|  |
| --- |
| 高校探究科No.15（K1） |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 年 |  | 組 |  | 番 |  | 名前 |  |

2017©Assumption-Kokusai

|  |
| --- |
| １．現代の世界の課題を見つけよう！（応用編） |

【今回の課題について】

前回はテキストの内容をベースにレジュメを作って発表を行いました。

今回も指定された範囲から調べたことを、少人数のグループ（ゼミ形式）で発表します。ゼミ形式の発表では質疑応答も含みます、今回もその準備もしてください。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **SDGs　17の目標** | **⑥安全な水とトイレをみんなに** | **⑫つくる責任つかう責任** |
| **①貧困をなくそう** | **⑦エネルギーをみんなに**  **そしてクリーンに** | **⑬気候変動に具体的な対策を** |
| **②飢餓をゼロに** | **⑧働き甲斐も経済成長も** | **⑭海の豊かさを守ろう** |
| **③全ての人に健康と福祉を** | **⑨産業と技術革新の基盤をつくろう** | **⑮陸の豊かさも守ろう** |
| **④質の高い教育をみんなに** | **⑩人や国の不平等をなくそう** | **⑯平和と公正をすべての人に** |
| **⑤ジェンダー平等を実現しよう** | **⑪住み続けられるまちづくりを** | **⑰ﾊﾟｰﾄﾅｰｼｯﾌﾟで目標を達成しよう** |

STEP1　テキストに載っている見開きテーマから、自分が気になるテーマを選び、その理由（2行以上）

も書きましょう。【指定範囲】　K1はP92～139

　　　　☞タイトルにある大きなテーマでもいいですし、そこに載っている小さなテーマでもいいです

　　　　☞決めたテーマが上のSDGs（上参照）のどの番号と関係が深いかも記入してください。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 気になるテーマ  　　（ページも） |  | SDGsの  　　番号 |  |
| 自分が気になる  　　　　理　由 |  | | |

STEP2　表題を考えよう

　　　　☞　表題は「なぜ・・・・か？」など疑問形で考えてください。

|  |
| --- |
|  |

STEP4　追加で調べることを考え、箇条書きで記入しよう。

　　　　☞　調べたことは「情報ノート」に記入し、提出してください。

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| ２．レジュメ（発表用の要約メモ）にまとめよう！ |

タイトルは疑問形にして目的を明確に

【　見　本　】

**地球サミットではどのような温暖化対策を行ったのか？**

はじめにでは、そのテーマを調べようと思った理由・知りたいことを書こう！

**K1A（00）○○△△**

１．はじめに

　私が地球サミットについて調べようと思ったのは、地球温暖化へ世界がどのような対策をしているかを調べたかったからです。世界の国が集まる地球サミットでどんな環境問題が話し合われたのかについて調べました。

次に調べたことを書いていこう。文章ではなくポイント・見出しを箇条書きで書いていこう

２．地球サミットについて

（１）時期

　　・「地球サミット」の正式名称は「国連環境開発会議」

　　・国際連合の呼びかけで1992年ブラジルのリオデジャネイロで開催

　　・参加した国は172カ国（ほとんどの国連加盟国）、4万人が参加

数字は説得力があるので書いておこう！

　　・スローガンは「持続可能な開発」

（２）地球サミットで採択された主な宣言と条約

小見出しをつけて整理すると読みやすい

その時は(1)など番号をふっていこう

表を使って整理すると読みやすい

|  |  |
| --- | --- |
| アジェンダ２１ | 地球環境保護の世界の行動計画  貧困の撲滅や浪費的でない持続可能な開発を目指す |
| 気候変動枠組み条約 | 地球温暖化防止のため温室効果ガスの安定化・削減を目指す |
| 生物の多様性に関する条約 | 生物多様性の保全と遺伝子資源の利益の公平な分配をめざす |

（３）温暖化対策と気候変動枠組み条約

　　・先進国に対し、温室効果ガス排出量を90年代末までに90年水準に戻すことを目指す。

矢印など図式化するのもわかりやすい

　　・削減は努力目標で義務ではない

　　・途上国は削減義務はない

調べたときに感じたこと・思ったこと。疑問など自分の意見はここで書こう！

　　・不十分なので、第4回締約国会議（京都会議）で詳細を決める

　　　・京都議定書：2012年までに1990年並みに温室効果ガスを削減する

　　　　　　　　　　先進国全体で1995年比－5.2%、日本は－6%の削減義務

３．まとめ（自分の意見）

　　・先進国のみが温室効果ガス削減義務があるのは疑問

最後に調べるのに使った本やWEBサイトは書いておこう。

　　・現在温室効果ガス排出量が多い中国・インドにも制限すべきである

　　・2012年を過ぎた今、どのような対策が行われている疑問に思った

＜参考文献＞

基本的な書き方の例

　　○○△△著「地球サミット（署名）」□□出版（2014）

　「新編　テーマ別資料　現代社会」東京法令出版社（2014）

Webは確認日も書く

　Wikipedeia「環境と開発に関する国際連合会議」http://ja.wikipedia.org/wiki　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（2014.6.10　確認）

【設計図を書こう】

STEP1　「はじめに」に書く「調べた理由」「自分の問題意識」を箇条書きで書いてみよう！

|  |
| --- |
|  |

STEP2　本文の項目だて（調べる内容）を考え、書いてみよう！

|  |
| --- |
|  |

STEP3　調べたことを「情報カード」に記入しよう！

STEP4　レジュメを作ろう

　・手書きまたはワープロソフトで制作してください。

　　☞iPadで制作し、Classiで提出してください。

◇制作スケジュール

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 制作日 | 提出期限 | 発表 |
| 1/22　1/29　2/5 | 2/6（火）18:00 | 2/26 |