

事務連絡
令和3年11月2日

各都道府県教育委員会高等学校担当課
各指定都市教育委員会高等学校担当課
各都道府県私立高等学校担当課
附属高等学校を置く各国公立大学法人担当課
構造改革特別区域法第12条第1項の認定を受けた地方公共団体担当課

御中

文部科学省初等中等教育局
参事官（高等学校担当）付

令和3年度「高校生のための学びの基礎診断」の認定について

この度、文部科学省では、「高校生のための学びの基礎診断」（以下「基礎診断」という。）の令和3年度申請分（令和4年度からの実施分）の認定を別紙の通り行い、文部科学省ホームページに掲載している測定ツール一覧を更新しましたので、お知らせします。今回認定を行った測定ツールの認定の有効期間は、令和6年度末までとなっております。

「基礎診断」は、高校における多様な学習成果を測定するツールの一つであり、今回認定したツールを利活用するかどうかは、各設置者及び学校の判断になりますが、高校教育の質の確保・向上の観点から、高校生に対して、基礎学力の定着や学習意欲の喚起を促すPDCAサイクルの構築・確立に向けた取組を進めていただきますようよろしくお願いいたします。

各都道府県教育委員会高等学校担当課におかれては所管の学校及び高等学校等を設置する域内の市区町村教育委員会（指定都市教育委員会を除く。）に対し、各指定都市教育委員会高等学校担当課におかれては所管の学校に対し、各都道府県私立高等学校担当課におかれては所轄の学校及び学校法人に対し、附属学校を置く各国公立大学法人担当課におかれては附属の学校に対し、構造改革特別区域法（平成14年法律第189号）第12条第1項の認定を受けた地方公共団体担当課におかれては所轄の学校及び学校設置会社に対し、御周知いただくようお願いいたします。

（参考）

「高校生のための学びの基礎診断」トップページ

http://www.mext.go.jp/a_menu/shotou/kaikaku/1393878.htm

【本件連絡先】

文部科学省初等中等教育局
参事官（高等学校担当）付
電話：03-5253-4111（内線3482）

「高校生のための学びの基礎診断」認定ツール一覧
【令和3年度申請分（14件）】（50音順）

認定期間：2025年3月31日まで

対象 教科	通し 番号	団体名	測定ツールの名称	基本 タイプ (※1)	標準 タイプ (※2)
国数英 (6件)	1	(株)学研教育未来	基礎力測定診断 ベーシックコース	●	
	2	(株)ベネッセコーポレーション	進路マップ 基礎力診断テスト	●	
	3		進路マップ 実力診断テスト		●
	4		スタディーサポート α タイプ、 β タイプ、 θ タイプ		●
	5		スタディープログラム		●
	6		ベネッセ総合学力テスト		●
国 (3件)	7	(公財)日本漢字能力検定協会	文章読解・作成能力検定 4級	●	
	8		文章読解・作成能力検定 3級		●
	9		文章読解・作成能力検定 準2級		●
英 (5件)	10	ケンブリッジ大学英語検定機構	ケンブリッジ英語検定 A2 Key for Schools(PB/CB)		●
	11		ケンブリッジ英語検定4技能CBT Linguaskill (リンガスキル)		●
	12	ピープルサート・クオリフィケーション・リミテッド	LanguageCert Entry Level Certificate in ESOL International (Entry 1) (Preliminary A1) LanguageCert Entry Level Certificate in ESOL International (Entry 2) (Access A2) LanguageCert Entry Level Certificate in ESOL International (Entry 3) (Achiever B1) LanguageCert Level 1 Certificate in ESOL International (Communicator B2) LanguageCert Level 2 Certificate in ESOL International (Expert C1)		●
	13	ブリティッシュ・カウンシル	Aptis for Teens (アプティス フォー ティーンズ/中高生向けAptis)		●
	14	(株)ベネッセコーポレーション	GTEC Advancedタイプ・Basicタイプ・Coreタイプ	● Core	● Basic Advanced

※1: 義務教育段階の学習内容の定着度合いを測定することを重視したタイプ

※2: 高等学校段階の共通必修科目の学習内容の定着度合いを測定することを重視したタイプ