

Согласовано:
 Зав. учебной частью
 _____ Т.П. Ситко
 « ___ » _____ 2022 г.

**Расписание учебных занятий
 Прибалтийского судостроительного техникума
 на 19 мая 2022 года**

корпус 1 КУРС 1

		СП11-09с	СП12-09с	ВК11-09с	ПС11-09с	ЭЛ11-11с	СС11-11с
1	8:30 – 10:00	Обществознание Рыбакова О.А. Каб.405	Физика Каюмов Д.Ф. Каб.413	История Киселев А.С. Каб.409	Физика Пушкарев М.С. дистанционно	Материаловедение Лончаков С.З. Каб.203к№3	
2	10:10 – 11:40	Иностранный язык Лазарева/Смоляр Каб.216/215к№3	Физика Каюмов Д.Ф. Каб.413	История Киселев А.С. Каб.409	Физика Пушкарев М.С. дистанционно	Материаловедение Лончаков С.З. Каб.203к№3	
3	12:10 – 13:40	Физика Каюмов Д.Ф. Каб.413	Обществознание Рыбакова О.А. Каб.405	Физика Васильева О.О. Каб.412	Обществознание Киселев А.С. Каб.409	Метрология Ким Т.Н. Каб.407	
4	13:50 – 15:20	Физика Каюмов Д.Ф. Каб.413	Химия Мостаков В.Ю. дистанционно Код:7blggh4	Физика Васильева О.О. Каб.412	История Киселев А.С. Каб.409	Эффективное поведение на рынке труда Яловенко С.П. Каб.407	

корпус 1 КУРС 2

		СП21-09с	СП22-09с	ВК21-09с	ПС21-09с	ЭЛ21-09с	СС21-11с
1	8:30 – 10:00	Физика Васильева О.О. Каб.412	Технология производства сварных конструкций Селиверстова Е.А. Каб.207	Реализация технологических процессов тех. эксплуатации и сервиса систем ВК Пустовойтенко А.П. БГА РФ	Основы эксплуатации почтовой связи Луцик Т.Ю. Каб.107/к№3	Эл.машины и аппараты Васин В.В. Каб.207/к№3	Производственная практика
2	10:10 – 11:40	Технология производства сварных конструкций Селиверстова Е.А. Каб.207	Физика Васильева О.О. Каб.412	Реализация технологических процессов тех. эксплуатации и сервиса систем ВК Пустовойтенко А.П. БГА РФ	Основы эксплуатации почтовой связи Луцик Т.Ю. Каб.107/к№3	Учебная практика Сахапов Ф.Р. Электромонтажная	
3	12:10 – 13:40	Основы финансовой грамотности Бондаренко Л.О. Каб.213/к№3	Учебная практика Барыков В.В. Сварочная 2 смена		Иностранный язык Смоляр А.Г. Каб.215к№3		
4	13:50 – 15:20	Основы финансовой грамотности Бондаренко Л.О. Каб.213/к№3			Иностранный язык Смоляр А.Г. Каб.215к№3		