



Team石川



小中一貫CSだより第21号

平成30年2月27日発行 石川小・中学校 文責（松）

公民館まつりで小・中学生活躍

「ひろさき科学」の成果を発表



小学校5年生のクラスが「石川っていいところ」と題して「総合的な学習の時間」で学習したことを、地域の皆さんの前で堂々と発表しました。石川少年剣道クラブ、村上のお菓子、大沢ねがた、平川の白鳥、温水プールなどが取り上げられました。

子どもの思い発表

東目屋中から転校してきた気持ちを繊細に、そして素直に表現。



子どもの思い発表



小学校への感謝の気持ちを表現。

テーマについて論理的に分析し、表現。

ぺったんこ祭り



米は乳井の成田さんの田んぼで作られ、田植えと稲刈りを総合的な学習の時間で行っています。

小学校5年生が作ったもち米による三世代交流餅つき体験。



作品展示



教育自立圏の取組についてまとめたものを「ヒロロ」等に引き続き展示。



大仏公園の風景画



児童生徒の習字



2月10日（土）～11日（日）に行われた「石川公民館まつり」には、小・中学生もたくさん公民館を訪れました。また、「こどもの思い発表」の司会は、中学生の生徒会執行部が担当しました。小・中学生が地域の行事に参加することによって、地域に貢献しました。

理科の乗り入れ授業

2月13日（火）16日（金）に、小学校6年生が中学校の理科室を訪れて行いました。授業者は間山先生。学習課題は「化学実験の仕方を身に付けよう」



化学実験で使用する器具や指示薬を使って、操作を進めました。実験・観察の進め方、理科室での約束等を確認しましたが、指示をよく聞き、一生懸命取り組みました。「中学校での授業を頑張りたい」という感想がたくさんありました。もっと楽しい実験をしますので期待してください。



技能主事の堀内さん（中学校）が雪かきをして造った「小中一貫道」を通して中学校にやってきました。

数学の乗り入れ授業

2月21日(水) 23日(金)

に中学校の笹森先生による授業が行われました。



1回目は角度の求め方、
2回目は視力検査で使用されるランドルト環の秘密を探る授業を行いました。話し合い活動や考え方の発表など、とても意欲的でした。数学の楽しさが分かってもらえたらうれしいです。



第4回学校運営連絡協議会

2月23日(金)、小学校で、弘前教育委員会学校づくり推進課千葉主事のご臨席のもと、今年度最後の学校運営連絡協議会が行われました。黒石市教育委員会佐藤指導課長、平川市教育委員会鳥山指導課長、桜庭主任指導主事も視察に訪れました。黒石市、平川市でもコミュニティ・スクールの導入を考えているそうです。以下、会議の概要について報告します。

- 1 小学校学校評価説明 (小学校教頭)
- 2 中学校学校評価説明 (中学校教頭)

※主な意見・質疑等

- ・両校の共通の課題として、学力の向上、わかる授業、家庭学習に関わることが挙げられる。
- ・質問を待つのではなく、理解が困難と予想される内容は、教師が積極的に働きかけて、繰り返して指導する必要があるのではないか。
- ・「わかった」「よくわかった」を確かめる手立てを講じることが大切ではないか。
- ・子どもが家庭学習を主体的に行うような手立て、言葉がけなどのコツを、保護者に提案することはできないか。



- ・乗り入れ授業を参観できないか。
- ・人手不足の時は、学校応援団を活用し、保護者・地域に呼びかけてはどうか。
- ・「学級だより」などの情報発信は担任の過重負担にならないように。
- ・算数のTTの指導、個別指導は、中学校にも生きてくる。

- 3 地域コーディネーターの活動報告 (地域コーディネーター)
- 4 委員の継続についてのお願い等 (中学校長)

- ・施設一体型校舎建設について、要望後の進捗状況。
- ・平成30年度の学校運営協議会の予定、活動の予定など。

学校運営協議会・・・4/26 (小) 9/6 (中) 11/27 (小) 2/26 (中) 11/21・・・教育自立圏公開発表会

- 5 中学校3年生の進路状況について (中学校長)

- ・私立高校受験の結果、公立高校の志願状況。

- 6 弘前市教育委員会より (学校づくり推進課千葉主事)・・・学校運営協議会規則について事務連絡；小中それぞれの学校関係者評価書は

3/2 (金) まで中学校に提出。

