

まとめ・表現

これからの日本の酪農^{らくのう}を発展させていくためには、
どのようなことをしていけばよいのだろう。付箋^{ふせん}に書き出してみよう。

集めたアイディアの中からテーマを決めよう！ 例

地産地消^{すいしん}の推進

酪農^{らくのう}の
魅力^{みりょく}をPR

給食メニューへの
牛乳^{ぎゅうにゅう}の活用

テーマ

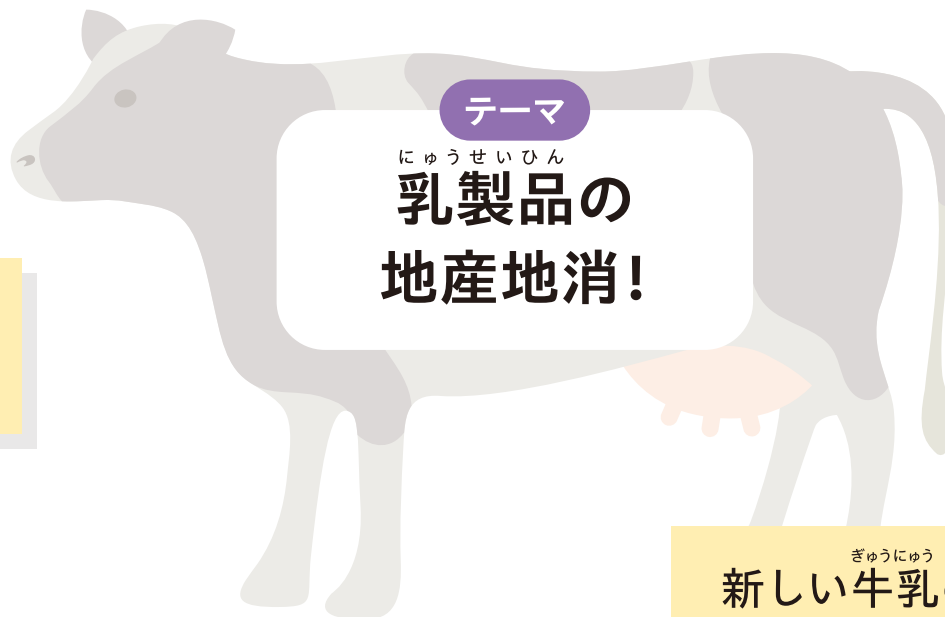
乳製品^{にゅうせいひん}の
地産地消!

新しい牛乳^{ぎゅうにゅう}の
開発

原材料表示を
よく見る

将来
酪農家^{らくのう}になる

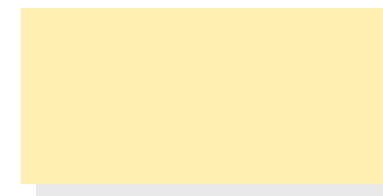
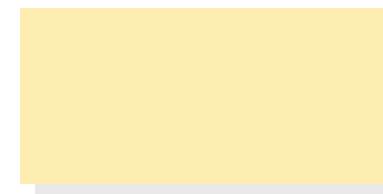
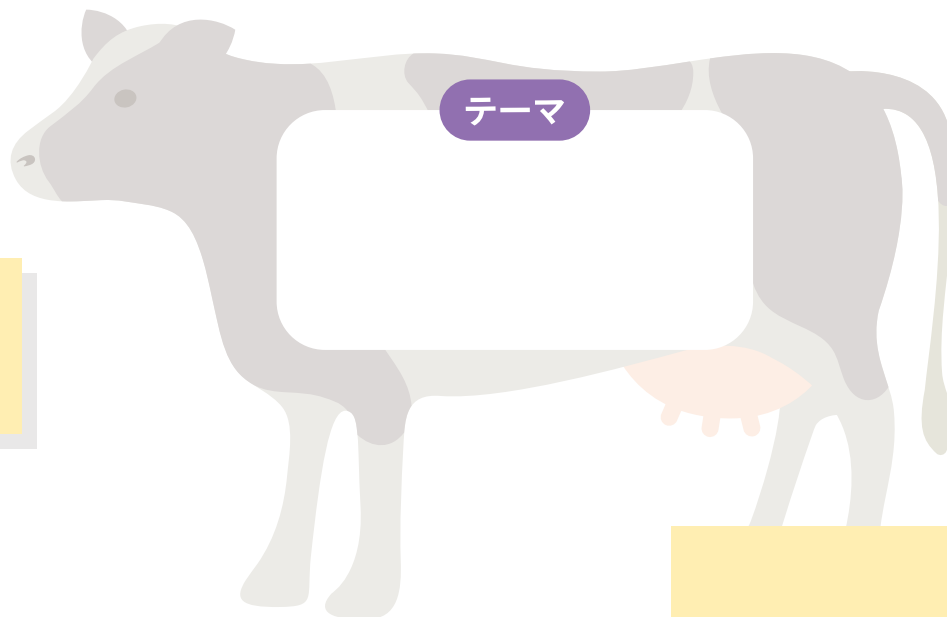
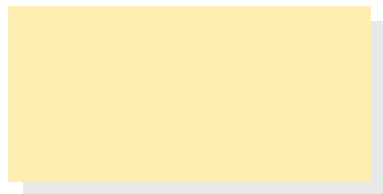
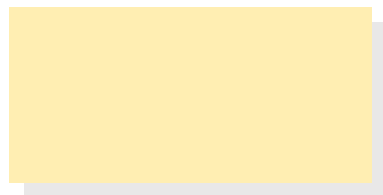
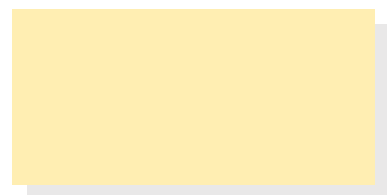
思いつくことを
付箋^{ふせん}に書いて
はろう!



まとめ・表現

これからの日本の酪農^{らくのう}を発展させていくためには、
どのようなことをしていけばよいのだろう。付箋^{ふせん}に書き出してみよう。

集めたアイデアの中からテーマを決めよう！



思いつくことを
付箋^{ふせん}に書いて
はろう！

まとめ・表現

アイデアをもとにテーマを1つ決め、プレゼン資料^{しりょう}を作ってみよう。
以下の要素^{ようそ}をいれて作ろう。

プレゼン資料^{しりょう}を作ってみよう 例

起

これからの日本の酪農^{らくのう}を発展させるためにどんなことをしたらいいのかな？

承

どうしてそれをしようと思ったのかな？

転

もしそれをしなかったらどんな世の中になってしまうのかな？

結

ではどうしたらいいのかな？



番外編

ぎゅうにゅう 牛乳を残したら、かんきょう 環境にどんなえいきょう 影響があるかな？



ぎゅうにゅう
牛乳を残すことは、
水を汚すことに！

ぎゅうにゅう
牛乳 1 本を残したとき、
汚れた水をきれいにするためには
約 3,000L (小プールくらい) の水が必要

