pdf</a>
6.	Дзюбалов А.В., «Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов», лекция, г. Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. – 20 с.	<a href="https://www.sgsha.ru/sgsha/biblioteka/dzyubalov_4_lekciya__slaydy_obschaya_fp.pdf">https://www.sgsha.ru/sgsha/biblioteka/dzyubalov_4_lekciya__slaydy_obschaya_fp.pdf</a>
7.	Дзюбалов А.В., Методические рекомендации для организации самостоятельной работы по изучению дисциплины «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту. По общефизической подготовке для	<a href="https://www.sgsha.ru/sgsha/biblioteka/metod_rekome_n_po_fiz_i_s_dlya_invalidov_.pdf">https://www.sgsha.ru/sgsha/biblioteka/metod_rekome_n_po_fiz_i_s_dlya_invalidov_.pdf</a>

	студентов с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов» для очной и заочной формы обучения г. Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. – 21 с.	
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

Электронные учебные издания в электронно-библиотечных системах (ЭБС)\*:

№ п/п	Автор, название, место издания, год издания, количество страниц	Ссылка на учебное издание в ЭБС
1.	Физическая культура. Учебное пособие. Корнев В.Г., Габибов А.Б., Кадыкова Н.К. Издательство «Донской ГАУ», 2007 – 136 с.	<a href="http://ebs.rgazu.ru/index.php?q=node/4649">http://ebs.rgazu.ru/index.php?q=node/4649</a>
2.	Легкая атлетика в программе подготовки студентов. Методические указания. Учебное пособие. Мосиенко М.Г. Издательство «Мичуринский ГАУ», 2005 – 68 с.	<a href="http://ebs.rgazu.ru/index.php?q=node/1477">http://ebs.rgazu.ru/index.php?q=node/1477</a>

## 7.2 Перечень печатных учебных изданий, необходимых для освоения дисциплины \*

Печатные учебные издания в библиотечном фонде \*

№ п/п	Автор, название, место издания, издательство, год издания, количество страниц	Количество экземпляров в библиотеке
Основная литература		
	Массовая физическая культура в ВУЗе: учебное пособие/ под ред. В.А. Маслякова, В.С. Матяжова. – М.: Высш. школа, 1991. – 239 с.	200 экз.
Дополнительная литература		
	Дзюбалов А.В. Методические основы построения физкультурно-спортивных занятий , 1998	100 экз.

## 7.3 Современные профессиональные базы данных

«Гарант-аналитик» <http://www.garant.ru>

«КонсультантПлюс» <http://www.consultant.ru/>

## 7.4. Информационные справочные системы

Информационные системы Минсельхоза России <http://opendata.mcх.ru/opendata/>

Федеральная служба государственной статистики. <http://sml.gks.ru/>

## 7.5. Состав оборудования, технических средств обучения, лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства

Наименование учебных аудиторий для проведения учебных занятий и помещений для самостоятельной работы	Перечень оборудования (в т.ч. виртуальные аналоги) и технических средств обучения	Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства
Учебная аудитория 302 - (спортивный зал) в учебном корпусе № 2, расположенном по адресу: 214000, Смоленская область, г. Смоленск, ул. Большая Советская, д. 27/20	Сетки (защитные на окна) 6 шт., скамейки гимнастические 4 шт., сетка волейбольная 1 шт., стойки волейбольные 2 шт.	
Учебная аудитория 301 - для проведения занятий семинарского типа в учебном корпусе № 2, расположенном по адресу: 214000, Смоленская область, г. Смоленск, ул. Большая Советская, д. 27/20	Велотренажер «atemi» 1 шт., Велотренажер «Кетлер» 1 шт., Кардиотренажеры «atemi» 2 шт., горизонтальная доска для жима штанги 2 шт., стол для настольного тенниса 4 шт., обруч гимнастический 1 шт., гимнастические скамейки 2 шт., степ-платформы 15 шт., стол 1 шт., шкаф 1 шт., кресла 2 шт., вешалка для одежды 1 шт.	
Учебная аудитория 203 – помещение для самостоятельной работы в учебном корпусе № 1, расположенном по адресу: 214000, Смоленская область, г. Смоленск, ул. Большая Советская, д.10/2	Специализированная мебель-столы, стулья, парты. Компьютер в сборе с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации– 18 шт.	1. Операционная система Windows XP, Windows 7, Windows 10 для образовательных организаций (Подписка Azure Dev Tools for Teaching по программе Microsoft Imagine Premium в рамках соглашения №1204024138 от 01.02.2021) 2. Офисное ПО из состава пакета Microsoft Office 2003, 2007, 2010, 2013 Pro и Std Корпоративная лицензия OLP (договор с ООО «Ритейл-сервис» №ГРС-000545 от 26.11.2014) 3.Антивирусное программное обеспечение Kaspersky Endpoint Security 1 year Educational Renewal License (Сублицензионный договор №ПО-56/20 от 18.05.2020)
Учебная аудитория 300 - для хранения и профилактического обслуживания оборудования в учебном корпусе № 2,	Диван 2 шт., шкаф для одежды 2 шт., стол 1 шт., стул 2 шт., шкаф для спорт. инвентаря 2 шт., мячи	



<p>расположенном по адресу: 214000, Смоленская область, г. Смоленск, ул. Большая Советская, д. 27/20</p>	<p>волейбольные 5 шт., коврики гимнастические 10 шт., гантели 20 шт.</p>	
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------	--

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«СМОЛЕНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

**Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной  
аттестации обучающихся по дисциплине  
«Элективные дисциплины по физической культуре и спорту.  
По общефизической подготовке  
для студентов с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов»**

Направление подготовки **38.03.01 Экономика**

Направленность (профиль) программы: **Бухгалтерский учет, анализ и аудит в  
предприятиях и организациях АПК**

Квалификация: **бакалавр**

Форма обучения: **очная, очно-заочная, заочная**

Смоленск 2021

# 1. Описание показателей и критериев оценивания планируемых результатов обучения по учебной дисциплине

Индикаторы достижения компетенций	Уровень освоения	Планируемые результаты обучения	Наименование оценочного средства
ИД – 2УК-7 Использует основы физической культуры для осознанного выбора здоровьесберегающих технологий с учетом внутренних и внешних условий реализации конкретной профессиональной деятельности.	<b>Пороговый (удовлетворительно)</b>	<b>Знает:</b> - основы методики самостоятельных занятий физической культурой и спортом и приемы самоконтроля за состоянием своего организма <b>Умеет:</b> - контролировать и анализировать уровень своего физического состояния и здоровья, применять адекватные средства и методы физической культуры, здоровьесберегающие технологии <b>Владеет:</b> - способностью использовать основные методы и средства физической культуры для укрепления индивидуального здоровья и физического самосовершенствования с учетом внутренних и внешних условий реализации конкретной профессиональной деятельности	Тестирование
	<b>Продвинутый (хорошо)</b>	<b>Знает твердо:</b> - основы методики самостоятельных занятий физической культурой и спортом и приемы самоконтроля за состоянием своего организма <b>Умеет уверенно:</b> - контролировать и анализировать уровень своего физического состояния и здоровья, применять адекватные средства и методы физической культуры, здоровьесберегающие технологии <b>Владеет уверенно:</b> - способностью использовать основные методы и средства физической культуры для укрепления индивидуального здоровья и физического самосовершенствования с учетом внутренних и внешних условий реализации конкретной профессиональной деятельности	Тестирование
	<b>Высокий (отлично)</b>	<b>Имеет сформировавшиеся систематические знания:</b> - основ методики самостоятельных занятий физической культурой и спортом и приемы самоконтроля за состоянием своего организма <b>Имеет сформировавшееся систематическое умение:</b>	Тестирование

		- контролировать и анализировать уровень своего физического состояния и здоровья, применять адекватные средства и методы физической культуры, здоровьесберегающие технологии <b>Показал сформировавшееся систематическое владение:</b> - способностью использовать основные методы и средства физической культуры для укрепления индивидуального здоровья и физического самосовершенствования с учетом внутренних и внешних условий реализации конкретной профессиональной деятельности	
--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

## 2. Описание шкал оценивания

### 2.1 Шкала оценивания на этапе текущего контроля

Форма текущего контроля	Отсутствие усвоения (ниже порогового)*	Пороговый (удовлетворительно)	Продвинутый (хорошо)	Высокий (отлично)
Выполнение тестов (правильных ответов из 15 вопросов)	менее 51%	51-79%	80-90%	91% и более

\* Студенты, показавшие уровень усвоения ниже порогового, не допускаются к промежуточной аттестации по дисциплине.

### *Оценка общей физической подготовленности студентов*

Оценочные средства общей физической подготовленности студентов включают доступные тесты, определяющие уровень развития основных физических способностей студентов.

№ п/п	Уровень силовых способностей	Оценка по 5-и балльной шкале	Юноши подтягивание на перекладине, кол-во раз	Девушки поднимание (сед) и опускание туловища из положения лежа, ноги согнуты в коленях, руки за головой, кол-во раз
1.	отлично (высокий)	5	10 и более	50 и более
2.	хорошо (продвинутый)	4	9-5	49-40
3.	удовлетворительно (пороговый)	3	4-3	39- 30

\* Студенты, показавшие уровень усвоения ниже порогового, не допускаются к промежуточной аттестации по дисциплине.

## 2.2 Шкала оценивания на этапе промежуточной аттестации (зачет в виде итогового теста)

Форма промежуточной аттестации	Отсутствие усвоения (ниже порогового)*	Пороговый (удовлетворительно)	Продвинутый (хорошо)	Высокий (отлично)
Выполнение тестов (правильных ответов из 15 вопросов)	8 и менее	9 – 11	12 – 13	14 – 15

№ п/п	Уровень развития скоростных способностей	Оценка по 5-и балльной шкале	Бег 30м, сек.	
			Юноши	Девушки
1.	отлично (высокий)	5	6,3 и менее	6,8 и менее
2.	хорошо (продвинутый)	4	6,4-6,9	6,9-7,5
3.	удовлетворительно (пороговый)	3	7,0-9,1	7,6-10,0

## 3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

### Комплект примерных тестов для текущего контроля

#### Раздел 1. Методический

Тесты по дисциплине содержат основные вопросы по всем темам, включенным в рабочую программу дисциплины.

Каждому студенту при тестировании по дисциплине предоставляется 15 вопросов, на каждый из которых даны варианты ответов, только один из них является правильным. Студенту необходимо выбрать правильный ответ из предложенных ему вариантов ответов.

Для выполнения теста отводится 30 минут.

#### *Примерные тесты к Разделу 1.*

1. Какой объем двигательной активности считается минимальным для человека, ниже которого следует гиподинамия?

- 1) 1 – 2 часа в неделю;
- 2) 2 – 4 часа в неделю;
- 3) 6 – 8 часов в неделю;
- 4) 10 – 12 часов в неделю.

2. К какому виду подготовки спортсмена относится совершенствование двигательных умений и навыков для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности ?

- 1) физическая подготовка;
- 2) техническая подготовка;
- 3) тактическая подготовка;
- 4) психологическая подготовка.

3. В какой части учебно-тренировочного занятия решаются задачи технической и физической подготовки спортсмена?
- 1) общая разминка;
  - 2) специальная разминка;
  - 3) основная часть;
  - 4) занимательная часть.
4. Какой метод физического воспитания наиболее часто используется для развития общей выносливости?
- 1) переменный;
  - 2) повторный;
  - 3) равномерный;
  - 4) игровой.
5. Какой метод чаще всего используется для развития быстроты и силы?
- 1) равномерный метод;
  - 2) переменный метод;
  - 3) повторный метод;
  - 4) игровой метод.
6. Какой метод физического воспитания используется для развития гибкости?
- 1) равномерный метод;
  - 2) переменный метод;
  - 3) повторный метод;
  - 4) соревновательный метод.
7. Что является отличительной чертой двигательного навыка?
- 1) динамичность движений;
  - 2) пластичность движений;
  - 3) автоматизация движений;
  - 4) статичность движений.
8. Фазы формирования двигательного навыка?:
- 1) подвижная, координационная, силовая;
  - 2) систематичности, тренированности, внимания;
  - 3) генерализации, концентрации, автоматизации;
  - 4) релаксации, работоспособности, утомляемости.
9. Какие виды упражнений рекомендуется выполнять женщинам при самостоятельных занятиях для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности ?
- 1) упражнения силового характера;
  - 2) упражнения на выносливость;
  - 3) упражнения скоростного характера;
  - 4) на развитие гибкости, пластичности
10. На какой методический принцип опираются при обучении новым двигательным действиям?
- 1) систематичности;
  - 2) постепенности;
  - 3) равномерности;
  - 4) наглядности
11. Какой показатель характеризует функциональное состояние организма?
- 1) вес;
  - 2) рост;
  - 3) артериальное давление в покое;
  - 4) время восстановления Ч.С.С. после стандартной нагрузки.
12. Какой метод физического воспитания наиболее часто используется для развития быстроты?
- 1) переменный;

- 2) равномерный;  
 3) повторный;  
 4) игровой.
13. С помощью, каких отягощений можно добиться быстрого прироста силы?  
 1) малых;  
 2) средних;  
 3) больших;  
 4) предельных.
14. С каких упражнений следует начинать разминку для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности?  
 1) с прыжков и приседаний;  
 2) с ходьбы и легкого бега;  
 3) с упражнений для туловища;  
 4) с упражнения для рук.
15. С помощью, каких отягощений можно добиться увеличения мышечной массы?  
 1) малых;  
 2) средних;  
 3) больших;  
 4) предельных.

## Раздел 2. Учебно-тренировочный

№ п/п	Уровень развития гибкости	Оценка по 5-и балльной шкале	Наклон туловища вперед из положения стоя на скамье, (см)	
			Юноши	Девушки
1.	отлично (высокий)	5	6	8
2.	хорошо (продвинутый)	4	3	5
3.	удовлетворительно (пороговый)	3	0	2

№ п/п	Уровень силовой подготовки	Оценка по 5-и балльной шкале	Юноши	Девушки
			Сгибание рук из упора лежа, кол-во раз	поднимание (сед) и опускание туловища из положения лежа, за 30 с.
1.	отлично (высокий)	5	21 и более	17 и более
2.	хорошо (продвинутый)	4	20-13	16-13
3.	удовлетворительно (пороговый)	3	12- 11	12- 9

## **Комплект тестов для промежуточной аттестации (зачет) по дисциплине**

Зачет проводится в виде итогового теста. Для выполнения теста отводится 45 минут.

### **Примерные задания итогового теста**

1. Какой объем двигательной активности считается оптимальным для студенческого возраста для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности ?
  - 1) 1 – 2 часа в неделю;
  - 2) 2 – 4 часа в неделю;
  - 3) 6 – 8 часов в неделю;
  - 4) 10 – 12 часов в неделю.
2. К какому виду подготовки спортсмена относится совершенствование двигательных умений и навыков?
  - 1) физическая подготовка;
  - 2) техническая подготовка;
  - 3) тактическая подготовка;
  - 4) психологическая подготовка.
3. В какой части учебно-тренировочного занятия решаются задачи технической и физической подготовки спортсмена?
  - 1) общая разминка;
  - 2) специальная разминка;
  - 3) основная часть;
  - 4) занимательная часть.
4. Какой метод физического воспитания наиболее часто используется для развития общей выносливости?
  - 1) переменный;
  - 2) повторный;
  - 3) равномерный;
  - 4) игровой.
5. Какой метод чаще всего используется для развития быстроты и силы?
  - 1) равномерный метод;
  - 2) переменный метод;
  - 3) повторный метод;
  - 4) игровой метод.
6. Какой метод физического воспитания используется для развития гибкости?
  - 1) равномерный метод;
  - 2) переменный метод;
  - 3) повторный метод;
  - 4) соревновательный метод.
7. Что является отличительной чертой двигательного навыка?
  - 1) динамичность движений;
  - 2) пластичность движений;
  - 3) автоматизация движений;
  - 4) статичность движений.
8. Фазы формирования двигательного навыка?:
  - 1) подвижная, координационная, силовая;
  - 2) систематичности, тренированности, внимания;
  - 3) генерализации, концентрации, автоматизации;
  - 4) релаксации, работоспособности, утомляемости.
9. Какие виды упражнений рекомендуется выполнять женщинам при самостоятельных занятиях для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности ?



- 1) упражнения силового характера;
  - 2) упражнения на выносливость;
  - 3) упражнения скоростного характера;
  - 4) на развитие гибкости, пластичности
10. На какой методический принцип опираются при обучении новым двигательным действиям?
- 1) систематичности;
  - 2) постепенности;
  - 3) равномерности;
  - 4) наглядности
11. Какой показатель характеризует функциональное состояние организма?
- 1) вес;
  - 2) рост;
  - 3) артериальное давление в покое;
  - 4) время восстановления Ч.С.С. после стандартной нагрузки.
12. Какой метод физического воспитания наиболее часто используется для развития общей выносливости?
- 1) переменный;
  - 2) повторный;
  - 3) равномерный;
  - 4) игровой.
13. С помощью, каких отягощений можно добиться быстрого прироста силы?
- 1) малых;
  - 2) средних;
  - 3) больших;
  - 4) предельных.
14. С какого упражнения следует начинать разминку для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности ?
- 1) с прыжков;
  - 2) с ходьбы и легкого бега;
  - 3) с упражнений для туловища;
  - 4) с упражнения для верхнего плечевого пояса.
15. С помощью, каких отягощений можно добиться увеличения мышечной массы?
- 1) малых;
  - 2) средних;
  - 3) больших;
  - 4) предельных.

**Примерные задания итогового теста по общей и специальной  
физической подготовке**

№ п/п	Уровень общей выносливости	Оценка по 5-и балльной шкале	бег и ходьба за 12 мин.	
			Юноши Кол-во метров	Девушки Кол-во метров
1.	отлично (высокий)	5	2100 - 1900	1800 - 1600
2.	хорошо (продвинутый)	4	1899 - 1600	1599 - 1300
3.	удовлетворительно (пороговый)	3	1599 -	1299 -

№ п/п	Уровень развитие скоростно- силовых способностей	Оценка по 5-и балльной шкале	Прыжок в длину с места, см	
			Юноши	Девушки
1.	отлично (высокий)	5	215,0 и выше	170,0 и выше
2.	хорошо (продвинутый)	4	214,0-200,0	169,0-150,0
3.	удовлетворительно (пороговый)	3	199,0 -180,0	149,0 -130,0