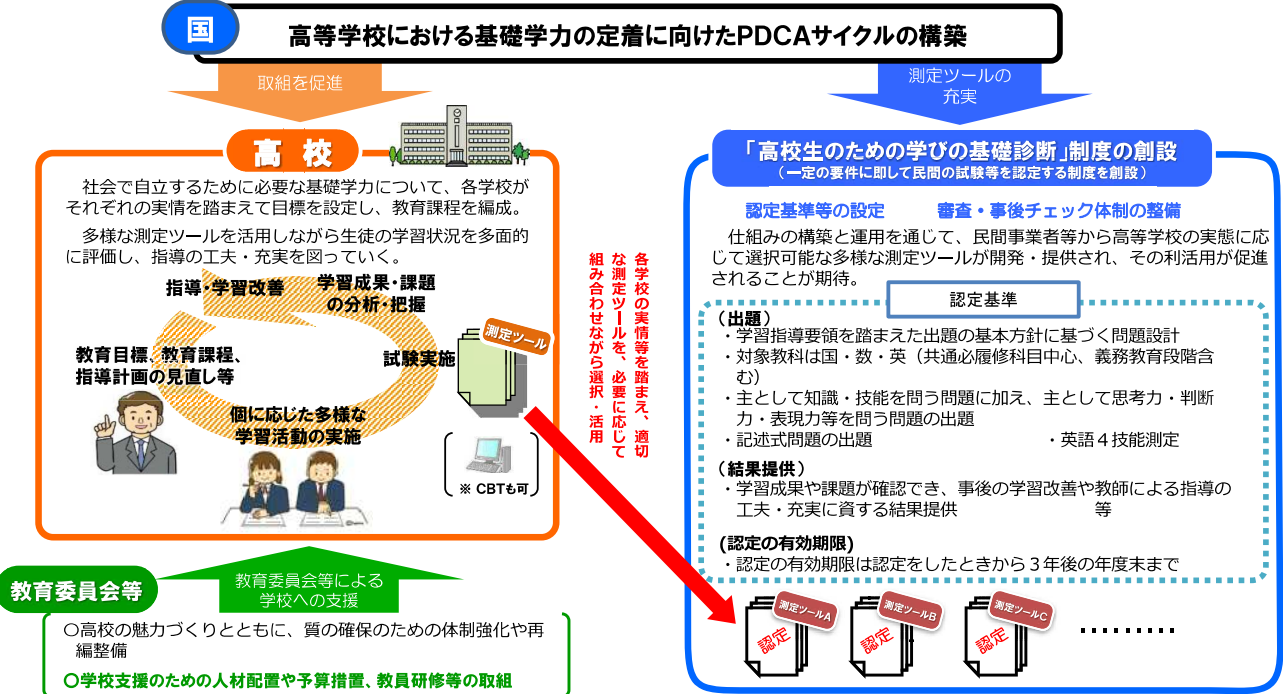


「高校生のための学びの基礎診断」制度

- 平成28年3月の高大接続システム改革会議「最終報告」を踏まえ、有識者による検討・準備グループ等において具体的な検討を推進。同グループによる「論点整理」（平成29年3月）や試行調査（平成29年1～3月）の結果を踏まえ、平成29年7月に「高校生のための学びの基礎診断」実施方針を策定。
- 「高校生に求められる基礎学力の確実な習得」と「学習意欲の喚起」を図るため、**文部科学省が一定の要件を示し、民間の試験等を認定する制度を創設し、多様な民間の試験等（測定ツール）の開発・提供、その利活用を促進**。それにより、**高校生の基礎学力の定着に向けたPDCAサイクルの取組を促進**。
- 「高校生のための学びの基礎診断」検討ワーキング・グループにおける専門的な検討を加え、高校・教育委員会等の関係者、民間事業者等の意見やパブリック・コメントによって得られた意見等を考慮しつつ、平成30年3月に「『高校生のための学びの基礎診断』の認定基準・手続等に関する規程」を策定。
- 平成30年12月に初めて測定ツールの認定を行い、平成31年度から本格的に利活用開始。
- ※学校や教育委員会等において選択・利活用について検討し、次年度の年間指導計画等に反映。



「高校生のための学びの基礎診断」認定ツール一覧 (平成30年度申請分)

認定期間: 2022年3月31日まで

対象教科	団体名	測定ツールの名称	基本 (※1)	標準 (※2)	対象教科	団体名	測定ツールの名称	基本 (※1)	標準 (※2)
国語	日本漢字能力検定協会	文章読解・作成能力検定 4級	●		3教科	学研教育みらい	基礎力測定診断 ベーシックコース	●	
		文章読解・作成能力検定 3級		●			進路マップ 基礎力診断テスト	●	
		文章読解・作成能力検定 準2級		●			進路マップ 実力診断テスト	●	
	ベネッセコーポレーション	Literas 論理言語力検定 3級	●				スタディーサポート αタイプ、βタイプ、θタイプ	●	
		Literas 論理言語力検定 2級		●			スタディープログラム	●	
数学	日本数学検定協会	実用数学技能検定 3級	●			ペネッセコーポレーション	ペネッセ 総合学力テスト	●	
		実用数学技能検定 準2級		●			スタディサプリ 学びの活用力診断 I・II～ベーシック～	●	
		数検スコア基礎診断 数I・数A(項目別診断)		●			スタディサプリ 高1・高2 学びの活用力診断～スタンダード～	●	
		数検スコア総合診断 数I・数A		●					
	ペネッセコーポレーション	ペネッセ数学理解力検定		●					
英語	教育測定研究所	英検IBA TEST C 4技能版	●						
	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)		●		リクルート			
		ケンブリッジ英語検定4技能CBT (Linguaskill)		●					
	Z会ソリューションズ	英語CAN-DOテスト レベル2	●						
		英語CAN-DOテスト レベル3		●					
	ブリティッシュ・カウンシル	Aptis for Teens (中高生向けAptis)		●					
	ペ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履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