



УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ МПТ

Р.А. Федорчук

2020г.

Индивидуальный график обучения

Группы 4ОП-6

С 18.03.2020 по 05.04.2020

№ п/п	Наименование дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов,	Задания	Кол-во часов	Дата	Преподаватель	Обратная связь
1	Основы философии	Тема: Русская философия Основные этапы развития и черты русской философии. 1. Русская философская мысль XI-XVII вв. (древнерусский и средневековорусский периоды). 2. Философия 18 века (М.В.Ломоносов, А.Н.Радищев). 3. Социально-философские взгляды славянофилов и западников и их спор о путях развития России (А.С.Хомяков, И.В.Киреевский, П.Я.Чаадаев и др.). 4. Философия всеединства В.Соловьева. Учение Соловьева о теократическом государстве. 5. Развитие идей русского космизма в XIX – нач. XX вв. (Н.Ф.Федоров, Э.Циолковский, А.Л.Чижевский, В.И.Вернадский). 6. Проблема свободы в русской философии (Н.А.Бердяев, Л.Шестов)	2	18 марта		Телефон, E-mail
		Тема: Глобальные проблемы современности 1. Понятие «глобальная проблема». 2. Проблема войны, ядерной угрозы, терроризма. 3. Экологическая проблема. 4. Демографическая проблема. 5. Проблема сохранения человека как биологического вида (алкоголизм, наркомания, нарушения психики).	2	24 марта		

		6. Вопросы стратегии выживания человечества.				
2	Транспортное оборудование и склады ОФ	Классификация пневматического транспорта. Пр. 4 Исследование схем пневматического транспорта	4	18 марта	Шешукова Т. М.	Телефон, Ватсапп, Видеосвязь по ватсаппу, E-mail
		Классификация автомобильного транспорта и накопительных бункеров. Пр. 5 Исследование основных габаритных размеров, технических характеристик автотранспорта, назначение и классификацию бункеров	4	19 марта		
		Складские комплексы обогатительных фабрик.	2	20 марта		
		Экзамен		21 марта		
3	Управление и соблюдение промышленной безопасности	Производственная санитария. Меры безопасности при Обслуживании механизмов и машин.	2	19 марта	Бутырин В. Н.	Телефон, E-mail
		Производственный травматизм. План ликвидации аварий.	4	23 марта		
			2	25 марта		
4	Гидравлика и водовоздушное хозяйство ОФ	Основы гидравлики. Механические характеристики жидкостей	2	20 марта	Шешукова Т. М.	Телефон, Ватсапп, Видеосвязь по ватсаппу, E-mail
		Основное уравнение гидростатики. Свойства <i>гидростатического давления</i> . виды гидростатического давления Уравнение Бернулли для идеальной и реальной жидкости	4	24 марта		
		Практическая работа № 1 Тема: Гидравлический расчёт основных свойств жидкости.	2	25 марта		
		Расчет гидростатического давления. Практическая работа № 2 Тема: Расчет гидростатического и манометрического давления на дне сосуда, наполненного водой.	4	26 марта		
		Вывод уравнения Бернулли для идеальной и реальной жидкости Практическая работа 3 Тема: Исследование уравнения Бернулли для идеальной и реальной жидкости.	4	27 марта		
		Ламинарный и турбулентный режим движения жидкости в трубопроводе. Практическая работа № 4 Тема: Исследование ламинарного и турбулентного режимов движения жидкости	4	30 марта		

		Классификация насосов. Расчет подачи и напора центробежного насоса Практическая работа № 5 Тема: Изучение устройство и принцип действия центробежных насосов	4	31 марта		
			Экзамен	3 апреля		
6	Складирование, утилизация и хранение отходов обогащ.	Сгущение хвостовой пульпы.	2	25 марта	Бутырин В. Н.	Телефон, Ватсап, Видеосвязь по ватсаппу, E-mail
		Сооружения водоподготовки	4	28 марта		
		Устройство очистных сооружений	4	1 апреля		
7	Организация и управление произв. подразделением	ТЕМА: Понятие, причины, виды конфликтов в организации. Управление конфликтами на производстве. Разрешение конфликтов.	2	31 марта	Заворотня А. Н.	Телефон, Ватсап, E-mail
		ТЕМА: Анализ и оценка несчастных случаев на предприятии обогащения полезных ископаемых: правовое регулирование, критерии оценки. Причины несчастных случаев на предприятии обогащения полезных ископаемых. Общие принципы и основные технические меры профилактики производственного травматизма. Практическая работа № 1 Тема: Разрешение конфликтных ситуаций в коллективе.	4	1 апреля		
		Практическая работа № 2 Тема: Способы и методы анализа уровня производственного травматизма в производственном подразделении. Практическая работа № 3 Тема: Планирование работы структурного подразделения	4	2 апреля		

8	Использование прикладных программ в автоматизации	<p>Задание 1. Подготовить доклады по темам:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Обзор прикладных программ в автоматизации обогащения 2. Основные сведения и технологии работы в системе автоматизированного проектирования AutoCad <p>Задание 2. Зарисовать в тетради интерфейс программы AutoCad и подписать элементы интерфейса. Дать определения элементам интерфейса. Их назначение в программе AutoCad</p>	6	4 апреля	Кропачева Т. Е.	Телефон, Ватсап, E-mail
---	---	---	---	----------	-----------------	-------------------------------