

Домашнее задание на 17.06.2020 года

Группа	Предмет	Кол-во часов	Тема	Материал урока	Домашнее задание	Преподаватель
12	Техническое оснащение	2	Кухонные процессоры.	http://vyborkuhni.ru/kuhonnyj-processor Конспектировать текст. Составить 4 вопроса по данной теме. Выполнить задания до 18.06.2020	Чтение стр.148-149, § 7.3.	Смирнова Т.Н
	Химия	2	Решение упражнений по теме «Биологически активные соединения».	1. Изучить: Видео в Youtube. Com. https://www.youtube.com/watch?v=Do36mu2USZU 2. Написать конспект - стр. 210-217, параграф 6.2. Учебник: Химия для профессий и специальностей естественно-научного профиля: учеб. для студ. учреждений сред. проф. образования / [О. С. Габриелян, И. Г. Остроумов, Е. Е. Остроумова, С. А. Сладков]; под ред. О. С. Габриеляна. – 3-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2017. – 400 с. 3. Выполнить упражнение – 217 упр. 1. 4. Готовые ответы присылать: а. на почту Isadikovarpk@yandex.ru до 19.06.2020	Учебник стр. 210-217, параграф 6.2, стр. 217 упр. 1.	Исадыкова О.В.
	Информатика	2	Практическое занятие № 35. Разграничение прав доступа в сети.	Выполнить практическую работу №35 на сайте ЯКласс по ссылке: https://www.yaklass.ru/testwork/Results/9444408?from=%2Ftestwork Срок выполнения 18.06.2020 Выполнить https://www.yaklass.ru/TestWork/Join/p_mGRMc80UKALrYSkt9hEw до 18.06	Цветкова М.С. Информатика и ИКТ: учебник для сред. М.: Издательский центр «Академия», 2016 <i>Читать § 6.2</i>	Зиянгирова Л.Г. Озерова Р.К.
	Физика	2	Линзы. Формула тонкой линзы.	Видео https://youtu.be/ncQn2ujY4-E Записать основное	§18.4 конспект Готовые работы присылать на почту: Ropotrpk@yandex.ru выполнить до 19.06.2020	Ропот Е.П.
		Глаз как оптическая система.	Видео	§18.5 конспект		

			Оптические приборы.	https://youtu.be/5FlvB-TTUxg https://youtu.be/sKr_kAomqU Записать основное	Готовые работы присылать на почту: Ropotrpk@yandex.ru выполнить до 19.06.2020	
13	МДК 01.01 Технология металлообработки на токарных станках	1	Пр.зан. №17 «Выполнение эскизов токарных деталей, составление технологической карты».	Т.А.Багдасарова «Технология токарных работ» учебник. Стр. 140-141 Дополнительная информация по адресу: https://studfile.net/html/760/278/html_F05VQMQqLP.sfM3/img-xr4Mib.png	Повторить учебник и конспект. Ознакомиться с материалом по предоставленной ссылке. Выполнить эскиз и технологическую карту детали с ссылки. Фотографию конспекта отправлять по адресу: kleimynovrpk@yandex.ru Сдать до 23.06.20.	Клейменов В.Е.
	История	1	Годовая контрольная работа	-	-	Медведко В.И.
	Информатика	2	Практическое занятие №49. Построение и форматирование диаграмм в MS Excel	Цветкова М.С. Информатика и ИКТ: учебник для сред. Проф. образования М.: Издательский центр «Академия», 2016. Для подгруппы Фатхуллиной Г.Ф. Перейти по ссылке: 1) Сделать ПЗ №49: https://yadi.sk/d/7r4N13_hBMblvA В срок до 18.06. 2020 Готовые работы присылать на почту: Fathullinarpk@yandex.ru	Составить план текста П.5.2. стр. 250	Фатхуллина Г.Ф. Зиянгирова Л.Г.
				Выполнить практическую работу № 49 по ссылке: https://cloud.mail.ru/public/2Wwq/3ZEvkfoWA отправить на электронный адрес преподавателя Зиянгировой Л.Г. (Ziyangirovarpk@yandex.ru) Срок выполнения 18.06.2020		
Химия	2	Диены и каучуки.	1. Изучить: Видео в Youtube. Com. https://www.youtube.com/watch?v=jJ1aQ97CoAI 2. Написать конспект - стр. 200-218, пар. 11. Учебник: Габриелян О.С. Химия: учебник для студ. учреждений сред. проф.	Учебник стр.200-218, пар. 11., стр. 218 упр. 1.	Исадыкова О.В.	

				<p>образования / О.С. Габриелян, И.Г. Остроумов. – 12-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2014. – 336 с.</p> <p>3. Выполнить упражнение – 118 упр. 1.</p> <p>4. Готовые ответы присылать: а. на почту Isadikovarpk@yandex.ru до 19.06.2020</p>		
	Математика	2	<p>Практическое занятие №43 Решение тригонометрических уравнений</p>	<p>Выполнить практическую работу №43 на сайте ЯКласс по ссылке: https://www.yaklass.ru/TestWork/Results/9444320?from=%2FTestWork</p> <p>Срок выполнения 18.06.2020</p>	<p>Башмаков М.И. Математика <i>Решить задачи № 6.40</i></p>	Зиянгирова Л.Г.
			<p>Практическое занятие №44 Решение тригонометрических неравенств</p>	<p>Повторить материал на <i>стр.75-79 по учебнику Колмогоров А.Н. Алгебра и начала анализа учебник для 10-11 классов, выполнить №154, 155</i></p> <p>Срок выполнения 18.06.2020</p>	<p>Башмаков М.И. Математика <i>Решить задачи № 6.41</i></p>	
14	Иностранный язык	2	<p>«Практическое занятие № 37 по теме: «Знаменитые города мира».</p>	<p>Посмотрите видео о городе Нью Йорк https://yandex.ru/video/preview/?filmId=8285276908761998543&from=tabbar&text=new+york</p> <p>Посмотрите видео о городе Вашингтон https://yandex.ru/video/preview/?filmId=1347168101876889587&from=tabbar&parent-regid=1591547281437610-1160416721616362421900128-production-app-host-man-web-yp-153&text=вашингтон</p> <p>Посмотрите видео о городе Сиэтл https://yandex.ru/video/preview/?filmId=13780937047124835333&text=сиэтл</p> <p>Посмотрите видео о городе Киев https://yandex.ru/video/preview/?filmId=11553471509496864663&text=киев</p> <p>Посмотрите видео о городе Кишинёв https://yandex.ru/video/preview/?filmId=12126862878116724661&text=Кишинёв+</p> <p>Посмотрите видео о городе Берлин https://yandex.ru/video/preview/?filmId=17078081332403789707&text=Берлин</p> <p>Ссылка на лист студента</p>	<p>Задание: упр.16 стр.138-139 составьте презентацию на английском языке по примеру этого упражнения о городах Можно составлять в парах. 1)Нью Йорк 2) Вашингтон 3) Сиэтл 4) Киев 5) Кишинёв 6) Берлин</p> <p>Слайд 1: Geographic coordinates Слайд 2: Total area Слайд 3: Population Слайд 4: Religion Слайд 5: Government Слайд 6: Area codes Слайд 7: Time Слайд 8: Climate Слайд 9: Foundation Слайд 10: Symbol Слайд 11: Major attractions Слайд 11: Major Museum of this City</p>	Ралко Т.А

				https://drive.google.com/file/d/1-dvjCjii5SOiOb_KqOtGXvtSjnQCziwt/view?usp=sharing		
		2	ПЗ№37 «Знаменитые города мира».	https://www.youtube.com/watch?v=S1bJXD4FLQo#action=share	Стр 138-139 упр 16-написать проект с презентацией по теме: «Москва»;СР. Найти информацию в интернете по теме: «Интересные достопримечательности Лондона» с презентацией	Гамзабегова Н.М.
Физика	Физика	1	Решение задач по теме электрическое поле	Разобрать задачи 8-12 и записать решения в рабочую тетрадь https://uchitel.pro/электрическое-поле-задачи/	§9.7, конспект письменно ответить на вопросы 8-9 Готовые работы присылать на почту: Ropotrk@yandex.ru выполнить до 19.06.2020	Ропот Е.П.
		1	Контрольная работа №6 по теме: «Электрическое поле».	Каждому выполнить свой вариант https://yadi.sk/i/G6hX1DvnSA7drw	Готовые работы присылать на почту: Ropotrk@yandex.ru выполнить до 19.06.2020	
		1	Контрольная работа №6 по теме: «Электрическое поле».			
Физическая культура	Физическая культура	3	Вводная и производственная гимнастика	Источники: 1.Бишаева А.А._____Физическая культура https://fb.ru/article/167983/akrobaticeskoe-uprajnenie-vidyi-klassifikatsiya-akrobaticeskije-uprajneniya-na-urokah-fizkulturyi	Выполнить задание до 19.06.20 Устное задание: 1. Читать учебник стр. 262-265, глава 14. Устное задание 1.Закрепить упражнения на релаксацию и формирование правильной осанки	Лицвер Л.Д.
16	Русский язык	2	Общие сведения о частях речи. Знаменательные и незначительные части речи и их роль в построении текста.	Части речи. https://www.youtube.com/watch?v=a49T-voDJ4w Учебник стр 141, 142	Учебник стр 141, 142 Упр. 122 (устно) Задание отправлять не нужно.	Волкова Т. В.
	Иностранный язык	2	«Практическое занятие № 39 по теме: Проектная работа «Англия», «Шотландия», «Уэльс»	Посмотрите видео: 1 Посмотрите видео о Шотландии https://www.youtube.com/watch?time_continue=64&v=4WgbYHVeMGI&feature=emb_title	Составьте презентацию по любой теме, из списка представленных выше 5 слайдов.	Ралко Т.А

			<p>2 England https://www.youtube.com/watch?time_continue=8&v=IEgPvSrSZa6w&feature=emb_title</p> <p>3 https://yandex.ru/video/preview/?filmId=1304134513661379156&from=tabbar&parent-reqid=1592159569399837-473508445081885572800303-production-app-host-man-web-yp-292&text=wales Ссылка на лист студента</p> <p>https://drive.google.com/file/d/1_pBF8bA050Myn9YuntC5ZZP2zuic9HVx/view?usp=sharing</p>		
		2	<p>Контрольная работа №3 по теме: «Еда», «Физкультура и спорт», «Экскурсии и путешествия»</p> <p>https://drive.google.com/file/d/1myfmqR8lh3sbLeLnF3z7m6LsUbQXxK-m/view?usp=sharing</p>	<p>1) Совместите слова и их определения. https://drive.google.com/file/d/1myfmqR8lh3sbLeLnF3z7m6LsUbQXxK-m/view?usp=sharing Для ответов пишите слово и пишите определение на английском и их перевод</p> <p>2) Answer the questions. Ответьте на вопросы устно и запишите ваши вопросы и ответы на диктофон. Отправьте на проверку.</p> <p>1. Do you like holidays? Why /Why not? 2. Do you prefer summer or winter holidays? 3. When do you usually go on holidays? 4. Why kind of holidays do you enjoy? Why? 5. How do you usually spend your time on summer holidays? 6. What are your favorite holiday activities? 7. What's your favorite means of transport on holidays? 8. With whom do you prefer to spend your holidays?</p>	Ралко Т.А.

					9.What kind of holidays is the most popular in your country? 10.Do you usually go to the same place every year? 11.What holiday accommodation do you prefer? 12.How many suitcases do you take with you on holidays? 13.What do you pack in your suitcase? 14.What time do you usually get up and go to bed on holidays? 15.Do you like taking photos on your holidays? 16.Do try local food when you are on holidays?	
		2	ПЗ№39 «Проектная работа» по темам:«Англия», «Шотландия», «Уэльс» по выбору студента»	https://www.youtube.com/watch?v=cvpgeIDb_k8#action=share https://www.youtube.com/watch?v=7bIzn0ZeG0#action=share https://www.youtube.com/watch?v=BL3tcFmpm5k#action=share	Стр 132 упр 18-готовиться к защите проека «Автобусный тур».Готовиться к годовой контрольной работе	
		2	Контрольная работа №3 по темам: «Еда». «Физкультура и спорт». «Экскурсии и путешествия»	https://www.youtube.com/watch?v=84jVzOD-KkY https://www.youtube.com/watch?v=Hk5L6ny8fEU https://www.youtube.com/watch?v=SaBH_huiJSM	Контрольная работа	Гамзабегова Н.М.
111	Физическая культура	2	Гимнастические упражнения.Изучить.	https://fitnessadvice.ru/gimnasticheskie-uprazhneniya/ https://vtrenirovke.ru/razvitiie-gibkosti-vynoslivosti-kak-fizicheskie-kachestva/453132.htm Готовые работы присылать на почту Yankovichrp@yandex.ru	Выполнять упражнения на развитие силы, выносливости, гибкости и координацию Самостоятельная работа: составить комплекс упражнений для развития дельтовидных мышц. Сдать в срок18.06.	Янкович С.М.
	Химия (дифференцированный зачет)	2	Дифференцированный зачет	-	-	Чернова Л.М
	МДК 03.01. Слесарное дело	4	Пр з. №15. Выбор мерительного инструмента и	Параграф №4.4.2 стр. 130: Выполнить практическое занятие № 15, Описать	Учебник С.А. Зайцев Источник Интернет. https://automend.ru/uaz-	Бирюк В.Д.

	и технические измерения		замер размеров ведущего моста.	действия по разборке ведущего моста и выбор мерительного инструмента, для снятия размеров. Составить таблицу неисправностей и методы устранения.	3163/uaz-45327-10.m_id-6441.m_id2-6447.html (Действия по разборке) https://uaz.service-manual.company/zadny-most/neispravnosti-zadnego-mosta-i-metodi-ih-ustraneniya/ Таблица неисправностей)	
27	Основы предпринимательской деятельности (дифференцированный зачет)	2	Дифференцированный зачет	-	-	Попова Н.Г.
	Физическая культура	2	Техника безопасности в баскетболе	Учебник А.А. Бишаева: https://www.academia-moscow.ru/ftp_share/_books/fragments/fragment_23163.pdf изучить выписать самое основное. https://pedsovet.su/publ/196-1-0-5598p до 19.06.2020 год.	Подготовить все правила Т/Б по баскетболу.	Рамазанова М.С.
		2	Техника безопасности в баскетболе	Учебник А.А. Бишаева: https://www.academia-moscow.ru/ftp_share/_books/fragments/fragment_23163.pdf изучить выписать самое основное. https://pedsovet.su/publ/196-1-0-5598p до 19.06.2020 год.	Подготовить все правила Т/Б по баскетболу.	Рамазанова М.С.
		2	Игра по упрощённым правилам	Учебник А.А. Бишаева: https://www.academia-moscow.ru/ftp_share/_books/fragments/fragment_23163.pdf изучить выписать самое основное. https://pedsovet.su/publ/196-1-0-5598p до 19.06.2020 год.	Подготовить все правила в игре баскетболл.	Рамазанова М.С.
	Электротехника	4	Передача и распределение электрической энергии Итоговая контрольная работа	Учебник, стр. 292 параграф 8.2.2 Прочитать параграф. Подготовить рефераты по темам: Электрические цепи; Электродвигатели; Трансформаторы	Учебник В.М.Прошин, стр. 291 параграф 8.2.2 Прочитать параграф. Подготовиться к экзамену. Повторить темы: Законы электротехники. Электрические и магнитные цепи. Трансформаторы.	Плетнева С.А.

					Электродвигатели. Передача и распределение электрической энергии.	
211	МДК 01.01. Устройство автомобилей	8	Пр.з №32 Технические жидкости автомобиля. Выполнение заданий по изучению свойств и области применения жидкостей.	Уч.ст 103-112 план конспект, описать виды и маркировку жидкостей по применению в районах с пониженными температурами До 19.06.2020г	Учебник Кириченко Н.Б Источник Интернет. https://pradamsk.ru/blog/vidy-i-tipy-ohlazhdayuschih-zhidkостей https://tech.wikireading.ru/16281	Курочкин И.В. Адрес почты для отправления д/з Kurochkinrpк@yandex
214	Охрана труда	2	Нормирование в области охраны окружающей среды. Оценка качества окружающей среды.	https://www.book.ru/view5/b6c1ceee9ef8b22cf5f79daf2e31ad53	1. Читать стр 340-371 параграф 18.1-18.4 2. В рабочей тетради ответить на вопросы стр. 371 №1,3,6. Работу отправить на эл.почту Яндекс Davletovarpk@yandex.ru Срок выполнения до 18.06.2020г.	Давлетова Д. Ш. Яндекс Davletovarpk@yandex.ru
	Иностранный язык	2	Практическое занятие №23 по теме: «Развитие монологической и диалогической речи»	Посмотрите видео: https://www.youtube.com/watch?time_continue=37&v=VhsUgiLcrgo&feature=emb_title Ссылка на лист студента https://drive.google.com/file/d/1dom4J2eHizae06eHn5NADwCPPfm_lxrt/view?usp=sharing	Составьте диалог по видео на английском языке. По 10 фраз от каждого участника, вы можете выполнить это задание с одноклассником. Прочтите на диктофон с переводом. Отправьте преподавателю на проверку.	Ралко Т.А
		2	ПЗ№23 «Развитие монологической и диалогической речи».	https://www.youtube.com/watch?v=84jVz0D-KkY https://www.youtube.com/watch?v=Hk5L6ny8fEU https://www.youtube.com/watch?v=SaBH_huiJSM	Стр 140 упр 1-соотнести слово с его значением;подготовиться к годовой контрольной работе.	Гамзабегова Н.М.
	Электроснабжение	2	Итоговая контрольная работа	Выполнить рефераты по темам: Категории электроприемников. Схемы распределения электрических сетей.	Подготовиться к экзамену. Повторить темы: Электроснабжение промышленных предприятий. Расчет токов короткого замыкания. Терминологию и определения.	Плетнева С.А.
315	МДК 02.01. Эксплуатация нефтегазопром	6	Практическое занятие 16. Автоматизация скважин, оборудованных УЭЦН	Учебник Б.В. Покрепин., Эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (МДК.01.02) §6.9	Изучить устройства управления работой погружной насосной установки. Заполнить таблицу	Кравченко Н.В. NKravchenko1959@mail.ru

	ыслового оборудования			1. https://studopedia.org/8-3933.html 2. http://refleader.ru/yfsyfsmerpol.html (Салымское месторождение)	(ПРИЛОЖЕНИЕ1) Учебник Б.В. Покрепин., Эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (МДК.01.02) §6.9 Срок сдачи. 18.06.2020г.	Корпоративный адрес kravchenkorpk@ yandex.ru
		2	Влияние газа на работу УЭЦН и методы борьбы с ним.	Учебник Б.В. Покрепин., Эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (МДК.01.02) §6.11 1. https://snt.ugrasu.ru/sveden/%D0%AD%D0%9D%D0%93%D0%9C%20%2019.02.2018.pdf 2. https://studwood.ru/1844440/tovarovedenie/vliyanie_gaza_rabotu_uetsn_metody_borby	Составить конспект по теме урока Учебник Б.В. Покрепин., Эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (МДК.01.02) §6.11 Срок сдачи. 18.06.2020г.	Кравченко Н.В. NKravchenko1959@ mail.ru Корпоративный адрес kravchenkorpk@ yandex.ru

**Приложения для группы №315 по предмету
МДК 02.01. Эксплуатация нефтегазопромыслового оборудования**

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Цель занятия:

Изучить устройства управления работой погружной насосной установки.

Ход занятия:

1. Описать устройства управления УЭЦН и их технологические свойства.
2. Изучить область применения устройства комплексной серии НГС 5805.
3. Заполнить таблицу 1.

№ п/п	Наименование устройства	Область применения и технические характеристики
1.	Устройства управления УЭЦН	
2.	Устройства комплексной серии НГС 5805	
3.	Подстанции трансформаторные комплексные серии КТППН и КТППНКС	
4.	Станции управления «БОРЕЦ-01»	

ВЫВОД: Устройства управления обеспечивают питание, управление работой погружной насосной установки и защиту уё от аномальных режимов работы.