

令和6年度 第2学年次 第6回 普通科 RAP 応用A 探究テーマを掘り下げる

2年()R ()番 名前()
 名前()
 名前()
 名前()
 名前()
 名前()

R 班

【前回考えていた探究テーマ】

【今回調べた先行研究】(情報カードのまとめ)

()

()

()

()

()

【改めてテーマ設定を考える】

これは NG!

- × 問いが大きすぎる・・・「ディズニーランドは若者にとって何か？」
- × 予想、予言になっている・・・「ディズニーランドを島根に作ったらどうなるか？」
- × 調べればすぐにわかるもの・・・「ディズニーランドはいつ作られたか？」
- × 流行や人気の理由探しは、常識的な結論になる・・・「ディズニーランドはなぜ人気なのか？」
- × 個人的なことで、検証しようがない。・・・「ディズニーランドのバンドマンはなぜモテるのか？」

望ましい問い

- 答え(解決法)が多様に考えられる
- 自分たちの主張を作ることが出来る
- 社会問題の解決に役立つ
- ・・・「ディズニーランドのコンセプトを地域で実現するためには、どのようなアプローチが可能か？」

【今日考えた探究テーマ】

【探究テーマの検証方法】

参考★身近な情報源

情報源	利点	注意点	探し方・入手場所
新聞	<ul style="list-style-type: none"> 最新の情報を得られる。 図書館を利用すれば、過去の資料もさかのぼって閲覧できる。 地域欄は、地域の課題について情報を集めやすい。 	<ul style="list-style-type: none"> 同じトピックでも、新聞社の論調によって書き方が異なってくるため、比較・検討が必要になる。 	<ul style="list-style-type: none"> 図書館 各新聞社のウェブサイト リサーチ・ナビ
本・雑誌	<ul style="list-style-type: none"> 特定のテーマを体系的に学べる。 新聞やインターネットニュースに比べて、詳しい情報を得られることが多い。 	<ul style="list-style-type: none"> 引用、参考文献を含まない本や雑誌は、信ぴょう性に欠ける場合がある。 	<ul style="list-style-type: none"> 図書館 書店
学術書・論文	<ul style="list-style-type: none"> あるテーマについて、専門的な知識を得やすい。 	<ul style="list-style-type: none"> 内容が高度すぎて、利用しづらい面がある。 	<ul style="list-style-type: none"> Google Scholar (グーグルスカラー) CiNii (サイニイリサーチ) 大学の図書館
テレビのニュース	<ul style="list-style-type: none"> 楽に情報を得られる。 複数のコメンテーターによる、さまざまな見解を同時に入手できる。 	<ul style="list-style-type: none"> 同じ情報に再び接することが難しい。 踏み込んだ情報を得ることが難しい。 	<ul style="list-style-type: none"> テレビ テレビ局のウェブサイト
インターネットニュース	<ul style="list-style-type: none"> 新聞よりもさらに最新の情報を得やすい。 知りたい情報に簡単にアクセスできる。 	<ul style="list-style-type: none"> 一定期間のあと、消去されることがある。 匿名性の高い情報は、信ぴょう性に欠ける。 	<ul style="list-style-type: none"> 検索エンジンサービス ニュースサイト SNS
ドキュメンタリー映像	<ul style="list-style-type: none"> 視覚や聴覚を用いて情報を得られて、理解しやすい。 特定のテーマについて、掘り下げて取材されているものが多い。 	<ul style="list-style-type: none"> 取材者の立場によっては、偏った情報しか得られない場合がある。 	<ul style="list-style-type: none"> テレビ テレビ局のウェブサイト DVD

【今後の活動予定】

5/29(水)	探究計画を考える
6/12(水)	探究テーマ発表会に向けての準備(パワポ作成)
6/19(水)	探究テーマ発表会

【探究テーマ発表会】 ※各班3分以内で発表、質疑応答5分

1	探究テーマ
2	探究の背景・意義
3	先行研究
4	探究の方法と計画
5	今後の課題
6	参考文献・引用文献

⇒ グーグルスライド12枚以内にまとめる

【探究テーマ検討用白紙】(マッピングなどに自由に使ってください)