

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

**Расписание учебных занятий
 Прибалтийского судостроительного техникума**

на 13 октября 2022 года

корпус 2 КУРС 1

		МА11-09н	МА12-09н	ОП11-09н	СП12 – 09н	АИС11-11с	АИС11-09с
		Корпус № 2	Корпус № 2	Корпус № 2	Корпус № 2	Корпус № 2	Корпус № 2
Четверг 13.10.2022	1	Основы безопасности жизнедеятельности Сумароковский Ф.Г. Каб.22	Химия Гакун Л.В. Каб.9	Информатика Небольсинн С.С. Каб.23	Математика Родионова Г.Н. Каб.26	Эффективное поведение на рынке труда Ломазей И.Г. Каб.12	География Лебедь Т.В. Каб.14
	2	География Лебедь Т.В. Каб.14	Информатика Небольсинн С.С. Каб.23	Русский язык Кузьмина О.В. Каб.27	Основы безопасности жизнедеятельности Сумароковский Ф.Г. Каб.22	Организационно-правовое обеспечение информационно й безопасности Смирнова И.Э. Каб.10	Химия Гакун Л.В. Каб.9
	3	Литература Кузьмина О.В. Каб.27	История Кириченко О.М. Каб.24	География Лебедь Т.В. Каб.14	Информатика Небольсинн С.С. Каб.23	Основы информационно й безопасности Смирнова И.Э. Каб.10	Основы безопасности жизнедеятельности Сумароковский Ф.Г. Каб.22
	4	Русский язык Кузьмина О.В. Каб.27	География Лебедь Т.В. Каб.14	Математика Родионова Г.Н. Каб.26	История Кириченко О.М. Каб.24		

*Корпус №1 – 3/Д «Янтарь»
 Корпус №2 – Новикова,5*

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

**Расписание учебных занятий
 Прибалтийского судостроительного техникума
 на 13 октября 2022 года**

корпус 2 КУРС 2

		МА21-09н	МА22-09н	ОП21-09н	СП22 – 09н	АИС21-09с
		Корпус № 2	Корпус № 2	Корпус № 2	Корпус № 2	Корпус № 2
Четверг 13.10.2022	1	Литература Кузьмина О.В. Каб.27	Физическая культура Балюба С.Б. стадион	Разработка управляющих программ для станков с числовым программным управлением Шварц Н.Е. Каб.21	Физическая культура Балюба С.Б. стадион	Организационно-правовое обеспечение информационной безопасности Смирнова И.Э. Каб.10
	2	Математика Родионова Г.Н. Каб.26	Эффективное поведение на рынке труда Ломазей И.Г. Каб.12	Разработка управляющих программ для станков с числовым программным управлением Шварц Н.Е. Каб.21	Основы экономики Баранова Н.Н. Каб.24	Физическая культура Балюба С.Б. стадион
	3	Эффективное поведение на рынке труда Ломазей И.Г. Каб.12	Биология Гакун Л.В. Каб.9	Изготовление деталей на металлорежущих станках с программным управлением по стадиям технологического процесса Шварц Н.Е. Каб.21	Математика Родионова Г.Н. Каб.26	Экономика и управление Баранова Н.Н. Каб.14
	4			Изготовление деталей на металлорежущих станках с программным управлением по стадиям технологического процесса Шварц Н.Е. Каб.21		Экологические основы природопользования Гакун Л.В. Каб.9

Корпус №1 – 3/Д «Янтарь»
 Корпус №2 – Новикова, 5

Согласовано:
 зав. учебной частью
 _____ Т.П. Ситко
 «__» _____ 2022 г

**Расписание учебных занятий
 Прибалтийского судостроительного техникума**

на 13 октября 2022 года

корпус 2 КУРС 3

		МА31 – 09н	МА32 – 09н	ОП31 – 09н	СП32-09н
		Корпус № 2	Корпус № 2	Корпус № 2	Корпус № 2
Четверг 13.10.2022	1	Устройство автомобиля Замятин Д.С. Каб.21 мастерская	Учебная практика Конюхова С.А. автолаборатория	Изготовление деталей на металлорежущих станках различного вида и типа по стадиям технологического процесса Киракосян С.А. Каб.2 мастерская	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами Балашова С.П. Каб.29
	2	Устройство автомобиля Замятин Д.С. Каб.21 мастерская		Изготовление деталей на металлорежущих станках различного вида и типа по стадиям технологического процесса Киракосян С.А. Каб.2 мастерская	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами Балашова С.П. Каб.29
	3	Техническое обслуживание автомобилей Замятин Д.С. Каб.21 мастерская		Физическая культура Балюба С.Б. стадион	Техника и технология частично механизированной сварки (наплавки) плавлением в защитном газе Балашова С.П. Каб.29
	4	Техническое обслуживание автомобилей Замятин Д.С. Каб.21 мастерская		Эффективное поведение на рынке труда Ломазей И.Г. Каб.12	Физическая культура Балюба С.Б. стадион

*Корпус №1 – 3/Д «Янтарь»
 Корпус №2 – Новикова, 5*