

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ АПРЕЛЬ 2024/25 уч. г

УТВЕРЖДАЮ:
Директор ГАПОУ МО "ППТ"
Е.А. Будахина
" " 2025 г

113-п Мастер СР			ПКД-24 Специалист			ПРМПИ-24 Специалист			213 Слесарь			215 Сварщик			216 Электромонтер			ТО-22 Специалист			ДО-22 Воспитатель			316 Электромонтер			
<i>Предмет</i>			<i>Предмет</i>			<i>Предмет</i>			<i>Предмет</i>			<i>Предмет</i>			<i>Предмет</i>			<i>Предмет</i>			<i>Предмет</i>			<i>Предмет</i>			
ПОНЕДЕЛЬНИК	1	Классный час	4	1	Классный час	14	1	Классный час	5	1					1	ОиТПЭ	12	1	Классный час	1	1	Классный час	11	1			
	2	Математика	1	2	Информатика	7	2	Биология	14	2					2	ОиТПЭ	12	2	Осн. философии	13	2	Дет. литература	4	2			
	3	Математика	1	3	Информатика	7	3	Биология	14	3					3	ОиТПЭ	12	3	Осн. философии	13	3	Дет. литература	4	3			
	4	Биология	14	4	Математика	1	4	Этика делового общения	4	4					4	ОиТПЭ	12	4	Иностран. язык в ПД	8	4	Проектирование	13	4			
	5	Биология	14	5	Математика	1	5	Этика делового общения	4	5					5	Физ. культура	с/з	5	Иностран. язык в ПД	8	5	Проектирование	13	5			
	6	Этика делового общения	4	6	Осн. фин. грамотности	13	6	Физика	3	6					6	Физ. культура	с/з	6	ПБДД	16	6	Иностран. язык в ПД	8	6			
	7	Этика делового общения	4	7	География	8	7	Физика (I подгруппа)	3	7					7	КИП	5	7	ПБДД	16	7	Физ. культура	с/з	7			
	8	Обществознание	13	8	География	8	8	Физика (I подгруппа)	3	8					8	КИП	5	8	ПБДД	16	8	Физ. культура	с/з	8			
ВТОРНИК	<i>Предмет</i>			<i>Предмет</i>			<i>Предмет</i>			<i>Предмет</i>			<i>Предмет</i>			<i>Предмет</i>			<i>Предмет</i>			<i>Предмет</i>			<i>Предмет</i>		
	1	География	8	1	История	13	1	Математика	1	1					1	Програмир-е (I подгруппа)	17	1				1	Осн. робототехники	7	1		
	2	География	8	2	История	13	2	Математика	1	2					2	Програмир-е (I подгруппа)	17	2				2	Осн. робототехники	7	2		
	3	Математика	1	3	География	8	3	История	13	3					3	КИП	5	3				3	Осн. робототехники	7	3		
	4	Математика	1	4	География	8	4	История	13	4					4	КИП	5	4			П/О	4	ТиМОПВД	11	4		
	5	История	13	5	Математика	1	5	География	8	5					5	КИП	5	5				5	ТиМОПВД	11	5		
	6	История	13	6	Математика	1	6	География	8	6					6	Программирование	17	6				6	ТиМОПВД	11	6		
	7	Физика	1	7	Физика (II подгруппа)	3	7	Обществознание	13	7					7	Програмир-е (II подгруппа)	17	7				7	ТиМОСМД	11	7		
8	Физика	1	8	Физика (II подгруппа)	3	8	Обществознание	13	8					8	Програмир-е (II подгруппа)	17	8				8	ТиМОСМД	11	8			
СРЕДА	<i>Предмет</i>			<i>Предмет</i>			<i>Предмет</i>			<i>Предмет</i>			<i>Предмет</i>			<i>Предмет</i>			<i>Предмет</i>			<i>Предмет</i>			<i>Предмет</i>		
	1	Литература	4	1	Химия	14	1	Введение в специальность	12	1					1	Програмир-е (I подгруппа)	17	1	Техническая документация	16	1	ТиМЭОД	8	1			
	2	Литература	4	2	Химия	14	2	Введение в специальность	12	2					2	Програмир-е (I подгруппа)	17	2	Техническая документация	16	2	ТиМЭОД	8	2			
	3	Химия	14	3	Информатика	7	3	Литература	4	3	Производственная практика	3	Производственная практика	3	ОиТПЭ	12	3	УПТОиРА	16	3	ТиМЭОД	8	3	Производственная практика			
	4	Иностранный язык	8	4	Информатика	7	4	Химия	14	4	с 21.03.2025г.	5	с 05.02.2025г.	5	ОТОЭПО	12	4	УПТОиРА	16	4	Дет. литература	4	4	с 31.10.2024г.			
	5	Иностранный язык	8	5	Литература	4	5	Физика	3	5	по 20.06.2025г.	6	по 11.06.2025г.	6	ОТОЭПО	17	5	БЖ	9	5	ТиМФМП	11	5	по 13.06.2025г.			
	6	Введение в профессию	5	6	Литература	4	6	Физика	3	6					6	ОТОЭПО	17	6	БЖ	9	6	ТиМФМП	11	6			
	7	Введение в профессию	5	7	Физика (II подгруппа)	3	7	Математика	1	7					7	Програмир-е (II подгруппа)	17	7	Физ. культура	с/з	7	ТиМФМП	11	7			
8	Введение в профессию	5	8	Физика (II подгруппа)	3	8	Математика	1	8					8	Програмир-е (II подгруппа)	17	8	Физ. культура	с/з	8							
ЧЕТВЕРГ	<i>Предмет</i>			<i>Предмет</i>			<i>Предмет</i>			<i>Предмет</i>			<i>Предмет</i>			<i>Предмет</i>			<i>Предмет</i>			<i>Предмет</i>			<i>Предмет</i>		
	1	Русский язык	4	1	Иностранный язык	8	1	Физика	3	1					1	Програмир-е (I подгруппа)	17	1	Экономика отрасли	16	1	Проектирование	13	1			
	2	Русский язык	4	2	Иностранный язык	8	2	Физика	3	2					2	Програмир-е (I подгруппа)	17	2	Экономика отрасли	16	2	Проектирование	13	2			
	3	Математика	1	3	История	13	3	Русский язык	4	3					3	ОТОЭПО	17	3	Экономика отрасли	16	3	ТиМЭОД	8	3			
	4	Математика	1	4	Биология	14	4	Русский язык	4	4					4	ОТОЭПО	17	4	Охрана труда	16	4	ТиМЭОД	8	4			
	5	Физика	1	5	Биология	14	5	Русский язык	4	5					5	ОиТПЭ	12	5	Охрана труда	16	5	ТиМЭОД	8	5			
	6	Физика (по подгр)	3	6	Химия	14	6	Литература	4	6					6	ОиТПЭ	12	6	Охрана труда	16	6	ТиМРРД	11	6			
	7	Физика (по подгр)	3	7	Химия	14	7	Литература	4	7					7	Програмир-е (II подгруппа)	17	7	Устройство автомобилей	16	7	ТиМРРД	11	7			
8	Региональная программа "На севере жить!"						8							8	Програмир-е (II подгруппа)	17	8	Устройство автомобилей	16	8	ТиМРРД	11	8				
ПЯТНИЦА	<i>Предмет</i>			<i>Предмет</i>			<i>Предмет</i>			<i>Предмет</i>			<i>Предмет</i>			<i>Предмет</i>			<i>Предмет</i>			<i>Предмет</i>			<i>Предмет</i>		
	1	Литература	4	1	Иностранный язык	8	1	Математика	1	1					1	ОТОЭПО	17	1	Управление КИ	16	1	ТиМОПВД	11	1			
	2	Литература	4	2	Иностранный язык	8	2	Математика	1	2					2	ОТОЭПО	17	2	Управление КИ	16	2	ТиМОПВД	11	2			
	3	Математика	1	3	Русский язык	4	3	Иностранный язык	8	3					3	ОТОЭПО	17	3	Управление КИ	16	3	ТиМОПВД	11	3			
	4	Математика	1	4	Русский язык	4	4	Иностранный язык	8	4					4	ОТОЭПО	17	4	ТОиРАД	16	4	ТиМОСМД	11	4			
	5	Русский язык	4	5	География	8	5	Физика	3	5					5	КИП	5	5	ТОиРАД	16	5	ТиМОСМД	11	5			
	6	Физика	1	6	Литература	4	6	Физика	3	6					6	КИП	5	6	ТОиРАД	16	6	ТиМОСМД	11	6			
	7	Физика	1	7	Литература	4	7	Физика (II подгруппа)	3	7					7	Физ. культура	с/з	7	Метрология	16	7	ТиМРРД	11	7			
8	Введение в профессию	5	8	Математика	1	8	Физика (II подгруппа)	3	8					8	Физ. культура	с/з	8	Метрология	16	8	ТиМРРД	11	8				

ОССиЭР- Основы слесарно-сборочных и электромонтажных работ
 ОРСМиРЭПО- Организация работ по сборке, монтажу и ремонту электрооборудования промышленных организаций
 Программирование - Программирование аппаратов управления электрооборудования промышленных организаций
 ОТПЭ-Организация и технология проверки электрооборудования
 КИП- Контрольно-измерительные приборы
 ОТОЭПО- Организация технического обслуживания электрооборудования промышленных организаций
 Допуски и ТИ- Допуски и технические измерения
 ОТСиСО- Основы технологии сварки и сварочное оборудование
 ТисОЛ- Технология производства сварных конструкций
 ПисОПС - Подготовительные и сборочные операции перед сваркой
 ККСС- Контроль качества сварных соединений
 ТиТРДС- Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами
 ТиТЧМС - Техника и технология частично механизированной сварки (наплавки) плавлением в защищенном газе
 ОсиСР- Основы слесарных и сборочных работ

Технология сборки - Технология сборки, регулировки и испытания сборочных единиц, частей частей изделий машиностроения
 ТСОДИСиРП- Технология слесарной обработки деталей, изготовления сборки и ремонта приспособлений, режущего и измерительного инструмента
 Технология ремонта- Технология ремонта и технического обслуживания узлов и механизмов оборудования, агрегатов и машин
 Метрология- Метрология, стандартизация, сертификация
 ПОПД- Правовые основы профессиональной деятельности
 ПБДД- Правила безопасности дорожного движения
 АЭМ- Автомобильные эксплуатационные материалы
 ТПТОиРА- Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей
 ТОиРАД- Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
 ТОиРЭЭСА- Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем АМ
 УПТОиРА-Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобиля
 Управление КИ- Управление коллективом исполнителей
 ТОиРША- Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
 ИТ в ПД -Информационные технологии в профессиональной деятельности

ППОООД- Психолого- педагогические основы организации общения детей дошкольного возраста
 ТиМОПВД- Теоретические и методические основы организации продуктивных видов деятельности детей дошкольного возраста
 ООЛсООП- Основы обучения лиц с особыми образовательными потребностями
 Проект- Проектная и исследовательская деятельность в профессиональной сфере
 Орг-я игровой д-ти- Теоретические и методические основы организации игровой деятельности детей раннего и дошкольного возраста с практикумом
 Орг-я трудовой д-ти- Теоретические и методические основы организации самообслуживания и трудовой деятельности детей раннего и дошкольного возраста
 Орг-я музыкальной д-ти- Теоретические и методические основы организации музыкальной деятельности детей раннего и дошкольного возраста с практикумом
 ТиМРРД- Теория и методика развития речи детей раннего и дошкольного возраста
 ТиМФМП- Теория и методика формирования элементарных математических представлений у детей раннего и дошкольного возраста
 ТиМЭОД- Теория и методика экологического образования детей раннего и дошкольного возраста
 ТиМОСМД-Теория и методика ознакомления с социальным миром детей раннего и дошкольного возраста
 Дет. литература- Детская литература с практикумом по выразительному чтению
 Иностранный язык в ПД- Иностранный язык в профессиональной деятельности
 ОБЭР- Основы безопасности защиты Родины