


【2班】


観察カード
名前 込田 春翔



生き物の名前 あかほらごもり

前足が4本、後足が5本です。
体の表面がでこぼこしています。
ほらが赤いです。しっぽが長い。(4.5倍)
目が

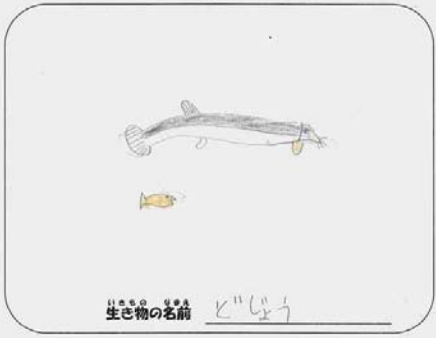
観察カード
名前 渡部 京香



生き物の名前 カワムツ

体に黒い線がある。ひなびれが、
下の方にある。腹びれと尻びれ
がにている。目がちょっと赤い。
口をあけたりとじたりしている。背
びれに黒い模様がある。なんか
初めより黒い線がうねっている。


観察カード
名前 山岡 れか



生き物の名前 どじょう

ひながか8はんにしています。すが白くて、尻が
ちかくとおうどいす。ほの色のど
めいだからがのどこうにあかひまるが2つ
あります。ほのちかくはくろいろです。
かおのちかくのひれが、金いろです。どじょうの
ひれの中がせんみだいのが、なんぼもあ
ります。どじょうの下が、あかひまるが、にあります。

観察カード
名前 宮内 才




生き物の名前 さわがに

けみたいなのがあしにはえていた。せながか
でこぼこしている。目のまわりに赤色がつい
ている。あながにあおせんがはらっていた。
左のはさみは大きいけど、右のはさみは小
さいです。

観察カード

山岡花音
名前



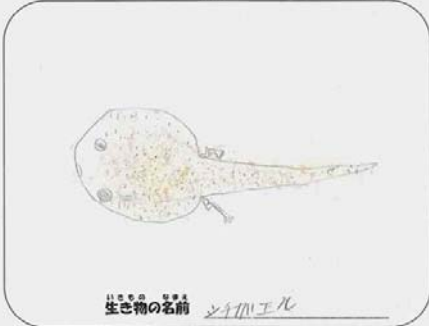
生き物の名前 どんこ

くちが大きいのがわかりました。ほかのさかなく
らべたうてかいなとあもいまり。目がほな
れていいますし、ほかちとみじかいことか
わかりました。ほ、べたか、はらんでいろのか
わかりました。



【4班】


観察カード
名前 西木アサギ



生き物の名前 シシガエル

豆乳の色はこいかりで入水して5分向いていくと木でうたな。ていぶ。足は黒い糸線みたいのがあつ。目と目の間は5mmくらいであつ。足が1つも曲つてゐる。おなかか白色にむつてゐた。

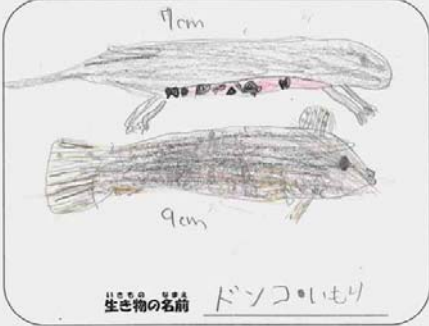
観察カード
名前 糸線みだり



生き物の名前 伊り

体長2cmのびいこでもおさいです。お息の精いものようなものが生えていていました。毛のようなものはとじたり、みだりたりしてゐます。おなかの色は黄色と赤色です。せなかの色は、こが茶色でした。点の白いおようがせなかにありまして。足の数は4本ありまして。


観察カード
名前 西山ゆい



生き物の名前 ドソコいもり

ドソコはあまりうごかなかつたです。エラこきゅうをしてゐます。ひれがたくさんありまして。おうど色でした。いもりはのぼる時がつかつかつたです。うらは赤で、ちと黒色がありました。ハートの形の黒いのがありまして。2つもありまして。三角もありまして。リボンの形も2つありまして。

観察カード
名前 ゆうま




生き物の名前 ウグイ・ヤコ

おなかのほうかさく色になつてゐます。せなかのほうかおうと色で、長さは8mmくらいでした。体のよこには、うごかが光つてゐました。ひれがもこありまして。ひれの色は黄色でした。口をあけたりしめたりにしてゐました。

【5班】


観察カード
名前 中川 悠斗



生き物の名前 カエルの蛙

・長さは9センチくらいです。
 ・下から見ると赤色でくわしじろい色ながた方
 がありました。
 ・しっぽの下は赤色です。
 ・どこにすんでいるのはすいろにおるよかて
 います。


観察カード
名前 沼田 真央



生き物の名前 アブラハヤ カリアケのび

・おと色はよい。
 ・川の中流くらいまでの水のきれいなところにすんで
 いる。
 ・オマキの背ににび
 ・下の方が白い 上の方が黒っぽい
 ・小さいところがたくさんある。 2と3の下の方がつか
 ・だいたいは
 ・上から見ると黒い線が見える。 足がとまある。


観察カード
名前 山田 日南



生き物の名前 トコウシメダカ

・住は50cm。
 ・ひれが黒い色かまるく写っている。
 ・田んぼや水田にすんでいる。川のそばにはすんでいる。
 ・1月7日初生もあって花がうみだしたにすんでいる。
 ・とこもかこみでユサを食べる 田んぼにすんでいる
 ・6cmと511の大きさ 1cmと511
 ・脚はどきどきとも違っている。 背の足が一歩もい
 ・むらやば、かんにけがはせんかある。 アメツツ
 ・トコウ

観察カード
名前 佐井 謙太郎



生き物の名前 オタマジャクシ

大体5.5cm 顔が黒いほくて、
 しっぽで足が、少し明るい。
 しっぽに大きな点がある
 笑っているように見える
 田んぼにすんでいる



ふるさと水辺の生き物教室



《畑野川地区の農業施設の役割について》

みなさんの住んでいる畑野川地区には、田んぼやため池、水路などの農業用施設があります。お米作りにはたくさんの水を必要とし、編目のように巡らされた水路のおかげで川やため池から田んぼに水を入れることができます。これらの農業用施設は、農家のみなさんが昔からこまめに点検・修理をしながら現在まで受け継がれてきました。

《田んぼ（水田）や水路の多様な機能について》

- ★洪水防止
雨水を一時的に溜め、時間をかけて徐々に下流に流すことによって洪水の発生を防いでいます。
- ★地下水かん養
水田に貯めた水は、ゆっくりと地面にしみ込み地下水を貯えます。
- ★土壌侵食防止
土壌が雨で流されたり風で飛ばされることを防ぎます。
- ★生物多様性の保全
ドジョウ、ニホンイシガメ、トノサマガエル、アキアカネ、デンジソウなど、里山の生き物を守り続けてきました。
- ★良好な景観の形成
大地のイネや周辺の水辺、林、また、農作業をする人たちの様子や家々が一体となって醸し出すどこか懐かしい景観は、みなさんの心をいやしてくれます。

このように、田んぼやため池、水路などの農業用施設は、いろんな役割を通して『人と自然とのつながり』をつくっています。古くから受け継がれてきた大切な農村環境や農業用施設を農家の方とみなさんの協力で守っていきましょう。

※ ちゅうい！！ ※

河川は、雨が降ると一気に水量が増えます。自分のいるところが降っていないからといって安心はできません。
子どもたちだけで遊びに行かず、また、河川に近づく際は、最新の天気予報をよく確認しましょう。

