「ラインズSPI」学習の進め方

ラインズSPIでは、「SPI」全ての方式のテスト(マークシート、テストセンター、Webテスティング) と「玉手箱」、「TG-WEB」、「Web-CAB」の模擬テストを何度も繰り返し受けることができます。 また、非言語分野・言語分野それぞれに「解答のテクニック」と「演習問題」を収録しています。

Step1. まず最初に、模擬テストを実施します。



トップ画面が表示されます。

できます。WEB試験ならではの解答方法・画面推移に慣れる とともに自身の実力を確認することができます。

Step 2. 模擬テストの結果をふまえて、各問題パターンの解答のテクニックを確認します。



模擬テストの判定結果には、 出題された問題パターンが 表示されます。

非言語分野の解答のテクニック画面では、「基礎のチェック!」 をクリックすると、関連する基礎教材が表示されます。 基礎教材には算数・数学の復習、動画教材を収録しています。

Step3.問題パターン毎に用意された「演習問題」に取り組みます。





ったり、穴を築けたりします。 2015年時11月前日十 どのとうれる

4

のように

▲演習問題画面

▲模擬テスト画面(Web-CAB)

解答のテクニック画面(Web-CAB) ▶

10 Ъ

2,000問以上のSPI演習問題と、5,000問以上の数学の基礎学習用ドリルを行うことができます。 演習問題の結果は、レーダーチャートで確認できます。 苦手な問題パターンが一目でわかるので課題を把握して取り組むことができます。

Step 4 . SPI以外のテストも対策できます。



0

ラインズSPIは各試験の概要説明、解説教材、 模擬テストを収録しているため、幅広く対策 することができます。

