

学習指導案（教科：工業 科目：工業技術基礎（電子））

指導クラス・ 実施形態	1 年 4 ・ 5 組 ・ 4 0 名 実 習		使用教室	ソフトウェア実習室（本館 3 階）	
単元名・ 時間数	プレゼンテーションによる国内旅行 連続 2 時間 × 3 回（工業技術基礎 P 3 2）		生徒準備物	実習ワークシート	
職員準備物	なし				
本時の目標	プレゼンテーションソフトを使って各都道府県の魅力を発信する 主張を効果的に伝え、表現する手法を養う				
学習活動に 即した 単元の評価規準		関心・意欲・態度	思考・判断・表現	技能	知識・理解
	実技 による評価	グループワークに積極 的に参加している		ソフトを適切に扱うこ とができる	インターネットから情 報を得ることができる
	課題提出 による評価		効果的なプレゼンがで きる	他者を引き付けること ができる	分かりやすいプレゼン である

19	プレゼンテーションによる 国内旅行	氏名	番	印	評価	
----	----------------------	----	---	---	----	--

1. 本時の目標

2. プレゼン作成

私は の観光大使です

発表

- 1回あたり3分間とする
- グループ内発表、全体発表を行います

スライド

- 最低1つは グラフ を入れてください
- 音楽・動画を挿入することもできます

実技を行った考察 [ポイント:授業間のつながりを考えてみよう]

制作したスライドを 9ページ/枚 で印刷して添付してください。