



中高交流学力向上事業 2年目が始まりました

去る4月27日(月)飯山市教育委員会主催で「中高交流学力向上事業」の連絡会が開催されました。昨年度に引き続き県から教員加配の支援を受け、中高の連携に加え小学校とも連携しながら学力向上の活動に取り組みます。

活動内容は、算数数学のつまずき内容を把握し課題を共有し研究実践を行うこと、昨年度のつまずき調査から見えてきた重点ポイントである「割合・比・比例・関数」の教材の系統性の研究と指導法を中心にして、小中高一貫のカリキュラムを研究開発することを目指します。

ご支援ご協力よろしくお願ひいたします。



事務局に新メンバーが入りました。よろしくお願ひします。

- IC委員会事務局長・・・平塚和行(飯山北高校 数学科)
- IC事務局員・・・篠原謙治(飯山市立第二中学校 数学科)
- 萩本禎子(飯山北高校 数学科)
- 齊藤淳一(飯山北高校 数学科)

二中の篠原です。TTで
秋津小学校6年生3時間
飯山北高校1年生3時間
を担当します。

授業交流が広がります

昨年度は、平塚・篠原両教諭が第二中学校・飯山北高校の授業をTTで担当し合い研究・企画・実践を重ねてきました。

本年度は研究の成果を近隣関係校と共有し広げること、また12年間を貫くカリキュラムの研究を進めるため、事務局のメンバーが右のように小中高の授業をTTで担当することになりました。

北高の平塚です。TTで
第一中学校3年生2時間
を担当します。



北高の萩本です。TTで
第三中学校3年生2時間
を担当します。

北高の齊藤です。
小中学校の授業参観等
させていただきます。

本年度の活動予定です

- ①平成20年度2月の「つまずき調査・学習意識調査」のまとめと報告(報告書作成4~6月)
- ②平成20年度「つまずき調査・学習意識調査」の報告会と公開授業の実施
7月16日(木) (小中高算数数学授業研究会を兼ねる)
- ③平成21年度「つまずき調査・学習意識調査」の実施(5月下旬、1月下旬)
- ④平成21年度「つまずき調査・学習意識調査」まとめと報告(報告書作成3月)
- ⑤研究活動と授業実践(日常的に実施)
- ⑥ホームページの運営とIC通信の発行・配付(随時)
- ⑦平成21年度の事業報告と次年度の活動計画(3月)
- ⑧小中高でそれぞれ行われる授業研究会や公開授業への参加(9~12月)
- ⑨教育課程研究会への参加(10月)
- ⑩飯水算数数学同好会への参加(5、8、3月)

詳細は後日
連絡させていただきます。

早速5月下旬に小6・中3・高2生のつまずき調査・学習意識調査をお願いいたします。

調査結果速報(概略)を7月の研究会で、20年度調査のまとめ等と合わせて報告する予定です。

公開授業ご覧下さい

5月23日(土)飯山北高の公開授業があります。公開時間内すべての授業が参観できます。小中高の先生方にも学習の様子を見ていただけるよい機会ですのでぜひお出かけ下さい。

公開日の数学の授業

- 1時限(8:40~9:25): 2年理数科理数数学II 2講座
- 2時限(9:35~10:20): 3年数学II・理数数学探求 4講座
- 3時限(10:30~11:15): 1年普通科数学IA 3講座
- 2年普通科数学IIB 2講座
- 4時限(12:25~13:10): 3年数学IIC・理数数学探求 2講座

ICのホームページもご覧下さい

<http://www.nagano-c.ed.jp/iikita/ichp/>