

Домашнее задание на 28.05.2020 года

Группа	Предмет	Кол-во часов	Тема	Материал урока	Домашнее задание	Преподаватель
12	Математика	2	Практическое занятие № 40 Сложная функция	Выполнить практическую работу № 40 по ссылке: https://cloud.mail.ru/public/57i4/5eV8DocvT Отправить на электронный адрес преподавателя Зиянгировой Л.Г. (Ziyangirovarpk@yandex.ru) Срок выполнения 29.05.2020	Башмаков М.И. Математика.	Зиянгирова Л.Г.
	Химия	2	Решение упражнений по теме «Биологически активные соединения».	1. Изучить: Видео в Youtube. Com. А. https://www.youtube.com/watch?v=KU_rgN6WRik 2. Выполнить упражнение - стр. 226 упр. 2. Учебник: Химия для профессий и специальностей естественно-научного профиля: учеб. для студ. учреждений сред. проф. образования / [О. С. Gabrielyan, И. Г. Oстроумов, Е. Е. Oстроумова, С. А. Сладков]; под ред. О. С. Gabrielyana. – 3-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2017. – 400 с. 3. Готовые ответы присылать: а. на почту lsadikovarpk@yandex.ru до 02.06.2020	Учебник стр. 222-224, параграф 6.4, стр. 226 упр. 2.	Исдыкова О.В.
	Русский язык	2	1.Словообразовательный разбор. 2.Правописание чередующихся гласных в корнях слов.	https://www.youtube.com/watch?v=KvmOpDZBx-E https://www.youtube.com/watch?v=E-GiE7Q_kkM	учебник стр.134-139 параграф 24 читать; сборник упражнений стр.63 упр.105 Выполнить работу в тетради, сделать фото работы и прислать на проверку до 04.06.2020г.	Мойлашова О.В.
	История	2	Россия в период стольпинских реформ. Практическое занятие № 9 по теме: «Серебряный век русской культуры»	https://foxford.ru/wiki/istoriya/reformy-p-a-stolypina	Читать 74 с.289-291 Читать 75 с.292-295 С.Р. Подготовить сообщение по теме. «П.А.Столыпин»	Медведко В.И.

13	Иностранный язык	1	Практическое занятие №30 по теме «Исчисляемые и неисчисляемые существительные.» Тема урока №2:Еда.	Посмотрите видео. https://yandex.ru/video/preview/?filmId=4229279329949257821&from=tabbar&parent-reqid=1590354155502368-966758567280442396900290-production-app-host-man-web-yp-233&text=исчисляемые+и+неисчисляемые+в+английском	Задания: упр16(6-10)стр. 90.Вставьте в пробелы much, a little, little, many, a few, few	Ралко Т.А
		1	Продовольственные товары и непродовольственные товары. Магазины. Совершение покупок.	https://www.youtube.com/watch?time_continue=1&v=LN0yBE5QF2g&feature=emb_title Ссылка на лист студента https://drive.google.com/file/d/1jYbeyhFtyGyb9UXMATzKyaYz-mqHJ4W2/view?usp=sharing	Лексика. Упр. 6 стр. 86.Учить слова. Составьте 10 предложений со словами из упражнения. Упр. 6 стр. 86. 2)Прочтите предложения на диктофон с переводом и отправьте преподавателю на проверку. 3) Отправить на проверку.	Ралко Т.А
		2	1)ПЗ№30 «Исчисляемые и неисчисляемые существительные». 2)«Еда.Продовольственные и непродовольственные товары.Магазины.Совершение покупок.Лексика».	https://www.youtube.com/watch?v=YFUztCn_ldU	СР Составить 10 предложений с исчисляемыми и неисчисляемыми существительными;стр 86 упр 6- записать слова и учить наизусть.	Гамзабегова Н.М.
14	Русский язык	2	Словообразовательный анализ.	Учебник стр 134 - 140 Упр 111 (Практикум) Задание выполнить до 31.05 и прислать на электронную почту volkovarpk@yandex.ru Работы писать яркой пастой, фотографировать при достаточном освещении, НЕ БОКОМ. Домашние задания, сфотографированные боком и отправленные после указанной даты, проверяться не будут.	Урок 28.05 на портале Zoom, затем приступить к выполнению домашнего задания Словообразовательный разбор, словообразовательная цепочка. https://www.youtube.com/watch?v=B DV_7QtRUYs	Волкова Т. В.
	Математика	2	Практическое занятие № 40 Сложная функция	Выполнить практическую работу № 40 по ссылке: https://cloud.mail.ru/public/57i4/5eV8DocvT Отправить на электронный адрес преподавателя Зиянгировой Л.Г. (Ziyangirovarpk@yandex.ru)	Башмаков М.И. Математика.	Зиянгирова Л.Г.

				Срок выполнения 29.05.2020		
	История	2	Россия в период столыпинских реформ. Практическое занятие № 9 по теме: «Серебряный век русской культуры»	https://foxford.ru/wiki/istoriya/reformy-p-a-stolypina	Читать 74 с.289-291 Читать 75 с.292-295 С.Р. . Подготовить сообщение по теме. «П.А.Столыпин»	Медведко В.И.
15	Физика	2	Решение задач по теме электрическое поле	Посмотреть видео https://youtu.be/2ThXaErEj3o Записать основное	§9.6 вопросы 8-9 составить краткий конспект или письменно ответить на вопросы	Ропот Е.П.
			Решение задач по теме электрическое поле	Видео https://youtu.be/LZwF6h2JoNI Записать решения всех задач в рабочую тетрадь	§9.7 письменно ответить вопросы 10-11 З№7,8 стр202 Готовые работы присылать на почту: Ropotrpk@yandex.ru выполнить до 29.05.2020	
	Русский язык	2	Правописание О/Ё после шипящих и Ц.	Учебник стр 85, табл. 8 Упр 50 (Практикум) Задание выполнить до 31.05 и прислать на электронную почту volkovarpk@yandex.ru Работы писать яркой пастой, фотографировать при достаточном освещении, НЕ БОКОМ. Домашние задания, сфотографированные боком и отправленные после указанной даты, проверяться не будут.	Урок 28.05 на портале Zoom, затем приступить к выполнению домашнего задания Гласные после шипящих и Ц. https://www.youtube.com/watch?v=BeKJSITdYLw Учебник стр 134 - 140	Волкова Т. В.
	Физическая культура	2	Вводная и производственная гимнастика	Источники: 1. Бишаева А.А. Физическая культура https://studbooks.net/1570261/turizm/proizvodstvennaya_gimnastika	Выполнить задание до 29.05.20 Устное задание: 1. Читать стр. 265-267 из параграфа 15 учебника. 2. Составить комплекс упражнений производственной гимнастики.	Лицвер Л.Д.
	Иностранный язык	2	Практическое занятие №37 «Знаменитые города мира» Задания	Информация из википедии поможет вам. https://en.wikipedia.org/wiki/Moscow Ссылка на лист студента https://drive.google.com/file/d/1XdIQFzVrO5li-o9dPd0f-	Составить проект презентацию о Москве, заполнив информацией из упр 16 стр 138-139 11 слайдов. 1 слайд :Geographic coordinates 2 слайд : Total area	Ралко Т.А

				yiGG6nmn7iX/view?usp=sharing	3 слайд :Population 4 слайд :Religion 5 слайд :Government 6 слайд :Area codes 7 слайд: Time 8 слайд: Climate 9 слайд :Foundation 10 слайд: Symbol 11 слайд: Major attractions. Добавить информацию данную в учебнике+картинки. Прочесть преподавателю на диктофон с переводом. Отправить на проверку.	
		2	ПЗ№37 «Знаменитые города мира».	https://www.afar.com/magazine/the-worlds-most-popular-cities	Стр 138-139 упр-написать проект с презентацией;СР Найти информацию в интернете и написать презентацию по теме: «Интересные достопримечательности Лондона».	Гамзабегова Н.М.
16	Математика	2	Контрольная работа №11 по теме: Тригонометрические уравнения и неравенства	https://www.yaklass.ru/TestWork/Join/dO-OfzwGxES0-KYx-g7A7A до 29.05	Повторить тему.	Озерова Р.К.
	Основы безопасности жизнедеятельности (консультация)	2	консультация	-	-	Рамазанова М.С.
22	Астрономия	2	Происхождение и эволюция звезд	1. Прочитать: Кунаш М. А. «Астрономия» §21 п. 21.1-21.3. 2. Посмотреть видео https://videouroki.net/video/62-proiskhozhdeniie-i-evoliutsiia-ghalaktik-i-zviezd-evoliutsiia-vsieliennoi.html 3. Ознакомиться с информацией https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%97%D0%B2%D1%91%D0%B7%D0%B4%D0%BD%D0%B0%D1%8F_%D1%8D%D0%B2%D0%BE%D0%BB%D1%8E%D1%86%D0%B8%D1%8F 4. Изобразить в тетради этапы эволюции для разных типов звезд (Кунаш М. А. «Астрономия» §21). Электронная библиотека book.ru: Логвиненко О. В. «Астрономия» §6	Подготовить сообщение	Беяева Е.Н.

				п.6.5 (доп.литература). <i>Выполнить до 02.06.2020</i>		
			Происхождение планет	1. Прочитать: Кунаш М. А. «Астрономия» §12 п.12.1-12.3. 2. Посмотреть видео https://vk.com/video73716931_456239110 3. Выполнить тест на сайте Якласс «Эволюция звезд и происхождение планет» <i>Выполнить до 02.06.2020</i>	§25, п.25.5	
		2	Дифференцированный зачёт	-	-	Ралко Т.А
	Иностранный язык	2	«Дифференцированный зачет».	https://www.youtube.com/watch?v=84jVz0D-KkY https://www.youtube.com/watch?v=Hk5L6ny8fEU https://www.youtube.com/watch?v=SaBH_huiJSM	Подготовиться к дифференцированному зачету	Гамзабегова Н.М.
	Химия (консультация)	2	1. Скорость химических реакций. 2. Обратимость химических реакций.	1. Изучить видео в Youtube. Com и написать краткий конспект а. https://www.youtube.com/watch?v=80ek4oMMXAQ б. https://www.youtube.com/watch?v=f1_sZm_KqUc 2. Выполнить упражнение – стр. 236, упр. 5. 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. Готовые ответы присылать: а. на почту Isadikovarpk@yandex.ru до 02.06.2020	1. Написать краткий конспект а. https://www.youtube.com/watch?v=80ek4oMMXAQ б. https://www.youtube.com/watch?v=f1_sZm_KqUc 2. Выполнить упражнение – стр. 236, упр. 5.	Исдыкова О.В.

25	Физика (консультация)	6	консультация	Учебник: Дмитриева В. Ф. Физика для профессий и специальностей технического профиля: учебник для образовательных учреждений сред. проф. образования. - М.; Академия, 2018 Подготовиться к экзамену	-	Ропот Е.П.
26	Экономика	2	Международная торговля	Изучить материал https://yandex.ru/video/preview/?filmId=6381932752288397717&url=http%3A%2F%2Fwww.youtube.com%2Fwatch%3Fv%3DGAPKBrWcoQ0&text=%D0%9E%D0%B1%D1%89%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%BE%D0%B7%D0%BD%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5%2011%20%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%20(%D0%A3%D1%80%D0%BE%D0%BA%E2%84%9624%20-%20%D0%9C%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D1%8F%20%D1%8D%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D0%BE%D0%BC%D0%B8%D0%BA%D0%B0.&path=sharelink	Учебник Носова С.С. стр.244-248 прочитать и составить конспект. Отправить выполненное задание на почту kolesnikovarpk@yandex.ru	Колесникова Е.А.
	Математика	2	<i>Практическое занятие № 88 Вычисление объемов многогранников</i>	Башмаков М.И. Математика Учебник Колмогорова: https://yadi.sk/i/YFQkKBzHtclQzA 1. Сделать ПЗ №88: https://yadi.sk/d/INlx_B6K0rk4ag 2. Готовые работы присылать на почту: Fathullinarpk@yandex.ru СРОК ВЫПОЛНЕНИЯ ДО 29.05.2020	Конспектировать текст Стр. 220-222	Фатхуллина Г.Ф.
	Информатика	2	<i>Практическое занятие № 99. Демонстрация использования различных видов АСУ на практике.</i>	Учебник Цветкова. Для подгруппы Фатхуллиной Г.Ф.: Пз№99: https://yadi.sk/d/aok7VCwcUrVpQg выполнить в срок до 29.05.2020 Для подгруппы Корнилкова Н.В.: Повторить все темы.	Повторить Учебник стр. 238; параграф 4.11 Подготовиться к дифференцированному зачету.	Корнилков Н.В. Фатхуллина Г.Ф.

27	Математика	2	Рациональные, иррациональные неравенства	Учебник Колмогорова: https://yadi.sk/i/YFQkKBzHtclQzA 1) Изучить видеоматериал: 1) https://youtu.be/fXogo7NRj7Y 2) https://youtu.be/BjBxeWZmDUc	Учебник Колмогоров. №133(а) стр. 295 №146(а) стр. 297 №168 (а) стр. 299 №176 (а) стр. 300	Фатхуллина Г.Ф.
			Показательные и логарифмические неравенства. Основные приемы их решения.	Разобрать примеры сделать записи в тетрадях. Фото записей прислать на почту: Fathullinarpk@yandex.ru В СРОК ДО 29.05.2020	Учебник Колмогоров. №133(а) стр. 295 №146(а) стр. 297 №168 (а) стр. 299 №176 (а) стр. 300	
	Иностранный язык	2	Тема урока: Документация. Представление продукции. Переговоры. Резюме. Заполнение анкет. Виды деловых писем.	Данная ссылка поможет вам составить резюме. https://www.youtube.com/watch?time_continue=6&v=gc0AyDIIn4dg&feature=emb_title Ссылка на лист студента https://drive.google.com/file/d/1QZ4jYAeJ5O8OruR23KmYTAeQxLCKwLH/view?usp=sharing	Задание упр. 18 стр. 247 .Составить резюме.	Ралко Т.А
			«Документация.Представление продукции.переговоры.Резюме.Заполнение анкет.Виды деловых писем».	https://www.youtube.com/watch?v=uG2aEh5xBJE	Стр 247 упр 18-заполнить резюме	
	Физика	2	Ядерные реакции. Искусственная радиоактивность.	Видео https://youtu.be/wnzFfouwJro Записать основное	§22.6 конспект Готовые работы присылать на почту: Ropotrpik@yandex.ru выполнить до 29.05.2020	Ропот Е.П.
			Консультация по индивидуальному проекту	Проверить оформление своих ИП; подготовить вопросы	Готовые ИП присылать на почту: Ropotrpik@yandex.ru выполнить до 01.06.2020	
Русский язык	2	1.Практическое занятие №15 Знаки препинания в сложносочинённом предложении. 2.СПП и знаки препинания в сложноподчинённом предложении.	https://onlinetestpad.com/ru/testview/37611-ege-zadanie-16-punktuaciya-v-slozhnosochinennom-predlozhenii-i-prostom-pred https://www.youtube.com/watch?v=o3Gq-O86bEg	Перейти по ссылке, выполнить практическое занятие, фото отправить на эл. почту . Учебник стр.331-344, параграф 53. Сборник упражнений стр.76 упр.147. Выполнить работу в тетради,	Мойлашова О.В.	

					сделать фото работы и прислать на проверку до 04.06.2020г.	
214	Иностранный язык	1	Практическое занятие №21 по теме: « Работа с текстом «Типы тока».	Посмотрите видео о видах тока: https://www.youtube.com/watch?time_continue=22&v=jBKhZ2Sfevw&feature=emb_title	Аудирование Задайте 5 специальных вопросов к тексту.	Ралко Т.А
		1	Практическое занятие №22 по теме: « Выполнение грамматических тестов.	1)Пройдите: Find the match: Найдите соответствие. Таким образом, можно увидеть, что подходит как правильный ответ. https://wordwall.net/print/2606131/copy-electric-current Ссылка на лист студента https://drive.google.com/file/d/1mxAHqQcSAjb0X32aTnR3CDjpXPzE-Alc/view?usp=sharing	2)Переведите тест письменно и отметьте правильные значения.	Ралко Т.А
	2	1)ПЗ№21 «Работа с текстом «Типы тока»». 2)ПЗ№22 «Выполнение грамматических тестов».	https://www.youtube.com/watch?v=vN9aR2wKv0U https://www.youtube.com/watch?v=gGaEf24QIL0	СР Составить инструкцию «Соблюдение безопасностив работе с электрическими приборами».(на английском);стр 34 упр 1.12(стр 105-106 упр 1,5)	Гамзабегова Н.М.	
	Инженерная графика	2	Тема №1: Практическое занятие №32. Вычерчивание плана помещения с размещением оборудования. Тема №2: Практическое занятие №33. Выполнение вертикального разреза здания на чертеже.	А.М.Бротский «Инженерная графика». пар.7.1 стр.386-393. Ссылка №1: https://www.houzz.ru/statyi/likbez-kakie-chertezhi-v-proekte-obyzatelnynye-stsetivvys~127772344 Ссылка №2: https://skedraft.ru/proektanye-dokumenty/razrez-zdaniya На формате А3	Задание по теме №1: Ознакомиться с материалом по ссылке №1. Вычертить план помещения электро-технической лаборатории (где выполняете паяние). Задание по теме №2: Ознакомиться с материалом по ссылке №2 и выполнить любой вертикальный разрез одноэтажного дома. Сдать до 02.06.20.	А.А.Новиков
Охрана труда	2	Практическое занятие №8 Утилизация производственных отходов. Способы очистки производственных сточных вод.	https://www.book.ru/view5/b6c1ceee9ef8b22cf5f79daf2e31ad53	1. Подготовить презентацию по заданной теме используя интернет ресурсы. 2. Объем презентации 5-6 слайдов. Работу отправить на эл.почту	Давлетова Д.Ш. Davletovarpk@yandex.ru	

					Яндекс Davletovark@yandex.ru Срок выполнения до 29.05.2020г.	
	Основы философии (дифференцированный зачет)	2	Дифференцированный зачет	-	-	Харитоненко И.В.
315	МДК 02.01. Эксплуатация нефтегазопромыслового оборудования	2	Комплекс скважинного оборудования для фонтанной эксплуатации	Учебник Б.В. Покрепин., Эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (МДК.01.02) http://snkoil.com/press-tsentr/polezno-pochitat/issledovaniya-fontannogo-tipa-skvazhin/	Составить развернутый конспект Учебник Б.В. Покрепин., Эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (МДК.01.02) §3.18 Срок сдачи. 29.05.2020г.	Кравченко Н.В. NKravchenko1959@mail.ru Корпоративный адрес kravchenkorpk@yandex.ru
		2	Обслуживание фонтанных скважин	Учебник Б.В. Покрепин., Эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (МДК.01.02) http://snkoil.com/press-tsentr/polezno-pochitat/issledovaniya-fontannogo-tipa-skvazhin/	Ответить на вопросы (ПРИЛОЖЕНИЕ 1) Учебник Б.В. Покрепин., Эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (МДК.01.02)§3.19 Составить 3 прогаммированных вопроса по теме урока. Срок сдачи. 29.05.2020г.	Кравченко Н.В. NKravchenko1959@mail.ru Корпоративный адрес kravchenkorpk@yandex.ru
		2	Исследование фонтанных скважин	1. http://gl-engineer.com/articles/issledovanie-neftyanyh-i-gazovyh-skvazhin 2. https://studopedia.org/11-35807.html	Описать методы ипорядок исследования фонтанных скважин. Оборудование используемое при исследовании фонтанных скважин. Срок сдачи. 29.05.2020г.	Кравченко Н.В. NKravchenko1959@mail.ru Корпоративный адрес kravchenkorpk@yandex.ru
		2	Техника безопасности и правила промышленной безопасности при обслуживании фонтанных скважин	Учебник Б.В. Покрепин., Эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (МДК.01.02) https://www.gazprom-neft.ru/press-center/sibneft-online/archive/2017-july-august-projects/1120471/	Выписать основные требования ТБ и ПБ при обслуживании фонтанных скважин. Учебник Б.В. Покрепин., Эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (МДК.01.02)§3.17	Кравченко Н.В. NKravchenko1959@mail.ru Корпоративный адрес kravchenkorpk@yandex.ru

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

ПРИЛОЖЕНИЕ 1.

1. Охарактеризуйте баланс энергии в скважине
2. Назовите основные типы фонтанирования
3. Какие существуют структуры газожидкостной смеси в НКТ?
4. Назначение фонтанной арматуры
5. Назначение и состав манифольдов
6. Классификация фонтанной арматуры
7. По каким параметрам выбирается фонтанная арматура?
8. Как производится изменение дебита фонтанной скважины?
9. Как устанавливается технологический режим работы фонтанной скважины?
10. Какие осложнения возникают при эксплуатации фонтанных скважин?
11. Меры борьбы с отложением парафина при работе фонтанной скважины.
12. Основные средства автоматизации фонтанных скважин
13. Что включает в себя комплекс скважинного оборудования?
14. Что включает в себя обслуживание фонтанных скважин?