

Частное образовательное учреждение высшего образования
«Дальневосточный институт коммуникаций»
(ЧОУВО «ДВИК»)

УТВЕРЖДЕН
решением Ученого совета,
протокол заседания от 23.06.2015 № УС-3/2015

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования

по специальности среднего профессионального образования

26.02.03 Судовождение
код *наименование специальности*

по программе базовой подготовки **на базе** среднего (полного) общего образования

квалификация техник-судоводитель

форма обучения Заочная

нормативный срок освоения ОПОП 3г 10м **год начала подготовки по УП** 2011

профиль получаемого профессионального образования технический
при реализации программы среднего (полного) общего образования

Приказ об утверждении ФГОС **от** 15.09.2011 **№** 11/спо

1 График учебного процесса

Курс	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август									
	31 авг - 6 сен	7-13	14-20	21-27	28 сен - 4 окт	5-11	12-18	19-25	26 окт - 1 ноя	2-8	9-15	16-22	23-29	30 ноя - 6 дек	7-13	14-20	21-27	28 дек - 3 янв	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29 фев - 6 мар	7-13	14-20	21-27	28 мар - 3 апр	4-10	11-17	18-24	25 апр - 1 май	2-8	9-15	16-22	23-29	30 мая - 5 июн	6-12	13-19	20-26	27 июн - 3 июл	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52			
I																										∴	∴	∴	∴	∴				0	0	0	0	8	8	8	8	8	8	8	8									
II																											∴	∴	∴	∴	∴				8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8								
III																											∴	∴	∴	∴	∴				8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8								
IV	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8																					∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴		
V	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
VI	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
VII	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
VIII	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Обозначения:

 Самостоятельное изучение

∴ Лабораторно-экзаменационная сессия

|| Каникулы

0 Учебная практика

8 Производственная практика (по профилю специальности)

X Производственная практика (преддипломная)

Δ Подготовка к государственной (итоговой) аттестации

III Государственная (итоговая) аттестация

* Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Самостоятельное изучение	Лабораторно-экзаменационная сессия		Практики			ГИА		Каникулы	Всего	Студентов
				Учебная практика	Производственная практика (по профилю специальности)	Производственная практика (преддипломная)	Подготовка	Проведение			
	нед.	нед.	час.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.		
I	25	6		4	9				8	52	
II	25	6			13				8	52	
III	25	6			13				8	52	
IV	18	6			13		2	2	2	43	
V											
VI											
VII											
VIII											
Всего	93	24		4	48		2	2	26	199	

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации							Учебная нагрузка обучающихся, ч.										Распределение по курсам										ЦМК	Максимальная учебная нагрузка										
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Итоговые письм. КР	Домашние К	Другие формы контроля	Максимальная	Самостоятельная	Обязательная				Самост.	Всего	в том числе				Самост.	Всего	в том числе				Самост.	Всего	в том числе				Самост.	Всего	Обяз. часть	Вар. часть					
										Всего	Обзорные, установочные занятия	Лаб. и пр. занятия	Курс. проект.			Всего	Обзорные, установочные занятия	Лаб. и пр. занятия	Курс. проект.			Всего	Обзорные, установочные занятия	Лаб. и пр. занятия	Курс. проект.			Всего		Обзорные, установочные занятия	Лаб. и пр. занятия					Курс. проект.	Всего	Обзорные, установочные занятия	Лаб. и пр. занятия	Курс. проект.
1	2	3	4	5	7	8	9	11	13	15	16	17	19	21	22	23	24	26	28	29	30	31	33	35	36	37	38	40	42	43	44	45	47	132	133	134				
О	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ																																							
ОДБ	Базовые дисциплины																																							
ОДП	Профильные дисциплины																																							
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	22	3	12	17	9	2	3672	3070	602	272	314	16	859	144	66	78		809	144	70	74		675	158	70	82	6	727	156	66	80	10		2604	1068				
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	3	3	5	4	3		870	782	88	26	62		242	26	12	14		188	20	8	12		200	24	6	18		152	18		18			552	318				
ОГСЭ.01	Основы философии	2				2		56	48	8	8								48	8	8													4	56					
ОГСЭ.02	История	1				1		56	48	8	8			48	8	8																		4	56					
ОГСЭ.03	Иностранный язык (английский)			2	1			168	148	20		20		74	10		10		74	10		10												4	168					
ОГСЭ.04	Русский язык и культура речи			1		1		60	54	6	4	2		54	6	4	2																	4	60					
ОГСЭ.05	Профессиональный английский язык	4		3	34			204	172	32		32											86	16		16		86	16		16			4	204					
ОГСЭ.06	География морских путей			3	3			54	48	6	6												48	6	6								1	54						
ОГСЭ.07	Физическая культура		123	4				272	264	8		8		66	2		2		66	2		2		66	2		2		66	2		2		4	272					
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл	2		2	2	2		282	244	38	20	18		244	38	20	18																		162	120				
ЕН.01	Математика	1			1			84	72	12	6	6		72	12	6	6																	3	54	30				
ЕН.02	Информатика			1	1			90	78	12	4	8		78	12	4	8																	3	60	30				
ЕН.03	Экологические основы природопользования	1				1		48	42	6	6			42	6	6																		4	48					
ЕН.04	Физика			1		1		60	52	8	4	4		52	8	4	4																	3	60					
П	Профессиональный цикл	17		5	11	4	2	2520	2044	476	226	234	16	373	80	34	46		621	124	62	62		475	134	64	64	6	575	138	66	62	10		1890	630				
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	6		2	5	3		690	578	112	50	62		288	60	24	36		250	44	22	22		40	8	4	4								534	156				
ОП.01	Инженерная графика	1			1			60	50	10	4	6		50	10	4	6																	3	60					
ОП.02	Механика	1			1			120	98	22	10	12		98	22	10	12																		3	72	48			
ОП.03	Электроника и электротехника	1			1			120	98	22	10	12		98	22	10	12																		3	72	48			
ОП.04	Правовые основы профессиональной деятельности	3				3		48	40	8	4	4											40	8	4	4									4	48				
ОП.05	Метрология и стандартизация	2				2		48	40	8	4	4							40	8	4	4												3	48					
ОП.06	Теория и устройство судна	2			2			144	120	24	12	12							120	24	12	12												1	132	12				
ОП.07	Компьютерная графика			1	1			48	42	6		6		42	6		6																	3	48					
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности			2		2		102	90	12	6	6							90	12	6	6												3	102					
ПМ	Профессиональные модули	11		3	6	1	2	1830	1466	364	176	172	16	85	20	10	10		371	80	40	40		435	126	60	60	6	575	138	66	62	10		1356	474				
ПМ.01	Управление и эксплуатация судна	5		2	3		1	1095	897	198	96	92	10						211	40	20	20		211	60	30	30		475	98	46	42	10		831	264				
МДК.01.01	Навигация, навигационная гидрометеорология и люция	34		2	3		4	438	332	106	50	46	10						100	20	10	10		100	40	20	20		132	46	20	16	10	1	438					
МДК.01.02	Управление судном и технические средства судовождения	4		2	3			393	333	60	30	30							111	20	10	10		111	20	10	10		111	20	10	10		1	393					
МДК.01.03	Судовождение на морских путях	4			4			264	232	32	16	16																232	32	16	16		1	264						

ПП.01.01	Производственная практика (плавательная)					РП	False	час	684	нед	19		час		нед		час	72	нед	2		час	252	нед	7		час	360	нед	10		1								
ПМ.1.ЭК	Экзамен квалификационный	4																																						
ПМ.02	Обеспечение безопасности плавания	2		1	1				375	275	100	50	50					75	20	10	10		100	40	20	20		100	40	20	20			375						
МДК.02.01	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность	4		3	2				375	275	100	50	50					75	20	10	10		100	40	20	20		100	40	20	20		1	375						
УП.02.01	Учебная практика						РП	False	час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		1							
ПП.02.01	Производственная практика (плавательная)						РП	False	час	324	нед	9		час		нед		час	108	нед	3		час	108	нед	3		час	108	нед	3		1							
ПМ.2.ЭК	Экзамен квалификационный	4																																						
ПМ.03	Обработка и размещение груза	2			1		1		150	124	26	10	10	6									124	26	10	10	6						150							
МДК.03.01	Технология перевозки грузов	3			3		3		150	124	26	10	10	6									124	26	10	10	6					1	150							
ПП.03.01	Производственная практика (плавательная)						РП	False	час	108	нед	3		час		нед		час		нед		час	108	нед	3		час		нед			1								
ПМ.3.ЭК	Экзамен квалификационный	3																																						
ПМ.04	Выполнение работ по профессии матрос	2			1	1			210	170	40	20	20		85	20	10	10		85	20	10	10										210							
МДК.04.01	Основы судоводения и палубные механизмы	2			2	1			210	170	40	20	20		85	20	10	10		85	20	10	10									1	210							
УП.04.01	Учебная практика						РП	False	час	144	нед	4		час	144	нед	4		час		нед		час		нед		час		нед		1									
ПП.04.01	Производственная практика (плавательная)						РП	False	час	612	нед	17		час	324	нед	9		час	288	нед	8		час		нед		час		нед		1								
ПМ.4.ЭК	Экзамен квалификационный	2																																						
	Учебная и производственная (по профилю специальности) практики								час	1872	нед	52		час	468	нед	13		час	468	нед	13		час	468	нед	13		час	468	нед	13								
	Учебная практика								час	144	нед	4		час	144	нед	4		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед							
	Концентрированная								час	144	нед	4		час	144	нед	4		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед							
	Рассредоточенная								час		нед			час		нед			час		нед		час		нед		час		нед		час		нед							
	Производственная (по профилю специальности) практика								час	1728	нед	48		час	324	нед	9		час	468	нед	13		час	468	нед	13		час	468	нед	13								
	Концентрированная								час	1728	нед	48		час	324	нед	9		час	468	нед	13		час	468	нед	13		час	468	нед	13								
	Рассредоточенная								час		нед			час		нед			час		нед		час		нед		час		нед		час		нед							
	Преддипломная практика										нед					нед					нед																			
	Государственная (итоговая) аттестация										нед	4				нед					нед												4							
	Подготовка выпускной квалификационной работы										нед					нед					нед																			
	Защита выпускной квалификационной работы										нед					нед					нед																			
	Подготовка к государственным экзаменам										нед	2				нед					нед											нед	2							
	Проведение государственных экзаменов										нед	2				нед					нед											нед	2							
	Итоговый междисциплинарный экзамен по специальности																																							
	Консультации на каждого обучающегося в учебном году																																4							
	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК	22	3	12	17	9	2	3672	3070	602	272	314	16	859	144	66	78	809	144	70	74	675	158	70	82	6	727	156	66	80	10	2604	1068							
	Экзаменов																																	6	5	4	7			
	Зачётов																																							
	Дифференцированных зачётов																																				4	4	3	
	Контрольных работ (итоговые письм. классные)																																				7	3	5	2
	Контрольных работ (домашние)																																				5	3	1	

Пояснения

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования негосударственного образовательного учреждения среднего профессионального образования "Владивостокский морской техникум" разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 680 от 22.06.2010 г. 180403 Судовождение по программе базовой подготовки, зарегистрированного Министерством юстиции (регистрационный № 17951 от «22» июля 2010 г.).

Вариативная часть распределена следующим образом: - увеличен цикл ОГСЭ на 212 час. Добавлены дисциплины: «Русский язык и культура речи» - 40 час., «Профессиональный английский язык» - 136 час., «География морских путей» - 36 час.; - увеличен цикл ЕН на 80 час. Введена дисциплина «Физика» - 40 час., добавлены часы на изучение дисциплин «Математика» - 20 час., «Информатика» - 20 час., - увеличен цикл ОП на 104 час. Введена дисциплина «Компьютерная графика» - 32 час., добавлены часы на изучение дисциплин «Механика» - 32 час., «Электроника и электротехника» - 32 час., «Теория и устройство судна» - 8 час., - добавлены часы на изучение профессиональных модулей в количестве 316 час, в том числе: в ПМ 01 добавлены МДК 01.03 – 176 час, в ПМ 04 добавлены МДК 04.01 – 140 час., . Всего распределено – 712час.

Организация учебного процесса и режим занятий студентов заочного обучения в период лабораторно-экзаменационных сессий: - учебные занятия по 45 мин. группируются парами; средний объем аудиторных занятий с плановыми консультациями не превышает 40 часов в неделю при максимальной полной нагрузке 54 часа в неделю; - домашние контрольные работы по дисциплинам - всего 9 работ, итоговые письменные контрольные работы в период аудиторных занятий - всего 17 работ; - подготовка и защита курсовых работ (проектов) - всего 2 курсовых работы; ежегодная промежуточная аттестация в форме экзаменов, дифференцированных зачётов и зачётов - всего 22 экзамена, 12 дифференцированных зачётов и 3 зачёта. Профессиональные модули заканчиваются квалификационными экзаменами.

Объём плановых консультаций при заочной форме обучения составляет в учебном плане 4 часа на человека; Консультации проводятся в период лабораторно-экзаменационных сессий. Форма проведения консультаций – групповая, индивидуальная, письменная определяется преподавателем дисциплины и утверждается цикловыми комиссиями.

Дисциплина "Физическая культура" осваивается студентом заочного обучения самостоятельно и аттестуется зачётом в период сессии.

Производственная практика (по профилю специальности) проходит студентами заочного обучения самостоятельно и зачитывается во время сдачи квалификационных экзаменов по профессиональным модулям. В период прохождения производственной практики студент должен освоить рабочую профессию матрос.

Государственная итоговая аттестация планируется в форме итогового междисциплинарного экзамена по специальности, согласно пункту 8.6. текста ФГОС СПО - 03 по специальности 180403 Судовождение: " Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку и сдачу государственных экзаменов по специальности с обязательной аттестацией по практической подготовке. Защита выпускной квалификационной работы (дипломная работа, дипломный про-ект) вводится по усмотрению образовательного учреждения." Итоговый междисциплинарный экзамен представлен из 3-х последовательно реализуемых этапов. 1 этап – контроль теоретических знаний (компьютерное тестирование). 2 этап – контроль практических умений и навыков. 3 этап – контроль профессиональных знаний, умений и навыков с проверкой знаний Международных правил предупреждения столкновений судов в море (МППСС-72).

Итоговый междисциплинарный экзамен по специальности осуществляется в соответствии с Положением об итоговой государственной аттестации выпускников образовательных учреждений СПО в РФ, утвержденных постановлением Госкомвуза России от 27.12.95г. №10 и Рекомендациями по организации итоговой государственной аттестации выпускников образовательных учреждений среднего профессионального образования, письмо МО РФ от 10.07.98г.

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе, финансам и кадрам

Д.Г. Швердин

Начальник отдела СПО

В.А. Скутельник

Старший преподаватель цикла судоводительских дисциплин

Т.С. Кенетбаев

Старший преподаватель цикла гуманитарных и социально-экономических дисциплин

А.Н. Смирнова

Старший преподаватель цикла общепрофессиональных и математических дисциплин

Н.Б. Гороява

Старший преподаватель цикла общепрофессиональных и математических дисциплин

А.Н. Проценко