

タイトル 14 ポイントゴシック体

(副題がある場合は12 ポイントゴシック体で両括弧でかこむ)

所属 a (10 pt 明朝) 名字 名前 a (10 pt ゴシック) 所属 b (10 pt 明朝) 名字 名前 b (10 pt ゴシック)
所属 c (10 pt 明朝) 名字 名前 c (10 pt ゴシック) (人数に応じて変更してください)

キーワード 素朴概念, グループ学習, 大気圧 (明朝9pt で最大5個程度)

1. 章タイトルはゴシック 12pt

本文は明朝 10 pt. 2 段組み部分は 25 文字, A4 で 45 行。

あいうえお物理教育学会九州支部 / かきくけこ物理教育学会九州支部 / あいうえお物理教育学会九州支部 / かきくけこ物理教育学会九州支部 / あいうえお物理教育学会九州支部。

2. 章立ての前は一行空行

かきくけこ物理教育学会九州支部 / あいうえお物理教育学会九州支部 / かきくけこ物理教育学会九州支部。

2. 1 このように節を作る時はゴシック 12pt

かきくけこ物理教育学会九州支部 / あいうえお物理教育学会九州支部 / かきくけこ物理教育学会九州支部 / あいうえお物理教育学会九州支部 / かきくけこ物理教育学会九州支部 / あいうえお物理教育学会九州支部。

3. 図表等の挿入

図表等は, 適切な位置に配置し, 図表番号とキャプションを付けてください。表のキャプションは上に, 図のキャプションは下に付けてください。

かきくけこ物理教育学会九州支部 / あいうえお物理教育学会九州支部
かきくけこ物理教育学会九州支部 / あいうえお物理教育学会九州支部 / かきくけこ物理教育学会九州支部

表 2 材料と調理方法の組み合わせ

| | | 調理方法 | |
|----|---|------|------|
| | | 煮る | 焼く |
| 材料 | 卵 | 煮卵 | 目玉焼き |
| | 魚 | 煮魚 | 焼き魚 |

部 / あいうえお物理教育学会九州支部 / かきくけこ物理教育学会九州支部 / あいうえお物理教育学会九州支部 / かきくけこ物理教育学会九州支部 / あいうえお物理教育学会九州支部。

4. その他

引用文献は, 右肩に¹⁾ のように番号を文章中に記入したうえで, 原稿の末尾に対応するリストを作成してください。

引用文献

1) 物理太郎:「料理と非平衡物理学」, 物理教育 99-99 (2099), 99-100.

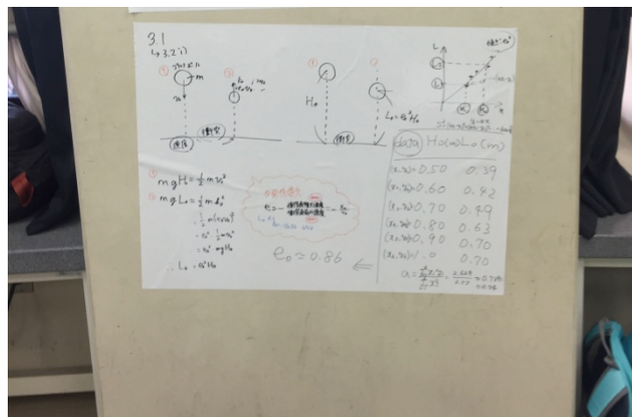


図 1 生徒が作成したポスター