

くらしと産業を変える情報通信技術^{ぎじゅつ}① (教科書 190~201 ページ)

氏名()

①情報通信技術(ICT)^{アイシーティー}とは、どのようなものですか。(教科書 190 ページ)

コンピューターやインターネットを使い、

②情報通信技術は、生活の中のどのような場面で使われていますか。思いつくものを書きましょう。

③IC カードや電子マネーを使って買い物をしたり乗り物に乗ったりすると、どのようなよさがありますか。教科書の文章やア~ウの写真などを見て考えましょう。(教科書 190 ページ)

④店のレジでは、会計のときにどのような情報を記録していますか。(教科書 192 ページ)

⑤スーパーやコンビニエンスストアで使われている、売れ行きを管理するためのしくみを何というのでしょうか。(教科書 192 ページ)

⑥そのしくみを通じて、チェーン店のレジでバーコードから読み取った情報はどこに送られ、どのように活用されていますか。(教科書 192・193 ページ)

くらしと産業を変える情報通信技術② (教科書 190~201 ページ)

氏名()

- ①チェーン店をもつ会社の本部では、大量の情報(データ)を分析して、どのように生かしていますか。(教科書 194 ページ)

--

- ②消費者がポイントカードを使って買い物をすると、店にはどんな情報が集まりますか。(教科書 195 ページ)

--

- ③ポイントカードの情報を活用することで、店や消費者にとって、どのようなよい点がありますか。(教科書 195 ページ)

店に とって	
消費者に とって	

- ④インターネットを利用した商品の販売サービスには、どのようなよい点がありますか。(教科書 196 ページ)

店に とって	
消費者に とって	

- ⑤AI (人工知能) とはどのようなものですか。(教科書 197 ページ)

--

- ⑥情報通信技術の活用がさらに進むと、わたしたちのくらしにどのようなえいきょうがありますか。(教科書 198・199 ページ)

よさ	
課題	