



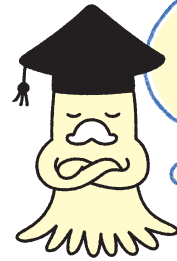
## 東京書籍「地理総合」教科書

# 確認小テスト (Googleフォーム版) のご紹介

「地理総合」指導資料のご購入で提供予定

※使用に際して Google アカウントの取得が必要です。

## 採点や学習管理を自動で！ 新課程で使えるデジタル教材



いろんな  
手間が一気に  
省けそうじゃ。



### テストの配信～解答

Googleフォームを活用した確認小テストなので、

- 生徒にメールで送信する
- テストのURLを伝える
- URLを二次元コードに変換して伝える

などの方法で、テストを配信することができます。生徒はWeb上ですぐに解答できます。

配信も解答も、  
これは簡単。



### 「地理総合」確認小テスト

【提出期限】6月5日  
この章で学習した重要用語を確認しよう。

\*必須

出席番号\*

回答を入力

【問1】地球上の位置をあらわすために、東西それぞれ180度にわけられたものを何というか。\* 1ポイント

回答を入力

【問2】ロンドンの旧グリニッジ天文台を通る経度0度の線を何というか。\* 1ポイント

### 結果の確認・フィードバック

テストの結果を生徒はすぐに確認できます。  
正解・不正解だけでなく、問題ごとにフィードバックも用意できるので、自学自習にも活かれます。

緯度
正解
経度
フィードバック
教科書p.8を確認しよう！

### 「地理総合」確認小テスト

合計点 3/5点

【提出期限】6月5日  
この章で学習した重要用語を確認しよう。

出席番号\*

15

× 【問1】地球上の位置をあらわすために、東西それぞれ180度にわけられたものを何というか。\* 0/1

緯度

正解

経度

フィードバック

教科書p.8を確認しよう！

✓ 【問2】ロンドンの旧グリニッジ天文台を通る経度0度の線を何というか。\* 1/1

本初子午線

画面は作成中のものです。また、仕様・内容は変更されることがあります。

## 採点結果・生徒の学習管理

生徒ごとの得点(スコア)が自動で Google スプレッドシートに記録されるため、採点作業の手間を省くことにも役立ちます。  
また、取り組んだ日時も記録されるため、生徒の学習管理も同時に行えます。

「地理総合」確認小テスト(回答) ☆ 田 田

ファイル 編集 表示 挿入 表示形式 データ ツール フォーム アドオン ヘルプ 最近

150% 123 デフォルト...

	A	B	C
1	タイムスタンプ	スコア	出席番号
2	2021/05/27 13:12:02	4 / 5	15
3	2021/05/27 13:14:24	4 / 5	32
4	2021/05/27 13:15:00	5 / 5	2
5	2021/05/27 13:17:18	4 / 5	7
6	2021/05/27 13:18:07	5 / 5	22
7	2021/05/27 13:18:53	4 / 5	36
8	2021/05/27 13:20:38	2 / 5	14



## 分析の表示

個々の生徒の解答結果だけでなく、

- 問題ごとの正答率
- 全体の平均点

などが自動で算出・表示されます。  
誤答の多い問題も自動で表示されます。



## 問題の編集も自由に行えます

問題文の変更や並べ替え、  
問題ごとの配点、  
フィードバックの内容など、  
自由に編集できます。

オリジナルのテスト  
問題にも使えそう



正解:

【問1】 地球上の位置をあらわすために、東西それぞれ180度にわかれたものを何というか。 1 点数

経度 X

正解を追加

その他の回答をすべて不正解にする

すべての回答に対するフィードバック

教科書p.8を確認しよう!

完了

画面は作成中のものです。また、仕様・内容は変更されることがあります。

