

Д-118 (2 подгруппа)

Суббота 27.06	пара	время	способ	Дисциплина , МДК, преподаватель	Тема занятия	ресурс	Самостоятельная работа
	1	8:00-9:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Производственная практика по профилю специальности Демина А.С.	Оформление отчета по практике	Связь - Диалог ВК В случае отсутствия связи: эл.почта 23nastasya@mail.ru Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов: Диалог ВК, эл. Почта 23nastasya@mail.ru Дополнительные ресурсы: https://lifehacker.ru/20-sekretov-word/ Оформление отчета по практике.	
	2	09:45-11:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Производственная практика по профилю специальности Демина А.С.	Оформление отчета по практике	Связь - Диалог ВК В случае отсутствия связи: эл.почта 23nastasya@mail.ru Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов: Диалог ВК, эл. Почта 23nastasya@mail.ru Дополнительные ресурсы: https://lifehacker.ru/20-sekretov-word/ Оформление отчета по практике.	
	Обед 11:20 - 12:00						
3	12:00 - 13:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Производственная практика по профилю специальности Демина А.С.	Оформление отчета по практике	Связь - Диалог ВК В случае отсутствия связи: эл.почта 23nastasya@mail.ru Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов: Диалог ВК, эл. Почта 23nastasya@mail.ru Дополнительные ресурсы: https://lifehacker.ru/20-sekretov-word/ Оформление отчета по практике.		

ДПИ-118

ДПИ-118							
Суббота 27.06	па ра	время	способ	Дисциплина, МДК, преподавател ь	Тема занятия	ресурс	Самостоятельная работа
	1	8:00-9:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощ ью ЭОР	Учебная практика. Пленэр. Разубаева О.Г.	Зарисовки архитектурн ых элементов.	В случае отсутствия связи: rzbos@yandex.ru Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов: https://vk.com/im?peers=124199603_c33_302516629&sel=c32 Дополнительные ресурсы: https://www.youtube.com/watch?v=LS0UM8SMQuk https://www.youtube.com/watch?v=0g4XxAyYTUQ	1.Внимательно прочитайте задание. 2. Познакомьтесь с особенностями зарисовок архитектурных зарисовок на пленэре. 3. Внимательно рассмотрите представленные для примера художественно-графические работы. 4.Просмотрите дополнительные ресурсы 5.Подготовьте изобразительные материалы и оборудование для пленэра. Все обсуждения и консультации в общем чате https://vk.com/im?peers=124199603_c33_302516629&sel=c32
	2	09:45- 11:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощ ью ЭОР	Учебная практика. Пленэр. Разубаева О.Г.	Зарисовки архитектурн ых элементов.	В случае отсутствия связи: rzbos@yandex.ru Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов: https://vk.com/im?peers=124199603_c33_302516629&sel=c32 Дополнительные ресурсы: https://www.youtube.com/watch?v=LS0UM8SMQuk https://www.youtube.com/watch?v=0g4XxAyYTUQ	1.Выберите объект для зарисовки на открытом воздухе 2. Подготовьте своё рабочее место 3.Внимательно рассмотрите объект изображения с разных ракурсов. 4.Выберите наиболее выразительный ракурс 5.Выполните серию

							линейных набросков и зарисовок с натуры Все обсуждения и консультации в общем чате https://vk.com/im?peers=124199603_c33_302516629&sel=c32
Обед 11:20 - 12:00							
3	12:00 - 13:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Учебная практика. Пленэр. Разубаева О.Г.	Зарисовки архитектурных элементов.	В случае отсутствия связи: rzbos@yandex.ru Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов: https://vk.com/im?peers=124199603_c33_302516629&sel=c32 Дополнительные ресурсы: https://www.youtube.com/watch?v=LS0UM8SMQuk https://www.youtube.com/watch?v=0g4XxAvYTUQ	1. Выберите объект для зарисовки 2. Подберите наиболее выразительный графический материал 3. Выполните 1-2 длительные зарисовки с натуры Все обсуждения и консультации в общем чате https://vk.com/im?peers=124199603_c33_302516629&sel=c32	
4	13:45 - 15:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	Онлайн	Учебная практика. Пленэр. Разубаева О.Г.	Этюды деревьев, групп деревьев.	В случае отсутствия связи: rzbos@yandex.ru Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов: https://vk.com/im?peers=124199603_c33_302516629&sel=c32 Дополнительные ресурсы: https://www.youtube.com/watch?v=CJKgxtVJAmQ 1. Ознакомление с заданием на сайте колледжа в 13:45 /продолжительность - 5 мин.; 2. Консультации преподавателя в общем чате https://vk.com/im?peers=124199603_c33_302516629&sel=c32 – 10 минут; 3. Выполнение практического задания с индивидуальной - с 14:00 до 15:10; 4. Обсуждение и консультации в общем чате https://vk.com/im?peers=124199603_c33_302516629&sel=c32 в 15:10.	1.Внимательно прочитайте задание. 2. Просмотрите предложенные дополнительные ресурсы 3.Подготовьте живописные материалы 4.Выберите объект изображения 5.Выполните живописные зарисовки с натуры 6. Сфотографируйте свои этюды 7. Обсуждение, анализ и индивидуальные консультации выполненных работ преподавателем https://vk.com/im?peers=124199603_c33_302516629&sel=c32	
5	15:30 - 17:05 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Учебная практика. Пленэр. Разубаева О.Г.	Этюды деревьев, групп деревьев.	В случае отсутствия связи: rzbos@yandex.ru Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов: https://vk.com/im?peers=124199603_c33_302516629&sel=c32 Дополнительные ресурсы: https://www.youtube.com/watch?v=CJKgxtVJAmQ	1.Выберите объект изображения 2.Выполните живописные зарисовки с натуры 3. Сфотографируйте свои зарисовки, вышлите для проверки Все обсуждения и консультации в общем чате https://vk.com/im?peers=124199603_c33_302516629&sel=c32	

Ст-218

Суббота 27.06	пара	время	способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	ресурс	Самостоятельная работа
	1	8:00-9:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	УП 07 Выполнение работ по профессии рабочего 13450 Маляр Бычкова Ю.В.	Выполнение ремонта окрашенных и оклеенных поверхностей.	Связь - Социальные сети В случае отсутствия связи: Материалы к занятию: Облако Mail Размещение ответов студентов: byv86@bk.ru Дополнительные ресурсы:	Выполнение задания, формирование отчета
	2	09:45- 11:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	УП 07 Выполнение работ по профессии рабочего 13450 Маляр Бычкова Ю.В.	Выполнение ремонта окрашенных и оклеенных поверхностей.	Связь - Социальные сети В случае отсутствия связи: Материалы к занятию: Облако Mail Размещение ответов студентов: byv86@bk.ru Дополнительные ресурсы:	Выполнение задания, формирование отчета
	3	12:00 - 13:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	. УП 07 Выполнение работ по профессии рабочего 13450 Маляр Бычкова Ю.В.	Выполнение ремонта окрашенных и оклеенных поверхностей.	Связь - Социальные сети В случае отсутствия связи: Материалы к занятию: Облако Mail Размещение ответов студентов: byv86@bk.ru Дополнительные ресурсы:	Выполнение задания, формирование отчета

Т-118

Суббота 27.06	пара	время	способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	ресурс	Самостоятельная работа	
	1	08:00-09:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Учебная практика Ишингалиев Х.Х.	Демонтаж и монтаж стартера, проведение ТО1, ТО2	Материалы к занятию: Облако Mail.ru Ответы высылать на почту San23667654@rambler.ru Дополнительные ресурсы: https://www.youtube.com/watch?v=nU1iCh4xo98		
	2	09:45-11:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Учебная практика Ишингалиев Х.Х.	Демонтаж и монтаж генератора автомобиля ВАЗ 2110	Материалы к занятию: Облако Mail.ru Ответы высылать на почту San23667654@rambler.ru Дополнительные ресурсы: https://www.youtube.com/watch?v=nU1iCh4xo98		
	Обед 11:20 - 12:00							
	3	12:00 - 13:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Учебная практика Ишингалиев Х.Х.	Демонтаж и монтаж генератора автомобиля ВАЗ 2110	Материалы к занятию: Облако Mail.ru Ответы высылать на почту San23667654@rambler.ru Дополнительные ресурсы: https://www.youtube.com/watch?v=nU1iCh4xo98		
4	13:45 - 15:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Учебная практика Ишингалиев Х.Х.	Демонтаж и монтаж генератора автомобиля ВАЗ 2110	Материалы к занятию: Облако Mail.ru Ответы высылать на почту San23667654@rambler.ru Дополнительные ресурсы: https://www.youtube.com/watch?v=nU1iCh4xo98			

Св-118

	пара	время	способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	ресурс	Самостоятельная работа
	Суббота 27.06	2	09:45-11:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	Он-лайн	Учебная практика Ромашкин А.И.	Подготовка оборудования для дуговой сварки	Связь - Социальные сети sasha.romashkin.57@mail.ru В случае отсутствия связи: sasha.romashkin.57@mail.ru Материалы к занятию: Облако Mail.ru : Размещение ответов студентов: электронная почта: sasha.romashkin.57@mail.ru Дополнительные ресурсы: https://infourok.ru/otkritiy-urok-na-temu-oznakomlenie-s-oborudovaniem-dlya-ruchnoy-dugovoy-svarki-863503.html
3		12:00 - 13:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С ПОМОЩЬЮ ЭОР	Учебная практика Ромашкин А.И.	Оборудование для дуговой сварки.	Связь - Социальные сети sasha.romashkin.57@mail.ru В случае отсутствия связи: sasha.romashkin.57@mail.ru Материалы к занятию: Облако Mail.ru : Размещение ответов студентов: электронная почта: sasha.romashkin.57@mail.ru Дополнительные ресурсы: https://yandex.ru/video/preview/?filmId=3634629544921303842&text=Оборудование%20для%20дуговой%20сварки.%20обучение&path=wizard&parent-reqid=1592249112776349-1729055779412570612300299-production-app-host-vla-web-yp-315&redircnt=1592249116.1	Задание: 1. Изучите видеоматериал по ссылке https://yandex.ru/video/preview/?filmId=15558948313950474258&text=подготовка%20оборудования%20для%20дуговой%20сварки&path=wizard&parent-reqid=1591526989749893-853876711797869885900240-production-app-host-vla-web-yp-314&redircnt=1591528694.1 Тема занятия: Оборудование для дуговой сварки. 2. Ответьте на контрольные вопросы 3. Ответы занесите в тетрадь по УП.05. Отчет присылать на почту sasha.romashkin.57@mail.ru
4		13:45 - 15:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С ПОМОЩЬЮ ЭОР	Учебная практика Ромашкин А.И.	Оборудование поста для аргонодуговой сварки	Связь - Социальные сети sasha.romashkin.57@mail.ru В случае отсутствия связи: sasha.romashkin.57@mail.ru Материалы к занятию: Облако Mail.ru : Размещение ответов студентов: электронная почта: sasha.romashkin.57@mail.ru Дополнительные ресурсы: https://www.youtube.com/watch?v=TDUCn_F_evQ&feature=emb_rel_pause	Задание: Задание: 1. Изучите видеоматериал по ссылке https://yandex.ru/video/preview/?filmId=15318320514552381642&text=подготовка+оборудования+для+дуговой+сварки&path=wizard&parent-reqid=1591526989749893-853876711797869885900240-production-app-host-vla-web-yp-314&redircnt=1591528694.1 Тема занятия: Оборудование поста для аргонодуговой сварки 2. Ответьте на контрольные вопросы 3. Ответы занесите в тетрадь по УП.05. Отчет присылать на почту sasha.romashkin.57@mail.ru

С-118

Суббота 27.06	пара	время	способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	ресурс	Самостоятельная работа
	1	8:00-9:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	с помощью ЭОР	Производственная практика Ромашкин А.И.	Выполнение РД стыковых и угловых швов пластин из углеродистой стали в горизонтальном, вертикальном и потолочном положениях	Выполнение работ в соответствии с рабочей программой производственной практики по профессиональному модулю ПМ 02 «Ручная дуговая сварка (наплавка) плавящимся покрытым электродом» в учебно-производственных мастерских колледжа	
	2	09:45- 11:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	с помощью ЭОР	Производственная практика Ромашкин А.И.	Выполнение РД стыковых и угловых швов пластин из углеродистой стали в горизонтальном, вертикальном и потолочном положениях	Выполнение работ в соответствии с рабочей программой производственной практики по профессиональному модулю ПМ 02 «Ручная дуговая сварка (наплавка) плавящимся покрытым электродом» в учебно-производственных мастерских колледжа	
	Обед 11:20 - 12:00						
3	12:00 - 13:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	с помощью ЭОР	Производственная практика Ромашкин А.И.	Выполнение РД стыковых и угловых швов пластин из углеродистой стали в горизонтальном, вертикальном и потолочном положениях	Выполнение работ в соответствии с рабочей программой производственной практики по профессиональному модулю ПМ 02 «Ручная дуговая сварка (наплавка) плавящимся покрытым электродом» в учебно-производственных мастерских колледжа		

Т-218

Суббота 27.06	пара	время	способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	ресурс	Самостоятельная работа	
	1	08:00- 09:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Учебная практика Ишингалиев Х.Х.	Демонтаж и монтаж стартера, проведение ТО1, ТО2	Материалы к занятию: Облако Mail.ru Ответы высылать на почту San23667654@rambler.ru Дополнительные ресурсы: https://www.youtube.com/watch?v=nU1iCh4xo98		
	2	09:45- 11:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Учебная практика Ишингалиев Х.Х.	Демонтаж и монтаж генератора автомобиля ВАЗ 2110	Материалы к занятию: Облако Mail.ru Ответы высылать на почту San23667654@rambler.ru Дополнительные ресурсы: https://www.youtube.com/watch?v=nU1iCh4xo98		
	Обед 11:20 - 12:00							
	3	12:00 - 13:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Учебная практика Ишингалиев Х.Х.	Демонтаж и монтаж генератора автомобиля ВАЗ 2110	Материалы к занятию: Облако Mail.ru Ответы высылать на почту San23667654@rambler.ru Дополнительные ресурсы: https://www.youtube.com/watch?v=nU1iCh4xo98		
4	13:45 - 15:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Учебная практика Ишингалиев Х.Х.	Демонтаж и монтаж генератора автомобиля ВАЗ 2110	Материалы к занятию: Облако Mail.ru Ответы высылать на почту San23667654@rambler.ru Дополнительные ресурсы: https://www.youtube.com/watch?v=nU1iCh4xo98			

МСХ-118

Суббота 27.06	пара	время	способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	ресурс	Самостоятельная работа
	1	08:00- 09:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Производственная практика Васильев М.Я.	Подготовка сеялки СЗП-3,6 и картофелесажалок СН-4Б; КСМ-4 к работе	Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов: MixailVacileb@yandex.ru Дополнительные ресурсы:	
	2	09:45- 11:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Производственная практика Васильев М.Я..	Подготовка сеялки СЗП-3,6 и картофелесажалок СН-4Б; КСМ-4 к работе	Материалы к занятию Облако Mail.ru Размещение ответов студентов: MixailVacileb@yandex.ru Дополнительные ресурсы:	
	Обед 11:20 - 12:00						
3	12:00 - 13:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Производственная практика Васильев М.Я.	Подготовка сеялки СЗП-3,6 и картофелесажалок СН-4Б; КСМ-4 к работе	Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов: MixailVacileb@yandex.ru Дополнительные ресурсы:		