自己を拓く

臨時第2号 令和6年6月 | 1 日

小論文対策

以前、多摩大学名誉教授の樋口裕一氏を迎え、教員向け小論文対策が行われました。樋口先生は小論文において有名な方で、大変勉強になりました。今回は、その講座を元に小論文を書くためのアドバイスを簡単にお話しします。

小論文で見られる力は、知識・論理性・分析力・自分の意見を述べているかです。書くにあたり、「型」を決めておくと良い。基本的な型(よくある300文字以上の小論文) は次のようになります。

型を意識して書こう

★第1部 問題提起

設問の問題点を整理して、Yes か No の問題提起をする。文量は全体の 10%程度。

★第2部 意見提示

「確かに・・・。しかし・・・」という書き出しにすると書きやすい。全体の 30~40%程度。

★第3部 展開

自分の意見の根拠を示す。ここで社会に視野を広げて論を深める。「理由は二つある」と始めると、書きやすい。全体の 40~50%程度。社会に目を向け、自分よがりの意見にならないこと。

★第4部 結論

もう一度全体を整理し、Yes か No かをはっきり述べる。

以上の「型」通りに書いた例を見てみましょう。

問題例:「死刑制度について替成か反対か述べなさい」

解答例

死刑制度について議論がなされている。先進国のほとんどでは、死刑制度が廃止されているといわれる。では、日本でも死刑を廃止すべきなのだろうか。

確かに、殺人事件の被害者の家族や友人にとっては犯人を死刑にするべきだと思うことだろう。大切な人を殺された怒りや悲痛などその心情は察するに余りある。加害者の人権ばかりを尊重して、被害者の人権を考慮しないのは問題がある。だが、私は合法的に人を殺すという死刑制度には反対である。

理由は二つある。 第一に、刑罰は、犯罪を起こさせないようにするのが目的である。どんなに凶悪な犯罪者であっても、閉じ込めておきさえすれば、社会で害を起こす恐れはない。そして、それは当人にとって大きな苦痛のはずである。それなのに死刑にするということは、国家が自分の国の国民を殺すことなのである。第二に、法とは国民の総意に基づいて、すべての人間の権利を保障する体系だと私は考える。たとえ少数者であろうと、たった一人であろうと、その人の権利を無視し、踏みにじることは許されない。より多数の人間の幸福のために少数の人間が犠牲になるのは、ある程度仕方がないが、少数者の権利に制限を加えることはあっても、踏みにじることは許されない。

以上の理由により、私は死刑制度存続には反対である。

小論文を書くときの注意点

- Ⅰ 小論文は、「だ・である調」(常体)を用いる
- 2 一文を長くしない

目安として、一文が60文字を超えるときは、どこかで句点「。」を置いて、文を2つ以上に分けたほうがいい。

- 3 小論文は、書き言葉を用いる
 - 新聞と同じように文章語を用いる。?や!は使わない。
 - ×「山田とゆう人」→○「山田という人」
 - ×「・・・可能性がない。なので、私はそれに反対だ」→〇「だから、私は反対だ」 (接続詞としての「なので」は、文章では好ましくない)
- 4 自分のことを「自分」「俺」と呼ばない 自分のことは、男女問わず「私」と呼ぶ。
- 5 原稿用紙の書き方を守る
 - ①書き出しと段落を変えたあとは1マスあける。
 - ②数字は、縦書きなら漢数字、横書きなら算用数字にする。
 - ③アルファベットは、横書きにして半角を用いる。ただし、「NHK」など略語の場合は全角を用いる。
- 6 読点(てん)の打ち方
 - ①主語が長いとき、主語のあとに付ける
 - ②文頭の接続詞のあとに付ける例:したがって、私はそれに賛成である。
 - ③重文で、「・・・だか」「・・・なので」などのあとに付ける 例:そのような考えがあることは私も十分承知しているが、それに賛成することはできない。
 - ④続けて書くと、別の言葉と誤解されるときに付ける例:ハイドン、モーツアルト、ベートーベンが同じ時代のウィーンに住んでいた。

小論文は、まず書くことが重要です。最初から上手に書けることはありません。上手くなくてもいいから、たくさん書いて経験を積みましょう。何回も練習することで、徐々に上達します。

最近の小論文問題

- ・「女性と男性」「理系と文系」のように、何かしらの属性によって物や人をカテゴリ分けすることは珍しくない。このような何かをカテゴリ分けするという行為について、そのメリット・デメリットに関する意見を述べなさい。(大同大学 2023)
- ・社会学科で学ぶことに関して、次の3つのキーワード(他者理解、不平等、フィールドワーク)のうちから1つを選んで、720文字以内で論じなさい。(静岡大学2023)
- ・「食品ロス及びリサイクルをめぐる情勢<令和4年8月時点版>」(農林水産省ウェブページ)より、食品ロス量の推移と削減目標についてのグラフを見て、【問1】図から読み取ったことを 100 字以内で記述せよ。 【問2】この図からどのようなことを考えるか。500 字以内で記述せよ。(山梨大学2023)