

Согласовано:

Зав. учебной частью

Т.П. Ситко
« » 2022 г.

**Расписание учебных занятий
Прибалтийского судостроительного техникума
на 12 октября 2022 года**

Корпус 1 КУРС 1

		СП11-09с	СС11-09с	ВК11-09с	ПС11-09с	ЭЛ11-11с	СС11-11с
1	08:30 – 10:00	Математика Барташова И.Ю. Каб.410		История Рыбакова О.А. Каб.405			Математика Бойчук Н.В. Каб.304
2	10:10 – 11:25	Физическая культура Лизогубенко Н.В.	Физическая культура Лизогубенко Н.В.	Математика Барташова И.Ю. Каб.410		Иностранный язык Лазарева/Смоляр Каб.215/216/к№3	Общее устройство судов Мошненко И.О. Каб.208
3	12:10 – 13:40		История Рыбакова О.А. Каб.405	Иностранный язык Николаева/Смоляр Каб.411/216к№3	Математика Барташова И.Ю. Каб.410	Основы экономики Бондаренко Л.О. Каб.213/к№3	
4	13:50 – 15:20		Математика Барташова И.Ю. Каб.410		История Рыбакова О.А. Каб.405	Математика 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		Материаловедение Лончаков С.З. Каб.203/к№3	Экологические основы природопользован ия Мостаков В.Ю. Каб.416	БЖ Полищук Каб.401	УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА Сахапов Ф.Р. Электромонтажна я	Сварочное производство Бутырина П.А. Каб.413
2	10:10 – 11:25	Материаловедение Лончаков С.З. Каб.203/к№3	Техническая механика Селиверстова Е.А. Каб.207	Психология общения Николаева Н.В. Каб.412	Информационные технологии Бойчук Н.В. Каб.304		БЖ Полищук С.И. Каб.401
3	12:10 – 13:40	Метрология и стандартизация Ким Т.Н. Каб.309	Технология производства сварных конструкций Бутырина П.А. Каб.413	Информатика Бойчук Н.В. Каб.304	Физическая культура Лизогубенко Н.В.		Технологическая подготовка производства в судостроении Палкин А.В. Каб.306
4	13:50 – 15:20			Иностранный язык Николаева/Смоляр Каб.411/216к№3			Технологическая подготовка производства в судостроении Палкин А.В. Каб.306

Корпус 1 КУРС 3

		СП31-09с	СП32-09с	ВК31-09с	ПС31-09с	ЭЛ31-09с	СС31-11с
1	08:30 – 10:00	Технология сварочных работ Мороз А.С.	УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА Барыков А.В. Сварочная (2 смена)	Основы экономики, менеджмента и маркетинга Бондаренко Л.О.	Основы эксплуатации сетей почтовой связи Пукалова А.В. Каб.107/к№3	Электрические машины и аппараты Васин В.В. Каб.207/к№3	Иностранный язык Лазарева/Смоляр Каб.215/216/к№3
2	10:10 – 11:25	Технология сварочных работ Мороз А.С.		Основы экономики, менеджмента и маркетинга Бондаренко Л.О.	Основы эксплуатации сетей почтовой связи Пукалова А.В. Каб.107/к№3	Электрические машины и аппараты Васин В.В. Каб.207/к№3	Основы управлением подразделением Иванова Ю.В. Каб.309
3	12:10 – 13:40	Технология сварочных работ Мороз А.С.		Основы экономики, менеджмента и маркетинга Бондаренко Л.О.	Основы эксплуатации сетей почтовой связи Пукалова А.В. Каб.107/к№3	БЖ Полищук С.И. Каб.401	Технологическая подготовка производства в судостроении Палкин А.В. Каб.308
4	13:50 – 15:20			Основы экономики, менеджмента и маркетинга Бондаренко Л.О.		Основы экономики Бондаренко Л.О. Каб.213/к№3	Технологическая подготовка производства в судостроении Палкин А.В. Каб.308

Копрус 1 КУРС 4

		СП41-09с	ЭЛ41-09с	СС41-09с
1	08:30 – 10:00	Основы расчёта и проектирования сварных конструкций Селиверстова Е.А. Каб.207	Физическая культура Лизогубенко Н.В.	Технологическая подготовка производства в судостроении Палкин А.В. Каб.308
2	10:10 – 11:25	Техническое нормирование Бутырина П.А. Каб.413	Планирование и организация работы структурного подразделения Бондаренко Л.О. Каб.213/к.№3	Технологическая подготовка производства в судостроении Палкин А.В. Каб.308
3	12:10 – 13:40	Основы организации и планирования производственных работ на сварочном участке Лончаков С.З. Каб.203/к.№3	Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования Васин В.В. Каб.207/к.№3	Изготовление и применение оснастки пр. процессов Мошненко И.О. Каб.208
4	13:50 – 15:20	Основы организации и планирования производственных работ на сварочном участке Лончаков С.З. Каб.203/к.№3	Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования Васин В.В. Каб.207/к.№3	Изготовление и применение оснастки пр. процессов Мошненко И.О. Каб.208