

# サポートクラウドのご案内

※仕様・提供内容は変更する場合があります。納品時にパスワードのご案内を同封いたします。

とうほう 検索



バナーを  
クリック



ここをクリックして  
ログイン（パスワード不要）

## 1 小テストを手間なく作成・配信できる/ 教師用Googleフォーム 活用小テスト (Googleフォーム・Word)

- 別冊「リピートノート」の「地名確認ワーク」に沿ったGoogleフォーム形式の一問一答問題を提供します。
- 重要な地名の自学自習用として最適です。
- Googleフォーム形式の他、紙の小テストでもご活用いただけるようWordデータも提供いたします。

✓ ⑨ ( ) 島  
マダガスカル

✗ ⑩ ( ) 山脈  
ナミブ

正解  
ドラakensバーグ

Googleフォームでは、  
採点も簡単に行えます。

【1】地図中の①～⑩の山脈・河川名などについて、( ) 内を答えよう。

① ( ) 運河  
回答を入力 \_\_\_\_\_

② ( ) 川  
回答を入力 \_\_\_\_\_

## 2 プリントや定期テストなどの作成に/ 本誌誌面 (Word・PDF)

※本誌の表紙および巻末折込のデータは含まれません。

- Microsoft Wordをお持ちの先生は、Wordに直接データを貼り付けるだけです。
- Word上で自在に編集・加工することができます。

W1N.docx [区角七一] - Word

問1 地図の①～⑩の山脈・河川名などについて、( ) 内を答えよう。

ア 諸山中に位置する下のアーワの文は、次の地図中に示したA～Cのいずれかの範囲の中で発生した地質現象について述べたものである。アーワとA～Cとの正しい組合せを、右下の( )内のうちから選べ。右のA～B、C～D、E～F、G～H、I～J、K～L、M～N、O～P、Q～R、S～T、U～V、W～X、Y～Zの組合せ。

イ 使用地の地質構造による地質現象などをとった。

ハ イタクが形成されたこと。

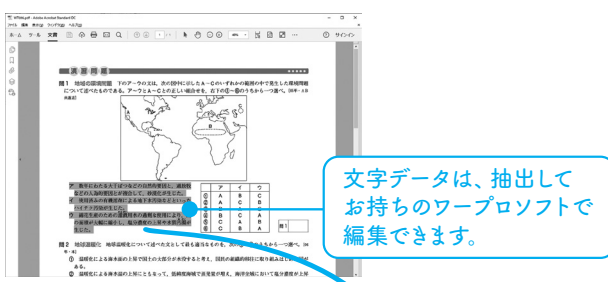
カ 線状构造のための地質現象の発生場所によつて、該地の地質現象が分類される。

地図は、地図の上部や中央に表示される。

※著作権上、写真データは含まれません。

- Wordをお持ちでない先生は、PDFをご利用ください。PDFは印刷が可能です。

### テキスト抽出

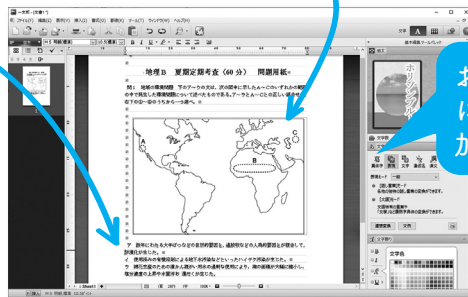


\家庭学習や自習に使える/

### 3 別冊誌面 (PDF)

- 別冊「リピートノート」の誌面データに加え、「解答・解説」の誌面データをPDFで提供しています。

### 画面キャプチャ



お使いの編集ソフトに貼り付け、自在に加工できます！

※著作権上、写真データは含まれません。

# 生徒用ウェブサービスのご案内

\地理を主体的に学べる/

### 1 アニメーション・動画

- 誌面に印刷された二次元コードから、アニメーションや動画にリンク。
- 地形のなりたちなど計19か所に設置しており、視覚的に理解を手助けします。例:p.13など

\スキマ時間に知識を定着/

### 2 正誤チェック問題 Quick-PASS

- 表紙に登載の二次元コードから「地理」の〇×形式の正誤チェック問題に取り組めます。
- 計40問を登載しています。

