

◎展示を見て（ ）の中に言葉を入れましょう！

1 アンモナイトの海

千葉県には（ ）という、（ ）年前の地層が分布していて（ ）の化石が多数産出しています。しかし、残念なことに千葉県ではまだ（ ）の化石は発見されていません。ですが、この恐竜時代の地層をよく探せば見つかる可能性があるため、楽しみに待ちましょう。



2 新鉱物発見!!

千葉県の（ ）市には、（ ）という（ ）年前の地層があります。そこから新種の鉱物が発見されました。千葉県での新鉱物の発見は初めてであったことから、（ ）と命名されました。右の写真は新鉱物の結晶です。特徴的な形をしていますね。まるで宝石!?



3 『〇〇〇〇〇〇』の骨格標本!! (こっかくひょうほん)



恐竜!?マンモス!?この大きな骨格の標本は（ ）です。千葉県で発掘された日本で最大級とされる（ ）を元に復元されました。目、耳、鼻はどこにあるでしょう。  
左の写真に書き込んでみましょう。

学習した日	年 月 日 ( )
学年クラス	年 組 番
氏 名	



4 房総の地形

房総半島には、高い山はありませんが丘陵、台地、（ ）、（ ）など、いろいろな地形が見られます。また大地の隆起<sup>りゅうき</sup>や川や海の（ ）によって房総の地形は、今もなお変化し続けています。自然の力はすごいですね。



5 地震の現象と災害

房総半島は地震の多い地域です。昔から多くの被害を受けてきました。残念ですが、将来もこの状況は変わりません。自分の命を自分で守るためにはどうすればよいでしょうか。展示を見て、対策を下の表にまとめましょう。



家庭での対策!!	地震時の心得!!

6 地学展示室のまとめ 気づいたことや感想を書きましょう。
