

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена
ГБПОУ РС(Я) "Жатайский техникум"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

26.02.03

Судовождение

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

Техник-судоводитель

форма обучения

Очная

Нормативный срок освоения ОПОП

3г 10м

год начала подготовки по УП 2021

профиль получаемого профессионального образования

Технический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 02.12.2020

№ 691



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
Программы подготовки специалистов среднего звена
ГБПОУ РС(Я) "Жатайский техникум"
по специальности среднего профессионального образования
26.02.03 «Судовождение»
на базе основного общего образования
Квалификация: техник - судоводитель.
Форма обучения: Очная Нормативный срок освоения ОПОП: 3г. 10мес
Профиль получаемого профессионального образования: технологический



Распределение по курсам и семестрам

№ п/п	Семестр 4 12 (11) нед		Семестр 5 9 (7) нед		Семестр 6 4 (20) нед		Семестр 7 7 (10) нед		Семестр 8 16 (1/2) нед		Максимальная учебная нагрузка	Обязательная учебная нагрузка																												
	Максим.	Самост.	Максим.	Самост.	Максим.	Самост.	Максим.	Самост.	Максим.	Самост.																														
45	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	Обяз. часть	Вар. часть																												
1080	214	2	828	186	246	36	740	162	2	576	157	167	983	83	864	27	117	36	786	144	4	612	83	139	30	36	924	312	594	292	302	18								
138	46	92	92				166	55		111	22	89		127	50	77				58	22		36		36		213	83	130	94	36			735	468					
102	34	68	68				88	29		59		59		41		41				63	21		42	42			63	21	42	42				63	42					
36	12	24	24				45	15		30		30		46	30	16				78	26		52	52			78	26	52	52				78	52					
99	27	54	34	20			33	11		22		22		40	20	20				58	22		36		36		72	36	36	36				231	168					
99	27	54	34	20			18			36		16	20																						230	164				
81	27	54	36	18			54	18		36		16	20																							73	42			
																																					207	126		
																																					99	54		
																																					54	36		
																																					1008	138		
																																					107	72		
																																						123	70	
																																							123	70
																																							78	8



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**Программы подготовки специалистов среднего звена
ГБПОУ РС(Я) "Жатайский техникум"**

**по специальности среднего профессионального образования
26.02.03 «Судовождение»**

**на базе основного общего образования
Квалификация: техник - судоводитель.**

**Форма обучения: очная. Нормативный срок освоения ОПОП: 3г. 10мес
Профиль получаемого профессионального образования: технологический**

Индекс практика	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МКЦ, спецкурс(ов) практиками	Формы промежуточной аттестации					Максимальная	Самост.(с.р. и.п.)	Консультации	Учебная нагрузка обучающихся, ч.																							
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы				Другие	Всего	Обязательная в том числе																					
		Экзам.	Зачеты	Диффер.	Курс.пр.	Курс.р.	Другие	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия		Семинар. занятия	Курс. проектир.	Промежут. аттестация	Индивид. проект (входит в с.р.)	Семестр 1		Семестр 2		Семестр 3													
		ч.с.	ч.с.	ч.с.	ч.с.	ч.с.	ч.с.				17 нед.					в том числе	в том числе	в том числе	в том числе	Индивид. проект	ч.с.	нед.	ч.с.	нед.	ч.с.	нед.	ч.с.	нед.					
	Учебная и производственная (по профилю специальности) практика	ч.с.	1872					1872	нед.					ч.с.																			
	Учебная практика	ч.с.	504					504	нед.			14		ч.с.																			
	Концентраторная	ч.с.	504					504	нед.			14		ч.с.																			
	Распределенная	ч.с.							нед.					ч.с.																			
	Производственная (по профилю специальности) практика	ч.с.	1368					1368	нед.			38		ч.с.																			
	Концентраторная	ч.с.	1368					1368	нед.			38		ч.с.																			
	Распределенная	ч.с.							нед.					ч.с.																			
	Производственная практика (ПРЕДПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА)	ч.с.												ч.с.																			
	Государственная итоговая аттестация	ч.с.	216					216	нед.			6		ч.с.																			
	Подготовка выпускной квалификационной работы	ч.с.	108					108	нед.			3		ч.с.																			
	Защита выпускной квалификационной работы	ч.с.												ч.с.																			
	Подготовка к государственному экзамену	ч.с.							нед.					ч.с.																			
	Проведение государственных экзаменов	ч.с.	108						нед.			3		ч.с.																			
	КОНСУЛЬТАЦИИ по О																																
	КОНСУЛЬТАЦИИ по ОП																																
	ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ	14	13	32	1	22	7700	1860	8	5670	2066	1486	30	162	65	918	271	612	467	145	35	1215	393	792	569	223	30	828	216	576	285	147	36
	Экзамены (без учета физ. культуры)																																
	Зачеты (без учета физ. культуры)																																
	Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)																																
	Курсовые проекты (без учета физ. культуры)																																
	Курсовые работы (без учета физ. культуры)																																

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Содержание
ОК 1	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.
ОК 2	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.
ОК 3	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.
ОК 4	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 5	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом социального и культурного контекста.
ОК 6	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения.
ОК 7	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
ОК 8	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.
ОК 9	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 10	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.
ПК 1.1	Планировать и осуществлять переход в точку назначения, определять местоположение судна.
ПК 1.2	Маневрировать и управлять судном.
ПК 1.3	Обеспечивать использование и техническую эксплуатацию технических средств судовождения и судовых систем связи.
ПК 2.1	Организовывать мероприятия по обеспечению транспортной безопасности.
ПК 2.2	Применять средства по борьбе за живучесть судна.
ПК 2.3	Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при организации учебных пожарных тревог, предупреждения возникновения пожара и при тушении пожара.
ПК 2.4	Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при авариях.
ПК 2.5	Оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим.
ПК 2.6	Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при оставлении судна, использовать спасательные шлюпки, спасательные плоты и иные спасательные средства.
ПК 2.7	Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна по предупреждению и предотвращению загрязнения водной среды.
ПК 3.1	Планировать и обеспечивать безопасную погрузку, размещение, крепление груза и уход за ним в течение рейса и выгрузки.
ПК 3.2	Соблюдать меры предосторожности во время погрузки и выгрузки и обращения с опасными и вредными грузами во время рейса.
ДПК 4.1	Планировать и осуществлять переход в точку назначения, определять местоположение судна
ДПК 4.2	Эксплуатировать двигатели, вспомогательные механизмы и судовые системы
ДПК 4.3	Выполнять техническое обслуживание двигателей, вспомогательных механизмов и судовых систем
ДПК 4.4	Осуществлять ремонт двигателей и вспомогательных механизмов и судовых систем
ОК 11	Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере
	ОГСЭ.05 Психология общения
	ОП.07 Материаловедение
	ОП.08 Техническая термодинамика и теплопередача
	ОП.09 Основы финансовой грамотности
	ОП.12 Основы управления

СВЕДЕНИЯ О КОМПЛЕКСНЫХ ФОРМАХ КОНТРОЛЯ

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК			
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	МДК.04.01 Судовождение на ВВП	▼	<input checked="" type="checkbox"/>
				[4]	МДК.04.02 Судовые энергетические установки, вспомогательные системы.	▼	<input checked="" type="checkbox"/>
				[4]	УП.4.01 Учебная практика	▼	<input checked="" type="checkbox"/>
				[4]	ПП.4.01 Производственная практика	▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	7	[7]	МДК.01.02 Управление судном и технические средства судовождения	▼	<input checked="" type="checkbox"/>
				[7]	ПП.1.01 Производственная практика	▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
3	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	7	[7]	МДК.01.02 Управление судном и технические средства судовождения	▼	<input checked="" type="checkbox"/>
				[7]	ПП.1.01 Производственная практика	▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
5	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	7	[7]	МДК.03.01 Технология перевозки грузов	▼	<input checked="" type="checkbox"/>
				[7]	ПП.3.01 Производственная практика	▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции											
НО	Начальное общее образование												
ОО	Основное общее образование												
БД	Базовые дисциплины												
БД.01	Литература												
БД.02	Иностранный язык												
БД.03	История												
БД.04	Физическая культура												
БД.05	Основы безопасности жизнедеятельности												
БД.06	Астрономия												
БД.07	Русский язык												
БД.10	Родной язык												
ПД	Профильные дисциплины												
ПД.01	Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия												
ПД.02	Информатика												
ПД.03	Физика												
ПОО	Предлагаемые ОО												
ПОО.01	Биология												
ПОО.02	Химия												
ПОО.03	География												
ПОО.04	Обществознание												
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 1.1	ПК 1.2
ОГСЭ.01	Основы философии	ПК 1.3	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7	ПК 3.1	ПК 3.2	ДПК 4.1	ДПК 4.2
ОГСЭ.02	История	ДПК 4.3	ДПК 4.4	ОК 11									
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 2.4	ПК 2.6
ОГСЭ.04	Физическая культура	ПК 2.7											
ОГСЭ.05	Психология общения	ОК 2	ОК 3	ОК 6	ОК 7								
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 1.1	ПК 1.2
		ПК 1.3	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7	ПК 3.1	ПК 3.2	ДПК 4.1	ДПК 4.2
		ДПК 4.3	ДПК 4.4	ОК 11									
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 1.1	ПК 1.3
ЕН.01	Математика	ПК 2.7	ПК 3.1	ПК 3.2									
ЕН.02	Информатика	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ПК 1.1	ПК 1.3	ПК 3.1					
ЕН.03	Экологические основы природопользования	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 1.3	ПК 3.1
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 2.7	ПК 3.2
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 1.1	ПК 1.2
		ДПК 4.3	ДПК 4.4	ОК 11								ДПК 4.1	ДПК 4.2
ОП.01	Инженерная графика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 1.1	ПК 1.2
		ПК 1.3	ПК 3.1										

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИИ

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции											
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10		
УП.2.01	Учебная практика	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7	ПК 2.1	ПК 2.2					
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10		
		ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7							
ПП.2.01	Производственная практика	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7	ПК 2.1	ПК 2.2					
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10		
		ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7							
ПМ.3	Обработка и размещение грузов	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10		
		МДК.03.01	Технология перевозки грузов	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10
		УП.3.01	Учебная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10
ПП.3.01	Производственная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10		
ПМ.4	Выполнение работ по профессии "Рулевой - моторист"	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10		
		МДК.04.01	Судовождение на ВВП	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10
		ДПК 4.3	ДПК 4.4	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10
МДК.04.02	Судовые энергетические установки, вспомогательные системы.	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10		
		ДПК 4.3	ДПК 4.4	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10
		ДПК 4.3	ДПК 4.4	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10
УП.4.01	Учебная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10		
		ДПК 4.3	ДПК 4.4	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10
		ДПК 4.3	ДПК 4.4	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10
ПП.4.01	Производственная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10		
		ДПК 4.3	ДПК 4.4	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10
		ДПК 4.3	ДПК 4.4	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10
ПДП	ПРИЗВОДИТЕЛЬНАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДИПЛОМНАЯ)												
		Государственная итоговая аттестация											
		Подготовка выпускной квалификационной работы											
	Защита выпускной квалификационной работы												
	Подготовка к государственному экзамену												
	Проведение государственных экзаменов												

ПРАКТИКИ

Индекс	Наименование практики	Сем.	Неделя	Часов	Подгрупп	Руководство, час.	Форма аттестации	Норма на контроль, час.	ЦК
УП	Учебная практика								
УП.1.01	Учебная практика (ТМ.1)	4	2	72	<input type="checkbox"/> на студ.	<input checked="" type="checkbox"/> на подгр.		<input type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.
УП.2.01	Учебная практика (ТМ.2)	4	2	72	<input type="checkbox"/> на студ.	<input checked="" type="checkbox"/> на подгр.		<input type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.
УП.4.01	Учебная практика (ТМ.4)	4	4	144	<input type="checkbox"/> на студ.	<input checked="" type="checkbox"/> на подгр.		<input type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.
УП.1.01	Учебная практика (ТМ.1)	5	4	144	<input type="checkbox"/> на студ.	<input checked="" type="checkbox"/> на подгр.		<input type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.
УП.3.01	Учебная практика (ТМ.3)	6	2	72	<input type="checkbox"/> на студ.	<input checked="" type="checkbox"/> на подгр.		<input type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.
ПП	Производственная практика (по профилю специальности)								
ПП.4.01	Производственная практика (ТМ.4)	3	4	144	<input type="checkbox"/> на студ.	<input checked="" type="checkbox"/> на подгр.		<input type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.
ПП.4.01	Производственная практика (ТМ.4)	4	3	108	<input type="checkbox"/> на студ.	<input checked="" type="checkbox"/> на подгр.	ДифЗач	<input type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.
ПП.1.01	Производственная практика (ТМ.1)	5	1	36	<input type="checkbox"/> на студ.	<input checked="" type="checkbox"/> на подгр.		<input type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.
ПП.2.01	Производственная практика (ТМ.2)	5	2	72	<input type="checkbox"/> на студ.	<input checked="" type="checkbox"/> на подгр.		<input type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.
ПП.1.01	Производственная практика (ТМ.1)	6	10	360	<input type="checkbox"/> на студ.	<input checked="" type="checkbox"/> на подгр.		<input type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.
ПП.2.01	Производственная практика (ТМ.2)	6	6	216	<input type="checkbox"/> на студ.	<input checked="" type="checkbox"/> на подгр.		<input type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.
ПП.3.01	Производственная практика (ТМ.3)	6	2	72	<input type="checkbox"/> на студ.	<input checked="" type="checkbox"/> на подгр.		<input type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.
ПП.1.01	Производственная практика (ТМ.1)	7	8	288	<input type="checkbox"/> на студ.	<input checked="" type="checkbox"/> на подгр.	ДифЗач	<input type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.
ПП.3.01	Производственная практика (ТМ.3)	7	2	72	<input type="checkbox"/> на студ.	<input checked="" type="checkbox"/> на подгр.	ДифЗач	<input type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.
ПДП	Производственная практика (преддипломная)								

4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план образовательного учреждения ГЫПОУ РС(Я) «Жатайский техникум» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации № 691 от 02 декабря 2020г., 26.02.03 «Судовождение», примерной основной образовательной программой по специальности утвержденной Федеральным УМО СПО по УГПС 26.00.00 Техника и технология кораблестроения и водного транспорта от 15 октября 2021г., Концепции преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования от 30 апреля 2021г., федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 413 от 17 мая

Учебный план определяет следующие качественные и количественные характеристики основной профессиональной образовательной программы по специальности СПО:

объемные параметры учебной нагрузки в целом, по годам обучения и по семестрам;
перечень учебных дисциплин, профессиональных модулей и их составных элементов (междисциплинарных курсов, учебной и производственной практик);
последовательность изучения учебных дисциплин и профессиональных модулей;
виды учебных занятий;

распределение различных форм промежуточной аттестации по годам обучения и семестрам;

распределение по семестрам и объемные показатели подготовки и проведения государственной итоговой аттестации. Учебный план при очной форме получения образования составляет 199 недель на базе основного общего образования в том числе:

Учебный план состоит из четырех циклов:

Общеобразовательная подготовка включает дисциплин.

Общий гуманитарный и социально-экономический цикл включает пять дисциплин.

Математический и общий естественнонаучный цикл включает три дисциплины.

Профессиональный цикл включает двенадцать общепрофессиональных дисциплин и четыре профессиональных модулей:

Профессиональный модуль ПМ.01 Управление и эксплуатация судна
включает два МДК:

МДК.01.01. Навигация, навигационная гидрометеорология и лоция;

МДК 01.02 Управление судном и технические средства судовождения

Профессиональный модуль

ПМ.02 Обеспечение безопасности плавания включает один МДК:

МДК 02.01. Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность;

Профессиональный модуль ПМ.03 Обработка и размещение грузов

Математика;
информатика;
экологические основы природопользования;

ОП.01 Инженерная графика
ОП.02 Механика
ОП.03 Электроника и электротехника
ОП.04 Метрология и стандартизация
ОП.05 Теория и устройство судна
ОП.06 Безопасность жизнедеятельности
ОП.07 Материаловедение
ОП.08 Техническая термодинамика и теплопередача
ОП.10 Специальная логия рек РС(Я)
ОП.11 Логистика на водном транспорте
ОП.12 Основы управления
проводятся в подгруппах, если наполняемость каждой составляет не менее 13 человек.

- практические занятия по дисциплине общепрофессионального цикла информатика проводятся в подгруппах, если наполняемость не менее 8 человек для формирования компетенций осуществления поиска и использования информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, для профессионального и личностного развития.

Для более прочного закрепления общих и профессиональных компетенций практические занятия по профессиональным модулям проводятся в специально оборудованных кабинетах и лабораториях. Учебная группа делится на 3 подгруппы, если наполняемость каждой не менее 8 человек. Практика является обязательной частью учебного процесса. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся.

При реализации ОПОП СПО предусматриваются следующие виды практик:
учебная и производственная.

Индекс	Наименование практики	Сем	Неделя	Часов
УП	Учебная практика			
УП.1.01	Учебная практика (ПМ.1)	4	2	72
УП.2.01	Учебная практика (ПМ.2)	4	2	72
УП.4.01	Учебная практика (ПМ.4)	4	4	144
УП.1.01	Учебная практика (ПМ.1)	5	4	144

За весь курс обучения предусмотрено написание 1 курсовой работы в рамках изучения МДК:
ПМ.01 Управление и эксплуатация судна

МДК.01.01. Навигация, навигационная гидрометеорология и лоция – 30часов;

Оценка качества подготовки выпускников осуществляется в форме итоговой аттестации по двум основным направлениям:
оценка уровня освоения дисциплин;
оценка компетенций.

Государственная (итоговая) аттестация включает:

подготовку и защиту выпускной квалификационной работы;

Необходимым условием допуска к итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение компетенций при изучении теоретического материала и прохождения практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности.

Вариативная часть является регионально - значимой составляющей основной профессиональной образовательной программы и составляет около 30%. Региональные требования в рамках вариативной составляющей формируются в дополнение к требованиям ФГОС СПО с учетом задач социально- экономического развития области. Вариативная часть дает возможность расширения и углубления подготовки конкурентно-способных выпускников в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования.

По базисному учебному плану на вариативную часть отводится 1296 часов.
Часы вариативной части распределены следующим образом:
на изучение общепрофессиональных дисциплин - 172 часа,;

профессиональных модулей - 1160 часов;

Предметы вариативной части:

- специальная лоция рек РС(Я);
- основы инновационного менеджмента;
- логистика на водном транспорте;

По решению базового предприятия введена дополнительная компетенция для освоения в рамках вариативной части: ПК4.1 «Планировать и осуществлять переход в точку назначения, определять местоположение судна»; ПК4.2 «Эксплуатировать двигатели, вспомогательные механизмы и судовые системы»; ПК4.3 «Выполнять техническое обслуживание двигателей, вспомогательных механизмов и судовых систем»; ПК 4.4 «Осуществлять ремонт двигателей и вспомогательных механизмов и судовых систем»

	Тренажеры, тренажерные комплексы
	Навигационный тренажер
	Тренажер Глобальной морской системы связи при бедствии
	Тренажер судовой энергетической установки
	Спортивный комплекс:
1.	Спортивный зал
2.	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
3.	стрелковый тир или место для стрельбы;
	Залы:
1.	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
2.	актовый зал