

Домашнее задание на 13.04.2020 года

| Группа | Предмет | Кол-во часов | Тема | Материал урока | Домашнее задание | Преподаватель |
|--------|------------------|--------------|---|---|---|---------------|
| 12 | Иностранный язык | 2 | <p>«Виды спорта»</p> <p>Практическое занятие №18 по теме «Спортивные игры»</p> | <p>Виды спорта https://yandex.ru/video/preview/?filmId=7845891658350881404&from=tabbar&text=kids+of+sports</p> <p>Просмотрите и повторите тему:« Спортивные игры»: https://yandex.ru/video/preview/?filmId=939052802233810369&from=tabbar&reqid=1586739021409117-469449670736425171504343-vla1-1862-V&suggest_reqid=710344391157996043090394081537623&text=sport+games+vocabulary</p> | <p>« Виды спорта»: упр.16 стр.110 (Учебник Planet of English).</p> <p>1) Заполните таблицу. Переведите слово и запишите перевод, транскрипцию и перевод слова.</p> <p>2)С каждым из слов запишите предложения. У каждого студента должно быть своё лично составленное предложение. Если составленные предложения одинаковы, не зачёт по этому заданию у всех студентов написавших одинаковые предложения.</p> <p>3)Запишите свои предложения на диктофон и аудиозапись отправьте запись преподавателю на проверку.</p> <p>Задания урока №2:« Спортивные игры»:</p> <p>1) Заполните предложения словами play,go,do.2)Запишите предложения в полном виде на английском языке в таблицу и напишите перевод. Обратите</p> | Ралко Т.А |

| | | | | | | |
|------------|----------|---|--|--|--|------------------|
| | | | | | внимание на время, в котором написано каждое предложение. 3) Запишите предложения на английском в полном виде в таблицу с переводом и указанным временем. | |
| | | | 1) Виды спорта; 2) Пр.з №18 «Спортивные игры» | https://www.youtube.com/watch?v=inS7A5-bDws https://www.youtube.com/watch?v=AGkbqEGlwpc | Стр 106 упр 8 | Гамзабегова Н.М. |
| Математика | <i>1</i> | Преобразования простейших тригонометрических выражений. | Изучить теоретический материал; сделать записи в тетради теоретического материала и 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/4649463?from=%2Ftestwork | Башмаков М.И. Математика. <i>Написать конспект стр. 106, № 2 (1-4) стр.107</i> | Зиянгирова Л.Г. | |
| | <i>1</i> | Практическое занятие № 33 Преобразование суммы тригонометрических функций в произведение. | Просмотреть видео по ссылке, сделать записи в тетрадях (Фото отправить на электронный адрес преподавателя Зиянгировой Л.Г. Ziyangirovarpk@yandex.ru) Изучить: http://www.youtube.com/watch?v=LclTW0rEnQ Срок выполнения до 15.04.20 | Башмаков М.И. Математика. <i>Заполнить справочник «Тригонометрические формулы»</i> | | |

| | | | | | | |
|----|------------|---|--|--|---|----------------|
| | Литература | 2 | 1.Творчество В.Г. Короленко. Свообразие рассказов 1.Творчество В.Г. Короленко. Свообразие рассказов | https://www.youtube.com/watch?v=uH6p7uyfpD8 | Чтение рассказа «Без языка» Составить в рабочих тетрадях тезисный план по рассказу В.Г. Короленко «Без языка» (сфотографировать работу в тетради, фото отправить на эл. почту) Срок до 20.04.2020г. | Мойлашова О.В. |
| | История | 2 | Отмена крепостного права и реформы 60 — 70-х годов XIX века. | Читать 60 с.234-238 С.235-236 составить схему освобождения крестьян от крепостной зависимости | https://webkonspect.com/?room=profile&id=5197&labelid=40561 | Медведко В.И. |
| 13 | Физика | 2 | Явления на границе жидкости с твердым телом. | Дмитриева В. Ф. Физика для профессий и специальностей технического профиля: учебник для образовательных учреждений сред. проф. образования. - М.;Академия,2018 1. Проработать опорный конспект по ссылке https://studopedia.ru/19_323356_yavleniya-na-granitse-zhidkosti-s-tverdim-telom-kapillyarnie-yavleniya.html 2. Составить ОК к презентации по ссылке https://nsportal.ru/shkola/fizika/library/2018/10/15/prezentatsiya-k-uroku-smachivanie-kapillyarnost 3. Готовые работы присылать на почту: Ropotrp@yandex.ru до 15.04.2020 | §6.3 Прочитать параграф, выучить термины | Ропот Е.П. |
| | | | Капиллярные явления. | | §6.4 Прочитать параграф, выучить термины | |

| | | | | | | |
|----|---------------------|---|---|---|--|----------------|
| | Литература | 2 | 1. Трагическая история любви «маленького человека» в повести «Гранатовый браслет» 2. Трагическая история любви «маленького человека» в повести | https://www.youtube.com/watch?v=2G-XJVwxj4E | Учебник стр. 401-403 сделать конспект. Задание 7 на стр.404. (сфотографировать работу в тетради, фото отправить на эл. почту) Срок до 20.04.2020г. | Мойлашова О.В. |
| | История | 2 | Отмена крепостного права и реформы 60 — 70-х годов XIX века. | Читать 60 с.234-238 С.235-236 составить схему освобождения крестьян от крепостной зависимости | https://webkonspect.com/?room=profile&id=5197&labelid=40561 | Медведко В.И. |
| | Физическая культура | 2 | Лыжный бег на дистанции 3 и 5.Изучить км | Изучить: https://infourok.ru/lizhnaya-podgotovka-prohozhenie-distancii-klassicheskim-hodom-2506576.html | Самостоятельная работа: подготовка к выполнению комплекса ГТО: сгибание рук в упоре лёжа, сгибание туловища в положении лёжа на спине, руки за голову, наклоны вперёд. Подготовить комплекс общеразвивающих упражнений. Сдать в срок -14.04 | Янкович С.М. |
| 14 | Литература | 2 | А. И. Куприн. Воплощение нравственного идеала и таланта любви в повести «Олеся». | Ознакомиться с материалом урока, затем приступить к выполнению домашнего задания. Отражение биографии А. И. Куприна в его произведениях https://www.youtube.com/watch?v=i2_Jd45DZbM Чтение повести А.И.Куприна «Олеся» | Учебник стр 396 – 401 Прочитать повесть Куприна «Олеся» (ОБЯЗАТЕЛЬНО) Письменно в тетради составить анализ повести «Олеся» по плану: https://yadi.sk/i/goUNi3vuXkTTIA Задание выполнить до 16.04 и прислать на электронную почту | Волкова Т.В. |

| | | | | | | |
|--|---------------------|---|---|--|--|-----------------------------------|
| | | | | | 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. | |
| | Физическая культура | 2 | Правила и техника безопасности игры в волейбол | Изучить: https://resh.edu.ru/subject/lesson/4963/main/43536/ Выполнить до 15.04.2020 | Читать учебник страница 156-159, параграф 10.1 | Лицвер Л.Д. |
| | Информатика | 2 | Практическое занятие № 31. Программное и аппаратное обеспечение компьютерных сетей. | Цветкова М.С. Информатика и ИКТ: учебник для сред. Проф. образования М.: Издательский центр «Академия», 2016. 1) Изучить материал. Сделать конспект. 2) Выполнить проверочную работу. 3) Выполнить домашнюю работу на сайте yaklass.ru. Подгруппа Фатхуллиной Г.Ф.: https://www.yaklass.ru/TestWork/Results/4834636?from=%2FTestWork Подгруппа Корнилова Н.В.: https://www.yaklass.ru/p/informatika/9-klasse/kommunikacionnye-tehnologii-13601/lokalnye-i- | Прочитать текст | Корнилов Н.В. Фатхуллиной Г.Ф. |
| | | | Практическое занятие № 32. Сервер. Сетевые операционные системы. Понятие о системном администрировании. | | Работать с конспектом | |

| | | | | | | |
|----|---------------------|---|---|--|--|-----------------|
| | | | | globalnye-kompiuternye-seti-13321 ВЫПОЛНИТЬ ДО 15.04.2020 | | |
| | Математика | 2 | Радийная мера угла. Вращательное движение. | Просмотреть видео по ссылке, сделать записи в тетрадях (Фото отправить на электронный адрес преподавателя Зиянгировой Л.Г. Ziyangirovarpk@yandex.ru) Изучить: http://www.youtube.com/watch?v=IY19eB28AQc Срок выполнения до 15.04.20 | Башмаков М.И. Математика. <i>Читать текст стр. 91-92</i> | Зиянгирова Л.Г. |
| 15 | Физическая культура | 2 | Тактика нападения и защиты в волейболе | Изучить: https://resh.edu.ru/subject/lesson/3745/main/170127/ Выполнить до 15.04.2020 | Читать учебник страница 186-187, глава 13 | Лицвер Л.Д. |
| | Литература | 2 | А. И. Куприн. Воплощение нравственного идеала и таланта любви в повести «Олеся». | Ознакомиться с материалом урока, затем приступить к выполнению домашнего задания. Отражение биографии А. И. Куприна в его произведениях https://www.youtube.com/watch?v=i2_Jd45DZbM Чтение повести А.И.Куприна «Олеся» | Учебник стр 396 – 401 Прочитать повесть Куприна «Олеся» (ОБЯЗАТЕЛЬНО) Письменно в тетради составить анализ повести «Олеся» по плану: https://yadi.sk/i/goUNi3vuXkTTIA Задание выполнить до 16.04 и прислать на электронную почту volkovarpk@yandex.ru Работы писать яркой пастой, фотографировать при достаточном освещении, | Волкова Т.В. |

| | | | | | | |
|------------------|---|---|---|---|--|--|
| | | | | | НЕ БОКОМ. Домашние задания, сфотографированные боком и отправленные после указанной даты, проверяться не будут. не будут. | |
| Иностранный язык | 2 | «Практическое занятие №27 по теме: «Покупка еды » | . https://youtu.be/nhHk562CIFg | <p>Задания: I. упр.бстр. 86. (Учебник Planet of English). II. Информация из интернета по теме «Шопинг в Лондоне». Составить 5 вопросов по тексту .</p> <p>(составьте 5 вопросов по одному типу на каждый вопрос) 1) Заполните таблицу. Переведите слово и запишите перевод, транскрипцию и перевод слова.</p> <p>2)С каждым из слов запишите предложения. У каждого студента должно быть своё лично составленное предложение. Если составленные предложения одинаковы, не зачёт по этому заданию у всех студентов написавших одинаковые предложения.</p> <p>3)Запишите свои предложения на диктофон и аудиозапись отправьте запись преподавателю на проверку.</p> <p>II</p> | Ралко Т.А | |

| | | | | | | |
|----|-------------|---|--|--|---|---------------------------------|
| | | | | | 1.Прочтите текст Shopping in London.(составьте 5 вопросов по одному типу на каждый вопрос) Типы вопросов. https://youtu.be/nhHk562ClFg Повторите вопросы посмотрев видео. | |
| | | | Пр.з.№18 «Покупка еды» | https://www.youtube.com/watch?v=8UHNgy-RHYk | Стр 86 упр 6; С.Р.Поиск информации в интернете по теме «Шопинг в Лондоне» | Гамзабегова Н.М. |
| | Математика | 1 | Практическое занятие № 32 Бином Ньютона. | Изучить теоретический материал, выполнить тестовую работу на сайте ЯКласс по ссылке: https://www.yaklass.ru/testwork/Results/4653480?from=%2Ftestwork | Башмаков М.И. Математика. <i>Решить задачи № 1,2 из конспекта</i> | Зиянгирова Л.Г. |
| | | 1 | Свойства биномиальных коэффициентов. Треугольник Паскаля. | Просмотреть видео по ссылке, сделать записи в тетрадях (Фото отправить на электронный адрес Ziyangirovarpk@yandex.ru) Изучить: http://www.youtube.com/watch?v=im_Mhkc6BTk Срок выполнения до 14.04.20 | Башмаков М.И. Математика <i>Стр. 73</i> <i>Читать текст, стр. 74-75</i> <i>Ответить на контрольные вопросы</i> | |
| 16 | Математика | 2 | Синус, косинус, тангенс и котангенс числа. | Башмаков М.И. Математика. https://www.yaklass.ru/TestWork/Join/GwRqNoBbOUCHGV8Ur4Pguw ВЫПОЛНИТЬ ДО 16.04.2020 | С 96-97 Читать текст № 6.14 Решить задачи | Озерова Р.К. |
| | | | Практическое занятие № 34 Основные тригонометрические тождества | | | |
| | Информатика | 2 | Практическое занятие №21. Основные алгоритмические конструкции и их описание | Цветкова М.С. Информатика и ИКТ: учебник для сред. Проф. Образования | Прочитать текст П. 2.14. стр. 103 | Фатхуллина Г.Ф. Озерова Р.К. |

| | | | | | | |
|-----|---------------------|---|--|--|---|----------------------------------|
| | | | <p>средствами языков программирования.</p> | <p>М.: Издательский центр «Академия», 2016.</p> <p>Для подгруппы Фатхуллиной Г.Ф. Выполнить: https://www.yaklass.ru/TestWork/Results/4841461?from=%2FTestWork Изучить теоретический материал, выполнить проверочную работу в Якласс</p> <p>Готовые ответы присылать на почту: Fathullinarpk@yandex.ru или в образовательный портал ЯКласс.</p> <p>Для подгруппы Озеровой Р.К. Выполнить: https://www.yaklass.ru/TestWork/Join/XwNfBRNcSEivwXQkC_9NTw</p> <p>оформить конспект и отчет о выполнении практического занятия №21. Отправить на почту Ozerovarpk@yandex.ru Срок выполнения до 16.04</p> | | |
| | Физическая культура | 2 | Правила соревнований по лыжным гонкам | <p>Изучить: https://resh.edu.ru/subject/lesson/3237/main/ Выполнить до 15.04.2020</p> | Читать учебник страница 153-155 параграф 9.2 | Лицвер Л.Д. |
| 111 | Информатика | 2 | Практическое занятие №24. Обработка изображений в растровом графическом редакторе. | <p>Подгруппа Зиянгировой Л.Г.: Изучить теоретический материал; сделать записи в тетради теоретического материала и выполнить</p> | <p><i>Учебник стр. 212; параграф 4.5-4.6</i> <i>Ответы на контрольные вопросы</i></p> | Корнилов Н.В. Зиянгирова Л.Г. |

| | | | | | | |
|-------------------------------------|---|--|---|---|-----------------|--|
| | | | | <p>практическую работу № 24 по ссылке https://cloud.mail.ru/public/5gbH/AMhTaVNHo Все выполненные задания отправить на электронный адрес преподавателя Зиянгировой Л.Г. (Ziyangirovarpk@yandex.ru) до 16.04.20</p> <p>Подгруппа Корнилкова Н.В.: 1. Ознакомиться с материалом: https://www.yaklass.ru/p/informatika/7-klass/obrabotka-graficheskoi-informatcii-13934/kompiuternaia-grafika-13705 2. Выполнить проверочную работу на сайте yaklass.ru</p> <p>3. Выполнить домашнюю работу на сайте yaklass.ru</p> <p>до 15.04.20</p> | | |
| МДК 01.01 Устройство автомобилей | 2 | Пр.з.№8 Автоматические коробки передач | Учебник Источники Интернет. http://autoforeach.ru/korobki-peredach-sovremennyih-avtomobiley.html | Уч. ст 182-194 Составить схемы гидромеханической КПП и КПП с двумя сцеплениями (КПП роботизированные) описать принцип работы До 17.04.2020г | Корнилков В.А. | |
| Математика | 2 | Практическое занятие № 43 Простейшие тригонометрические неравенства | Башмаков М.И. Математика Учебник Колмогорова: https://yadi.sk/i/YFQkKBzHtclQzA 1. перейти по ссылке: | Учебник стр. 117 ответить на вопросы | Фатхуллина Г.Ф. | |

| | | | | | | |
|----------|--------------|---|--|--|--|------------------------------------|
| | | | | https://www.yaklass.ru/TestWork/Results/4155526?from=%2FTestWork и сделать тем кто еще не сделал на сайте якласс.ру в срок 13.04.2020 | | |
| | | | Обратные тригонометрические функции. | 1. Изучить видеоматериал: https://youtu.be/lock8FPo6P4 2. Сделать краткие записи по данной теме. 3. Готовые работы присылать на почту: Fathullinarpk@yandex.ru до 15.04.2020 | Учебник № 126,127 решить задачи | |
| 22 | Русский язык | 2 | 1. Знаки препинания при обращении | https://www.youtube.com/watch?v=HYBQRZyCKR4 | Учебник стр.316-317 параграф 49, упр.198 на стр.317 | Мойлашова О.В. |
| | | | 2. Прямая речь. Способы передачи чужой речи | https://www.youtube.com/watch?v=xMQflc3Uw8s | Учебник стр.367-374 параграф 58, упр. 223 на стр.370; сборник упражнений стр.90 упр.170(сфотографировать работу в тетради, фото отправить на эл. почту) Срок до 20.04.2020г. | |
| | ОБЖ | 2 | П/З Назначение и принцип действия основных частей АК-47 | Учебник Ю.Г. Сапронов:Глава 4 -4.8-4.9 подготовить контрольные вопросы построчно в тетради . https://rg.ru/2004/06/02/ags-dok.html выполнить до 15.04 | Подготовить конспект в рабочей тетради по теме урока «Назначение и принцип действия основных частей АК-47» Найти в Интернет-ресурсах. Изучить. | Рамазанова М.С. Шахнавазов У.К. |
| Биология | 1 | Генетика и эволюционная теория. Генетика популяций. | 1. Константинов В.М. Биология для профессий и специальностей технического и естественно-научного | Учебник стр. 112-115, параграф 2.2.6. , стр. 116, упр. 28. | Исадыкова О.В. | |
| | 1 | Практическое занятие №11. | и естественно-научного | Составление | | |

| | | | | | | |
|----|---|---|---|---|--|--|
| | | | «Выявление мутагенов в окружающей среде и косвенная оценка возможного их влияния на организм» | профилей: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования. – М.: Издательский центр «Академия», 2017. – 336с. 2. Изучить: Видео в Youtube. Com. а. https://www.youtube.com/watch?v=TSzb5zDZ9Co 3. Для выполнения практического занятия №11 перейти по ссылке: https://yadi.sk/i/ducGTQ1Oqd4wQg 4. Готовые ответы присылать: а. на почту Isadikovarpk@yandex.ru б. в образовательный портал ЯКласс до 17.04.2020 | тематической презентации «Клонирование животных (проблемы клонирования человека)». | |
| 26 | БЖ | 2 | КровотеченияПМП при кровотечениях. | Учебник Н.И Федорчук: Глава2-2.1.1 по 2.1.3 подготовить контрольные вопросы и записать их в тетрадь. Повторить пройденную тему «КровотеченияПМП при кровотечениях» http://aokb28.su/component/content/article/403 выполнить до 15.04 | Подготовить конспект в рабочей тетради. Найти в Интернет-ресурсах. Изучить | Рамазанова М.С. |
| | Основы предпринимательской деятельности | 2 | Практическое занятие №4 Расчет коэффициента рыночной активности. Расчет метода рентабельности инвестиций. | https://uchebnik-ekonomika.com/analiz-ekonomika/metod-rascheta-rentabelnosti-35749.html | Читать стр.159-163, конспект Выполнить до 15.04.2020 Отправить на эл.п. popovarpk@yandex.ru | Попова Н.Г. popovarpk@yandex.ru |
| | Русский язык | 2 | Способы передачи чужой речи. Косвенная речь. Диалог. Цитата. | Ознакомиться с материалом урока, затем приступить к выполнению домашнего задания. | Учебник стр 368 – 372 Практикум упр. 169, 170 (задание к упражнению выполнить полностью). | Волкова Т.В. |

| | | | | | | |
|----|------------|---|---|--|---|-----------------|
| | | | | <p>Предложения с косвенной речью https://www.youtube.com/watch?v=iur3BjvRbmA</p> <p>Диалог. Виды диалога https://www.youtube.com/watch?v=fXvE13LpL4E&list=PLHYZenZg0FRIWRZ8gbW6nrlijUMox9HZn&index=27&t=0s</p> <p>Цитата. https://www.youtube.com/watch?v=iD5DxwrUNYI&list=PLHYZenZg0FRIWRZ8gbW6nrlijUMox9HZn&index=141&t=0s</p> <p>Учебник стр 368 - 372</p> | <p>Задание выполнить до 16.04 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> | |
| 27 | Математика | 2 | Интеграл. | <p>Башмаков М.И. Математика Учебник Колмогорова: https://yadi.sk/i/YFQkKBzHtclQzA</p> <p>1. Изучить: https://youtu.be/BTIpec1zul8</p> <p>б) сделать записи в тетрадях по видео.</p> <p>3. Готовые работы присылать на почту: Fathullinarpk@yandex.ru</p> <p>срок выполнения: до 14.04.2020</p> | Учебник Колмогорова № 328 решить задачи | Фатхуллина Г.Ф. |
| | Физика | 2 | <p>Дифракция света.</p> <p>Дифракция на щели в параллельных лучах. Дифракционная решетка.</p> | <p>Дмитриева В. Ф. Физика для профессий и специальностей технического профиля: учебник для образовательных</p> | <p>Решить задачи №4,5 стр272</p> <p>§19.6-19.7 прочитать</p> | Ропот Е.П. |

| | | | | | | |
|-----|-----------------------|---|---|--|--|------------------|
| | | | | <p>учреждений сред. проф. образования. - М.; Академия, 2018</p> <p>1. Составить ОК по презентации https://infourok.ru/prezentaciya-po-fizike-difrakciya-sveta-klass-269521.html</p> <p>2. Ознакомиться с презентацией https://nsportal.ru/sites/default/files/2015/02/02/s.v.gavrilova.11_klass_difraktsiya.ppt</p> <p>Оформить записи в тетрадях. Готовые работы присылать на почту: Ropotrpk@yandex.ru до 15.04.2020</p> | | |
| | Основы электротехники | 2 | Общие сведения об электротехнических устройствах. Классификация, виды измерений | <p>Учебник В.М.Прошин Электротехника, стр.98 параграф 5.1</p> <p>Ссылки: 1. bzbook.ru» Shpargalka-po-metrologii-2....library.fsetan.ru» doc...izmerenij-klassifikatsiya</p> | <p>Учебник В.М.Прошин Электротехника, стр.98 параграф 5.1 Составить конспект по теме.</p> <p>Прикрепить готовые работы на сайте Якласс или отправить на электронную почту pletnevarpk@yandex.ru</p> | Плетнева С.А. |
| 211 | Инженерная графика | 2 | «Эскиз. Основные требования к эскизу» | <p>А.М.Бротский «Инженерная графика» параграф 3.6 стр. 180-195 по теме "Эскиз детали и технический рисунок". Ссылка для задания: Видеоурок по ссылке: https://youtu.be/XnqGLvc6qwo</p> | <p>Изучить материалы учебника. Выполнить конспект, фото конспекта прикрепить к ответу на задание. Просмотреть видеоурок по ссылке. Сдать до 20.04.20.</p> | А.А.Новиков |
| | Основы философии | 2 | Происхождение и устройство мира | <p>Источники: 1. Горелов А.А. Основы философии: учебник для студентов учреждений</p> | <p>Выполнить задание до 16. 04. 20 Устное задание: 1. Читать стр. 159 – 169</p> | Харитоненко И.В. |

| | | | | | | |
|-------------|---|---|---|---|---|--|
| | | | | <p>среднего профессионального образования. 2017.</p> <p>2. http://go.mail.ru/redirect?type=sr&redirect=eJzLKCKpKLbS1y9OScytSixLLNblSy3RN9Q1tDA0MNfLKMnNYWAwNLUwMzc3NDE1ZzDVUf9n5116zv2hh-pKrlpGAIUrE58&src=5d05dea&via_page=1&user_type=5d&oid=a4b9200db587900a</p> | <p>главы 12 учебника</p> <p>Письменное задание:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Записать в тетради число и тему урока. 2. Ответить на вопросы 8 и 9 стр.169 | |
| Информатика | 2 | Практическое занятие №1. Информационные процессы | <p>Выполнить проверочную работу на сайте yakclass.ru</p> | Учебник стр. 7; параграф 1.1. | Корнилков Н.В. Озерова Р.К. | |
| | | Практическое занятие №2. Информационные системы, классификация | <p>Выполнить домашнюю работу на сайте yakclass.ru</p> <p>ВЫПОЛНИТЬ ДО 15.04.2020</p> <p>Подгруппа Озеровой Р.К. https://www.yakclass.ru/TestWork/Join/zGygGs2puEWm6Bt0tsZi5A</p> <p>https://www.yakclass.ru/TestWork/Join/wuhkXG_vvkOa9FbNkvV9rg</p> <p>Подгруппа Корнилкова Н.В. Ознакомьтесь с материалом: 1. https://www.yakclass.ru/p/informatika/10-klass/informatciia-i-informatcionnye-protcessy-11955/poniatie-informatcii-informatcionnye-protcessy-12686</p> <p>2.</p> | Учебник стр. 11; параграф 1.2. | | |

| | | | | | | |
|------------------|----------------------|-----------------------------------|--|--|---|---------------|
| | | | | https://www.yaklass.ru/p/informatika/11-klass/informatcionnaia-kultura-obshchestva-i-lichnosti-13421/informatcionnye-sistemy-12803 | | |
| Иностранный язык | 2 | «Сочетание гласных с согласными». | https://www.youtube.com/watch?v=JjXqh-9Qsyw | Написать 30 примеров по теме «Сочетание гласных с согласными» | Гамзабегова Н.М. | |
| | | « Сочетание гласных с согласными» | https://www.youtube.com/watch?v=Di6h9rIpQbs https://yandex.ru/video/preview/?filmId=3526979242098032196&from=tabbar&parent-reqid=1586739794380379-1095868164884824288900326-production-app-host-vla-web-yp-82&text=сочетание+гласных+и+согласных+букв+в+английском+языке+таблица | Задания: Списать таблицу: Буквосочетания в английском языке . Правила чтения сочетаний гласных и согласных. Выберите 30 слов на разные типы чтения. Составить предложения с любыми 30 словами из таблицы. Важно: Печатаем английское предложение и перевод, и отправляем на почту созданную для проверок . Предложения составляем в Present Simple, Present Continuous, Past Simple. Каждый студент создает свои уникальные предложения самостоятельно, если предложения будут одинаковыми у нескольких студентов, то предложения не будут засчитаны | Ралко Т.А | |
| 214 | Основы электротехник | 2 | Практическое занятие № 5 Исследование принцип действия и | Учебник М.В.Немцов Электротехника и | Выполнить ПЗ в виде отчета, составить схемы | Плетнева С.А. |

| | | | | | | |
|--|--|---|---|--|---|------------------|
| | и | | схем однополупериодного выпрямителя. | <p>электроника, глава 14 стр. 375</p> <p>Работа с интернет-ресурсами.</p> <p>Ссылки:</p> <p>1. studopedia.ru»...odnopoluperiodnie...vipryamiteli.html</p> <p>2. ikit.edu.sfu-kras.ru»...Electronics/pages...index.html</p> <p>3. Яндекс.Картинки»Исследование принцип действия и схем...</p> | однополупериодного выпрямителя и описать их принцип действия. Готовые работы на сайте Якласс или отправить на электронную почту pletnevarpk@yandex.ru | |
| | МДК 01.01. Электрические машины и аппараты | 2 | Практическое занятие № 28 Изучение теплового реле. | <p>Учебник Э.А.Киреева Электроснабжение и электрооборудование цехов промышленных предприятий, стр. 233 параграф 10.6.5</p> | <p>Оформить отчет в виде реферата.</p> <p>Ссылки:</p> <p>1. studopedia.ru»9_24796...teplovogo-rele.html</p> <p>2. zen.yandex.ru»Яндекс.Дзен»id...</p> | Плетнева С.А. |
| | Основы философии | 2 | Русская философия | <p>Источники:</p> <p>1. Горелов А.А. Основы философии: учебник для студентов учреждений среднего профессионального образования. 2017.</p> <p>2. Философские словари. https://www.google.com/search?source=hp&ei=bn19XrC5LJOGk74P4oid8Ao&q=%D1%84%D0%B8%D0%BB%D0%BE%D1%81%D0%BE%D1%84%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B5+%D1%81%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D1%80%D0%B8&oq=%D1%84%D0%B8%D0%BB%D0%BE%D1%81%D0%BE%D1%84%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B5+</p> | <p>Выполнить задание до 16. 04. 20</p> <p>Устное задание:</p> <p>1. Читать стр. 122 – 133 главы 9 учебника</p> <p>Письменное задание:</p> <p>1. Записать в тетради число и тему урока.</p> <p>2. Пользуясь учебником и философским словарем, обозначить представителей русской, советской и постсоветской философии с краткой характеристикой их философских идей.</p> | Харитоненко И.В. |

| | | | | | | |
|-----|---|---|--|--|--|--|
| | | | | http://www.ektor.ru/pages/iso.asp?id=6 | | |
| 315 | Экологические основы природопользования | 2 | Пр.з №11 Практическое ознакомление с основами экологического менеджмента. | Источник Интернет. http://www.ektor.ru/pages/iso.asp?id=6 | Составить схему работы на предприятии составить план конспект, записать основные определения До 15.04.2020г | Курочкин И.В. Адрес почты для отправления д/з Kurochkinrpk@yandex.ru |
| | | 1 | Система экологического менеджмента | Источник Интернет. http://www.ektor.ru/pages/iso.asp?id=6 | Составить план конспект, записать основные определения. До 15.04.2020г | |
| | Современные технологии | 1 | Практическое занятие 5. Составление схем расположения скважин при рациональной системе разработки месторождения. | Рациональная система разработки месторождений при упруговодонапорном режиме должна включать системы регулирования и контроля. Выбор рациональной системы разработки месторождения тесно связан с решением общих народнохозяйственных задач и может производиться на основе экономического районирования добычи нефти. Заданный объем добычи нефти при возможно большей экономии народнохозяйственных издержек распределяется по зонам и районам страны, а внутри зоны - по месторождениям, по пластам или отдельным площадям. | Учебник Б.В.Покрепин «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» https://www.ngpedia.ru/id430115p1.html Составить отчет по практическому занятию 5. В отчете описать один из способов рациональной разработки месторождения в соответствии выбранного режима работы залежи. Срок сдачи 16..04.2020 | Кравченко Н.В. |

| | | | | | | |
|----|----------------------|---|---|--|--|---|
| | | | | <p>Под рациональной системой разработки месторождения природного газа и обустройства промысла понимается такая система, при которой обеспечивается заданный плановыми органами уровень добычи газа, ценных компонентов (и конденсата) с наибольшей народнохозяйственной эффективностью (с оптимальными технико-экономическими показателями и коэффициентами газо- и компонентоотдачи) при соблюдении условий охраны недр и окружающей среды. Под рациональной системой разработки месторождения природных углеводородов и обустройства промысла понимается такая система, при которой население страны, и местное население в частности, фирма-оператор получают наибольшие доходы, имеет место наименьший ущерб окружающей среде и недрам, наибольшие социальные последствия и гарантии.</p> | | |
| | Охрана труда | 2 | Индивидуальные средства защиты от поражения электрическим током | https://www.book.ru/view5/0d04886837d5423a752a37cbee539c68 | Глава 4 § 4.3. Составить конспект. Работу отправить на эл.почту Яндекс Davletovarpk@yandex.ru | Давлетова Д.Ш. Davletovarpk@yandex.ru |
| 32 | МДК 03.02 Процесс | 2 | Тема 4.7. Приготовление, оформление и отпуск паштетов из | Чтение стр. 317 § 15.9 [2] https://studfile.net/preview/1743 | -Составить подробные алгоритмы приготовления | Ильина Т.Л. |

| | | | | |
|---|---|---|---|--|
| приготовления, подготовки к реализации и презентации холодных блюд, кулинарных изделий, закусок | | мяса | 893/page:13/ | холодных блюд из мяса: «Паштет из печени», «Ростбиф с гарниром», «Мясо, отварное с гарниром»; -Заполнить таблицу требований к качеству холодных блюд из мяса; - Ответить на перечень предложенных вопросов. Выполненные задания необходимо сдать на эл. почту и на платформу «Я класс» до 15.04.20г. |
| | 2 | Тема 4.8. Приготовление, оформление и отпуск ростбифа | Чтение стр. 317 § 15.9 [2] https://studfile.net/preview/1743893/page:13/ | |
| | 2 | Тема 4.9. Приготовление, оформление и отпуск холодного мяса | Чтение стр. 317 § 15.9 [2] https://studfile.net/preview/1743893/page:13/ | |