

## 1 学校の沿革

本校は、米沢市の市街地に位置し、県立米沢女子短期大学や市営陸上競技場が隣接する閑静な住宅街を校区としている。また、清流松川、秀峰吾妻山など、自然景観に恵まれ風致豊かな教育環境を持つ。

市内小学校の規模の適正化を図るため、4地区（東部小学校区の通町一丁目から通町八丁目、南部小学校区の吾妻町、南原小学校区の芳泉町、関根小学校区の三沢の下原）を校区として新設することとし、平成4年4月に開校された。

校地・校舎・施設などは、生涯学習の観点に立ち、今日求められる豊かな人間性と創造性を育成するという理念の下に設計・配置されており、オープンスペースを大幅に導入した伸びやかなものとなっている。平成12年度、学級増に対応した増築が行われ、現在に至っている。

昭和53年5月 学区分離新設認可  
平成元年3月 学区決定  
7月 期成同盟会設立総会  
平成2年7月 校舎新設工事開始  
平成3年5月 開設準備室開室  
7月 屋内運動場新設工事開始  
10月 校章制定、校舎引渡式

平成4年度 ----- 児童数376名、学級数13  
初代校長 中島秀一氏就任  
体育館引渡式 校旗作成  
米沢市立松川小学校開設・開校式  
竣工式・竣工祝賀会 記念植樹 グラウンド、屋外ステージ完成  
校歌制定・校歌披露式  
松川小PTA結成

平成5年度 ----- 児童数387名、学級数13  
プール、国旗掲揚台完成  
児童会旗作成  
米沢市よい歯の学校表彰「努力校」

平成6年度 ----- 児童数416名、学級数13  
相撲場完成  
米沢市よい歯の学校表彰「努力校」

平成7年度 ----- 児童数408名、学級数13  
第2代校長 今紘一氏就任  
学校畑完成  
米沢市よい歯の学校表彰「優良校」  
山形県PTA新聞コンクール第一席

平成8年度 ----- 児童数410名、学級数13  
市教育委員会委嘱研究第一年次  
「児童指標」設定、松川トレーニングコース新設  
小学生三大記録会リレー競技初優勝（陸上・水泳・スキー）

平成9年度 ----- 児童数418名、学級数13  
米沢市教育委員会委嘱公開研究発表会  
山形県健康推進学校「優秀校」  
山形県交通安全優良学校

平成10年度 ----- 児童数424名、学級数13  
第3代校長 亀岡淑子氏就任  
山形県PTA新聞コンクール 「新聞研究会長賞」受賞  
小学生三大記録会リレー競技優勝（陸上・スキー）

平成11年度	-----	児童数 4 5 1 名、学級数 1 4 全国「あいさつ運動推進」指定校 小学生陸上大会女子リレー優勝（市・県） 全国大会出場 山形県 P T A 新聞コンクール最高賞（毎日新聞社賞）
平成12年度	-----	児童数 4 5 7 名、学級数 1 5 第 4 代校長 川島清氏就任 市陸上記録会女子400mリレー優勝 市水泳記録会女子200mリレー新記録 市秋季すもう大会 6 年男子団体優勝 校舎増改築工事・完成
平成13年度	-----	児童数 4 3 2 名、学級数 1 4 市水泳記録会男子200mリレー優勝 市春季・秋季相撲大会 5 年団体連続優勝 創立10周年記念バザー開催
平成14年度	-----	児童数 4 3 7 名、学級数 1 6 創立10周年記念式典挙行 市水泳記録会男子200mリレー優勝（大会新記録） 県選抜学童第 2 位 市秋季相撲大会 6 年団体優勝 市民総体スキー大会男子リレー優勝
平成15年度	-----	児童数 4 3 4 名、学級数 1 7 山形県 P T A 新聞コンクール「県新聞研究会長賞」受賞 市水泳記録会女子200mリレー優勝 市民総体スキー大会女子リレー優勝
平成16年度	-----	児童数 4 2 7 名、学級数 1 8 第 5 代校長 佐藤晴樹氏就任 市水泳記録会男子200mリレー優勝 市秋季相撲大会 4 年団体優勝 市民総体スキー大会女子リレー優勝 山形県よい歯の学校表彰「優良校」並びに米沢市「最優秀校」
平成17年度	-----	児童数 4 1 0 名、学級数 1 8 学校教育目標に「ふるさとを知り愛する子ども」を設定 市教育委員会委嘱研究第一年次 市民総体スキー大会男子リレー優勝
平成18年度	-----	児童数 4 0 0 名、学級数 1 6 市教育委員会委嘱公開研究発表会 市秋季相撲大会 6 年団体優勝
平成19年度	-----	児童数 4 1 3 名、学級数 1 7 第 6 代校長 辻雅人氏就任 ㈱旭硝子より防災ガラス寄贈 体育館全ガラス、児童昇降口校章入りガラス 6 枚 財団法人 近野教育振興会より第7回教育研究奨励金の贈呈 第29回全国小中学校 P T A 広報誌コンクール「奨励賞」受賞 市民総体スキー大会女子リレー優勝
平成20年度	-----	児童数 3 9 4 名、学級数 1 5