

中間発表学習シートNo.3 「中間発表レポートの書き方」

2年 組 番 氏名

目標 「調べて分かった事実」と「自分の考えや意見」をまとめて中間発表レポートを書こう。**1. 研究テーマ**○自分の研究テーマを文章(文)で書きます。**2. 研究テーマ設定の理由**○下の書き方を参考にして文章で書きます。(これまでに書いたものでも可)

【書き方】 ①研究の動機(なぜ、このテーマを選んだか。「興味・関心」「体験・経験」「疑問」など)
そこで、
②研究の目的(この研究で何を知りたいか、分かりたいか、そしてどうしたいか)
と考え、この研究テーマを設定しました。

3. 研究の方法○いつ、どこで、どんな方法で調査(体験)したかを簡条書きで書きます。**4. 調べて分かった事実(研究の結果)**◎「情報整理シート」の「調べて分かった事実①②」をまとめて文章で書きます。**文末** 「…である(だった)。」「…ことが分かる(分かった)。」のようにしよう。**5. 自分の考えや意見(考察)**◎「情報整理シート」の「自分の考えや意見①②③」をまとめて文章で書きます。**文末** 「…と考える。」「…と思う。」「…と予想できる。」のようにしよう。**★4・5共通のポイント★**

- ◆「全体的なこと(重要なこと)」→「部分的なこと(細かいこと)」の順で書きます。
- ◆一つの段落には「情報のまとめり」を一つだけ書き、一文はできるだけ簡潔に書きます。

6. 今後の課題○「分からないこと」「もっと深めてみたいこと」「課題として残っていること」などを文章(文)で書きます。**文末** 「…を深めたい。」「…を調査したい。」「…を明らかにしたい。」のようにしよう。**7. 参考文献**○調査に用いたり、参考にしたりした書籍名などを簡条書きで書きます。**<説明用資料>**

- ★図、表、グラフ、地図、写真などを使いたい場合は、**説明用資料**として**別の用紙**にまとめます。
- ★図や表などは、それぞれの下に「番号」と「簡単な説明」を書きます。【例】図1「○○の変化」
- ★レポート文章中で図や表などが関連するところに図や表の番号を書きます。【例】……(図1)。