

2年間の全てを今…

～卒業研究発表会～



卒業特集は2ページより

去る一月十三日飯田コンピュータ専門学校第五期生の卒業発表会が本校にて行われました。

彼らが二年間の全てをつき込んだこの卒業研究でしたが、だれもが皆奥の深いものとなりとても素晴らしいものとなりました。

(詳しくは五ページ)

南向きの大きな窓

就職戦線異常あり

林 研二
学校長

開校以来順調な就職活動が展開されて来たのである。が、ここへ来て急激な変化が起こっている。昭和初年に、「大学は出たけれど、就職先がない」という世界的大恐慌があつたことを聞いているが、今回の不況が、鳴物入りでその要員不足を謳いあげた通産省の見込みを狂わせ、ソフトウェア業界が直撃されたことは何とも手痛い事である。新しい産業として順調に且つ急速に成長を遂げて来ただけに誠に残念であり、一日も早い嵐の沈静化と新たな息吹の胎動を持つや切なるものがある。

本校においても、百分内定となり安心していたところ、何ともやり切れない思いの昨日である。学校の立場もさること乍ら、該当の学生の心中を思う時、慰めも激ましもその言葉を知らないのである。

幸い、当地方の企業等は本校の卒業生を大切に考えていた。だいてしていることに万能の感謝

の意を表すものである。高度情報社会といわれる二十一世紀に生きる人間に、コンピュータ技術の必要なことは論を俟たないので、特に高度なプログラマーとかSEとかの技術者を必要とするソフトウェア会社はともかくとして、一般企業等におけるコンピュータのできる人・一般教養+コンピュータもわかる人の需要は伸びる一方ではないかと云われている。そんな人材を地域に送り出す学校として、これからも地域を愛する若人に多数本校に学んでほしいと願うものである。

人の世は有為転変のくり返し、禍福は糾う縛の如じであり、今回の不況はその試練の一つと心得べきものである。「仕事は人なり」と云われるよう、人によってこの試練の乗り切り方は違う筈である。組織の中で働く人間一人一人が苦難も力をあわせて乗り切っていくと思う。血の通つた人間を、金や物と同列視することは許される筈もないし、苦しい時ほど人材を大切にすることの意味が社会全体に育つことを心から願うものである。

第五期生卒業式

飯田コンピュータ専門学校の第五期生は、今晴れてこの学舎を卒業とうとしています。緊張の面持で入学したあの日がつい昨日のように思い出されますが、時の流れはあまりにも早くすでに二年の月日が経ってしまいました。

厳しく展開していくこれから時代はみなさんの双肩にかかりています。

時代の先端を走るコンピュータの専門技術者として、またビジネスのスペシャリストとして、この学校で養った二年間を糧に自信をもって自らの道を切り開いていくください。

電子情報工学科

(ん? 何だこの光は!?)

ピッカーン・キラキラ・シャツ

キーン バシ!

b y 限定解説より

職員室の先生は全て敵だ!

とりあえず、へえー。それが

カラオケの一曲目は、俺に歌

わせろ。

b y スポーツマン

ふつわらわせるな。

b y 裏切者

えれー、つれー、ねみー、

だりー。

b y おばか

うきや

b y おさる

みなさん、

すみません。

b y リピートマン

又、みんなで会って、楽しく

話そう。

やっぱり自転車でしょう。

大 沢

あの先生とボスミック……

小 室

忘れません。また皆で飲もうね。

中村

もセラビとマイペースで楽しんでくれい!

b y 電子唯一の女の子

しょくん!

下 平 達 郎

パチプロになるぞと入ったこの学校。プロへの道はそうたやすいものではなかった。

深見 英史

となりました。飯田の皆さん

これからも迷惑かけます。

木下 紀夫

人間じみちが一番だと心の中

に思つた二年間であり、世の中

は甘くないと悟つたこのごろ。

吉川 康

真面目に生きると言う言葉が

心に染渡る今日この頃であります。

した。

松井 茂

あつたが、すべてやりきれなかつた事に悔が残る。

伊原君より

やるべき事、学ぶべき事が数々

吐いた時のT・Kの笑顔である。

来事と言えば、飲み屋でゲロを

夢でうなされている。

中村

プログラムの技術がいつたが

まだ未熟

自分なり、一生懸命やつてきました。二年間が、とてもいい思い出となるだろう。

矢沢 雅文

四月から伊那での生活で飯田の生活も終わるけど、まあ樂しかった。

嶋倉 健雄

パチプロになるぞと入ったこの学校。プロへの道はそうたやすいものではなかった。

浦上 晃

飯田の夜に染まって早や二年。

いったい何しに来たのかよくわかった。たまには遊びに来るから、その時はヨロシク。

BY チャーリー

この学校の人達に会つて、いろいろと遊びを習つてしまつた。

夜の遊びもなかなかのものですね!

学校へ来ない常盤ね!

脳裏に深く焼きついている出

来事と言えば、飲み屋でゲロを

吐いた時のT・Kの笑顔である。

伊原君より

あつたが、すべてやりきれなかつた事に悔が残る。

伊原君より

やるべき事、学ぶべき事が数々

吐いた時のT・Kの笑顔である。

来事と言えば、飲み屋でゲロを

夢でうなされている。

中村

プログラムの技術がいつたが

まだ未熟

矢崎 文嗣

情報処理工学科

想い出の
アルバム

愛する君よ、ありがとう。またもう一度、僕が僕になれる気がする。

矢崎 文嗣

英語の時間、毎回毎回、悩める○○に対してもよくがんばって

きたと思う。社会人になつても、僕は負けないぞ!

金沢 俊文

パチンコが大好きなあなた。

パチンコはぜひハートランドダ

イエーへ。

もう、卒業とは早いものです。

まだまだ力不足を感じる毎日。

でも、まついいや……。

BY BOMBER 佐藤 芳成

この学校の人達に会つて、い

るいろと遊びを習つてしまつた。

夜の遊びもなかなかのものですね!

学校へ来ない常盤ね!

脳裏に深く焼きついている出

来事と言えば、飲み屋でゲロを

吐いた時のT・Kの笑顔である。

伊原君より

あつたが、すべてやりきれなかつた事に悔が残る。

伊原君より

やるべき事、学ぶべき事が数々

吐いた時のT・Kの笑顔である。

来事と言えば、飲み屋でゲロを

夢でうなされている。

中村

プログラムの技術がいつたが

まだ未熟

矢崎 文嗣

この学校の人達に会つて、い

るいろと遊びを習つてしまつた。

夜の遊びもなかなかのものですね!

学校へ来ない常盤ね!

脳裏に深く焼きついている出

来事と言えば、飲み屋でゲロを

吐いた時のT・Kの笑顔である。

伊原君より

あつたが、すべてやりきれなかつた事に悔が残る。

伊原君より

やるべき事、学ぶべき事が数々

吐いた時のT・Kの笑顔である。

伊原君より



めさせ、花園!!
めさせ、ナンバー1!!
めさせ、ラクビー日本一
めさせ、初登場一位!!

早く煩惱を捨てたい　常盤　裕治
あーえらかった　田村　司
木下　宜幸
このサロンから眺める風景も
もう見る事もないだろう。
さようなら、コンピュータ専
門学校そしてありがとう。

藤本　博
柳生　孝幸
昨日の事は忘れ、明日の事は
考えない。今をせいいっぱい輝
く、そんな時期を生きたい。

片桐　慎一
何事も、眞面目に常に誠実に
いろんなことに真剣に取り組む
姿が望ましい。

細川　伸幸
得意面を伸ばし、苦手面を克
服する。ただし簿記、コボルを
除く。さあ、みんなもがんばろ
う。

林　裕一
あつという間に二年が過ぎて
しまった。が、無駄にした訳で
もなく、楽しい仲間も出来た。

*一年生のみなさんへ
不治の病“金欠”……でも、いつ

ぱい食べたい人。そんな人は
『KENT』へ。きいれんじや
たつた二年間でしたが、いろ
いろありました。

泣いたり笑ったり…。
あかれんじやー
お元気CLUBから、ごれん
じやーへ…。面白い友達もでき、
とても楽しい二年間でした。

ある農村の数学好きのおじさ
んが、十年かかって発見したも
のは「2次方程式」だったとい
う。桃れんじやー
この二年間、遊びも勉強も充
実し、楽しい日々を過ごせたと
思う。

片桐　慎一
やつと学生生活にピリオドを
打つ日がやって来た。これから
は世のため人のため頑張るぜ！

小泉　琢也
これからは、皆、それぞれの
違う道を歩む。だから、頑張っ
てくれ。私の手下共…。

勝野　達也
とても充実した?二年間でし
た。一生のおもいでになるだろ
うと、カッコよく決めて終。

土　屋
”知的で大人”と言えば、こ
の私。自称”クールで大人”の
小野田さん、これからもお世話
してあげるね。佐藤さん

させてあげてもよくってよ。

皆々様、大変とってもお世話
になりました。お金以外で困っ
た時はいつもどーザ。「大変
だねエ」って言うだけだと思
けど

私の将来の目標は”強健”に
なることです。たくさんの人と
友達になれ本当に良かった。

ま行の女の子　下　平
「あっ」という間に過ぎてし
まつた二年間。

皆さんお世話になりました。
「あっ」という間に過ぎてし
まつた二年間。

ま行の女の子　下　平
ギター「マーチンD45」がほしい。
熊谷　英昭

湯沢　昌喜
いろいろな人達に逢えて楽しい
日々だった。

湯沢　昌喜
あつという間の二年間だった。

片桐　秀昭
二年間、いろいろな友達に出
会えて楽しかった。卒業しても
また、みんなで会えたらいね。

長瀬　香
明るくて元気なみんなに会え
て、とても楽しかった。これから
は、学生ではなくなるけれど
がんばろうね。渡　雅恵

お友達の皆さん、先生方、大
きよちゃん

＊私はお誕生日にみんながプレ
ゼントに紫の総レースのパンツ
をくれたの。お気に入りの♥
LUVLYえみちゃん

★入学した時は、耳下のソバ
ジュだったのに髪も伸びて、すっ
かり”女”らしくなったでしょつ
きよちゃん

二年間、ありがとうございました。僕はこ
の二年間が楽しく、これからも
学校に来たい。来年もヨロシク。

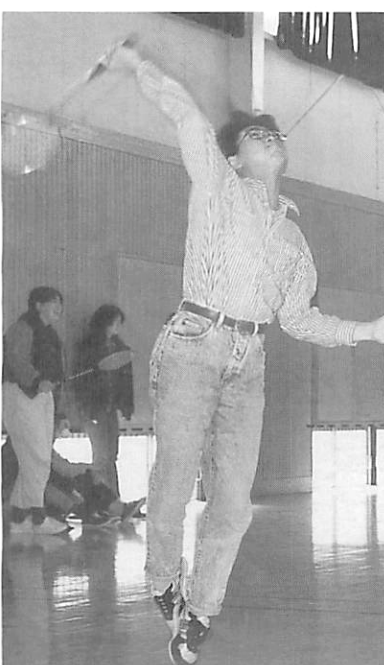
牧野　聰
みんな、仕事頑張れよ。体に
気を付けろよ、ふろ入れよ、歯
みがけよ、そんじやまた。

伊藤江利子
みんな所に遊びに行こうね！
みなさん、ごきげんよー

ばーい　みは

OAビジネスコース

今年のスキー教室は楽しかっ
たよねーきよちや。もちろん去
年も楽しかったけど……?



二年間充実した毎日を送って、楽しい二年間だった。

浦上 宏

俺の青春、まだ終わらない。俺がこの世に存在する限り、俺の青春は未来へと続く……。

武本 雅博

一年の時ダブリそこね、今年は卒業しそこね。来年もガンバッテ学校に来るぞ!!

神部 英和

誰が何と言つても、俺は情報だ、OAじゃない。

小池 公康

入学式早々、十分も遅刻し、「スママゼン」と人をかきわけながら席に付いたのは私です。

片桐佳緒サン

卒業後は飯田をはなれる予定なので、規則正しい生活に心がけたい。遅刻が多かつたので、不安だ。

牧内 健

新たな門出に

橋 本 勝 行

これからは、君達自身の選択と実践によって定まっていく君達の人生が始まります。

社会の荒波に揉まれて苦しいことや悲しい事が数多くあると

思います。しかし、苦しいのは誰だって同じです。いくらどん

底に陥っても、学生生活を共にした友達も頑張っている事を忘

れずには決して諦めずに頑張つて下さい。どんな時でも自分の可能性を信じて、明るく前向きに、また思いやりと謙虚さを忘れず、納得のいく道を進んで下さい。

また、社会に出てからは、健康がもつとも大事な財産です。体を充分いたわって心身ともに立派な社会人となつて下さい。

康がもつとも大事な財産です。

立派な社会人となつて下さい。

だ、OAじゃない。

小池 公康

入学式早々、十分も遅刻し、「スママゼン」と人をかきわけながら席に付いたのは私です。

片桐佳緒サン

卒業後は飯田をはなれる予定なので、規則正しい生活に心がけたい。遅刻が多かつたので、不安だ。

牧内 健

新たに門出に

橋 本 勝 行

これからは、君達自身の選択と実践によって定まっていく君達の人生が始まります。

社会の荒波に揉まれて苦しいことや悲しい事が数多くあると

思います。しかし、苦しいのは誰だって同じです。いくらどん

底に陥っても、学生生活を共にした友達も頑張っている事を忘

連続で、自己嫌悪におちいり悩んだこともあります。努力を続けば必ず解決策があります。住々にしていや気がさして止めてしまいますが、自分の力不足反省し勉強に仕事に努力を重ねることが必要です。卒業後は社会の一員として仕事を進めていくわけですから、何事も経験です。自進んで困難な仕事に向つて行き、自分の技術を磨き上げて下さい。将来は樂になろう。

連続で、自己嫌悪におちいり悩んだこともあります。努力を続けば必ず解決策があります。住々にしていや気がさして止めてしまいますが、自分の力不足反省し勉強に仕事に努力を重ねることが必要です。卒業後は社会の一員として仕事を進めていくわけですから、何事も経験です。自進んで困難な仕事に向つて行き、自分の技術を磨き上げて下さい。将来は樂になろう。

T玉くん『これからもがんばつて下さい』

といふことでした。私達在校生は、いつでもあなたの方の応援をしています。社会へ出てもがんばつて下さい。

在校生へ

松 泽 亜紀子

この学校に入学した頃は、未知の世界ばかりで毎日が驚きでした。今、パソコンに向かうのを何とも思わない自分を、二年前の自分が見たらきっともつと驚くでしょう。

卒業生のみなさんへ

金 子 幸 穂

一年間、二年生の勉強をする姿を見て、学ぶことが多かったです。

卒業研究のため、夜遅くまでとりくむ姿や、学校が休みの日まで学校に来て頑張っている所などを見ると、とても感心しました。二年生に負けないようになり組みたいと思います。

私は電子というクラスに入り、これまでいろいろな事を学んできました。今、その学んだ事の何よりも勝手です。

私は電子というクラスに入り、これまでいろいろな事を学んできました。今、その学んだ事の何よりも勝手です。

私は電子というクラスに入り、これまでいろいろな事を学んできました。今、その学んだ事の何よりも勝手です。

私は電子というクラスに入り、これまでいろいろな事を学んできました。今、その学んだ事の何よりも勝手です。

私は電子というクラスに入り、これまでいろいろな事を学んできました。今、その学んだ事の何よりも勝手です。

私は電子というクラスに入り、これまでいろいろな事を学んできました。今、その学んだ事の何よりも勝手です。

私は電子というクラスに入り、これまでいろいろな事を学んできました。今、その学んだ事の何よりも勝手です。

私は電子というクラスに入り、これまでいろいろな事を学んできました。今、その学んだ事の何よりも勝手です。

私は電子というクラスに入り、これまでいろいろな事を学んできました。今、その学んだ事の何よりも勝手です。

在校生へ

松 泽 亜紀子

この学校に入学した頃は、未知の世界ばかりで毎日が驚きでした。今、パソコンに向かうのを何とも思わない自分を、二年前の自分が見たらきっともつと驚くでしょう。

在校生のみなさんへ

金 子 幸 穂

在校生の皆さんも、入学当初はとまどうことばかりだったと思います。そして、これからも驚きの連続だと思います。その姿を見て、学ぶことが多かったです。

卒業研究のため、夜遅くまでとりくむ姿や、学校が休みの日まで学校に来て頑張っている所などを見ると、とても感心しました。二年生に負けないようになり組みたいと思います。

私は電子というクラスに入り、これまでいろいろな事を学んできました。今、その学んだ事の何よりも勝手です。

私は電子というクラスに入り、これまでいろいろな事を学んできました。今、その学んだ事の何よりも勝手です。

私は電子というクラスに入り、これまでいろいろな事を学んできました。今、その学んだ事の何よりも勝手です。

私は電子というクラスに入り、これまでいろいろな事を学んできました。今、その学んだ事の何よりも勝手です。

私は電子というクラスに入り、これまでいろいろな事を学んできました。今、その学んだ事の何よりも勝手です。

私は電子というクラスに入り、これまでいろいろな事を学んできました。今、その学んだ事の何よりも勝手です。

私は電子というクラスに入り、これまでいろいろな事を学んできました。今、その学んだ事の何よりも勝手です。

私は電子というクラスに入り、これまでいろいろな事を学んできました。今、その学んだ事の何よりも勝手です。

私は電子というクラスに入り、これまでいろいろな事を学んできました。今、その学んだ事の何よりも勝手です。

在校生へ

松 泽 亜紀子

この学校に入学した頃は、未知の世界ばかりで毎日が驚きでした。今、パソコンに向かうのを何とも思わない自分を、二年前の自分が見たらきっともつと驚くでしょう。

在校生のみなさんへ

金 子 幸 穂

在校生の皆さんも、入学当初はとまどうことばかりだったと思います。そして、これからも驚きの連続だと思います。その姿を見て、学ぶことが多かったです。

卒業研究のため、夜遅くまでとりくむ姿や、学校が休みの日まで学校に来て頑張っている所などを見ると、とても感心しました。二年生に負けないようになり組みたいと思います。

私は電子というクラスに入り、これまでいろいろな事を学んできました。今、その学んだ事の何よりも勝手です。

私は電子というクラスに入り、これまでいろいろな事を学んできました。今、その学んだ事の何よりも勝手です。

私は電子というクラスに入り、これまでいろいろな事を学んできました。今、その学んだ事の何よりも勝手です。

私は電子というクラスに入り、これまでいろいろな事を学んできました。今、その学んだ事の何よりも勝手です。

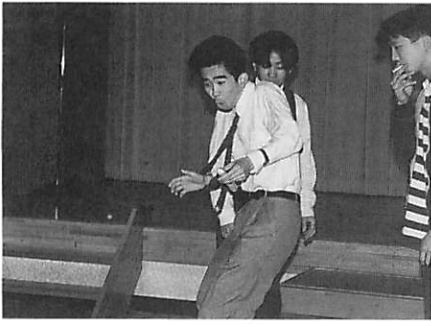
私は電子というクラスに入り、これまでいろいろな事を学んできました。今、その学んだ事の何よりも勝手です。

私は電子というクラスに入り、これまでいろいろな事を学んできました。今、その学んだ事の何よりも勝手です。

私は電子というクラスに入り、これまでいろいろな事を学んできました。今、その学んだ事の何よりも勝手です。

私は電子というクラスに入り、これまでいろいろな事を学んできました。今、その学んだ事の何よりも勝手です。

私は電子というクラスに入り、これまでいろいろな事を学んできました。今、その学んだ事の何よりも勝手です。



卒業研究のテーマ

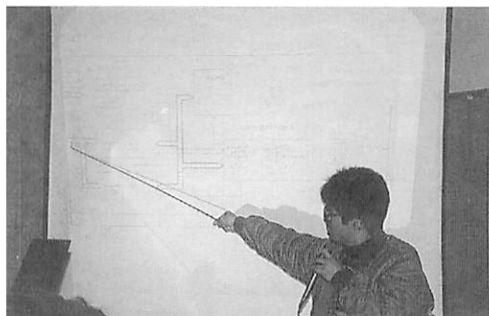
(エレニア界) のキャラクター

達を操作し、敵を打ち破り真

相を求める RPG

電子情報工学科

- ・学校用電子メールソフトの開発：LAN (Netware) を利用したメッセージ通信プログラム
- ・LAN アナライザの制作：通信線（イーサネット）を流れデータを解析し表示するシステム
- ・8086トレーニングボードのモニタプログラムの制作：種々のコンピュータから指定のCPU (8086) 用のプログラムを開発できる装置
- ・音声解析装置の作成：音声データをFFT等の計算により解析、認識する装置
- ・PAD 制作：C 言語ソースプログラムを表示するシステム
- ・BOWLING：ボーリングの投球位置、球種、パワーを示すシステム
- ・3D-RPG：独自の世界
- ・WEDDING-Plan



情報処理工学科

- ・新車情報システム：自動車購入時の選択を簡単な質問に答えるながら抽出していく、自動車販売店用システム
- ・新・中古車見積計算表：自動車購入時にかかる税金、保険等の総費用を計算する支援システム
- ・HUMAN-MAZE：ゴルムまで3Dで表現された迷路を敵（カッパー）に捕まらないよう、到達するゲーム
- ・金利計算システム：信金・八十二・JA・郵便局の各金融機関の預け入れ、借入れの、金利計算をするシステム
- ・PAD 制作：C 言語ソースプログラムを解析し、画面にアルゴリズムを PAD として表示するシステム
- ・ME：いくつかの質問事項に答えることにより、その解答者の心理状態を教えてくれる心理ゲーム
- ・3D-RPG：独自の世界
- ・WEDDING-Plan

結婚式場の会場予約、式・披露宴の費用等を管理する結婚式場用システム

CASL：言語 CASL のア

センブルと実行のシミュレー

ションを行い、言語の習得を

支援するシステム

情報処理工学科

- ・栄養管理システム：一日に食べた食品情報から十種類の摂取栄養素量を計算し、診断メッセージを表示する
- ・三択クイズ：国語、社会、映画、音楽、スポーツの五分野で構成されそれぞれ三十問ずつ出題される。
- ・おなじみの「あるなしクイズ」をゲーム化したもの。



情報処理工学科

- ・新車情報システム：自動車購入時の選択を簡単な質問に答えるながら抽出していく、自動車販売店用システム
- ・新・中古車見積計算表：自動車購入時にかかる税金、保険等の総費用を計算する支援システム
- ・HUMAN-MAZE：ゴルムまで3Dで表現された迷路を敵（カッパー）に捕まらないよう、到達するゲーム
- ・金利計算システム：信金・八十二・JA・郵便局の各金融機関の預け入れ、借入れの、金利計算をするシステム
- ・PAD 制作：C 言語ソースプログラムを解析し、画面にアルゴリズムを PAD として表示するシステム
- ・ME：いくつかの質問事項に答えることにより、その解答者の心理状態を教えてくれる心理ゲーム
- ・3D-RPG：独自の世界
- ・WEDDING-Plan

クリスマスパーティ

スキー教室

一年生

赤羽根 光明

♪きっと君はこーなーいー

イベイー今夜は俺のボルシェ

渚のロッケンロールしようぜい

ハニー。リズムに合わせてワン、

ツードン。まだまだ夜はこれから、おおいに盛り上がるうぜ

OLLY-NIGHT。

去る十二月二十五日、平安閣

でクリスマスパーティーが行われた。スノーブーツ姿、ドレス姿の男性

女性が集まり、なんとも優雅で豪華なナイスパーティーとなつた。今まで一番いいパーティだつたのではないかと思った。

なお、ご不明の点がございま

だつたのではなかと思つた。

したが内線二十三番までお問い合わせ下さい。

スキー教室は、うちの学校のいくつかの行事のうちでも、生徒どうしの交流を深めるのにもつてこの行事です。そこで、僕も参加してみました。

スキー教室は二泊三日で、そ

の間に、バスの中、宿舎、ゲレ

ンデで、先輩や友達とともに樂

しく過ごしました。学校とは違

い、夜になつても友達といら

れるということで、もう二十歳近

い僕たちですが、気分は、小学

生の修学旅行とそれほど変わりませんでした。思いきり楽しん

だ三日間でした。

トロント



平成五年度新役員決まる

HOTLINE

一月二十九日に平成五年度自
治会役員選挙が行われました。
結果は次の通りです。

会長	当選	勝沼 公雄	六五票
副会長	当選	松野 由幸	五二票
井上 大輔	候補	藤本 和宏	五二票
小島 寿方	候補	今井 智治	二〇票



会長あいさつ

勝沼公雄

ず成功させたい。御指導及び御
協力をお願いします。

各種試験合格者

マイコンシステム技術者試験

初級

上沼高明

小室正

情報処理能力認定試験

A級

伊原雄一

北島彰人

田村司

B級

塩澤章

宮下雄光

情報二組

佐藤由美子

矢崎文嗣

桐野隆志

小島寿方

秘書技能検定

情報二組

佐藤由美子

熊谷潤

情報二組

毛筆検定

二年O/A

ワープロ検定試験

三年級

二年情報

情報一組

菅沼雅恵

片桐佳緒理

伝言板

[3月] 22日 成績発表
23日～ 春休み

[4月] 8日 入学式
9日 オリエンテーション

教科書販売

1年生健康診断

授業開始

2年生健康診断

情報処理技術者試験

X線撮影

新入生歓迎会

日商ワープロ技能検定

編集後記

二年生の卒業も近づき、無事UP-LE十七号を発刊する事が出来ました。新役員に引き継ぎ初めての発刊ということで委員もまだ仕事に慣れず、何から手をつけたらいいかわからず、先生方をはじめ生徒のみなさんに原稿の依頼をしたのが、かなり苦労させてしまいました。それでもなにも言わずに原稿を書いてくれたみなさんは本当にありがとうございました。これからもみなさんの御協力をよろしくお願いします。

会計監査	書記	会計
内田 寛子	園原みどり	欠席
井原永美子	八七・三四%	投票率

その他の役員は以下の通りです。