

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ 14 НА 29.10.2021

Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
0	7.05-8.25	Онлайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР				
Время на настройку онлайн подключения группы						
1	8.30-9.30	Онлайн подключение Самостоятельная ра-бота с ЭОР	МДК 01.01. Основы технологии сварки и сварочное оборудование Чечина Л.Н.	Урок 13/14 Практическая работа № 2 «Расшифровка марок углеродистых и легированных сталей»	Консультирование студентов по выполнению работы в Вконтакт. Ресурс: : https://kopilkaurokov.ru/tehnologiyam/uroki/praktichieskaia-rabota-po-tiemie-rasshifrovka-marok-ughlierodistykh-i-lieghirovannykh-staliei Выполненное задание прислать в Вконтакт на мою почту	Сделать конспект лекции, начертить таблицу, выполнить расшифровку сталей
Время на настройку онлайн подключения группы						
2	9.40-10.40	Онлайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	МДК 01.01. Основы технологии сварки и сварочное оборудование Чечина Л.Н.	Урок 15/16 Виды и схемы постов. Требования к организации сварочного поста. ТБ при выполнении сварочных работ.	Консультирование студентов по выполнению работы в Вконтакт. (Ресурс https://msd.com.ua/svarochnye-raboty-prakticheskoe-posobie-dlya-elektrogazosvarshhika/oborudovanie-svarochnogo-posta-dlya-ruchnoj-dugovoj-svarki Выполненное задание прислать в Вконтакт на мою почту	Записать кратко конспект лекции, зарисовать сварочный пост, инструменты сварщика
Обед 10.40-11.00						
3	11.00-12.00	Онлайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	ОУПБ.07 Основы безопасности жизнедеятельности Сайдумаров С.С	Комплексы гимнастических упражнений.	https://clar.urfu.ru/bitstream/10995/48978/1/978-5-7996-2054-7_2017.pdf Краткий конспект с 26-34 стр. Фото работ на sabitsaidumarov@mail.ru	Выполнить рисунок любого гимнастического снаряда. Фото работ на sabitsaidumarov@mail.ru
Время на настройку онлайн подключения группы						
4	12.10-13.10	Онлайн подключение				

Пятница 29.10.2021

			Самостоятельная работа				
--	--	--	---------------------------	--	--	--	--

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ 16 НА 29.10.2021

Пятница 29.10.2021	Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	
	1	8.30-9.30	Онлайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	ОУПБ.06 Физическая культура Сайдумаров С.С	Гимнастическая терминология	https://elar.urfu.ru/bitstream/10995/48978/1/978-5-7996-2054-7_2017.pdf Краткий конспект с 26-34 стр. Фото работ на sabitsaidumarov@mail.ru	Выполнить рисунок любого гимнастического снаряда. Фото работ на sabitsaidumarov@mail.ru	
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	2	9.40-10.40	Онлайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	ОУПП. Естествознание (химия) Пикалова Е.Г.				
	Обед 10.40-11.00							
3	11.00-12.00	Онлайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	ОП.01 Основы строительного черчения Ямбаева И.В.	Урок № 17,18. Аксонметрические проекции	Консультирование студентов по выполнению работы в Viber, в ВК. Материал урока в Вконтакте в гр16. учебный видеоролик просматривается по ссылке: https://www.youtube.com/watch?v=ehkn-pof_4o Выполненное задание прислать в Вконтакт в группу или преподавателю	Рассмотреть способ построения окружности на проекционных плоскостях, выполнить в тетради чертеж аксонометрических проекций окружности.		
Время на настройку онлайн подключения группы								
4	12.10-13.10	Онлайн подключение Самостоятельная работа						

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ 22на 29.10.2021

Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	
Пятница 29.10.2021	1	8.30-9.30	Онлайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	Учебная практика Солтанова Т.А.	Оказание помощи при постановке на учёт в ЦСО(пакет документов)	Консультирование студентов по выполнению работы и материал урока в Вконтакте Положение о правилах приёма, проживания, выбытия... cial.saratov.gov.ru social o socialnyhsocuslug... алгоритм оказания помощи пользователям социальных услуг,перечислить документы необходимые для постановки на учёт в ЦСО. Выполненное задание прислать Вконтакт в группу	Составить конспект опорный. Прислать фотоотчет
	Время на настройку онлайн подключения группы						
	2	9.40-10.40	Онлайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	Учебная практика Солтанова Т.А.	Оказание помощи при постановке на учёт в ЦСО(пакет документов)	Консультирование студентов по выполнению работы и материал урока в Вконтакте Положение о правилах приёма, проживания, выбытия... cial.saratov.gov.ru social o socialnyhsocuslug... алгоритм оказания помощи пользователям социальных услуг,перечислить документы необходимые для постановки на учёт в ЦСО. Выполненное задание прислать Вконтакт в группу	Составить конспект опорный. Прислать фотоотчет
	Обед 10.40-11.00						
	3	11.00-12.00	Онлайн подключение Самостоятельная работа	Учебная практика Солтанова Т.А.	Оказание помощи при постановке на учёт в ЦСО(пакет документов)	Консультирование студентов по выполнению работы и материал урока в Вконтакте Положение о правилах приёма, проживания, выбытия... cial.saratov.gov.ru social o socialnyhsocuslug... алгоритм оказания помощи пользователям социальных услуг,перечислить документы необходимые для постановки на учёт в ЦСО. Выполненное задание прислать Вконтакт в группу	Составить конспект опорный. Прислать фотоотчет
Время на настройку онлайн подключения группы							
4	12.10-13.10	Онлайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	Учебная практика Солтанова Т.А.	Оказание помощи при постановке на учёт в ЦСЦ(пакет документов)	Консультирование студентов по выполнению работы и материал урока в Вконтакте Положение о правилах приёма, проживания, выбытия... cial.saratov.gov.ru social o socialnyhsocuslug...	Составить конспект опорный. Прислать фотоотчет	

						алгоритм оказания помощи пользователям социальных услуг,перечислить документы необходимые для постановки на учёт в ЦСО. Выполненное задание прислать Вконтакт в группу	
--	--	--	--	--	--	---	--

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ24 НА 29.10.2021

Пятница 29.10.2021	Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	
	0	7.05-8.25						
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	1	8.30-9.30	Онлайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	Учебная практика Малов П.П.	Установка аппаратов в проектное положение	Yandex Диск. https://yadi.sk/d/Bmx2r9uyRmoX1w	Изучить конспект: «Расчёт мачт	
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	2	9.40-10.40	Онлайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	Учебная практика Малов П.П.	Установка аппаратов в проектное положение	Yandex Диск. https://yadi.sk/d/Bmx2r9uyRmoX1w	Изучить конспект: «Установка аппаратов в проектное положение	
	Обед 10.40-11.00							
	3	11.00-12.00	Онлайн подключение Самостоятельная работа	Учебная практика Малов П.П.	Установка аппаратов в проектное положение	Yandex Диск. https://yadi.sk/d/Bmx2r9uyRmoX1w	Изучить конспект: «Установка аппаратов в проектное положение	
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	4	12.10-13.10	Онлайн подключение Самостоятельная работа	Учебная практика Малов П.П.	Установка аппаратов в проектное положение	Yandex Диск. https://yadi.sk/d/Bmx2r9uyRmoX1w	Изучить конспект: «Установка аппаратов в проектное положение	

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ 25 29.10.2021

Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
1	8.30-9.30	Онлайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	ОУПБ.05 История Приказчиков а Г.И.	Урок № 17, 18. Мир в начале XX века. Пробуждение Азии в начале XX века. Россия на рубеже XIX-XX веков.	https://www.gumer.info/bibliotek Buks/History/history2/ § 69. Мир в начале XX в. § 70. Пробуждение Азии § 72. Россия на рубеже XIX-XX вв.	1. Прочитать пункты: Синьхайская революция. Младотурецкая революция. Революция в Иране. Национально-освободительная борьба в Индии. 2. Составить опорный конспект по плану: 1. Особенности Экономического развития России в начале XX в.
Время на настройку онлайн подключения группы						
2	9.40-10.40	Онлайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	ОУПП. 11 Естествознание (физика) Ширшова А.В.	Урок № 27, 28 Тема: Температура и ее измерение. Газовые законы.	Консультирование студентов по выполнению работы и материал урока в Вконтакте. Температура - мера средней кинетической энергии... interneturok.ru/lesson/physics...teorii/temperatura... Мы приводим прибор для измерения температуры – термометр – в контакт с ... Температура как мера средней кинетической энергии поступательного движения ... Теперь для определения температуры как меры средней кинетической энергии... Выполненное задание прислать Вконтакт в группу.	Составить опорный конспект. Прислать фотоотчет
Обед 10.40-11.00						
3	11.00 - 12.00	Онлайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	ОУПП. 11 Естествознание (физика) Ширшова А.В.	Урок № 29, 30 Тема: Лабораторные работы №4 Измерение влажности воздуха	Консультирование студентов по выполнению работы и материал урока в Вконтакте. Лабораторная работа № 4 "Измерение относительной..." multiurok.ru/Obomne...-rabota-4-izmiereniie... Лабораторная работа № 4. Измерение относительной влажности воздуха. Цель работы: относительную влажность воздуха в кабинете. Приборы и материалы: термометр демонстрационный, термометр лабораторный... Выполненное задание прислать Вконтакт в группу.	Оформить лабораторную работу в рабочую тетрадь. Выполнить работу с домашним градусником, замерив температуру в комнате. Затем градусник опустить в стакан с водой, измерить температуру. Рассчитать относительную

Пятница 29.10.2021

							влажность в комнате с помощью таблицы. Прислать фотоотчет
Время на настройку онлайн подключения группы							
4	12.10 - 13.10	Онлайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	ОУПБ.09 Общественное Пикалова Е.Г.				

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ 32 29.10.2021

Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
0	7.05-8.25					
Время на настройку онлайн подключения группы						
1	8.30-9.30					
Время на настройку онлайн подключения группы						
2	9.40-10.40	Онлайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	ОУДП. 11 Естествознание (биология) Ямбаева И.В.	Урок №29,30 Практическое занятие №11. Анализ и оценка различных гипотез о происхождении человека.	Консультирование студентов по выполнению работы в Viber, в ВК. Материал урока в Вконтакте в гр32. Просмотреть предложенную презентацию по ссылке: nsportal.ru/shkola/biologiya/library/2016/01/09/prezentatsiya-gipotezy-proishozhdeniya-cheloveka Выполненное задание прислать в Вконтакт в группу или преподавателю	Ознакомиться с предложенным учебным материалом. Письменно проанализировать 3 гипотезы происхождения человека на земле: 1- божественная, 2- инопланетная, 3- эволюционная.
Обед 10.40-11.00						
3	11.00 - 12.00	Онлайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	ОУДБ 08. Астрономия Ширшова А.В.	Урок №27, 28 Тема: Двойные звезды. Физические переменные, новые и сверхновые звезды. ПЗ № 13 Связь между физическими характеристиками звезд.	Консультирование студентов по выполнению работы и материал урока в Вконтакте. §27. физические переменные, новые и сверхновые... astro.murclass.ru>Levitan/text/27.htm Переменные звезды — это звезды, блеск которых изменяется. У одних переменных звезд блеск ... У таких звезд трудно или вообще невозможно заметить закономерность в изменении блеска. 4. Новые и сверхновые звезды Выполненное задание прислать Вконтакт в группу	Составить конспект опорный. Прислать фотоотчет
Время на настройку онлайн подключения группы						
4	12.10 - 13.10	Онлайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	ОУДП. 11 Естествознание (биология) Ямбаева И.В.	Урок №31,32 Основы экологии. <i>Экология. Экологические факторы, их значение в жизни организмов.</i>	Консультирование студентов по выполнению работы в Viber, в ВК. Материал урока в Вконтакте в гр32. Выполненное задание прислать в Вконтакт в группу или преподавателю	Ознакомиться с предложенным учебным материалом, выполнить в тетрадах опорный конспект.
Время на настройку онлайн подключения группы						

Пятница 29.10.2021

	5	13,20 - 14,20	Онлайн подключение Самостоятель- ная работа с ЭОР	ОУДБ 08. Астрономия Ширшова А.В.	Урок №29, 30 Тема: Наша Галактика	<p>Консультирование студентов по выполнению работы и материал урока в Вконтакте.</p> <p>61 Наша галактика Пространственные масштабы наблюдаемой Вселенной</p> <p>Сегодня мы рассмотрим галактику, частью которой является наша планета Земля. Также мы дадим представления о космических расстояниях и о Вселенной в целом.</p> <p>YouTube</p> <p>Выполненное задание прислать Вконтакт в группу</p>	Посмотреть фильм, составить конспект опорный. Прислать фотоотчет
--	---	---------------------	---	---	---	---	--

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ 34 29.10.2021

Пятница 29.10.2021	Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	
	0	7.05-8.25	Онлайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	ОП.08 Основы предпринимательства Приказчикова Г.И.	Урок № 29, 30. ПЗ № 8. Составление финансового плана. Бизнес-планирование	https://biznesplan-primer.ru/obrazec	Составление бизнес-плана	
	1	8.30-9.30	Онлайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	Учебная практика Малов П.П.	Практическое занятие №49 Расчёт матч	Yandex Диск. https://yadi.sk/d/Bmx2r9uyRmoX1w	Изучить конспект: «Расчёт матч	
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	2	9.40-10.40	Онлайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	Учебная практика Малов П.П.	Практическое занятие №49 Расчёт матч	Yandex Диск. https://yadi.sk/d/Bmx2r9uyRmoX1w	Изучить конспект: «Расчёт матч	
	Обед 10.40-11.00							
	3	11.00 - 12.00	Онлайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	Учебная практика Малов П.П.	Практическое занятие №49 Расчёт матч	Yandex Диск. https://yadi.sk/d/Bmx2r9uyRmoX1w	Изучить конспект: «Расчёт матч	
	Время на настройку онлайн подключения группы							
4	12.10 - 13.10	Онлайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	Учебная практика Малов П.П.	Практическое занятие №49 Расчёт матч	Yandex Диск. https://yadi.sk/d/Bmx2r9uyRmoX1w	Изучить конспект: «Расчёт матч		
5	13.20 - 14.20	Онлайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	ОП.09 Рынок труда и профессиональная карьера Приказчиков Г.И.	Урок № 27, 28. Трудовой кодекс РФ. Трудовой договор	https://www.superjob.ru/trudovoj-kodeks/10-obschie-polozheniya.html	Составление трудового договора		

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ 35 29.10.2021

Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	
Пятница 29.10.2021	0	7.05-8.25	Онлайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	ОУДБ 08. Астрономия Ширшова А.В.	Урок № 33, 34 Тема урока ПЗ № 15 Происхождение планет. Жизнь и разум во Вселенной	Консультирование студентов по выполнению работы и материал урока в Вконтакте Жизнь и разум во Вселенной. Астрономия 11 класс. лена24.рф » Астрономия_11_класс_Воронцов-Вельяминов... Жизнь и разум во Вселенной. строение и эволюция Вселенной. ... Сама постановка такой сложнейшей проблемы, как происхождение жизни и ее распространенности во Вселенной, стимулировала развитие всех естественных наук. Физика и химия обеспечивали учёных всё более. Выполненное задание прислать Вконтакт в группу.	Составить конспект опорный. Прислать фотоотчет
	1	8.30-9.30	Онлайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	Учебная практика Малов П.П.	Расчёт измерительной схемы	Google Диск https://drive.google.com/file/d/1Nty78DQu8TrKRr9z2zx5HkkgZz2rOBwj/view?usp=sharing	Изучить конспект: «Установка аппаратов в проектное положение
	Время на настройку онлайн подключения группы						
	2	9.40-10.40	Онлайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	Учебная практика Ма-лов П.П.	Расчёт измерительной схемы	Google Диск https://drive.google.com/file/d/1Nty78DQu8TrKRr9z2zx5HkkgZz2rOBwj/view?usp=sharing	Изучить конспект: «Установка аппаратов в проектное положение
	Обед 10.40-11.00						
3	11.00 - 12.00	Онлайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	Учебная практика Ма-лов П.П.	Расчёт измерительной схемы	Google Диск https://drive.google.com/file/d/1Nty78DQu8TrKRr9z2zx5HkkgZz2rOBwj/view?usp=sharing	Изучить конспект: «Установка аппаратов в проектное положение	
Время на настройку онлайн подключения группы							
4	12.10 - 13.10	Онлайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	Учебная практика Ма-лов П.П.	Расчёт измерительной схемы	Google Диск https://drive.google.com/file/d/1Nty78DQu8TrKRr9z2zx5HkkgZz2rOBwj/view?usp=sharing	Изучить конспект: «Установка аппаратов в проектное положение	
Время на настройку онлайн подключения группы							
5	13.20 -	Онлайн подключение	ОУДБ.09 Общественная				

		14.20	Самостоятельн ая работа с ЭОР	ние Пикалова Е.Г.			
--	--	-------	-------------------------------------	-------------------------	--	--	--