

## Г-119 (1 группа)

Понедельник 18.05	пара	время	способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	ресурс	Самостоятельн ая работа
	2	09:45- 11:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	Онлайн подключ ение	Математика Зидыганова Е.А.	Решение прикладных задач	Связь - Социальные сети <a href="https://vk.com/marfizka">https://vk.com/marfizka</a> В случае отсутствия связи: <a href="mailto:marfizkaliza@gmail.com">marfizkaliza@gmail.com</a> <u>Материалы к занятию:</u> <u>Размещение ответов студентов:</u> <u>Дополнительные ресурсы:</u>	
Обед 11:20 - 12:00							
3	12:00 - 13:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	Онлайн подключ ение	Информатика Горбунова К.А.	Практическое занятие №15 «Примеры использования внешних устройств, подключаемых к компьютеру, в учебных целях. Программное обеспечение внешних устройств. Подключение внешних устройств к компьютеру и их настройка»	Связь - Социальные сети <a href="https://vk.com/id14371929">https://vk.com/id14371929</a> В случае отсутствия связи: <a href="mailto:ktixokg@mail.ru">ktixokg@mail.ru</a> Материалы к занятию: <a href="https://cloud.mail.ru">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:ktixokg@mail.ru">ktixokg@mail.ru</a> Дополнительные ресурсы: Медиатека Издательств Электронно- библиотечная система Znanium.com ( <a href="https://znanium.com/">https://znanium.com/</a> ), учебник Партыка, Т. Л. Периферийные устройства вычислительной техники: Учебное пособие / Т.Л. Партыка, И.И. Попов. - 3-е изд., испр. и доп. - Москва : Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 432 с.: ил.; . - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-91134-594-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://new.znanium.com/catalog/product/424031">https://new.znanium.com/catalog/product/424031</a> стр 54 – 96, составить презентацию		
4	13:45 - 15:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	Онлайн подключ ение	Информатика Горбунова К.А..	Объединение компьютеров в локальную сеть	Связь - Социальные сети <a href="https://vk.com/id14371929">https://vk.com/id14371929</a> В случае отсутствия связи: <a href="mailto:ktixokg@mail.ru">ktixokg@mail.ru</a> Материалы к занятию: <a href="https://cloud.mail.ru">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:ktixokg@mail.ru">ktixokg@mail.ru</a> Дополнительные ресурсы Российская электронная школа <a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a> Урок №11 <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/5497/start/78858/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/5497/start/78858/</a> <b>просмотреть</b>		

## Г-119 (2 группа)

Понедельник 18.05	пара	время	способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	ресурс	Самостоятельная работа	
	2	09:45- 11:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	Онлайн подключе ние	Математика Зидыганова Е.А.	Решение прикладных задач	Связь - Социальные сети <a href="https://vk.com/marfizka">https://vk.com/marfizka</a> В случае отсутствия связи: <a href="mailto:marfizkaliza@gmail.com">marfizkaliza@gmail.com</a> <u>Материалы к занятию:</u> <u>Размещение ответов студентов:</u> <u>Дополнительные ресурсы:</u>		
	Обед 11:20 - 12:00							
3	12:00 - 13:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	Онлайн подключе ние	Информатика Горбунова К.А.	Практическое занятие №15 «Примеры использования внешних устройств, подключаемых к компьютеру, в учебных целях. Программное обеспечение внешних устройств. Подключение внешних устройств к компьютеру и их настройка»	Связь - Социальные сети <a href="https://vk.com/id14371929">https://vk.com/id14371929</a> В случае отсутствия связи: <a href="mailto:ktixokg@mail.ru">ktixokg@mail.ru</a> Материалы к занятию: <a href="https://cloud.mail.ru">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:ktixokg@mail.ru">ktixokg@mail.ru</a> Дополнительные ресурсы: Медиатека Издательств Электронно-библиотечная система Znanium.com ( <a href="https://znanium.com/">https://znanium.com/</a> ), учебник Партыка, Т. Л. Периферийные устройства вычислительной техники: Учебное пособие / Т.Л. Партыка, И.И. Попов. - 3-е изд., испр. и доп. - Москва : Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 432 с.: ил.; . - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-91134-594-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://new.znanium.com/catalog/product/424031">https://new.znanium.com/catalog/product/424031</a> стр 54 – 96, составить презентацию			
4	13:45 - 15:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	Онлайн подключе ние	Информатика Горбунова К.А.	Объединение компьютеров в локальную сеть	Связь - Социальные сети <a href="https://vk.com/id14371929">https://vk.com/id14371929</a> В случае отсутствия связи: <a href="mailto:ktixokg@mail.ru">ktixokg@mail.ru</a> Материалы к занятию: <a href="https://cloud.mail.ru">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:ktixokg@mail.ru">ktixokg@mail.ru</a> Дополнительные ресурсы Российская электронная школа <a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a> Урок №11 <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/5497/start/78858/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/5497/start/78858/</a> <b>просмотреть</b>			

## Д-119 (1 группа)

Понедельник 18.05	пара	время	способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	ресурс	Самостоятельная работа
	1	8:00-9:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	История мировой культуры Сипунина Е.В.	Древний Китай: связь философии и искусства. Изобретения и открытия китайской цивилизации.	Связь - Социальные сети ( <a href="https://vk.com/id96622257">https://vk.com/id96622257</a> ) В случае отсутствия связи: <a href="mailto:sipunina.e@yandex.ru">sipunina.e@yandex.ru</a> Материалы к занятию: <a href="#">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:sipunina.e@yandex.ru">sipunina.e@yandex.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=tk5bAYaJb8">https://www.youtube.com/watch?v=tk5bAYaJb8</a>	Чтение текста Конфуция «Суждения и беседы», трактовка цитат по выбору
	2	09:45-11:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Основы композиции Шишелова Н.А.	Объемно-пространственная композиция. Передача равновесия в композиции.	Связь – группа Viber,WhatsApp, В случае отсутствия связи: e-mail: <a href="mailto:stella.chuvilina@mail.ru">stella.chuvilina@mail.ru</a> Материалы к занятию: <a href="#">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов: e-mail: <a href="mailto:stella.chuvilina@mail.ru">stella.chuvilina@mail.ru</a> Дополнительные ресурсы: 1 часть - Изучение задания на сайте колледжа - 10 мин, 2 часть - Изучение материала в дополнительных источниках к занятию - 20 мин, 3 часть - Выполнение практического задания 40 мин, 4 часть - обсуждение результатов в Viber, WhatsApp -10 мин.	Выполнение заданий по теме занятия
	Обед 11:20 - 12:00						
3	12:00 - 13:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	Онлайн подключение	Цветоведение Шишелова Н.А.	Психологическое воздействие цвета	Связь – группа Viber,WhatsApp, В случае отсутствия связи: e-mail: <a href="mailto:stella.chuvilina@mail.ru">stella.chuvilina@mail.ru</a> Материалы к занятию: <a href="#">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов: e-mail: <a href="mailto:stella.chuvilina@mail.ru">stella.chuvilina@mail.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="http://mironovacolor.org/theory/humans_and_color/esthetic_reactions/">http://mironovacolor.org/theory/humans_and_color/esthetic_reactions/</a> прочтите статью «Психологическое воздействие цвета и элементарные эстетические реакции» 1 часть - Изучение задания на сайте колледжа - 10 мин, 2 часть - Изучение материала в дополнительных источниках к занятию - 20 мин, 3 часть - Выполнение практического задания 40 мин, 4 часть - обсуждение результатов в Viber, WhatsApp -10 мин.	Выполнение заданий по теме занятия	

## Д-119 (2 группа)

Понедельник 18.05	пара	время	способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	ресурс	Самостоятельная работа	
	1	8:00-9:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	История мировой культуры Сипунина Е.В.	Древний Китай: связь философии и искусства. Изобретения и открытия китайской цивилизации.	Связь - Социальные сети ( <a href="https://vk.com/id96622257">https://vk.com/id96622257</a> ) В случае отсутствия связи: <a href="mailto:sipunina.e@yandex.ru">sipunina.e@yandex.ru</a> Материалы к занятию: <a href="#">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:sipunina.e@yandex.ru">sipunina.e@yandex.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=tkt5bAYaJb8">https://www.youtube.com/watch?v=tkt5bAYaJb8</a>	Чтение текста Конфуция «Суждения и беседы», трактовка цитат по выбору	
	2	09:45-11:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Рисунок Чувиллина С.Я.	Рисунок полукапители Дорического ордера. Линейное построение.	Связь – группа Viber,WhatsApp, В случае отсутствия связи: e-mail: <a href="mailto:stella.chuvilina@mail.ru">stella.chuvilina@mail.ru</a> Материалы к занятию: <a href="#">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов: e-mail: <a href="mailto:stella.chuvilina@mail.ru">stella.chuvilina@mail.ru</a> Дополнительные ресурсы: по ссылке, <a href="https://www.youtube.com/watch?v=RKBU2z17dZo">https://www.youtube.com/watch?v=RKBU2z17dZo</a> посмотрите видео урок «Построение дорической капители» из онлайн курса «Академический рисунок для поступающих в архитектурные Вузы». Преподаватель - Андрей Иванович Томский 1 часть - Изучение задания на сайте колледжа - 10 мин, 2 часть - Изучение материала в дополнительных источниках к занятию - 20 мин, 3 часть - Выполнение практического задания 35 мин, 4 часть - обсуждение результатов в Viber, WhatsApp -10 мин.	Выполнение задания по теме занятия	
	Обед 11:20 - 12:00							
	3	12:00 - 13:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	Онлайн подключение	Рисунок Чувиллина С.Я.	Рисунок полукапители Дорического ордера. Линейное построение.	Связь – группа Viber,WhatsApp, В случае отсутствия связи: e-mail: <a href="mailto:stella.chuvilina@mail.ru">stella.chuvilina@mail.ru</a> Материалы к занятию: <a href="#">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов: e-mail: <a href="mailto:stella.chuvilina@mail.ru">stella.chuvilina@mail.ru</a> Дополнительные ресурсы: по ссылке, <a href="https://www.youtube.com/watch?v=RKBU2z17dZo">https://www.youtube.com/watch?v=RKBU2z17dZo</a> посмотрите видео урок «Построение дорической капители» из онлайн курса «Академический рисунок для поступающих в архитектурные Вузы». Преподаватель - Андрей Иванович Томский 1 часть - Изучение задания на сайте колледжа - 10 мин, 2 часть - Изучение материала в дополнительных источниках к занятию - 20 мин, 3 часть - Выполнение практического задания 35 мин, 4 часть - обсуждение результатов в Viber, WhatsApp -10 мин.	Выполнение задания по теме занятия	
4	13:45 -	Он-	Живопись	Натюрморт	с	Связь - вк: <a href="https://vk.com/id22515432">https://vk.com/id22515432</a>	Работа над	

	15:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	лайн подключе ние	Голова А.Д.	гипсовым слепком (натюрморт со слепком вертикальной симметрии) (завершение работы)	В случае отсутствия связи: mail: <a href="mailto:laertannet@yandex.ru">laertannet@yandex.ru</a> Материалы к занятию: <a href="http://ОблакоMail.ru">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов: mail: <a href="mailto:laertannet@yandex.ru">laertannet@yandex.ru</a> вк: <a href="https://vk.com/id22515432">https://vk.com/id22515432</a> Дополнительные ресурсы: Материал для повторения: Николай Ли. Основы учебно-академического рисунка. Рисование гипсовой розетки. Принцип построения несимметричного орнамента Стр. 107-108: <a href="https://litportal.ru/avtory/nikolay-li-10842550/kniga-risunok-osnovy-uchebnogo-akademicheskogo-risunka-744054.html">https://litportal.ru/avtory/nikolay-li-10842550/kniga-risunok-osnovy-uchebnogo-akademicheskogo-risunka-744054.html</a> А.Ф. Шембель. Рисунок розетки: <a href="https://hudozhnikam.ru/osnovi_risunka/24.html">https://hudozhnikam.ru/osnovi_risunka/24.html</a> 1 часть: Повторение теоретического материала (прикрепленного в облаке) - 10 минут 2 часть: Обсуждение задания в чате - 10 минут 3 часть: Просмотр электронной лекции - 20 минут 4 часть: Обсуждение видео-урока – 10 минут 5 часть: Практическая работа учащихся, выполнение эскизов – 40 минут Итого: 90 минут	завершением программного задания
5	15:30 – 17:07 (перерыв между уроками 5 мин.)	Он- лайн подключе ние	Живопись Голова А.Д.	Натюрморт с гипсовым слепком (натюрморт с несимметричным гипсовым слепком (начало работы)	Связь - вк: <a href="https://vk.com/id22515432">https://vk.com/id22515432</a> В случае отсутствия связи: mail: <a href="mailto:laertannet@yandex.ru">laertannet@yandex.ru</a> Материалы к занятию: <a href="http://ОблакоMail.ru">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов: mail: <a href="mailto:laertannet@yandex.ru">laertannet@yandex.ru</a> вк: <a href="https://vk.com/id22515432">https://vk.com/id22515432</a> Дополнительные ресурсы: Материал для повторения: Николай Ли. Основы учебно-академического рисунка. Рисование гипсовой розетки. Принцип построения несимметричного орнамента Стр. 107-108: <a href="https://litportal.ru/avtory/nikolay-li-10842550/kniga-risunok-osnovy-uchebnogo-akademicheskogo-risunka-744054.html">https://litportal.ru/avtory/nikolay-li-10842550/kniga-risunok-osnovy-uchebnogo-akademicheskogo-risunka-744054.html</a> А.Ф. Шембель. Рисунок розетки: <a href="https://hudozhnikam.ru/osnovi_risunka/24.html">https://hudozhnikam.ru/osnovi_risunka/24.html</a> 1 часть: Выполнение практического задания в тоне и цвете (акварель) - 80 минут 2 часть: Обсуждение выполненного задания, разбор ошибок, определение дальнейшего сценария работы над заданием - 10 минут Итого: 90 минут	Творческое задание этюд несложного натюрморта

## Д-119 (3 группа)

Понедельник 18.05	пара	время	способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	ресурс	Самостоятельная работа	
	1	8:00-9:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	История мировой культуры Сипунина Е.В.	Древний Китай: связь философии и искусства. Изобретения и открытия китайской цивилизации.	Связь - Социальные сети ( <a href="https://vk.com/id96622257">https://vk.com/id96622257</a> ) В случае отсутствия связи: <a href="mailto:sipunina.e@yandex.ru">sipunina.e@yandex.ru</a> Материалы к занятию: <a href="#">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:sipunina.e@yandex.ru">sipunina.e@yandex.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=tkt5bAYaJb8">https://www.youtube.com/watch?v=tkt5bAYaJb8</a>	Чтение текста Конфуция «Суждения и беседы», трактовка цитат по выбору	
	2	09:45- 11:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Основы композиции Шишелова Н.А.	Объемно-пространственная композиция. Передача равновесия в композиции.	Связь – группа Viber, WhatsApp, В случае отсутствия связи: e-mail: <a href="mailto:stella.chuvilina@mail.ru">stella.chuvilina@mail.ru</a> Материалы к занятию: <a href="#">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов: e-mail: <a href="mailto:stella.chuvilina@mail.ru">stella.chuvilina@mail.ru</a> Дополнительные ресурсы: 1 часть - Изучение задания на сайте колледжа - 10 мин, 2 часть - Изучение материала в дополнительных источниках к занятию - 20 мин, 3 часть - Выполнение практического задания 40 мин, 4 часть - обсуждение результатов в Viber, WhatsApp -10 мин.	Выполнение заданий по теме занятия	
	Обед 11:20 - 12:00							
	3	12:00 - 13:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	Он-лайн подключение	Живопись Голова А.Д.	Натюрморт с гипсовым слепком (натюрморт со слепком вертикальной симметрии) (завершение работы)	Связь - вк: <a href="https://vk.com/id22515432">https://vk.com/id22515432</a> В случае отсутствия связи: mail: <a href="mailto:laertannet@yandex.ru">laertannet@yandex.ru</a> Материалы к занятию: <a href="#">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов: mail: <a href="mailto:laertannet@yandex.ru">laertannet@yandex.ru</a> вк: <a href="https://vk.com/id22515432">https://vk.com/id22515432</a> Дополнительные ресурсы: Материал для повторения: Николай Ли. Основы учебно-академического рисунка. Рисование гипсовой розетки. Принцип построения несимметричного орнамента Стр. 107-108: <a href="https://litportal.ru/avtory/nikolay-li-10842550/kniga-risunok-osnovy-uchebnogo-akademicheskogo-risunka-744054.html">https://litportal.ru/avtory/nikolay-li-10842550/kniga-risunok-osnovy-uchebnogo-akademicheskogo-risunka-744054.html</a> А.Ф. Шембель. Рисунок розетки: <a href="https://hudozhnikam.ru/osnovi_risunka/24.html">https://hudozhnikam.ru/osnovi_risunka/24.html</a> 1 часть: Повторение теоретического материала (прикрепленного в облаке) - 10 минут 2 часть: Обсуждение задания в чате - 10 минут 3 часть: Просмотр электронной лекции - 20 минут 4 часть: Обсуждение видео-урока – 10 минут 5 часть: Практическая работа учащихся, выполнение эскизов – 40 минут Итого: 90 минут	Работа над завершением программного задания	
4	13:45 - 15:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	Он-лайн подключение	Живопись Голова А.Д.	Натюрморт с гипсовым слепком	Связь - вк: <a href="https://vk.com/id22515432">https://vk.com/id22515432</a> В случае отсутствия связи: mail: <a href="mailto:laertannet@yandex.ru">laertannet@yandex.ru</a> Материалы к занятию: <a href="#">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов:	Творческое задание этюд несложного натюрморта		

		мин.)			(натюрморт с несимметричным гипсовым слепком (начало работы)	mail: <a href="mailto:laertannet@yandex.ru">laertannet@yandex.ru</a> вк: <a href="https://vk.com/id22515432">https://vk.com/id22515432</a> Дополнительные ресурсы: Материал для повторения: Николай Ли. Основы учебно-академического рисунка. Рисование гипсовой розетки. Принцип построения несимметричного орнамента Стр. 107-108: <a href="https://litportal.ru/avtory/nikolay-li-10842550/kniga-risunok-osnovy-uchebnogo-akademicheskogo-risunka-744054.html">https://litportal.ru/avtory/nikolay-li-10842550/kniga-risunok-osnovy-uchebnogo-akademicheskogo-risunka-744054.html</a> А.Ф. Шембель. Рисунок розетки: <a href="https://hudozhnikam.ru/osnovi_risunka24.html">https://hudozhnikam.ru/osnovi_risunka24.html</a> 1 часть: Выполнение практического задания в тоне и цвете (акварель) - 80 минут 2 часть: Обсуждение выполненного задания, разбор ошибок, определение дальнейшего сценария работы над заданием - 10 минут Итого: 90 минут	
5	15:30 – 17:07 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Цветоведение Шишелова Н.А.	Психологическое воздействие цвета	Связь – группа Viber, WhatsApp, В случае отсутствия связи: e-mail: <a href="mailto:stella.chuvilina@mail.ru">stella.chuvilina@mail.ru</a> Материалы к занятию: <a href="#">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов: e-mail: <a href="mailto:stella.chuvilina@mail.ru">stella.chuvilina@mail.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="http://mironovacolor.org/theory/humans_and_color/esthetic_reactions/">http://mironovacolor.org/theory/humans_and_color/esthetic_reactions/</a> прочтите статью «Психологическое воздействие цвета и элементарные эстетические реакции» 1 часть - Изучение задания на сайте колледжа - 10 мин, 2 часть - Изучение материала в дополнительных источниках к занятию - 20 мин, 3 часть - Выполнение практического задания 40 мин, 4 часть - обсуждение результатов в Viber, WhatsApp - 10 мин.	Выполнение заданий по теме занятия	

ДПИ-119 (1 группа)							
Понедельник 18.05	пара	время	способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	ресурс	Самостоятельная работа
	1	8:00-9:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Физическая культура Булдаков А.Ю.	Изучение комплекса общеразвивающих упражнений, упражнений на выносливость, на силу, гибкость.	Связь - Социальные сети В случае отсутствия связи: <a href="mailto:buldakov454@gmail.com">buldakov454@gmail.com</a> Материалы к занятию: Облако Mail.ru ( <a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a> ) Размещение ответов студентов: <a href="mailto:buldakov454@gmail.com">buldakov454@gmail.com</a> Дополнительные ресурсы: Российская электронная школа ( <a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a> )	
	2	09:45- 11:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Естествознание Новопашина М.А.	Вид, его критерии. ПРН№4 Описание особой вида по морфологическому критерию	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: <a href="#">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:marina.novopashina@mail.ru">marina.novopashina@mail.ru</a>	

<b>Обед 11:20 - 12:00</b>							
3	12:00 - 13:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	Он-лайн подключение	Основы безопасности жизнедеятельности Кочмарик А.Д.	Характеристика чрезвычайных ситуаций природного характера	Связь – <a href="https://vk.com/id324959626">https://vk.com/id324959626</a> В случае отсутствия связи: <a href="mailto:kochmarik65@mail.ru">kochmarik65@mail.ru</a> Материалы к занятию: <a href="https://cloud.mail.ru/public/3jcY/j69tKx6kd">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:kochmarik65@mail.ru">:kochmarik65@mail.ru</a>		
4	13:45 - 15:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Иностраннный язык Захарова И.Н.	Чтение текста по теме.	Связь - Социальные сети В случае отсутствия связи: <a href="mailto:inna@tltsu.ru">inna@tltsu.ru</a> Материалы к занятию: <a href="https://cloud.mail.ru/public/3jcY/j69tKx6kd">https://cloud.mail.ru/public/3jcY/j69tKx6kd</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:inna@tltsu.ru">inna@tltsu.ru</a>	Составление словаря.	

<b>ДПИ-119 (2 группа)</b>							
<b>Понедельник 18.05</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	Физическая культура Булдаков А.Ю.	Изучение комплекса общеразвивающих упражнений, упражнений на выносливость, на силу, гибкость.	Связь - Социальные сети В случае отсутствия связи: <a href="mailto:buldakov454@gmail.com">buldakov454@gmail.com</a> Материалы к занятию: Облако Mail.ru ( <a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a> ) Размещение ответов студентов: <a href="mailto:buldakov454@gmail.com">buldakov454@gmail.com</a> Дополнительные ресурсы: Российская электронная школа ( <a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a> )	
	2	09:45- 11:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Естествознание Новопашина М.А.	Вид, его критерии. ПРН№4 Описание особой вида по морфологическому критерию	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: <a href="https://cloud.mail.ru/public/3jcY/j69tKx6kd">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:marina.novopashina@mail.ru">marina.novopashina@mail.ru</a>	
<b>Обед 11:20 - 12:00</b>							
3	12:00 - 13:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	Он-лайн подключение	Основы безопасности жизнедеятельности Кочмарик А.Д.	Характеристика чрезвычайных ситуаций природного характера	Связь – <a href="https://vk.com/id324959626">https://vk.com/id324959626</a> В случае отсутствия связи: <a href="mailto:kochmarik65@mail.ru">kochmarik65@mail.ru</a> Материалы к занятию: <a href="https://cloud.mail.ru/public/3jcY/j69tKx6kd">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:kochmarik65@mail.ru">:kochmarik65@mail.ru</a>		



	4	13:45 - 15:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Иностранный язык Захарова И.Н.	Чтение текста по теме.	Связь - Социальные сети В случае отсутствия связи: inna@tltsu.ru Материалы к занятию: <a href="https://cloud.mail.ru/public/3jcY/j69tKx6kd">https://cloud.mail.ru/public/3jcY/j69tKx6kd</a> Размещение ответов студентов: inna@tltsu.ru	Составление словаря.

<b>ДПИ-119 (3 группа)</b>								
<b>Понедельник 18.05</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	Физическая культура Булдаков А.Ю.	Изучение комплекса общеразвивающих упражнений, упражнений на выносливость, на силу, гибкость.	Связь - Социальные сети В случае отсутствия связи: buldakov454@gmail.com Материалы к занятию: Облако Mail.ru ( <a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a> ) Размещение ответов студентов: buldakov454@gmail.com Дополнительные ресурсы: Российская электронная школа ( <a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a> )		
	2	09:45- 11:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Естествознание Новопашина М.А.	Вид, его критерии. ПР№4 Описание особой вида по морфологическому критерию	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: <a href="https://cloud.mail.ru/public/3jcY/j69tKx6kd">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:marina.novopashina@mail.ru">marina.novopashina@mail.ru</a>		
	<b>Обед 11:20 - 12:00</b>							
	3	12:00 - 13:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	Он-лайн подключение	Основы безопасности жизнедеятельности Кочмарик А.Д.	Характеристика чрезвычайных ситуаций природного характера	Связь – <a href="https://vk.com/id324959626">https://vk.com/id324959626</a> В случае отсутствия связи: <a href="mailto:kochmarik65@mail.ru">kochmarik65@mail.ru</a> Материалы к занятию: <a href="https://cloud.mail.ru/public/3jcY/j69tKx6kd">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:kochmarik65@mail.ru">kochmarik65@mail.ru</a>		
4	13:45 - 15:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Иностранный язык Захарова И.Н.	Чтение текста по теме.	Связь - Социальные сети В случае отсутствия связи: inna@tltsu.ru Материалы к занятию: <a href="https://cloud.mail.ru/public/3jcY/j69tKx6kd">https://cloud.mail.ru/public/3jcY/j69tKx6kd</a> Размещение ответов студентов: inna@tltsu.ru	Составление словаря.		

## НХТ-119

Понедельник 18.05	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 Композиция и постановка танца Авдеева Л.Н.	"Танцевальный этюд на одного исполнителя"	Связь - Социальные сети <a href="https://vk.com/avdeeva1970">https://vk.com/avdeeva1970</a> В случае отсутствия связи: - <a href="mailto:kpt63@yandex.ru">kpt63@yandex.ru</a> Skype, Viber, WhatsApp Материалы к занятию: <a href="https://cloud.mail.ru/public/4Cvd/wWLOrrNis">https://cloud.mail.ru/public/4Cvd/wWLOrrNis</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:kpt63@yandex.ru">kpt63@yandex.ru</a>	Сочинить 1 часть танцевального этюда	
	2	09:45- 11:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Обществознание Шейкина Е.П.	Гражданское право. Семейные правоотношения	Связь - <a href="mailto:ksheikina@rambler.ru">ksheikina@rambler.ru</a> В случае отсутствия связи: Материалы к занятию: <a href="http://Облако.Mail.ru">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:ksheikina@rambler.ru">ksheikina@rambler.ru</a> Дополнительные ресурсы: РЭШ <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/5555/main/213183/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/5555/main/213183/</a> Прослушать лекции, выполнить тренировочные задания		
	Обед 11:20 - 12:00							
		12:00 - 13:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Русский язык Аксененко В.П.	Сложносочиненное предложение	Связь - <a href="mailto:vera.axenenko@yandex.ru">vera.axenenko@yandex.ru</a> В случае отсутствия связи: - <a href="mailto:vera.axenenko@yandex.ru">vera.axenenko@yandex.ru</a> Материалы к занятию: <a href="https://cloud.mail.ru/public/23b4/4jXUKs6gu">https://cloud.mail.ru/public/23b4/4jXUKs6gu</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:vera.axenenko@yandex.ru">vera.axenenko@yandex.ru</a> . Дополнительные ресурсы: <a href="https://obrazovaka.ru/russkiy-yazyk/slozhnosochinennoe-predlozhenie-primery.html">https://obrazovaka.ru/russkiy-yazyk/slozhnosochinennoe-predlozhenie-primery.html</a> <a href="https://www.anews.com/p/122022537-slozhnosochinennoe-predlozhenie-znaki-prepinaniya-i-primery-iz-literatury/">https://www.anews.com/p/122022537-slozhnosochinennoe-predlozhenie-znaki-prepinaniya-i-primery-iz-literatury/</a>		
4	<b>14:00 - 15:20</b> (перерыв между уроками 5 мин.)	Он лайн	Исполнительская подготовка Левوشина К.А.	«Contemporary – джаз. Танцевальная комбинация»	Связь - Социальные сети: ВК В случае отсутствия связи: <a href="mailto:archiglasing@mail.ru">archiglasing@mail.ru</a> <a href="#">Материалы к занятию:</a> Размещение ответов студентов: Дополнительные ресурсы: онлайн занятие в инстаграмм <a href="https://www.instagram.com/?hl=ru">https://www.instagram.com/?hl=ru</a> которое будет проходить 18.05 в 12.30, в прямом эфире с аккаунта <a href="#">kseniialevoshina</a>	Отработать изученный материал танцевальной комбинации		

## Ст-119

Понедельник 18.05	па ра	время	способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	ресурс	Самостоятельн ая работа	
	1	8:00-9:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С ПОМОЩ ЬЮ ЭОР	Физическая культура Булдаков А.Ю.	Упражнения, направленные на развитие скоростно- силовых качеств.	Связь - Социальные сети В случае отсутствия связи: buldakov454@gmail.com Материалы к занятию: Облако Mail.ru ( <a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a> ) Размещение ответов студентов: buldakov454@gmail.com : Дополнительные ресурсы: Российская электронная школа ( <a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a> )		
	2	09:45- 11:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	Он лайн	Информатика Лихачева Е.А.	ПЗ №24 «Браузер. Примеры работы с интернет-магазином, интернет-СМИ, интернет- турагентством, интернет- библиотекой»	<a href="#">Связь</a> <a href="#">В случае отсутствия связи</a> Материалы к занятию: <a href="#">Облако Mail.ru</a> <a href="#">Размещение ответов студентов</a> Дополнительные ресурсы: <a href="http://www.gismeteo.ru">http://www.gismeteo.ru</a> , <a href="http://www.yandex.ru">http://www.yandex.ru</a> <a href="http://www.internet-biblioteka.ru">http://www.internet-biblioteka.ru</a> <a href="https://www.chita.ru/news/">https://www.chita.ru/news/</a> <a href="https://www.tl-tur.ru/">https://www.tl-tur.ru/</a>	Отчет по ПЗ №24	
	<b>Обед 11:20 - 12:00</b>							
	3	12:00 - 13:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С ПОМОЩ ЬЮ ЭОР	Физика Артамонов И.П.	Решение задач по теме «геометрическая оптика»	Связь - Социальные сети: ivan.artamonov.1945@mail.ru В случае отсутствия связи: ivan.artamonov.1945@mail.ru Материалы к занятию: <a href="#">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов: ivan.artamonov.1945@mail.ru Дополнительные ресурсы: <a href="https://zaochnik.com/spravochnik/fizika/geometricheskaja-optika/osnovnye-zakony-geometricheskoj-optiki/">https://zaochnik.com/spravochnik/fizika/geometricheskaja-optika/osnovnye-zakony-geometricheskoj-optiki/</a>	Решить предложенные задачи, ответы выслать на почту	
4	13:45 - 15:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	Он лайн	Общественнани е Шейкина Е.П.	Семинар: «Внутренние и внешние функции государства»	Связь - <a href="#">Zoom</a> В случае отсутствия связи: Материалы к занятию: <a href="#">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:ksheikina@rambler.ru">ksheikina@rambler.ru</a> Дополнительные ресурсы: Учебник <a href="https://fileskachat.com/file/33702_83f75a0ff7a2f81b789ad7bf1ae0f0e5.html">https://fileskachat.com/file/33702_83f75a0ff7a2f81b789ad7bf1ae0f0e5.html</a> Выполнить тест			

## Ст-219

Понедельник 18.05	пара	время	способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	ресурс	Самостоятельная работа	
	1	8:00-9:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	Онлайн	Астрономия Уренева И.И.		Связь – Viber WhatsApp 89272143414 В случае отсутствия связи: <a href="mailto:irina_ureneva@mail.ru">irina_ureneva@mail.ru</a> Материалы к занятию: <a href="https://cloud.mail.ru/public/2pK4/3rK1ZahhA">https://cloud.mail.ru/public/2pK4/3rK1ZahhA</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:irina_ureneva@mail.ru">irina_ureneva@mail.ru</a>	Онлайн урок в Zoom. Время: 14:00 Идентификатор конференции: 744 265 4411 Пароль: 3udFN6 При подготовке к семинару необходимо просмотреть видеоролики и изучить материал. Ссылки указаны в задании. Вопросы для обсуждения также размещены в задании.	
	2	09:45- 11:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Физика Артамонов И.П.	Электромагнитное поле как особый вид материи, электромагнитные волны, открытый колебательный контур	Связь - Социальные сети <a href="mailto:ivan.artamonov.1945@mail.ru">ivan.artamonov.1945@mail.ru</a> В случае отсутствия связи: <a href="mailto:ivan.artamonov.1945@mail.ru">ivan.artamonov.1945@mail.ru</a> Материалы к занятию: <a href="mailto:ivan.artamonov.1945@mail.ru">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:ivan.artamonov.1945@mail.ru">ivan.artamonov.1945@mail.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="http://www.sonel.ru/ru/biblio/theory/electrical-technology/chapter-1/1.1/">http://www.sonel.ru/ru/biblio/theory/electrical-technology/chapter-1/1.1/</a> <a href="https://questions-physics.ru/elektromagnitnye-kolebaniya-i-volny/elektromagnitnye_volni.html">https://questions-physics.ru/elektromagnitnye-kolebaniya-i-volny/elektromagnitnye_volni.html</a> <a href="https://stoom.ru/content/view/187/83">https://stoom.ru/content/view/187/83</a>	Изучить предложенный материал и ответить на контрольные вопросы	
	Обед 11:20 - 12:00							
	3	12:00 - 13:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Русский язык Тараскина М.В.	Творческая работа по текстам «Обособленные члены предложения»	Связь - Социальные сети 89198130425(viber) Материалы к занятию: Облако Mail.ru <a href="https://cloud.mail.ru/public/3ygP/3GrXiZhsM">https://cloud.mail.ru/public/3ygP/3GrXiZhsM</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:mashataraskina163@ya.ru">mashataraskina163@ya.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://infourok.ru/zadaniya-po-teme-obosoblenne-chleni-predlozheniya-v-klasse-3645896.html">https://infourok.ru/zadaniya-po-teme-obosoblenne-chleni-predlozheniya-v-klasse-3645896.html</a>		
4	13:45 - 15:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	Онлайн	Информатика Лихачева Е.А.	Передача информации между компьютерами. Проводная и беспроводная связь	<u>Связь</u> <u>В случае отсутствия связи</u> Материалы к занятию: <a href="mailto:irina_ureneva@mail.ru">Облако Mail.ru</a> <u>Размещение ответов студентов</u> Дополнительные ресурсы: <a href="https://udina.jimdofree.com/информатика-1-курс/лекции/передача-информации-между-компьютерами/">https://udina.jimdofree.com/информатика-1-курс/лекции/передача-информации-между-компьютерами/</a>	Информатика и ИКТ: пособие для подготовки к ЕГЭ Малясова С.В., Демьяненко С.В Стр. 95-113		

## Т-119

Т-119							
Понедельник 18.05	пара	время	способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	ресурс	Самостоятельная работа
	1	8:00-9:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	Онлайн подключение и с помощью ЭОР	Химия Голева О.В.	Пластмассы. Волокна, их классификация Белки и полисахариды как биополимеры. Представители пластмасс	Связь - электронная почта <a href="mailto:ktiho@inbox.ru">ktiho@inbox.ru</a> Материалы к занятию: Облако Mail.ru <a href="https://cloud.mail.ru/public/5rNx/2RtAYMKPi">https://cloud.mail.ru/public/5rNx/2RtAYMKPi</a> Размещение ответов студентов: Облако Mail.ru <a href="mailto:ktiho@inbox.ru">ktiho@inbox.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/4743/start/150742/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/4743/start/150742/</a> <a href="https://ppt4web.ru/khimija/plastmassy-i-volokna.html">https://ppt4web.ru/khimija/plastmassy-i-volokna.html</a>	Ольга Голева приглашает вас на запланированную конференцию: Zoom. Тема: Т 119 Время: 18 мая 2020 08:00 AM Дубай Подключиться к конференции Zoom <a href="https://us04web.zoom.us/j/5726664382?pwd=ZUhKV1JjUnk0RExjQjRGUnRmckRDQT09">https://us04web.zoom.us/j/5726664382?pwd=ZUhKV1JjUnk0RExjQjRGUnRmckRDQT09</a> Идентификатор конференции: 572 666 4382 Пароль: 5zKDEU
	2	09:45-11:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	Онлайн	Математика Горбунова К.А.	Вычисление простейших интегралов	Связь - Социальные сети <a href="https://vk.com/id14371929">https://vk.com/id14371929</a> В случае отсутствия связи: ktixokg@mail.ru Материалы к занятию: <a href="https://cloud.mail.ru/public/23pp/UXpYRkSXt">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов: ktixokg@mail.ru Дополнительные ресурсы: Российская электронная школа <a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a> Урок №21 <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/4924/start/225713/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/4924/start/225713/</a> Урок №22 <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3993/start/225744/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3993/start/225744/</a> Урок №23 <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/6117/start/225775/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/6117/start/225775/</a> учебник Алгебра и начала математического анализа 10- 11 класс (под редакц. А.Н.Колмогорова) <a href="https://cloud.mail.ru/public/23pp/UXpYRkSXt">https://cloud.mail.ru/public/23pp/UXpYRkSXt</a> стр 174-198, решение №273 стр 312	Таблица формул «Первообразная».
<b>Обед 11:20 - 12:00</b>							
	3	12:00 - 13:35 (перерыв между	С помощью ЭОР	Иностранный язык Фрислер Д.В./Муратова Х.Н.	Условные предложения Лексико-грамматические упражнения	Связь – <a href="https://vk.com/frisler">https://vk.com/frisler</a> В случае отсутствия связи: e-mail: <a href="mailto:defi@list.ru">defi@list.ru</a> Материалы к занятию: <a href="https://cloud.mail.ru/public/5rNx/2RtAYMKPi/9%20неделя%20ДО%20(c%2018.05.2020%20по%2023.05.2020)/18.05.202">https://cloud.mail.ru/public/5rNx/2RtAYMKPi/9%20неделя%20ДО%20(c%2018.05.2020%20по%2023.05.2020)/18.05.202</a>	Составить монолог, выполнив поиск в Интернете по теме «Автомобильная

		уроками 5 мин.)				<a href="#">0/</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:defi@list.ru">defi@list.ru</a> , <a href="https://vk.com/frisler">https://vk.com/frisler</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=syaB1QYmkL0">https://www.youtube.com/watch?v=syaB1QYmkL0</a>	промышленность в России»
4	13:45 - 15:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Физика Артамонов И.П.	Решение задач по теме «геометрическая оптика»	Связь - Социальные сети: <a href="mailto:ivan.artamonov.1945@mail.ru">ivan.artamonov.1945@mail.ru</a> В случае отсутствия связи: <a href="mailto:ivan.artamonov.1945@mail.ru">ivan.artamonov.1945@mail.ru</a> Материалы к занятию: <a href="#">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:ivan.artamonov.1945@mail.ru">ivan.artamonov.1945@mail.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://zaochnik.com/spravochnik/fizika/geometricheskaja-optika/osnovnyye-zakony-geometricheskoj-optiki/">https://zaochnik.com/spravochnik/fizika/geometricheskaja-optika/osnovnyye-zakony-geometricheskoj-optiki/</a>	Решить предложенные задачи, ответы выслать на почту	

<b>Св-119</b>								
<b>Понедельник 18.05</b>	па	ра	время	способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	ресурс	Самостоятельная работа
	1		8:00-9:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	Онлайн	Математика Зидыганова Е.А.	Вычисление площадей криволинейных фигур	Связь - Социальные сети <a href="https://vk.com/marfizka">https://vk.com/marfizka</a> В случае отсутствия связи: <a href="mailto:marfizkaliza@gmail.com">marfizkaliza@gmail.com</a> <u>Материалы к занятию:</u> <u>Размещение ответов студентов:</u> <u>Дополнительные ресурсы:</u>	Решение задач
	2		09:45- 11:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Физика Артамонов И.П.	Контрольная работа №6 «Оптика»	Связь - Социальные сети: <a href="mailto:ivan.artamonov.1945@mail.ru">ivan.artamonov.1945@mail.ru</a> В случае отсутствия связи: <a href="mailto:ivan.artamonov.1945@mail.ru">ivan.artamonov.1945@mail.ru</a> Материалы к занятию: <a href="#">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:ivan.artamonov.1945@mail.ru">ivan.artamonov.1945@mail.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://educon.by/index.php/materials/phys/optika">https://educon.by/index.php/materials/phys/optika</a>	Ответить на вопросы теста, ответы прислать на почту
	<b>Обед 11:20 - 12:00</b>							
3		12:00 - 13:35	Онлайн	Химия	Пластмассы.	Связь - электронная почта <a href="mailto:ktho@inbox.ru">ktho@inbox.ru</a> Материалы к занятию: Облако Mail.ru	Ольга Голева приглашает вас на запланированную	

		(перерыв между уроками 5 мин.)	подключе ние  и с помощью ЭОР	Голева О.В.	Волокна, их классификация Белки и полисахариды как биополимеры. Представители пластмасс	<a href="https://cloud.mail.ru/public/52Wm/5MeRerFPC">https://cloud.mail.ru/public/52Wm/5MeRerFPC</a> Размещение ответов студентов: Облако Mail.ru <a href="mailto:ktiho@inbox.ru">ktiho@inbox.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/4743/start/150742/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/4743/start/150742/</a> <a href="https://ppt4web.ru/khimija/plastmassy-i-voлокna.html">https://ppt4web.ru/khimija/plastmassy-i-voлокna.html</a>	конференцию: Zoom. Тема: СВ 119 Время: 18 мая 2020 12:00 РМ Дубай Подключиться к конференции Zoom <a href="https://us04web.zoom.us/j/5726664382?pwd=ZUhKV1JjUnk0RExjQjRGUnRmckRDQT09">https://us04web.zoom.us/j/5726664382?pwd=ZUhKV1JjUnk0RExjQjRGUnRmckRDQT09</a> Идентификатор конференции: 572 666 4382 Пароль: 5zKDEU
4	13:45 - 15:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Иностранн ый язык Фрислер Д.В./Мурато ва Х.Н.	Прямая и косвенная речь Лексический материал по теме	Связь – <a href="https://vk.com/frisler">https://vk.com/frisler</a> В случае отсутствия связи: e-mail: <a href="mailto:defi@list.ru">defi@list.ru</a> Материалы к занятию: <a href="https://cloud.mail.ru/public/52Wm/5MeRerFPC/9%20неделя%20ДО%20(c%2018.05.2020%20по%202023.05.2020)/18.05.2020/">https://cloud.mail.ru/public/52Wm/5MeRerFPC/9%20неделя%20ДО%20(c%2018.05.2020%20по%202023.05.2020)/18.05.2020/</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:defi@list.ru">defi@list.ru</a> , <a href="https://vk.com/frisler">https://vk.com/frisler</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=REJvi0JEseM">https://www.youtube.com/watch?v=REJvi0JEseM</a>	Составить темсловарь по теме «Сварочное оборудование»	

<b>М-119</b>							
<b>Понедельник 18.05</b>	па ра	время	способ	Дисципли на, МДК, преподават ель	Тема занятия	ресурс	Самостоятельная работа
	1	8:00-9:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Физика Артамонов И.П.	Проводники и диэлектрики в электрическом поле, конденсаторы, соединение конденсаторов в батарею, энергия заряженного конденсатора.	Связь - Социальные сети: <a href="mailto:ivan.artamonov.1945@mail.ru">ivan.artamonov.1945@mail.ru</a> В случае отсутствия связи: <a href="mailto:ivan.artamonov.1945@mail.ru">ivan.artamonov.1945@mail.ru</a> Материалы к занятию: <a href="#">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:ivan.artamonov.1945@mail.ru">ivan.artamonov.1945@mail.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="http://infofiz.ru/index.php/mirfiziki/lkf/136-lk31ft">http://infofiz.ru/index.php/mirfiziki/lkf/136-lk31ft</a>	Изучить предложенный материал и ответить на контрольные вопросы
	2	09:45-11:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Русский язык Аксененко В.П.	Тренировочные упражнения по теме. Сложноподчиненное предложение	Связь - <a href="mailto:vera.axenenko@yandex.ru">vera.axenenko@yandex.ru</a> В случае отсутствия связи: - <a href="mailto:vera.axenenko@yandex.ru">vera.axenenko@yandex.ru</a> Материалы к занятию: <a href="https://cloud.mail.ru/public/3F43/3LbC4zAVp">https://cloud.mail.ru/public/3F43/3LbC4zAVp</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:vera.axenenko@yandex.ru">vera.axenenko@yandex.ru</a> . Дополнительные ресурсы:	

					<a href="https://multiurok.ru/files/9-klass-uprazhneniia-na-vse-vidy-slozhnykh-predloz.html">https://multiurok.ru/files/9-klass-uprazhneniia-na-vse-vidy-slozhnykh-predloz.html</a> <a href="https://www.yaklass.ru/p/russky-yazik/9-klass/slozhnopodchinennoe-predlozhenie-1162">https://www.yaklass.ru/p/russky-yazik/9-klass/slozhnopodchinennoe-predlozhenie-1162</a>	
<b>Обед 11:20 - 12:00</b>						
3	12:00 - 13:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	Он-лайн	История Чебачева К.И.	Политическое развитие стран Европы и Америки в XIX в.	Связь – <a href="https://vk.com/id23189105">https://vk.com/id23189105</a> . В случае отсутствия связи: <a href="mailto:ch_k_i@mail.ru">ch_k_i@mail.ru</a> Материалы к занятию: <a href="https://cloud.mail.ru/public/5Cjt/2DMWvq4Y8">https://cloud.mail.ru/public/5Cjt/2DMWvq4Y8</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:ch_k_i@mail.ru">ch_k_i@mail.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://compendium.su/history/artemov/53.html">https://compendium.su/history/artemov/53.html</a> - ссылка на учебник <a href="https://infourok.ru/prezentaciya-po-istorii-politicheskoe-razvitie-stran-evropi-i-ameriki-v-i-veke-3019269.html">https://infourok.ru/prezentaciya-po-istorii-politicheskoe-razvitie-stran-evropi-i-ameriki-v-i-veke-3019269.html</a> - презентация Ксения Чебачева приглашает вас на запланированную конференцию: Zoom. Тема: Политическое развитие стран Европы и Америки в XIX в. Время: 18 мая 2020 12:00 Подключиться к конференции Zoom <a href="https://us04web.zoom.us/j/2740728623?pwd=VVB4dW1rYmxORytkaGIETnpGQ090dz09">https://us04web.zoom.us/j/2740728623?pwd=VVB4dW1rYmxORytkaGIETnpGQ090dz09</a> Идентификатор конференции: 274 072 8623 Пароль: 9XLs1a По всем возникающим вопросам проводится консультация ежедневно с 10:00 до 15:00 в <a href="https://vk.com/id23189105">https://vk.com/id23189105</a> .	
4	13:45 - 15:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	Онлайн подключение и с помощью ЭОР	Химия Голева О.В.	Сложные эфиры. Жиры. Классификация жиров. Углеводы. Применение жиров на основе свойств.	Связь - электронная почта <a href="mailto:ktiho@inbox.ru">ktiho@inbox.ru</a> Материалы к занятию: Облако Mail.ru <a href="https://cloud.mail.ru/public/5x1d/jqzRaPczG">https://cloud.mail.ru/public/5x1d/jqzRaPczG</a> Размещение ответов студентов: Облако Mail.ru <a href="mailto:ktiho@inbox.ru">ktiho@inbox.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2065/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2065/start/</a> <a href="https://www.sites.google.com/site/himulacom/zvonok-na-urok/10-klass---tretij-god-obucenia/ziry">https://www.sites.google.com/site/himulacom/zvonok-na-urok/10-klass---tretij-god-obucenia/ziry</a>	Ольга Голева приглашает вас на запланированную конференцию: Zoom. Тема: М 119 Время: 18 мая 2020 01:45 РМ Дубай Подключиться к конференции Zoom <a href="https://us04web.zoom.us/j/5726664382?pwd=ZUhKV1JjUnk0RExjQjRGUnRmckRDQT09">https://us04web.zoom.us/j/5726664382?pwd=ZUhKV1JjUnk0RExjQjRGUnRmckRDQT09</a> Идентификатор конференции: 572 666 4382 Пароль: 5zKDEU



## Т-219

Понедельник 18.05	пара	время	способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	ресурс	Самостоятельная работа	
	1	8:00-9:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	Онлайн	Физика Самойлова Л.В.	Использование фотоэффекта. Волновые и корпускулярные свойства света	Связь – Viber тел. 89277619856 Материалы к занятию: <a href="mailto:Mail.ru">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов <a href="mailto:samoilova.larisa@mail.ru">samoilova.larisa@mail.ru</a> <a href="#">Дополнительные ресурсы</a>		
	2	09:45- 11:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Иностранный язык Панкратова Т.М.	Чтение профессиональных текстов Контрольное занятие: тест № 9	Связь – <a href="mailto:pbishka@mail.ru">pbishka@mail.ru</a> В случае отсутствия связи: e-mail: <a href="mailto:ktiho@inbox.ru">ktiho@inbox.ru</a> Материалы к занятию: <a href="https://cloud.mail.ru/public/ygvt/2GYmn6R7k/9%20неделя%20ДО%20с%2018.05.2020%20по%2023.05.2020/18.05.2020/">https://cloud.mail.ru/public/ygvt/2GYmn6R7k/9%20неделя%20ДО%20с%2018.05.2020%20по%2023.05.2020/18.05.2020/</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:ktiho@inbox.ru">ktiho@inbox.ru</a> Дополнительные ресурсы: нет	Составить перевод	
	Обед 11:20 - 12:00							
	3	12:00 - 13:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Иностранный язык Панкратова Т.М.	ПР №9: решение математических задач	Связь – <a href="mailto:pbishka@mail.ru">pbishka@mail.ru</a> В случае отсутствия связи: e-mail: <a href="mailto:ktiho@inbox.ru">ktiho@inbox.ru</a> Материалы к занятию: <a href="https://cloud.mail.ru/public/ygvt/2GYmn6R7k/9%20неделя%20ДО%20с%2018.05.2020%20по%2023.05.2020/18.05.2020/">https://cloud.mail.ru/public/ygvt/2GYmn6R7k/9%20неделя%20ДО%20с%2018.05.2020%20по%2023.05.2020/18.05.2020/</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:ktiho@inbox.ru">ktiho@inbox.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=ije01lEljg">https://www.youtube.com/watch?v=ije01lEljg</a>	нет	
4	13:45 - 15:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Русский язык Жирнова В.Н.	Бессоюзные сложные предложения. Знаки препинания в бессоюзном сложном предложении.	Связь - Социальные сети В случае отсутствия связи: Материалы к занятию: <a href="mailto:Mail.ru">облако Mail</a> Размещение ответов студентов: Дополнительные ресурсы: <a href="http://www.hi-edu.ru/e-books/xbook614/01/part-004.htm">http://www.hi-edu.ru/e-books/xbook614/01/part-004.htm</a>			

## МСХ-119

Понедельник 18.05	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 Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин Васильев М.Я.	Трансмиссия. Общие сведения о трансмиссии	Материалы к занятию: <a href="#">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:MixailVacileb@yandex.ru">MixailVacileb@yandex.ru</a> Дополнительные ресурсы:		
	2	09:45- 11:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Русский язык Жирнова В.Н.	Творческая работа по текстам: «Обособленные члены предложения».	Связь - Социальные сети В случае отсутствия связи: Материалы к занятию: <a href="#">облако Mail</a> Размещение ответов студентов: Дополнительные ресурсы: <a href="https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9E%D0%B1%D0%BE%D1%81%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5">https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9E%D0%B1%D0%BE%D1%81%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5</a>		
	<b>Обед 11:20 - 12:00</b>							
	3	12:00 - 13:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	Он лайн	Физика Самойлова Л.В.	Ультрафиолетово е и инфракрасное излучения Рентгеновские лучи. Их природа и свойства	Связь – Viber тел. 89277619856 Материалы к занятию: <a href="#">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов <a href="mailto:samoilova.larisa@mail.ru">samoilova.larisa@mail.ru</a> <a href="#">Дополнительные ресурсы</a>		
4	13:45 - 15:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Иностранный язык Панкратова Т.М.	Числительные количественные и порядковые Лексический материал по теме	Связь – <a href="mailto:pbishka@mail.ru">pbishka@mail.ru</a> В случае отсутствия связи: e-mail: <a href="mailto:ktiho@inbox.ru">ktiho@inbox.ru</a> Материалы к занятию: <a href="https://cloud.mail.ru/public/2d4Z/88J8SsaJA/9%20неделя%20ДО%20(с%2018.05.2020%20по%2023.05.2020)/18.05.2020/">https://cloud.mail.ru/public/2d4Z/88J8SsaJA/9%20неделя%20ДО%20(с%2018.05.2020%20по%2023.05.2020)/18.05.2020/</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:ktiho@inbox.ru">ktiho@inbox.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="http://study-english.info/numeral.php">http://study-english.info/numeral.php</a>	Составить сценарий урока математики на английском языке по образцу: <a href="https://infourok.ru/plan-urokaveselaya-matematika-na-angliyskom-yazike-616275.html">https://infourok.ru/plan-urokaveselaya-matematika-na-angliyskom-yazike-616275.html</a>		

## М-219

Понедельник 18.05	пара	время	способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	ресурс	Самостоятельная работа	
	1	8:00-9:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Иностранный язык Панкратова Т.М.	Тематический словарь по теме Лексико- грамматические упражнения	Связь – <a href="mailto:pbishka@mail.ru">pbishka@mail.ru</a> В случае отсутствия связи: e-mail: <a href="mailto:ktiho@inbox.ru">ktiho@inbox.ru</a> Материалы к занятию: <a href="https://cloud.mail.ru/public/4GkU/57RxtuYFm/9%20неделя%20ДО%20(с%2018.05.2020%20по%2023.05.2020)/18.05.20/20/">https://cloud.mail.ru/public/4GkU/57RxtuYFm/9%20неделя%20ДО%20(с%2018.05.2020%20по%2023.05.2020)/18.05.20/20/</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:ktiho@inbox.ru">ktiho@inbox.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="http://enjoyeng.ru/razgovornik-anglijskogo-yazyka-onlajn/anglijskie-slova-na-temu-priroda">http://enjoyeng.ru/razgovornik-anglijskogo-yazyka-onlajn/anglijskie-slova-na-temu-priroda</a>	не предусмотрена	
	2	09:45- 11:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	Онлайн	Физика Самойлова Л.В.	Повторение по теме «Идеальный газ»	Связь – Viber тел. 89277619856 Материалы к занятию: <a href="mailto:OblokoMail.ru">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:samoilova.larisa@mail.ru">samoilova.larisa@mail.ru</a> Дополнительные ресурсы:		
	<b>Обед 11:20 - 12:00</b>							
	3	12:00 - 13:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР (онлайн – урок на платформе СКАЙП)	Информатика Колобова В.В.	ПЗ №10 «Програм мная реализация несложного алгоритма.»	Связь – Viber, WhatsApp: тел.89297162012 Онлайн – урок: <a href="https://www.skype.com/">Skype</a> В случае отсутствия связи: <a href="mailto:kolobova_vv@mail.ru">kolobova_vv@mail.ru</a> Материалы к занятию: <a href="mailto:OblokoMail.ru">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:kolobova_vv@mail.ru">kolobova_vv@mail.ru</a> Дополнительные ресурсы:		
4	13:45 - 15:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	Онлайн	Обществознание Чеботарь Л.М.	Практическая работа №3 «Функции культуры»	Связь – Viber тел. 89047088963 Материалы к занятию: <a href="mailto:OblokoMail.ru">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:mikhaylovna_1954@mail.ru">mikhaylovna_1954@mail.ru</a> Дополнительные ресурсы:			

## ПП1-19

Понедельник 18.05	пара	время	способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	ресурс	Самостоятельная работа
	1	8:00-9:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Учебная практика Костромина О.В.	Заделка швов между плитами перекрытия. Инструменты и материалы.	Связь – Социальная сеть ВКонтакте <a href="https://vk.com/olga_volga69">https://vk.com/olga_volga69</a> Яндекс почта: <a href="mailto:ol.kostromina2017@yandex.ru">ol.kostromina2017@yandex.ru</a> Материалы к занятию: Облако Mail.ru <a href="https://cloud.mail.ru/public/5mBN/3bq8TDx8K">https://cloud.mail.ru/public/5mBN/3bq8TDx8K</a> Размещение ответов студентов: Социальная сеть ВКонтакте <a href="https://vk.com/olga_volga69">https://vk.com/olga_volga69</a> Яндекс почта: <a href="mailto:ol.kostromina2017@yandex.ru">ol.kostromina2017@yandex.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://st-par.ru/info/perekrytiya/kak-zadelat-shvy-mezhdu-plitami-perekrytiya/">https://st-par.ru/info/perekrytiya/kak-zadelat-shvy-mezhdu-plitami-perekrytiya/</a>	Выполнить конспект по данной теме
	2	09:45- 11:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Учебная практика Костромина О.В.	Заделка швов между плитами перекрытия. Инструменты и материалы.	Связь – Социальная сеть ВКонтакте <a href="https://vk.com/olga_volga69">https://vk.com/olga_volga69</a> Яндекс почта: <a href="mailto:ol.kostromina2017@yandex.ru">ol.kostromina2017@yandex.ru</a> Материалы к занятию: Облако Mail.ru <a href="https://cloud.mail.ru/public/5mBN/3bq8TDx8K">https://cloud.mail.ru/public/5mBN/3bq8TDx8K</a> Размещение ответов студентов: Социальная сеть ВКонтакте <a href="https://vk.com/olga_volga69">https://vk.com/olga_volga69</a> Яндекс почта: <a href="mailto:ol.kostromina2017@yandex.ru">ol.kostromina2017@yandex.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://st-par.ru/info/perekrytiya/kak-zadelat-shvy-mezhdu-plitami-perekrytiya/">https://st-par.ru/info/perekrytiya/kak-zadelat-shvy-mezhdu-plitami-perekrytiya/</a>	Выполнить конспект по данной теме
	<b>Обед 11:20 - 12:00</b>						
3	12:00 - 13:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	Он лайн	Учебная практика Костромина О.В.	Заделка швов между плитами перекрытия. Инструменты и материалы.	Связь – Социальная сеть ВКонтакте <a href="https://vk.com/olga_volga69">https://vk.com/olga_volga69</a> Яндекс почта: <a href="mailto:ol.kostromina2017@yandex.ru">ol.kostromina2017@yandex.ru</a> Материалы к занятию: Облако Mail.ru <a href="https://cloud.mail.ru/public/5mBN/3bq8TDx8K">https://cloud.mail.ru/public/5mBN/3bq8TDx8K</a> Размещение ответов студентов: Социальная сеть ВКонтакте <a href="https://vk.com/olga_volga69">https://vk.com/olga_volga69</a> Яндекс почта: <a href="mailto:ol.kostromina2017@yandex.ru">ol.kostromina2017@yandex.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://st-par.ru/info/perekrytiya/kak-zadelat-shvy-mezhdu-plitami-perekrytiya/">https://st-par.ru/info/perekrytiya/kak-zadelat-shvy-mezhdu-plitami-perekrytiya/</a>	Выполнить конспект по данной теме.	

## ПП2-19

Понедельник 18.05	пара	время	способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	ресурс	Самостоятельная работа
	1	8:00-9:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Учебная практика Назаров В.И.	Изготовление щитовой двери	Связь - Viber +79277840866 Материалы к занятию: <a href="mailto:na.vowa2014@yandex.ru">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов <a href="mailto:na.vowa2014@yandex.ru">na.vowa2014@yandex.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://knowledge.allbest.ru/manufacture/2c0b65625b2bc69b4c43b89421206c37_0.htm">https://knowledge.allbest.ru/manufacture/2c0b65625b2bc69b4c43b89421206c37_0.htm</a>	
	2	09:45- 11:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Учебная практика Назаров В.И.	Изготовление щитовой двери	Связь - Viber +79277840866 Материалы к занятию: <a href="mailto:na.vowa2014@yandex.ru">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов <a href="mailto:na.vowa2014@yandex.ru">na.vowa2014@yandex.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://knowledge.allbest.ru/manufacture/2c0b65625b2bc69b4c43b89421206c37_0.htm">https://knowledge.allbest.ru/manufacture/2c0b65625b2bc69b4c43b89421206c37_0.htm</a>	
	<b>Обед 11:20 - 12:00</b>						
3	12:00 - 13:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	Он лайн	Учебная практика Назаров В.И.	Изготовление щитовой двери	Связь - Viber +79277840866 Материалы к занятию: <a href="mailto:na.vowa2014@yandex.ru">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов <a href="mailto:na.vowa2014@yandex.ru">na.vowa2014@yandex.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://knowledge.allbest.ru/manufacture/2c0b65625b2bc69b4c43b89421206c37_0.htm">https://knowledge.allbest.ru/manufacture/2c0b65625b2bc69b4c43b89421206c37_0.htm</a>		

## ППЗ-19

Понедельник 18.05	пара	время	способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	ресурс	Самостоятельная работа
	1	8:00-9:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Учебная практика Сарбаев В.И.	Дверная коробка. Общие положения	Связь –приложение VolpViber+79879651014 В случае отсутствия связи: Яндекс почта <a href="mailto:vlad.sarbaeff@yandex.ru">vlad.sarbaeff@yandex.ru</a> Материалы к занятию: <a href="https://cloud.mail.ru">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:vlad.sarbaeff@yandex.ru">vlad.sarbaeff@yandex.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=2104572955426542042&amp;path=wizard&amp;text=изготовление+дверной+коробки+своими+руками+из+дерева">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=2104572955426542042&amp;path=wizard&amp;text=изготовление+дверной+коробки+своими+руками+из+дерева</a> <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=6714691408337009247&amp;path=wizard&amp;text=изготовление+дверной+коробки+своими+руками+из+дерева">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=6714691408337009247&amp;path=wizard&amp;text=изготовление+дверной+коробки+своими+руками+из+дерева</a>	
	2	09:45- 11:20 (перерыв между уроками 5 мин.)	С помощью ЭОР	Учебная практика Сарбаев В.И.	Дверная коробка. Общие положения	Связь –приложение VolpViber+79879651014 В случае отсутствия связи: Яндекс почта <a href="mailto:vlad.sarbaeff@yandex.ru">vlad.sarbaeff@yandex.ru</a> Материалы к занятию: <a href="https://cloud.mail.ru">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:vlad.sarbaeff@yandex.ru">vlad.sarbaeff@yandex.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=2104572955426542042&amp;path=wizard&amp;text=изготовление+дверной+коробки+своими+руками+из+дерева">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=2104572955426542042&amp;path=wizard&amp;text=изготовление+дверной+коробки+своими+руками+из+дерева</a> <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=6714691408337009247&amp;path=wizard&amp;text=изготовление+дверной+коробки+своими+руками+из+дерева">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=6714691408337009247&amp;path=wizard&amp;text=изготовление+дверной+коробки+своими+руками+из+дерева</a>	
	<b>Обед 11:20 - 12:00</b>						
3	12:00 - 13:35 (перерыв между уроками 5 мин.)	Он лайн	Учебная практика Сарбаев В.И.	Дверная коробка. Общие положения	Связь –приложение VolpViber+79879651014 В случае отсутствия связи: Яндекс почта <a href="mailto:vlad.sarbaeff@yandex.ru">vlad.sarbaeff@yandex.ru</a> Материалы к занятию: <a href="https://cloud.mail.ru">Облако Mail.ru</a> Размещение ответов студентов: <a href="mailto:vlad.sarbaeff@yandex.ru">vlad.sarbaeff@yandex.ru</a> Дополнительные ресурсы: <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=2104572955426542042&amp;path=wizard&amp;text=изготовление+дверной+коробки+своими+руками+из+дерева">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=2104572955426542042&amp;path=wizard&amp;text=изготовление+дверной+коробки+своими+руками+из+дерева</a> <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=6714691408337009247&amp;path=wizard&amp;text=изготовление+дверной+коробки+своими+руками+из+дерева">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=6714691408337009247&amp;path=wizard&amp;text=изготовление+дверной+коробки+своими+руками+из+дерева</a>		