Приложение к рабочей программе дисциплины Элективный модуль по физической культуре и спорту Профессионально-прикладная физическая подготовка (гребля, парусный спорт, плавание)

Направление подготовки — 38.03.01 Экономика Направленность (профиль) — Экономика предприятий и организаций Учебный план 2016 года разработки

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

1. Назначение фонда оценочных средств (ФОС) по дисциплине

ФОС элективного модуля по физической культуре и спорту по курсу профессионально-прикладной физической подготовки (прикладному плаванию) — это совокупность контрольных материалов, предназначенных для измерения уровня достижения обучающимися установленных результатов обучения, а также уровня сформированности универсальной компетенции ОК-8, закрепленной за дисциплиной. ФОС используется при проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

Задачи ФОС:

- управление процессом приобретения обучающимися необходимых знаний, умений и навыков при формировании компетенций, определенных в ФГОС ВО по данному направлению подготовки;
- оценка достижений обучающихся в процессе изучения дисциплины с выделением положительных/отрицательных результатов и планирование предупреждающих/корректирующих мероприятий;
- обеспечение соответствия результатов обучения задачам будущей профессиональной деятельности через совершенствование традиционных и внедрение в образовательный процесс инновационных методов обучения;
- осуществление контроля профессионально-прикладной физической подготовки обучающихся в процессе изучения дисциплины.

2. Структура ФОС и применяемые методы оценки полученных знаний

ФОС позволяет оценить освоение всех указанных в рабочей программе дескрипторов компетенции ОК-8, установленной ОПОП и сформулированной следующим образом: «способен использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности».

Структурными элементами ФОС по дисциплине «Элективный модуль по физической культуре и спорту. Профессионально-прикладная физическая подготовка» являются: ФОС для проведения текущего контроля (контрольные материалы по самоподготовке, показатели физической подготовленности по прикладному плаванию); ФОС для проведения промежуточной аттестации (тестирование по нормативам прикладного плавания); методические материалы, определяющие процедуру оценивания.

Применяемые методы оценки полученных знаний по разделам дисциплины

	Текущая аттестация даний, р	Промочитомноя		
Раздел	Задания для само- подготовки обуча- ющихся	Тестирование (нормативы)	- Промежуточная аттестация	
Тема 1. Основы безопасности	+	+	Зачет	
жизнедеятельности на занятиях				
по профессионально-				
прикладной физической подго-				
товке				
Тема 2. Значение прикладного	+	+	Зачет	
плавания в формировании про-				
фессионально-значимых пси-				
хомоторных способностей мо-				
ряков				
Тема 3. Основные техники	+	+	Зачет	
прикладного плавания				
Тема 4. Совершенствование	+	+	Зачет	
техники ныряния				
Тема 5. Совершенствование	+	+	Зачет	
техники прикладных прыжков				
в воду				
Тема 6. Освоение техники спа-	+	+	Зачет	
сения на воде и оказания пер-				
вой помощи				
Тема 7. Совершенствование	+	+	Зачет	
техники преодоления водных				
преград				
Тема 8. Самоконтроль во время	+	+	Зачет	
тренировок				

3. Комплект оценочных средств для проведения текущего контроля

3.1 Входной контроль – тестирование основных физических качеств

Виды испытаний	Пол	Нормативы, оценка					
Виды испытании	11011	5	4	3	2	1	
Общая физическая подготовлен-	Юн.	>2,8	2,5-2,7	2,0-2,4	1,6-1,9	<1,5	
ность:							
Тест Купера (12 мин, км)	Дев.	>2,6	2,16-2,64	1,85-2,15	1,5-1,84	<1,4	
Силовая подготовка:	Юн.	16	14	12	10	8	
- сгибание и разгибание рук на							
высокой перекладине,							
- сгибание и разгибание рук на							
низкой перекладине высотой 90	Дев.	24	20	16	12	10	
см в положении лежа (кол-во,раз)							
Гибкость:	Юн.	19	16	13	10	7	
наклон туловища вперед из							
положения стоя	Дев.	20	18	14	11	8	

Тесты считаются пройденными, если обучающиеся показали результаты выше среднего (оценка 3 балла)

3.2 Задания для самоподготовки обучающихся

Осуществление самооценки уровня физической подготовленности студентов происходит в виде контроля результатов унифицированных проб и тестов, доступных к самостоятельному выполнению. Полученные данные заносятся в личный дневник самоконтроля студента.

Тема занятия	Рекомендуемый источник для самоподготовки
Тема 1. Основы безопасности жизнедеятельности на занятиях по профессиональноприкладной физической подготовке	Букша, С. Б. Физическая культура: курс лекций для студентов технолог. факультета очной и заочной формы обучения / С. Б. Букша; ФГБОУ ВО «КГМТУ». Кафедра физического воспитания и спорта Керчь: ФГБОУ ВО «КГМТУ», 2016. — 80 с. // Электронная библиотека ФГБОУ ВО «КГМТУ». — Режим доступа: http://lib.kgmtu.ru/?p=4247
Тема 2. Значение прикладного плавания в формировании профессионально-значимых психомоторных способностей моряков	Платонова Н.О. Физическая культура. Тестирование психомоторных способностей курсантов морского вуза: практикум для курсантов всех специальностей оч. и заоч. форм обучения / Н.О. Платонова; Федер. гос. бюджет. образоват. учреждение высш. образования «Керч. гос. мор. технолог. ун-т», каф. физ. воспитания и спорта. — Керчь, 2017. — 31 с. //Электронная библиотека ФГБОУ ВО «КГМТУ». — Режим доступа: http://lib.kgmtu.ru/?p=2223
Тема 3. Основные техники прикладного плавания	Васильченко С.П. Физическая культура. Прикладное плавание: практикум для курсантов всех специальностей оч. и заоч. форм обучения / сост. С.П. Васильченко; Федер. гос. бюджет. образоват. учреждение высш. образования «Керч. гос. мор. технолог. ун-т», каф. физ. воспитания и спорта. — Керчь, 2017. — 51 с. //Электронная библиотека ФГБОУ ВО «КГМТУ». — Режим доступа: http://lib.kgmtu.ru/?p=2219
Тема 4. Совершенствование техники ныряния	Васильченко С.П. Физическая культура. Прикладное плавание: практикум для курсантов всех специальностей оч. и заоч. форм обучения / сост. С.П. Васильченко; Федер. гос. бюджет. образоват. учреждение высш. образования «Керч. гос. мор. технолог. ун-т», каф. физ. воспитания и спорта. — Керчь, 2017. — 51 с. //Электронная библиотека ФГБОУ ВО «КГМТУ». — Режим доступа: http://lib.kgmtu.ru/?p=2219
Тема 5. Совершенствование техники прикладных прыжков в воду	Васильченко С.П. Физическая культура. Прикладное плавание: практикум для курсантов всех специальностей оч. и заоч. форм обучения / сост. С.П. Васильченко; Федер. гос. бюджет. образоват. учреждение высш. образования «Керч. гос. мор. технолог. ун-т», каф. физ. воспитания и спорта. — Керчь, 2017. — 51 с. //Электронная библиотека ФГБОУ ВО «КГМТУ». — Режим доступа: http://lib.kgmtu.ru/?p=2219
Тема 6. Освоение техники спасения на воде и оказания первой помощи	Васильченко С.П. Физическая культура. Прикладное плавание: практикум для курсантов всех специальностей оч. и заоч. форм обучения / сост. С.П. Васильченко; Федер. гос. бюджет. образоват. учреждение высш. образования «Керч. гос. мор. технолог. ун-т», каф. физ. воспитания и спорта. — Керчь, 2017. — 51 с. //Электронная библиотека ФГБОУ ВО «КГМТУ». — Режим доступа: http://lib.kgmtu.ru/?p=2219
Тема 7. Совершенствование техники преодоления водных преград	Васильченко С.П. Физическая культура. Прикладное плавание: практикум для курсантов всех специальностей оч. и заоч. форм обучения / сост. С.П. Васильченко; Федер. гос. бюджет. образоват. учреждение высш. образования «Керч. гос. мор. технолог. ун-т», каф. физ. воспитания и спорта. — Керчь, 2017. — 51 с. //Электронная библиотека ФГБОУ ВО «КГМТУ». — Режим доступа: http://lib.kgmtu.ru/?p=2219
Тема 8. Самоконтроль во время тренировок	Букша С.Б. Физическая культура: практикум по самооценке физического развития и функциональной подготовленности студентов (курсантов) всех специальностей и направлений подгот. морского и техно-

логического факультетов заоч. формы обучения / сост. С.Б. Букша; Федер. гос. бюджет. образоват. учреждение высш. образования «Керч.
гос. мор. технолог. ун-т», Каф. физ. воспитания и спорта. — Керчь, 2018. — 27 с. //Электронная библиотека ФГБОУ ВО «КГМТУ». – Ре-
жим доступа: http://lib.kgmtu.ru/?p=4117

Критерии оценивания самоконтроля за показателями основных систем организма:

«Зачтено» - ставится, если студент выполнил большую часть заданий по самооценке физической подготовленности. В конце учебного года в дневнике самоконтроля сделаны выводы о динамике физической подготовленности студента. Дневник самоконтроля должен быть аккуратно оформлен, выводы написаны четким разборчивым почерком.

Оценка «не зачтено» ставится, если студент не выполнил задания по самооценке физической подготовленности в пределах оговоренных показателей.

4. Комплект оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

4.1 Вид контроля: тестирование основных физических качеств по нормативам профессионально-прикладной физической подготовленности

Норматив	Пол	Оценка «отлич- но»	Оценка «хорошо»	Оценка «удовле- творитель- но»	Оценка «не- удовлетво- рителньо»	
1.Плавание способом	юноши	25 сек.	30 сек.	35 сек.	Более 35 сек.	
кроль на груди 25 метров	девушки	30 сек.	35 сек.	40 сек.	Более 40 сек.	
2.Плавание способом	юноши	До 50	1 мин 00 сек	1 мин 10 сек	> 1 мин 10 сек	
кроль на груди 50 метров	девушки	сек.	1 мин 15 сек	1 мин 25 сек	> 1 мин 25	
		До 60			сек	
		сек.				
3.Плавание на спине	юноши	25 сек.	30 сек.	35 сек.	Более 35 сек.	
25 метров	девушки	30 сек.	35 сек.	40 сек.	Более 40 сек.	
4.Плавание на спине	юноши	До 50	1 мин 00 сек	1 мин 10 сек	> 1 мин 10 сек	
50 метров	девушки	сек.	1 мин 15 сек	1 мин 25 сек	> 1 мин 25 сек	
		До 60				
		сек.				
5.Плавание способом	юноши					
брасс на груди 25 метров	девушки		без уче	та времени.		
и 50 метров						
6.Плавание на боку ди-	юноши	без учета времени.				
станция 25м и 50 м	девушки		0C3 y4C	та времени.		
7.Плавание в одежде 25 м	юноши	Son Milote Parkania				
	девушки	без учета времени				
8.Ныряние в глубину	юноши	5 метров	4 метра	3 метра	< 3 метров	
	девушки	4 метра	3 метра	2 метра	< 2 метров	
9.Ныряние в длину	юноши	25 метров	22 метра	19 метров	< 19 метров	
	девушки	20 метров	16 метров	12 метров	< 12 метров	
10.Прыжок ногами вперёд	юноши					
	девушки	+	+	+		
11.Прыжок головой впе-	юноши					
рёд	девушки	+	+	+		
12.Транспортировка уто-	TO HOWE	25 мет-	20 матрар	15 yearner	< 15 warman	
пающего на расстояние	юноши	ров	20 метров	15 метров	< 15 метров	
13. Метание спасательного	TOTAL ONLY	20 мет-	15	12 warmen	< 12 warman	
круга на дальность точ-	юноши	ров	15 метров	12 метров	< 12 метров	

ность					
14.Оказание 1-ой доврачебной помощи пострадавшему на воде. Искусственное дыхание.	юноши девушки	+	+	+	
15.Переправы без подсобных поддерживающих средств.	юноши девушки	+	+	+	
16.Переправа вплавь с предметами	юноши девушки	+	+	+	
17. Буксирование тяжёлых предметов	юноши девушки	+	+	+	

Критерии оценивания:

Итоговый контроль осуществляется по окончании каждого семестра в виде зачета по результатам тестирования физических качеств студентов и выполнения самостоятельной работы по темам программы.

«Зачтено» – сданы все нормативы по прикладному плаванию, 75 % нормативов сданы на балл, выше среднего (3 и выше).

«Не зачтено» – не сданы все нормативы, студент имеет физическую подготовку ниже среднего; более 25 % нормативов сданы на балл ниже среднего (1 и 2 балла).

Студенты, успешно сдавшие основные нормативы программы получают итоговый зачет автоматически.