

7 沿革の概要

明治 5. 4. 17	宮崎与次郎氏宅において創立 その後、第三大学区二番小学校と称す。
6. 11	文焉小学校と改称 (以上、石田尋常高等小学校沿革史による)
13. 3	浜石田新小学校新設
20. 4	石田尋常小学校と改称
23. 4	石田簡易小学校新設
26. 6	現在の地にて新校舎建て、石田尋常小学校と改称
大正 12. 4	創立 50 周年
14. 7	御成婚記念として校舎 4 教室と運動場新設
昭和 16. 4	石田国民学校と改称
22. 4	6・3 制実施により、石田小学校と改称
22~23	富山県実験学校として新教育研究学校に指定
24. 11	県教育功労学校として、県教育委員会より表彰を受ける。
27. 4	創立 80 周年
30~32	富山県教育委員会、富山大学体育研究実験校に指定
32. 11	富山県準健康優良学校表彰
37. 7	創立 90 周年 (児童数 450 人)
46. 6	鉄筋 3 階建校舎第 1 期工事完成、移転
47. 3	" 第 2 期工事完成、移転
47. 11	" 第 3 期工事完成、移転
47. 11	創立 100 周年、記念行事を校区あげて盛大に挙行
48. 10	運動場整備、前庭の造園、花壇の設置
50~51	県教育委員会より、学校保健研究推進校委託
51. 10	県教育委員会委託の学校保健研究発表会開催
51. 11	富山県準健康優良学校表彰
52. 8	運動場拡張工事完成
52. 11	富山県健康優良学校表彰、富山県学校保健功労表彰
52. 11	全日本特選健康優良学校表彰 (校区をあげて祝賀行事)
53. 6	健康教育発表会開催
53. 7	プール完成
53. 12	前庭一部舗装工事完成
56. 10	グラウンド照明施設完成
59. 2	体育館(ランチルーム)竣工
59. 5	体育館落成記念行事(学習発表会、文化祭)
59. 8	文焉花壇完成
59. 11	スキー山完成
60. 6	黒部市教育委員会指定、特別活動研究発表会開催
62. 9	さわやか花壇完成 (児童数 463 人)
63. 8	なかよし教室開設
63. 9	運動場改修工事完成記念大運動会
平成 元. 11	小教研社会科研究指定校として初年度の研究発表会を行う。

2. 1 1	小教研社会科研究指定校として2年度の研究発表会を行う。
4. 3	黒部市学校緑化モデル事業により校庭に植樹
7. 1 0	前庭全面舗装工事完成
9. 6	プール塗装工事完了
9. 1 1	文焉花壇補修工事完了 花壇アーチ設置
1 0. 1 0	校舎大規模改造第一期工事完了
1 1. 1 0	校舎大規模改造第二期工事完了
1 2. 9	文部省のボランティア等活用推進事業(総合的な学習推進事業)実践研究地域(鷹施中学校校区小中学校)の委託を受け研究を推進(～14.3)
1 3. 4	教育の国際化推進地域指定を受け研究を推進
1 4. 4	文部科学省の豊かな体験活動推進事業の地域指定を受け、推進校として研究を推進(～15.3)
	文部科学省の帰国・外国人児童生徒と共に進める教育の国際化地域指定を受け研究を推進(～15.3)
1 5. 8	富山県善意銀行の親切運動協力校として活動を推進(～15.3) ターザンロープ、ハイネット補修 体育館暗幕開閉装置設置
1 6. 1 1	富山県学校給食研究会学校表彰受賞
1 7. 4	とやま型学校評価システム(アクションプラン)推進事業実施校 幼・保・小ふれあい事業の指定を受け連携事業を推進
1 7. 6	学校支援委員会設置
1 7. 8	いしだ防犯パトロール隊発足
1 8. 4	教科「英会話科」開始(黒部国際化教育特区)
1 8. 5	読み聞かせボランティア(民生委員)開始
1 9. 4	学校評議委員会設置 スタディメイト事業開始
7	文部科学省第三者評価実施校
9	ハイネット修理 ターザンロープ撤去
1 1	職員室前花壇改修工事
2 0. 8	ターザンロープ設置
2 1. 5	前庭花壇増設工事
2 1. 1 1	小教研家庭科研究指定校として初年度の研究発表会を行う。
2 2. 3	地デジ対応配線工事 階段手摺り等工事
2 2. 1 1	第23回大谷科学賞受賞 富山県教育委員会表彰(健康教育実践優良校) 「よい歯の部門」準優良校 受賞
	小教研家庭科研究指定校として2年度の研究発表会を行う。 学力向上実践研究推進事業研究発表会を行う。
2 3. 4	文部科学省「子どもの読書活動優秀実践校」受賞
5	愛鳥モデル校指定
2 4. 5	野鳥生物保護功労者(文部科学省)表彰
2 5. 1 2	ハイネット設置
2 6. 4	創意工夫育成功労学校賞(文部科学大臣表彰)受賞
2 7. 8	平成27年度黒部市学校花壇コンクール最優秀賞受賞
2 8. 8	平成28年度黒部市学校花壇コンクール最優秀賞受賞
2 8. 1 0	エアコン設置

