

Утверждаю
Директор ГАПОУ "Зеленодольский
судостроительный колледж"



Т.А. Хакимуллин

2023 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение "Зеленодольский судостроительный колледж"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

26.02.02

Судостроение

код

наименование специальности

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

Техник

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

3г 10м

год начала подготовки по УГ

2023

профиль получаемого профессионального образования

Технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 23.11.2020

№ 659

Виды деятельности
Контроль и пусконаладка технологических процессов судостроительного производства
Конструкторское обеспечение судостроительного производства
Управление подразделением организации

1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь			Февраль			Март			Апрель			Май				Июнь				Июль			Август															
	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сен - 5 окт	6-12	13-19	20-26	27 окт - 2 ноя	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29 дек - 4 янв	5-11	12-18	19-25	26 янв - 1 фев	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	30 мар - 5 апр	6-12	13-19	20-26	27 апр - 3 май	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29 июн - 5 июл	6-12	13-19	20-26	27 июл - 2 авг	3-9	10-16	17-23	24-31				
I																																																								
II																																																								
III														8	8							0	0	0																																
IV														0	0	0						8	8								8	8							X	X	X	X	Δ	Δ	Δ	Δ	III	III	*	*	*	*	*	*	*	*

Обозначения:

<input type="checkbox"/>	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	<input type="checkbox"/>	0	Учебная практика	<input type="checkbox"/>	Δ	Подготовка к государственной итоговой аттестации	
<input type="checkbox"/>	::	Промежуточная аттестация	<input type="checkbox"/>	8	Производственная практика (по профилю специальности)	<input type="checkbox"/>	III	Государственная итоговая аттестация
<input type="checkbox"/>	=	Каникулы	<input type="checkbox"/>	X	Производственная практика (преддипломная)	<input type="checkbox"/>	*	Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам						Промежуточная аттестация						Практики						ГИА		Каникулы	Всего	Студентов	Групп	
	Всего		1 сем		2 сем		Всего		1 сем		2 сем		Учебная практика		Производственная практика (по профилю специальности)		Производственная практика (преддипломная)		Подготовка	Проведение					
	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.							нед.
I	40	16	24	2	1	1																10	52		
II	36	16	20	2	1	1	3			3												11	52		
III	31	14	17	2	1	1	3			3	6	2	4									10	52		
IV	22	13	9	2	1	1	3	3		4		4	4						4	4	2	2	43		
Всего	129	59	70	8	4	4	9	3	6	10	2	8	4					4	4	2	33	199			

Индекс	Наименование электов, разделов, дисциплин, профессиональные модули, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации							Учебная нагрузка обучающихся, ч.														Распределение по курсам и семестрам																																																																																																																Максимальная учебная нагрузка																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
		Зачеты	Дифференциальные зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Курсовые проекты	Другие	Магистерская	Семестры														Курсы																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
									Объемы														Курсы																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
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	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	836	837	838	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892	893	894	895	896	897	898	899	900	901	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939	940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	960	961	962	963	964	965	966	967	968	969	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	980	981	982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992	993	994	995	996	997	998	999	1000

#	Учебная и производственная (по профилю специальности) практика	час	694		694	нвд	10	час			нвд			нвд			нвд		100	нвд	3	час		72	нвд	2	час		202	нвд	7	час		100	нвд	3	час		144	нвд	4					
#	Учебная практика	час	324		324	нвд	9	час			нвд			нвд			нвд		100	нвд	3	час		72	нвд	2	час		100	нвд	3	час		100	нвд	3	час		144	нвд	4					
#	Концентрированная	час	324		324	нвд	9	час			нвд			нвд			нвд		100	нвд	3	час		72	нвд	2	час		100	нвд	3	час		100	нвд	3	час		144	нвд	4					
#	Распределенная	час				нвд		час			нвд			нвд			нвд																													
#	Производственная (по профилю специальности) практика	час	360		360	нвд	10	час			нвд			нвд			нвд					72	нвд	2	час		144	нвд	4	час									144	нвд	4					
#	Концентрированная	час	360		360	нвд	10	час			нвд			нвд			нвд					72	нвд	2	час		144	нвд	4	час								144	нвд	4						
#	Распределенная	час				нвд		час			нвд			нвд			нвд																													
#	ГДП																																								144					
#	Государственная итоговая аттестация	час	216		216	нвд	6	час			нвд			нвд			нвд																									216	нвд	6		
#	Подготовка выпускной квалификационной работы	час	72		72	нвд	2	час			нвд			нвд			нвд																										72			
#	Защита выпускной квалификационной работы	час	36		36	нвд	1	час			нвд			нвд			нвд																									36				
#	Подготовка к демонстрационному экзамену	час	72		72	нвд	2	час			нвд			нвд			нвд																										72			
#	Проведение демонстрационного экзамена	час	36		36	нвд	1	час			нвд			нвд			нвд																									36				
#	КОНСУЛЬТАЦИИ по ОП						10																																							
#	КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП						32																																							
#	ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В ОБЛАСТНОМ УРОВНЕ	16	0	38	2			594	372	48	4360	2140	2192		48	96	4	586	4	574	332	242																								
#	Зачеты (без учета фито. культуры)						1																																							
#	Диффер. зачеты (без учета фито. культуры)						3																																							
#	Курсовые проекты (без учета фито. культуры)						6																																							
#	Курсовые работы (без учета фито. культуры)																																													
#	Контрольные работы (без учета фито. культуры)																																													

4664 1276

Индекс	Содержание
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
ОУД.01.02.	Литература
ОУД.01.03.	История
ОУД.01.04.	Обществознание
ОУД.01.05.	География
ОУД.01.06.	Иностранный язык
ОУД.01.07.	Физическая культура
ОУД.01.08.	Основы безопасности жизнедеятельности
ОУД.01.09.	Химия
ОУД.01.10.	Биология
ОУД.02.01	Математика
ОУД.02.02	Информатика
ОУД.02.03	Физика
ОУД.03.01	Основы проектной деятельности
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.04	Психология общения
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика и информационные технологии
ЕН.03	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Механика
ОП.03	Электроника и электротехника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология и стандартизация
ОП.06	Экономика организации
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.08	Общее устройство судов
ОП.09	Сварочное производство
ОП.10	Основы автоматизации технологических процессов
ОП.11	Основы предпринимательства и финансовой грамотности
МДК.01.01	Технологическая подготовка производства в судостроении
МДК.03.01	Основы управления подразделением организации.
МДК.04.01	Выполнение сборочно-доставочных работ, сборка, монтаж узлов мебели и оборудования
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;
ОУД.01.02.	Литература
ОУД.01.03.	История
ОУД.01.04.	Обществознание
ОУД.01.05.	География
ОУД.01.06.	Иностранный язык
ОУД.01.08.	Основы безопасности жизнедеятельности
ОУД.01.09.	Химия
ОУД.01.10.	Биология
ОУД.02.01	Математика
ОУД.02.02	Информатика
ОУД.02.03	Физика
ОУД.03.01	Основы проектной деятельности
ОУД.03.02	Родная литература
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.04	Психология общения
ОГСЭ.05	Физическая культура
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика и информационные технологии
ЕН.03	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Механика
ОП.03	Электроника и электротехника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология и стандартизация
ОП.06	Экономика организации
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.08	Общее устройство судов
ОП.09	Сварочное производство
ОП.10	Основы автоматизации технологических процессов
ОП.11	Основы предпринимательства и финансовой грамотности
МДК.01.01	Технологическая подготовка производства в судостроении
МДК.03.01	Основы управления подразделением организации.
МДК.04.01	Выполнение сборочно-доставочных работ, сборка, монтаж узлов мебели и оборудования
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена

ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;
ОУД.01.02.	Литература
ОУД.01.04.	Обществознание
ОУД.01.05.	География
ОУД.01.08.	Основы безопасности жизнедеятельности
ОУД.02.01	Математика
ОУД.02.03	Физика
ОУД.03.01	Основы проектной деятельности
ОУД.03.02	Родная литература
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.04	Психология общения
ОГСЭ.05	Физическая культура
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика и информационные технологии
ЕН.03	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Механика
ОП.03	Электроника и электротехника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология и стандартизация
ОП.06	Экономика организации
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.08	Общее устройство судов
ОП.09	Сварочное производство
ОП.10	Основы автоматизации технологических процессов
ОП.11	Основы предпринимательства и финансовой грамотности
МДК.01.01	Технологическая подготовка производства в судостроении
МДК.03.01	Основы управления подразделением организации.
МДК.04.01	Выполнение сборочно-доставочных работ, сборка, монтаж узлов мебели и оборудования
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;
ОУД.01.01.	Русский язык
ОУД.01.02.	Литература
ОУД.01.03.	История
ОУД.01.04.	Обществознание
ОУД.01.05.	География
ОУД.01.06.	Иностранный язык
ОУД.01.07.	Физическая культура
ОУД.01.08.	Основы безопасности жизнедеятельности
ОУД.01.09.	Химия
ОУД.01.10.	Биология
ОУД.02.01	Математика
ОУД.02.03	Физика
ОУД.03.01	Основы проектной деятельности
ОУД.03.02	Родная литература
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.04	Психология общения
ОГСЭ.05	Физическая культура
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика и информационные технологии
ЕН.03	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Механика
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология и стандартизация
ОП.06	Экономика организации
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.09	Сварочное производство
ОП.11	Основы предпринимательства и финансовой грамотности
МДК.01.01	Технологическая подготовка производства в судостроении
МДК.03.01	Основы управления подразделением организации.
МДК.04.01	Выполнение сборочно-доставочных работ, сборка, монтаж узлов мебели и оборудования
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.
ОУД.01.01.	Русский язык
ОУД.01.02.	Литература
ОУД.01.03.	История
ОУД.01.04.	Обществознание
ОУД.01.05.	География

	ОУД.02.01	Математика
	ОУД.02.03	Физика
	ОУД.03.01	Основы проектной деятельности
	ОУД.03.02	Родная литература
	ОГСЭ.01	Основы философии
	ОГСЭ.02	История
	ОГСЭ.04	Психология общения
	ЕН.01	Математика
	ЕН.02	Информатика и информационные технологии
	ЕН.03	Экологические основы природопользования
	ОП.01	Инженерная графика
	ОП.02	Механика
	ОП.03	Электроника и электротехника
	ОП.04	Материаловедение
	ОП.06	Экономика организации
	ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
	ОП.08	Общее устройство судов
	ОП.09	Сварочное производство
	ОП.10	Основы автоматизации технологических процессов
	ОП.11	Основы предпринимательства и финансовой грамотности
	МДК.01.01	Технологическая подготовка производства в судостроении
	МДК.03.01	Основы управления подразделением организации.
	МДК.04.01	Выполнение сборочно-доставочных работ, сборка, монтаж узлов мебели и оборудования
		Подготовка к демонстрационному экзамену
		Проведение демонстрационного экзамена
ОК 06.		Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения.
	ОУД.01.02.	Литература
	ОУД.01.03.	История
	ОУД.01.04.	Обществознание
	ОУД.01.05.	География
	ОУД.01.08.	Основы безопасности жизнедеятельности
	ОУД.02.01	Математика
	ОУД.03.01	Основы проектной деятельности
	ОУД.03.02	Родная литература
	ОГСЭ.01	Основы философии
	ОГСЭ.02	История
	ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
	ОГСЭ.04	Психология общения
	ОП.06	Экономика организации
	ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
	ОП.11	Основы предпринимательства и финансовой грамотности
	МДК.01.01	Технологическая подготовка производства в судостроении
	МДК.03.01	Основы управления подразделением организации.
	МДК.04.01	Выполнение сборочно-доставочных работ, сборка, монтаж узлов мебели и оборудования
		Подготовка к демонстрационному экзамену
		Проведение демонстрационного экзамена
ОК 07.		Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
	ОУД.01.04.	Обществознание
	ОУД.01.05.	География
	ОУД.01.08.	Основы безопасности жизнедеятельности
	ОУД.01.09.	Химия
	ОУД.01.10.	Биология
	ОУД.02.01	Математика
	ОУД.02.03	Физика
	ОГСЭ.02	История
	ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
	ОГСЭ.05	Физическая культура
	ЕН.01	Математика
	ЕН.03	Экологические основы природопользования
	ОП.01	Инженерная графика
	ОП.02	Механика
	ОП.03	Электроника и электротехника
	ОП.04	Материаловедение
	ОП.06	Экономика организации
	ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
	ОП.08	Общее устройство судов
	ОП.09	Сварочное производство
	ОП.10	Основы автоматизации технологических процессов
	ОП.11	Основы предпринимательства и финансовой грамотности
	МДК.01.01	Технологическая подготовка производства в судостроении
	МДК.03.01	Основы управления подразделением организации.
	МДК.04.01	Выполнение сборочно-доставочных работ, сборка, монтаж узлов мебели и оборудования
		Подготовка к демонстрационному экзамену
		Проведение демонстрационного экзамена
ОК 08.		Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.

	ОУД.01.07.	Физическая культура
	ОУД.01.08.	Основы безопасности жизнедеятельности
	ОГСЭ.05	Физическая культура
	ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
	МДК.01.01	Технологическая подготовка производства в судостроении
	МДК.03.01	Основы управления подразделением организации.
	МДК.04.01	Выполнение сборочно-доставочных работ, сборка, монтаж узлов мебели и оборудования
		Подготовка к демонстрационному экзамену
		Проведение демонстрационного экзамена
ОК 09.		Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.
	ОУД.01.01.	Русский язык
	ОУД.01.02.	Литература
	ОУД.01.04.	Обществознание
	ОУД.01.05.	География
	ОУД.01.06.	Иностранный язык
	ОУД.03.01	Основы проектной деятельности
	ОУД.03.02	Родная литература
	ОГСЭ.01	Основы философии
	ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
	ОГСЭ.04	Психология общения
	ЕН.01	Математика
	ЕН.02	Информатика и информационные технологии
	ЕН.03	Экологические основы природопользования
	ОП.01	Инженерная графика
	ОП.02	Механика
	ОП.03	Электроника и электротехника
	ОП.04	Материаловедение
	ОП.05	Метрология и стандартизация
	ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
	ОП.08	Общее устройство судов
	ОП.09	Сварочное производство
	ОП.10	Основы автоматизации технологических процессов
	МДК.01.01	Технологическая подготовка производства в судостроении
	МДК.03.01	Основы управления подразделением организации.
	МДК.04.01	Выполнение сборочно-доставочных работ, сборка, монтаж узлов мебели и оборудования
		Подготовка к демонстрационному экзамену
		Проведение демонстрационного экзамена
ПК 1.1		Проводить входной контроль качества сырья, полуфабрикатов, параметров технологических процессов, качества готовой продукции.
	ОП.02	Механика
	ОП.04	Материаловедение
	ОП.09	Сварочное производство
	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
	МДК.01.01	Технологическая подготовка производства в судостроении
	УП.01.01	Учебная практика
	ПП.01.01	Производственная практика
	МДК.04.02	Выполнение слесарных операций при демонтаже, ремонте, сборке, монтаже узлов мебели, оборудования и механизмов.
		Подготовка выпускной квалификационной работы
		Защита выпускной квалификационной работы
		Подготовка к демонстрационному экзамену
		Проведение демонстрационного экзамена
ПК 1.2		Обеспечивать технологическую подготовку производства по реализации технологического процесса.
	ОП.01	Инженерная графика
	ОП.02	Механика
	ОП.03	Электроника и электротехника
	ОП.04	Материаловедение
	ОП.08	Общее устройство судов
	ОП.09	Сварочное производство
	ОП.10	Основы автоматизации технологических процессов
	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
	МДК.01.01	Технологическая подготовка производства в судостроении

	УП.01.01	Учебная практика
	ПП.01.01	Производственная практика
		Подготовка выпускной квалификационной работы
		Защита выпускной квалификационной работы
		Подготовка к демонстрационному экзамену
		Проведение демонстрационного экзамена
ПК 1.3		Осуществлять контроль соблюдения технологической дисциплины при изготовлении деталей корпуса, сборке и сварке секций, дефектации и ремонте корпусных конструкций и их утилизации.
	ЕН.03	Экологические основы природопользования
	ОП.01	Инженерная графика
	ОП.03	Электроника и электротехника
	ОП.04	Материаловедение
	ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
	ОП.09	Сварочное производство
	ПДП	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
	МДК.01.01	Технологическая подготовка производства в судостроении
	УП.01.01	Учебная практика
	ПП.01.01	Производственная практика
		Подготовка выпускной квалификационной работы
		Защита выпускной квалификационной работы
		Подготовка к демонстрационному экзамену
		Проведение демонстрационного экзамена
ПК 1.4		Производить пусконаладочные работы и испытания.
	ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
	ОП.10	Основы автоматизации технологических процессов
	ПДП	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
	МДК.01.01	Технологическая подготовка производства в судостроении
	УП.01.01	Учебная практика
	ПП.01.01	Производственная практика
		Подготовка выпускной квалификационной работы
		Защита выпускной квалификационной работы
		Подготовка к демонстрационному экзамену
		Проведение демонстрационного экзамена
ПК 2.1		Разрабатывать конструкторскую документацию для изготовления деталей узлов, секций корпусов.
	ОП.01	Инженерная графика
	ОП.03	Электроника и электротехника
	ОП.05	Метрология и стандартизация
	ОП.10	Основы автоматизации технологических процессов
	ПДП	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
	МДК.02.01	Конструкторская подготовка производства в судостроительной организации.
	УП.02.01	Учебная практика
	ПП.02.01	Производственная практика
	МДК.03.01	Основы управления подразделением организации.
		Подготовка выпускной квалификационной работы
		Защита выпускной квалификационной работы
		Подготовка к демонстрационному экзамену
		Проведение демонстрационного экзамена
ПК 2.2		Разрабатывать технологические процессы сборки и сварки секций, ремонта и технологии утилизации корпусных конструкций.
	ОП.01	Инженерная графика
	ОП.03	Электроника и электротехника
	ОП.04	Материаловедение
	ОП.09	Сварочное производство
	ОП.10	Основы автоматизации технологических процессов
	ПДП	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)

МДК.02.01	Конструкторская подготовка производства в судостроительной организации.
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 2.3	Выполнять необходимые типовые расчеты при конструировании.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика и информационные технологии
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Механика
ОП.03	Электроника и электротехника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология и стандартизация
ОП.09	Сварочное производство
ОП.10	Основы автоматизации технологических процессов
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.02.01	Конструкторская подготовка производства в судостроительной организации.
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 3.1	Организовывать работу коллектива исполнителей.
ОГСЭ.04	Психология общения
ОП.05	Метрология и стандартизация
ОП.06	Экономика организации
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.11	Основы предпринимательства и финансовой грамотности
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.03.01	Основы управления подразделением организации.
ПП.03.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 3.2	Планировать, выбирать оптимальные решения и организовывать работы в условиях нестандартных ситуаций.
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.04	Психология общения
ОГСЭ.05	Физическая культура
ОП.02	Механика
ОП.06	Экономика организации
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.11	Основы предпринимательства и финансовой грамотности
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.03.01	Основы управления подразделением организации.
ПП.03.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 3.3	Осуществлять контроль качества выполняемых работ на уровне управления.
ОГСЭ.04	Психология общения
ОП.01	Инженерная графика
ОП.03	Электроника и электротехника
ОП.05	Метрология и стандартизация
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.11	Основы предпринимательства и финансовой грамотности
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.03.01	Основы управления подразделением организации.
ПП.03.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 3.4	Проводить сбор, обработку и накопление технической, экономической и других видов информации для реализации инженерных и управленческих решений и оценки экономической эффективности производственной деятельности.
ЕН.02	Информатика и информационные технологии
ОП.03	Электроника и электротехника
ОП.05	Метрология и стандартизация
ОП.06	Экономика организации
ОП.08	Общее устройство судов
ОП.10	Основы автоматизации технологических процессов

	ОП.11	Основы предпринимательства и финансовой грамотности
	ПДП	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
	МДК.03.01	Основы управления подразделением организации.
	ПП.03.01	Производственная практика
		Подготовка выпускной квалификационной работы
		Защита выпускной квалификационной работы
		Подготовка к демонстрационному экзамену
		Проведение демонстрационного экзамена
ПК 3.5		Обеспечивать безопасные условия труда на производственном участке.
	ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
	ОГСЭ.05	Физическая культура
	ОП.05	Метрология и стандартизация
	ОП.06	Экономика организации
	ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
	ОП.08	Общее устройство судов
	ОП.09	Сварочное производство
	ОП.11	Основы предпринимательства и финансовой грамотности
	ПДП	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
	МДК.03.01	Основы управления подразделением организации.
	ПП.03.01	Производственная практика
		Подготовка выпускной квалификационной работы
		Защита выпускной квалификационной работы
		Подготовка к демонстрационному экзамену
		Проведение демонстрационного экзамена
ПК 3.6		Оценивать эффективность производственной деятельности.
	ОП.02	Механика
	ОП.03	Электроника и электротехника
	ОП.06	Экономика организации
	ОП.09	Сварочное производство
	ОП.11	Основы предпринимательства и финансовой грамотности
	ПДП	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
	МДК.03.01	Основы управления подразделением организации.
	ПП.03.01	Производственная практика
		Подготовка выпускной квалификационной работы
		Защита выпускной квалификационной работы
		Подготовка к демонстрационному экзамену
		Проведение демонстрационного экзамена
ПК 4.1		Изготавливать, собирать, устанавливать простые узлы, изделия судового оборудования, дельные вещи и производить их демонтаж и ремонт.
	ПДП	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
	МДК.04.01	Выполнение сборочно-доставочных работ, сборка, монтаж узлов мебели и оборудования
	МДК.04.02	Выполнение слесарных операций при демонтаже, ремонте, сборке, монтаже узлов мебели, оборудования и механизмов.
	МДК.04.03	Выполнение ремонтных работ по узлам мебели, оборудования, судовым механизмам, устройствам и системам.
	УП.04.01	Учебная практика
	ПП.04.01	Производственная практика
		Подготовка выпускной квалификационной работы
		Защита выпускной квалификационной работы
		Подготовка к демонстрационному экзамену
		Проведение демонстрационного экзамена
ПК 4.2		Производить разметку мест установки деталей по сборочным монтажным чертежам.
	ПДП	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
	МДК.04.01	Выполнение сборочно-доставочных работ, сборка, монтаж узлов мебели и оборудования
	МДК.04.02	Выполнение слесарных операций при демонтаже, ремонте, сборке, монтаже узлов мебели, оборудования и механизмов.
	МДК.04.03	Выполнение ремонтных работ по узлам мебели, оборудования, судовым механизмам, устройствам и системам.

УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 4.3	Монтировать (демонтировать) судовые конструкции, механизмы, системы и оборудование с использованием безопасных методов труда.
ПДП	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.04.01	Выполнение сборочно-доставочных работ, сборка, монтаж узлов мебели и оборудования
МДК.04.02	Выполнение слесарных операций при демонтаже, ремонте, сборке, монтаже узлов мебели, оборудования и механизмов.
МДК.04.03	Выполнение ремонтных работ по узлам мебели, оборудования, судовым механизмам, устройствам и системам.
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 4.4	Владеть приемами выполнения слесарных операций с соблюдением технологии выполнения слесарно - сборочных и ремонтных работ.
ПДП	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.04.01	Выполнение сборочно-доставочных работ, сборка, монтаж узлов мебели и оборудования
МДК.04.02	Выполнение слесарных операций при демонтаже, ремонте, сборке, монтаже узлов мебели, оборудования и механизмов.
МДК.04.03	Выполнение ремонтных работ по узлам мебели, оборудования, судовым механизмам, устройствам и системам.
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 4.5	Использовать слесарный и контрольно - измерительный инструмент, универсальные и специальные приспособления
МДК.04.01	Выполнение сборочно-доставочных работ, сборка, монтаж узлов мебели и оборудования
МДК.04.02	Выполнение слесарных операций при демонтаже, ремонте, сборке, монтаже узлов мебели, оборудования и механизмов.
МДК.04.03	Выполнение ремонтных работ по узлам мебели, оборудования, судовым механизмам, устройствам и системам.
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика
ПК 4.6	Применять механизацию, машины и станки, используемые для слесарных работ в судостроении
МДК.04.01	Выполнение сборочно-доставочных работ, сборка, монтаж узлов мебели и оборудования
МДК.04.02	Выполнение слесарных операций при демонтаже, ремонте, сборке, монтаже узлов мебели, оборудования и механизмов.
МДК.04.03	Выполнение ремонтных работ по узлам мебели, оборудования, судовым механизмам, устройствам и системам.
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика
ПК 4.7	Выявлять причины возникновения дефектов корпусных конструкций, судовых механизмов и систем и устранять их, выполнять демонтаж и ремонт секций судна и судового оборудования
МДК.04.01	Выполнение сборочно-доставочных работ, сборка, монтаж узлов мебели и оборудования
МДК.04.02	Выполнение слесарных операций при демонтаже, ремонте, сборке, монтаже узлов мебели, оборудования и механизмов.
МДК.04.03	Выполнение ремонтных работ по узлам мебели, оборудования, судовым механизмам, устройствам и системам.
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика

№	Наименование
	Кабинеты:
1	социально-экономических дисциплин;
2	иностранного языка;
3	математики;
4	инженерной графики;
5	механики;
6	метрологии и стандартизации;
7	общего устройства судов;
8	технологии судостроения;
9	экономики организации;
10	экологических основ природопользования;
11	безопасности жизнедеятельности и охраны труда.
	Лаборатории:
1	электроники и электротехники;
2	автоматизированного проектирования конструкторской документации;
3	материаловедения.
	Мастерские:
1	сварочного производства;
2	слесарно-механические;
3	слесарно-сборочные.
	Спортивный комплекс:
1	Спортивный зал;
2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
3	место для стрельбы
	Залы:
1	библиотека;
2	читальный зал с выходом в Интернет;
3	актовый зал.

Пояснения

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена 26.02.02 Судостроение разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее - СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 659 от 23.11.2020г. Рабочий учебный план введен с 01.09.2023г.

В рабочем учебном плане указываются элементы учебного процесса, время в неделях, максимальная и обязательная учебная нагрузка, рекомендуемый курс обучения, распределение часов по дисциплинам, профессиональным модулям. Учебный план определяет следующие характеристики ОПОП по специальности: 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; распределение по годам обучения и семестрам различных форм промежуточной аттестации по учебным дисциплинам, профессиональным модулям (и их составляющим междисциплинарным курсам, учебной и производственной практике); объемы учебной нагрузки по видам учебных занятий, по учебным дисциплинам, профессиональным модулям и их составляющим; сроки прохождения и продолжительность преддипломной практики; 29 формы государственной итоговой аттестации, объемы времени, отведенные на подготовку и защиту выпускной квалификационной работы в рамках ГИА; объем каникул по годам обучения. Максимальный объем обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся при очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю. Консультации для обучающихся по очной форме обучения предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации программы среднего общего образования, для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультации групповые, письменные, устные. Обязательная аудиторная нагрузка предполагает лекции, практические занятия, включая семинары и выполнение курсовых работ. Самостоятельная работа организуется в форме выполнения курсовых работ, проектов, подготовки рефератов, самостоятельного изучения отдельных дидактических единиц. ОПОП специальности 26.02.02 Судостроение предполагает изучение следующих учебных циклов: общий гуманитарный и социально-экономический - ОГСЭ; математический и общий естественнонаучный - ЕН; общепрофессиональный - ОП; учебная практика - УП; производственная практика (по профилю специальности) - ПП; производственная практика (преддипломная) - ПДП; промежуточная аттестация - ПА; государственная (итоговая)

Обязательная часть ОПОП по циклам составляет около 70% от общего объема времени, отведенного на их освоение. Вариативная часть (около 30%) распределена в соответствии с потребностями работодателей и направлена на расширение и углубление подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования.

Часы вариативной части использованы следующим образом:

ОГСЭ. Общий гуманитарный и социально-экономический цикл-86 часов;

ЕН. Математический и общий естественнонаучный цикл - расширение и углубление подготовки, определяемой содержанием обязательной части;

увеличение лабораторно- практических занятий с целью реализации практико ориентированного подхода – 50 часов;

ОП. Общепрофессиональные дисциплины - расширение и углубление подготовки, определяемой содержанием обязательной части; увеличение лабораторно-практических занятий с целью реализации практико- ориентированного подхода – 390 часа;

ПМ.00 Профессиональные модули - расширение и углубление подготовки, определяемой содержанием обязательной части; увеличение лабораторно-практических занятий, с учетом накопления практического опыта для формирования и развития профессиональных компетенций – 750 часов.

Циклы ОГСЭ и ЕН состоят из дисциплин:

ОГСЭ: «Основы философии», «История», «Иностранный язык в профессиональной деятельности», «Физическая культура», «Психология общения».

ЕН: «Математика», «Информатика и информационные технологии» «Экологические основы природопользования».

Профессиональный цикл состоит из общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей (ПМ) в соответствии с основными видами деятельности. В состав каждого ПМ входят междисциплинарные курсы. При освоении обучающимися профессиональных модулей проводятся учебная практика и производственная практика (по профилю специальности).

Согласовано**Председатели предметных
(цикловых) комиссий**

Специальности 26.02.02

Общеобразовательных дисциплин

Методист

Заведующий отделением физического воспитания

Преподаватель-организатор ОБЖ


Заместитель директора по учебно-производственной работе


Заместитель директора по учебной работе


Заместитель главного технолога АО «Зеленодольский завод имени А.М. Горького»


 Батуева С.Г.


 Малагина Т.В.


 Панушина О.В.

 Сабитов В.З.

 Костюхин В.И.

 Резатдинов Э.Ф.

 Опалько С.Г.

 Манушин С.С.