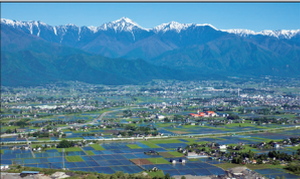


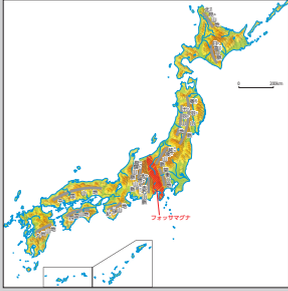
デジタル教科書指導案／地理的分野

1. 題材 p.142-143 山がちな日本の地形
2. 目標 (1) 日本列島は国土に占める山地の割合が高く、フォッサマグナを境に日本の地形の特色が東西で異なっていることを理解できる。
(2) 日本列島の地形の特色を、環太平洋造山帯との関わりから考察できる。
3. 章・節の評価規準例につながる指導のポイント

評価との関連	指導のポイント
知識・技能	・日本列島は山地の割合が高く、フォッサマグナを境に日本の地形の特色が東西で異なっていることを理解している。
思考・判断・表現	・日本列島で地震や火山が多い理由を、環太平洋造山帯との関わりから考察している。

4. 指導過程

	学習内容・学習活動	資料・発問	留意点(○)・指導のポイント(◆)
章の見直し	0. 日本列島の地図を題材にし、「章の問い」への見直しを持つ。	 <p>地図帳 p.80-82</p> <p>日本列島について、知っていることを挙げてみよう。</p> <p>「章の問い」について、学んでみたいことや、疑問に思ったことを自分の言葉で表してみよう。</p> <p>解決のために、何が分かればよいか、どのようなことを調べればよいかなど、見直しを立てよう。</p>	<p>○ 日本列島の地図を題材にし、日本の面積や南北の距離、標高の最も高い地点など、日本列島の特色について知っていることを発表させながら、章の学習の見直しを持たせる。</p> <p>○ 地図帳のデジタル教科書の「一枚で見る日本列島」コンテンツを活用する。</p> <p>○ 「学習の見直し・振り返りシート」へ記入させ、章の学習の見直しを持たせる。</p>
	<p>1. 日本各地の写真を題材にし、本時の課題をつかむ。</p> <p>2. 写真から、日本列島の山地・山脈の特色を予想し、学習課題への見直しを持つ。</p>	 <p>p.142 1</p>  <p>p.142 2</p>  <p>p.143 4</p> <p>写真から分かる日本の地形の特色を挙げてみよう。</p> <p>日本の山地や山脈の特色について予想してみよう。</p>	<p>○ 富士山と河口湖、箱根、飛騨山脈と松本盆地の写真を題材にし、日本には特徴的な山地・山脈や盆地、湖沼などがあることに気付かせながら、本時への導入を図る。</p> <p>○ 日本の山地や山脈の特色を予想させる。</p> <p>○ 「学習前の予想」へ記入させ、本時の学習展開の見直しを持たせる。</p>
<p>学習課題：日本の国土には、どのような地形的な特色があるのだろうか。</p>			

<p>3. 二つの造山帯の位置を理解し、造山帯と地震や火山との関連性を考える。</p> <p>4. 日本の国土は、山がちであることを理解し、日本列島の山地・山脈の特色を理解する。</p> <p>(1) 主な山地と山脈</p>	 <p>p.142 3</p> <p>造山帯はどこにあり、日本列島とはどのような位置関係にあるのだろうか。</p> <p>二つの造山帯と地震活動や火山活動が活発な地域との関連を説明してみよう。</p>  <p>p.143 6</p> <table border="1"> <tr> <td>①</td> <td>日高山脈</td> <td>⑤</td> <td>紀伊山地</td> </tr> <tr> <td>②</td> <td>奥羽山脈</td> <td>⑥</td> <td>中国山地</td> </tr> <tr> <td>③</td> <td>関東山地</td> <td>⑦</td> <td>四国山地</td> </tr> <tr> <td>④</td> <td>飛騨山脈</td> <td>⑧</td> <td>九州山地</td> </tr> </table> <p>①～③の山地や山脈の名称を調べてみよう。</p> <p>山地や山脈が並ぶ方向について、気付いたことをまとめてみよう。</p>  <p>p.143 7</p> <p>写真の場所を地図帳で確認してみよう。</p>	①	日高山脈	⑤	紀伊山地	②	奥羽山脈	⑥	中国山地	③	関東山地	⑦	四国山地	④	飛騨山脈	⑧	九州山地	<p>○ アルプス・ヒマラヤ造山帯と環太平洋造山帯の位置を確認させる。</p> <p>◆ 日本列島は環太平洋造山帯上にあることを理解させる。</p> <p>○ 二つの造山帯と地震や火山との関連を考えさせる。</p> <p>◆ 造山帯に位置している地域では、地震活動や火山活動が活発であることに気付かせる。</p> <p>○ 学習プリントを活用し、日本の主な山地や山脈の名称をまとめさせる。</p> <p>◆ 日本は世界と比較して国土に占める山地の割合が高く、日本列島には山地や山脈が背骨のように連なっていることを理解させる。</p> <p>○ 山地や山脈が並ぶ方向を考えさせる。</p> <p>◆ 北日本と東日本では南北に、西日本では東西に山地や山脈が並んでいることに気付かせる。</p> <p>○ 写真の場所を確認させ、フォッサマグナの特色をつかませる。</p>
	①	日高山脈	⑤	紀伊山地														
②	奥羽山脈	⑥	中国山地															
③	関東山地	⑦	四国山地															
④	飛騨山脈	⑧	九州山地															
<p>5. 本時のまとめをする。</p> <p>6. 学習課題への振り返りの活動を行う。</p>	<p>日本の地形の特色を「造山帯」と「フォッサマグナ」の語句を使って説明しよう。</p> <p>「学習後の振り返り」の欄に記入してみよう。</p>	<p>◆ 日本の地形の特色について、環太平洋造山帯に属して山地の割合が高いことと、中央部分にフォッサマグナがあることなどを説明できたか確認する。</p> <p>○ 「学習後の振り返り」へ記入させ、「学習前の予想」と比較させる。</p>																

展
開

整
理