

2024 年 7 月 23 日
ヒューマンインターフェースレポート

ヒューマンインターフェース 最終レポート

情報経営システム工学分野 B3

学籍番号 : 24336488

氏名 : 本間三暉

課題 1 現代・近未来のヒューマンインタフェースについて各自で調べ、A4 用紙 1 枚 以内にまとめなさい。

課題 2 感覚の種類と構造について、文章中の (1)～(15) に適当な単語をいれよ。提出用書類には番号と答えのみ記載すること。

1. 特殊感覚
2. 深部感覚
3. 体性感覚
4. 角膜
5. 瞳孔
6. 水晶体
7. 網膜
8. 桿体
9. 錐体
10. 蝸牛
11. 平衡
12. 匂い
13. 味蕾
14. 温度感覚
15. 血流量

課題 3 つぎの問いに答えよ。提出用書類には番号と答えのみ記載すること。

課題 4 学習について、文章中の (1)～(16) に適当な単語をいれよ。提出用書類には番号と答えのみ記載すること。

課題 5 文章中の (1)～(10) に適当な単語をいれよ。同じ番号には同じ単語が入る。提出用書類には番号と答えのみ記載すること。

課題 6 文章中の (1)～(19) に適当な単語をいれよ。同じ番号には同じ単語が入る。提出用書類には番号と答えのみ記載すること。

課題 7 つぎの問いに答えよ。提出用書類には番号と答えのみ記載すること。

課題 8 つぎの 5 つの問いに答えよ。提出用書類には番号と答えのみ記載すること。

課題 9 つぎの 4 つの問いに答えよ。提出用書類には番号と答えのみ記載すること。

課題 10 つぎの 5 つの問いに答えよ。提出用書類には番号と答えのみ記載すること。

課題 11 つぎの 5 つの問いに答えよ。提出用書類には番号と答えのみ記載すること。

課題 12 つぎの 6 つの問いに答えよ。提出用書類には番号と答えのみ記載すること。

参考文献

[1]