ЕН.01 МАТЕМАТИКА

1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина «ЕН.01 Математика» является обязательной частью математического и общего естественнонаучного цикла ЕН.00 программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО

по специальности: 26.02.03 «Судовождение»

укрупнённой группы специальностей: 26.00.00 «Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта».

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии общих компетенций (ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04, ОК 09) профессиональных компетенций (ПК 1.1, ПК 1.3, ПК 3.1, ПК 4.1, ПК 4.2) в соответствии с Φ ГОС СПО, личностных результатов реализации программы воспитания (ЛР 14).

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания в соответствии с $\Phi \Gamma O C$ и $\Pi O O \Pi$

Код ПК, ОК	Умения	Знания		
OK 01	- выбирать оптимальные способы решения задач;	- применяет математические методы решения задач в профессиональной деятельности;		
OK 02	- осуществлять поиск необходимой информации, пользуется разнообразной справочной литературой, электронными ресурсами; - использовать различные источники для подготовки; - готовить презентации, доклады	- выделяет профессионально- значимую информацию; - задает вопросы, указывающие на отсутствие информации, необходимой для решения задачи; - находит в тексте запрашиваемую информацию (определение, данные и т.п.); - сопоставляет информацию из различных источников; - определяет соответствие информации поставленной задаче		
ОК 03	- выполнять самостоятельные работы; - использовать различные источники для подготовки к занятиям	- дает адекватную самооценку процесса и результата учебной и профессиональной деятельности; - участвует в профессионально — значимых мероприятиях (в кружках, научно-практических конференциях, конкурсах по профилю специальности и др.)		
OK 04	- в ходе обучения взаимодействует с руководством, преподавателями, с однокурсниками	- соблюдает требования деловой культуры и этикета		
OK 09	- создавать презентации в различных формах	- как осуществляется поиск информации в сети Интернет и различных электронных носителях		
ПК 1.1.	- определять координаты пунктов прихода, разность широт и разность долгот, дальность	определение направлений и расстояний на картах; - выполнение предварительной		

	DVVVVV CO OTTV OUT OF THE OUT OUT OF THE OUT OUT OF THE OUT OF THE OUT OF THE OUT OF THE OUT OUT OF THE OUT			
	видимости ориентиров;	прокладки пути судна на картах;		
	- решать задачи на перевод и	- графическое и аналитическое		
	исправления курсов и пеленгов;	счисление пути судна и оценку его		
	- вести графическое счисление	точности;		
	пути судна на карте с учетом	- методы и способы определения		
	поправки лага и циркуляции,	места судна визуальными		
	дрейфа судна от ветра, сноса	способами с оценкой их точности		
	судна течением, совместного			
	действия ветра и течения, вести			
	счисление пути судна;			
	- рассчитывать элементы прилива			
	с помощью таблиц приливов,			
	составлять график прилива и			
	решать связанные с ним			
	штурманские задачи;			
	- рассчитывать среднюю			
	квадратическую погрешность			
	(далее - СКП) счислимого и			
ПК 1.3.	обсервованного места	Votro Votro		
11K 1.3.	- эксплуатировать главные			
	энергетические установки и	судовых дизелей;		
	вспомогательные механизмы	- устройство элементов судовой		
	судна, а также их системы	энергетической установки,		
	управления;	механизмов, систем;		
	- осуществлять техническую	- назначение, конструкцию		
	эксплуатацию энергетического	судовых вспомогательных		
	оборудования, вспомогательных	механизмов, систем и устройств;		
	механизмов и систем судна;	- системы автоматического		
	- эксплуатировать электрические	регулирования работы судовых		
	преобразователи, генераторы и их	энергетических установок		
	системы управления;			
	- осуществлять эксплуатацию			
	судовых электроприводов и			
	систем управления ими			
ПК 3.1.	- составлять грузовой план судна	- основные документы для приема		
	и делать расчет остойчивость	сдачи и перевозки грузов;		
	судна	- коммерческие операции по		
		перевозке грузов;		
		- основы формирования тарифов на		
		операции с грузом;		
		- коммерческие операции по		
		перевозке грузов;		
		- основы формирования тарифов на		
		операции с грузом		
ПК 4.1.	- Применять на практика матали			
111\ 4.1.	- применять на практике методы	- статистические методы для		
	контроля качества, оценки,	оценки показателей качества		
	статистики и надежности в	работы судна		
	эксплуатации судна и судовых			
TTC 4.2	технических средств			
ПК 4.2.	- пользоваться методами научного	- основные положения теории		
	познания;	оценок;		
	- применять логические законы и	интегральные оценки качества		

правила;	
- накапливать	научную
информацию	

Освоение содержания учебной дисциплины обеспечивает достижение обучающимися следующих личностных результатов программы воспитания:

Личностные результаты реализации программы воспитания, определённые отраслевыми требованиями к деловым качествам личности									
Код	Формулировка								
ЛР 14	Проявляющий	соз	нательное	отношение	К	непрерывному			
	образованию	как	условию	успешной	професс	профессиональной и			
	общественной деятельности								

1.3. Количество часов на освоение программы учебной дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 71 час, в том числе:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося <u>53</u> часа;
- самостоятельная работа обучающегося <u>8</u> часов;
- консультация 4 часа;
- промежуточная аттестация 6 часов.

1.4. Форма контроля: экзамен.