

### Д-117-(1 группа)

	пара	время	способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	ресурс	Самостоятельная работа
<b>Среда 08.04</b>	1	8:00-9:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Живопись (дополнительная работа) Чувилин С.Я.	Выполнение натюрморта с гипсовым античным бюстом (завершение работы)	<p>Связь - Социальные сети ViberWhatsApp, В случае отсутствия связи: e-mail: <a href="mailto:stella.chuvilina@mail.ru">stella.chuvilina@mail.ru</a></p> <p>Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов:e-mail: <a href="mailto:stella.chuvilina@mail.ru">stella.chuvilina@mail.ru</a></p> <p>Дополнительные ресурсы: статья «Стилизация в декоративно-прикладном искусстве» на сайте <a href="http://www.baget1.ru/applied-arts/stylization-applied-arts.php">http://www.baget1.ru/applied-arts/stylization-applied-arts.php</a></p> <p>1 часть - Ознакомление с заданием на сайте колледжа - 10 мин, 2 часть - Изучение теоретического материала в дополнительных источниках к занятию - 20 мин, 3 часть - Подготовка материалов и инструментов к выполнению практического задания - 5 мин, 4 часть - Выполнение практического задания 35 мин, 5 часть - обсуждение результатов в ViberWhatsApp -10 мин.</p>	
	2	09:45- 11:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Рисунок Чувилин С.Я.	Рисунок полуфигуры человека	<p>Связь - Социальные сети ViberWhatsApp, В случае отсутствия связи: e-mail: <a href="mailto:stella.chuvilina@mail.ru">stella.chuvilina@mail.ru</a></p> <p>Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов:e-mail: <a href="mailto:stella.chuvilina@mail.ru">stella.chuvilina@mail.ru</a></p> <p>Дополнительные ресурсы: Перейдя по ссылке <a href="http://www.uroki-risovania.ru/risuem_figuru_cheloveka_5.html">http://www.uroki-risovania.ru/risuem_figuru_cheloveka_5.html</a> прочтите статью «Уроки рисования фигуры человека. Тональный рисунок»</p> <p>1 часть - Ознакомление с заданием на сайте колледжа - 10 мин,</p>	

						2 часть - Изучение теоретического материала в дополнительных источниках к занятию - 20 мин, 3 часть - Подготовка материалов и инструментов к выполнению практического задания - 5 мин, 4 часть - Выполнение практического задания 35 мин, 5 часть - обсуждение результатов в ViberWhatsApp -10 мин.	
Обед 11:20 - 12:00							
3	12:00 - 13:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Рисунок Чувилин С.Я.	Рисунок полуфигуры человека		Связь - Социальные сети Viber, WhatsApp, В случае отсутствия связи: e-mail: <a href="mailto:stella.chuvilina@mail.ru">stella.chuvilina@mail.ru</a> Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов: e-mail: <a href="mailto:stella.chuvilina@mail.ru">stella.chuvilina@mail.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://gigabaza.ru/doc/72810-pall.html">https://gigabaza.ru/doc/72810-pall.html</a> , книгаШембельА.Ф. «Основы рисунка», глава «Тоновой рисунок» (стр.6) 1 часть - Изучение теоретического материала в дополнительных источниках к занятию - 20 мин, 2 часть - Выполнение практического задания, консультации с преподавателем в Viber,WhatsApp-60 мин, 5 часть - обсуждение результатов в Viber,WhatsApp -10 мин.	

## Д-117 (2 группа)

Среда 08.04	пара	время	способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	ресурс	Самостоятельная работа
	1	8:00-9:35 (переры в между уроками 5 мин.)	С помощь ю ЭОР	МДК01.01 Дизайн проектирование. Дизайн среды Демина А.С.	Написание концепции	Связь - Диалог ВК В случае отсутствия связи: эл.почта <a href="mailto:23nastasya@mail.ru">23nastasya@mail.ru</a> Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов: Диалог ВК, эл. Почта <a href="mailto:23nastasya@mail.ru">23nastasya@mail.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://zen.yandex.ru/media/id/5b942cc8602fad00ad9a81af/dizainkonceptiia-interera-i-gde-iskat-vdohnovlenie-5d87818cb5e99200ae5f8bfe">https://zen.yandex.ru/media/id/5b942cc8602fad00ad9a81af/dizainkonceptiia-interera-i-gde-iskat-vdohnovlenie-5d87818cb5e99200ae5f8bfe</a>  <a href="https://d-e-s-i-g-n.ru/baza_znanij/chast-22-etapy-sozdaniya-dizajna-proekta/">https://d-e-s-i-g-n.ru/baza_znanij/chast-22-etapy-sozdaniya-dizajna-proekta/</a>  Выполняем задание в течение урока. Готовое задание присылаете на проверку.	
	2	09:45-11:20 (переры в между уроками 5 мин.)	С помощь ю ЭОР	Живопись Шишелова Н.А.	Выполнение натюрморта с гипсовым античным бюстом	Связь - Социальные сети ViberWhatsApp, В случае отсутствия связи: е-mail: <a href="mailto:stella.chuvilina@mail.ru">stella.chuvilina@mail.ru</a> Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов: е-mail: <a href="mailto:stella.chuvilina@mail.ru">stella.chuvilina@mail.ru</a> Дополнительные ресурсы: статья «Стилизация в декоративно-прикладном искусстве» на сайте <a href="http://www.baget1.ru/applied-arts/stylization-applied-arts.php">http://www.baget1.ru/applied-arts/stylization-applied-arts.php</a> 1 часть - Ознакомление с заданием на сайте колледжа - 10 мин, 2 часть - Изучение теоретического материала в дополнительных источниках к занятию - 20 мин, 3 часть - Подготовка материалов и инструментов к выполнению практического задания - 5 мин, 4 часть - Выполнение практического задания 35 мин, 5 часть - обсуждение результатов в ViberWhatsApp - 10 мин.	
	Обед 11:20 - 12:00						
3	12:00 - 13:35 (переры в между уроками 5 мин.)	С помощь ю ЭОР	Живопись Шишелова Н.А.	Выполнение натюрморта с гипсовым античным бюстом	Связь - Социальные сети ViberWhatsApp, В случае отсутствия связи: е-mail: <a href="mailto:stella.chuvilina@mail.ru">stella.chuvilina@mail.ru</a> Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов: е-mail: <a href="mailto:stella.chuvilina@mail.ru">stella.chuvilina@mail.ru</a> Дополнительные ресурсы: статья «Стилизация в декоративно-прикладном искусстве» на сайте <a href="http://www.baget1.ru/applied-arts/stylization-applied-arts.php">http://www.baget1.ru/applied-arts/stylization-applied-arts.php</a> 1 часть - Ознакомление с заданием на сайте колледжа - 10 мин, 2 часть - Изучение теоретического материала в дополнительных источниках к занятию - 20 мин, 3 часть - Подготовка материалов и инструментов к выполнению практического задания - 5 мин, 4 часть - Выполнение практического задания 35 мин, 5 часть - обсуждение результатов в ViberWhatsApp - 10 мин.		

### Д-117 (3 группа)

Среда 08.04	пара	время	способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	ресурс	Самостоятельная работа	
	2	09:45- 11:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Рисунок Чувилина С.Я.	Рисунок полуфигуры человека	Связь - Социальные сети ViberWhatsApp, В случае отсутствия связи: e-mail: <a href="mailto:stella.chuvilina@mail.ru">stella.chuvilina@mail.ru</a> Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов:e-mail: <a href="mailto:stella.chuvilina@mail.ru">stella.chuvilina@mail.ru</a> Дополнительные ресурсы: Перейдя по ссылке <a href="http://www.uroki-risovania.ru/risuem_figuru_cheloveka_5.html">http://www.uroki- risovania.ru/risuem_figuru_cheloveka_5.html</a> прочтите статью «Уроки рисования фигуры человека. Тональный рисунок» 1 часть - Ознакомление с заданием на сайте колледжа - 10 мин, 2 часть - Изучение теоретического материала в дополнительных источниках к занятию - 20 мин, 3 часть - Подготовка материалов и инструментов к выполнению практического задания - 5 мин, 4 часть - Выполнение практического задания 35 мин, 5 часть - обсуждение результатов в ViberWhatsApp -10 мин.		
	Обед 11:20 - 12:00							
	3	12:00 - 13:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Рисунок Чувилина С.Я.	Рисунок полуфигуры человека	Связь - Социальные сети Viber, WhatsApp, В случае отсутствия связи: e-mail: <a href="mailto:stella.chuvilina@mail.ru">stella.chuvilina@mail.ru</a> Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов: e-mail: <a href="mailto:stella.chuvilina@mail.ru">stella.chuvilina@mail.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://gigabaza.ru/doc/72810-pall.html">https://gigabaza.ru/doc/72810-pall.html</a> , книгаШембельА.Ф. «Основы рисунка», глава «Тоновой рисунок» (стр.6) 1 часть - Изучение теоретического материала в дополнительных источниках к занятию - 20 мин, 2 часть - Выполнение практического задания, консультации с преподавателем в Viber,WhatsApp- 60 мин, 5 часть - обсуждение результатов в Viber,WhatsApp -10 мин.		
4	13:45 - 15:20 (перерыв между	С помощью ЭОР	Живопись Шишелова Н.А.	Выполнение натюрморта с	Связь - Социальные сети ViberWhatsApp, В случае отсутствия связи: e-mail: <a href="mailto:stella.chuvilina@mail.ru">stella.chuvilina@mail.ru</a> Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов:e-mail: <a href="mailto:stella.chuvilina@mail.ru">stella.chuvilina@mail.ru</a>			

		уроками 5 мин.)			ГИПСОВЫМ АНТИЧНЫМ БЮСТОМ	<p>Дополнительные ресурсы: статья «Стилизация в декоративно-прикладном искусстве» на сайте <a href="http://www.baget1.ru/applied-arts/stylization-applied-arts.php">http://www.baget1.ru/applied-arts/stylization-applied-arts.php</a></p> <p>1 часть - Ознакомление с заданием на сайте колледжа - 10 мин,  2 часть - Изучение теоретического материала в дополнительных источниках к занятию - 20 мин,  3 часть - Подготовка материалов и инструментов к выполнению практического задания - 5 мин,  4 часть - Выполнение практического задания 35 мин, 5 часть - обсуждение результатов в ViberWhatsApp -10 мин.</p>	
5	15:30 - 17:05 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Живопись Шишелова Н.А.	Выполнение натюрморта с гипсовым античным бюстом	<p>Связь - Социальные сети ViberWhatsApp, В случае отсутствия связи: e-mail: <a href="mailto:stella.chuvilina@mail.ru">stella.chuvilina@mail.ru</a> Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов:e-mail: <a href="mailto:stella.chuvilina@mail.ru">stella.chuvilina@mail.ru</a></p> <p>Дополнительные ресурсы: статья «Стилизация в декоративно-прикладном искусстве» на сайте <a href="http://www.baget1.ru/applied-arts/stylization-applied-arts.php">http://www.baget1.ru/applied-arts/stylization-applied-arts.php</a></p> <p>1 часть - Ознакомление с заданием на сайте колледжа - 10 мин,  2 часть - Изучение теоретического материала в дополнительных источниках к занятию - 20 мин,  3 часть - Подготовка материалов и инструментов к выполнению практического задания - 5 мин,  4 часть - Выполнение практического задания 35 мин, 5 часть - обсуждение результатов в ViberWhatsApp -10 мин.</p>		

## Д-217 (1 группа)

	пара	время	способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	ресурс	Самостоятельная работа
	Обед 11:20 - 12:00						
<b>Среда 08.04</b>	3	12:00 - 13:35 (переры в между уроками 5 мин.)	С помощь ю ЭОР	Рисунок Новикова Л.В.	Рисунок гипсового слепка руки. Конструктивные особенности строения руки человека.	Связь- Социальные сети: <a href="mailto:lyudmila-novikova-69@mail.ru">lyudmila-novikova-69@mail.ru</a> , вк: <a href="https://vk.com/novikova.sofya">https://vk.com/novikova.sofya</a> Материалы к занятию: Облако Mail.ru .Если возникнут вопросы- <a href="mailto:lyudmila-novikova-69@mail.ru">lyudmila-novikova-69@mail.ru</a> Размещение ответов студентов: вк: <a href="https://vk.com/novikova.sofya">https://vk.com/novikova.sofya</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://design.tutsplus.com/ru/tutorials/human-anatomy-fundamentals-how-to-draw-hands--cms-21440">https://design.tutsplus.com/ru/tutorials/human-anatomy-fundamentals-how-to-draw-hands--cms-21440</a> прочтите статью «Основы анатомии человека: как рисовать руки» 1 часть - Ознакомление с заданием на сайте колледжа - 10 мин, 2 часть - Изучение теоретического материала в дополнительных источниках к занятию - 20 мин, 3 часть - Подготовка материалов и инструментов к выполнению практического задания - 5 мин, 4 часть - Выполнение практического задания 35 мин, 5 часть - обсуждение результатов в <a href="https://vk.com/novikova.sofya">https://vk.com/novikova.sofya</a> -10 мин	
	4	13:45 - 15:20 (переры в между уроками 5 мин.)	С помощь ю ЭОР	Рисунок Новикова Л.В.	Рисунок гипсового слепка руки. Конструктивные особенности строения руки человека.	Связь- Социальные сети: <a href="mailto:lyudmila-novikova-69@mail.ru">lyudmila-novikova-69@mail.ru</a> , вк: <a href="https://vk.com/novikova.sofya">https://vk.com/novikova.sofya</a> Материалы к занятию: Облако Mail.ru .Если возникнут вопросы- mail : <a href="mailto:lyudmila-novikova-69@mail.ru">lyudmila-novikova-69@mail.ru</a> Размещение ответов студентов: вк: <a href="https://vk.com/novikova.sofya">https://vk.com/novikova.sofya</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://design.tutsplus.com/ru/tutorials/human-anatomy-fundamentals-how-to-draw-hands--cms-21440">https://design.tutsplus.com/ru/tutorials/human-anatomy-fundamentals-how-to-draw-hands--cms-21440</a> прочтите статью «Основы анатомии человека: как рисовать руки» 1 часть - Ознакомление с заданием на сайте колледжа - 10 мин, 2 часть - Изучение теоретического материала в дополнительных источниках к занятию - 20 мин, 3 часть - Подготовка материалов и инструментов к выполнению практического задания - 5 мин, 4 часть - Выполнение практического задания 35 мин, 5 часть - обсуждение результатов в в <a href="https://vk.com/novikova.sofya">https://vk.com/novikova.sofya</a> -10 мин	
	5	15:30 - 17:05 (переры в между уроками 5 мин.)	С помощь ю ЭОР	МДК 01.02 3Дграфика Демина А.С.	Моделирование стеклянного стакана	Связь - Диалог ВК В случае отсутствия связи: эл.почта <a href="mailto:23nastasya@mail.ru">23nastasya@mail.ru</a> Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов:Диалог ВК, эл. Почта <a href="mailto:23nastasya@mail.ru">23nastasya@mail.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://www.youtube.com/watch?time_continue=166&amp;v=bxmrW02suJ8&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?time_continue=166&amp;v=bxmrW02suJ8&amp;feature=emb_logo</a> В 3d MAX нужно смоделировать стеклянный стакан, алгоритм выполнения расположен в файле в облаке. Выполняем задание в течение урока. Готовое задание присылаете на проверку.	

## ДПИ-217 (2 группа)

Среда 08.04	пара	время	способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	ресурс	Самостоятельная работа
	1	8:00-9:35 (переры в между уроками 5 мин.)	С помощь ю ЭОР	Живопись Новикова Л.В.	Наброски фигуры человека.	<p>mail : <a href="mailto:lyudmila-novikova-69@mail.ru">lyudmila-novikova-69@mail.ru</a> ,                      вк: <a href="https://vk.com/novikova.sofya">https://vk.com/novikova.sofya</a>                      Материалы к занятию: Облако Mail.ru                      Если возникнут вопросы- mail :<a href="mailto:lyudmila-novikova-69@mail.ru">lyudmila-novikova-69@mail.ru</a>                      Размещение ответов студентов: вк: <a href="https://vk.com/novikova.sofya">https://vk.com/novikova.sofya</a>                      Дополнительные ресурсы  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=zB9HdFtFnws">https://www.youtube.com/watch?v=zB9HdFtFnws</a> Посмотрите мастер класс                      «Набросок фигуры в одежде Гуашь»                      1 часть - Ознакомление с заданием на сайте колледжа - 10 мин,                      2 часть - Изучение теоретического материала в дополнительных источниках к занятию - 20 мин,                      3 часть - Подготовка материалов и инструментов к выполнению практического задания - 5 мин,                      4 часть - Выполнение практического задания 35 мин, 5 часть - обсуждение результатов в <a href="https://vk.com/novikova.sofya">https://vk.com/novikova.sofya</a> -10 мин</p>	
	2	09:45-11:20 (переры в между уроками 5 мин.)	С помощь ю ЭОР	Живопись Новикова Л.В.	Постановка с гипсовым торсом Венеры.	<p>Связь- Социальные сети:                      mail :<a href="mailto:lyudmila-novikova-69@mail.ru">lyudmila-novikova-69@mail.ru</a>                      вк : <a href="https://vk.com/novikova.sofya">https://vk.com/novikova.sofya</a>                      Материалы к занятию: Облако Mail.ru                      .Если возникнут вопросы  <a href="mailto:lyudmila-novikova-69@mail.ru">lyudmila-novikova-69@mail.ru</a>                      Размещение ответов студентов: вк: <a href="https://vk.com/novikova.sofya">https://vk.com/novikova.sofya</a>                      Дополнительные ресурсы: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=IziG_vYr3aA">https://www.youtube.com/watch?v=IziG_vYr3aA</a></p> <p>Посмотрите мастер класс »Натюрморт, от композиции к начальному раскрытию цвета.»                      1 часть - Ознакомление с заданием на сайте колледжа - 10 мин,                      2 часть - Изучение теоретического материала в дополнительных источниках к занятию - 20 мин,                      3 часть - Подготовка материалов и инструментов к выполнению практического задания - 5 мин,                      4 часть - Выполнение практического задания 35 мин, 5 часть - обсуждение результатов в <a href="https://vk.com/novikova.sofya">https://vk.com/novikova.sofya</a> -10 мин</p>	
	<b>Обед 11:20 - 12:00</b>						
3	12:00 - 13:35 (переры в между	С помощь ю ЭОР	МДК 01.02 3Дграфика Демина А.С.	Моделирование стеклянного стакана	<p>Связь - Диалог ВК                      В случае отсутствия связи: эл.почта <a href="mailto:23nastasya@mail.ru">23nastasya@mail.ru</a>                      Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов:Диалог ВК, эл. Почта <a href="mailto:23nastasya@mail.ru">23nastasya@mail.ru</a>                      Дополнительные ресурсы:</p>		

	уроками 5 мин.)				<a href="https://www.youtube.com/watch?time_continue=166&amp;v=bxmrW02suJ8&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?time_continue=166&amp;v=bxmrW02suJ8&amp;feature=emb_logo</a> В 3d MAX нужно смоделировать стеклянный стакан, алгоритм выполнения расположен в файле в облаке. Выполняем задание в течение урока. Готовое задание присылаете на проверку.	
4	13:45 - 15:20 (перерыв в между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	МДК 01.01 Дизайн проектирование Коньшев Е.М.	Дизайн- проект интерьера кафе	Связь - <a href="https://vk.com/im?sel=c598">https://vk.com/im?sel=c598</a> В случае отсутствия связи: Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов: <a href="mailto:kon.ev@mail.ru">kon.ev@mail.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=PbFtKkz-ZpA">https://www.youtube.com/watch?v=PbFtKkz-ZpA</a> 13:45 – начало занятия 13:45 – 13:50 – регистрация учащихся на занятии 13:50 – 14:15 – ознакомление с заданием в Облаке Mail.ru и с материалами на дополнительных ресурсах 14:15 – 14:30 – обсуждение задания 14:30 – 14:35 – перерыв 14:35 – 15:20 – подбор референсов (цифровых изображений)	
5	15:30 - 17:05 (перерыв в между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	МДК 01.01 Дизайн проектирование Коньшев Е.М.	Дизайн- проект интерьера кафе	Связь - <a href="https://vk.com/im?sel=c598">https://vk.com/im?sel=c598</a> В случае отсутствия связи: Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов: <a href="mailto:kon.ev@mail.ru">kon.ev@mail.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=PbFtKkz-ZpA">https://www.youtube.com/watch?v=PbFtKkz-ZpA</a> 15:30 – начало занятия 15:30 – 16:15 – сбор и анализ референсов 16:15 – 16:20 – перерыв 16:20 – 17:05 – подбор референсов	



## Д-217 (3 группа)

Среда 08.04	пара	время	способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	ресурс	Самостоятельная работа	
	2	09:45-11:20 (переры в между уроками 5 мин.)	С помощь ю ЭОР	МДК 01.01 Дизайн проектирование Коньшев Е.М.	Дизай-проект бытовой техники	Связь - <a href="https://vk.com/im?peers=c600&amp;sel=c597">https://vk.com/im?peers=c600&amp;sel=c597</a> В случае отсутствия связи: Материалы к занятию: Облако Mail.ru <a href="mailto:kon.ev@mail.ru">kon.ev@mail.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://portal.tpu.ru/SHARED/k/KUHNTA/len/Tab1/Tab/pd.pdf">https://portal.tpu.ru/SHARED/k/KUHNTA/len/Tab1/Tab/pd.pdf</a> 9:45 – начало занятия 09:45 – 09:50 – регистрация учащихся на занятии 09:50 – 10:10 – ознакомление с заданием в Облаке Mail.ru и с материалами на дополнительных ресурсах 10:10 – 10:20 – обсуждение задания 10:20 – 10:30 – выполнение функциональной проработки формы 10:30 – 10:35 – перерыв 10:35 – 11:45 – продолжение выполнения задания	Размещение ответов студентов:	
	<b>Обед 11:20 - 12:00</b>							
	3	12:00 - 13:35 (переры в между уроками 5 мин.)	С помощь ю ЭОР	МДК 01.01 Дизайн проектирование Коньшев Е.М.	Дизай-проект бытовой техники	Связь - <a href="https://vk.com/im?peers=c600&amp;sel=c597">https://vk.com/im?peers=c600&amp;sel=c597</a> В случае отсутствия связи: <a href="mailto:kon.ev@mail.ru">kon.ev@mail.ru</a> Материалы к занятию: Облако Mail.ru <a href="mailto:kon.ev@mail.ru">kon.ev@mail.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://portal.tpu.ru/SHARED/k/KUHNTA/len/Tab1/Tab/pd.pdf">https://portal.tpu.ru/SHARED/k/KUHNTA/len/Tab1/Tab/pd.pdf</a> 12:00 – начало занятия 12:00 – 12:20 – анализ выполненных эскизов 12:20 – 12:45 – выполнение функциональной проработки формы с учетом высказанных замечаний 12:45 – 12:50 – перерыв 12:50 – 13:35 – продолжение выполнения задания	Размещение ответов студентов:	
	4	13:45 - 15:20 (переры в между уроками 5 мин.)	С помощь ю ЭОР	МДК 01.02 3Дграфика Демина А.С.	Моделирование стеклянного стакана	Связь - Диалог ВК В случае отсутствия связи: эл.почта <a href="mailto:23nastasya@mail.ru">23nastasya@mail.ru</a> Материалы к занятию: Облако Mail.ru студентов:Диалог ВК, эл. Почта <a href="mailto:23nastasya@mail.ru">23nastasya@mail.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://www.youtube.com/watch?time_continue=166&amp;v=bxmrW02suJ8&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?time_continue=166&amp;v=bxmrW02suJ8&amp;feature=emb_logo</a> В 3d MAX нужно смоделировать стеклянный стакан, алгоритм выполнения расположен в файле в облаке. Выполняем задание в течение урока. Готовое задание присылаете на проверку.	Размещение ответов	
5	15:30 - 17:05 (переры в между	С помощь ю ЭОР	Живопись (дополнительная работа) Новикова Л.В.	Натюрморт с гипсовым античным бюстом.	Связь- Социальные сети: <a href="mailto:lyudmila-novikova-69@mail.ru">lyudmila-novikova-69@mail.ru</a> , вк: <a href="https://vk.com/novikova.sofya">https://vk.com/novikova.sofya</a> Материалы к занятию: Облако Mail.ru .Если возникнут вопросы- <a href="mailto:lyudmila-novikova-69@mail.ru">lyudmila-novikova-69@mail.ru</a> Размещение ответов студентов:			

		уроками 5 мин.)			<p>вк: <a href="https://vk.com/novikova.sofya">https://vk.com/novikova.sofya</a>  Дополнительные ресурсы  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=8JrztSCaIEA&amp;feature=emb_rel_pause">https://www.youtube.com/watch?v=8JrztSCaIEA&amp;feature=emb_rel_pause</a>  Посмотрите мастер класс «Свет, форма и цвет в натюрморте. Три типа освещения»  1 часть - Ознакомление с заданием на сайте колледжа - 10 мин,  2 часть - Изучение теоретического материала в дополнительных источниках к занятию - 20 мин,  3 часть - Подготовка материалов и инструментов к выполнению практического задания - 5 мин,  4 часть - Выполнение практического задания 35 мин, 5 часть - обсуждение результатов в <a href="https://vk.com/novikova.sofya">https://vk.com/novikova.sofya</a> -10 мин</p>	
--	--	--------------------	--	--	---	--

## ДПИ-117 (1 группа)

Среда 08.04	пара	время	способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	ресурс	Самостоятельная работа	
	2	09:45- 11:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	МДК 02.01 Основы исполнительского мастерства Арнольд Е.А.	ПРН <sup>о</sup> 24 Курсовая работа по заданной теме: .Панно «Архитектурные мотивы».	Связь - Социальные сети ВК В случае отсутствия связи: Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов:в ВК <a href="https://vk.com/im?sel=c368">https://vk.com/im?sel=c368</a> а также на почте преподавателя Арнольд Е.А. <a href="mailto:earnold@bk.ru">earnold@bk.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://pin.it/4DXEFeK">https://pin.it/4DXEFeK</a> ( ссылка в пинтерест на аналоги)  Продолжаем работу по заданной теме. Рисуем поисковые эскизы небольшого размера 10x8см. карандашом , выбираем лучший и отрисовываем его на А-3 формате сохраняя композиционные пропорции. В графике.	Ищем материалы для курсовой записки. Смотрим аналоги в книгах и интернете.	
	Обед 11:20 - 12:00							
	3	12:00 - 13:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	МДК 02.01 Основы исполнительского мастерства Арнольд Е.А.	ПРН <sup>о</sup> 24 Курсовая работа по заданной теме: .Панно «Архитектурные мотивы».	Связь - Социальные сети ВК В случае отсутствия связи: Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов:в ВК <a href="https://vk.com/im?sel=c368">https://vk.com/im?sel=c368</a> а также на почте преподавателя Арнольд Е.А. <a href="mailto:earnold@bk.ru">earnold@bk.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://pin.it/4DXEFeK">https://pin.it/4DXEFeK</a> ( ссылка в пинтерест на аналоги)  Продолжаем работу по заданной теме. Рисуем поисковые эскизы небольшого размера 10x8см. карандашом , выбираем лучший и отрисовываем его на А-3 формате сохраняя композиционные пропорции. В графике.	Ищем материалы для курсовой записки. Смотрим аналоги в книгах и интернете.	
4	13:45 - 15:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	МДК 02.01 Основы исполнительского мастерства Арнольд Е.А.	ПРН <sup>о</sup> 24 Курсовая работа по заданной теме: .Панно «Архитектурные мотивы».	Связь - Социальные сети ВК В случае отсутствия связи: Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов:в ВК <a href="https://vk.com/im?sel=c368">https://vk.com/im?sel=c368</a> а также на почте преподавателя Арнольд Е.А. <a href="mailto:earnold@bk.ru">earnold@bk.ru</a>	Ищем материалы для курсовой записки. Смотрим		

					<p>Дополнительные ресурсы:<a href="https://pin.it/4DXEFeK">https://pin.it/4DXEFeK</a>( ссылка в пинтерест на аналоги)</p> <p>Продолжаем работу по заданной теме. Рисуем поисковые эскизы небольшого размера 10x8см. карандашом , выбираем лучший и отрисовываем его на А-3 формате сохраняя композиционные пропорции. В графике.</p>	аналоги в книгах и интернете.
5	15:30 - 17:05 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	МДК 02.01 Основы исполнительского мастерства Арнольд Е.А.	<p>ПР№ 24 Курсовая работа по заданной теме: .Панно «Архитектурные мотивы».</p>	<p>Связь - Социальные сети ВК В случае отсутствия связи: Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов:в ВК <a href="https://vk.com/im?sel=c368">https://vk.com/im?sel=c368</a> а также на почте преподавателя Арнольд Е.А. <a href="mailto:earnold@bk.ru">earnold@bk.ru</a> Дополнительные ресурсы:<a href="https://pin.it/4DXEFeK">https://pin.it/4DXEFeK</a>( ссылка в пинтерест на аналоги)</p> <p>Продолжаем работу по заданной теме. Рисуем поисковые эскизы небольшого размера 10x8см. карандашом , выбираем лучший и отрисовываем его на А-3 формате сохраняя композиционные пропорции. В графике.</p>	Ищем материалы для курсовой записки. Смотрим аналоги в книгах и интернете.

## ДПИ-117 (2 группа)

Среда 08.04	пара	время	способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	ресурс	Самостоятельная работа	
	2	09:45- 11:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	МДК 02.01 Основы исполнительского мастерства Радченко Т.И.	Современный гобелен.	Связь - Социальные сети <a href="https://vk.com/id182882932">https://vk.com/id182882932</a> В случае отсутствия связи: Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов: <a href="mailto:Volkova_ElenaV@mail.ru">Volkova_ElenaV@mail.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://nashaucheba.ru/v24820/?cc=1">https://nashaucheba.ru/v24820/?cc=1</a> Продолжаем работу по техническому оформлению изделия: Устранение видимых изъянов нитей Вязание бахромы, выравнивание полотна изделия.		
	Обед 11:20 - 12:00							
	3	12:00 - 13:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	МДК 02.01 Основы исполнительского мастерства Радченко Т.И.	Современный гобелен.	Связь - Социальные сети <a href="https://vk.com/id182882932">https://vk.com/id182882932</a> В случае отсутствия связи: Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов: <a href="mailto:Volkova_ElenaV@mail.ru">Volkova_ElenaV@mail.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://nashaucheba.ru/v24820/?cc=1">https://nashaucheba.ru/v24820/?cc=1</a> Продолжаем работу по техническому оформлению изделия: Устранение видимых изъянов нитей Вязание бахромы, выравнивание полотна изделия.		
4	13:45 - 15:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	МДК 02.01 Основы исполнительского мастерства Радченко Т.И.	Современный гобелен.	Связь - Социальные сети <a href="https://vk.com/id182882932">https://vk.com/id182882932</a> В случае отсутствия связи: Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов: <a href="mailto:Volkova_ElenaV@mail.ru">Volkova_ElenaV@mail.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://nashaucheba.ru/v24820/?cc=1">https://nashaucheba.ru/v24820/?cc=1</a> Продолжаем работу по техническому оформлению изделия: Устранение видимых изъянов нитей Вязание бахромы, выравнивание полотна изделия.			

## ДПИ-117 (3 группа)

Среда 08.04	пара	время	способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	ресурс	Самостоятельная работа	
	2	09:45-11:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Иностранный язык Захарова И.И.	Мои увлечения	Связь - Социальные сети В случае отсутствия связи: <a href="mailto:inna@tltso.ru">inna@tltso.ru</a> Материалы к занятию: Облако Mail.ru Составить эссе «Мои увлечения» Размещение ответов студентов: <a href="mailto:inna@tltso.ru">inna@tltso.ru</a> Дополнительные ресурсы: стр.72-78 Connexions		
	<b>Обед 11:20 - 12:00</b>							
	3	12:00 - 13:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	МДК 02.01 Основы исполнительского мастерства Якимова А.М.	Практическое задание: Курсовая работа. Роспись изделия.	Связь - Социальные сети ВК В случае отсутствия связи: Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов: Облако Mail.ru, <a href="mailto:yakimova29@gmail.com">yakimova29@gmail.com</a> Дополнительные ресурсы: Медиатека Издательств Электронно-библиотечная система Znanium.com ( <a href="https://znanium.com/">https://znanium.com/</a> ) <a href="https://new.znanium.com/catalog/document?id=245151">https://new.znanium.com/catalog/document?id=245151</a> <a href="https://new.znanium.com/catalog/document?id=357313">https://new.znanium.com/catalog/document?id=357313</a> Каждый работает в своем темпе.		
4	13:45 - 15:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	МДК 02.01 Основы исполнительского мастерства Якимова А.М.	Практическое задание: Курсовая работа. Роспись изделия.	Связь - Социальные сети ВК В случае отсутствия связи: Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов: Облако Mail.ru, <a href="mailto:yakimova29@gmail.com">yakimova29@gmail.com</a> Дополнительные ресурсы: Медиатека Издательств Электронно-библиотечная система Znanium.com ( <a href="https://znanium.com/">https://znanium.com/</a> ) <a href="https://new.znanium.com/catalog/document?id=245151">https://new.znanium.com/catalog/document?id=245151</a> <a href="https://new.znanium.com/catalog/document?id=357313">https://new.znanium.com/catalog/document?id=357313</a> Каждый работает в своем темпе.			

## НХТ-117

Среда 08.04	пара	время	способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	ресурс	Самостоятельная работа
	1	8:00-9:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Литература (отечественная и зарубежная) Аксененко В.П.	Практическое занятие №2 Семинар по роману Оруэлла «1984»	Связь - vera.axenenko@yandex.ru В случае отсутствия связи: Материалы к занятию: <a href="https://cloud.mail.ru/home/">https://cloud.mail.ru/home/</a> Размещение ответов студентов: vera.axenenko@yandex.ru Дополнительные ресурсы: <a href="http://LiteraGuru.ru">LiteraGuru.ru</a> <a href="https://literaguru.ru/dzhordzh-oruell-roman-1984-analiz/">https://literaguru.ru/dzhordzh-oruell-roman-1984-analiz/</a>	
2	09:45- 11:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	МДК 02.01 Современный танец Левوشيца К.А.	« Контактная импровизация в современном танце»	Связь - Социальные сети ВК В случае отсутствия связи: 89171377187 Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов: archiglasings@mail.ru Дополнительные ресурсы: Youtube:	Посмотреть отрывки уроков по контактной импровизации и проработать технические принципы основных базовых движений контактной импровизации: работа с центром, весом. Для этого нужно пройти по ссылкам на канал Youtube, мастер-класс К.Басалаевой, где будут представлены упражнения, которые необходимо выполнить: <a href="https://youtu.be/F7_jeD20EVA">https://youtu.be/F7_jeD20EVA</a> <a href="https://youtu.be/16Umojqal34">https://youtu.be/16Umojqal34</a> <a href="https://youtu.be/5DugjEf2X3g">https://youtu.be/5DugjEf2X3g</a> <a href="https://youtu.be/dq3zq1HL66c">https://youtu.be/dq3zq1HL66c</a> <a href="https://youtu.be/bs4SVIbzdwx">https://youtu.be/bs4SVIbzdwx</a>	

## Ст-117

пара	время	способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	ресурс	Самостоятельная работа
1	8:00-9:35 (перерыв между уроками и 5 мин.)	С помощью ЭОР	Экономика Опарина Г.П.	Расчет показателей производительности труда	Связь - <a href="https://vk.com/id445629208">https://vk.com/id445629208</a> В случае отсутствия связи: Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов: <a href="mailto:oparinagp@yandex.ru">oparinagp@yandex.ru</a> Дополнительные ресурсы <a href="https://new.znanium.com/catalog/product/">https://new.znanium.com/catalog/product/</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a> Задание Решение производственных ситуаций по определению производительности труда	Оформление отчета
2	09:45-11:20 (перерыв между уроками и 5 мин.)	С помощью ЭОР	Основы патентования Балюк Н.В.	Экспериментальные исследования. Классификация, типы и задачи эксперимента.	Связь - Социальные сети ВК <a href="https://vk.com/id184734956">https://vk.com/id184734956</a> В случае отсутствия связи: Материалы к занятию: Облако Mail.ru: <a href="http://www.ktiho.ru/studentu">http://www.ktiho.ru/studentu</a> Размещение ответов студентов: электронная почта: <a href="mailto:balyuknatalya@mail.ru">balyuknatalya@mail.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="http://www.h809171248.nichost.ru/">http://www.h809171248.nichost.ru/</a>	Пройдите по ссылке: <a href="https://studbooks.net/1981038/tovarovedenie/eksperimentalnye_issledovaniya">https://studbooks.net/1981038/tovarovedenie/eksperimentalnye_issledovaniya</a> Внимательно прочитайте материал studbooks.net. В рабочей тетради запишите тезисы по темам.
<b>Обед 11:20 - 12:00</b>						
3	12:00 - 13:35 (перерыв между уроками и 5 мин.)	С помощью ЭОР	МДК 02.01 Технология строительного производства Стенькина Н.В.	Монтаж бескаркасных зданий.	Связь - Социальные сети ВК <a href="https://vk.com/id68334220">https://vk.com/id68334220</a> В случае отсутствия связи: Материалы к занятию: Облако Mail.ru <a href="http://www.ktiho.ru/studentu">http://www.ktiho.ru/studentu</a> Размещение ответов студентов: <a href="https://vk.com/id68334220">https://vk.com/id68334220</a> электронная почта <a href="mailto:kyprian969@bk.ru">kyprian969@bk.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="http://bookre.org/reader?file=636860&amp;pg=3">http://bookre.org/reader?file=636860&amp;pg=3</a>	Пройдите по ссылке: <a href="http://bookre.org/reader?file=636860&amp;pg=3">http://bookre.org/reader?file=636860&amp;pg=3</a> Внимательно прочитайте материал учебника. В рабочей тетради запишите кратко тезисы по темам.
4	13:45 - 15:20 (перерыв)	С помощью ЭОР	МДК 02.01 Строительные машины и	Электрические ручные машинки.	Связь - Социальные сети ВК <a href="https://vk.com/id68334220">https://vk.com/id68334220</a>	пройдите по ссылке: <a href="https://new.znanium.com/catalog/document?id=353473">https://new.znanium.com/catalog/document?id=353473</a> Изучить теоретический материал пп 10.1. – 10.3. (стр. 504-516)

Среда 08.04



		в между урокам и 5 мин.)		механизмы Стенькина Н.В.	Пневматические ручные машинки.	В случае отсутствия связи: - Материалы к занятию: Облако Mail.ru <a href="http://www.ktiho.ru/studentu">http://www.ktiho.ru/studentu</a> Размещение ответов студентов: <a href="https://vk.com/id68334220">https://vk.com/id68334220</a> электронная почта <a href="mailto:kyprian969@bk.ru">kyprian969@bk.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://new.znaniium.com/read?id=353473">https://new.znaniium.com/read?id=353473</a>	Ответьте на контрольные вопросы по теме на стр.516.
--	--	--------------------------------------	--	-----------------------------	-----------------------------------	---	---

## Ст-217

Ст-217								
Среда 08.04	пара	время	способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	ресурс	Самостоятельная работа	
	1	8:00-9:35 (перерывы между уроками и 5 мин.)	С помощью ЭОР	МДК 02.01 Технология строительства Стенькина Н.В.	Каменные работы	Связь - Социальные сети ВК <a href="https://vk.com/id68334220">https://vk.com/id68334220</a> В случае отсутствия связи: Материалы к занятию: Облако Mail.ru <a href="http://www.ktiho.ru/studentu">http://www.ktiho.ru/studentu</a> Размещение ответов студентов: <a href="https://vk.com/id68334220">https://vk.com/id68334220</a> электронная почта <a href="mailto:kyprian969@bk.ru">kyprian969@bk.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="http://bookre.org/reader?file=636860&amp;pg=3">http://bookre.org/reader?file=636860&amp;pg=3</a>	Пройдите по ссылке: <a href="http://bookre.org/reader?file=636860&amp;pg=3">http://bookre.org/reader?file=636860&amp;pg=3</a> Внимательно прочитайте материал учебника. В рабочей тетради ответить на контрольные вопросы.	
	2	09:45-11:20 (перерывы между уроками и 5 мин.)	С помощью ЭОР	МДК 02.01 Строительные машины и механизмы Стенькина Н.В.	Изучение устройства и принципа работы механических передач.	Связь - Социальные сети ВК <a href="https://vk.com/id68334220">https://vk.com/id68334220</a> В случае отсутствия связи: - Материалы к занятию: Облако Mail.ru <a href="http://www.ktiho.ru/studentu">http://www.ktiho.ru/studentu</a> Размещение ответов студентов: <a href="https://vk.com/id68334220">https://vk.com/id68334220</a> электронная почта <a href="mailto:kyprian969@bk.ru">kyprian969@bk.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://new.znaniy.com/read?id=353473">https://new.znaniy.com/read?id=353473</a>	Выполнить ПЗ№1	
	Обед 11:20 - 12:00							
	3	12:00 - 13:35 (перерывы между уроками и 5 мин.)	С помощью ЭОР	Экономика Опарина Г.П.	Производительность труда и пути ее повышения	Связь - <a href="https://vk.com/id445629208">https://vk.com/id445629208</a> В случае отсутствия связи: Материалы к занятию: Облако Mail.ru <a href="http://www.ktiho.ru/studentu">http://www.ktiho.ru/studentu</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:oparinagp@yandex.ru">oparinagp@yandex.ru</a> Дополнительные ресурсы <a href="https://new.znaniy.com/catalog/product/">https://new.znaniy.com/catalog/product/</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a> Задание 1. Составить конспект «Понятие производительность труда в строительной организации» 2. Ответить на вопросы: (можно сделать в виде слайдов)	Проработка спец. литературы <a href="https://new.znaniy.com/">https://new.znaniy.com/</a>	
4	13:45 - 15:20 (перерывы между уроками и 5 мин.)	С помощью ЭОР	Основы патентоведения Балюк Н.В.	Экспериментальные исследования. Классификация, типы и задачи эксперимента.	Связь - Социальные сети ВК <a href="https://vk.com/id184734956">https://vk.com/id184734956</a> В случае отсутствия связи: Материалы к занятию: Облако Mail.ru: <a href="http://www.ktiho.ru/studentu">http://www.ktiho.ru/studentu</a> Размещение ответов студентов: электронная почта: <a href="mailto:balyuknatalya@mail.ru">balyuknatalya@mail.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="http://www.h809171248.nichost.ru/">http://www.h809171248.nichost.ru/</a>	Пройдите по ссылке: <a href="https://studbooks.net/1981038/tovarovvedenie/eksperimentalnye_issledovaniya">https://studbooks.net/1981038/tovarovvedenie/eksperimentalnye_issledovaniya</a> Внимательно прочитайте материал studbooks.net. В рабочей тетради запишите тезисы по темам.		

## Т-117

Среда 08.04	пара	время	способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	ресурс	Самостоятельная работа	
	1	8:00-9:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	МДК01.01 Устройство автомобилей Горбунов Н.И.	Альтернативные виды топлива	Связь - Социальные сети В случае отсутствия связи: Материалы к занятию: Облако Mail.ru <a href="http://www.ktiho.ru/studentu">http://www.ktiho.ru/studentu</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:nicolaygorbunov1958@yandex.ru">nicolaygorbunov1958@yandex.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://znanium.com/">https://znanium.com/</a> Найти информацию о различных видах топлива, в том числе альтернативных Подготовить презентацию «Альтернативные виды топлива»		
	2	09:45- 11:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	МДК01.01 Устройство автомобилей Горбунов Н.И.	Использование различных видов топлива	Связь - Социальные сети В случае отсутствия связи: Материалы к занятию: Облако Mail.ru <a href="http://www.ktiho.ru/studentu">http://www.ktiho.ru/studentu</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:nicolaygorbunov1958@yandex.ru">nicolaygorbunov1958@yandex.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://znanium.com/">https://znanium.com/</a> Найти информацию о различных видах топлива, в том числе альтернативных Подготовить презентацию «Альтернативные виды топлива»		
	<b>Обед 11:20 - 12:00</b>							
	3	12:00 - 13:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	МДК01.01 Устройство автомобилей Горбунов Н.И.	Использование различных видов топлива	Связь - Социальные сети В случае отсутствия связи: Материалы к занятию: Облако Mail.ru <a href="http://www.ktiho.ru/studentu">http://www.ktiho.ru/studentu</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:nicolaygorbunov1958@yandex.ru">nicolaygorbunov1958@yandex.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://znanium.com/">https://znanium.com/</a> Найти информацию о различных видах топлива, в том числе альтернативных Подготовить презентацию «Альтернативные виды топлива»		
4	13:45 - 15:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Экономика Опарина Г.П.	Инновационная и инвестиционная политика организации	Связь - <a href="https://vk.com/id445629208">https://vk.com/id445629208</a> В случае отсутствия связи: Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов: <a href="mailto:oparinagp@yandex.ru">oparinagp@yandex.ru</a> Дополнительные ресурсы 1. <a href="https://new.znanium.com/catalog/product/">https://new.znanium.com/catalog/product/</a> 2. <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a> Задания	Составить презентацию на тему: «Рынок инноваций и инвестиций Самарской области»		

						<p>1. Доклад по вопросу «Понятие инновационной и инвестиционной политики организации Подготовить ответы на вопросы: (можно сделать в виде слайдов как вам удобно и понятно)</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--

## Св-117

Среда 08.04	пара	время	способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	ресурс	Самостоятельная работа
	1	8:00-9:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	МДК01.02 Основное оборудование для производства сварочных конструкций Кудашова М.Г.	Системы автоматического регулирования. Функциональные и структурные схемы. Качественные показатели переходного процесса.	1. Изучить учебный материал темы: Облако@mail.ru 2. Выполнить домашнее задание: подготовить презентацию(реферат, сообщение- в зависимости от выбранного студентом критерия оценки) на тему: «Системы автоматического регулирования. Функциональные и структурные схемы. Качественные показатели переходного процесса»: <a href="https://new.znanium.com/catalog/product/4005683">https://new.znanium.com/catalog/product/4005683</a> , возможны и другие источники(по желанию студента) 3. Ответы в виде презентаций, рефератов, сообщений высылайте на эл. почту: <a href="mailto:marinakudaschova@yandex.ru">marinakudaschova@yandex.ru</a> или в ВК <a href="https://vk.com/id414047743">https://vk.com/id414047743</a> Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов: 1. ВК <a href="https://vk.com/id414047743">https://vk.com/id414047743</a> 2. эл. почту: <a href="mailto:marinakudaschova@yandex.ru">marinakudaschova@yandex.ru</a> Дополнительные ресурсы: Медиатека Издательств Электронно-библиотечная система Znanium.com ( <a href="https://znanium.com/">https://znanium.com/</a> )	
	2	09:45- 11:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	МДК01.02 Основное оборудование для производства сварочных конструкций Кудашова М.Г.	Практическое занятие №18 «Изучение датчика слежения за стыком».	1. Изучить учебный материал темы: Облако@mail.ru 2. Выполнить домашнее задание: подготовить отчет по Практическому занятию № 3. Ответы высылайте на эл. почту: <a href="mailto:marinakudaschova@yandex.ru">marinakudaschova@yandex.ru</a> или в ВК <a href="https://vk.com/id414047743">https://vk.com/id414047743</a> Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов: 1. ВК <a href="https://vk.com/id414047743">https://vk.com/id414047743</a> 2. эл. почту: <a href="mailto:marinakudaschova@yandex.ru">marinakudaschova@yandex.ru</a> Дополнительные ресурсы: Медиатека Издательств Электронно-библиотечная система Znanium.com ( <a href="https://znanium.com/">https://znanium.com/</a> )	
	<b>Обед 11:20 - 12:00</b>						
3	12:00 - 13:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	МДК 02.01 Основы расчета и проектирование сварных конструкций Видяева О.В.	Резервуары вертикальные, цилиндрические повышенного давления	Связь - Социальные сети, <a href="mailto:olenka.vidyaeva@bk.ru">olenka.vidyaeva@bk.ru</a> В случае отсутствия связи: <a href="mailto:olenka.vidyaeva@bk.ru">olenka.vidyaeva@bk.ru</a> Материалы к занятию: Облако Mail.ru 1. Изучить материал 2. Законспектировать 3. Ответить на вопросы Размещение ответов студентов: социальные сети Дополнительные ресурсы: <a href="https://znanium.com/">znanium.com</a> , <a href="https://studopedia.ru/3_65347_vertikalnie-">https://studopedia.ru/3_65347_vertikalnie-</a>		

						<a href="https://www.bibliofond.ru/view.aspx?id=651459">tsilindricheskie-rezervuari-povishennogo-davleniya.html</a>	
	4	13:45 - 15:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	МДК 02.01 Основы расчета и проектирование сварных конструкций Видяева О.В.	Горизонтальные, цилиндрические резервуары повышенного давления	Связь - Социальные сети, olenka.vidyaeva@bk.ru В случае отсутствия связи: Материалы к занятию: Облако Mail.ru 1. Изучить материал 2. Законспектировать 3. Ответить на вопросы Размещение ответов студентов: социальные сети Дополнительные ресурсы: znanium.com, <a href="https://www.bibliofond.ru/view.aspx?id=651459">https://www.bibliofond.ru/view.aspx?id=651459</a>	

## Н2-17

Н2-17							
Среда 08.04	пара	время	способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	ресурс	Самостоятельная работа
	1	8:00-9:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Практика Производственное обучение Шулякова С.Н.	Очистка поверхности ручным и механизированным способом. Установка защитных материалов (скотч, пленки) для предохранения поверхностей от набрызгов.	Связь - Социальные сети В случае отсутствия связи: - Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов: <a href="https://vk.com/im">https://vk.com/im</a> <a href="https://e.mail.ru">https://e.mail.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://www.niilkp.ru">https://www.niilkp.ru</a> <a href="https://www.corrosio.ru">https://www.corrosio.ru</a> <a href="http://avtograd.lbb.ru">http://avtograd.lbb.ru</a>	Выполнение инструкционно- технологической карты
	2	09:45- 11:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Практика Производственное обучение Шулякова С.Н.	Очистка поверхности ручным и механизированным способом. Установка защитных материалов (скотч, пленки) для предохранения поверхностей от набрызгов.	Связь - Социальные сети В случае отсутствия связи: - Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов: <a href="https://vk.com/im">https://vk.com/im</a> <a href="https://e.mail.ru">https://e.mail.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://www.niilkp.ru">https://www.niilkp.ru</a> <a href="https://www.corrosio.ru">https://www.corrosio.ru</a> <a href="http://avtograd.lbb.ru">http://avtograd.lbb.ru</a>	Выполнение инструкционно- технологической карты
	<b>Обед 11:20 - 12:00</b>						
3	12:00 - 13:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Практика Производственное обучение Шулякова С.Н.	Очистка поверхности ручным и механизированным способом. Установка защитных материалов (скотч, пленки) для предохранения поверхностей от набрызгов.	Связь - Социальные сети В случае отсутствия связи: - Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов: <a href="https://vk.com/im">https://vk.com/im</a> <a href="https://e.mail.ru">https://e.mail.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://www.niilkp.ru">https://www.niilkp.ru</a> <a href="https://www.corrosio.ru">https://www.corrosio.ru</a> <a href="http://avtograd.lbb.ru">http://avtograd.lbb.ru</a>	Выполнение инструкционно- технологической карты	

## Т-217

Среда 08.04	пара	время	способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	ресурс	Самостоятельная работа	
	1	8:00-9:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	МДК 01.01 Устройство автомобилей	Общее устройство подвески	Связь - Социальные сети В случае отсутствия связи: Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов: <a href="mailto:nicolaygorbunov1958@yandex.ru">nicolaygorbunov1958@yandex.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://znanium.com/">https://znanium.com/</a> Найти учебник Шестопалов «Устройство, техническое обслуживание и ремонт легковых автомобилей» и ответить на вопросы в задании		
	2	09:45- 11:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	МДК 01.01 Устройство автомобилей	Устройство независимых подвесок на телескопических стойках	Связь - Социальные сети В случае отсутствия связи: Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов: <a href="mailto:nicolaygorbunov1958@yandex.ru">nicolaygorbunov1958@yandex.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://znanium.com/">https://znanium.com/</a> Найти учебник Шестопалов «Устройство, техническое обслуживание и ремонт легковых автомобилей» и ответить на вопросы в задании		
	<b>Обед 11:20 - 12:00</b>							
	3	12:00 - 13:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Иностранный язык Панкратова Т.М.	Введение лексических единиц Тематический словарь по теме	Связь – социальные сети В случае отсутствия связи: e-mail: <a href="mailto:pbishka@mail.ru">pbishka@mail.ru</a> Материалы к занятию: <a href="https://cloud.mail.ru/public/2bg3/4nW8Vi3BV">https://cloud.mail.ru/public/2bg3/4nW8Vi3BV</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:pbishka@mail.ru">pbishka@mail.ru</a> Дополнительные ресурсы: нет	Составить темсловарь на основе представленного текстового материала на тему «транспорт, детали, механизмы»	
4	13:45 - 15:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	МДК 01.01 Устройство автомобилей Горбунов Н.И.	Устройство зависимых подвесок на пружинах	Связь - Социальные сети В случае отсутствия связи: Материалы к занятию: Облако Mail.ru <a href="http://www.ktiho.ru/studentu">http://www.ktiho.ru/studentu</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:nicolaygorbunov1958@yandex.ru">nicolaygorbunov1958@yandex.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://znanium.com/">https://znanium.com/</a> Найти учебник Шестопалов «Устройство, техническое обслуживание и ремонт легковых автомобилей» и ответить на вопросы в задании			



## Св-217

Среда 08.04	пара	время	способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	ресурс	Самостоятельная работа	
	1	8:00-9:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	МДК 01.02 Основное оборудование для производства сварных конструкций Кудашова М.Г.	Механизация и автоматизация сварки	1. Изучить учебный материал темы: <a href="mailto:Облако@mail.ru">Облако@mail.ru</a> 2. Выполнить домашнее задание: подготовить презентацию(реферат, сообщение- в зависимости от выбранного студентом критерия оценки) на тему: «Механизация и автоматизация сварки»: <a href="https://new.znanium.com/catalog/product/4005683">https://new.znanium.com/catalog/product/4005683</a> , возможны и другие источники(по желанию студента) 3. Ответы в виде презентаций, рефератов, сообщений высылайте на эл. почту: <a href="mailto:marinakudaschova@yandex.ru">marinakudaschova@yandex.ru</a> или в ВК <a href="https://vk.com/id414047743">https://vk.com/id414047743</a> Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов: 1. ВК <a href="https://vk.com/id414047743">https://vk.com/id414047743</a> 2. эл. почту: <a href="mailto:marinakudaschova@yandex.ru">marinakudaschova@yandex.ru</a> Дополнительные ресурсы: Медиатека Издательств Электронно-библиотечная система Znanium.com ( <a href="https://znanium.com/">https://znanium.com/</a> ) :		
	2	09:45- 11:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Физическая культура Ммиронова С.С.	2/41,42 Координационные упражнения. Упражнения для суставов рук и позвоночного столба.	<a href="https://new.znanium.com/read?id=59197">https://new.znanium.com/read?id=59197</a> Изучить тему и ответить на вопросы Связь - Социальные сети В случае отсутствия связи: Материалы к занятию: Облако Mail.ru Размещение ответов студентов: <a href="mailto:mkb46658@yandex.ru">mkb46658@yandex.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://multiurok.ru/hww/files/?act=addfile">https://multiurok.ru/hww/files/?act=addfile</a>		
	<b>Обед 11:20 - 12:00</b>							
	3	12:00 - 13:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Охрана труда Балюк Н.В.	ПЗ№3 Составление акта формы Н-1	Связь - Социальные сети ВК <a href="https://vk.com/id68334220">https://vk.com/id68334220</a> В случае отсутствия связи: Материалы к занятию: Облако Mail.ru <a href="http://www.ktiho.ru/studentu">http://www.ktiho.ru/studentu</a> Размещение ответов студентов: <a href="https://vk.com/id68334220">https://vk.com/id68334220</a> электронная почта <a href="mailto:kypryan969@bk.ru">kypryan969@bk.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="http://bookre.org/reader?file=636860&amp;pg=3">http://bookre.org/reader?file=636860&amp;pg=3</a>	выполнить ПЗ№3	
4	13:45 - 15:20 (перерыв между	С помощью ЭОР	Охрана труда Балюк Н.В.	Основные приемы первой доврачебной	Связь - Социальные сети ВК <a href="https://vk.com/id68334220">https://vk.com/id68334220</a> В случае отсутствия связи: Материалы к занятию: Облако Mail.ru <a href="http://www.ktiho.ru/studentu">http://www.ktiho.ru/studentu</a>	Пройдите по ссылке: <a href="https://lifehacker.ru/first-aid/">https://lifehacker.ru/first-aid/</a>		

		уроками 5 мин.)		помощи пострадавшим	Размещение ответов студентов: <a href="https://vk.com/id68334220">https://vk.com/id68334220</a> электронная почта <a href="mailto:kyprian969@bk.ru">kyprian969@bk.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="http://bookre.org/reader?file=636860&amp;pg=3">http://bookre.org/reader?file=636860&amp;pg=3</a>	Внимательно прочитайте представленный материал. В рабочей тетради составьте алгоритм основных приемов первой доврачебной помощи
--	--	-----------------	--	---------------------	--	--

<b>СТ-317</b>							
<b>Среда 08.04</b>	пара	время	способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	ресурс	Самостоятельная работа
	1	8:00-9:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Экологические основы природопользования Новопашина М.А.	Практическая работа №1 Оформление «Акта-допуска для производства строительно-монтажных работ на территории организации», согласно требованиям нормативно-технических документов	Связь - <a href="mailto:marina.novopashina@mail.ru">marina.novopashina@mail.ru</a> В случае отсутствия связи: <a href="mailto:marina.novopashina@mail.ru">marina.novopashina@mail.ru</a> Материалы к занятию: Облако Mail.ru <a href="http://www.ktiho.ru/studentu">http://www.ktiho.ru/studentu</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:marina.novopashina@mail.ru">marina.novopashina@mail.ru</a> Дополнительные ресурсы: Облако Mail.ru	
	2	09:45-11:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Экономика организации Шабашова С.Г.	Расчет показателей производительности труда	Связь - эл. почта: <a href="mailto:sshabashova65@mail.ru">sshabashova65@mail.ru</a> В случае отсутствия связи: - Материалы к занятию: Облако Mail.ru <a href="http://www.ktiho.ru/studentu">http://www.ktiho.ru/studentu</a> Размещение ответов студентов: эл. почта: <a href="mailto:sshabashova65@mail.ru">sshabashova65@mail.ru</a> Дополнительные ресурсы <a href="https://new.znaniium.com/catalog/product/">https://new.znaniium.com/catalog/product/</a> <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a> Задание Решение производственных ситуаций по определению производительности труда	
<b>Обед 11:20 - 12:00</b>							

3	12:00 - 13:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Экономика организации Шабашова С.Г.	Расчет показателей производительности труда	<p>Связь - эл. почта: <a href="mailto:sshabashova65@mail.ru">sshabashova65@mail.ru</a>  В случае отсутствия связи: -  Материалы к занятию: Облако Mail.ru  <a href="http://www.ktiho.ru/studentu">http://www.ktiho.ru/studentu</a>  Размещение ответов студентов: эл. почта: <a href="mailto:sshabashova65@mail.ru">sshabashova65@mail.ru</a>  Дополнительные ресурсы  <a href="https://new.znanium.com/catalog/product/">https://new.znanium.com/catalog/product/</a>  <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>  Задание  Решение производственных ситуаций по определению производительности труда</p>	
4	13:45 - 15:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Экономика организации Шабашова С.Г.	Расчет показателей производительности труда	<p>Связь - эл. почта: <a href="mailto:sshabashova65@mail.ru">sshabashova65@mail.ru</a>  В случае отсутствия связи: -  Материалы к занятию: Облако Mail.ru  <a href="http://www.ktiho.ru/studentu">http://www.ktiho.ru/studentu</a>  Размещение ответов студентов: эл. почта: <a href="mailto:sshabashova65@mail.ru">sshabashova65@mail.ru</a>  Дополнительные ресурсы  <a href="https://new.znanium.com/catalog/product/">https://new.znanium.com/catalog/product/</a>  <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>  Задание  Решение производственных ситуаций по определению производительности труда</p>	