

## 6-6 記述問題の作成

記述問題は、受験者が解答を記述する記述形式の問題タイプです。多肢選択や〇×問題と同様で、受験者の解答結果に自動で採点する仕組みを備えています。

ただし、受験者が解答を自由に入力できるため、必ず正しい答えが1つだけになる問題以外では完全に自動で採点を行うことは難しく、テスト終了後に教員が受験者の解答を確認し、手動で採点を行うことが必要な場合があります。

### 【A 直接小テストを作成する場合】

「小テストの編集」の画面から『追加▼』をクリックし、『新しい問題』を選択します。  
※マニュアル6-3参照

### 【B あらかじめ問題バンクに問題を作りためておき、これを編集する場合】

「問題バンク」の画面から『新しい問題を作成する』をクリックします。  
※マニュアル6-4参照



①『追加する問題タイプを選択する』ダイアログが表示されるので『記述問題』を選択し、『追加』をクリックします。



②記述問題の追加画面が表示されるので、必要事項を入力していきます。

(1) 一般

<p><b>A</b> 問題名</p>	<p>問題の名称を入力します。 問題名は学生からは見えませんが、多数の問題の中から選択して利用する際に、一目でわかる適切な名称をつけて下さい。</p>
<p><b>B</b> 問題テキスト</p>	<p>問題文を入力します。</p>

<p><b>C</b> デフォルト評点</p>	<p>正解時の点数を入力します。</p>
<p><b>D</b> 全般に対するフィードバック</p>	<p>受験者に表示するフィードバックを入力します。 すべての受験者に同じメッセージが表示されます。問題に対する解説等を入力できます。</p>
<p><b>E</b> 大文字小文字の区別</p>	<p>解答の大文字小文字を区別するかどうかを選択します。 ※設定した答えが“AIDLE”で大文字小文字を区別しない場合は「いいえ、大文字小文字は重要ではありません」を選択します。 この場合、“AIDLE” “Aidle” “aidle” すべての答えが正解となります。</p>

▼ 答え

答え 1 **E** 名古屋市 評点 100% **F**

フィードバック **G**

正解！

答え 2 名古屋市 評点 100%

フィードバック

正解！名古屋市です。

答え 3 なごや市 評点 100%

フィードバック

正解！名古屋市です。

なし  
なし  
100%  
90%  
83.33333%  
80%  
75%  
70%  
66.66667%  
60%  
50%  
40%  
33.33333%  
30%  
25%  
20%  
16.66667%  
14.28571%  
12.5%  
11.11111%  
10%  
5%

<b>E</b> 答え	問題の答えを入力します。解答として想定されるものを初期状態で3つ設定可能です。 解答の優先順位は「解答1＞解答2＞解答3・・・」となります。
<b>F</b> 評点	受験者の解答が、「答え」と同じ場合、「評点のデフォルト値」で設定した点数の何%を評点として受験者に与えるかを選択します。
<b>G</b> フィードバック	受験者の解答が、「選択肢」と同じ場合に、表示するメッセージを入力します。

さらに想定される解答を設定しておきたい場合は「さらに3個の答え入力欄を追加する」をクリックして追加します。

答え 3 なごや市 評点 なし

フィードバック

正解！名古屋市です。

**さらに3個の答え入力欄を追加する**

▶ 複数受験

③すべての設定を終えたら『変更を保存して編集を続ける』をクリックします。

『変更を保存して編集を続ける』をクリックします。

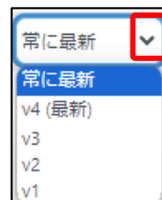
『プレビュー』をクリックし、実際の画面を確認することができます。



プレビュー確認後、『変更を保存する』をクリックして、終了です。

直接小テスト問題を作成した場合、『問題』タブに問題が追加されていることを確認して下さい。

問題を編集することができます。



問題を編集した際に、新しいバージョンとして保存されていきます。

『問題バンク』に作成した場合、『問題バンク』タブに問題が追加され表示されています。

コース001\_TOP / 小テスト1 / 問題バンク / 問題

小テスト  
**小テスト 1**

小テスト 設定 問題 受験結果 **問題バンク** さらに ▾

問題

**問題バンク**

カテゴリを選択してください: コース001\_TOP のデフォルト (1)

コンテキスト「コース001\_TOP」で共有される問題のデフォルトカテゴリです。  
適用されたタグフィルタはありません。

タグでフィルタする ... ▾

問題リスト内に問題テキストを表示しますか?

検索オプション ▾

サブカテゴリの問題も表示する

古い問題も表示する

新しい問題を作成する ...

問題	操作	ステータス	バージョン	作成者	コメント	利用
地名記述式問題	編集 ▾	準備完了 ▾	v2	ICT支援部門 授業支援システム (AIDLE-K)	2023年 08月 25日 11:02	0 1

選択したものを -

【利用】問題が使用された小テスト数です。小テストおよび受験回数の一覧が表示されるリンクが設定されています。

【編集】問題を編集することができます。