



## РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ № 158

Пара	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
1	Online подключение с помощью программы Дискорд. При отсутствии возможности online подключения воспользуйтесь Googl классом. Код доступа для группы в Googl класс: <b>vy63I2e</b>	Аналитическая химия, Афонина В.А.	Лабораторная работа № 7. Определение общей и карбонатной жесткости воды.	Материалы к занятию –	Лабораторная работа № 7. Оформить отчет. Выполненные внеаудиторные самостоятельные работы размещаются в Googl классе
				<a href="https://classroom.google.com/c/NjQyNzQzOTQ0NzNa">https://classroom.google.com/c/NjQyNzQzOTQ0NzNa</a>	<a href="https://classroom.google.com/c/NjQyNzQzOTQ0NzNa">https://classroom.google.com/c/NjQyNzQzOTQ0NzNa</a>
				Дополнительные ресурсы	Или высылаются на электронную почту
				<a href="https://infourok.ru/user/afonina-vera-aleksandrovna">https://infourok.ru/user/afonina-vera-aleksandrovna</a>	<a href="mailto:afoninvera@mail.ru">afoninvera@mail.ru</a>
<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>					
2	Онлайн подключение	Обществознание Шарайкина Е.В.	Особенности современной экономики России. Экономическая политика Российского государства.	Связь – Zoom, Почта. Ссылка для подключения к online занятию высылается на почту старосте группы за 15 минут до проведения занятия по расписанию. Идентификатор конференции Zoom: 414 170 3531 Пароль: 1JkVOA При отсутствии возможности online подключения для студентов вся информация есть в Яндекс.Диск. Задание выполняется в день его выдачи. 1.Материал к заданию и ссылка на задание находится на Яндекс. Диске	Выполненные задания высылаются на электронную почту <a href="mailto:lena.sharaickina2013@yandex.ru">lena.sharaickina2013@yandex.ru</a> Задание прислать до проведения следующей пары по расписанию.
				<a href="https://yadi.sk/d/-RczHxeC216Psg">https://yadi.sk/d/-RczHxeC216Psg</a>	<a href="mailto:lena.sharaickina2013@yandex.ru">lena.sharaickina2013@yandex.ru</a>
				<a href="https://us04web.zoom.us/j/4141703531?pwd=RHppMG5XdnI3Tkd6KzZ0ZFFnaGpkZz09">https://us04web.zoom.us/j/4141703531?pwd=RHppMG5XdnI3Tkd6KzZ0ZFFnaGpkZz09</a>	Код курса Google Класса; <a href="https://classroom.google.com/c/NjQyNzQzOTQ0NzNa">ycktkuh</a>
<b>ОБЕД 10.55 – 11.35</b>					
<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>					
3	С помощью ЭОР. При отсутствии возможности воспользуйтесь сайтом техникума	Безопасность жизнедеятельности, Кирдишева Н.В.	Права и обязанности военнослужащих.	<a href="http://www.youtube.com/watch?v=GeToaC0NMGs">http://www.youtube.com/watch?v=GeToaC0NMGs</a>	История создания ВС РФ. Подготовить реферат.Выполненные внеаудиторные самостоятельные работы высылаются на эл. почту <a href="mailto:kirdisheva.n@mail.ru">kirdisheva.n@mail.ru</a>
<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>					

понедельник 18.05.2020

	4	С помощью ЭОР	Иностранный язык, Артамонова Ю.В.			Производственный шум. Составить кластер.
вторник 19.05.2020	<b>Пара</b>	<b>Способ</b>	<b>Дисциплина, МДК, преподаватель</b>	<b>Тема занятия</b>	<b>Ресурс</b>	<b>Самостоятельная работа</b>
	1	Online подключение с помощью программы Discord. При отсутствии возможности online подключения воспользуйтесь Googl классом. Код доступа для группы в Googl класс <b>vy63I2e</b>	Аналитическая химия, Афонина В.А.	Практическое занятие № 7. Провести расчеты по приготовлению растворов.	Материалы к занятию – <a href="https://classroom.google.com/w/NjQyNzU0MDcxNjda">https://classroom.google.com/w/NjQyNzU0MDcxNjda</a> Дополнительные ресурсы <a href="https://infourok.ru/user/afonina-vera-aleksandrovna">https://infourok.ru/user/afonina-vera-aleksandrovna</a>	Практическое занятие № 7. Оформить отчет. Выполненные внеаудиторные самостоятельные работы размещаются в Googl классе <a href="https://classroom.google.com/w/NjQyNzU0MDcxNjda">https://classroom.google.com/w/NjQyNzU0MDcxNjda</a> Или высылаются на электронную почту <a href="mailto:afoninvera@mail.ru">afoninvera@mail.ru</a>
	<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>					
	2	онлайн подключение с помощью skype	физическая культура Усачева А.В.	Легкая атлетика	ссылка для подключения  <a href="https://vk.com/away.php?utf=1&amp;to=https%3A%2F%2Fjoin.skype.com%2FamVMQJugLwVt">https://vk.com/away.php?utf=1&amp;to=https%3A%2F%2Fjoin.skype.com%2FamVMQJugLwVt</a>	В случае отсутствия возможности онлайн подключения Выполнить задание 10 Выполненное задание отправлять в гугл класс Альтернатива эл. Почта Либо личные сообщения в вк код для входа : 4lmct5x  <a href="https://vk.com/annusacheva">https://vk.com/annusacheva</a> <a href="https://classroom.google.com/h">https://classroom.google.com/h</a> <a href="mailto:anysyka.u@yandex.ru">anysyka.u@yandex.ru</a>
	<b>ОБЕД 10.55 – 11.35</b>					
	<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>					
	3	С помощью ЭОР. При отсутствии возможности воспользуйтесь сайтом техникума	Безопасность жизнедеятельности, Кирдишева Н.В.	Отработать критерии альтернативной службы	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=ulIbegu9NQ">https://www.youtube.com/watch?v=ulIbegu9NQ</a>	Боевые традиции ВС РФ. Составить презентацию.  Выполненные внеаудиторные самостоятельные работы высылаются на эл. почту <a href="mailto:kirdisheva.n@mail.ru">kirdisheva.n@mail.ru</a>
	4	Подключиться к конференции Zoom <a href="https://us04web.zoom.us/j/72039625954?pwd=aDkwWnlRbFFaUmtBeDlJUGRrY0kxQT09">https://us04web.zoom.us/j/72039625954?pwd=aDkwWnlRbFFaUmtBeDlJUGRrY0kxQT09</a>	Информационные технологии в профессиональной деятельности Гусева Е.Е.	Практическое занятие № 3 Работа с информацией на носителях.	Связь – Zoom или Skype, соц.сети. Ссылка для подключения Zoom занятию высылается куратору группы на почту Федотенковой Ю.Н. за 15 минут до проведения занятия по расписанию. При отсутствии возможности online	Выполнить задание № 1 по практическому занятию № 3



среда 20

3	Online подключение с помощью программы Zoom или AdobeConnect. При отсутствии возможности online подключения воспользуйтесь Googl классом. Код доступа для группы в Googl класс 2klj5jd	Информационные технологии в профессиональной деятельности Гусева Е.Е.	Практическое занятие № 4 Защита файлов и обеспечение доступа к ресурсам ПК	Связь – Zoom или Skype, соц.сети. Ссылка для подключения Zoom занятию высылаются куратору группы на почту Федотенковой Ю.Н. за 15 минут до проведения занятия по расписанию. При отсутствии возможности online подключения для студентов вся информация есть в Googl классе. Задание выполняется во время проведения занятия по расписанию. 1. Материалы к занятию -	Выполнить задание № 2 по практическому занятию № 4  Самостоятельные работы размещаются в Googl классе
				<a href="https://classroom.google.com/u/1/hhttps://studfile.net/preview/880820/page:71/">https://classroom.google.com/u/1/hhttps://studfile.net/preview/880820/page:71/</a> 2. Размещение отчетов студентов - на <a href="https://classroom.google.com/u/1/h">https://classroom.google.com/u/1/h</a> 3. Дополнительные ресурсы - <a href="http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/">http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/</a>	

Время на настройку онлайн подключения группы

4	С помощью ЭОР. При отсутствии возможности воспользуйтесь сайтом техникума	Безопасность жизнедеятельности, Кирдишева Н.В.	Учебно-боевая подготовка	<a href="http://vk.com/video-71036657_168882883">http://vk.com/video-71036657_168882883</a>	Прохождение военной службы по призыву. Составить таблицу.  Выполненные внеаудиторные самостоятельные работы высылаются на эл. почту kirdisheva.n@mail.ru
---	---	--	--------------------------	---	--

Пара	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
1	Online подключение с помощью программы Дискорд. При отсутствии возможности online подключения воспользуйтесь Googl классом. Код доступа для группы в Googl класс fdhlhse	Физическая и коллоидная химия, Афонина В.А.	Лабораторная работа № 6. Перегонка растворов из неограниченно смешивающихся жидкостей.	Материалы к занятию:	Лабораторная работа № 6. Оформить отчет. Выполненные внеаудиторные самостоятельные работы размещаются в Googl классе
				<a href="https://classroom.google.com/c/NjQyNzQzOTQ0ODha">classroom.google.com/c/NjQyNzQzOTQ0ODha</a> Дополнительные ресурсы <a href="https://infourok.ru/user/afonina-vera-aleksandrovn">https://infourok.ru/user/afonina-vera-aleksandrovn</a>	
Время на настройку онлайн подключения группы					
2	Online подключение с помощью программы Дискорд. Пароль: <a href="https://discord.gg/2vkNHE8">https://discord.gg/2vkNHE8</a> При отсутствии	Аналитическая химия, Афонина В.А.	Лабораторная работа № 8. Потенциометрическое титрование слабого основания.	Связь Дискорд. Пароль: <a href="https://discord.gg/2vkNHE8">https://discord.gg/2vkNHE8</a>	Способы потенциометрического анализа. Составить кластер. Выполненные внеаудиторные самостоятельные работы размещаются в Googl классе

четверг 21.05.2020

	возможности online подключения воспользуйтесь Googl классом. Код доступа для группы в Googl класс vy6312e			Материалы к занятию <a href="https://classroom.google.com/c/NjQyNzU0MDcxNjda">https://classroom.google.com/c/NjQyNzU0MDcxNjda</a>	<a href="https://classroom.google.com/c/NjQyNzU0MDcxNjda">https://classroom.google.com/c/NjQyNzU0MDcxNjda</a>
	<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>				
3	С помощью ЭОР. При отсутствии возможности воспользуйтесь сайтом техникума	Безопасность жизнедеятельности, Кирдишева Н.В.	Отработать виды ответственности военнослужащих.	<a href="http://imperiya.by/video/bDR8SgCTtt4/voiprav-distiplinarnaya-otvetstvennost-voennoslujaschih.html">http://imperiya.by/video/bDR8SgCTtt4/voiprav-distiplinarnaya-otvetstvennost-voennoslujaschih.html</a>	Права и обязанности военнослужащих. Подготовить реферат. Выполненные внеаудиторные самостоятельные работы высылаются на эл. почту kirdisheva.n@mail.ru
	<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>				
4	Online подключение с помощью программы Zoom или AdobeConnect. При отсутствии возможности online подключения воспользуйтесь Googl классом. Код доступа для группы в Googl класс fdh1hse	Обществознание, Шарайкина Е.В.	Молодежь как социальная группа. Особенности молодежной политики в Российской Федерации.	Связь – Zoom, Почта. Ссылка для подключения к online занятию высылается на почту старосте группы за 15 минут до проведения занятия по расписанию. Идентификатор конференции Zoom: 414 170 3531 Пароль: 1JkVOA При отсутствии возможности online подключения для студентов вся информация есть в Яндекс.Диск. Задание выполняется в день его выдачи. 1.Материал к заданию и ссылка на задание находится на Яндекс. Диск	Выполненные задания высылаются на электронную почту lena.sharaickina2013@yandex.ru Задание прислать до проведения следующей пары по расписанию.
				<a href="https://yadi.sk/d/-RczHxeC2I6Psg">https://yadi.sk/d/-RczHxeC2I6Psg</a>	<a href="mailto:lena.sharaickina2013@yandex.ru">lena.sharaickina2013@yandex.ru</a>
				<a href="https://us04web.zoom.us/j/4141703531?pwd=RHppMG5XdnI3Tkdk6KzZ0ZFFnaGpkZz09">https://us04web.zoom.us/j/4141703531?pwd=RHppMG5XdnI3Tkdk6KzZ0ZFFnaGpkZz09</a>	Код курса Google Класса; ykctkuh
<b>Пара</b>	<b>Способ</b>	<b>Дисциплина, МДК, преподаватель</b>	<b>Тема занятия</b>	<b>Ресурс</b>	<b>Самостоятельная работа</b>

ПЯТНИЦА 22.05.2020

1	С помощью ЭОР	Обществознание, Шарайкина Е.В.	Тенденции развития семьи в современном обществе. Семейно - демографическая структура общества.	Связь – Zoom, Почта. Ссылка для подключения к online занятию высылается на почту старосте группы за 15 минут до проведения занятия по расписанию. Идентификатор конференции Zoom: 414 170 3531 Пароль: 1JkVOA При отсутствии возможности online подключения для студентов вся информация есть в Яндекс.Диск. Задание выполняется в день его выдачи. 1.Материал к заданию и ссылка на задание находится на Яндекс. Диске	Выполненные задания высылаются на электронную почту lena.sharaickina2013@yandex.ru Задание прислать до проведения следующей пары по расписанию.
				<a href="https://yadi.sk/d/-RczHxeC216Psg">https://yadi.sk/d/-RczHxeC216Psg</a>	<a href="mailto:lena.sharaickina2013@yandex.ru">lena.sharaickina2013@yandex.ru</a>
				<a href="https://us04web.zoom.us/j/4141703531?pwd=RHppMG5XdnI3Tkdk6KzZ0ZFFnaGpkZz09">https://us04web.zoom.us/j/4141703531?pwd=RHppMG5XdnI3Tkdk6KzZ0ZFFnaGpkZz09</a>	Код купца Google Класса; ykctkuh
<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>					
2	Online подключение с помощью программы Дискорд. Пароль: <a href="https://discord.gg/2vkNHE8">https://discord.gg/2vkNHE8</a> При отсутствии возможности online подключения воспользуйтесь Googl классом. Код доступа для группы в Googl класс fdhlhse	Физическая и коллоидная химия, Афонина В.А.	Практическое занятие № 11. Решить задачи с использованием закона Рауля.	Связь Дискрд. Пароль: <a href="https://discord.gg/2vkNHE8">https://discord.gg/2vkNHE8</a> Материалы к занятию -  <a href="https://classroom.google.com/c/NjQyNzQzOTQ0ODha">classroom.google.com/c/NjQyNzQzOTQ0ODha</a> Дополнительные ресурсы <a href="https://infourok.ru/user/afonina-vera-aleksandrovna">https://infourok.ru/user/afonina-vera-aleksandrovna</a>	Первый закон Д.П.Коновалова. Ответить на вопросы. Выполненные внеаудиторные самостоятельные работы размещаются в Googl классе
<b>ОБЕД 10.55 – 11.35</b>					
<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>					
3	Самостоятельная работа	Иностранный язык, Артамонова Ю.В.	Мой рабочий день	Задание выполняется во время проведения занятия по расписанию. 1. Материалы к занятию  <a href="https://thelang.ru/node/290">https://thelang.ru/node/290</a>	Написать сочинение, работу отправить на почту
				размещение отчётов студентов высылаются на почту artamonova.yuliya94@mail.ru	