

6-1 小テストの作成①（小テストの概要）

【○/×問題】や【記述問題】など様々な形式の問題を作成し、小テストを実施することができます。小テストの実施に当たっては、受験日時、制限時間等を個別に設定することができます。

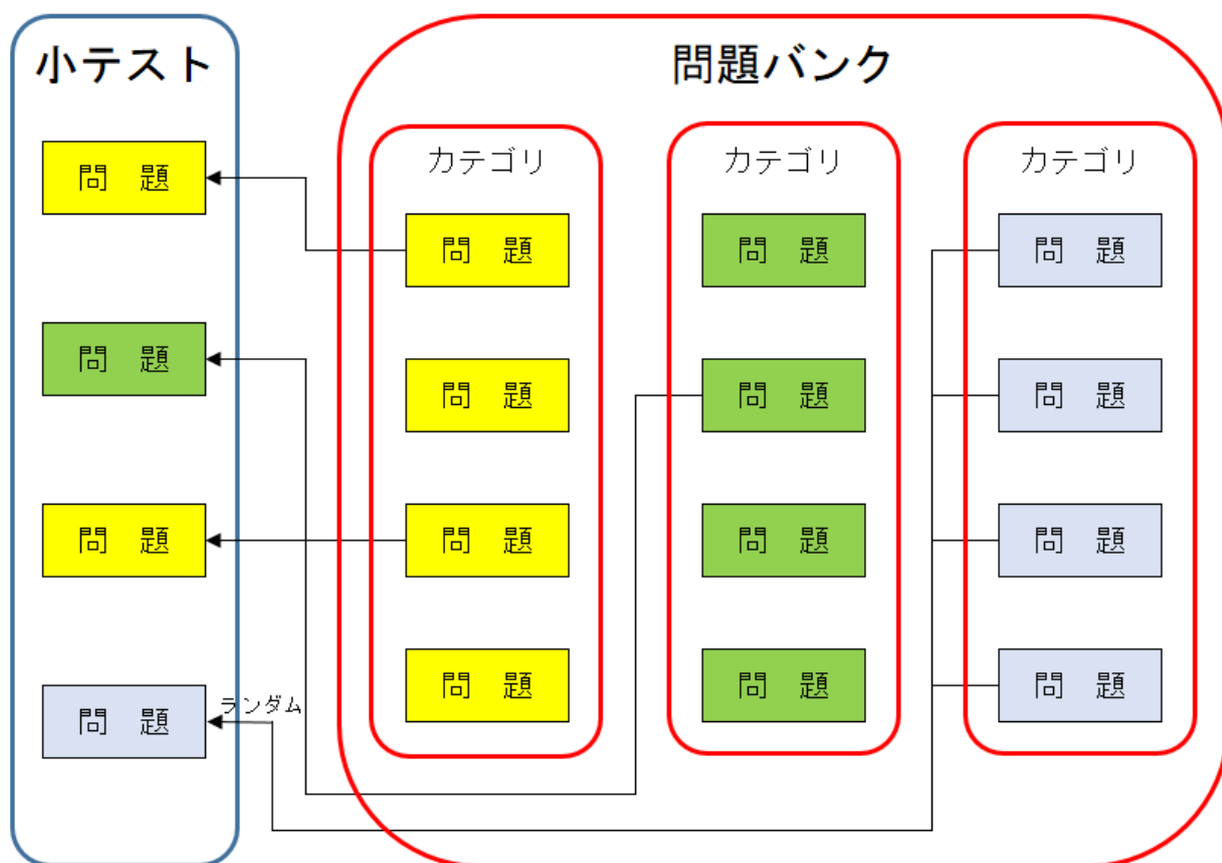
また、小テストを作成するに当たっては、直接テストを作成する他、【問題バンク】機能を使用して、あらかじめ作りためた問題から出題することも可能です。

小テストは原則自動採点が行われますが、作文問題など一部手動で採点を行わなければならない種類の問題があります。

1 小テストの仕組み

小テストは問題の集合です。問題の作成には、①直接小テストを作成する、②あらかじめ問題バンクに問題を作りためておき、これを編集する、の方法があります。①の方法で作成しても自動的に問題バンクに蓄積されるため、後で別の小テストで再利用する場合でも作り直す必要はありません。

問題バンク内はカテゴリごとに分類することができ、カテゴリ内の問題をランダム出題する小テストを作ることができます。



2 問題の種類

問題の作成に当たっては、様々な種類の形式から選択して作成することができます。以下に代表的な種類の説明を記載します。

小テストの種類	内容
○/×問題	質問の内容が正しいか間違っているかを答える二者択一の問題です。
All-or-Nothing Multiple Choice	救数の選択肢から正解を解答する問題です。複数の解答を設定でき、全ての選択肢を正解しないと得点を与えません。
ドラッグ&ドロップ	テキストまたはイメージをドラッグ&ドロップして解答する問題です。
ミッシングワード選択	ドロップダウンメニューを使って問題テキスト内の足りない言葉を埋めます。
組み合わせ問題	正しい組み合わせとなるように、複数の選択肢から正解を選択する問題です。
記述問題	自由記述にて回答する問題です。複数の正解がある場合でも、それぞれの答えに対して、100%から「なし」までの異なる評点を与えることができます。
穴埋め問題 (Close)	問題文の一部を空欄とし、その部分に適切な語句を記入する問題です。問題文には多肢選択問題、記述問題、数値問題を挿入することができます。
作文問題	作文形式の答えを書き込みます。自動的に採点することはできません。
数値問題	数値を入力して解答する問題です。正解として特定の数値以外に一定範囲の値を許すことができます。
計算問題	数値問題とよく似ていますが、受験時に設定された数値がランダムに使用されます。
多肢選択問題	救数の選択肢から正解を解答する問題です。解答が1つの場合の「単一回答問題」と、複数ある場合の「複数解答」を設定することができます。複数回答の場合、それぞれの答えに対して、100%から「なし」までの異なる評点を与えることができます。 All-or-Nothing Multiple Choiceのような設定はできないため、必要に応じて使い分ける必要があります。