

中学1年 理科講座

〔第2分野〕2. 大地の成り立ちと変化

- 化石
- 流水のはたらき

基本の解説と問題



講師: 仲谷のぼる

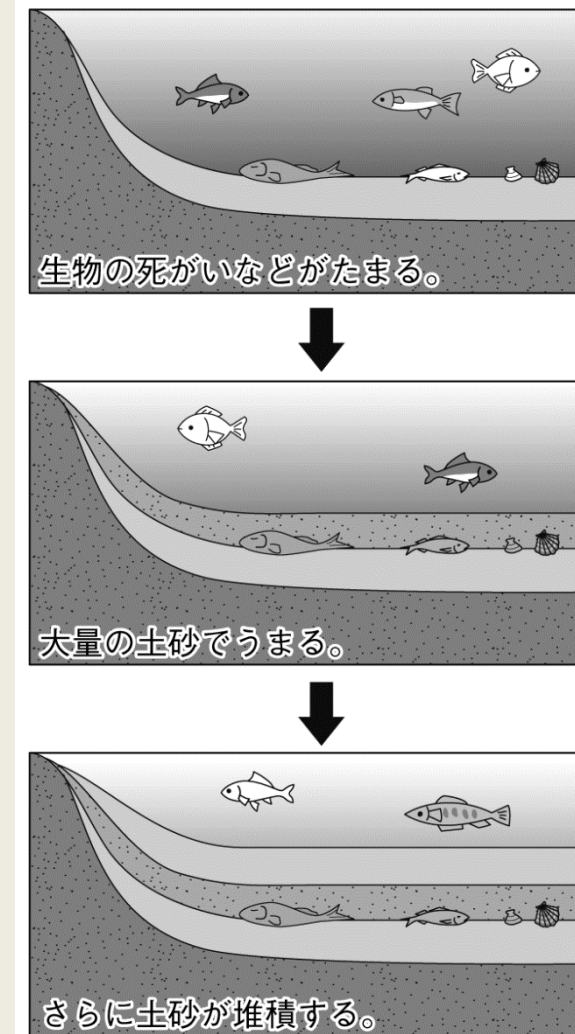
化石

【化石の種類】

- 生物の遺がいや生活の跡などが地層に残されたものを **化石** という。
- 化石には、**示相化石** と **示準化石** の2種類がある。

【示相化石】

- 地層ができた当時の環境が分かる。
 - **サンゴ**・・・暖かくて浅い海。
 - **ブナの葉**・・・やや寒い気候。
 - **アサリ・ハマグリ**・・・浅い海。
 - **シジミ**・・・湖や河口付近。



つづきは

<http://e-clus.com/> **有料講座でご覧下さい**

フリー学習動画のイークルース





- ホーム
- 講座のご案内
- 講座の料金
- 教材の種類
- 動画を使った学習方法
- 運営会社
- お問い合わせ



中学の基本問題・解説から応用問題まで **無料動画** **で自立学習**

中学校3年間で勉強する英語・数学・理科・社会・国語（古文）の学習項目を、基礎から応用まで学習できます。
無料動画の続きが知りたくなったら有料動画や応用問題をご利用ください。
マイペースで自立学習ができる学習サイトです。



 **英語・数学・理科・社会の学習項目を動画で配信中!** 


- 中学英語**
動画をチェック!

- 中学数学**
動画をチェック!

- 中学理科**
動画をチェック!

- 中学社会**
動画をチェック!
- 特別講座**
動画をチェック!

無料動画はユーザー登録が必要です

 **ユーザー登録 (無料)** →

新規ユーザー登録時
お試しポイント  **3/31迄の特別ポイント!**
1200ポイント進呈!!

おすすめ! **月謝制見放題**
コース →

学習動画イークルース

 **検索** 

