

— 交通エコロジー教室 —

(アンケート結果)



アクリルケースに入った地球儀を本物の地球に見立て、二酸化炭素が多く入った空気と通常の空気を暖めて、温度差を調べる実験



実車を使ったハイブリッドバスの構造の説明



日常の生活の中で、いかにCO₂を減らしていくかを体験するカードゲーム

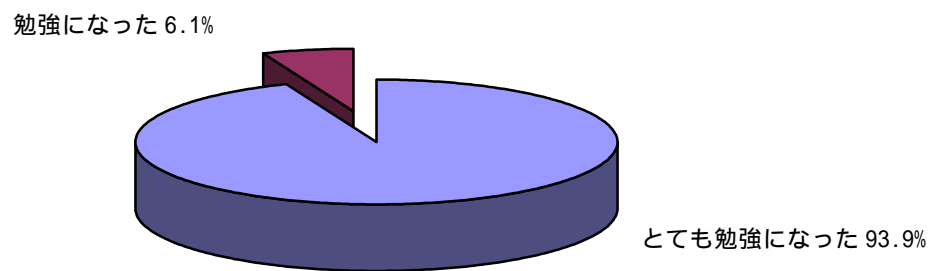
室蘭市立地球岬小学校

平成25年10月25日

室蘭市生活環境部環境課

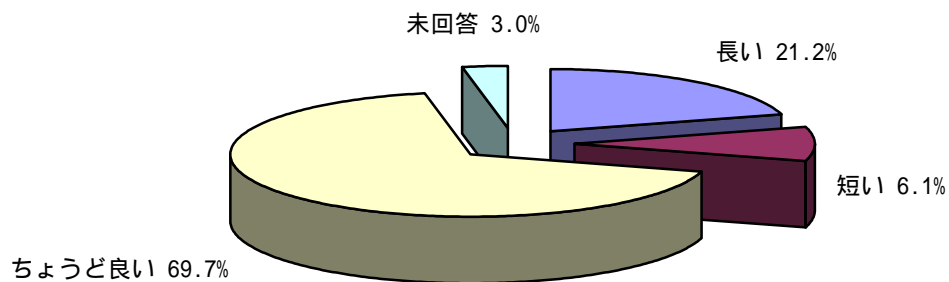
問1.「交通エコロジー教室」全体について、どうでしたか？

回答	回答人数	割合
とても勉強になった	31人	93.9%
勉強になった	2人	6.1%
あまり勉強にならなかった	0人	0.0%
未回答	0人	0.0%
合計	33人	100.0%



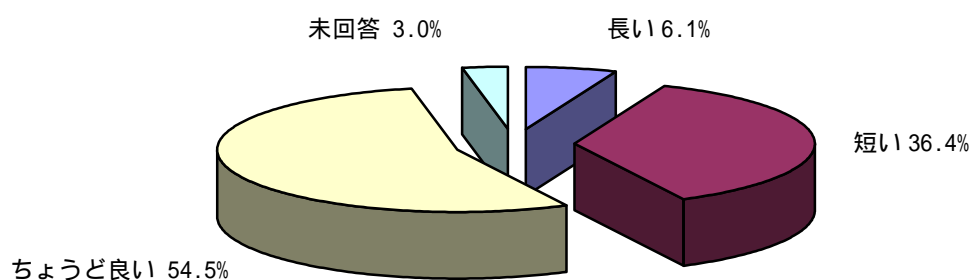
問2. 時間はどうでしたか？ (地球温暖化と運輸)

回答	回答人数	割合
長い	7人	21.2%
短い	2人	6.1%
ちょうど良い	23人	69.7%
未回答	1人	3.0%
合計	33人	100.0%



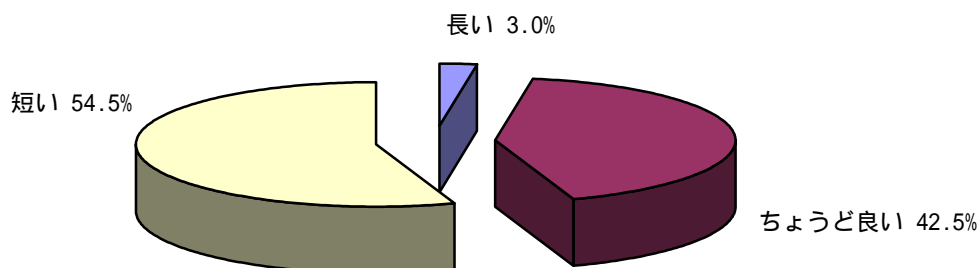
問2. 時間はどうでしたか？(地球温暖化実験)

回 答	回答人数	割 合
長 い	2 人	6.1%
短 い	12 人	36.4%
ちょうど良い	18 人	54.5%
未 回 答	1 人	3.0%
合 計	33 人	100.0%



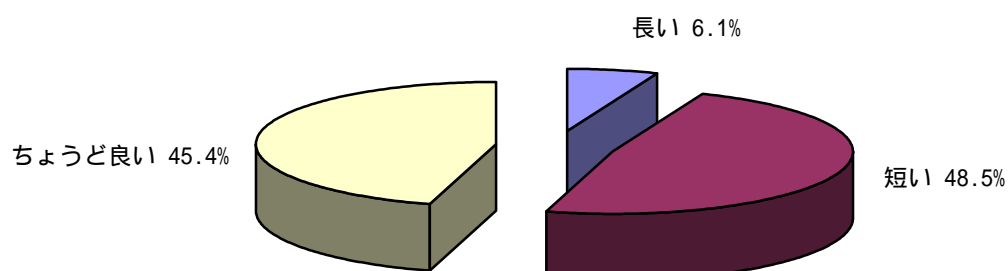
問2. 時間はどうでしたか？(カードゲーム)

回 答	回答人数	割 合
長 い	1 人	3.0%
短 い	18 人	54.5%
ちょうど良い	14 人	42.5%
未 回 答	0 人	0.0%
合 計	33 人	100.0%



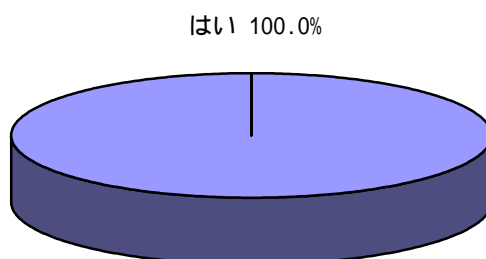
問2. 時間はどうでしたか？(バスの体験乗車)

回 答	回答人数	割 合
長 い	2人	6.1%
短 い	16人	48.5%
ちょうど良い	15人	45.4%
未 回 答	0人	0.0%
合 計	33人	100.0%



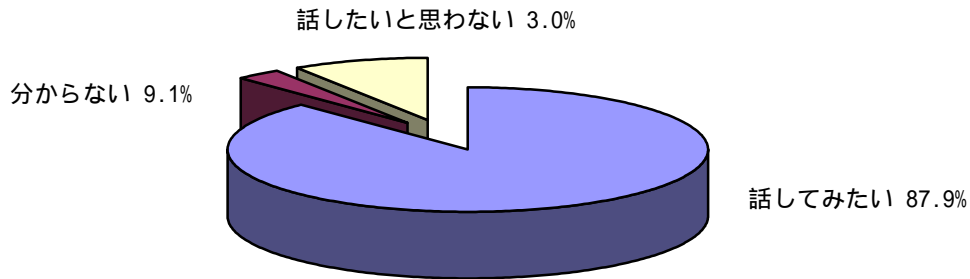
問3. これから環境について、いろいろと勉強したいですか？

回 答	回答人数	割 合
は い	33人	100.0%
い い え	0人	0.0%
未 回 答	0人	0.0%
合 計	33人	100.0%



問4. 今日聞いた話を、お父さん、お母さんに話しますか？

回答	回答人数	割合
話してみたい	29人	87.9%
話したいと思わない	1人	3.0%
分からない	3人	9.1%
未回答	0人	0%
合計	33人	100.0%



問7. その他(受講者の主な感想)

- バスの体験乗車で止まったときエンジンが止まったのでびっくりしました。
- ハイブリッドバスの音が静かですごいなーと思いました。あとゲームとか実験がすごく勉強になってよかったです。今日はほんとに楽しかったです。
- とても勉強になった。これからも環境について勉強したい。ハイブリッドバスに乗ってみてトイレ以外にもなにがあるのか気になった。ハイブリッドバスはとても静かに走っていたのですごいと思った。「地球温暖化と運輸」では、わかりやすく説明してもらえてとてもうれしかった。
- バスが止まるとエンジンが止まり、バスが走るとエンジンも動くのが二酸化炭素をあまり出さない方法を考えるのがすごいと思った。
- CO₂ (二酸化炭素) は人間の大切な物だけど、これからの環境のためへらしていきたい。
- バスの中にどうしてトイレがあるのかが気になった。バスの中にいると音が小さく乗りごちがいい。ビデオもおもしろかった！カードゲームもおもしろくて、リーダーシップがとれた！
- バスに乗って楽しかったです。
- バスに乗っていたときに信号に止まったときに、エンジンが切れていてびっくりしました。
- エコロジー教室をとおして、私は地球温暖化と運輸はとても勉強になったと思います。少しはバスで移動したりしようと思っています。カードゲームの遊びはとても楽しかったです。CO₂が出ないようにしようと思いました。バスは音がとても静かでびっくりしました。気になったことは、どうしてバスが止まったとき、なんでエンジンをきったんだろうと思いました。とても楽しかったです。
- ハイブリッドバスは何台くらいあるのですか？地球温暖化が進んだら、人間は暑くて生きられなく

なるのですか？

- ハイブリッドバスは最高時速何キロでるのか？
- バスは安定していて、そしてなにより静かでも乗りやすかったです。何時から発車するのですか？実験で使ったガスはなんですか？一番心の中に残ったのは、やはりバスです。HVのセレガを作るなんて、日野はすごいと思いました。
- バスがすごかったです。エンジンが自動で止まったりとても「エコ」だと思いました。カードゲームが短かったのでショックでした。バスにトイレがあってすごかったです。また乗ってみたいです。
- これから環境についてどうなっていくか。バスにトイレがあったことにびっくりしました。
- けっこう家で二酸化炭素が出されているのは、はじめて聞きました。今度からは電化製品をあまり使わないようにお母さんと話をしたいと思います。
- 車などのガスでCO₂が発生して地球温暖化になるので、父や母に車を運転するときはスピードを出さないように言っておきたいです。
- 今日の「地球温暖化と運輸」の話を聞いていて、とっても勉強になりました。
- 二酸化炭素は電気から出ていることがわかった！
- ハイブリッドバスは止まるごとにエンジンも止まってすごいと思いました。CO₂も少なくなるといいと思いました。
- ハイブリッドバスは自動でエンジンが止まってすごかった。エンジンが静かだった。
- ハイブリッドバスは自動的にアイドリングストップでエンジンが止まるので、すごくいいなと思いました。
- バスにつり革がなかった。イスのポケットになんかたくさん入ってたけど、何につかうかわからなかった。止まるときが静かだった。
- これからもハイブリッドバスに乗りたい。
- いろいろ工夫することにより、地球にやさしい環境をつくれることがわかりました。学んだことをまとめ、さらに地球にやさしい環境をつくりたいです。
- ハイブリッドバスに乗って1回止まるとエンジンも止まることがすごかったので、ふつうの車にもそんなのがあったらいいなと思いました！！あと、バスにトイレが付いていたのですごくビックリしました！いろんな事が分かって嬉しかったです。
- CO₂（二酸化炭素）は、ずっと大切な物だと思っていました。でも・・・。
- エコロジー教室はおもしろかったし、一番印象に残ったのはカードゲームでした。もう一回やってみたいです。
- バスの中にトイレがある事におどろきました！あと、ミュージックなども聞けるなんてすごいと思いました。
- ハイブリッドバスのけしょう室の中が気になった。音楽を聞いてみたかった。