

14:35から説明を開始します

先生方：音声が聞こえたら拳手をしてください

生徒：テキストpp. 53-54を読んでお待ちください

6/4 (水) 78期 緑の探究Ⅲ  
探究レポート&発表要旨の作成

もちもの  
課題研究テキスト, 理数探究基礎の教科書

本日作成するもの

探究レポート(個人)  
要旨(グループ)

## 探究レポート

個人作成  
1人ひとりを評価

- ・課題研究テキスト pp. 53–54に直接記入
- ・テキストには必ず名前を書くこと
- ・記入欄の下にあるルーブリックで評価する

## 探究レポート

- 【1】 「参加した活動内容」  
「気をつけたこと、そのねらい」 } どちらかでB  
(両方書いてA)
- 【2】 「得られた学びの内容」 でB  
(プラス 「自らのデータ or 文献引用」 でA)

## 発表要旨

グループで1枚を作成  
メンバー全員を一括評価

- ・ ①背景と目的 ②方法 ③結果 ④考察 ⑤結論 ⑥引用文献  
(各項目200字以内で記入する)
- ・ A4用紙1枚に収まるように作成する
- ・ 課題研究テキストp. 63のルーブリックで評価する

## 発表要旨

### ①背景と目的

「社会的または学術的な意義・価値」でB

(プラス「先行研究を引用しつつ説明」でA)

## 発表要旨

### ②方法

「どの項目についてどうやって検証するか」でB

(プラス「使用したもの等に関する情報」でA)

## 発表要旨

### ③結果

「方法と対応した結果」でB

(プラス「適切な図, 表, グラフ」でA)

#### 適切でない例

- ・字が小さすぎる
  - ・軸の説明がない
  - ・内容と無関係
- など

## 発表要旨

### ④考察

「結果を引用しつつ、その解釈等を説明」でB

(プラス「先行研究を引用しつつ比較」でA)

## 発表要旨

### ⑤結論

「目的と対応した結論を述べている」でB

(プラス「今後の展望を述べている」でA)

## 発表要旨

### ⑥引用文献

引用した文献の**著者名, 発表年, 文献タイトル**  
(webページの場合は**URL**も)

## 発表要旨

**最も大切なのは「内容の一貫性」**

複数メンバーで分担する場合は、  
提出前に必ず全体の内容を確認してください

探究レポート (テ pp. 53-54)

課題研究テキストを指導教員に提出

京大 宮野先生の講義レポート (p. 49) も評価する

個人で作成  
1人ひとりを評価

発表要旨

探究Classroomの課題を提出

課題はリーダーにのみ割り当てられている  
(不具合などがあれば笠野まで)

グループで1枚を作成  
メンバー全員を一括評価