

3年 課題研究 活動⑳ 指導案（文型・理型） 7～9組

- 1 期日 平成30年10月10日（水）6限 3年5・6組
10月12日（金）6限 3年7・8・9組
- 2 場所 実験室およびコンピュータ室
- 3 本時の目的
課題研究を終えて研究発表活動をアンケートの記入などを通して振り返る。また、研究要旨およびポスターの訂正を行う。
- 4 準備
 - ・「課題研究アンケート～課題研究を終えて～」
 - ・アンケート自由記述入力シート
 - ・要旨印刷（理型のみ）
 - ・要旨訂正（ \times 切：それぞれ各クラス活動⑳の前日まで）
- 5 事前準備等
 - ・要旨を割振りに従い確認し、訂正用の原稿を作成する（10/4 \times 切）【担当】
 - ・各班へ訂正を記入した要旨を朝のSTにて返却【担任】
 - ・10月5日（金）考査終了後、要旨未提出の班については、コンピュータ室で作成のち提出
 - ・タブレット・化学準備室にあるコンピュータ
- 6 展開例
理型
10/10（水）6限 3年5・6組
集合場所：コンピュータ室
10/12（金）6限 3年7～9組
集合場所：各実験室

(1) 導入：3分

- ・要旨返却
- ・アンケート配布
- ・（準備ができ次第）本時の活動内容について説明する。

「今日は各班がこれまで行ってきた課題研究の研究活動から発表までを振り返ります。

各班で話をして、要旨の訂正とアンケートの記入を行ってください。また実験室に物品のある班は全て片付けて、バスケットをきれいな状態にして化学室まで返却して下さい。なお、要旨の書式については必ず、^{*1}配布した資料（研究のまとめ・発表に向けて）をよく読んで、要旨の訂正を行うようにして下さい。訂正が終了したら、^{*2}印刷をして提出すること。」

備考

- ※1 「研究のまとめ・発表にむけて」の予備を各実験室に数部用意しておきます。
- ※2 訂正後の要旨の提出は実験室ごとに提出させて下さい。
アンケートも実験室ごとに集めて提出させて下さい。
→ 要旨・アンケートともに、課題研究担当者までお願いします。

物理室・生物室 要旨訂正の生徒はコンピュータ室に移動
実験室の片付け
実験室の片付けが終わり次第、コンピュータ室で生徒の要旨訂正の
指導をお願いします。

化学室 要旨の訂正も化学室のコンピュータを使って行う。

(2) 展開：40分

- ・担当した班の要旨訂正の指摘や説明を行う【担当教員】
- ・実験室のバスケットの片付け。

(3) まとめ・片付け：7分

- ・訂正版の要旨を保存させる
- ・時間内に終わらなかった班について確認する（別途指示）
- ・アンケートは教員の指示に従う

7 事後処理

自由記述については、各担当の先生方に後日入力をお願いします。