

Домашнее задание на 18.05.2020 года

Группа	Предмет	Кол-во часов	Тема	Материал урока	Домашнее задание	Преподаватель
12	Иностранный язык	1	Практическое занятие № 22 по теме: «Мой город Радужный»	https://yandex.ru/video/preview/?filmId=6955559356630992040&from=tabbar&parent-reqid=1589719705658204-1079721168020534163300251-production-app-host-sas-web-yp-213&text=город+радужный	1)Напишите полные ответы на вопросы о нашем городе на английском языке. 2) Watch a video about our town in 1995.Was the town different from the town you live now? Write 10 sentences. https://yandex.ru/video/preview/?filmId=6955559356630992040&from=tabbar&parent-reqid=1589719705658204-1079721168020534163300251-production-app-host-sas-web-yp-213&text=город+радужный	Ралко Т.А
		1	Тема урока № 2 Практическое занятие № 23 по теме: «Путешествие в Англию»	https://www.youtube.com/watch?time_continue=62&v=mBELEFMoktU&feature=emb_title Ссылка на лист студента: https://drive.google.com/file/d/1RKF06HAsVioH3aVNUOsig_biLmoL7_Pg/view?usp=sharing	1)Прочтите и переведите текст на диктофон. Для студентов со слабым уровнем английского необходимо вписать после каждого предложение перевод.	Ралко Т.А
		2	1)П.з№22 «Мой город Радужный». 2)П.з№23 «Путешествие в Англию».	https://www.youtube.com/watch?v=WFRR0zC70-0 https://www.youtube.com/watch?v=eN3S36JdaQ0#action=share	Стр 123 упр 18-написать проектную работу с презентацией.	Гамзабегова Н.М.
14	Основы технической механики	2	Практическое занятие № 3 «Применение принципа Даламбера к исследованию движения груза».	И.С.Опарин «Основы технической механики» учебник стр. 33-40. Дополнительная информация по адресу: https://yandex.ru/video/preview/?filmId=15439277842446826939&text=Применение%20принципа%20Даламбера%20к%20исследованию%20движения%20груза&path=wizard&parent-reqid=1589778711860231-770447031286725965300247-production-app-host-vla-web-yp-61&redircnt=1589778739.1	Повторить конспект. Ознакомиться с дополнительным материалом по предоставленной ссылке.	Клейменов В.Е.

15	Физическая культура	2	Профилактика профессиональных заболеваний	<p>Источники: 1. Бишаева А.А. <u>Физическая культура</u> http://34.rospotrebnadzor.ru/content/193/4622/ Готовые работы прислать на почту Licverrpk@yandex.ru</p>	<p>Выполнить задание до 22.05.20 Устное задание: 1. Читать стр.213-219 из параграфа 13.4 учебника. Письменное задание: 1. Составить комплекс подготовительных упражнений для развития подвижности суставов</p>	Лицвер Л.Д. Сделать конспект
	Литература	2	Вопрос о правде в пьесе М.Горького «На дне».	<p>Урок 18.05 на портале Zoom, затем приступить к выполнению домашнего задания.</p> <p>Монолог Сатина "Человек это звучит ГОРДО"</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=PXcOxQ-PvYU</p> <p>Спор ночлежников о человеке (Анализ диалога в начале 3-го действия пьесы «На дне».)</p> <p>Чтение пьесы М.Горького «На дне» ДО КОНЦА.</p>	<p>Учебник стр 412- 416</p> <p>Прочитать М.Горького «На дне» (ОБЯЗАТЕЛЬНО)</p> <p>В тетради составить таблицу по ссылке https://yadi.sk/i/hzmlOZGXyx18nQ</p> <p>Задание выполнить до 21.05 и прислать на электронную почту volkovarpk@yandex.ru</p> <p>Работы писать яркой пастой, фотографировать при достаточном освещении, НЕ БОКОМ. Домашние задания, сфотографированные боком и отправленные после указанной даты, проверяться не будут.</p>	Волкова Т.В.
	Иностранный язык	2	Практическое занятие № 34 по теме: «Параолимпийские игры»	<p>Для отработки новой лексики 1 Копируем ссылку, вставляем в строку поиска, не забудьте зарегистрироваться в quizlet потому что преподаватель не увидит ,проходили ли вы тренировки. https://quizlet.com/join/qN5A3VSOq пройдите тренировки: А. Заучивание В.подбор С.тест Fill in the gaps. Заполните пробелы.</p>	<p>Задания: Чтение текста о параолимпийских играх. Развитие умения переводить с русского на английский и с английского на русский, используя изучаемую лексику и грамматику.</p>	Ралко Т.А

				<p>Запишите чтение и перевод текста на диктофон. https://drive.google.com/open?id=1qOfuulo-seAvZwkVh5ysATaWRYLISKE1 Отправьте преподавателю. https://drive.google.com/open?id=1IAvBk9pV1Q_VP1FqeNK1s6HK2S5c-CO 3.Подготовьте презентацию на 10 слайдов о любом параолимпийском чемпионе. Ссылка на лист студента: https://drive.google.com/file/d/1C72LS9wK-HmahUIND-ey551ry7psX9K6/view?usp=sharing</p>		
		2	П.з.№34 «Параолимпийские игры».	https://www.youtube.com/watch?v=aLOMJPSuLjU#action=share	Стр110 упр –составить предложений16;СР.Перевести текст «Параолимпийские игры».Составить глоссарий по тексту.	Гамзабегова Н.М.
	Математика	2	<p>Практическое занятие № 39 Обратные тригонометрические функции</p>	<p>Изучить материал на <i>стр.64-67 по учебнику Колмогоров А.Н. Алгебра и начала анализа учебник для 10-11 классов</i> Изучить теоретический материал; сделать записи в тетради (отправить на электронный адрес преподавателя Зиянгировой Л.Г. (Ziyangirovarpk@yandex.ru) Выполнить тестовую работу на сайте ЯКласс по ссылке https://www.yaklass.ru/testwork/Results/8676962?from=%2Ftestwork Срок выполнения 19.05.2020</p>	Башмаков М.И. Математика. Решить задачи № 118 (а,б)	Зиянгирова Л.Г.
16	Математика	2	Обратные тригонометрические функции.	https://www.yaklass.ru/TestWork/Join/LUlXnsN6EEuAF37ftrzzCA до 19.05	С 117 Ответить на контрольные вопросы Составить справочник: «Уравнения и неравенства»	Озерова Р.К.
	Информатика	2	Практическое занятие №34. Учет объемов файлов при их хранении, передаче.	Цветкова М.С. Информатика и ИКТ: учебник для сред. Проф. образования М.: Издательский центр «Академия»,	Ознакомиться с нормативными документами	Фатхуллина Г.Ф. Озерова Р.К.

			<p>2016. Подгруппа Фатхуллиной Г.Ф. 1.Перейти по ссылке: https://1drv.ms/w/s!AuDjbpNupeYrhjWCx4zx100Fch2m?e=2d5BOt 2) Выполнить работу. Готовые работы и отчет по работе присылать на почту: Fathullinarpk@yandex.ru 3) В ЯКлассе оставляем комментарий, что скинули на почту: https://www.yaklass.ru/TestWork/Results/8698468?from=%2FTestWork СРОК ВЫПОЛНЕНИЯ ДО 19.05.2020</p> <p>Подгруппа Озеровой Р. К. Перейти по ссылке: https://www.yaklass.ru/TestWork/Join/PHtKKqMqOUGjxa7CpUVtqg до 19.05</p>	<i>Решить задачи</i>	
Физическая культура	2	Вводная и производственная гимнастика	<p>Источники: 1.Бишаева А.А. Физическая культура https://studbooks.net/1570261/turizm/proizvodstvennaya_gimnastika Сделать конспект. Готовые работы прислать на почту Licverrpik@yandex.ru</p>	<p>Выполнить задание до 22.05.20 Устное задание: 1. Читать стр. 223-226 из параграфа 13.6 учебника. 2. Составить комплекс упражнений при заболеваниях дыхательной системы</p>	Лицвер Л.Д.
Иностранный язык	2	Практическое занятие № 34 по теме: «Параолимпийские игры»	<p>Для отработки новой лексики 1 Копируем ссылку, вставляем в строку поиска, не забудьте зарегистрироваться в quizlet потому что преподаватель не увидит ,проходили ли вы тренировки. https://quizlet.com/join/qN5A3V5Qp пройдите тренировки: А. Заучивание В.подбор С.тест Fill in the gaps.Заполните пробелы. Запишите чтение и перевод текста на диктофон.</p>	<p>Задания: Чтение текста о параолимпийских играх. Развитие умения переводить с русского на английский и с английского на русский, используя изучаемую лексику и грамматику.</p>	Ралко Т.А

				https://drive.google.com/open?id=1qOfuulo-seAvZwkVh5vsATaWRYLISKE1 Отправьте преподавателю. https://drive.google.com/open?id=1IAvBk9pV1Q_VP1FqeNK1s6HK2S5c-CO 3.Подготовьте презентацию на 10 слайдов о любом параолимпийском чемпионе. Ссылка на лист студента: https://drive.google.com/file/d/1uZAE1aKzYergTqQms8POEJS0r38mkfk6/view?usp=sharing		
		2	П.з.№34 «Параолимпийские игры».	https://www.youtube.com/watch?v=aLOMJPSuLjU#action=share	Стр110 упр –составить предложений16;СР.Поиск информации в интернете о летних или зимних олимпийских играх.	Гамзабегова Н.М.
26	Безопасность жизнедеятельности	2	Виды асфиксии. Классификация ОДН.	Учебник Н.И Федорчук: Глава 3 - 3.6-3.57 Изучить и законспектировать (форма отчета образовательный продукт. До 20.05.2020 https://www.bsmu.by/downloads/kafedri/k_anesteziologii/m1.pdf Форма обратной связи: Ramazanovarpk@yandex.ru	Подготовить конспект в рабочей тетради по теме урока. «Виды асфиксии. Классификация ОДН».	Рамазанова М.С
	Основы предпринимательской деятельности	2	<i>Дифференцированный зачет</i>	-	-	-
	Право	2	Принципы источники трудового права Коллективный договор. Трудовое соглашение	https://www.youtube.com/watch?v=XOi5SRDhBHU	Учебник под редакцией М.Б Смоленский, А.А. Подопригора, М.Б. Демьяненко «Основы права» читать гл.9 стр.241-258 Выполнить задание на Стр. 207 задание пп.5,6 <i>(сфотографировать задание п. 5,6 фото направить на эл. почту до 25.0520).</i>	Гринёва Н.В.

	Физическая культура	2	Раздел Баскетбол: Приемы и техника принимаемые против броска мяча в баскетболе.	Учебник А.А. Бишаева: стр 226 табл.№25 выполнить все упражнения. изучить http://www.offsport.ru/basketball/zaschit/a/priemy-borby-za-mjach.shtml выписать основные термины до 22.05.2020 год. Форма обратной связи: Razanovarpk@yandex.ru	Под-ть упр на тему «Приемы принимаемые против броска баскетболе». (форма отчета видео в домашних условиях либо фото).	Рамазанова М.С
27	Математика	2	Тригонометрические уравнения и системы уравнений	Башмаков М.И. Математика Изучить видеоматериал: https://youtu.be/dx03PDRre78 1. Разобрать примеры 2. Сделать записи в тетрадах. 3. Фото записей прислать на почту: Fathullinarpk@yandex.ru 4. В якласс пишем в комментариях, что скинули на почту: https://www.yaklass.ru/TestWork/Results/8698288?from=%2FTestWork СРОК ВЫПОЛНЕНИЯ ДО 19.05.2020	Учебник Колмогорова: https://yadi.sk/i/YFQkKBzHtclQzA стр. 81-83 Разобрать примеры.	Фатхуллина Г.Ф.
	Физика	2	Квантовые постулаты Бора. Модель атома водорода по Бору.	Просмотреть видео https://youtu.be/j_SVd_6DJ5s ; записать основное	§21.3, конспект Готовые работы присылать на почту: Ropotrpik@yandex.ru выполнить до 23.04.2020	Ропот Е.П.
			Решение задач по теме физика атома.	Разобрать задачи по ссылке https://uchitel.pro/задачи-на-состав-атома/ Записать таблицу и решения задач 1-5 в рабочую тетрадь	§21.4 выучить формулировки постулатов. Готовые работы присылать на почту: Ropotrpik@yandex.ru выполнить до 23.04.2020	
Основы электротехники	2	Выпрямители. Стабилизаторы. Инверторы.	Учебник, стр. 144 глава 6.4. Работа с интернет-ресурсами. Составить конспект по темам до 21.05.2020	Учебник В.М.Прошин, стр. 144 параграф 6.4 Составить конспект по темам. Ссылки: 1. Стабилизатор-ЭНЕРГИЯ voltmarket.ru	Плетнева С.А.	

	Астрономия	2	Расстояние до звезд	1. Прочитать: Кунаш М. А. «Астрономия» §8, п.8.1, §16.1. 2. Посмотреть видео https://vk.com/video185061926_456239059 3. Написать конспект Кунаш М. А. «Астрономия» §8, п.8.1 (стр.77-78), §16.1 (стр.159-160). Электронная библиотека book.ru: Логвиненко О. В. «Астрономия» §3 п.3.3.(доп. литература) <i>Выполнить до 22.05.2020</i>	§18, п.18.1	Беляева Е.Н.
			Физическая природа звезд	1. Прочитать: Кунаш М. А. «Астрономия» §18 п.18.2-18.4. 2. Посмотреть видео https://vk.com/video172525249_456239046 3. Заполнить таблицу «Спектральные классы звезд». Таблица на сайте ЯКласс. 4. Выполнить проверочную работу на тему «Физическая природа звезд» на сайте ЯКласс. Электронная библиотека book.ru: Логвиненко О. В. «Астрономия» §6 п.6.1. (доп. литература) <i>Выполнить до 22.05.2020</i>	Решение задач	
211	Инженерная графика	2	«Спецификация. Сборочный чертеж». Практическое занятие №11. «Выполнение рабочих чертежей деталей». Выполнить задание по ссылке.	А.М.Бротский «Инженерная графика» пар.5.4-5.5. стр.359-367 Ссылка для выполнения задания: https://nsportal.ru/sites/default/files/2020/04/11/tema_rabochiy_chertezh_po_rabochemu_eskizu_detali_pzno49.pdf	Прочитать учебник. Выполнить конспект. Выполнить задание по ссылке. Рис.49.1 выполнить на формате А3. Сдать до 25.05.20	Новиков А.А.
	Основы философии	2	Семинарское занятие по всем разделам курса	Источники: 1.Горелов А.А. Основы философии: учебник для студентов учреждений среднего профессионального образования. 2017. 2. Материалы конспектов. 3. Материалы ссылок домашнего задания в период дистанционного обучения.	Выполнить задание до 21.05.20 Устное задание: 1. Готовиться к дифференцированному зачету. Читать материалы учебника и конспектов и ссылок.	Харитоненко И.В.

	Информатика	2	Практическое занятие № 12. Многоуровневые списки, формулы, колонтитулы	https://www.yaklass.ru/TestWork/Join/2/PL9EhOvR0i-oxwdN_36dA до 19.05 Прочитать: учебник Е.В. Михеева стр. 93; параграф 4.1-4.24. Скачать сборник практических работ: https://yadi.sk/i/cSj_IFvfOJyGfQ	Учебник стр. 93; параграф 4.1-4.24. Чтение текста Выполнить практическую работу №15 и выслать на эл. почту: nikkor7@gmail.com до 20.05.2020	Озерова Р.К. Корнилков Н.В.
	МДК 01.01 Устройство автомобилей	2	Контрольная работа №5	Учебник Кириченко Н.Б. с.36,54 Studopedia.ru Нормальное и детонационное сгорание рабочей смеси.	Ответить на контрольные вопросы: с.36 вопросы 3 и 5, с.54 вопросы 2 и 5.	Корнилков В.А. kornilkovrp@mail.ru
214	МДК 01.01. Электрические машины и аппараты	4	Микропроцессорные средства программного управления электроприводами. Регулирование тока и момента.	Работа с интернет-ресурсами. Составить конспект по темам до 21.05.2020	Составить конспект по темам Работа с интернет-ресурсами. Ссылки: 1. studref.com/354817...sredstva_upravleniya 2. studfile.net/preview/7598166/page:12/	Плетнева С.А.
	Основы философии	2	Человек и смысл его существования	Источники: 1. Горелов А.А. Основы философии: учебник для студентов учреждений среднего профессионального образования. 2017. 2. http://go.mail.ru/redirect?type=sr&redir=eJzLKckpsNLXLy8v10utSMzVTcwr1isq1U_LzMkvzk_LrEzUtzC2MNTPzEtJrdDLKMnNYWAwNLUwMzc3Mbe0ZOg1nzLd4FrkQp4iIbb_kxriASjdGsA&src=579f420&via_page=1&user_type=5d&oqid=a4bc631844b5cea0	Выполнить задание до 20.04.20 Устное задание: 1. Читать стр. 171 – 183 главы 13 учебника Письменное задание: 1. Записать в тетради число и тему урока. 2. Подготовить мини – сочинение на тему «Смысл жизни для меня».	Харитоненко И.В.
	Охрана труда	2	Практическое занятие №6 Первичных средств пожаротушения для производственных помещений.		В рабочей тетради заполнить таблицу (ПРИЛОЖЕНИЕ 1) Работу отправить на эл.почту Яндекс Davletovarpk@yandex.ru	Давлетова Д.Ш Davletovarpk@yandex.ru
315	МДК 02.01. Эксплуатация	2	Введение. Роль отечественных и зарубежных разработок в	https://1prime.ru/News/20170711/828159788.html	Работа со словарями и справочниками	Кравченко Н.В. NKravchenko1959@

	нефтегазопромы слового оборудования		развитии техники добычи нефти и газа.	https://www.neftegaz-expo.ru/ru/articles/razvitie-neftegazovoj-otrasli-v-rossii/	Подготовка сообщения по теме: Начало освоения нефтяных и газовых месторождений Западной Сибири»	mail.ru Корпоративный адрес kravchenkorpk@yandex.ru
		2	Состояние и перспективы развития нефтяной и газовой промышленности на современном этапе. Конструкция скважины	https://1prime.ru/News/20170711/828159788.html https://www.neftegaz-expo.ru/ru/articles/razvitie-neftegazovoj-otrasli-v-rossii/	Работа со словарями и справочниками Изучение терминологии (ПРИЛОЖЕНИЕ 2)	Кравченко Н.В. NKravchenko1959@mail.ru Корпоративный адрес kravchenkorpk@yandex.ru
		2	Вскрытие нефтяных и газовых пластов. Оборудование забоев скважин.	Учебник Б.В.Покрепин., Эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (МДК.01.02)., Глава 1§1.1-1.3 https://pstu.ru/files/file/gnf/kreplenie_istanie_i_osvoenie_skvazhin.pdf (замечательный учебник)	Составить конспект. Составление схем конструкции забоев скважин.	Кравченко Н.В. NKravchenko1959@mail.ru Корпоративный адрес kravchenkorpk@yandex.ru
		2	Оборудование ствола и устья скважины. Насосно-компрессорные трубы	Учебник Б.В.Покрепин., Эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (МДК.01.02). https://pstu.ru/files/file/gnf/kreplenie_istanie_i_osvoenie_skvazhin.pdf (замечательный учебник)	Ответить а контрольные вопросы Учебник Б.В.Покрепин., Эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (МДК.01.02) стр.19.	Оборудование ствола и устья скважины. Насосно-компрессорные трубы
32	МДК 04.02. Процессы приготовления, подготовки к реализации горячих и холодных сладких блюд, десертов, напитков	3	<i>ЗАЧЁТ.</i> Ответить на вопросы по «МДК 04.02. Процессы приготовления и подготовки к реализации горячих и холодных сладких блюд, десертов, напитков» (30 вопросов) Выполненные задания необходимо отправить на эл. почту до 20.05.2020г. 16.00	https://studfile.net/preview/7371846/page:2/ https://www.gotovim.ru/recepts/desserts/ice-cream/11010.shtml https://www.russianfood.com/recipes/recipe.php?rid=39952 https://www.edimdoma.ru/retsepty/40420-klassicheskiy-angliyskiy-risovyy-puding-s-izyumom https://coffeefan.info/kofejnyj-napitok-glyase-v-domashnix-	Ильина Т.Л.	

					usloviyax.html	
	Охрана труда	1	Самостоятельная работа. Тема: «Производственный травматизм».		<p>1. Подготовить презентацию по заданной теме используя интернет ресурсы.</p> <p>2. Объем презентации 5-6 слайдов.</p> <p>Срок выполнения до 19.05.2020г.</p> <p>Работу отправить на эл.почту Яндекс Davletovarpk@yandex.ru</p>	<p>Давлетова Д.Ш Davletovarpk@yandex.ru</p>

Приложение 1
Для группы №214
По предмету «Охрана труда»

Виды огнетушителей, классификация, применение

№ п/п	Вид огнетушителя	Действующее вещество	Класс пожара (А, В, С, D, E, F)	Материалы тушения
1	Воздушно-пенный			
2	Порошковый			
3	Углекислотный			
4	Хладоновый			
5	Водный			
6	Воздушно-эмульсионный с фторсодержащим зарядом.			

Приложение 2
Для группы №315
По предмету МДК 02.01. Эксплуатация
нефтегазопромыслового оборудования»

ГС - _____
ГТМ - _____
ГПЗ - _____
КИН - _____
КПД - _____
НКТ - _____
НПЗ - _____