



霧島市「今週の1問」
小5社会 1月25日版
進路・夢実現に向けて、この1問をクリア
しよう！

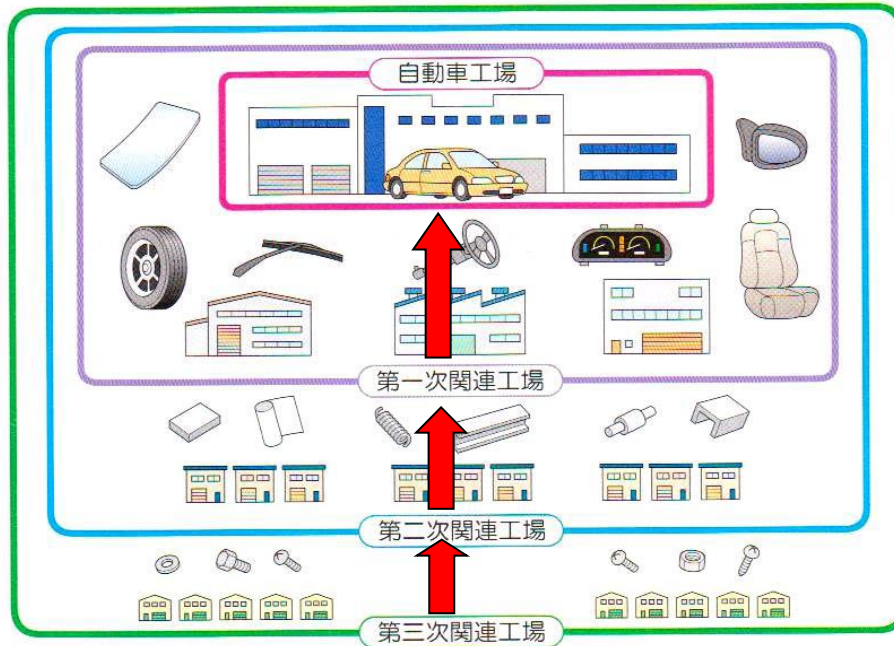
名前

(かごしま学力向上支援 Web システム 5年問題)

1 自動車には約3万個の部品が使われており、資料1のように自動車工場（組み立て工場）のまわりに多くの関連工場が集まって生産しています。

このことについて、下の(1)(2)の問題に答えましょう。

(資料1)



(1) 自動車の生産について、資料1の矢印に着目して説明をしましょう。

(2) 資料1のような仕組みには、どのようなよさがありますか。説明しましょう。



霧島市「今週の1問」
小5 社会 1月25日版
進路・夢実現に向けて、この1問をクリア
しよう！

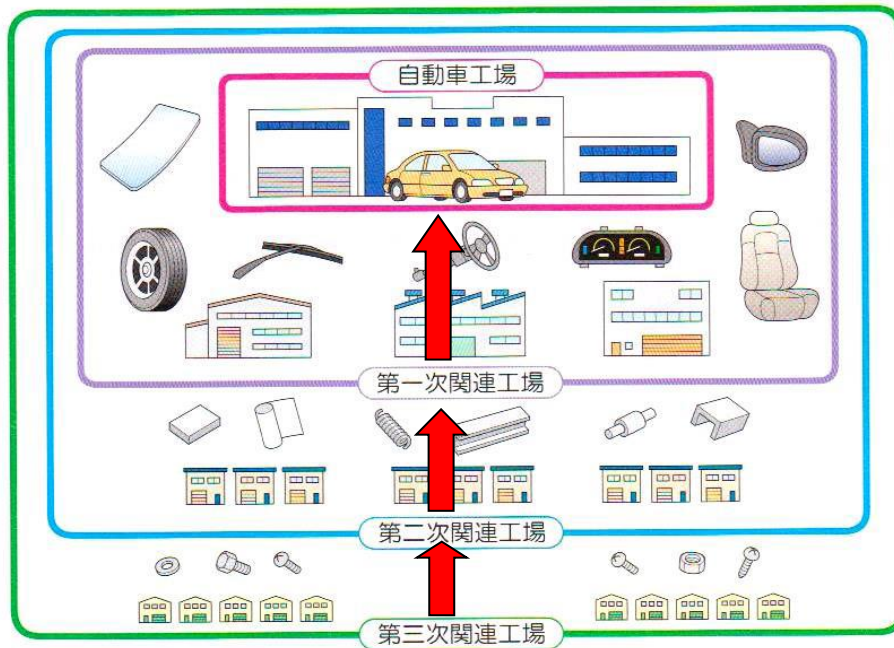
解 答

(かごしま学力向上支援 Web システム 5年問題)

1 自動車には約3万個の部品が使われており、資料1のように自動車工場（組み立て工場）のまわりに多くの関連工場が集まって生産しています。

このことについて、下の(1)(2)の問題に答えましょう。

(資料1)



(1) 自動車の生産について、資料1の矢印に着目して説明をしましょう。

(例) 小さな部品を作る第三次関連工場から、第二次関連工場、第一次関連工場と部品が送られ、ハンドルやシートなどの部品が作られる。それらの部品が自動車工場（組み立て工場）へと送られ、自動車が組み立てられる。

(2) 資料1のような仕組みには、どのようなよさがありますか。説明しましょう。

(例1) 必要な部品だけを関連工場から取り寄せることによって、部品が余ったり足りなかったりすることがないようにできる。

(例2) お客様の要望した色や形などの部品を集めて組み立てることができるので、消費者のニーズに応えることができる。