☆日本の工業とその変化(教 P160~161)

	組_	番 氏名:	
◎本日の問い			
日本の工業の特徴や課題は何か			
<u>1. 日本の工業の特色</u>			
☆POINT 工場を建てるときの考え方			
○できるだけ「 安く、楽して運びたい!! 」	を叶えられる場所	fにできる。	
→1.原料や製品が(軽い or 重い)方が	「輸送費は安く済	:む!	
2. 輸送する距離が(長い or 短い)方	が輸送費は安く	済む!	
Q1.資料集 P132より日本の鉄鋼業の会	分布の特徴と理由	由を考えてみよう。	
(①):関東地方:	から九州北部。消	肖費地にも近い。	
Q2.資料集 PI32より半導体関連工場	の分布の特徴と	理由を考えてみよう。	
ヒント) 半導体 (IC チップ) は軽くて小さ	くて値段も高い。		
※日本の工業の変化:(②)→(③) → (④)
特に自動車(⑤)がいまの日々	本を支えている状態	
2. 日本の工業の課題			
○日本の貿易の特徴			
(⑥):原料を輸ん	入、製品を輸出		
○問題点			
(⑦):外国製品	」との競争で発生	-0	
例) 80 年代日本からアメリカに自動車輸出拡大→アメリカの自動車衰退			
→防ぐためアメリカやヨーロッパなど現地生産に移る。			
→現在は賃金の安い労働力、新たな市場を求め中国や東南アジアへ			
→日本に工場が残らなくなる(⑧)	