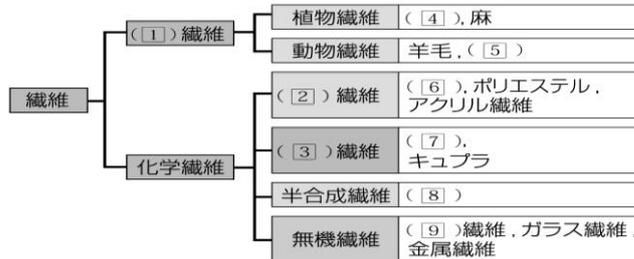


科学と人間生活	報告課題 第2回 解説	年	組	氏名	
---------	-------------	---	---	----	--

◎教科書「高等学校 科学と人間生活」p.40～55 を参照。

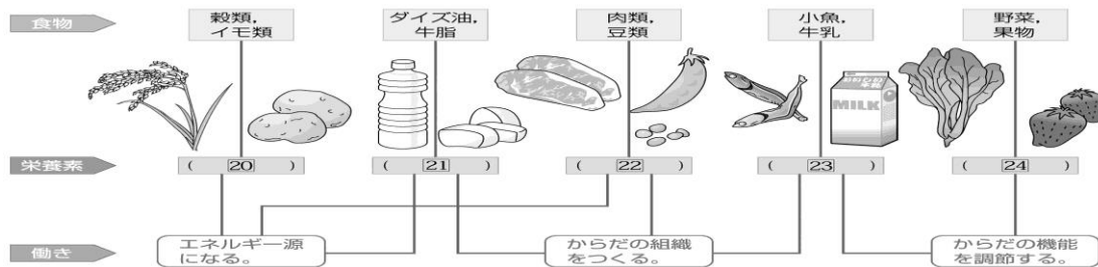
1. P41 身の回りの身近な繊維について考える。繊維には大きく分けて「天然繊維」「化学繊維」がある。図6 1の繊維の種類を参考にして、下図の完成させていく。



2. 「天然繊維」について、P44～P45 を読んで、植物繊維、動物繊維の特徴を考えて教えてください。

3. 「化学繊維」について、P46～P47 を読んで、化学繊維の用途として代表的なものを選択してください。

4. P48 の「食品中の主な成分と性質」を読んで、食品に含まれる主な栄養素の働きについて図を完成してってください。



5. 「脂質とその他の栄養素」について、P54 を読んで、ア～カのうち誤っているものを2つ選んでください。

6. 「衣料原料の構造と加工」について、P42 を読み、繊維は、その性質に応じて加工され、衣料原料になることを参考にし、各問いに教えてください。

7. 「炭水化物」「タンパク質」について、炭水化物については P51～P52 を参考に、タンパク質については P52 を参考にし、各問いに教えてください。