

仕様書

1 件名 令和8年度 採点システム賃貸借契約

2 概要

那覇市立中学校へ採点システムを導入することで、教員の採点時間、分析に係る負担軽減を図り、教員が生徒に向き合う時間を確保し、学習指導の充実を図る。

3 契約期間：契約日から令和9年3月31日

(採点システムの使用は契約日から2週間以内に開始できるものとする)

4 支払条件

契約金額(消費税及び地方消費税含む)を12ヶ月で分割し支払う。

5 採点システムを使用する中学校17校(別表1)

5 システム利用環境

【校務用パソコン】

OS : Windows 11 pro 64bit

CPU : Intelcore i5

メモリ : 16G

6 システム概要

各学校で実施するテスト等において、生徒が手書きで解答用紙に記入したものを、教職員がスキャナーで画像データまたはPDFデータ化し、採点システム上で答案の採点及び得点集計が出来るとともに、テスト結果の分析が出来るシステムとする。

- ① 提供されるシステムは、校内フリーライセンスであること
- ② 校内で複数の教職員が同時に利用できること

7 システム機能要件

- ア. 専用用紙を必要としないこと
- イ. 専用のサーバーを必要とせず、スタンドアロン環境で運用できること
(クラウド不可)
- ウ. 専用のスキャナーに依存せず、モノクロスキャナーに対応していること
- エ. テスト等実施後の用紙はスキャナー等でPDFファイル形式に変換し、解答欄の枠、配点、正解、観点、単元等の設定が出来ること
- オ. テストの解答用紙はA3、A4、B5用紙に対応していること
- カ. 設定した解答欄の枠は、マウスでドラッグして大きさを自由に変更できること
- キ. 記述解答欄枠に対しては、採点画面上で参照する為の正解や採点基準等をテキストで設定できること
- ク. 選択問題においては自動採点等の設定が出来ること
- ケ. 答案情報と採点結果の各データを対として、個別ファイル保存し、容易に保管場所を移すことができること
- コ. 同一問題の解答データを一覧表示して採点が行え、解答データの表示サイズは自由に変更できること
- サ. ○、×、△の一斉採点や、解答欄ごとにマウスまたはキーボードから○、×、△の採点が行えること
- シ. 部分点はキーボードから数値入力により変更できること
- ス. 同一設問の採点済み解答欄を○、×、△、未採点のみの表示に切替えられること
- セ. 採点后、または採点途中でも、採点状態の出力イメージをファイル出力することなくプレビュー表示できること
- ソ. プレビュー表示された解答用紙の任意の場所にコメントや補助線などの書き込みができること
- タ. プレビュー画面上でも採点を行えること
- チ. 解答用紙(データ)の任意の場所に設定された合計得点欄、観点合計欄にそれぞれの合計得点を任意の大きさで表示できること
- ツ. 採点システム上での正誤判定と同時に得点集計ができること。予め設定した観点について区分ごとに自動集計され、集計した観点別の得点及び合計得点が任意の場所に設定できること
- ト. 集計機能により、設問別正誤一覧、得点率分布グラフ、設問別得点率、観点集計などをエクセル上に出力できること
- ナ. 採点済みの解答用紙(データ)は生徒別のPDFファイルに出力でき、ファイル毎保存できること

8 研修

導入時（4月～6月初旬 90分程度）に、各校1回の操作説明研修を実施すること。

※各学校で職員を集めた研修会の実施、会場は各学校。

9 サポート

① 学校から電話やE-mailによる相談窓口を提供すること

② 契約期間中にシステムのバージョンアップ等がある場合には、対応するアップデートプログラムを無償で提供すること。

(別表1)

那覇市立中学校	住所(那覇市)
安岡中学校	銘苅3丁目10番26号
首里中学校	首里汀良町2丁目55番地
真和志中学校	字大道158番地
石田中学校	繁多川5丁目17番1号
那覇中学校	松山2丁目24番1号
上山中学校	久米1丁目3番1号
神原中学校	樋川2丁目8番1号
寄宮中学校	長田1丁目13番65号
古蔵中学校	古波蔵4丁目8番1号
小禄中学校	宇栄原2丁目23番1号
松島中学校	古島2丁目11番地2
城北中学校	首里石嶺町1丁目112番地
鏡原中学校	鏡原町36番1号
松城中学校	繁多川3丁目15番1号
仲井真中学校	字仲井真189番地
金城中学校	金城4丁目4番地1
石嶺中学校	首里石嶺町2丁目109番地