

提出期限 1月21日(水)消印締切

令和7年度 情報Ⅱ（後期）参考プリント 第3回レポート

- ① 教科書P106 (1) 情報セキュリティの確保について
どのような影響があるのか、だれがみてもわかるように説明してください。
- ② 教科書P110 システム開発の流れや設計について
(1) 【注意】①～⑥は→A～Fに変換して解答すること
ウォーターフォールモデルでの手順を示すこと
(2) システム設計についてA～Uが示す図法は何か解答すること
- ③ 教科書P114 モジュール分割
(1) プログラムのモジュール分割をする利点を4つ答えること
(2) モジュール定義について
(3) モジュールの分割法について
- ④ 教科書P116 プログラミングについて
どのような言語が用いられているのか、きちんと答えること
- ⑤ 教科書P118～119 プログラム・テストについて
- ⑥ 教科書P121 PERT 図
例えば…
➡ (やじるし) にある日数を合算する。
Cの作業を行うにはAからスタートして、2日必要。
Bは2つの方向から➡向いている。それぞれの➡をルート毎に合算、
AからBは3日。AからCで2日、CからBの作業を開始するまでに4日
A→Bは3日、A→C→Bは6日必要。
さあ、Bの作業開始までに必要な日数は何日かな？
- ⑦ 情報モラルP39 インターネット上の誹謗中傷
- ⑧ 振り返り
例えば…
◇学習をしてこれから活かしていくこと
◇これからの情報社会に向き合っていくためにしていきたいこと
◇（後期に学んだ内容で）興味を持ったことやこれからもっと探究したいこと
- ⑨ 自己評価
(忘れがちなので注意！)
評価の欄にある項目について、理解できたかを評価。基準として
3つ全て理解して当てはまっていればAに○、
2つの項目を理解して当てはまっていればBに○、
1つでも当てはまっていればCに○、
↑というように評価してみましょう。