

(99万年 5月10日 発行)

(通刊29号)

鶴木 & 井上 から企画が出来ました!!

えーと一下関の縦断木いう所に考古博物館
ができたので行きたいなーと思ふ人は
水島先生にたまごねて理科教部で行きま
しょうよおと/orて先生の車を運んでいて
もういいましょ。

僕(鶴木)は近くの海岸で海食洞を見つけたので、
井上のアホをさして入ってみたが思ひます。
あれ、写真をしてくるのを見た人は見てください。

はーまだあまてるなー まだよくスネるけど
今後役に立つ知識を教えておくと、
水島先生に旦曜日に、たまごでどこかに連れて
り、でもネキマサオ、その隣、水島先生と井上にカーブ
ステレオで曲をかけさせると、能障害が走ります(乗
みればやがる)ので気を付けて。
くくに井上の聞く曲は土、ぱり意味がらん。

板櫃川でプラナリア発見!!

4月22日(土)に、理科教部プラナリア検査隊
が発足し、板櫃川へに向かった。結果は…
大量! というわけで、お世話をしている鶴木
くんにお話を聞いてみました。 役立たず

鶴木 メンバーは水島先生、今山、僕、あと井上と木村
です。 観察は林川さんといいおじいさんによく
とねこ場所を教えてもらいました。
まあ、めんなさんでえこどもでしたが、僕が
8匹きもといたので計15匹でした。
その他タニシヤ藻やカニをして帰りました。
井上 井上は相変わらずジャージでした。
井上はいつも泳ぎをしませんでした。

プラナリアのエサは「レバー」ということです。
誰か自分のレバー(肝臓)を与えてね!!

今のがこう 全部で14匹います。

想像していたプラナリア
?! = ようめい...

実際のプラナリア
シ=ちかい3...

The
理
科
部
通
信
No. 3

発行者
鶴木 廣
江島 後
川

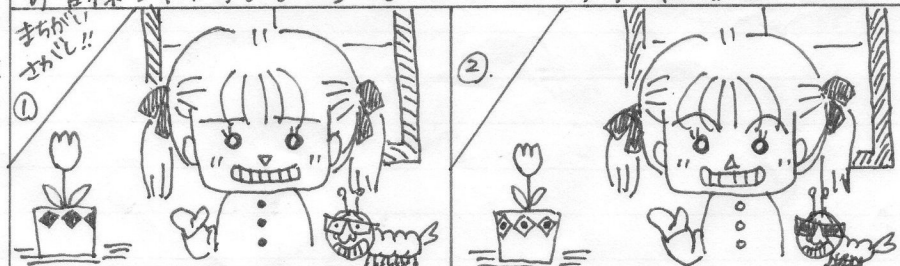
今回の元番記号
Li
リチャム

「The 理科教部通信」H.I.
お知らせがあります。

理科教部関係者の間で人気
となりましたこの理科教部
通信を、たくさんの方に
もお読み頂きたいと覺って
あります。 謹

水島先生は下記の方に加
前と誕生日を明記のうえ
水島先生 (生) 江島 (高) I-A
後川 (高) I-A 鶴木 (高) 2-B
鶴木 (高) 2-B) に渡して下さい
-----キリトリ-----
氏名

これから理科教部通信は月に2回発行することになりました。ご優越
の皆様これからもよろしく!! by 本報係!!



*タタリは気にしないで下さい。 タタリはタコ!!

部長さんからひと言。

月曜日はちゃんと
部活動に 出よう!!

プラナリアの撮影をしていいの
で、誰かセデオカメラと一眼
レフカメラを持って下さい。
よろしく!!

先生からひと言...!!

いよいよ 念願のプラナリア
が手に入りました。そして、今
やこのプラナリアたちは再生
実験でバラバラ..... 各自。
責任と自覚を持つて観察し
て下さい。 Mizushima.

BIRTHDAY 月 日.

ありがとうございました。