

今日の目標

- オンライン参加型ワークショップに慣れる。
くみんなが意見を出しあうために
特に、ホワイトボードとブレイクアウトルームの使い方>
- みんなで「ごみ問題」について考えを出しあう
- 四日市市が課題に感じているごみ問題を知る
- どんなことに取り組む必要があるのかを整理する

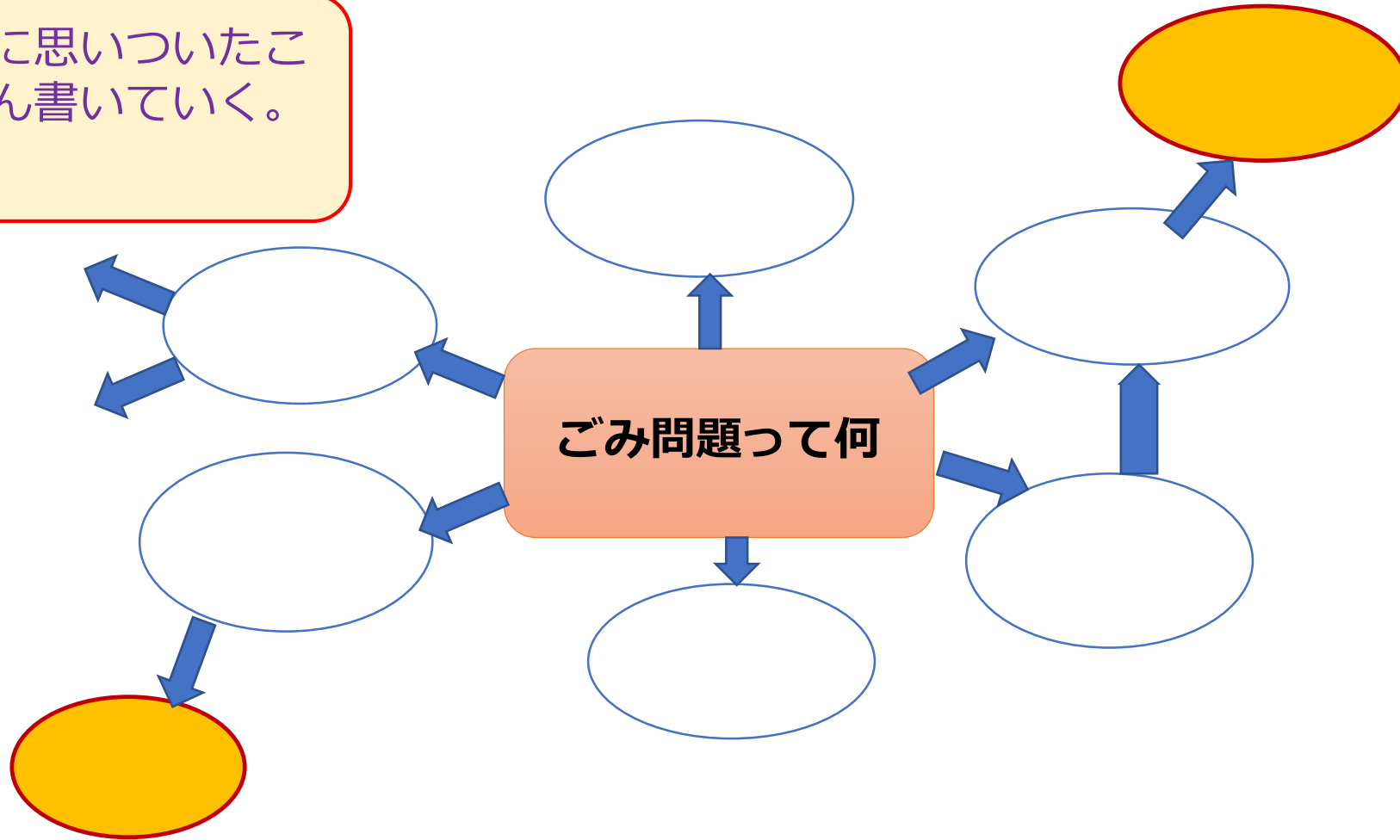
- 参加者同士が知り合いになる

第1回でやったこと

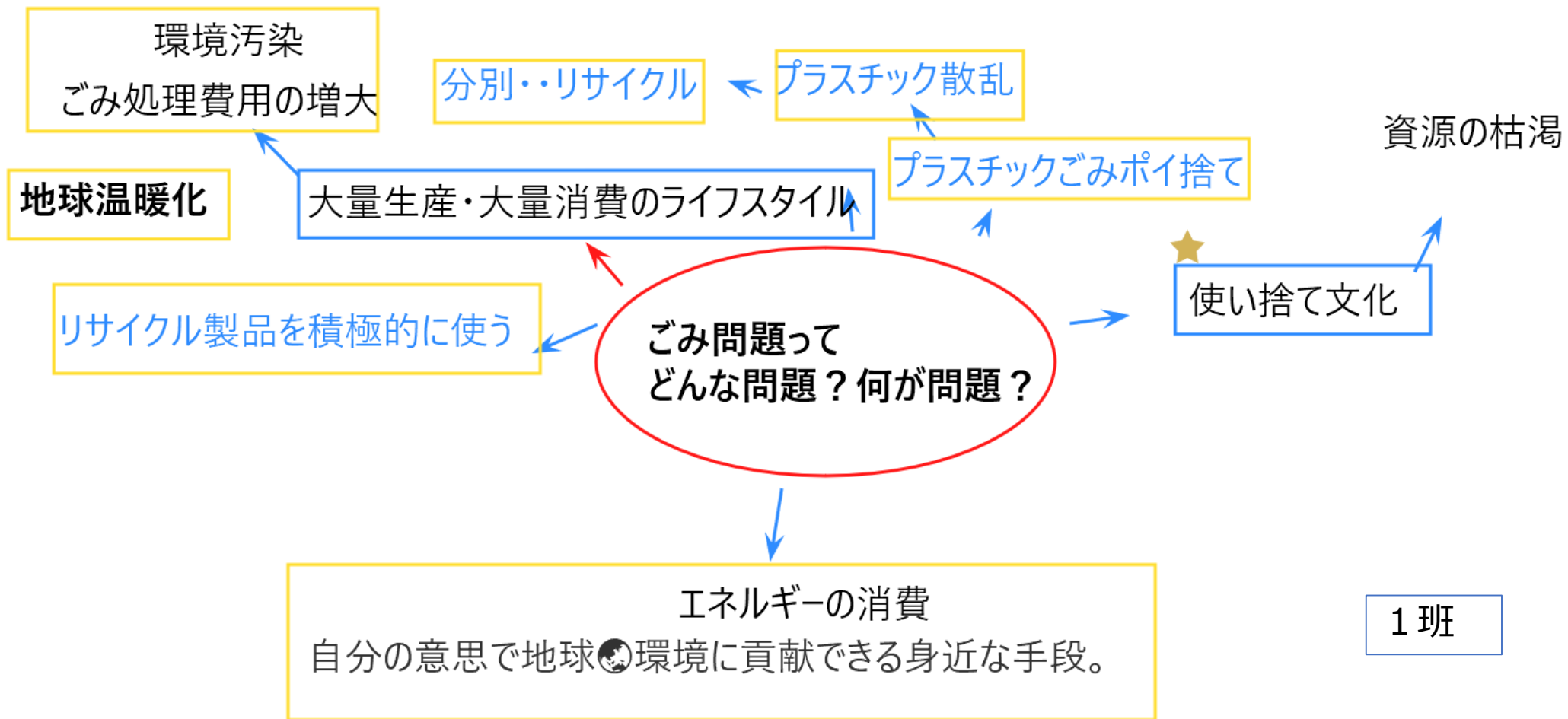
- 挨拶、自己紹介
- ズームの使い方 簡単に
- ごみクイズ
- ホワイトボードの紹介
- 小部屋（ブレイクアウトルーム）で話し合う
 - ごみ問題って、どんな問題 各班で考える
 - ごみ問題の原因は？
- 市の担当者から、四日市市のごみの現状と課題
- まとめ、振り返り
- 終了行事（アンケート、お知らせ）
- 交流タイム（任意）

ごみ問題ってどんな問題、何が問題

真ん中から順に思いついたことを、
どんどん書いていく。
矢印は外側へ



大雨・台風の発生 災害時のごみ問題



地球環境に関係していることを意識してほしい 板倉

買ったまま残さないように使い切る
最近は簡易包装を頼んだらしてくれる

ごみをカラスが荒らす。 集積所のごみがあふれている。

資源ごみの出し方がひどい。

複合ごみ問題
捨てやすいように作る側の配慮

ごみ問題って何

分別が面倒でなんでも燃えるごみにしてしまう。

食ロス

2班

子どものラクガキ帳地味に消費多い

自分から見えなければいい

誰が片付ける？

側溝のつまり→危ない

→いずれは海へ

臭い カラス

海の生き物の危険

置き場

細かくなって拡散

過剰包装

海ごみたくさん

分かりにくい

分別が面倒

ごみ問題

自治体によってちがう

分別が楽だったらいいという問題じゃない？

普段ゴミが落ちていたときにどうしようか悩む

ゴミの量

ごみ出し重たい

食品ロス

在宅が多くなって家庭ごみ増えた

食べ残し

クリーンセンターがパンクしたら？

衛生面への厳しさ

3班

誰かほしい人を探す

必要なものしか購入しない

4班

ポイ捨てる人など...

個人の意識

環境問題

防災備蓄がごみになることも...残念

とりあえず可燃ごみにしてしまう

ゴミの分別の仕方

ワンウェイプラスチック（使い捨て）
こんなにしててもいいのかな？

ごみ問題って、何が問題？

プラスチックごみ、どんどん増えていいのかな？

ポイ捨てのごみを拾えない

子ども：水筒持っていくが、周りがペット
ボトルを持っていて羨ましがる

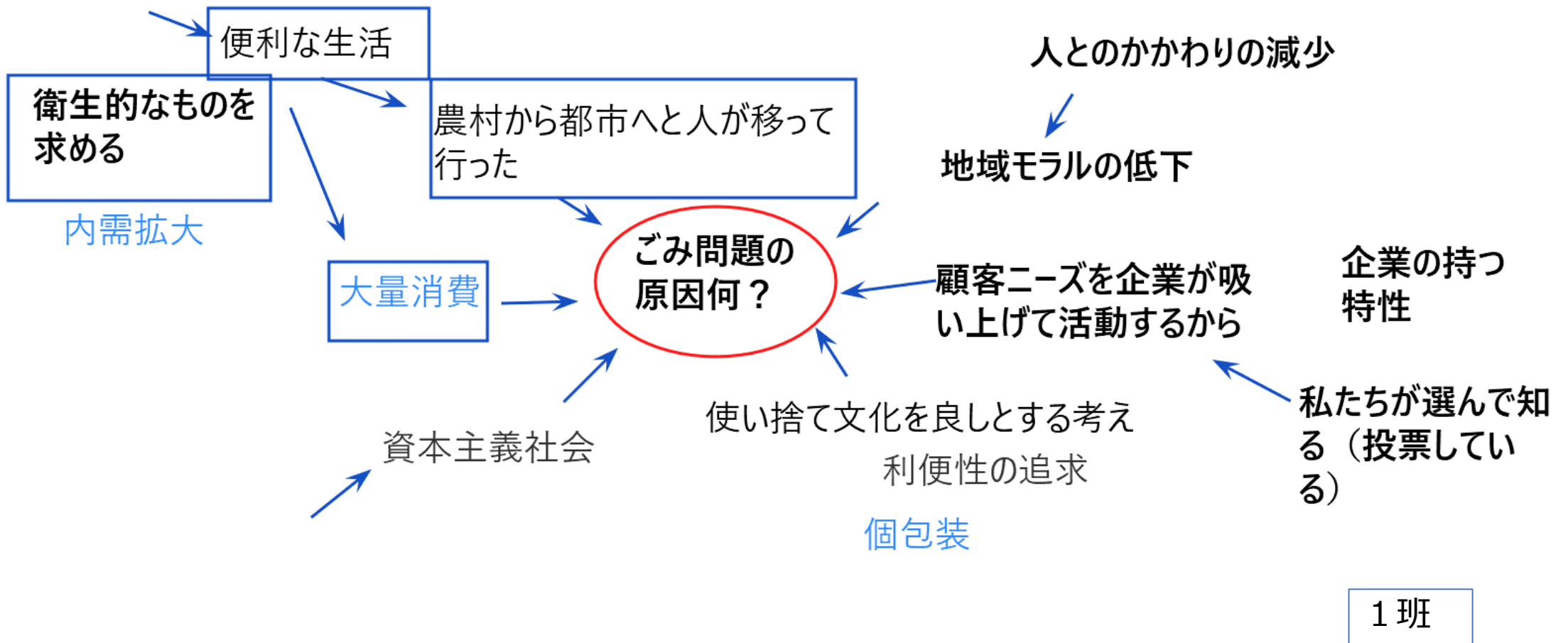
そのままにすると
海洋プラ問題に！

なにでも燃やしていいのかな？

企業のイメージ戦略にのってしまう

ごみ処分見学で見た「生ごみ」から染み
出る光景とかコオイ...働く人大変

4班



ごみ問題の原因

便利な暮らしから戻るの難しい。

ごみが目の前から消えたらもう考えていない

何でも燃えるごみで捨てられる。

過剰包装

何でもプラスチックで包まれている

忙しくて、ごみに対処する時間がない

クレーン対処ばかりに時間を取られている

大量消費

物を大事にしなくなった

余分な物を買わない。

壊れた物は治して使いたい

一人一人が働きかける必要を感じる

器を持って買いに行きたい。マイ箸を持参する

便利になったことを見直したいね

目の前からなくなってほしい

楽を覚えてしまった

核家族化

2班

捨てられない→でも、いずれゴミ

コロナ

ネット通販、24時間モノが買える

ひとりっ子が
多いのも原因なのかな...

自分の持っている物を把握でき
ていない

ペットの餌の変化

便利なものが増えた

大量生産大量廃棄の経済システム

安く物が買える

食品がどう生産されてたのか意識がない

クリーンセンターの開発

ごみ問題

プラスチックの開発

農業もプラ頼り

商業、企業の競争率

第一次産業への理解

企業によってまちまち

過剰包装

農業する人が減った

デフレ社会、100均

衛生への意識

直接もらうからスーパーの包装なし

捨てるときに心が痛まない

子どもの体験も減っている

3班

お歳暮、プレゼント

個包装が増えた

意識の低下

文化、感情、むつかしい

新しい物好き。中古は嫌。の意識

使い捨てが当たり前の時代

古き悪しき風習

ごみ箱が少なくなった

気づいたこと、わかったこと

• ごみ問題何が問題

- 分別楽になったが、なんでも捨ててしまう。分別が面倒の意見も
- 食ロス⇔衛生面の厳しさ
- 自治体による差（分別混乱）、なんでも燃やしていいのか。
- 目の前から消えるので（考えなくなる）
- ポイ捨てが海洋汚染を招く
- プラスチックごみが問題、資源の枯渇や地球温暖化問題につながる。
- 災害時に発生するごみの処理、備蓄品がごみになることも

• ごみ問題の原因

- 大量生産、大量消費（100均など）
- 便利なものを求める姿勢
- 便利を求める顧客ニーズに基づく企業活動、競争
- プラスチックの開発
- 使い捨てが当たり前、目の前からなくなるから
- コロナによるネット通販の増加

市の感じている課題意識

- リサイクルもいいけど、減量こそ大切
- 分別 紙ごみの混入⇔個人情報の問題
- 水分量減らす 全国から見るとすくない。
- プラごみ 減らしてほしいが、焼却していることについては、これは大切な燃料 発電もしている。
 - ごみが収集されないなど、皆さん個人では問題はないのではないかと。

【ごみ削減】 市民に期待される役割

- **食品ロスや生ごみの削減**、生ごみの水切りなどに努める
- マイバックやマイボトルなどを活用し、**使い捨て容器の削減**に努める
- リサイクルショップやバザーなどを利用し、**商品の再使用**に努める
- 再生利用できる資源物（紙類、布・衣料など）が可燃ごみに混入しないように**分別の徹底**に努める

〈四日市市ごみ処理基本計画R3.3p68〉

市のごみ削減数値目標

項目	現状 (2018年度)	2025年度	2030年度	国 ** (2025年度)
一人1日あたりの 家庭系ごみ排出量 (資源物除く) g/人・日	562	552 (532)	510	約440
一人1日あたりの 事業系ごみ排出量 g/人・日	294	285 (279)	270	2013年度約16%削減
一人1日あたりの ごみ総排出量*	940			約850

* 資源物も入った数値

** 国の数値は、第四次循環型社会形成推進計画の値

ネクスト風今日のまとめ

ごみ減らしを自分
事と考える市民が
増えたら

