SS課題探究Ⅰ【ＳＤＧｓ達成のためのアイデア提案】アイデアをまとめる②

|  |
| --- |
| 夏休み前まで、スクラップブックやキーワードリストを活用して様々な情報を収集し、ロジックツリーやキーワードマッピングを活用してその情報を分析・整理してきた。それを踏まえ、夏休み中に研究テーマを決定し、その課題解決のためのアイデア（素案）を提案した。  前時は、自分の提案したアイデアを掘り下げ、解決する課題を明確にしたうえで、最終的なアイデアを決めた。  本時は、前時の作業を継続しながら、次のワークシートに取り組もう。最終的なアイデアによって、どのような効果が得られるのか。また、その根拠は何か。これらはアイデアを提案したときに当然考えていることだろうが、しっかりと文章に表し、人に説得力をもって伝えられるようにしよう。 |

■研究テーマと最終的なアイデア

前回のワークシートを振り返り、自分が決めた研究テーマと最終的なアイデアを本時のワークシートに書き写してみよう。

■提案したアイデアにより期待できる効果

あなたが提案したアイデアにより、研究テーマに掲げた課題の解決にどのような効果が期待できるのだろうか。また、その根拠は何だろうか。

これらは、そもそもアイデアを提案したときに、今まで収集、分析してきた情報をもとにして当然考えていることである。しかし、しっかりと具体的に文章に表すとなると、意外と難しいものである。漠然とした表現ではそのアイデアの信ぴょう性がなくなる。また、具体的な表現をしても、根拠がしっかりしていなければやはり信ぴょう性に欠ける。

ここでは、自分のアイデアを多くの人に「発表」することをイメージして書いてみよう。発表の際は、相手に「説得力がある」と感じさせる伝え方が必要となる。根拠に基づいた具体的な表現で、課題解決に期待できる効果を書いてみよう。

■次回の授業までの宿題

高大連携講座の関係で、次の「ＳＤＧｓ達成のためのアイデア提案」の作業は３週間後になる。それまでに「アイデアをまとめる①」「アイデアをまとめる②」のワークシートを完成させておこう。

次回の授業からは、これまでの取組をレポートにまとめていく作業となる。今までの作業は情報を集めて考えることが中心だったが、これからの作業はその考えを形にして他者に発信していくことが中心となる。次回までにしっかりと考えをまとめておこう。

|  |
| --- |
| ★今後の予定★  ■月■日（■） 高大連携講座（大学の先生の講義を受けます）  ■月■日（■）、■日（■）、■日（■） 最終的なアイデアの提案、レポートの作成  ■月■日（■）、■日（■） アイデアの発表（発表方法は未定）、レポート提出 |