

1 - 3	私の家庭と少子高齢化	学習目安日 5月13日	教科書 P16~17		
<p>この単元の重要用語の解説</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>少子高齢社会</p> <p>生まれてくる子どもの割合が少なく、65歳以上の高齢者人口の割合が大きくなる社会</p> <p>核家族</p> <p>夫婦のみ、親と子どもからなる家族</p> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>少子高齢化</p> <p>子どもの割合が少なく高齢者の人口が大きくなっていくこと</p> </td> </tr> </table>				<p>少子高齢社会</p> <p>生まれてくる子どもの割合が少なく、65歳以上の高齢者人口の割合が大きくなる社会</p> <p>核家族</p> <p>夫婦のみ、親と子どもからなる家族</p>	<p>少子高齢化</p> <p>子どもの割合が少なく高齢者の人口が大きくなっていくこと</p>
<p>少子高齢社会</p> <p>生まれてくる子どもの割合が少なく、65歳以上の高齢者人口の割合が大きくなる社会</p> <p>核家族</p> <p>夫婦のみ、親と子どもからなる家族</p>	<p>少子高齢化</p> <p>子どもの割合が少なく高齢者の人口が大きくなっていくこと</p>				

<グラフで見る少子高齢化>資料集 P22 * 資料活用の技能

- Ⓐ 1949年の出生数と比べて2018年は約（ ）分の1に減少している。
- Ⓐ 2018年の出生率は（ ）人で、アメリカやスウェーデンよりも（ ）。
- Ⓒ 日本はほかの国に比べて高齢化のスピードが（ ）、その割合が最も（ ）になると予想されている。

<少子高齢化の原因とは何か考えてみよう> * 資料集 P22~23 * 思考判断・表現

- ① （ ）の社会進出で晩婚・（ ）化が進んだから
- ② 子育てや教育に（ ）がかかるから
- ③ （ ）技術の進歩や生活環境・食生活の改善で平均寿命が延びたから
- ④

<人口減少社会の到来>資料集 P23 * 資料活用の技能

- ① 2018年現在、日本の人口は約（ ）億人です。
- ② 人口1億人をきるのは約（ ）年ごろだと推計されています。

<少子高齢化にともなう人口減少社会の課題を考えてみましょう> * 思考判断・表現

1
2
3
4
5
6

<少子高齢化の課題を克服するためにはどのようなことをしたらよいかアイデアを考えよう> * 興味関心

<学習の振り返り>

- ① 生まれてくる子どもの割合が少なく、65歳以上の高齢者人口の割合が大きくなる社会のこと
（ ）
- ② 夫婦のみ、親と子どもからなる家族のこと（ ）
（ ）組（ ）番 氏名（ ）