

3月の行事予定

月	火	水	木	金	土	日
3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日
音楽朝会 3年生社会科見学	プレ委員会	読書 YOSARE(低) 卒業式全体練習 (在校生のみ)	安全指導 委員会活動① (最終)	雪山発表集会 特別時程		
10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日
朝会	大賀郷タイム	読書/代表委 員会 YOSARE(高)	開校記念日(148周年) 大賀郷タイム クラブ活動② (最終) 国際理解教育 (3.4年)	学級の時間 卒業式全体練習 (全校児童)	学級の時間 町制70周年記 念公演「夕鶴」鑑 賞(4.5.6年)	
17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日
振替休日	大賀郷タイム	読み聞かせ 卒業式リハーサル	春分の日	朝会 特別時程 給食終 大掃除 卒業式前日準備		
24日	25日	26日	27日	28日	29日	30日
卒業式 祝う会	修了式 特別時程 離任式 入学式練習	春季休業始				
31日						

※予告なしで避難訓練を予定しています。あらかじめ日程等をお知らせした方が良い場合は担任までご連絡ください。

○町制70周年記念公演「夕鶴」芸能鑑賞教室(4.5.6年)

日時：3月15日(土) 13時開演

場所：八丈町多目的ホール「おじゃれ」

八丈町町制施行70周年團伊玖磨生誕100年記念團伊玖磨メモリアルコンサート特別公演 歌劇 夕鶴の鑑賞教室を実施します。午前中は通常授業、昼食後に「おじゃれ」へ向かいます。給食がありませんので、参加する4、5、6年の各ご家庭にてお弁当をご用意いただきます。ご了承ください。

○卒業式について

日時：3月24日(月) 9:30~10:45

場所：体育館

全校児童が参列して、6年生の門出を祝う予定です。6年生の前途を祝う、温かい卒業式にしていきたいと考えています。



○離任式について

日時：3月25日(火) 10:30~11:15

場所：体育館

本年度で退職・異動する教職員の離任式を実施いたします。保護者・地域の皆さんもご参観いただけます。





学校の教育目標

◎自ら学びよく考える子 ○豊かな心と 丈夫な体をもつ子 ○島を愛し 世界を理解する子

～生きる力を育てるために～ (ご家庭との連携) ④

勉強は「楽しさ」から教える

校長 高木 孝裕

今年度も残すところあと1カ月となりました。「1月は行く、2月は逃げる、3月は去る」と言われます。三学期は最も短い学期であり、慌ただしく過ぎがちですが、1年間を締めくくる大切な時期であります。また、進級・進学に向け、希望を抱いて準備する期間であります。

今年の学芸会では、「ベストを尽くそう！一人一人が主人公！」のスローガンどおり、子供たち一人一人が輝き、主人公となりました。主人公を英語にすると、heroとなります。その英語のheroには、「主人公」という意味以外にもう一つの意味があります。それは「英雄」です。大賀郷小学校の子供たちは、困難な状況に立ち向かい、見ている人を感動させ、温かい気持ちにさせてくれました。そして、学芸会までの毎日の練習の時から、たくさんの勇気と元気をもらっていました。そんな子供たちに、「みんなはヒーローだよ～」と心から叫ばせてもらいました。また、ご来場いただいた皆様からの温かい眼差しと大きな拍手をいただいたおかげで、子供たちは達成感を味わい、大きな自信を付けることができました。皆様、本当にありがとうございました。

さて、先月に家庭学習週間がありました。学んだことを定着させるには、家庭学習は有効です。しかし、家庭学習を定着させることは容易ではありません。先生や保護者に言われて、意欲もなくやる家庭学習はあまり効果がありません。昭和から平成の中学校や高校では、宿題をやらないと授業についていけませんでした。宿題の答え合わせをする時間が、ほとんどの授業だったからです。宿題を忘れると、友達ノートを写していました。よい学校に合格する思いだけで勉強していました。結局、たくさんの詰め込んだ知識は、使わなければ時と共に忘れていってしまいます。入試で良い点をとることがゴールだったわけです。だから家庭学習は、受験勉強であり、楽しくはありませんでした。だけど、小学校の頃は楽しかったです。理科の授業で「方位磁針のN極は北を指し、S極は南を指す。」どこにいても正確だと聞いて、なんでだろうと思い、図書室に行きました。たまたまその解説が出ている本を見つけて読んだことで、なんとなく納得がいきました。先生に話したくてうずうずしたのを覚えています。覚えるべき知識の裏づけとなる知識を知ったことがすごくうれしかったのです。理科の教科書に、「磁石のN極とS極は引き付け合う、N極同士やS極同士は反発する。」と書いてあるから覚えようでは、無味乾燥です。勉強は「楽しさ」から教えるのがコツです。まずは、磁石の特徴を覚えるには、磁石に触ればいい。家庭にも冷蔵庫などに磁石があるのではないのでしょうか。携帯電話などの電子機器は遠ざけて、子供に好きに遊ばせてください。そして、「何かわかった？」と聞いてみてください。そして「すごいね～」と反応してあげてください。これも立派な勉強です。子供が興味をもてば、自分から学ぼうとする姿勢へと変わります。そういう時は、勉強したことも頭に入りやすく、忘れにくくなります。仕組みが分かってくると、もっと面白くなり、さらにどこに使われているかを知ること、また学びたくなります。こうして好循環が生まれます。楽しさは、まず体感させること、経験させること、映像からでもいいから本物を見たり聞いたりさせることです。



2月のできごと

○2月1日 学芸会

「ベストを尽くそう！一人一人が主人公！！」をスローガンに、精一杯頑張りました。



オープニング



4年生 劇「シン・モモタロウ」



2年生 劇「どろぼう学校」



1年生 合奏「チキチキバンバン」



3年生 合唱「宝島のぼうけん」



5年生 合唱「やさしさに包まれたなら」



6年生 劇「八丈島の物語」



フィナーレ

○2月17日～21日 方言週間

3学期の方言週間でも、各学年講師の先生をお招きし、方言に親しむ授業を行いました。(高学年の様子)



○2月4日～2月28日 体力向上月間(短なわ跳び)

年3回の体力向上月間。今回は、短なわ跳びです。なわ跳びカードをもとに、自分のレベルに合った技を一人一人が挑戦しています。



○2月11日～2月14日 雪山体験教室

八丈島の3校で、長野県木島平村にて雪山体験教室を実施しました。



○2月26日 6年生を送る会

6年生の門出を祝う、心のこもった会となりました。

