

**18.11.2016**

112 группа

**ФИЗИКА** Тема: Напряженность электрического поля. Работа сил электростатического поля Д/З §9.3,9.4 конспект, задача 2 стр.197. §9.5 конспект, ответить на вопросы 6,7 стр.197.

**ХИМИЯ** Тема: Консультация по индивидуальному проекту. Д/З Учебник стр. 280-283, пар.17.4., стр. 283 упр.4.

**ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА** Тема: Игра по упрощенным правилам Д/З: Упражнение для кистей по теме урока.

**ИНФОРМАТИКА:** Тема: Структура данных и система запросов на примерах баз данных различного назначения. Представление о программных средах компьютерной графики Д/З §4.3 ответить на вопросы стр. 196. Стр.69-70 (конспект)

114 группа

**ХИМИЯ** Тема: «Гидролиз солей». Д/З Д/з: составить и выучить конспект на основе параграфа 4.6 в учебнике стр.89-94. Упр. №4 стр. 94 выполнить письменно.

**ИСТОРИЯ** Тема: Культура и наука. Эпоха просвещения. Практическое занятие по теме «Страны Европы Северной Америки в 16-18 вв.» Д/З: §25 читать. §26, стр.366-368 конспект

**МАТЕМАТИКА** Тема: П/р 21 Решение комбинаторных задач. Д/З: Решить задачи с1-10 [http://www.matburo.ru/ex\\_dm.php?p1=dmkomb](http://www.matburo.ru/ex_dm.php?p1=dmkomb)

13 группа

**АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК** Тема: Написание электронных писем Д/З: Упр 11 стр 64. Упр.18 стр.66 Составить конспект по теме <<Infinitive>>

**ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА** Тема: Вырывание и выбивание, приемы овладения мячом Д/З: 5.5 стр. 95 (ловкость)

**ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ:** Тема: Молодежная субкультура Д/З: Стр.146-149 учебника. Подготовить сообщение «Молодежная субкультура»

**ФИЗИКА** Тема: Закон всемирного тяготения. Решение задач Д/З §2.7,2.8 конспект. Повторить §2.7,2.8 задачи 21,22 стр.69.

14 группа

**ИСТОРИЯ** : Тема: §30 «Культура Руси конца XIII-XVI веков». «Культура России XVIII века». Д/З Читать стр.120-121. Конспект, стр.191-193.

**ФИЗИКА** Тема: Закон сохранения импульса. Решение задач. Д/З §3.1 конспект, задача 5 стр.95. Повторить §3.1, задачи 7-9 стр.98

**ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА** Тема: Ловля и передача мяча, ведение, броски в корзину Д/З: Прыжковые упражнения, прыжки на скакалке.

15 группа

**ИСТОРИЯ** : Тема: §30 «Культура Руси конца XIII-XVI веков». «Культура России XVIII века» Д/З Читать стр.120-121. Конспект, стр.191-193

**ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА** Тема: Прыжки в высоту способ перешагивания Д/З: Прыжки на скакалке по теме урока

**МАТЕМАТИКА** : Тема: П/р №11. Логарифмирование и потенцирование выражений. Приближенные вычисления и решения прикладных задач. Преобразование рациональных, иррациональных степенных, показательных и логарифмических выражений. Д/З Занятие 5 (стр. 38-43) – конспект, №2 (стр. 43). Занятие 6 (стр. 44-46) – конспект, №1(1 -10) (стр. 46-47)

16 группа

**ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА** Тема: Ловля и передача мяча, ведение, броски в корзину Д/З: 5.3 стр 89 (быстрота)

**ЕСТЕСТВОЗНАНИЕ** Тема: Работа сил электростатического поля. Потенциал.

Эквипотенциальные поверхности Д/З: §9.5 конспект, ответить на вопросы 6,7 стр.197. Д/З §9.6,9.7 конспект, задача 8 стр.202

**ИСТОРИЯ:** Тема: §24 «Общество Древней Руси». §26 «Древнерусская культура». Д/З Читать §24 Конспект §26

211 группа

**ИСТОРИЯ:** Тема: Политическая и экономическая интеграция в 2000-е годы. Роль и положение ООН Д/З. §96, стр.366-368 конспект

**УСТРОЙСТВО АВТОМОБИЛЕЙ** Тема: Назначение, устройство и работа контрольно-измерительных приборов автомобиля. Измерение параметров рабочих процессов. Д/З: В учебнике Пузанкова А.Г. изучить главу 13, стр.265-274. В учебнике Вахламова В.К. изучить главу 47, стр.707-736.

214 группа

**ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРОФ.ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:** Тема: П/р №60. Списки. П/р №61. Таблицы Д/З Составить текстовый документ со списками. Учебник стр. 196-198 пар 5.2.5. Прочитать текст.

**МАТЕМАТИКА :** Тема: Тригонометрическая, показательная форма комплексного числа. Д/З Законспектировать видео урок «Тригонометрическая форма записи комплексного числа», «Показательная форма записи комплексного числа».

**МДК 01.01.ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШИНЫ И АППАРАТЫ :** Тема: Нагревание и охлаждение электродвигателей. Д/З С.136-139, подготовка доклада по теме «Нагревание и охлаждение электродвигателей»

22 группа

**ОБЖ :** Тема: 6.3. Изучение способов проведения искусственного дыхания пострадавшим в ЧС. Д/З. §5.2, 5.8, 5.11 (повторить), ответить на контрольные вопросы

**АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК :** Тема: Past Perfect Д/З: Упр. 8 стр. 190-191. Олимпийский игры- проект. Упр.5 стр.189. Упр.4 стр.186-187. Составить конспект по теме <<Present Perfect>>

**ИНФОРМАТИКА:** Тема: П/р №57. Форматирование текста. Д/З: Учебник стр. 190-194 пар 5.2.3 Прочитать текст

25 группа

**ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ** Тема: Международная защита прав человека Д/З: Учебник 11 класса, параграф № 28. Письменно ответить на вопросы и выполнить задания к документу на стр. 326-327.

**ИНФОРМАТИКА:** Тема: П/р №60. Списки. П/р №61. Таблицы Д/З: Составить текстовый документ со списками. Учебник стр. 196-198 пар 5.2.5. Прочитать текст

**ОБЖ :** Тема: 4.8. Символы воинской чести. Д/З §4.16, ответить на контрольные вопросы

26 группа

**МАТЕМАТИКА :** Тема: П/р №53 Решение упражнений по теме «Степень с рациональным показателем». Д/З П 34 (Повторить) решить задачи №432(в,г), 434 (в,г).

**ОБЖ** : Тема: 5.3. Первая помощь при воздействии высоких и низких температур. Д/З §5.6.-5.7, ответить на контрольные вопросы

**ПРАВО** : Тема: Адвокатура. Нотариат. Д/З: Подготовить презентацию по одной из двух тем на выбор «Организация нотариата в РФ» , «Адвокатура. Деятельность адвокатов»

27 группа

**ХИМИЯ** : Тема: Полимеры. Д/З: Учебник стр. 309-314, пар.20.2.-20.3., стр. 314 упр.6.

**ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ** . Тема: Современное российское законодательство Д/З: Учебник 10 класса, параграф № 28. Учебник 11 класса, параграф № 19, стр. 220-222

**МДК 02.02 ТЕХНОЛОГИЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ**: Тема: Подготовить тематический текст

31 группа

**МДК 03.02 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТИРОВКА ПРИЕМ. ХРАНЕН. И ОТПУСКА НЕФТЕПРОДУКТОВ** : Тема: Противопожарные мероприятия при обращении с нефтепродуктами на АЗС. Практическая работа № 10. Организация работ на АЗС при возникновении нештатных ситуаций и угрозе пожара. Д/З : Описать свойства нефтепродуктов и составить схему по соблюдению ТБ. Проработать конспекты уроков. Подготовиться к контрольной работе.

315 группа

**АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК** : Тема: Путешествия. Д/З Читать и переводить текст 123-124

Учить лексику после текста .124-125

**МДК 02.01.ЭКСПЛУАТАЦИЯ НЕФТЕГАЗОПРОМЫСЛОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ** Тема: Практическая работа № 6 «Средняя подача поршневых насосов всех типов». Эксплуатация поршневых насосов. Д/З Выписать расчет подачи насосов. Методич. пособие п.1.4 – 1.5 стр.10-12. Составить конспект по методическому пособию НГПО п.1.12 ст. 28. Стр. 124 -125 слова выучить составить кроссворд по теме «Путешествие»

411 группа

**ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ** Тема: Практическая работа № 13. Решение экзаменационных задач. Движение пешеходов по пешеходным переходам и вдоль дорог. Д/З : Повторить положения Разделов 12 и 13 ПДД РФ. С помощью интернет-сайта «ГАИ. ру» прорешать тематические подборки вопросов по Разделам 12 и 13 ПДД РФ. Повторить Раздел 4 «Обязанности пешеходов», изучить положения Разделов 14 и 17 ПДД РФ.

**МДК 03.01.СЛЕСАРНОЕ ДЕЛО И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ** Тема: Повторить Раздел 4 «Обязанности пешеходов», изучить положения Разделов 14 и 17 ПДД РФ. Д/З Ответить письменно на контрольные вопросы 4- 6 на стр. 40 учебника

415 группа

**МДК 02.01.ЭКСПЛУАТАЦИЯ НЕФТЕГАЗОПРОМЫСЛОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ** Тема: Практическая работа №40 Чтение схем подъёмных лебёдок. Практическая работа № 41.Чтение схем талевого системы Д/З Методическое пособие НГПО п.5.7 стр. 283-289; Прочитать и выписать основные узлы подъёмных лебёдок. Выписать основные узлы талевого системы, их конструкцию.

Метод. пособие по НГПО п.5.1, стр.250-255

**МДК 03.01 «ОСНОВЫ ОРГАНИЗАЦИИ И ПЛАНИРОВАНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ РАБОТ НА НЕФТЯН. И ГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЯХ** Тема: Планирование фондов экономического развития Д/З: Подготовить сообщение на тему «Планирование фондов экономического развития»

515 группа

**МДК 05.01.ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ ИССЛЕДОВАНИЯ СКВАЖИН**

Тема: «Определение зависимости дебита скважин от забойного давления при различных режимах эксплуатации». Д/З: Учебник .Покрепин Б.В. Эксплуатация скважин месторождений стр.60-62

**СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ** Тема: «принцип действия винтовых насосов. Достоинства и недостатки конструкции винтовых насосов» Д/З Учебник .Покрепин Б.В. Оператор по добыче нефти и газа §6.5