

教育情報共有化促進モデル事業

学習システム研究会 楽しく学ぶ数学部会

第4回会合報告

1 期日 日時 平成15年11月15日(日) 10:00~15:00

2 場所 岐阜大学 総合情報メディアセンター

3 議題

I - n a v i を使った e-learning について

e-learning システムの運用を開始

操作性・運用について確認

確認事項...評価問題の解き方のページへの行き方

このページへのリンク

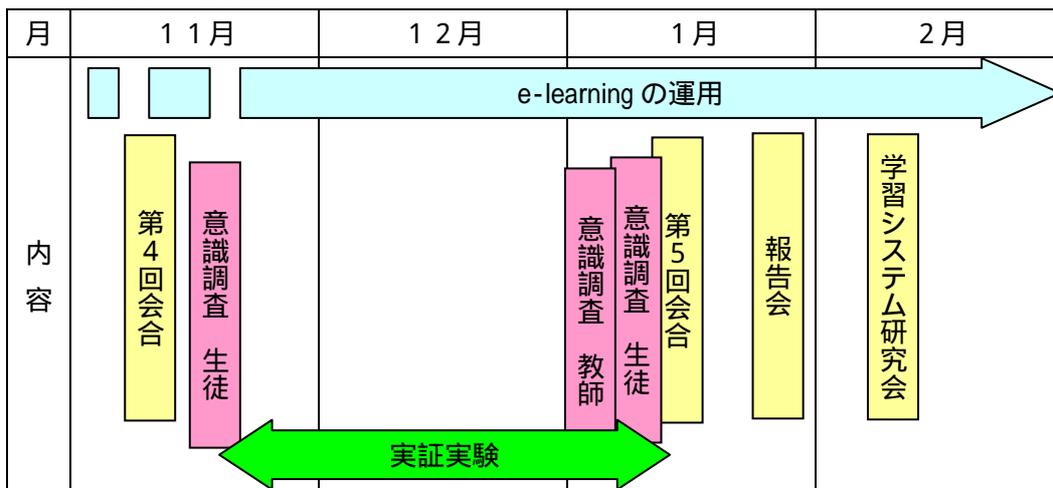
中数研との連携

楽しく学ぼう！ 中学校数学 http://inavi.crdc.gifu-u.ac.jp/suugaku/ > ユーザ名 user100 > パスワード 100

実証実験について

- ・各学校の実態に合わせて実証実験を行っていただくようお願いする。参加は自由とする。
例) 選択数学 or 希望者 or 全員
- ・必ずしもクラスの生徒全員が参加する必要はないが、最初の1回は、説明用の時間が必要だと思われる
- ・e-learning 利用は学校だけでなく、家庭での利用も想定する。
- ・実施時期は1月の初旬まで。
(e-learning は引き続き利用できるが、実証実験は1月の初旬で終了する。)
- ・参加者にはIDとパスワードを発行する。IDは中学校3年間共通のものとする。IDとパスワードを記入する Excel のフォーマットを送付するので、記入して返信する。IDとパスワードは生徒が変更できないようにする。
- ・フォーマットは後日、送付する。それまでに、「楽しく学ぼう！ 中学校数学」の操作性、問題の訂正等があれば連絡する。(横山 or 益子 宛)

今後の日程と意識調査について



意識調査の用紙をメールで送付

1回目の意識調査（生徒用）

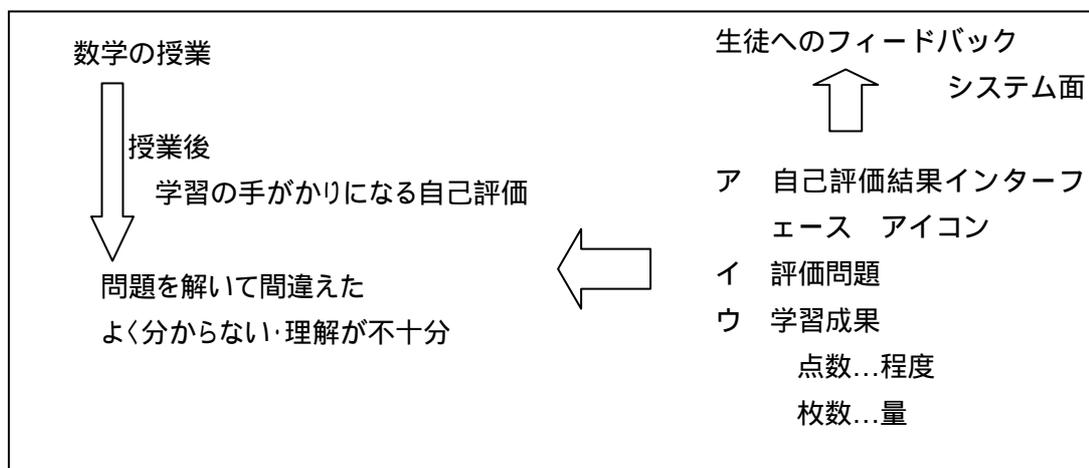
2回目の意識調査（生徒用）

1回目の意識調査（教師用）

意識調査の用紙を返送してもらい、データ処理を行う。

（宛先 岐阜大学総合情報メディアセンター 益子先生）

回収期日等はその都度連絡する。



授業記録（動画を含む）

その他

実践報告は2月の学習システム研究会にて行う。本プロジェクト用のセッションを準備する予定。

実践を行った学校は学習システム研究会に向けてA4 2枚まとめる。

実践事例は方向会の資料にもなるので1月中旬には提出する。

（提出先 研修管理課 横山）