

Согласовано:

Зав. учебной частью

_____ Т.П. Ситко
«__» _____ 2023 г.

**Расписание учебных занятий
Прибалтийского судостроительного техникума
на 28 февраля 2023 года**

Корпус 1 КУРС 1

		СП11-09с	СС11-09с	ВК11-09с	ПС11-09с	ЭЛ11-11с	СС11-11с
1	08:30 – 10:00	Основы проектной деятельности Моисеева Н.М. Каб.309	История Рыбакова О.А. Каб.405	Иностранный язык Николаева/Смоляр Каб.216/215 к.№3		Основы философии Мулюкова Е.Д. Каб.408	Математика Бойчук Н.В. Каб.304
2	10:10 – 11:40	История Рыбакова О.А. Каб.405	Основы проектной деятельности Моисеева Н.М. Каб.309	Иностранный язык Николаева/Смоляр Каб.216/215 к.№3		История Мухина Е.А. Каб.409	Основы философии Мулюкова Е.Д. Каб.408
3	12:10 – 13:40	Математика Барташова И.Ю. Каб.410		Основы проектной деятельности Моисеева Н.М. Каб.309	История Рыбакова О.А. Каб.405	Материаловедение Лончаков С.З. Каб.412	История Мухина Е.А. Каб.409
4	13:50 – 15:20	Физика Лончаков С.З. Каб.412		История Рыбакова О.А. Каб.405	Математика Барташова И.Ю. Каб.410	Математика Бойчук Н.В. Каб.304	Механика Селиверстова Е.А. Каб.207

Корпус 1 КУРС 2

		СП21-09с	СП22-09с	ВК21-09с	ПС21-09с	ЭЛ21-11с	СС21-11с
1	08:30 – 10:00	Физика Лончаков С.З. Каб.412	БЖ Полищук С.И.	Учебная практика Веселова Э.Е. Слесарная №1	Учебная практика Ломазей И.Г. Каб.105/к.№3	Учебная практика Кравченко С.И. Электромонтажная	Технологическая подготовка производства в судостроении Палкин А.В. Каб.308
2	10:10 – 11:40	Информатика Бойчук Н.В. Каб.304	Физика Лончаков С.З. Каб.412				Технологическая подготовка производства в судостроении Палкин А.В. Каб.308
3	12:10 – 13:40	Основы философии Мулюкова Е.Д. Каб.408	Информатика Бойчук Н.В. Каб.304				Изготовление и применение оснастки производственных процессов Мошненко И.О. Каб.208
4	13:50 – 15:20	БЖ Полищук С.И.	Основы философии Мулюкова Е.Д. Каб.408	БЖ Полищук С.И.	Организация деятельности ОС Ломазей И.Г. Каб.105/к.№3	Электробезопасность Медведев В.Л.	Изготовление и применение оснастки производственных процессов Мошненко И.О.

Корпус 1 КУРС 3

		СП31-09с	СП32-09с	ВК31-09с	ПС31-09с	ЭЛ31-09с	СС31-11с
1	08:30 – 10:00	Основы экономики Бондаренко Л.О. Каб.213/к.№3	Учебная практика Барыков А.В. Сварочная	Реализация технологических процессов тех. эксплуатации и сервиса СВК Пустовойтенко А.П. БГА РФ	Теоретические основы и методика автоматизации почтово-кассовых операций Пукалова А.В. Каб.107/к.№3	Электрическое и электромеханическое оборудование Васин В.В.	Auto Cad Рыбалкин А.А.
2	10:10 – 11:40	Основы экономики Бондаренко Л.О. Каб.213/к.№3		Реализация технологических процессов тех. эксплуатации и сервиса СВК Пустовойтенко А.П. БГА РФ	Теоретические основы и методика автоматизации почтово-кассовых операций Пукалова А.В. Каб.107/к.№3	Электрическое и электромеханическое оборудование Васин В.В.	Auto Cad Рыбалкин А.А.
3	12:10 – 13:40	Технология сварочных работ Мороз А.С. Каб.401		Управление автоматизированными СВК Пустовойтенко А.П. БГА РФ	Теоретические основы и методика автоматизации почтово-кассовых операций Пукалова А.В. Каб.107/к.№3	Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования Васин В.В.	Технологическая подготовка производства в судостроении Палкин А.В. Каб.304а
4	13:50 – 15:20	Физическая культура Почечура Н.Н. спортзал		Основы организации и планирования организационных работ на сварочном участке Лончаков С.З.	Теоретические основы и методика автоматизации почтово-кассовых операций Пукалова А.В. Каб.107/к.№3	Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования Васин В.В.	Технологическая подготовка производства в судостроении Палкин А.В. Каб.304а

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	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	Технологическая подготовка производства в судостроении Палкин А.В. Каб.304а
2	10:10 – 11:40	Физическая культура Почечура Н.Н. спортзал		Технологическая подготовка производства в судостроении Палкин А.В. Каб.304а
3	12:10 – 13:40	Формы и методы контроля качества металлов и сварных конструкций Бутырина П.А.		Auto Cad Рыбалкин А.А.
4	13:50 – 15:20	Формы и методы контроля качества металлов и сварных конструкций Бутырина П.А. Каб.413		Auto Cad Рыбалкин А.А.