

さいき

平成26年6月30日(月)
発行 佐伯中学校区小中連携協議会

佐伯中学校区は、旧佐伯町内に中学校1校と小学校4校を有し、校区が広く、各小学校は、少人数で腹式学級を有する小規模校〔玖島・浅原〕と中規模校〔友和・津田〕があり、地域の歴史や地域性もそれぞれ異なっています。

このように、状況の違う4つの小学校と一つの中学校が連携して、「学力の向上」「基本的生活習慣の定着」「より良い人間関係づくりの構築」などについて、共通の取組を推進するために、平成17年度に「佐伯中学校区小中連携協議会」を組織し、各学校が保護者や地域の願いを受け止めながら、教育活動を推進してきました。この取組も今年度で10年目を迎え、少しずつ成果があらわれてきているところです。

今年度も、「佐伯を愛し、自らの夢や希望の実現に向けて取り組む児童生徒の育成」をめざして取り組んでまいりますので、皆様のご理解とご協力・ご支援をよろしくお願いいたします。

《ビジョン》(将来の見通し。構想。未来像。)

- (1) 佐伯中学校区の児童生徒の学校及び地域における現状を踏まえたうえで、課題を整理し、将来に向けて、中期・短期達成目標を掲げた計画的・継続的な取組を推進する。
- (2) 小・中(高)学校の教職員が積極的に情報交換し、闊達な意見交換を図る中で、課題を明確にし、共通の取組を進め、小学校から中学校(中学校から高等学校)へのスムーズな移行を推し進める。
- (3) 佐伯中学校区の小中(高)学校の連携を深めつつ、地域の幼稚園・保育園、各PTA及び関係機関との連携を積極的に推し進め、「地域と共に創り上げる」佐伯地域の教育を構築する。

早速、具体的な活動を行っています。

ようこそ先輩！ 中学生が出身小学校へ 『つながりを深めるデー』

6月2日(月)、『つながりを深めるデー』を行いました。

これは、「小学生と中学生の交流を通して、児童・生徒相互の人間関係を深め、小学校6年生児童の中学校へのスムーズな移行につなげる。」ことや「中学校生徒が、先輩として出身中学校の児童の活動等をサポートすることを通して、思いやりの気持ちと態度を育てる。」ことなどをねらいとして、中学3年生が出身小学校(玖島・友和・津田・浅原)に出向いて行く、小中児童・生徒の「つながりを深める」活動です。

各小学校に出向いて行った中学3年生は、「ピア・サポート(授業でのサポート)」、「佐伯クリーン作戦」、「交流会(ようこそ！先輩!)」や、6月29日(日)に開催された「はつかいち縦断みやじま国際パワートライアスロン大会2014」に向けての地域清掃などの活動を行い、つながりを深めてきました。



今年度の主な行事等

【児童・生徒の交流】

三校合同修学旅行

- 5月20日(火)・21日(水) 1泊2日 吉野ヶ里遺跡・九州国立博物館・大宰府天満宮 等
- 津田小学校、玖島小学校、浅原小学校の6年生が、3校合同で実施しました。

つながりを深めるデー

- 6月 2日(月)
- 佐伯中学校3年生が出身小学校に出向き、ピア・サポートや清掃活動を小学生と共に行いました。

【目的】

- 人間関係の構築 ○郷土愛や思いやりの育成 ○中学校へのスムーズな移行 など

小学校合同野外活動

- 7月29日(火)・30日(水)・31日(木) 2泊3日
- 広島市三滝少年自然の家にて 小学校5年生が、4校合同で実施します。

出前授業

- 10月 2日(木) 津田小学校にて、
※ 浅原小学校と津田小学校の6年生が合同で、中学校教員による「出前授業」を受けます。
- 10月 3日(金) 友和小学校にて
※ 玖島小学校と友和小学校の6年生が合同で、中学校教員による「出前授業」を受けます。

小学校合同音楽会

- 11月19日(水) さいき文化ホールにて
- 佐伯中学校区の小学校4校〔玖島・友和・津田・浅原〕と吉和小学校の合同で実施します。

入学説明会

- 平成27年2月 3日(火) 佐伯中学校にて
- 小学校4校の6年生児童が佐伯中学校で、中学校入学の心構え等をする説明を受けます。

【教職員の交流】

第1回合同研修会

- 8月 4日(月) 午後
- 佐伯中学校にて
- 今年最初の小中高校の合同研修会となります。

第2回合同研修会

- 11月27日(木)
- 友和小学校にて
- 授業参観、グループ別協議、講演会等を実施します。

佐伯中学校区公開研究会

- 平成27年1月22日(木) 会場：佐伯中学校
- 他校の小中高校の先生の参加を募り、佐伯中学校にて、玖島小学校・友和小学校・津田小学校・浅原小学校・佐伯中学校・佐伯高等学校が、授業公開等を実施します。

※ 今後も、廿日市市佐伯地域にある小学校と中学校、高等学校が連携して取組を進めてまいりますので、ご理解とご協力の程、宜しくお願い申し上げます。

