

План занятий группы 35св

20.04.2020г.

	Урок		Задание	Контакты преподавателя
Понедельник	1-6	Учебная практика Козюра А.С.	<p>Просмотреть видеоролик на тему «Разборка и профилактика сварочного трансформатора»</p> <p>Перейдите по ссылке : https://my.mail.ru/mail/vazhdt7701/video/54/249.html</p> <p>Форма отчетности : после просмотра видеоролика составить графическую схему трансформатора и описать принцип его действия.</p> <p>Срок сдачи 20.04 – до 17-00.</p>	artur.kozyura88@gmail.com
	21.04.2020г.			
Вторник	1-6	Учебная практика Козюра А.С.	<p>Просмотреть материал и видеоролик на тему «Разборка и профилактика сварочного выпрямителя»</p> <p>Перейдите по ссылке : https://svarkalegko.com/oborudovanie/chto-takoe-svarochnyj-vypryamitel-i-kak-on-rabotaet.html</p> <p>Форма отчетности : после просмотра видеоролика составить графическую схему выпрямителя и описать принцип его действия.</p> <p>Срок сдачи 21.04 – до 17-00.</p>	artur.kozyura88@gmail.com
	22.04.2020г.			
Среда	1-6	Учебная практика Козюра А.С.	<p>Просмотреть материал и видеоролик на тему «Разборка и профилактика инверторных источников питания дуги. Изучение устройства сварочного агрегата»</p> <p>Перейдите по ссылке : http://met-all.org/oborudovanie/svarochnye/printsip-raboty-ustrojstvo-svarochnogo-invertora.html</p> <p>Форма отчетности : после просмотра видеоролика составить графическую схему инверторного источника питания и описать принцип его действия.</p> <p>Срок сдачи 22.04 – до 17-00.</p>	artur.kozyura88@gmail.com
	23.04.2020г.			

Четверг	1-6	Учебная практика Козюра А.С.	<p>Просмотреть видеоролик на тему «Ознакомление с электродами, их классификацией и применением в зависимости от свариваемой стали и ее толщины»</p> <p>Перейдите по ссылке : https://vk.com/video145666017_456239595</p> <p>Форма отчетности : после просмотра видеоролика составить графическую схему классификации электродов и принцип их подбора.</p> <p>Срок сдачи 23.04 – до 17-00.</p>	artur.kozyura88@gmail.com
	24.04.2020г.			
Пятница	1-6	Учебная практика Козюра А.С.	<p>Просмотреть видеоролик на тему «Сварка конструкций стыковыми и угловыми швами во всех пространственных положениях сварочного шва (кроме потолочного)»</p> <p>Перейдите по ссылке : https://youtu.be/xgqWoIAb0pE https://youtu.be/lxgeuvUoqRo</p> <p>Форма отчетности : после просмотра видеоролика составить технологическую карту. Указать последовательность операций выполнения работ, указать используемый инструмент, материал, контрольно-измерительный инструмент и т.д.</p> <p>Срок сдачи 24.04 – до 17-00.</p>	artur.kozyura88@gmail.com
	25.04.2020г.			
Суббота	1-6	Учебная практика Козюра А.С.	<p>Просмотреть видеоролик на тему «Сварка конструкций различными сварными соединениями»</p> <p>Перейдите по ссылке : https://yandex.ru/efir?stream_id=48ed1b83911ea2a58f8b11e9e8a39434&from_block=logo_partner_player</p> <p>Форма отчетности : после просмотра видеоролика составить технологическую карту. Указать последовательность операций выполнения работ, указать используемый инструмент, материал, контрольно-измерительный инструмент и т.д.</p> <p>Срок сдачи 25.04 – до 17-00.</p>	artur.kozyura88@gmail.com
	25.04.2020г.			