



РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ № 106

Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа							
1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР	Химия, Бандреева И.А.	Аминокислоты. Белки	Связь: эл. почта, соц. сети Задание - https://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/ Материалы к занятию- https://infourok.ru/user/bandreeva-irina-anatolevna	Выполнение заданий по теме занятия. Отчеты: bandreeva68@mail.ru							
							Время на настройку онлайн подключения группы						
							2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)		-----			
Время на настройку онлайн подключения группы													
3	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)	Подключиться к конференции Zoom	Информатика, Гусева Е.Е.	Представления о технических и программных средствах телекоммуникационных технологий	Связь – Zoom. При отсутствии возможности online подключения для студентов вся информация есть в Google классе. Задание выполняется во время проведения занятия по расписанию. В случае отсутствия связи: 1. Материалы к занятию - https://classroom.google.com/u/1/h/https://multiurok.ru/index.php/files/priezidentsiia-proiekta-sozdaniie-pozdravitel-no.html 2. Размещение отчетов студентов - на https://classroom.google.com/u/1/h/ 3. Дополнительные ресурсы - http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/	Подготовить информационный блок Самостоятельные работы размещаются в Google классе https://classroom.google.com/u/1/h/ Или высылаются на электронную почту e.e.guseva77@mail.ru с соблюдением срока выполнения заданий.							
							https://us04web.zoom.us/j/78195236759?pwd=YXk2Z01kS3lrV1AvaXZxNGxNZDVTUT09 Идентификатор конференции: 781 9523 6759 Пароль: 6ih7C5 При отсутствии возможности online подключения воспользуйтесь Google классом. Код доступа для группы в Google класс						
							Время на настройку онлайн подключения группы						
							4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)		-----			
1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью эор	Основы проектной деятельности, Мерлушкина Н.Н.	Особенности работы в программе PowerPoint Требования к содержанию слайдов.	Консультации по заданию: viber +79639158553 электронная почта "merlushkina.natalya@yandex.ru" Материалы к занятию https://pandia.ru/365901/ ; https://moodle.kstu.ru/mod/book/view.php?id=15149	Оформить слайды в программе PowerPoint Размещение отчетов студентов: Фото или скан-копии работ на электронную почту преподавателя "merlushkina.natalya@yandex.ru"							
							Время на настройку онлайн подключения группы						
							2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	Подключиться к конференции Zoom	Информатика, Гусева Е.Е.	Интернет-технологии, способы и скоростные характеристики подключения, провайдер.	Связь – Zoom. При отсутствии возможности online подключения для студентов вся информация есть в Google классе. Задание выполняется во время проведения занятия по расписанию. В случае отсутствия связи: 1. Материалы к занятию - https://classroom.google.com/u/1/h/http://it-uroki.ru/uroki/kak-pravilno-oformit-prezentaciyu.html	Подготовить презентацию Самостоятельные работы размещаются в Google классе
https://us04web.zoom.us/j/73296494792?pwd=Z2ZiZkR3NmdqK28wTWVjSzFRQUdlUT09													

понедельник 01.06.2020

6.2020

вторник 02.06			Идентификатор конференции: 732 9649 4792 Пароль: 3qхирD			2. Размещение отчетов студентов - на https://classroom.google.com/u/1/h		
			При отсутствии возможности online подключения воспользуйтесь Googl классом. Код доступа для группы в Googl класс			https://classroom.google.com/u/1/h	Или высылаются на электронную почту e.e.guseva77@mail.ru с соблюдением срока выполнения заданий.	
	ОБЕД 10.55 – 11.35							
	Время на настройку онлайн подключения группы							
3	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)							
Время на настройку онлайн подключения группы								
4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР. Консультации по мобильной связи, Вайбер, электронная почта	Биология, Лисименко Л.В.	Пути достижения биологического прогресса Единство происхождения человеческих рас	Связь: социальные сети. Электронная почта, Вайбер, сайт ННХТ https://infourok.ru/progress-i-regress-v-evolyucii-puti-dostizheniya-biologicheskogo-progressa-2591257.html https://multiurok.ru/files/stadii-evoliutsii-chieloviek	Подготовить сообщение. Происхождение человеческих рас. Отправить на электронную почту преподавателя lubovlisimenko@gmail.com		
среда 03.06.2020	Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	
	1	8.30-9.35	Online подключение с помощью Zoom https://us04web.zoom.us/j/5461479681?pwd=OVBlVTlQdGhWS9TZHNROEhWdFplQT09 Идентификатор конференции: 546 147 9681 Пароль: 7wxaXg	Химия, Бандреева И.А.	Химические волокна. Пластмассы	Связь: Zoom , эл. почта, соц сети Задание - https://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/ Материалы к занятию- https://infourok.ru/user/bandreeva-irina-anatolevna	Выполнение заданий по теме занятия. Отчеты: bandreeva68@mail.ru	
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР Воспользуемся Googl классом. Код доступа для группы в Googl класс 3wuyvntu	Информатика, Гусева Е.Е.	Практическое занятие № 38. Браузер. Примеры работы с Интернет-магазином, Интернет-СМИ, Интернет-турагентством, Интернет-библиотекой и пр.	Для студентов вся информация в Googl классе. Задание выполняется во время проведения занятия по расписанию. 1. Материалы к занятию - https://classroom.google.com/u/1/h/http://it-uroki.ru/uroki/kak-pravilno-oformit-prezentaciyu.html	Самостоятельные работы размещаются в Googl классе https://classroom.google.com/u/1/h	
	ОБЕД 10.55 – 11.35							
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	3	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР. Консультации по мобильной связи, Вайбер, электронная почта	Биология, Лисименко Л.В.	Практические занятия . Анализ и оценка различных гипотез происхождения жизни и человека	Связь: социальные сети. Электронная почта, Вайбер, сайт ННХТ https://interneturok.ru/lesson/biology/9-klasse/osnovny-ekologii/zakonomenosti-deystviya-faktorov-sredy-na-	Подготовить отчет. Отправить на электронную почту lubovlisimenko@gmail.com	
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)						
	Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	

четверг 04.06.2020

1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	Литература, Кучина А.Ю.	Практическое занятие № 20. Итоговая контрольная работа.	Связь – Viber (8-927-763-28-23), электронная почта, соцсети. Задание выполняется во время проведения занятия по расписанию Материалы к занятию:	1. Выполните задания. Пояснения по выполнению заданий даны в документе. ПИСЬМЕННО! Размещение отчетов студентов: Задание присылать в день проведения занятия. Фото или скан-копии работ на электронную почту:
					<u>Контрольные задания</u>	anjutka163rus@yandex.ru
Время на настройку онлайн подключения группы						
2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью эор	Основы проектной деятельности, Мерлушкина Н.Н.	Работа над индивидуальным проектом	Консультации по заданию: viber +79639158553 электронная почта "merlushkina.natalya@yandex.ru" Материалы к занятию https://pandia.ru/365901/ ; https://moodle.kstu.ru/mod/book/view.php?id=15149	Изложение результатов работы над индивидуальным проектом через статью "merlushkina.natalya@yandex.ru"
ОБЕД 10.55 – 11.35						
Время на настройку онлайн подключения группы						
3	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР Воспользуемся Google классом. Код доступа для группы в Google класс 3wuygmj	Информатика, Гусева Е.Е.	Практическое занятие № 39. Методы и средства создания и сопровождения сайта.	Для студентов вся информация в Google классе. Задание выполняется во время проведения занятия по расписанию. 1. Материалы к занятию - https://classroom.google.com/u/1/h/https://pptcloud.ru/informatika 2. Размещение отчетов студентов - на https://classroom.google.com/u/1/h/https://classroom.google.com/u/1/h 3. Дополнительные ресурсы - http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/	Подготовить конспект Самостоятельные работы размещаются в Google классе Или высылаются на электронную почту e.e.guseva77@mail.ru с соблюдением срока выполнения заданий.
Время на настройку онлайн подключения группы						
4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)					
Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение с помощью Zoom	Иностранный язык, Артамонова Ю. В.	Ознакомление с математическими и физическими терминами Названия математических знаков, математические действия.	Для студентов вся информация в Google классе. Задание выполняется во время проведения занятия по расписанию. 1. Материалы к занятию - https://classroom.google.com/c/Njk1MzU3ODQ5NTRa	Составить глоссарий. Размещение отчетов студентов: Фото или скан-копии работ на электронную почту artamonova.yuliya94@mail.ru или в гугл класс
					Подключиться к конференции Zoom Идентификатор конференции: 404 859 0941 Пароль: 0000 https://us04web.zoom.us/j/4048590941?pwd=iawbR9z69vZDc1eJh74S-DDe0uF	
Время на настройку онлайн подключения группы						
2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР Воспользуемся Google классом. Код доступа для группы в Google класс 3wuygmj	Информатика, Гусева Е.Е.	Возможности сетевого программного обеспечения для организации коллективной деятельности в глобальных и локальных компьютерных сетях.	Для студентов вся информация в Google классе. Задание выполняется во время проведения занятия по расписанию. 1. Материалы к занятию - https://cyberpedia.su/6x9b4e.html https://kopilkaurokov.ru/informatika/presentacii 2. Размещение отчетов студентов - на https://classroom.google.com/u/1/h/https://classroom.google.com/u/1/h 3. Дополнительные ресурсы - http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/	Оформить шаблон Самостоятельные работы размещаются в Google классе Или высылаются на электронную почту e.e.guseva77@mail.ru с соблюдением срока выполнения заданий.
ОБЕД 10.55 – 11.35						
Время на настройку онлайн подключения группы						

пятница 05.06.2020

