

Профессиональная образовательная автономная некоммерческая организация
«Владивостокский морской колледж» (ПОАНО «ВМК»)

«УТВЕРЖДАЮ»

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

на 2023/2024 учебный год

Директор ПОАНО «ВМК»

1 курса специальности 26.02.05. «Эксплуатация судовых энергетических установок»

«01» сентября 2023г.

Набор 2023г.

211 группа
(26 чел.)

 В.Ю. Манько

Индекс № п/п	ПРЕДМЕТ	Максим. учеб. нагрузка на год	Самостоят. работа	Количество часов на год	I семестр (16 недель)					II семестр (23 недели)					На группу	Обязательные консультации	Удвоенные лаб. и практ. работ	Поручается преподавателю		
					Всего	Аудиторные Занятия	Лаб. и практ. занятия	Обязательные консультации	Часов в неделю	Форма контроля	Всего	Аудиторные Занятия	Лаб. и практ. занятия	Обязательные консультации					Часов в неделю	Форма контроля
БД.01	Русский язык	51	6	39	17	17			1/17	кр	22	22			1/22	Эк	45	6		Прасолова
БД.02	Литература	134	6	122	34	34			2/17	ДЗ	88	44	44		5/22	Э	128	6		Прасолова
БД.03	Родной язык	78	0	78	34	34			2/17	кр	38	16	22		2/22	Эк	78	6		Прасолова
БД.04	Иностранный язык (английский)	168	6	156	90		90		5/17	ДЗ	66		66		3/22	Э	162	16	162	Смирнова/ Володина
БД.05	История	117	0	117	51	39	12		3/17	кр	66	54	12		3/22	ДЗ	117	4		Баринава
БД.06	Астрономия	39	0	39	39	17	22		3/13	ДЗ	0						39	4		Купчик
БД.07	Физическая культура	117	0	117	51		51		3/17	З	66		66		3/22	З	117	20		Фархутдинов
БД.08	Осн. безопасности жизнедеят.	39	0	39	39	17	22		2/20	ДЗ	0						39	2		Купчик
ПД.01	Математика	260	16	238	102	51	51		6/17	ДЗ	136	66	66	4	6/22	Э	244	20		
ПД.02	Информатика	157	14	143	51	51			3/17	ДЗ	92		88	4	4/22	ДЗ	143	8	143	Кантаева/ Кириченко
ПД.03	Физика	148	0	148	68	34	34		4/17	ДЗ	80	44	22	14	4/22	ДЗ	148	4	56	
ПОО.01	Введение в специальность. Теор. осн. будущей специальности	51	0	51	0						51	51				кр	51	0		Купчик
ПОО.02	География / Профессиональная этика моряка	39	0	39	0						39	39			3/13	кр	39	2		Кезина
ПОО.03	Экология / Краеведение	39	0	39	0						39	39			3/13	кр	39	2		Скутьельник
ИП	Индивидуальный проект	39	39	39	0						39						39	0		
Обязательные консультации:				100																
ИТОГО:		1476	87		576						822						1428	100	361	

$$\Sigma = 1428 + 100 + 361 = 1889$$

