

Согласовано:  
 Зав. учебной частью  
 \_\_\_\_\_ Т.П. Ситко  
 «\_\_» \_\_\_\_\_ 2022 г.

**Расписание учебных занятий  
 Прибалтийского судостроительного техникума  
 на 21 октября 2022 года**

**Корпус 1 КУРС 1**

		СП11-09с	СС11-09с	ВК11-09с	ПС11-09с	ЭЛ11-11с	СС11-11с
1	08:30 – 10:00	История Рыбакова О.А. Каб.405		Литература Геллерт О.Е. Каб.414			
2	10:10 – 11:40	Литература Геллерт О.Е. Каб.414		История Рыбакова О.А. Каб.405		Физическая культура Лизогубенко Н.В.	Физическая культура Лизогубенко Н.В.
3	12:10 – 13:40		Информатика Бойчук Н.В. Каб.304		Литература Геллерт О.Е. Каб.414	Метрология и стандартизация Ким Т.Н. Каб.410	Иностранный язык Лазарева/Смоляр Каб.215/216/к.№3
4	13:50 – 15:20		Литература Геллерт О.Е. Каб.414		Информатика Бойчук Н.В. Каб.304		

**Корпус 1 КУРС 2**

		СП21-09с	СП22-09с	ВК21-09с	ПС21-09с	ЭЛ21-11с	СС21-11с
1	08:30 – 10:00	Электроника и электротехника Медведев В.Л.		Инженерная графика Боровых В.А. Каб.214/к.№3		Электрические машины и аппараты Васин В.В.	Технологическая подготовка производства в судостроении Палкин А.В. Каб.306
2	10:10 – 11:40	Электроника и электротехника Медведев В.Л.		Инженерная графика Боровых В.А. Каб.214/к.№3	ОМРК Лебедь Т.В. Каб.401	Электрические машины и аппараты Васин В.В.	Технологическая подготовка производства в судостроении Палкин А.В. Каб.306
3	12:10 – 13:40		Электроника и электротехника Медведев В.Л.	Системы и оборудование для создания микроклимата в помещениях Фалькова С.И. Каб.409	Физическая культура Лизогубенко Н.В.	БЖ Полищук	
4	13:50 – 15:20		Электроника и электротехника Медведев В.Л.	Системы и оборудование для создания микроклимата в помещениях Фалькова С.И. Каб.409	Теор. основы и методика организации производственной деятельности ОС Ломазей И.Г. Каб.105/к.№3		

*Корпус 1 КУРС 3*

		СП31-09с	СП32-09с	ВК31-09с	ПС31-09с	ЭЛ31-09с	СС31-11с
1	08:30 – 10:00	Иностранный язык Лазарева/Смоляр Каб.215/216/к.№3	Техническая механика Селиверстова Е.А. Каб.207	<b>УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА</b> Сахапов Ф.Р. Корпус №2	Теор. основы и методика организации производственной деятельности ОС Ломазей И.Г.	Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования Васин В.В.	Auto CAD Рыбалкин А.А. Каб.211/к.№3
2	10:10 – 11:40	Техническая механика Селиверстова Е.А. Каб.207	Иностранный язык Лазарева/Смоляр Каб.215/216/к.№3		Теор. основы и методика организации производственной деятельности ОС Ломазей И.Г.	Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования Васин В.В.	Auto CAD Рыбалкин А.А. Каб.211/к.№3
3	12:10 – 13:40	Основное оборудование для производства сварных конструкций Бутырина П.А. Каб.413	Физическая культура Почечура Н.Н.		Теор. основы и методика организации производственной деятельности ОС Ломазей И.Г.	Основы слесарно-сборочных и электромонтажных работ Медведев В.Л.	Физическая культура Почечура Н.Н.
4	13:50 – 15:20		Основное оборудование для производства сварных конструкций Бутырина П.А. Каб.413		Теор. основы и методика организации производственной деятельности ОС Ломазей И.Г.	Основы слесарно-сборочных и электромонтажных работ Медведев В.Л.	Иностранный язык Лазарева/Смоляр Каб.215/216/к.№3

*Корпус 1 КУРС 4*

		СП41-09с	ЭЛ41-09с	СС41-09с
1	08:30 – 10:00	Основное оборудование для производства сварных конструкций Бутырина П.А. Каб.413	Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования Васин В.В. Каб.207/к.№3	Конструкторская подготовка производства в судостроении Палкин А.В. Каб.308
2	10:10 – 11:40	Основное оборудование для производства сварных конструкций Бутырина П.А. Каб.413	Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования Васин В.В. Каб.207/к.№3	Конструкторская подготовка производства в судостроении Палкин А.В. Каб.308
3	12:10 – 13:40	Технология сварочных работ Селиверстова Е.А. Каб.207		Изготовление и применение оснастки пр. процессов Мошненко И.О.
4	13:50 – 15:20			Изготовление и применение оснастки пр. процессов Мошненко И.О.