

# — 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CO<sub>2</sub>を減らしていくかを体験するカードゲーム

室蘭市立白鳥台小学校

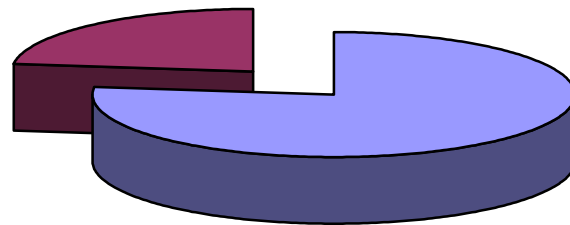
平成24年9月18日

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	20人	76.9%
勉強になった	6人	23.1%
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	26人	100.0%

勉強になった 23.1%

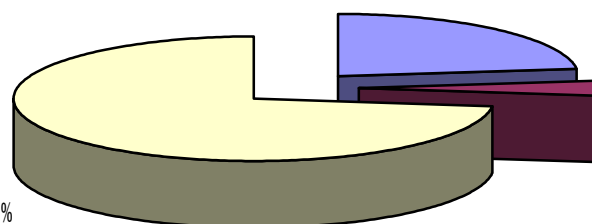


とても勉強になった 76.9%

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	6人	23.1%
短 い	1人	3.8%
ちょうど良い	19人	73.1%
未 回 答	0人	0.0%
合 計	26人	100.0%

長い 23.1%

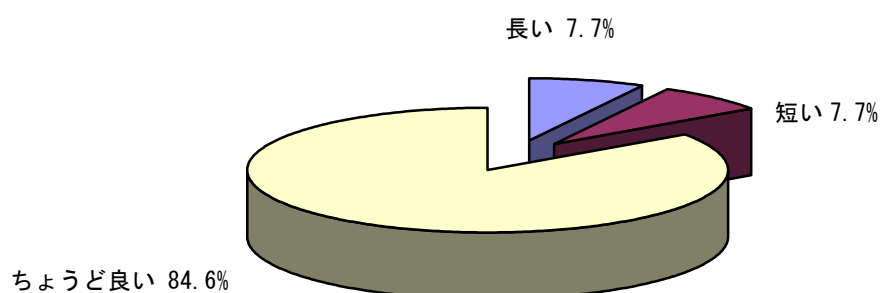


短い 3.8%

ちょうど良い 73.1%

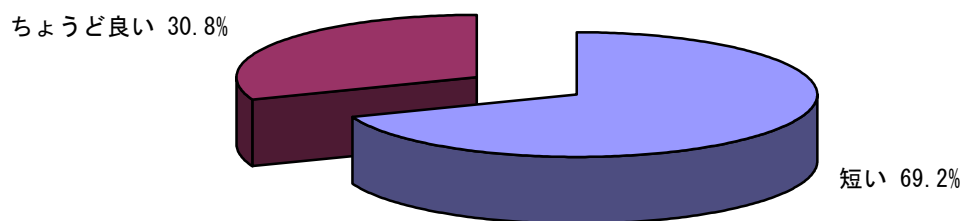
## 問2. 時間はどうでしたか？(地球温暖化実験)

回 答	回答人数	割 合
長 い	2 人	7.7%
短 い	2 人	7.7%
ちょうど良い	22 人	84.6%
未 回 答	0 人	0.0%
合 計	26 人	100.0%



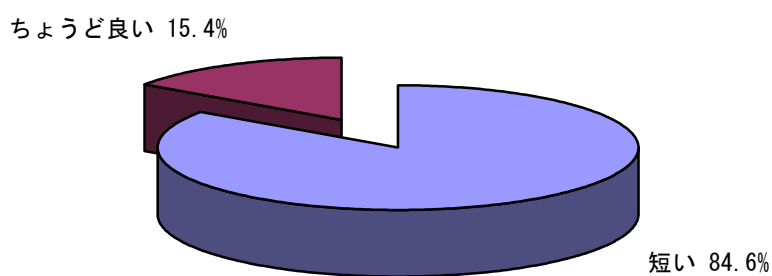
## 問2. 時間はどうでしたか？(カードゲーム)

回 答	回答人数	割 合
長 い	0 人	0.0%
短 い	18 人	69.2%
ちょうど良い	8 人	30.8%
未 回 答	0 人	0.0%
合 計	26 人	100.0%



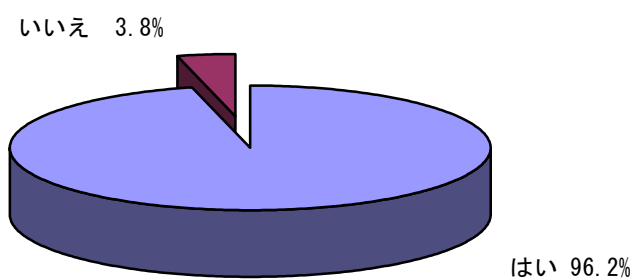
## 問2. 時間はどうでしたか？(バスの体験乗車)

回 答	回答人数	割 合
長 い	0 人	0.0%
短 い	22 人	84.6%
ちょうど良い	4 人	15.4%
未 回 答	0 人	0.0%
合 計	26 人	100.0%



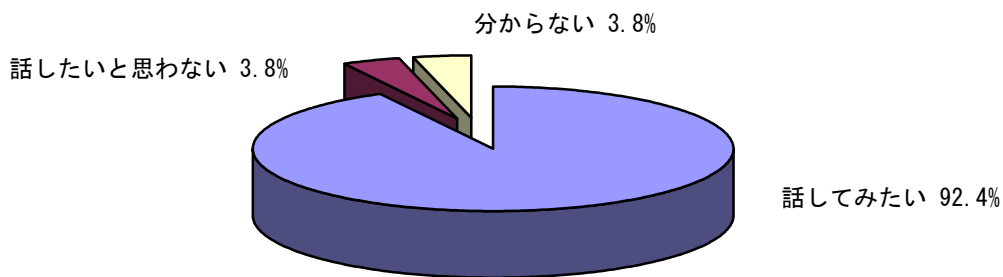
## 問3. これから環境について、いろいろと勉強したいですか？

回 答	回答人数	割 合
は い	25 人	96.2%
い い え	1 人	3.8%
未 回 答	0 人	0.0%
合 計	26 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 試 て み た い	24 人	92.4%
話 試 たいと思わない	1 人	3.8%
分 か ら な い	1 人	3.8%
未 回 答	0 人	0%
合 計	26 人	100.0%



#### 問7. その他(受講者の主な感想)

- 信号が赤になるとエンジンがストップすることがビックリした。
- 電車やバスのほうがいい事がわかりました。
- カードゲームをやって、エコを心がけようと思いました。
- エコが必要な事が改めてわかった。すべてためになった。
- 今日はありがとうございました。今日この話を聞いてとても勉強になりました。二酸化炭素をださないようにしようと思います。そしてコンセントをさしたままにしないで、テレビなどもつけっぱなしにしないようにしたいです。エコをして、地球温暖化をふせげるようにしたいです。
- バスの体験が短かったので長くしてほしい。
- ハイブリッドカーはねんぴがいいから地球温暖化もふせげるし、エコだと思いました。
- にさんかたんそ(CO<sub>2</sub>)が地球おんだんかにかんけいがあるなんて、おどろきました。にさんかたんそ(CO<sub>2</sub>)はだれがしよりするのだろうか？さんそ(O<sub>2</sub>)は、だれが作っているのか？今日はとても勉強になったし、とても楽しかったです。ありがとうございました。
- カードゲームが楽しかったから、時間が短かったな一と思えたと思います。地球温暖化実験が見ているだけでおもしろかったです。バスの体験乗車でエンジンとバッテリーでうごいているとわかりました。エコはやっぱりしなきゃと思いました。
- 家の中でも気をつけることは、電気をあまりつかわないようにしたいです。節電が家の中で大事なことがわかりました。
- カードゲームは未来に役に立つと思いました。地球温暖化の話をきいて、節電は大切だとわかりました。マイカーをへらす事も大切だと思います。

- 荷物を置く場所に、人間は何人入りますか？トイレの水はどこにいくんですか？にさんかたんそは、車だけ出るんじゃないかと、電気からも出てくることがわかりました。にさんかたんそは、地球に関係あることがわかりました。家に帰ったらすぐに使っていないコンセントをぬきたいです。
- ハイブリッドバスはエンジンとモーターで動いている。信号で止まっているときにバスのエンジン音が静かになった。個人で一人一人マイカーを動かすより、バスや電車一つで乗った方が良い。
- 自分たちで電気などの消し忘れを気をつけたいと思った。環境にやさしいバスなどはとても良いと思った。うしろのまどが小さくて暗い色になってるのが気になった。
- でんきのたいせつさをおそわったと思いました。プレゼントなど2時間目～3時間目にべんきょうなどおしえてくれてありがとうございました。
- バスでトイレしたらためていることがわかった。電気は燃料をもやしてつくることがわかった。
- 車がとまるとエンジンがきれるなんてすごい。家電の中で1番電気をつかう家電はなにか。
- バスがとまるとエンジンもとまるということは、ちきゅうおんだんかにもたいおうできているんだと、思いました。
- 地球温暖化実験では、本当は何度ぐらいになるのですか。カードゲームでは、やっぱりエコというのは改めて大切だということが、わかりました。だから家でも使いたい放題ではなく、せつ電をしようと思いました。今日はいろいろ学べて、とても楽しかったしとても勉強になりました。電車やバスの方がエコだとわかりました。