第2学年 理型 SAⅡ 指導案 ②AiGROW

- 1 日時
 - 12月16日(月)3限
- 2 授業実施場所 HR教室、理科棟教室
- 3 準備物

筆記用具、タブレット、AiGROWの個票(当日朝STで配付)

- 4 授業展開
 - (1) 導入…本日の内容を伝える。
 - ・AiGROW からスタート、終わったらSSH意識調査
 - ・上記内容が終わったら、研究活動を続けてもよい。
 - (2) 展開…AiGROW、SSH 意識調査の順に受検、回答する。(どちらもデジタルです)
 - (3) まとめ…発表会用のポスターが合格していない班は、残って作業するよう指示する。 最終締め切りは 12/19(木)。それでもできない場合は強制的に居残り。
- 5 担当及び場所割当(大幅に変更していますので、御留意ください。)

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

なお、鈴木健先生は、AiGROW 対応

*電波の調子が悪いときは、適宜教室を移動してください。ただし、多目的室は使用できません。また、 移動の際は他学年に配慮するようご指導ください。

12/16(月)3限 SAⅡ 会場について

朝STで配られたプリントとタブレットを持って、 以下に示す会場に移動すること。

班番号	担当の先生	会場
01~10		2-5
11~19		S-2A
20~24		2-6
25~33		2-7
34~38		2-8
39~48		生物室
49~56		S-2B