# 26.01.2017

112 группа

<u>МДК 01.01.ТЕХНОЛОГИЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ПОЛУФАБРИКАТОВ ДЛЯ СЛОЖНОЙ КУЛИНАРНОЙ ПРОДУКЦИИ</u>: Tema:

Д/3:

<u>ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ (ВКЛЮЧАЯ ЭКОНОМИКУ И ПРАВО)</u> Тема: Экономика и государство Д/3: Стр. 198 – 204 Ответить на вопросы учебника стр. 204

Д/3:

**АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК**. **Тема**: Выражения места и направления Д/**3**: Упр. 7 стр. 74 Конспект по теме стр. 73

114 группа

<u>ИСТОРИЯ:</u> Тема: Россия на рубеже XIX – XX вв. Революция 1905-1907 гг. Д/3: Параграф 46 – следать конспект

**МАТЕМАТИКА:** Тема: Решение тригонометрических уравнений. Решение тригонометрических уравнений, сводящихся к квадратным. Д/3: Стр. 112-117 (конспект) №2 (1,2,3) стр.118

**МАТЕМАТИКА:** Тема: П/р 34 Решение тригонометрических уравнений Д/3: Решить задачи

<u>ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ (ВКЛЮЧАЯ ЭКОНОМИКУ И ПРАВО)</u> Тема: Д/З: : Экономика и государство Д/З: Стр. 198 – 204 Ответить на вопросы учебника стр. 204

<u>ИНФОРМАТИКА:</u> Тема: П/р№7. Создание архива данных. Извлечение данных из архива. Д/3: Перейдите по ссылке

https://www.google.ru/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwjOvfan8t7RAhVBpiwKHU62D3oQFggbMAA&url=http%3A%2F%2Fikt.hol.es%2Ftehnikum%2Fp8aa1.html&usg=AFQjCNFSzh1p9\_G\_drp864Pgr7XASnem6w&bvm=bv.145393125,d.bGg

13 группа

**МАТЕМАТИКА:** Тема: Основные понятия комбинаторики Д/3: Причитать Г.4 §1 ст.64-65

<u>МАТЕМАТИКА:</u> Тема: История развития комбинаторики, теория вероятностей и статистики и их роль различных сферах человеческой жизнедеятельности Д/3: Решение задач №1-4

<u>МДК 01.01. ТЕХНРОЛОГИЯ МЕТАЛЛОБРАБОТКИ НА ТОКАРНЫХ СТАНКАХ</u> :Тема: Основные виды обработки на токарных станках. Токарные резцы.

Д/3: Стр. 10-18. Составить конспект по плану

14 группа

**МАТЕМАТИКА: Тема:** П/р 19 Параллельное проектирование и его свойства Д/**3:** Выполнить ргр §36 (конспект), № 271-275 (выполнить один из номеров)

**<u>ХИМИЯ</u>** Тема: «Окислительно-восстановительные реакции».

Д/3: составить и выучить конспект на основе параграфа 5.1 в учебнике стр.95-98.

Упр. №6 стр. 99 выполнить письменно (тетрадь для домашней работы).

<u>МДК 02.01. ТЕХНОЛОГИЯ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫХ РАБОТ</u>: Тема: Физиолого-гигиенические основы трудового процесса

**Д/3:** Самостоятельно рассмотреть тему: «Технология электромонтажных работ» Учебник: Стр. 41-56 Составить словарь новых терминов.

15 группа

АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК Тема: БРИТАНСКАЯ кухня Д/З: Упр. 7 стр. 87 Подготовиться к контрольной работе

ФИЗИКА Тема: Строение газообразных, жидких и твердых тел Скорость движения молекул и их измерение. Д/3: §4.5 конспект§4.6 конспект

МАТЕМАТИКА: Тема: П/р №19. Параллельное проектирование и его свойства. Д/3: № 117,120

МАТЕМАТИКА: Тема: К/р: Перпендикулярность прямых и плоскостей Д/З № 122, 125, 127 (задание выполняем на листочках).

ХИМИЯ Тема: Гидролиз солей.

Лабораторная работа №3: «Испытание растворов кислот индикаторами».Д/3: Учебник стр. 89-94, пар.4.6., стр. 94 упр.5.

#### 16 группа

<u>ИНФОРМАТИКА: ТЕМА</u> П/р №3. Открытые лицензии. Портал государственных услуг. Д/3 https://www.google.ru/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&ved=0ahUKEwiS3M3Pd7RAhXnYpoKHWxnC4gQtwIIITAB&url=https%3A%2F%2Frutube.ru%2Fvideo%2F8bba467df4f3cf1bfa 4882e857c5490d%2F&usg=AFQjCNGse-IxGm3vWVOurSzcQrZ6foZG0A&bvm=bv.145063293,d.bGs

АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК Тема БРИТАНСКАЯ кухня Д/З: Упр. 7 стр. 87, подготовиться к контрольной работе

ИСТОРИЯ Тема: Д/3:

МАТЕМАТИКА: Тема: История развития комбинаторики, теория вероятностей и статистики и их роль различных сферах человеческой жизнедеятельности Д/З: Решение задач №1-4

#### 211 группа

МДК 01.02 ТЕХНОЛОГИЯ ОБРАБОТКИ И РЕМОНТА АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА Тема: Основные нормативы ТО и ремонта автомобилей и их корректировка. Д/З Изучить материал учебника Власова В.М., глава 2, стр.30-34.

МДК 01.02 ТЕХНОЛОГИЯ ОБРАБОТКИ И РЕМОНТА АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА Тема Информационное обеспечение работоспособности автомобилей и автодиагностика. Д/З Изучить материал учебника Власова В. М., глава 3, стр. 35-38.

БЖ Тема: Государственные и воинские символы, традиции и ритуалы Вооруженных Сил. Д/З §10.1-10.4, ответить на контрольные вопросы.

ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И ЭЛЕКТРОНИКА Тема: Логометры. Измерение энергии в электрических цепях.. Д/3 §5.6,5.7, конспект.

ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И ЭЛЕКТРОНИКА Тема: Мостовые методы измерения. Электрические измерения неэлектрических величин Д/З §5.8-5.10, конспект

214 группа

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШИНЫ И АППАРАТЫ Аппаратура дистанционного управления Д/3 Самостоятельно рассмотреть тему: «Аппаратура дистанционного управления» Учебник: Стр. 179-193 Составить словарь новых терминов.

ОСНОВЫ ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ ОБСЛУЖИВАНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО И ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ Тема: Д/З

Тема: Схемы и основное оборудование на понизительных подстанциях. Д/З Самостоятельно составить конспект по теме: «Схемы и основное оборудование на понизительных подстанциях». Выполнить схемы подстанций.

ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ И ОБСЛУЖИВАНИЯ МДК 01.02. ОСНОВЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО И ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ
Схема .Виды схем электрических сетей. Д/З Самостоятельно рассмотреть тему: «Виды схем

электрических сетей». Выполнить магистральную, радиальную, смешанную

АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК Тема: Сочетание звуков. Дифтонги Д/З Упр. 5 стр. 14-15, упр. 9 стр. 20-22 Сост. Схему по прочитанному.

#### 22 группа

**ХИМИЯ**: Тема: Решение упражнений по теме «Растворы».

Практическое занятие №5 Приготовление растворов различных видов концентрации. **Д/3:** Учебник стр. 65-70, пар.4.1., стр. 70 упр. 7; Учебник стр. 89-94, пар.4.6., стр. 94 упр.6.

**МАТЕМАТИКА** Д/3: Понятие объема. Объем прямоугольного параллелепипеда Д/3 П. 74,75 (стр.157-160- написать конспект) № 648 (б), 651

МАТЕМАТ<u>ИКА</u> Д/3: Объем прямой призмы. Д/3 П. 76 (стр.162-163-написать конспект)№ 659.

**БИОЛОГИЯ Тема:** Решение упражнений по теме «Биосинтез белка». Д/3: Учебник стр. 62-75, пар. 16-19, стр. 74 упр. 3; с.р.с. Составление схемы «Строение нуклеотидов и структура полинуклеотидных цепей ДНК и РНК, АТФ».

АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК Тема: Достопримечательности России Д/З: 13 стр. 215, № 4 стр.216

## 25 группа

**ФИЗИКА**: Тема: Генерирование электрической энергии. Трансформаторы. Д/З: §37 конспект, §38 конспект, упр5(1,2)

<u>ЛИТЕРАТУРА</u> Д/3: Григорий и Аксинья. Любовная тема в романе « Тихий Дон» Тема: Д/3: т.1, ч.3 читать.

РУССКИЙ ЯЗЫК Тема: Правописание союзов Д/З: стр. 228-361

### 26 группа

<u>ЛИТЕРАТУРА</u> Д/3: Григорий и Аксинья. Любовная тема в романе « Тихий Дон» Тема: Д/3: т.1, ч.3 читать

<u>ПРАВО</u>: Тема: Содержание трудового договора. Порядок заключения трудового договора. Д/3: стр. 196, задание 4

<u>ИНФОРМАТИКА</u>Тема: П/р №59 Статистическая обработка данных Д/З: Перейдите по ссылке <a href="https://www.google.ru/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&ved=0ahUKEwjvh9G58N7RAhXkJ5oKHXw5D2MQFggiMAE&url=http%3A%2F%2Fweb-local.rudn.ru%2Fweb-">https://www.google.ru/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&ved=0ahUKEwjvh9G58N7RAhXkJ5oKHXw5D2MQFggiMAE&url=http%3A%2F%2Fweb-local.rudn.ru%2Fweb-</a>

local%2Fprep%2Frj%2Ffiles.php%3Ff%3Dpf\_0ee9686f8cd6256d18c318c3abb479fd&usg=AFQjCNEAQCGb6lzoXNThMigUJVOjlM9gHg&bvm=bv.145393125,bs.2,d.bGg

**МАТЕМАТИКА Тема:** Выполнить ргр §36 (конспект), № 271-275 (выполнить один из номеров) Д/3: №520 (в, г), 521 (в), 522(в)

#### 27 группа

<u>ЛИТЕРАТУРА</u> Тема: Пастернак Б.Л. Лирика. Роман «Доктор Живаго», обзор романа

Д/3: учебник стр. 214-233 конспект, выучить наизусть стихотворение на выбор студента

<u>ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА</u> :Тема: Бег на 100м, эстафетный бег на 3км. Д/3: Упражнения на выносливость, §5.4

<u>ФИЗИКА Тема:</u> Резонанс в электрической цепи\_Генератор на транзисторе. Автоколебания. Д/3: §35 конспект, §36 конспект

<u>МДК 02.02. ТЕХНОЛОГИЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ Тема:</u> Кислородная резка Д/3: Стр. 210-212 Составить конспект по плану.

315 группа

## МДК 01.02.ЭКСПЛУАТАЦИЯ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ СКВАЖИН

**Тема:** Технология освоения скважин с ШСНУ после подземного ремонта. Д/**3:** Покрепин Б.В.Глава 10, Стр.516-517, использование интернета

## МДК 01.02.ЭКСПЛУАТАЦИЯ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ СКВАЖИН

**Тема:** Эксплуатация штанговых насосов с гидроприводом. Эксплуатация штанговыми винтовыми насосными установками Д/**3:** Покрепин Б.В.Глава 10, Стр.221-227, использование интернета Покрепин Б.В.Глава 5, Стр.217-221, использование интернета

**ОХРАНА ТРУДА Тема:** Характеристики освещения и световой среды. Виды освещения и его нормирование. Искусственные источники света и светильники Д/3: Покрепин Б.В.Глава 16, Стр.369-371

**ОХРАНА ТРУДА Тема:** Организация рабочего места для создания комфортных условий освещенности. Расчет освещения. ПДК вредных веществ рабочей зоне на объектах добычи нефти и газа. **Тема:** Покрепин Б.В.Глава 16, Стр.366-377

415 группа

<u>СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ</u> Тема Связь между анизотропией физических свойств горных пород. Изменение физико -механических свойств пород –коллекторов в результате анизотропии. Д/З интернетресурсы. Составить конспект дома.

МДК 03.01.ОСНОВЫ ОРГАНИЗАЦИИ И ПЛАНИРОВАНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ РАБОТ НА НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЯХ ТемаПр. Раб. №7 Основные требования организации труда при ведении технологических процессов. Д/З Покрепин Б.В. « Оператор по добыче нефти и газа». Составить опорный конспект. § 16.17, стр. 378-381, . § 16, 18Стр.383-386

515 группа

МДК 04.01. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И МЕТОДЫ УВЕЛИЧЕНИЯ НЕФЕОТДАЧИ ПЛАСТОВ: Тема: Разработка месторождений горизонтальными скважинами. Достоинства и недостатки применения горизонтальных скважин при разработке месторождений. Д/З: Покрепин Б.В. §11.1-14.4,. Составить программированные вопросы (8-10). Интернет ресурсы по месторождениям Западной Сибири. Корректировка конспекта Тема: Д/З:

МДК 05.01.ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ ИССЛЕДОВАНИЯ СКВАЖИН: Тема: Причины необходимости проведения капитального ремонта скважин. Организационные работы до начала КРС. Проведение гидродинамических и геофизических исследований Д/З: Покрепин Б.В. §10.1-10.3, конспект текста. Составление технологических карт проведения исследования скважин при капитальном ремонте скважин.