# 高校探究科

No. 18 (K2)

# 0. 卒業論文の流れ

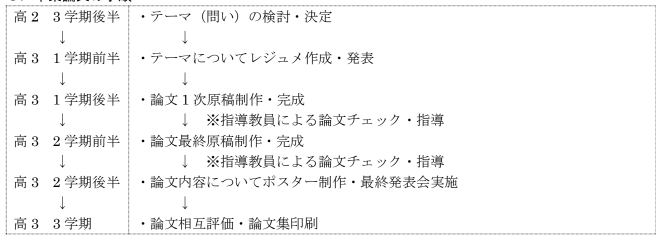
#### 1. 課題

・高校3年間の探究科の授業で身に着けた知識・学びのスキルをもとに卒業論文を書こう 国際社会・日本社会の問題についてSDGSを意識しながら自分でテーマを設定する

#### 2. 卒業論文の説明

- ・論文とは自分の問いに対して、客観的な根拠をもとに答えを導き、自分の意見を書くものです。
- ・論文の制作は高校3年生の探究科の時間を1年間使って行います。
- ・目標とする量は Word A4 2枚以上(2880字) です。図や表も使ってください。

### 3. 卒業論文の手順



## 1. 卒業論文の材料を集めよう

テーマ (問い) に対して答えを見つける論文を制作するには、テーマについての基本的知識 (言葉の定義、現状など) と、結論を述べるための客観的根拠 (公的機関・学者の意見、数値データ、過去・他国の事例) が大切になります。今回は基本知識や根拠を準備してみましょう。

STEP1 前回立てたテーマのうち調べてみようと思うテーマを問いの形で書きましょう。

~	114111111111111111111111111111111111111	- / / / / / · ·	· / 0 · / C · L · / /	
テーマ				
,				

STEP2 テーマについての基本的知識を調べましょう。

- ①例えば、地球温暖化であれば、温暖化という言葉の定義、いつからどこでどのように変化することか について基本的知識を調べる。
- ②調べる先(出典元)は、公的機関(国際機関・各省庁)のページなど信頼できるページを選択する。 Web だけではなく、百科事典の説明を利用するのも信頼性は高いです。
  - ※Wikipedia・まとめサイトはだれでも書き換え編集可能なので信頼性は低い

基本事項	
出典	

STEP3 テーマ (問い) の答えを導くための根拠を調べましょう。

- ①例えば地球温暖化であれば、温暖化の原因・科学的なメカニズム、学者や国際機関の予想・学説、解決するための技術や法制度などを調べると根拠になります。
- ②数値データなどもあれば説得力のある説明ができます。

Les the G	
根拠①	
	【出典】
根拠②	
112126	
	【出典】
	【以类】
根拠③	
	【出典】

根拠を調べるのが難しい場合、問いのテーマを少しずらす方法もあります。調べていく中でテーマを少し変えることはよくあることです。