

卒業を迎えて

―バラ色に輝いた足どり―

寒さも漸く峠を越えました。  
三月に入り雪どけと共に町の其処彼処にもう確かな春の足音を感じます。  
卒業を目の前にして巣立ち行く十一人の皆さんの声を聞きました。

1. 自治会 氏名
2. 将来への進路
3. 趣味、特技
4. 大代町に望む。雑感

1. 川上 角 恭子
2. 高校へ進学し、商業関係の仕事につきたいです。
3. 音楽鑑賞。イラスト(マンガ)。
4. 今も続いている伝統的な田植囃子を、これからも続けてほしい。  
昨年の様に都市の交流をやって、大代の田植囃子を広めてほしい。

県大会へは行けませんでしたが大代の市民バレーボール大会で優勝したことは忘れられません。

1. 右原 斎藤 和憲
2. 高校へ進学。卒業後は、出来る事なら県外で就職したい。
3. 趣味は釣りです。しかし、魚がかかった時は一番うれいけど、一つびきもつれない時は、本当に頭にきます。特技はテニスぐらい。
4. なんとといっても、修学旅行が一番よかったです。エキスポランドなどいろいろ楽しかった。ただ、旅行の中でたいへんだったのが旅館で、部屋が最上階にあるので階段を上がっていくのに一苦勞でした。クラブ活動もよかったです。田植ばやしは面白かった。テニスで県大会に出たのは、何より思い出の一つになった。
1. 飯谷(平) 笹木 哲也
2. 高校へ進学。将来は大物になりたい。実業家を目指す。
3. 体育。
4. 大代町に望みたい事、活気のある町にして欲しい。

飯谷(平) 會根 早苗

2. 高校へ進学して、自分にあつた職業につきたい。今は、はっきりと決まっていない。

3. 音楽鑑賞。料理を作ること。
4. 大代町に、いろいろな伝統をのこしてほしい。たとえば田植囃子。中学生がやっているけど、だんだん人数が少なくなっている。大代の伝統の一つだから、それを今後も残していってほしい。
- 部活(バレーの大会)、学校の体育祭、文化祭などの行事は忘れられない。
1. 飯谷(平) 原田 秀晃 ヒデアキ
2. 高校へ進学する。
4. 町をもう少し、かっつきにあふれているようにしてほしい。
1. 椿 花田 理映子
2. 高校へ進学して、自分にあつた職業があつたら、それをやりたいです。でも、専門学校にも行ってみたいなあと思つています。
3. 趣味は音楽鑑賞とお菓子作りです。時々失敗することがあります。
4. 大代町に望みたいことは、やはり田植ばやしを続けてほしい。

す。田植ばやしは、見るのもいいけど実際にやってみるのはもったいないので、大代町の人みんなにやってほしいと思います。また去年やった都市交流は大代のためにいいと思うので、これからもやってほしいなあと思います。

1. 下市 森 靖晃ヤスアキ

2. 高校へ進学、将来は機械関係の仕事につきたい。

4. 僕は部活でいろいろと良い思い出が出てきました。

1. 下飯谷 森 本茂 樹

2. 高校へ進学、そのさきはわからない。

3. 音楽鑑賞。

4. 部活は苦しかったけれど、試合で勝ったときなどうれしかったし、やってよかったと思いました。

1. 植松 山 本浩 司

2. 高校へ進学。

3. ボール遊びと音楽鑑賞。

4. これからも田植雛子が続けてほしい。それと中学校も母校として残っていてほしいです。

1. 柿田 横手 昌 宏

2. 高校へ進学して、将来は大学へ行きたいです。宝くじなどで一等を当てて、優雅に暮らしたいと思います。

3. 趣味は読書。漫画も含みますが、いろいろな小説などを読むのも好きです。もっと本を読んで、いろいろなことを学びたいです。

4. 部活動では自分なりに頑張った良い成績が残せてよかった。

試合の中からいろいろなことを学んだと思う。それらのことをこれからも生かしていきたい。

1. 山田 渡 利 浩 紀ヒロキ

2. 高校へ進学をして、庭球部でテニスをしたと思う。

3. 趣味は音楽鑑賞。将来は自動車関係の仕事をしたい。

4. 部活動での県大会、団体三位などは忘れられません。

勉強

—やり直しの効かない大切なとき—

上市 木 村 幸 子

中学生の頃、私は本当に勉強しない子でした。学校の勉強は家ではしなく

てもよいものだと思っていた位に。

高校に入ってもテストの為の義務的な勉強みたいなのが嫌いで、やっぱり勉強しなかったんです。おもしろくなかったし。

ところが卒業して「やっと勉強しなくてよくなった」と思っていた或日、

高校に入った妹が私に数問の問題が分からないから教えてくれという。

なつかしさも手伝ってその問題に手をつけたんです。

—これが結構おもしろい。—

そう、不思議とその問題を解くという作業がおもしろかったんです。それからは、なんとなく妹の勉強を手伝う様

になったんです。そうしているうちに

「もう一度、高校生が出来れば、きつとあの頃より意義のある高校生活を送れるんじゃないかな」と思う様になっ

たんです。

「勉強は自分が門を開き、自分が欲すれば楽しい」と言うことが分ったから。あの頃は、勉強はおもしろくない

ものと決めつけていたんですね。

皆さんはこれからも、まだまだ勉強の場を与えてもらえるのです。思う存

分に出来るのは学生の間だけ、社会人になるとなかなかそうはゆきません。そして、その勉強を楽ししいものにするか、憂うつなものにするかは自分次第と思うのです。

最後になりましたが、ご卒業本当におめでとうございます。頑張って下さい。

### 3月少年健全育成指標

よその子にも

優しさと酷しさを

## PTA合同研修会

を終えて

幼稚園  
PTA会長 日向高弘

自分の人生において、一つのテーマに対しこれだけの人数で、年令も生活環境も違う男女が、一同に会して真剣に討論をするという機会はこれが初めてだな、と臨んだ合同研修会も教えるところ二十二回という。

二十二回と言うと、私の父母がいわゆる「PTA」になりたての頃に始まった事になるが、初参会の時、やはり

今の私の様に緊張をし、興奮し、感動を味わったのであろうか。

大会のテーマの「心身共に健全なる子供を育成するにはどうすれば良いか」という事は、いつの世も親にとっては究極の主題である。すぐに結論の出る問題ではないが、大切な事は、共に親同志が悩み合い、論じ合って、一人よがりの子育てを子供に強制しない事ではなからうか。

ある先輩いわく、

「親は保護する愛と、自立する愛をもつて子供をしつけたらどうか。」

抱きかかえたり、つきはなしたり、それが愛だとわかりはするが、なかなかそれができないからこそ、子供を育成する前にまず、自分自身を育成せねば、と反省する次第です。

### 子育てに思う

—岩田茂一先生の講演会から—



上市 後藤 節子

私は、七才の長男、五才の長女、一才八ヶ月の二女の三人の母親です。子育ての難しさを日頃から感じています。(どうやったら、この子たちが良

い子に育ってくれるだろう。良い子に育てるには、何をどのようにしたらいいのだろうか。)と考え悩んでいます。

これは、PTA合同研修会に参加された人達をはじめ、子をもつ親、皆共通の悩みでもあると思います。

岩田先生の講演は、親として、子どもにとらえ方、導き方、心がまえのあり方を保育科学研究所・川合月海氏の松江講演内容を資料として、また、岩田先生ご自身の四十有余年の教育に携わられた貴重な体験を通してのお話には、私の子育ての間違った部分を指摘いただいたように思います。

親は、とかく頭がよくて、人柄の良い立派な子に願うあまり、「しなさい」「ですよ」と教え込み、とかく強制、命令、支配的な言葉を子どもに語りかけてしまいます。そうではなくて子供が自分からどんな物事にぶつかって知識を得ようとするやる気をおこさせることが大切。諺に「子どもは、親の後ろ姿を見て育つ」と言われています。まず、親が態度で手本を示し、ひとりの人間として自分自身を磨き努力することが大切だと教えられたよう

に思います。

私も、これからの子育ての中に、子ども達に精一杯親の愛をそそぎ、子どもたちが私の愛の喜びを感じてくれるよう努力したいと思います。

### 耳 鳴

上市 笹 田 サチエ

朝から晩まで休みもしないで

時には劇痛をともなつて

おまえさんとは古い友達よナ

肉体を亡ぼさないために

細胞に活力を与える超短波

血液を浄化するイオン静電

神経系の異常を取り除く低周波

あアあ おまえさんにはお手上げサ

おまえはいつたい何処から来た

言つて 言つて頂戴

どうしてこんなに苦しめる

あア!! 頭が割れそうだ!

お願い!

あなたのご都合のよい時に

旅へ出てみられては

長い長い遠い遠い旅へ

きつと涙を流して

心から感謝するでしように………

### おしらせ

◇大代小学校卓球部活躍!

去る2月15日、大田市小学校卓球大会に於て、団体、個人共優勝。

男女共上位を独占しました。

◇ご結婚おめでとうございます

—おしあわせに—

山田 向井 和宏 君  
佳代子 さん

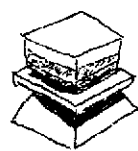
◇図書ご寄贈のお礼

下飯谷 徳永敏政様 約六十冊

植松 山本一義様

本郷 和田定行様

以上の方々に沢山の書籍を御寄贈頂きました。御礼を申し上げます。町内の皆様是非ご利用下さい。



### 俳句



糶殻を

探れば独活の芽の尖り

下谷 尾崎三枝子

白梅や

葬列つづく山日和

飯谷 武田島子

春灯の

垂れ紐に揺れる紙の鶴

椿 柿丸寿枝

喚声の

児等抱えきし落の蓋

八反田 森 信子

玻璃光り

陽ざし移れる作り雛

下市 渡あやこ