

Расписание занятий на 1^й семестр 2017-18 учебного года

Директор ВХМБ  Агапова А.А.

«31» августа 2017 года

Специальность Профессия			Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования				Теплоснабжение и теплотехническое оборудование				Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров				Химическая технология органических веществ				Лаборант-эколог			
			МО-11	МО-21	МО-31	МО-41	ТТ-11	ТТ-21	ТТ-31	ТТ-41	ТИ-11	ТИ-21	ТИ-31	ТИ-41	ТП-11	ТП-21	ТП-31	ТП41	Л-11	Л-21	Л-31	
ПОНЕДЕЛЬНИК	1	9.00-10.30	Биология Экология	Русский язык	— Технологические оборудование	—	ОБЖ Физ.культура	Математика	ПМ 01 Тема 4 Красильникова	—	Английский язык	Неорганическая химия	Информационные технологии	—	История	ПМ 02 Тема 2 Беляева	—	Физика	—	—		
	2	10.40-12.10	Физика	Тех.механика	Технология отрасли	—	Физ.культура	История	Основы философии	—	Математика	БЖ	ПМ 01 тема 1 Яблокова	Информатика	Неорганическая химия	ПМ 02 Тема 2 Беляева	—	Русский язык	—	—		
	3	12.40-14.10	Математика	История	Физ.культура ПМ 02 тема 1 Зубарев	—	Биология Экология	Тех.механика	ПМ 01 тема 3 Зубарев	—	Литература Физика	Физическая химия	ПМ 01 тема 2 Яблокова	Физика Литература	БЖ	ПМ 02 Тема 1 Чекалова	—	Информатика	—	—		
	4	14.20-15.50	Немецкий язык	—	Физ.культура	—	Немецкий язык	—	— Физ.культура	—	—	—	—	Иностранный язык	—	—	—	—	—	—		
ВТОРНИК	1	9.00-10.30	— Физ. культура	Русский язык	Иностранный язык	Производственная практика	Обществознание	Теоретические основы теплотехники	—	Производственная практика	Математика	—	— Процессы и аппараты	Экология ОБЖ	—	ПМ 02 Тема 1 Чекалова	—	История	—	—		
	2	10.40-12.10	Физ.культура	Метрология Инж.графика	Основы философии		Русский язык	Инж.графика Метрология	ПМ 01 тема 1 Руденко		—	Обществознание	Физическая химия Органическая химия	Процессы и аппараты	Математика	Органическая химия Физическая химия	Автоматизация технологических процессов	—	Обществознание	—	—	
	3	12.40-14.10	Литература	Материаловеде- ние Инж.графика	Технология отрасли		Математика	Инж.графика Материаловедение	ПМ 01 Тема 2 Руденко		—	История ОБЖ	Неорганическая Химия Аналитическая химия	Физ.культура Охрана труда	—	ОБЖ История	Аналитическая химия Неорганическая химия	ПМ 02 Тема 3 Пичугин Физ.культура	—	Английский язык Информатика	—	—
	4	14.20-15.50	ОБЖ Немецкий язык	—	—		Немецкий язык	—	Иностранный язык		—	—	История	Физ.культура	—	—	Русский язык	— Физ.культура	—	ОБЖ	—	—
СРЕДА	1	9.00-10.30	—	История	ПМ 02 тема 1 Зубарев	Производственная практика	Информатика	Тех.механика	ПМ 01 Тема 5 Пичугин	—	ОБЖ	Математика	Иностранный язык	Физ.культура	—	—	—	—	—	—		
	2	10.40-12.10	Английский язык	Математика	Основы философии		История	Материаловедение	ПМ 01 Тема 3 Зубарев	—	Литература	Аналитическая химия Инж.графика	Процессы и аппараты	Физ.культура	Инж.графика Аналитическая химия	ПМ 02 Тема 3 Пичугин	—	Химия	—	—		
	3	12.40-14.10	ОБЖ	Тех.механика	Технологическое оборудование		География Литература	Теоретические основы теплотехники	ПМ 01 Тема 4 Красильникова	—	Информатика Английский язык	Аналитическая химия Инж.графика	Процессы и аппараты	Английский язык Информатика	Инж.графика Аналитическая химия	Процессы и аппараты	—	Физ.культура	—	—		
	4	14.20-15.50	История	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	ОБЖ	Математика	Иностранный язык	—	Обществознание Физ.культура	—	—	
ЧЕТВЕРГ	1	9.00-10.30	Литература География	—	ПМ 02 тема 1 Зубарев	Производственная практика	Математика	—	ПМ 01 тема 1 Руденко	—	Физ.культура	Иностранный язык	Процессы и аппараты	Физика	—	Автоматизация технологических процессов	—	Введение в профессию Литература	—	—		
	2	10.40-12.10	Русский язык	Экологические основы Тех.механика	Технологическое оборудование		Физика	Тех.механика Основы права	Основы Философии ПМ 01 тема 1 Руденко	—	Физ.культура	Инженерная графика Неорганическая химия	Автоматизация технологических процессов	История	Неорганическая Химия Инж. графика	ПМ 02 Тема 2 Беляева	—	Математика	—	—		
	3	12.40-14.10	Обществознание	Физ.культура Материаловеде- ние	Технологическое оборудование		Английский язык	Тех.механика Физ.культура	ПМ 01 Тема 5 Пичугин	—	Русский язык	Инженерная графика Математика	Охрана труда	Химия	Математика Инж. графика	ПМ 02 Тема 2 Беляева	—	Физика	—	—		
	4	14.20-15.50	—	Физ.культура Математика	—		—	Математика Физ.культура	—	—	Немецкий язык Экология	—	—	—	Немецкий язык	Иностранный язык	—	Немецкий язык	—	—		
ПЯТНИЦА	1	9.00-10.30	Химия	Иностранный язык	Технология отрасли	Производственная практика	Литература	—	Основы философии	—	Химия	—	ПМ 01 тема 2 Яблокова	Обществознание	—	Процессы и аппараты	—	—	—			
	2	10.40-12.10	Математика	Инж.графика Метрология	ПМ 02 тема 2 Яблокова		Химия	Метрология Инж.графика	ПМ 01 Тема 3 Зубарев	—	История	Русский язык	Автоматизация технологических процессов	География	Физическая химия	ПМ 02 Тема 2 Беляева	—	Английский язык	—	—		
	3	12.40-14.10	Английский язык История	Инж.графика Тех.механика	Технологическое оборудование		История Английский язык	Материаловедение Инж.графика	ПМ 01 Тема 4 Красильникова	—	География	Физ.культура Органическая химия	Автоматизация технологических процессов	Литература	Органическая химия Физ.культура	ПМ 02 Тема 2 Беляева	—	Математика	—	—		
	4	14.20-15.50	—	—	—		—	Иностранный язык	—	—	—	Физ.культура Органическая химия	—	—	Органическая химия Физ.культура	—	—	Литература	—	—		
СУББОТА	1	9.00-10.20	Математика	Экологические основы	ПМ 02 Тема 2 Яблокова	Производственная практика	ОБЖ	Метрология	ПМ 01 Тема 1 Руденко	—	Физика	История	Информационные технологии	Биология	Русский язык	Автоматизация технологических процессов	—	Химия	—	—		
	2	10.30-11.50	Физика	Метрология	ПМ 02 Тема 3 Романова		Математика	Основы права	ПМ 01 Тема 1 Руденко	—	Информатика	Неорганическая химия	ПМ 01 Тема 1 Яблокова	Русский язык	История	Процессы и аппараты	—	ОБЖ	—	—		
	3	12.00-13.20	Информатика	Материаловеде- ние	ПМ 02 Тема 4 Пичугин		Физика	История	ПМ 01 Тема 2 Руденко	—	Биология	Русский язык	ПМ 01Тема 2 Яблокова	Математика	Неорганическая химия	ПМ 02 Тема 4 Романова	—	История	—	—		