学校だより

小川中学校

No. 3 2

平成28年3月7日 文責:校長 佐藤正則

今年度の卒業式は、あの東日本大震災が起きたのと同じ3月11日です。

今年の卒業生は、4年生の時に震災に遭い、不自由な生活を強いられたこともあったでしょうが、決し て明るさを失うことなく学校生活を充実させてきました。今まで34年間、多くの3学年に接してきまし たが、実に素直ですがすがしく、教職生活最後に素晴らしい学年に出会えたことは幸せです。

今年度の生徒会は、「創造・挑戦・成功~新たな記録づくり~」をスローガンとして活動しました。

無遅刻〇運動の連続150日達成に挑戦し、成功させましたが、この連続日数は年度始めからずっと続 いていて、おかげで全体の規律性が一段と高まってきているように思います。こうした成果は、3年生の 学年としてのまとまり、包容力や協調性のよさによるところが大きいのだろうと思います。

これからは、それぞれが選んだ道に向かって歩んでいくこととなります。決して平坦な道ではないでし ょうが、よさと目標を決して見失うことなく、大きく羽ばたいていってほしいと思います。



いよいよ || 期選抜

県立高校Ⅱ期選抜試験は、3月8・9日(火・水) に行われます。

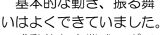
出願先変更を経て、本校では9校に17人が挑みま す。選抜試験は、1日のところと2日に渡って行うと ころとがあります。1日で終了する高校は、面接を行 わない高校と受験者が少ない高校です。

面接を行わない高校は、磐城高校、桜が 丘高校、光洋高校の3校です。

Ⅱ期選抜は、当日のテストの結果と調 査書(教科評定が重要)が主に選抜材料です。「人事を 尽くして天命を待つ」気持ちで勉強してきたことと思 います。その努力をいかんなく発揮してきましょう。

卒業式予行

3月3日(木)の3、 4校時に行いました。 基本的な動き、振る舞



感動的な卒業式のポイントは、3つ、 1. 服装 2. 返事 3. 式歌がしっ

かりできることです。1は問題ありま せん。2、3は、本番で緊張を乗り越 えてできるかどうかです。でも、今年 の卒業生たちは「創造・挑戦・成功」 をスローガンに1年間頑張ってきたの ですから、大丈夫だと思っています。



生徒会功労賞



27年度の生徒会活動で、功績のあった生徒を表彰する生徒会功労賞は、のべ21人でした。

表彰規定と決定

- ○年間を通じて小川中学校生徒会活動に貢献してきた生徒
- ○前記・後期の委員会活動において、役職に就き、顕著な功績のある生徒
- ○学校生活全般において、日頃から地道な活動を通じて生徒会活動に貢献してきた生徒
- 上記3観点から、各委員会担当、生徒会担当教師が推薦し、企画委員会で審議して選出しました。

生徒会本部

氏	名	規定功績
國府田泰希		前期生徒会長
草野	真輝	後期生徒会長、前期副会長
中崎	千笑	前後期生徒会副会長
添田	友貴	前期生徒会書記
松葉	綾	後期生徒会書記
吉田	悠華	前期生徒会会計
野村	尚美	後期生徒会会計

給食委員会

氏	名	規定功績
木田	涼	前後期委員長
吉田	峻	コンテナ当番をしっかりと
松本さや香		コンテナ当番をしっかりと

図書委員会

氏	名	規 定 功 績
加藤	萌	前後期委員長

JRC委員会

氏	名	規定功績
安田	優花	前後期委員長

週番委員会

氏	名	規定功績
中野	龍馬	前後期委員長 週番引き継ぎのでの進行など 顕著な活動

放送委員会

氏	名	規定功績
草野	拓己	前期委員長
松本	淳菜	後期委員長
松本	晴海	前後期書記、後輩の見本

保健委員会

氏	名	規定功績
佐藤	真衣	前期委員長
吉田	悠華	後期委員長
大友	勇人	委員長を良くサポート

美化委員会

氏	名	規定功績
遠藤	萌美	前期委員長
佐野	主馬	後期委員長

1年間、学校を良くしようとよく頑張ってくれました。ありがとう。

ソフトテニス部で外灯設置

手の倉在住で「いわきおてんと SUN 企業組合」の事務局長を務めている島村守彦さんのご協力で、県が進める「ふくしまキッズ夢サポート」事業を使って、校庭東側と南側に2カ所、外灯を設置しました。

これまで東側と南側には外灯が全くなかったので、冬季は部活動終了後、真っ暗な中を部室から校舎まで戻っていましたが、これで一安心です。

初めて行う半田付けで太陽光パネルづくりから始まり、照明ポールの設置まで、企



業組合の方々の指導で、生徒たちが活動しました。四苦八苦しながら頑張りました。

作業には保護者の皆さんも参加して、生

徒たちを助けていただきました。ありがとうございました。

ほぼ一日と時間はかかりましたが、生徒たちは、作業を通じて太陽光発電の仕組みを学んだり、半田付けや穴掘り、コンクリート作りなど様々な体験をすることができました。

