

## SIH道場 総合科学入門講座

学術的発想と書き方①  
担当: 山口裕之

## 4/20 小テストの答え

### 問1

• 小論文と論文はどう違うか。

- ① 客観的に書くのが「小論文」、自分の思いを書くのが「論文」。
- ② 賛否のある話題について自分の考えを主張するのが「小論文」、調べてきたことを報告するのが「論文」。
- ③ その場で書くのが「小論文」、根拠を調べて書くのが「論文」。 **93%**
- ④ 大学で学ぶのが「小論文」、大学入試で出るのが「論文」。

### 問2

• 「調べ学習」と論文・レポートはどう違うか。

- ① 調べてきたことを報告するのが「調べ学習」。 **91%**
- ② 調べてきたことを報告するのが「レポート」。
- ③ まだ正解の見つかっていない問題について自分なりの「正解」を提示するのが「調べ学習」。
- ④ まだ正解の見つかっていない問題について自分なりの「正解」を提示するのが「論文」。 **96%**

### 問3

• コピペと引用はどう違うか。

- ① 出典を示すのが「コピペ」、示さないのが「引用」。
- ② ウィキペディアを使ったら「コピペ」、学術文献を使ったら「引用」。
- ③ レポートの一部分だけにとどめるのが「コピペ」、大部分になると「引用」。
- ④ 調べてきたことを報告するのが「コピペ」、自分なりの問題意識で書くのが「引用」。 **81%**

### 問4

• 「出所表示」とはどういうことか。

- ① 引用した出典を明記する。 **98%**
- ② 引用箇所をカギカッコでくくる。
- ③ 引用は小部分にとどめる。
- ④ 刑務所から出てきたことを履歴書に書く。

## 問5

・「明瞭区分性」とはということか。

- ① 引用した出典を明記する。
- ② 引用箇所をカギカッコでくる。 98%
- ③ 引用は小部分にとどめる。
- ④ コピペであることを明確に示す。

## 問6

・ ウェブページを引用するときに明示すべき情報は。

- ① URLと閲覧日。
- ② ページのタイトルとURLと閲覧日。 96%
- ③ 制作者とページのタイトルとURLと閲覧日。
- ④ 制作者とページのタイトルとURLと閲覧日と制作者の肩書。

## 問7

・ 次の文が満たしていない条件は。

「ハイブリッド自動車は内燃機関およびその補機一式と電動機および駆動用バッテリーと燃料タンクを1台の車に搭載するため、全般に同程度の排気量のガソリン車と比較して15-20%ほど重量が増加する」(Wikipedia「ハイブリッドカー」より)。

- ① 出所表示
- ② 明瞭区分性
- ③ 主従関係 97%

## 問8

・ なぜ「主従関係」が満たされない文章を書いてしまうのか。

- ① 自分の立場をわきまえないから。
- ② 情報源を一つしか見ないから。 94%
- ③ ウェブページしか調べないから。
- ④ 自分の頭だけで考えてしまうから。

## 問9(アンケート)

・ 今日の授業は、

- ① 有意義だった。
- ② そこそこ有意義だった。
- ③ ふつ～
- ④ あまり意味がなかった。
- ⑤ まったく意味がなかった。

