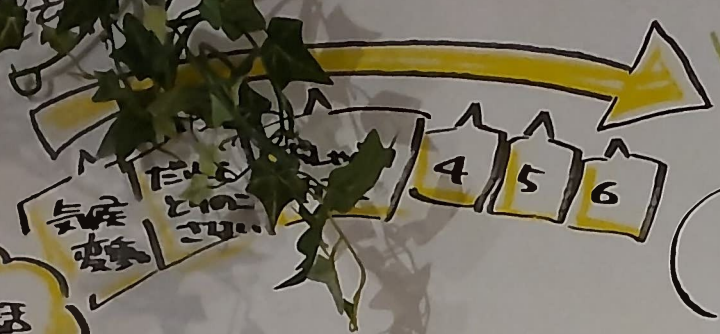


お話し
変化の多い現在

学ぶ 考える 対話する
それは場づくり!!



今日の目標!!

私たちが知っている!!
気候変動について学ぶ

考える → 講義 → 消滅

気候変動

-2024.1.8- @Sakura Mar

約束
意見 経験とは
敬意を
沈黙も OK

対話とは!!
話を聞く 立ちあう

私は「気候変動」とは...と聞いてみた!

「無意識の偏見と意識しよう」
もやもやして
教えろ!!

気候変動のリスクとは?
大電力

年齢様々
人数が
けっこう
うしろには
不安があるよ...
環境知識を
追加して...
仕事 生活

食の会
若い子
大電力
目を見れば
これは...
大電力

若い子
大電力
目を見れば
これは...
大電力

気候変動について
もやもや、あやふやと
感じるのは？



やらぬよりは
やら方が良



もやもやしか
たはない...



気候変動を知り
生活がくらくたする...?



具体的になにを
したらいいかわからない
ところはない

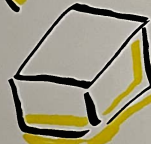


かなしはあつたり
あせふ



若い子へ丸...シャ-
かいてしまってる？

ゆめ・イメージの
期待があること



具体的に
どうするかを
考え、
開けられる
場になると
良い

七五三

開けられる

場になると



第一部
「わらし」「わらふち」
の中にあるものは？

問題意識は
もつているけれど
強さはない



問題を
正しく知る

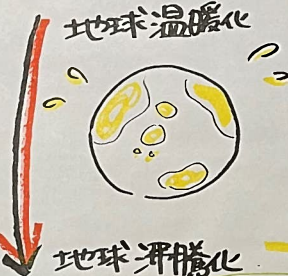
（何）も未を持って
もらう

第3部 気候変動と正しい科学の知識

女子大時代に
気候変動を知り
シブヤカ!!
勉強しなさい!!

NGOで
根がせこい
昔からの
思い。

科学①



科学②

温室効果ガス
CO₂排出



科学③

温暖化の被害・影響



1.5℃で

止めよう!!

大変! 止めよう!!

科学④

世界が直面する



1/2-ジョーン①

化石燃料を

今使わない!!

使わないのは私たち!!

1/2-ジョーン②

カーボンニュートラル

日本の必要な

目標

1/2-ジョーン③

排出を減らす!!

仕組みを変えないといけない

個人でがんばるのもいいけど

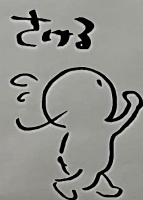
1/2-ジョーン④

「システムチェンジ」

自分たちで
考える



考えは
考えほど
悲しい
負荷がある...



PR0-7(2)

「地方自治体」

PR0-7(1)

「国の政策」

分散型

分散型



Climate Integrate

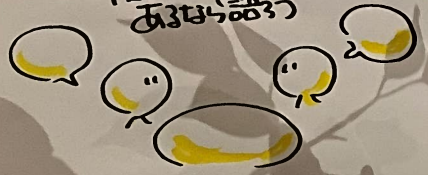
平田仁子さん

第3部 学びを受けたら、消える何かにつながる時間

アソビ③

「仕組み」を体験

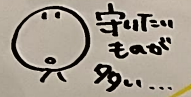
関心が
あがる話



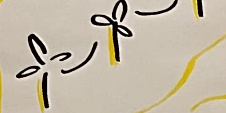
再生可能
エネルギー

100% 答え
これ

やはり
思えば
これ



洋上風力



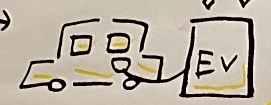
安いエネルギー
できる



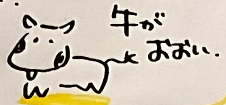
クルマ



日本のEV



食



気候変動の
ネガティブなイメージ



未来の希望
つながるんだよ!!



株主提案も
やってみて

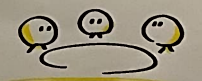


ノベル賞受賞

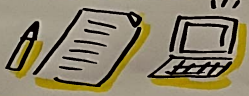


白馬村

自分たちで考え
重なる仕組み

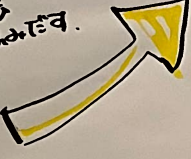
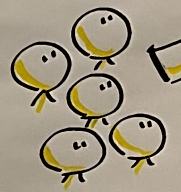


署名をかける



参加できる
仕組みを作る

1人1人が
できる



⑤ 第3部 学びを受けとめる。消費を何かにつなげる時間



深めに聞い
たはあか?

さうし
みんぱ
きまらざんが
ウレシ!!



雪まわりが
たなる!?

+2.7℃の札幌は
どうなっている?



あまのい
原重かあ?



ども...
情報があつた
元気があつた!?

情報を集める



SMS



同じこと
している人と
会えば元気になる!!

熱中症が
ふえる

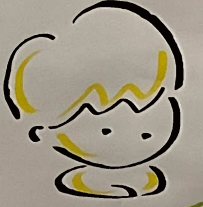


作物が
かわる
北海道で
とれるものが
たなる。



合意

あつたよ!!



札幌市民で
活動するのは
効果的はアリア?



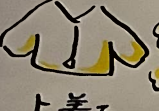
伝わりな
くても、気持ちあつたよ



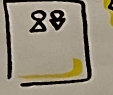
みんながわかる場を
つくる。それっていい場所がほしい

恐怖のない
仲間づくりは
どうすればいい?

まわりの身近なところから

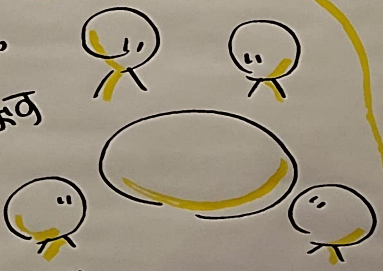


上着を
着る。

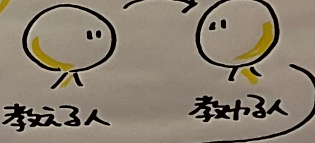


LINEが
あつた。

生活
みはあ



共有の場があると
いいね!!



教える人

教わる人

楽しむ



人に教わる人

気候変動を
推し活にできる