



# 朝陽だより

弘前市立朝陽小学校  
TEL 32-3647  
第13号 2026.3.23

## 失敗は成功の母

校長 奈良 篤志

3月18日、令和7年度卒業証書授与式が挙行され、26名の卒業生がこの朝陽小学校を巣立っていきました。卒業生はもちろん、4、5年生もとても立派な態度で、有終の美を飾るにふさわしい感動的な卒業式でした。以下は、卒業式の式辞の中で、私から卒業生に贈ったはなむけの言葉です。

卒業にあたり、皆さんへのはなむけとして、2つのことを伝えておきたいと思います。

1つめは、大いに失敗してほしいということです。この6年間、皆さんはたくさんの「できた」と「できなかった」を経験してきたと思います。うまくいかず悔しい思いをした日もあったことでしょう。でも、人は失敗から多くのことを学ぶことができます。

白熱電球の発明で有名な、発明家トーマス・エジソンが、その開発についてこんなことを言っています。「私は今までに一度も失敗をしたことがない。電球が光らないという発見を今まで二万回ただけだ。」と。普通に考えれば、実験を2万回失敗したということになるのですが、エジソンは決してそれを失敗とは考えませんでした。1879年、白熱電球の実験に最初に成功したのは実はエジソンではなく、イギリスのスワンという発明家でした。しかしその白熱電球はあまりにも寿命が短く、とても実用化できるものではありませんでした。遅れること半年、エジソンは40時間発光し続ける電球を作ります。さらに、電球が発光するフィラメントという部品に6000種類にも及ぶ素材を試し、竹が200時間以上光り続けることを発見します。翌年には、1200種類以上の竹を試し、日本の京都の竹が2045時間と最も長いことを確認します。その2年後の1882年、白熱電球の本格的な使用が始まりました。

6000種類にも及ぶ素材や、1200種類にも及ぶ竹の実験を2万回繰り返し、そこからエジソンの有名な言葉「失敗は成功の母」という言葉が生まれました。失敗は、皆さんを困らせるためにあるものではありません。次にどうすればいいかを教えてくれる、大切な先生なのです。

またエジソンはこんな言葉も残しています。「成功の反対は失敗ではない。挑戦しないことだ」と。挑戦しなければ、成功も失敗も生まれません。これからはじまる中学校生活で、皆さんにはどうか、大いに挑戦し、そして大いに失敗しながら、自分を高めていってほしいと願っています。

卒業式にご臨席いただきました来賓の皆様、保護者の皆様、そして長い間、子どもたちに愛情を注いでくださいました地域の皆様、本当にありがとうございました。

## 充実した春休みに

2年連続の尋常でないというくらいの大雪でした。あっという間に消えましたね。

いよいよ3月26日(木)から4月3日(金)までは春季休業(春休み)となります。

春休みは夏休みや冬休みと比べて短く、学校からの課題も少ないですが、学年が上がる物の準備と心の準備をしっかりする期間となります。

また、体調を整え、交通安全にも注意して過ごしてください。

新年度をうまくスタートできるように、時間を大切に充実した春休みにしてください。

保護者や地域の皆様には、行事等で多大なるご支援・ご協力をいただきましたことを感謝申し上げますとともに、厚くお礼申し上げます。

新年度もこれまで同様、どうぞよろしくお願い申し上げます。

## 令和8年度から変わることに

昨年12月に実施した皆様からいただいた保護者アンケートや校内での会議等を経て、新年度からいくつか子どもたちの学校生活を変更することとしました。

- ① 登校時間 7:55  
・朝は5分早くなりますが、なめらかに1時間目を迎えるために行います。
- ② 日課 火木曜日A日課・月水金曜日B日課  
・日課は総合的に子どもたちが少し早く帰れるように設定しました。
- ③ 縦割り清掃と朝清掃  
・清掃時間の確保のため、火木曜日にこれまでの縦割り清掃、月曜日に朝清掃を実施します。
- ④ 各学期のはじめスロースタート  
・弘前市全体で学期のはじめの1週間程度4~5時間授業とします。
- ⑤ 保護者面談を夏季休業前の午後に実施  
・市内で実施している学校が出てきておりますので新しい取組として夏季休業前に保護者面談を実施してみます。

お知らせいたしますとおり、4月1日から「学校における時間外の電話対応」に自動音声が入ります。詳しくは3月19日付の通知をご覧ください。

## 4月の行事予定

日	曜	学校行事等
1	水	春季休業~3日
2	木	NNNG <sup>®</sup> -
3	金	入学式準備 新6年出校8:35
4	土	
5	日	
6	月	新任式・始業式 入学式
7	火	登校指導Ⅰ スロースタート開始 B日課4時間 2~6年給食開始 1年下校指導Ⅰ
8	水	登校指導Ⅱ 1年下校指導Ⅱ 4時間授業
9	木	1年発育測定 1年下校指導Ⅲ B日課4時間授業 NNNG <sup>®</sup> - EA缶
10	金	2~5年5時間授業 6年6時間授業 3, 4年視力検査 3年聴力検査
11	土	
12	日	
13	月	2~5年5時間授業 6年6時間授業 職員会議 1, 2年視力聴力検査
14	火	全校集会 全学年眼科健診
15	水	5時間授業 4~6年歯科健診 小教研Ⅰ総会・研修会
16	木	全学年耳鼻科健診 委員会 NNNG <sup>®</sup> - EA缶
17	金	全学年尿検査 3~6年交通安全教室
18	土	B日課2時間授業 参観日 PTA総会 PTA歓送迎会(サンパレス秋田屋)
19	日	
20	月	振替休業日(4/18分)
21	火	B日課5時間授業 全校集会 5年聴力検査 5, 6年視力検査 学区巡回期間~5/7
22	水	5時間授業 1~3年歯科健診 小教研Ⅱ総会・研修会
23	木	6年全国学力・学習状況調査 1~3年内科健診 1, 2年交通安全教室 クラブ(組織会) PTA組織会 NNNG <sup>®</sup> - EA缶
24	金	4~6年内科健診 尿検査二次 学校運営協議会Ⅰ はぐくみ委員会Ⅰ
25	土	
26	日	
27	月	4月集金引落日Ⅰ 地区学校開放担当者会議
28	火	B日課 避難訓練Ⅰ 地区学区まなび担当会議
29	水	昭和の日
30	木	B日課 6年租税教室 NNNG <sup>®</sup> - EA缶

【5月の主な予定】

20日(水)運動会予行

23日(土)運動会 25日(月)振替休業日(5/23分)