

## ～ 支会報告 ～

高水・須坂支会

支会長 宮川 義和（須坂）

第1回 代表者会・研究委員会 6月4日（木）

支部研究委員・県数会員数確認

- ・ 第1回代議委員会、第1回県研究委員会報告
- ・ 本年度研究方法、内容検討
- ・ 来年度役員の確認

第2回 代表者会・研究委員会 7月17日（金）

- ・ 基礎学力テスト結果集計方法など
- ・ 追加テーマの検討

第3回 代表者会・研究委員会 8月28日（金）

- ・ 第2回県研究委員会の報告
- ・ 基礎学力テスト分析、まとめ
- ・ 研究大会、支部教研大会

研究大会 10月30日（金）・31日（土）

- ・ 研究発表  
鷲森先生「高水・須坂基礎学力テスト」
- ・ 総会 司会・記録 宮川（須坂）

第4回 代表者会・研究委員会 11月27日（金）

- ・ 総会、研究大会報告
- ・ 本年度支会活動の反省、次年度引き継ぎ事項、役員の確認

長水支会

支会長 長澤 浩史（長野商業）

6月18日（木）

第1回研究委員会・代議委員会（長野商業）

長水支会研究内容について

教文との共同研究

長水地区中高数学教育研究会について

来年度役員の確認 等

10月31日（土） 研究大会

研究発表 平林繁明先生（長野吉田）

「理解しにくいところと

理解させにくいところ」

研究大会司会 長澤（長野商業）

11月13日（金）長水地区中高数学教育研究会

数学公開授業

研究会（授業の感想や中高連携について）

「理解しにくいところ・理解させにくいところ」

更埴支会

支会長 平林 浩一（松代）

更埴支部では県数学会の各校代表者が教文の研究委員と共通している場合が多いため、共同研究という形をとっている。

そのため県数のレポートを支部教研で一端発表し、それについて参加者で意見交換や授業のノウハウの交換をし、それを加えて最終的なレポートにいていくという方法を今年度はとらしていただいた。

第1回研究委員会

7月25日 松代高校会議室

出席者 伊藤雅之（長野南） 柴那和（屋代） 和田 博（屋代南） 堀 裕美子（坂城） 平林 浩一（松代）

議題

研究テーマについて

昨年に引き続き「数学の授業でのちょっとした工夫」に決定

次回の研究委員会で簡単な解説と意見交換を行う。

支部教研で各校発表それについて意見交換をする。

第2回研究委員会

9月3日

松代高校松濤館研修室

出席者 堀 裕美子（坂城） 柴那和（屋代）

宮下 正志（長野南）和田 博（屋代南）

平林 浩一（松代）

議題

県数研究大会について

更埴支会に関係する役割分担

支部教研について

支部研究の集約、意見交換

レポートの進展状況

## 上小支会

支会長 小林 雅子(東御清翔)

5月28日(木) 第1回研究委員会

- ・ 上小支会役員の確認、研究発表等の役割分担
- ・ 第1回代議員会の報告
- ・ 今年度の研究について検討をする

6月11日(木) 第2回研究委員会

- ・ 今年度支会の研究テーマについて検討。  
上田東高校宮下敏一先生の“Cayley射影平面と例外群 $F_4$ ”、また上田千曲高校横澤克彦先生の“日々の授業で数学的活動を実現する”と“「データの分析」の授業化に向けた問題意識とその改善”の3本の個人研究にきまる。

10月10日(土) 上小支部教研にて

上田千曲高校横澤克彦先生のレポート発表

10月31日(土) 研究大会にて

3本のレポート発表

11月8日(日) 県教研にて

上田千曲高校横澤克彦先生のレポート発表

1月29日(金)(予定) 支会総会

- ・ 今年度の活動総括
- ・ 来年度の役割分担について

## 佐久支会

支会長 増田 真吾(軽井沢)

5月12日(木) 第1回研究委員会

- ・ 今年度の支会役員体制について
- ・ 佐久支会係輪番
- ・ 県数学会報告
- ・ 研究テーマ

6月25日(木) 第2回研究委員会

- ・ 今年度の研究内容の検討
- ・ 核高校の取り組み

7月16日(木) 第3回研究委員会

- ・ 各高校の研究内容持込
- ・ 大会役割検討

9月3日(木) 第4回研究委員会

- ・ 大会役割決定
- ・ 研究内容検討

10月1日(木) 第5回研究委員会

・ 研究細部決定

・ 大会役割確認

・ 22年度県数役員 支会各校分担確認

## 諏訪支会

支会長 高坂秀明(諏訪二葉)

5月12日(火) 第1回研究委員会

第1回代議員会報告

今年度の役員体制および役員輪番

研究テーマ

6月11日(木) 第2回研究委員会

県研究委員会報告

研究テーマ「1年生基礎学力調査」昨年度実施した各校の実情に応じた基礎学力調査を継続調査研究し、さらに共通問題を選定して諏訪地区1年生の基礎学力の実態を調査する。「2年生対象の2次方程式不等式の調査」継続調査研究。

6月25日(木) 第3回研究委員会

1年生基礎学力調査」の共通問題検討。調査集計方法の確認

8月28日(金) 第4回研究委員会

研究委員会報告 調査結果集計・研究

9月11日(金) 第5回研究委員会

調査結果集計・研究 発表資料作成

9月12日(土) 支会研究会(支部教研)

9月24日(木) 第6回研究委員会

調査結果研究 発表資料作成

1月下旬 第7回研究委員会及び支会総会を予定

上伊那支会

支会長 石川 伸次(赤穂)

5月14日(木):第1回研究会開催  
研究テーマを決めるため各校で研究内容を検討するよう確認

6月18日(木):第2回研究会開催  
大学,短大,専門学校へアンケートを取る事を決定  
各校へアンケートを送付する。

7月27日(木):第3回研究会開催  
アンケート結果の集約方法の検討  
各校アンケート結果の分析を依頼

9月3日(木):第4回研究会開催  
各校でアンケート結果の分析の結果を持ち寄り分析し、レポートの原案を作成

9月17日(木):第5回研究会開催  
レポートの最終確認

9月26日(土):支部教研にてレポート発表

10月31日(土):研究大会にてレポート発表

11月8日(日):研教研にてレポート発表

1月22日(金):上伊那小中高合同研究会にてレポート発表予定

下伊那支会

支会長 今村 晃(阿智)

5月28日 第1回 研究委員会  
・ 本年度研究テーマについて  
次回、各校テーマと内容を持ち寄る事を確認した。  
・ 年間の活動計画について  
県数大会の日程や小中高連絡会の日程を確認した。

6月18日 第2回 研究委員会

・ 本年度研究テーマについて  
各校持ち寄った案をもとに検討をした。大小把握に対する生徒の実態調査を行う方向でまとまった。

7月16日 第3回 研究委員会

・ 本年度研究テーマについて  
テーマ内容を決定した。アンケートや実態調査の中身についての検討をした。

8月27日 第4回 研究委員会

・ 本年度研究テーマについて  
アンケート実態調査の質問事項を決めた。今後の進め方を確認した。

9月10日 第5回 研究委員会

・ 本年度研究テーマについて  
各校アンケート実態調査の結果を持ち寄り、検討をおこなった。

9月17日 第6回 研究委員会

・ 本年度研究テーマについて  
前回の検討をもとにしたレポート原案についての検討をおこなった。  
・ 県数大会の発表役割分担について確認をした。  
・ 小中高連絡会の日程内容について確認をした。

11月12日 第7回 研究委員会

・ 県数大会についての報告をした。  
・ 小中高連絡会の参加体制について確認をした。  
・ 来年度役員当番校の確認をした。

11月27日 小中高連絡会(公開授業・研究協議・懇親会等)

・ 会場 松川中央小  
・ 公開授業「かけ算」  
・ 研究協議

1月予定 第8回 研究委員会

・ 1年間の活動のまとめ。  
・ 来年度への引継事項の確認。

松筑木曾支会

支会長 峯村 一敏(松本筑摩)

6月11日(木) 第1回研究委員会

- ・ 代議委員会および全県研究委員会の報告
- ・ 本年度の研究テーマおよび方法の検討

8月27日(木) 第2回研究委員会

- ・ レポートの検討

「授業に向けた工夫のいろいろ」

各校で実践されている様々な工夫や継続的な調査、また研究委員が日々授業の中で感じたことをベースに、授業の活性化を目指した取り組みを「持ち寄り」という形でまとめた。

- ・ 本年度の総会・研究大会について

11月26日(木) 第3回研究委員会

- ・ 本年度の総会・研究大会の反省
- ・ 来年度以降の役員分担について
- ・ 県数アンケートの提出について

安曇支会

支会長 五明 和敏(大町)

第1回 研究会

- 1 日時 5月28日(木)午後4時30分から
- 2 場所 大町高等学校
- 3 議題
  - (1) 第1回県数学会代議委員会の報告
  - (2) 本年度の支会役員・運営について
  - (3) 研究テーマについて
  - (4) その他

第2回 研究会

- 1 日時 6月18日(木)午後4時30分から
- 2 場所 大町高等学校
- 3 議題
  - (1) 研究テーマ  
『「知られている」ことを知ろう!』に沿った資料についての報告
  - (2) 研究内容についての検討
  - (3) その他

第3回 研究会

- 1 日時 7月16日(木)午後4時30分から

2 場所 大町高等学校

3 議題

- (1) 研究テーマ  
『「知られている」ことを知ろう!』の研究内容についての報告
- (2) 研究内容についての検討
- (3) その他

第4回 研究会

- 1 日時 9月3日(木)午後4時30分から
- 2 場所 大町高等学校
- 3 議題
  - (1) 研究テーマ  
『「知られている」ことを知ろう!』の研究内容についての報告
  - (2) 研究内容についての検討
  - (3) その他

第5回 研究会

- 1 日時 10月8日(木)午後4時30分から
- 2 場所 大町高等学校
- 3 議題
  - (1) 研究テーマ  
『「知られている」ことを知ろう!』の研究内容についての報告
  - (2) 研究内容についての検討及び研究資料の作成
  - (3) その他

第6回 研究会

- 1 日時 11月19日(木)午後4時30分から
- 2 場所 大町高等学校
- 3 議題
  - (1) 研究発表(研究テーマ『「知られている」ことを知ろう!』)の評価・反省・資料作成
  - (2) 次年度以降への引継事項について
  - (3) その他