



サポーターズ・ニュース

令和3年度 上半期活動報告

サポーターズ・ニュース9月号でお願いした「活動報告」が届きましたので紹介します。

太田イオンチアーズクラブ

メンバー数 17名 サポーター数2名

今年はコロナで、室内で集まって活動するのは難しかったですが、外での体験がいろいろできました。

4月 足尾の植樹活動に参加

4月～6月 お家で野菜を育てて食べよう

(キットを使ってグリーンレタスなどの野菜を育てました。)

5月～8月 ミニトマトと枝豆の生育観察



ゴーヤと朝顔のグリーンカーテンを作って省エネにつなげよう



8月 ソーラークッキングに挑戦しよう

ゆで卵とホットケーキを作りました。半熟たまごになってしまいましたが、容器は熱々になりました。



その他・・・店舗周辺のゴミ拾いや花のしおりづくりなどもしました。



前橋市児童文化センター環境冒険隊

メンバー数 25名 サポーター数 2名

1 入隊式・オリエンテーション（6/19）「自然の調べ方」

鈴木先生から自然は生き物など対象物を通して見るしかできない。どの場所にどんな生き物がいてどうしているかを見ることで自然が見えてくることを話してくださいました。

獣医師の渡邊先生に「生き物への接し方」についてご指導いただきました。実際に「コーンスネーク」「ボールニシキヘビ」、「ヒョウモントカゲモドキ」「ヒトアゴヒゲトカゲ」「ケツメリクガメ」等の珍しい生き物を持ってきてくださり、触らせていただきました。



2 県立勢多農林高等学校(7/3)「貴重な生物を守る技術を知ろう」

赤城山に自生する「サクラソウ」の保護活動を通して、絶滅を危惧される動植物の保護活動を学びました。

①サクラソウと絶滅危惧種 ②なぜ、絶滅危惧種を守るのか ③「赤城山のサクラソウ」がなぜ絶滅危惧種になってしまったのか ④「赤城山のサクラソウ」の保護活動に係る勢多農林高校バイオ部の取組 ⑤モウセンゴケについて ⑥サクラソウ、モウセンゴケの培養と培地の作成 ⑦神流町の伝統野菜とバイオ部の取組等についてプレゼンや実技を通して学ばせていただきました。



3 児童文化センター(7/17)「水中の微生物を観察し、図を描こう」

児童文化センターのビオトープにどんな微生物が見られたかパワーポイントと印刷物を使って説明してもらいました。スライドを使って、微生物の仲間分けの条件(形・色・動き・大きさ等)を考えました。ミカツキモやクンショウモ、ミジンコなどプランクトンには植物と動物がいること。ビオトープのどのあたりで採取できるか、採取方法についても話してもらいました。スライドガラスに採取した水を1滴たらしカバーガラスを被せる作業や顕微鏡のピントを合わせる作業など初めて経験する子どもが多かったようです。



4 赤城白川(箕輪) (7/24)「水生生物で山の川の水質を調べよう」

雨や雪は、池や沼になったり川になったりし、最終的に海に向かいます。海に出た水は、蒸発し水蒸気となり大気と混ざります。

水蒸気は上空で冷やされ雲になり、雨となってまた地上に降ってきます。これが簡単な水の循環ですが、その水がどこかで汚染されてしまった場合はどうなるのでしょうか。その汚染の度合いを、川に棲んでいる生物の数と種類によって判定するのが今日の学習のねらいでした。



元総社エコクラブ わんぱく探検隊（前橋市）

今年度も元総社エコクラブから『「わんぱく探検隊」だより』をいただいています。元総社エコクラブでは、中学校の北側のエコ農園で、今年も野菜作りをがんばって続けています。

前期活動報告大変ありがとうございました。今回投稿いただいたクラブの皆さん、今回投稿が間に合わなかったクラブの皆さん、2021年度の活動事例集の「活動報告」及び「おすすめ情報」の原稿募集への投稿をぜひよろしくお願ひいたします。



「全国エコ活コンクール」壁新聞・絵日記大募集！

全国事務局のチラシを同封します。よく読んだうえで、ふるってご参加をお願いします。なお市町村事務局への提出〆切は1月6日（木）となっています。

全国エコ活コンクールに参加を希望するクラブは、県事務局から全国事務局に送付することになっています。

なお、全国エコ活コンクールに参加する場合は、壁新聞の返却が1年後になります。

上毛新聞社主催「ぐんまエコ宣言！2021」参加者募集！

ぐんまエコ宣言！2021のチラシも同封しました。参加を希望されるクラブの皆様は、チラシをよく読んだうえで応募してください。

今年度の「第26回群馬県子どもエコクラブ交流会」は1月15日（土）に前橋市児童文化センターにて開催されます。

詳細は前回お送りしましたチラシ等をご覧ください。

群馬県子どもエコクラブ事務局発行 
〒371-8570

群馬県前橋市大手町1-1-1

群馬県環境森林部環境政策課内

Tel: 027-226-2827

Fax: 027-223-0154

E-mail: ecosusumu@pref.gunma.lg.jp