

2月10日配信 課題一覧

| 科目名 (時間数) | 課題内容 (使用教材・取組方法の指示・提出方法など) |
|-----------------------|--|
| 世界史A(1) | <p>考查範囲のプリント3枚を考查に向けてノートなどに勉強しておくこと。 次回授業時に点検します。</p> |
| 数学I(2) | <p>3ROUND 問題番号 286～292 (p.79～p.81), 181～185 (p.131) をノートに解いてきてください。考查が近いため、回収は考查当日とします。 上記ページに加え、問題番号 186～198, 200～205, 209～212 (p.132～138) も考查課題になります。あと1回の授業で考查範囲を終わらせることになるので、この期間に考查課題を進めておいてください。 ※ 考查課題には含まれませんが、冬期課題としていた3ROUND p.76～p.78 も考查範囲です。こちらも復習しておきましょう。</p> |
| 化学基礎(1) | <p>教科書 p.96, 97 の問題 (問7～問9, 例題4, 5) をノートに解き来週提出する。</p> |
| 音楽I(1) | <p>教科書P121の内容をノートやルーズリーフにまとめる。特に、それぞれの演奏形態や曲種について(青い文字)、分かりやすくまとめる。 ※2/18(金)に回収します。</p> |
| コミュニケーション 英語II(1) | <p>次回の授業で点検を行います。空欄のないようプリント完成させること ①L4・L5板書プリント(計6枚) ②L4・L5ディクテーションプリント(計6枚)</p> |
| ビジネス情報 ビジネス情報管理(3) | <p>(ビ情) 【技術者】1級の過去問題 第59回～第60回を解答する(解答用紙がない場合はノート等に解答)。答え合わせは2/15(火)の授業時に行う。 【活用】情報処理検定模擬試験問題集の第7回模擬と第8回模擬問題を解き、ノートに書く</p> |
| プログラミング(1) | <p>(ビ情管) トレーニング問題集 3-200～3-321のうち指定された問題 ノート等に解答し答え合わせをする(各自で調べた内容も含む)。</p> <p>(技術者) 情報処理検定の模擬問題集 p135, p.136の直前チェックの解説及び用語を1回ずつノートまたはルーズリーフに書き写し、最初の授業で提出。</p> <p>(活用) 情報処理検定模擬試験問題集プログラミング2級P143(63回マクロ言語)とP155(64回マクロ言語)のプログラムをノートやルーズリーフに書く。空欄(1)～(5)の答えも書き入れ、完成したプログラムを書きながら理解を深める。 ※問題集がない人は、全商協会HP過去問題63回、64回を参照して取り組む。</p> |
| 家庭総合(1) | <p>消費生活情報「あい暮らしWEB」にアクセスし、若者に多い消費者トラブルについて、気になる例を1点まとめる。また、トラブル防止のためにできることを考えてまとめる。(レポート用紙またはルーズリーフ1枚) 次回授業時に回収</p> |
| ビジネス情報 ビジネス実務 | |
| 現代文B | |
| 体育 | |
| 保健 | |
| ビジネス経済/手芸 | |