

「高校生のための学びの基礎診断」に認定された測定ツールの 文部科学省ホームページによる情報提供(イメージ)

認定された測定ツールについては、文部科学省ホームページで、

基本情報 (測定ツール名、事業者名、主な対象者、対象教科、目的・概要、実施期間、年間実施回数、実施方式、試験時間、受検料、標準返却期間)

詳細情報 (申請書類の記載内容(様式1~5)、事業者への指摘事項、事業概要報告)

の一覧を掲載し、高等学校や教育委員会等への情報提供を行う。

文部科学省 MINISTRY OF EDUCATION, CULTURE, SPORTS, SCIENCE AND TECHNOLOGY-JAPAN

文字サイズの変更 小 中 大 検索したい語句を入力して下さい。







会見・報道・お知らせ 政策・審議会 白書・統計・出版物 申請・手続き 文部科学省の紹介 教育 科学技術・学術 スポーツ 文化

トップ > 教育 > 小学校、中学校、高等学校 > 高等学校教育 > 高校生のための学びの基礎診断

●平成30年度「高校生のための学びの基礎診断」認定測定ツール一覧 (認定有効期間：2018年●●月●●日～2022年3月31日)

基本情報

詳細情報

| 測定ツール名 (難易度等) | 事業者名 | 主な対象者 | 対象教科 | | | 目的・概要 | 実施期間、年間 実施回数 | 実施方式 (CBT/PBT) | 試験時間 (分) | 受検料 | 標準返 却期間 | URL (事 業者の HP における商 品・サービ ス紹介) | 申請書類 の記載内 容(様式1 ~5) | 事業者へ の指摘事 項 | 事業概要 報告 |
|-----------------------|--------|---|------|----|----|---|--------------------------------|-------------------|--|-----------|------------|--|---|---|---|
| | | | 国語 | 数学 | 英語 | | | | | | | | | | |
| ◇◇診断 (基礎編、 応用編) | (株)□□社 | 高校1年生 (中学校「英 語」の学習内 容を含めて基 礎学力の定着 度合いを把握 したい生徒向 け) | | | ○ | 中学校「英語」の学習内容を含めて基礎学力の定着度合いを診断することを目的とした測定ツールです。「聞くこと」に関する力、「読むこと」に関する力、「話すこと」に関する力、「書くこと」に関する力の全分野にわたり、総合的な能力を点検する際に役立ちます。難易度として基礎編と応用編の2段階を用意しておりますので、各高校の実状に適した測定ツールを選択いただくことが可能です。 | 年2回 (5月頃、 2月頃) | CBT/PBT (選択可) | 90分 (L:20分、 R:30分、 S:10分、 W:30分) | ◆千円 /回 | 2週間 | http://■■■■ |  |  |  |
| ▽▽アセス メント | (株)△△社 | 高校1~3年生 (主に進学希 望者向け) | ○ | ○ | ○ | 国・数・英の3教科について、高1段階から着実に基礎学力の定着を図り、進学に必要な学力の土台を築くための測定ツールです。8段階の絶対評価を実施し、各生徒の得意・不得意を把握し、事後教材において弱点を重点的に克服することで、基礎学力の向上が期待されます。また、毎年同一の問題を出題しているため、各学年の学力状況の比較が可能です。 | 年3回 (4月、10 月、2月 に各1回) | PBT | 各教科60分 | ▼千円 /回 | 1か月 | http://▲▲▲ |  |  |  |