



速く正確に 読み解く力を鍛える

＼入試文字数は原稿用紙21枚分?! / 時間内に読み解けますか?

読書速度が速いほど
処理能力も高くなり、試験時間に有効的に使う
ことができます。時間に
余裕が持てると、精神的に
にも落ち着くことができ、
ケアレスミスを防ぐ
ことができます。

※試験時間の6割を
解く時間として計算

高校受験 約8,500文字の場合 (国語)

読書速度	試験時間	60分
500 文字/分 ※平均速度	読む 34分	解く 26分 不足 10分
1500 文字/分 ※受験に必要	読む 11分	解く 36分 見直し 13分

※読む時間は読み直しや答えの検索などを考慮し、文字数を2倍で計算しています。

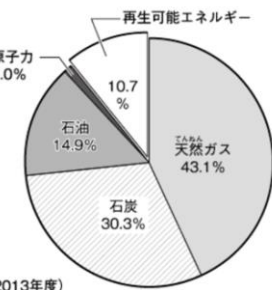
正しく解ける? 基礎的読解力チェック

次に示された発電量の内訳の比率
を表したグラフをもとに考えたとき、
文の内容は正しいか正しくないかを
答えなさい。

石炭と石油の発電量を合わせても、
天然ガスの発電量以下である。

正しい

正しくない



(C)SRJ

答え:正しくない

いろいろな場面で役立つチカラ



普段の学習

読書速度の向上は、反復学習の時間
確保にもなり、学習量の蓄積と定着に
つながります。

1単元

1単元

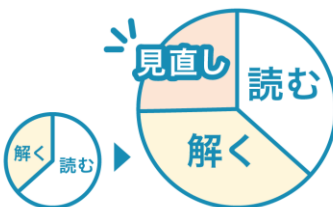
復習

復習



テスト・受験

読書速度が速いほど処理能力も高
くなり、試験時間に有効的に使う
ことができます。



学習基礎力

読書量を増やすことで、読解の基礎
となる「語彙力」「表現力」の向上に
つながります。



スポーツ

動体視力、瞬間視、周辺視
野などスポーツに必要な
見るチカラを鍛えることが
できます。



仕事

活字情報の処理スピード
がアップし仕事の効率化が
図れます。社会人になって
も役立つチカラとなります。



成果が見えて、目標を持って続けられる トレーニング

一人ひとりにあわせたスピードで速読トレーニングを行い、「速く正確に読み解く」ために必要な能力をバランスよく向上させます。毎月のイベントや検定で成果を確認できます。



こんなキミにおすすめ!

- 集中力をもっと高めたい
- 宿題をより早くすませて、自習したい
- 実力テストで高得点を出したい
- 演習問題をたくさん解きたい
- 苦手な暗記教科の対策をしたい
- 読解問題を得意にしたい

