

## 第2学年 理型 SAII 指導案 ⑱ポスター作成

- 1 日時  
10月17日(木) 6限
- 2 授業実施場所  
2-5~9教室、理科室
- 3 本時の目的  
1月の発表会(研究会)に向け、ポスターを作り始める。
- 4 準備物  
筆記用具、課題研究メソッド、班のフラットファイル、タブレット
- 5 配付資料  
連絡プリント
- 6 授業展開

展開	生徒の活動	指導上の留意点
授業前	チャイムが鳴るまでに必要物を持って移動を完了させる。	3年生は実力テスト中である。それに伴い、多目的室の講座は全員2-6教室で活動する。
導入 (5分)	グループごとに着席し、配付資料を受け取る。 本時の目的・内容を確認する。 ・ポスターを完成させ、提出する。 ・教室移動は極力控え、どうしても必要な場合は静かに移動する。 ・教室内活動においても、必要以上に騒がないようにする。	本日中にポスターを提出できない場合は、先生方の裁量で締め切り日を設けてください。課題研究委員が主導して居残り日を設定することはありません。13日の授業がポスター修正になるので、それまでに添削できるように提出指導お願いします。 実験活動を続けて行いたい班については、必要に応じ許可するが、移動を静かに行うよう指導する。
展開 (40分)	ポスター作成	作業に不慣れな班に対して支援する。 ★多目的講座(本日は2-6)の班で、実験を行いたい場合は、多目的室ではなく物理室・物理準備室を使用させてください。
まとめ (5分)	次回は11/13、ポスター修正。	

### 7 担当及び場所割当

会場	物理室 2-5	2-6	化学室	生物室	2-7	2-8	2-9
分野	物理・工学	物理・工学	化学	生物・農学	化学	化学	数学・他
班番号	01~10	11~19	20~24	39~48	25~33	34~38	49~56
担当							