

**РАСПИСАНИЕ
 ОСЕННЕЙ СЕССИИ ДЛЯ ГРУПП 6 КУРСА ЗАОЧНОЙ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ**

Дата	Время	Группа 1211-3			Дата	Время	Группа 1221-3		
		Наименование дисциплины, МДК	Преподаватель	Ауд.			Наименование дисциплины, МДК	Преподаватель	Ауд.
21 СЕНТЯБРЯ ПОНЕД	13.35	МДК 02.01. Управление технологическими процессами производства органических веществ (практика)	Смирнова	326	21 СЕНТЯБРЯ ПОНЕД	11.50	МДК 02.01. Основы технологии переработки полимерных материалов и эластомеров (теория)	Митрякова	107
	15.10	МДК 02.01. Управление технологическими процессами производства органических веществ (практика)	Смирнова	326		13.35	МДК 05.01. Выполнение работ по физико-механическим испытаниям (теория)	Митрякова	107
	16.40	МДК 05.01. Обслуживание и ремонт технологических установок (теория)	Смирнова	326		15.10	МДК 04.01. Основы организации экспериментальных и исследовательских работ (практика)	Титова	107
						16.40	МДК 04.01. Основы организации экспериментальных и исследовательских работ (практика)	Титова	107
22 СЕНТЯБРЯ ВТОРНИК	13.35	МДК 02.01. Управление технологическими процессами производства органических веществ КП	Смирнова	326	22 СЕНТЯБРЯ ВТОРНИК	11.50	МДК 02.01. Основы технологии переработки полимерных материалов и эластомеров (теория)	Митрякова	107
	15.10	МДК 02.01. Управление технологическими процессами производства органических веществ КП	Смирнова	326		13.35	МДК 02.01. Основы технологии переработки полимерных материалов и эластомеров (практика)	Митрякова	107
	16.40	МДК 05.01. Обслуживание и ремонт технологических установок (теория)	Смирнова	326		15.10	МДК 04.01. Основы организации экспериментальных и исследовательских работ (практика)	Титова	107
						16.40	МДК 04.01. Основы организации экспериментальных и исследовательских работ (практика)	Титова	107
23 СЕНТЯБРЯ СРЕДА	11.50	Основы экономики (теория)	Тухватуллин	104	23 СЕНТЯБРЯ СРЕДА	13.35	Метрология, стандартизация и сертификация (теор.)	Цалко	117
	13.35	МДК 05.01. Обслуживание и ремонт технологических установок (теория)	Смирнова	326		15.10	Иностранный язык	Андреева	307
	15.10	МДК 02.01. Управление технологическими процессами производства органических веществ КП	Смирнова	326		16.40	МДК 04.01. Основы организации экспериментальных и исследовательских работ (практика)	Титова	107
	16.40	Охрана труда и техника безопасности (теория)	Бурова	405		18.00	МДК 04.01. Основы организации экспериментальных и исследовательских работ (практика)	Титова	107
24 СЕНТЯБРЯ ЧЕТВЕРГ	8.00	МДК 02.01. Управление технологическими процессами производства органических веществ КП	Смирнова	326	24 СЕНТЯБРЯ ЧЕТВЕРГ	13.35	Физическая культура (теория)	Куприн	104
	9.45	Физическая культура (теория)	Куприн	106		15.10	МДК 04.01. Основы организации экспериментальных и исследовательских работ (практика)	Титова	107
	11.50	Инженерная графика (теория)	Мухамадиева	КП		16.40	МДК 04.01. Основы организации экспериментальных и исследовательских работ (практика)	Титова	107
	13.35	Инженерная графика (практика)	Мухамадиева	КП		18.00	Иностранный язык	Андреева	307
25 СЕНТЯБРЯ ПЯТНИЦА	8.00	Иностранный язык	Андреева	309	25 СЕНТЯБРЯ ПЯТНИЦА	11.50	МДК 02.01. Основы технологии переработки полимерных материалов и эластомеров (теория)	Митрякова	107
	9.45	МДК 02.01. Управление технологическими процессами производства органических веществ КП	Смирнова	326		13.35	МДК 02.01. Основы технологии переработки полимерных материалов и эластомеров (практика)	Митрякова	107
	11.50	МДК 02.01. Управление технологическими процессами производства органических веществ КП	Смирнова	326		15.10	МДК 04.01. Основы организации экспериментальных и исследовательских работ (практика)	Титова	107
	13.35	Охрана труда и техника безопасности (теория)	Бурова	405		16.40	МДК 04.01. Основы организации экспериментальных и исследовательских работ (практика)	Титова	107
26 СЕНТЯБРЯ СУББОТА	8.00	Иностранный язык	Андреева	307	26 СЕНТЯБРЯ СУББОТА	8.00	Метрология, стандартизация и сертификация (практика)	Цалко	117
	9.45	Инженерная графика (практика)	Мухамадиева	КП		9.45	Метрология, стандартизация и сертификация (практика)	Цалко	117
	11.35	Основы экономики (теория)	Тухватуллин	201		11.35	МДК 05.01. Выполнение работ по физико-механическим испытаниям (теория)	Митрякова	107
						13.20	Иностранный язык	Андреева	307

УТВЕРЖДАЮ
 Директор ГАПОУ КНН имени Н.В. Лемаева
 _____ А.К. Кадыров

РАСПИСАНИЕ ЗИМНЕЙ СЕССИИ ДЛЯ ГРУПП 5 КУРСА ЗАОЧНОЙ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ

Дата	Время	Группа 1621-з		
		Наименование дисциплины, МДК	Преподаватель	Ауд.
12 ЯНВАРЯ СУББОТА	14.40	Информационные технологии в профессиональной деятельности (обз.)	Биккинеева	Б311
	16.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности (практика)	Биккинеева	Б311
	17.40	Информационные технологии в профессиональной деятельности (практика)	Биккинеева	Б311
14 ЯНВАРЯ ПОНЕДЕЛЬНИК	13.30	Иностранный язык (обз.)	Мясникова	
	15.10	Иностранный язык (обз.)	Мясникова	
	16.40	Иностранный язык (обз.)	Мясникова	
15 ЯНВАРЯ ВТОРНИК	13.30	Информационные технологии в профессиональной деятельности (практика)	Биккинеева	Б311
	15.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности (практика)	Биккинеева	Б311
	16.40	Основы экономики (обз)	Сафина	
	18.10	Основы экономики (обз)	Сафина	
16 ЯНВАРЯ СРЕДА	13.30	Безопасность жизнедеятельности (обз)	Гафуров	
	15.10	Безопасность жизнедеятельности (консультация)	Гафуров	
17 ЯНВАРЯ ЧЕТВЕРГ	10.00	ЭКЗАМЕН	Гафуров	
		Безопасность жизнедеятельности		
18 ЯНВАРЯ ПЯТНИЦА	13.30	Процессы и аппараты (обз)	Митрякова	Б107
	15.10	Процессы и аппараты (обз)	Митрякова	Б107
	16.40	Теоретические основы химической технологии (обз)	Титова	
	18.10	Теоретические основы химической технологии (обз)	Титова	

Зав.заочным отделением

Г.Д. Гафуров

РАСПИСАНИЕ

ЗИМНЕЙ СЕССИИ ДЛЯ ГРУПП 5 КУРСА ЗАОЧНОЙ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ

Дата	Время	Группа 1621-з		
		Наименование дисциплины, МДК	Преподаватель	Ауд.
19 ЯНВАРЯ СУББОТА	13.00	Процессы и аппараты (обз)	Митрякова	Б107
	14.40	Процессы и аппараты (обз)	Митрякова	Б107
21 ЯНВАРЯ ПОНЕДЕЛЬНИК	13.30	Процессы и аппараты (практика)	Митрякова	Б107
	15.10	Процессы и аппараты (практика)	Митрякова	Б107
22 ЯНВАРЯ ВТОРНИК	13.30	МДК 02.02 Основы технологии высокомолекулярных и высокоэффективных соединений и устройств (обз)	Титова	
	15.10	МДК 02.02 Основы технологии высокомолекулярных и высокоэффективных соединений и устройств (обз)	Титова	
	16.40	МДК 01.01 Основы обслуживания и эксплуатации технологического оборудования (обз)	Митрякова	Б107
	18.10	МДК 01.01 Основы обслуживания и эксплуатации технологического оборудования (обз)	Митрякова	Б107
23 ЯНВАРЯ СРЕДА	13.30	МДК 02.02 Основы технологии высокомолекулярных и высокоэффективных соединений и устройств (обз)	Титова	
	15.10	МДК 02.02 Основы технологии высокомолекулярных и высокоэффективных соединений и устройств (обз)	Титова	
	16.40	МДК 01.01 Основы обслуживания и эксплуатации технологического оборудования (обз)	Митрякова	Б107
	18.10	МДК 01.01 Основы обслуживания и эксплуатации технологического оборудования (обз)	Митрякова	Б107
24 ЯНВАРЯ ЧЕТВЕРГ	13.30	МДК 02.02 Основы технологии высокомолекулярных и высокоэффективных соединений и устройств (обз)	Титова	
	15.10	МДК 02.02 Основы технологии высокомолекулярных и высокоэффективных соединений и устройств (обз)	Титова	
	16.40	МДК 01.01 Основы обслуживания и эксплуатации технологического оборудования (обз)	Митрякова	Б107
	18.10	МДК 01.01 Основы обслуживания и эксплуатации технологического оборудования (практика)	Митрякова	Б107
25 ЯНВАРЯ ПЯТНИЦА	13.30	МДК 02.02 Основы технологии высокомолекулярных и высокоэффективных соединений и устройств (обз)	Титова	
	15.10	МДК 02.02 Основы технологии высокомолекулярных и высокоэффективных соединений и устройств (практика)	Титова	

УТВЕРЖДАЮ
 Директор ГАПОУ КНН имени Н.В. Лемаева
 _____ А.К. Кадыров

РАСПИСАНИЕ ЗИМНЕЙ СЕССИИ ДЛЯ ГРУПП 5 КУРСА ЗАОЧНОЙ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ

Дата	Время	<i>Группа 2611-з</i>		
		Наименование дисциплины, МДК	Преподаватель	Ауд.
12 ЯНВАРЯ СУББОТА	13.00	Основы философии (обз)	Валитова	
	14.40	МДК 04.01 Разборка, ремонт, сборка и испытание узлов и механизмов оборудования, агрегатов и машин (обз)	Матросова	Б114
	16.10	МДК 04.01 Разборка, ремонт, сборка и испытание узлов и механизмов оборудования, агрегатов и машин (обз)	Матросова	Б114
14 ЯНВАРЯ ПОНЕДЕЛЬНИК	13.30	МДК 01.01 Организация монтажных работ промышленного оборудования и контроль за ним (обз)	Газизуллина	Б115
	15.10	МДК 01.01 Организация монтажных работ промышленного оборудования и контроль за ним (обз)	Газизуллина	Б115
	16.40	МДК 01.01 Организация монтажных работ промышленного оборудования и контроль за ним (обз)	Газизуллина	Б115
15 ЯНВАРЯ ВТОРНИК	13.30	Безопасность жизнедеятельности (практика)	Гафуров	
	15.10	Безопасность жизнедеятельности (практика)	Гафуров	
	16.40	Безопасность жизнедеятельности (консультация)	Гафуров	
16 ЯНВАРЯ СРЕДА	10.00	ЭКЗАМЕН	Гафуров	
		Безопасность жизнедеятельности		
17 ЯНВАРЯ ЧЕТВЕРГ	13.30	Иностранный язык (обз)	Мясникова	
	15.10	Иностранный язык (обз)	Мясникова	
	16.40	Иностранный язык (обз)	Мясникова	
18 ЯНВАРЯ ПЯТНИЦА	13.30	Технология отрасли (обз)	Матросова	Б114
	15.10	Технология отрасли (практика)	Матросова	Б114
19 ЯНВАРЯ СУББОТА	13.00	Технология отрасли (практика)	Матросова	Б114
	14.40	Технология отрасли (практика)	Матросова	Б114
21 ЯНВАРЯ ПОНЕДЕЛЬНИК	13.30	Технологическое оборудование (конс)	Гафуров	
	15.10	ЭКЗАМЕН Технологическое оборудование	Гафуров	
22 ЯНВАРЯ ВТОРНИК	13.30	Информационные технологии профессиональной деятельности (обз)	Бронников	Б310
	15.10	Информационные технологии профессиональной деятельности (практика)	Бронников	Б310
23 ЯНВАРЯ СРЕДА	13.30	Информационные технологии профессиональной деятельности (практика)	Бронников	Б310
	15.10	Информационные технологии профессиональной деятельности (практика)	Бронников	Б310

Зав.заочным отделением

Г.Д. Гафуров

РАСПИСАНИЕ ЗИМНЕЙ СЕССИИ ДЛЯ ГРУППЫ 5 КУРСА ЗАОЧНОЙ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ

Дата	Время	<i>Группа 3611-з</i>		
		Наименование дисциплины, МДК	Преподаватель	Ауд.
12 ЯНВАРЯ СУББОТА	13.40	Электрические машины и аппараты (практика)	Городнова	Б419
	16.50	Электрические машины и аппараты (практика)	Городнова	Б419
	18.20	Электрические машины и аппараты (консультация)	Городнова	Б419
14 ЯНВАРЯ ПОНЕДЕЛЬНИК	15.00	ЭКЗАМЕН	Городнова	Б419
		Электрические машины и аппараты		
15 ЯНВАРЯ ВТОРНИК	15.10	Вычислительная техника (практика)	Ермишкина	
	16.40	Вычислительная техника (практика)	Ермишкина	
	18.10	Вычислительная техника (практика)	Ермишкина	
16 ЯНВАРЯ СРЕДА	13.30	Вычислительная техника (консультация)	Ермишкина	
	15.10	ЭКЗАМЕН	Ермишкина	
Вычислительная техника				
17 ЯНВАРЯ ЧЕТВЕРГ	16.40	МДК 01.01 Технология формирования систем автоматического управления типовых технологических процессов, средств измерений, несложных мехатронных устройств и систем (практика)	Ермишкина	
	18.10	МДК 01.01 Технология формирования систем автоматического управления типовых технологических процессов, средств измерений, несложных мехатронных устройств и систем (практика)	Ермишкина	
18 ЯНВАРЯ ПЯТНИЦА	13.30	МДК 02.01 Теоретические основы организации монтажа, ремонта, наладки систем автоматического управления, средств измерений и мехатронных систем (обз)	Ильина	
	15.10	МДК 02.01 Теоретические основы организации монтажа, ремонта, наладки систем автоматического управления, средств измерений и мехатронных систем (обз)	Ильина	
	16.40	МДК 01.02 Методы осуществления стандартных и сертификационных испытаний, метрологических проверок средств измерений (обз)	Городнова	Б419
	18.10	МДК 01.02 Методы осуществления стандартных и сертификационных испытаний, метрологических проверок средств измерений (практика)	Городнова	Б419
19 ЯНВАРЯ СУББОТА	13.00	МДК 02.01 Теоретические основы организации монтажа, ремонта, наладки систем автоматического управления, средств измерений и мехатронных систем (практика)	Ильина	
	14.40	МДК 02.01 Теоретические основы организации монтажа, ремонта, наладки систем автоматического управления, средств измерений и мехатронных систем (практика)	Ильина	
	16.10	МДК 01.02 Методы осуществления стандартных и сертификационных испытаний, метрологических проверок средств измерений (практика)	Городнова	Б419
	17.40	МДК 01.02 Методы осуществления стандартных и сертификационных испытаний, метрологических проверок средств измерений (практика)	Городнова	Б419
21 ЯНВАРЯ ПОНЕДЕЛЬНИК	13.30	МДК 01.02 Методы осуществления стандартных и сертификационных испытаний, метрологических проверок средств измерений (практика)	Городнова	Б419
	15.10	МДК 01.03 Теоретические основы контроля и анализа функционирования систем автоматического управления (обз)	Ермишкина	
	16.40	МДК 01.03 Теоретические основы контроля и анализа функционирования систем автоматического управления (практика)	Ермишкина	
22 ЯНВАРЯ ВТОРНИК	13.30	Безопасность жизнедеятельности (практика)	Гафуров	
	15.10	МДК 01.03 Теоретические основы контроля и анализа функционирования систем автоматического управления (практика)	Ермишкина	
	16.40	МДК 01.03 Теоретические основы контроля и анализа функционирования систем автоматического управления (практика)	Ермишкина	
	9.45	Безопасность жизнедеятельности (консультация)	Гафуров	
	12.00	ЭКЗАМЕН	Гафуров	
Безопасность жизнедеятельности				
24 ЯНВАРЯ ЧЕТВЕРГ	13.30	МДК 04.01 Теоретические основы разработки и моделирования несложных систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов (обз)	Ермишкина	
	15.10	МДК 04.01 Теоретические основы разработки и моделирования несложных систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов (обз)	Ермишкина	
	16.40	МДК 04.01 Теоретические основы разработки и моделирования несложных систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов (КП)	Ермишкина	
	18.10	МДК 04.01 Теоретические основы разработки и моделирования несложных систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов (КП)	Ермишкина	
25 ЯНВАРЯ ПЯТНИЦА	13.30	МДК 04.01 Теоретические основы разработки и моделирования несложных систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов (практика)	Ермишкина	
	15.10	МДК 04.01 Теоретические основы разработки и моделирования несложных систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов (практика)	Ермишкина	
	16.40	МДК 04.01 Теоретические основы разработки и моделирования несложных систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов (практика)	Ермишкина	
26 ЯНВАРЯ СУББОТА	13.00	МДК 05.01 Теоретические основы обеспечения надежности систем автоматизации и модулей мехатронных систем (обз)	Искакова	
	14.40	МДК 05.01 Теоретические основы обеспечения надежности систем автоматизации и модулей мехатронных систем (практика)	Искакова	
	16.10	МДК 05.01 Теоретические основы обеспечения надежности систем автоматизации и модулей мехатронных систем (практика)	Искакова	

УТВЕРЖДАЮ
 Директор ГАПОУ КНН имени Н.В. Лемаева
 _____ А.К. Кадыров

РАСПИСАНИЕ ЗИМНЕЙ СЕССИИ ДЛЯ ГРУПП 5 КУРСА ЗАОЧНОЙ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ

Дата	Время	Группа 1611-3		
		Наименование дисциплины, МДК	Преподаватель	Ауд.
12 ЯНВАРЯ СУББОТА	13.00	Процессы и аппараты (КП)	Данилова	Б112
	14.40	Процессы и аппараты (КП)	Данилова	Б112
	16.10	Процессы и аппараты (КП)	Данилова	Б112
14 ЯНВАРЯ ПОНЕДЕЛЬНИК	13.30	Процессы и аппараты (КП)	Данилова	Б112
	15.10	Процессы и аппараты (КП)	Данилова	Б112
	16.40	Процессы и аппараты (КП)	Данилова	Б112
15 ЯНВАРЯ ВТОРНИК	13.30	Процессы и аппараты (обз)	Данилова	Б112
	15.10	Процессы и аппараты (практика)	Данилова	Б112
	16.40	Процессы и аппараты (практика)	Данилова	Б112
16 ЯНВАРЯ СРЕДА	13.30	Процессы и аппараты (обз)	Данилова	Б112
	15.10	Процессы и аппараты (обз)	Данилова	Б112
	16.40	Процессы и аппараты (консультация)	Данилова	Б112
17 ЯНВАРЯ ЧЕТВЕРГ	15.10	ЭКЗАМЕН Процессы и аппараты	Данилова	Б112
18 ЯНВАРЯ ПЯТНИЦА	13.40	Иностранный язык (обз)	Мясникова	
	15.20	Иностранный язык (обз)	Мясникова	
	16.50	Теоретические основы химической технологии (обз)	Бурова	Б405
	18.20	Теоретические основы химической технологии (обз)	Бурова	Б405
19 ЯНВАРЯ СУББОТА	13.30	Основы экономики (обз)	Алексеева	
	15.10	Основы экономики (обз)	Алексеева	
	16.40	Информационные технологии в профессиональной деятельности (обз)	Биккинеева	
	18.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности (практика)	Биккинеева	
21 ЯНВАРЯ ПОНЕДЕЛЬНИК	13.30	Информационные технологии в профессиональной деятельности (практика)	Биккинеева	
	15.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности (практика)	Биккинеева	
	16.40	Информационные технологии в профессиональной деятельности (практика)	Биккинеева	
22 ЯНВАРЯ ВТОРНИК	13.30	Безопасность жизнедеятельности (консультация)	Гафуров	
	15.10	ЭКЗАМЕН Безопасность жизнедеятельности	Гафуров	
23 ЯНВАРЯ СРЕДА	13.30	МДК 01.01 Основы технического обслуживания промышленного оборудования (обз)	Бурова	Б405
	15.10	МДК 01.01 Основы технического обслуживания промышленного оборудования (практика)	Бурова	Б405
24 ЯНВАРЯ ЧЕТВЕРГ	13.30	МДК 02.01. Управление технологическими процессами производства органических веществ (обз)	Мокрушин	
	15.10	МДК 02.01. Управление технологическими процессами производства органических веществ (практика)	Мокрушин	
	16.40	МДК 05.01 Ведение технологического процесса перегонки и синтеза (обз)	Мокрушин	

Зав.заочным отделением

Г.Д. Гафуров

УТВЕРЖДАЮ
 Директор ГАПОУ КНН имени Н.В. Лемаева
 _____ А.К. Кадыров

РАСПИСАНИЕ ЗИМНЕЙ СЕССИИ ДЛЯ ГРУПП 5 КУРСА ЗАОЧНОЙ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ

Дата	Время	Группа 2621-з		
		Наименование дисциплины, МДК	Преподаватель	Ауд.
12 ЯНВАРЯ СУББОТА	13.40	Безопасность жизнедеятельности (практика)	Гафуров	
	18.20	Безопасность жизнедеятельности (консультация)	Гафуров	
14 ЯНВАРЯ ПОНЕДЕЛЬНИК	14.00	ЭКЗАМЕН	Гафуров	
		Безопасность жизнедеятельности		
15 ЯНВАРЯ ВТОРНИК	13.30	Иностранный язык (обз)	Мясникова	
	15.10	Иностранный язык (обз)	Мясникова	
	16.40	Иностранный язык (обз)	Мясникова	
16 ЯНВАРЯ СРЕДА	13.40	Основы философии (обз)	Валитова	
	15.20	Основы философии (обз)	Валитова	
	16.50	Основы экономики (практика)	Сафина	
	18.20	Основы экономики (практика)	Сафина	
17 ЯНВАРЯ ЧЕТВЕРГ	13.30	МДК.01.03 Электрическое и электромеханическое оборудование (привод) (обз)	Бредихина	Б319
	15.10	МДК.01.03 Электрическое и электромеханическое оборудование (привод) (обз)	Бредихина	Б319
	16.40	Информационные технологии профессиональной деятельности (практика)	Бронникова	Б310
	18.10	Информационные технологии профессиональной деятельности (консультация)	Бронникова	Б310
18 ЯНВАРЯ ПЯТНИЦА	15.10	ЭКЗАМЕН	Бронникова	Б310
		Информационные технологии профессиональной деятельности		
19 ЯНВАРЯ СУББОТА	13.00	МДК.01.03 Электрическое и электромеханическое оборудование (привод) (обз)	Бредихина	Б319
	14.40	МДК.01.03 Электрическое и электромеханическое оборудование (привод) (обз)	Бредихина	Б319
	16.10	МДК.01.03 Электрическое и электромеханическое оборудование (снабжение) (практика)	Бредихина	Б319
21 ЯНВАРЯ ПОНЕДЕЛЬНИК	13.30	Вычислительная техника (обз)	Бронникова	Б310
	15.10	Вычислительная техника (практика)	Бронникова	Б310
	16.40	Вычислительная техника (практика)	Бронникова	Б310
22 ЯНВАРЯ ВТОРНИК	13.30	МДК.01.03 Электрическое и электромеханическое оборудование (обз)	Бредихина	Б319
	15.10	МДК.01.03 Электрическое и электромеханическое оборудование (обз)	Бредихина	Б319
	16.40	МДК.01.03 Электрическое и электромеханическое оборудование (обз)	Бредихина	Б319
23 ЯНВАРЯ СРЕДА	13.30	МДК 03.01 Планирование и организация работы структурного подразделения (обз)	Сафина	
	15.10	МДК.02.01 Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов (обз)	Узакова	Б113
	16.40	МДК.02.01 Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов (практика)	Узакова	Б113
24 ЯНВАРЯ ЧЕТВЕРГ	13.30	МДК.02.01 Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов (практика)	Узакова	Б113
	15.10	МДК.02.01 Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов (практика)	Узакова	Б113
	16.40	МДК.02.01 Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов (практика)	Узакова	Б113
25 ЯНВАРЯ ПЯТНИЦА	13.30	МДК.02.01 Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов (практика)	Узакова	Б113
	15.10	МДК 04.01 Организация работ по проверке, ремонту и монтажу электрооборудования (обз)	Казакова	
26 ЯНВАРЯ СУББОТА	13.00	МДК 04.01 Организация работ по проверке, ремонту и монтажу электрооборудования (практика)	Казакова	
	14.40	МДК 04.01 Организация работ по проверке, ремонту и монтажу электрооборудования (практика)	Казакова	

Зав.заочным отделением

Г.Д. Гафуров