|  |
| --- |
| 高校探究科No.13 |

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

2017©Assumption-Kokusai

|  |
| --- |
| １．発表の準備をしよう！ |

STEP1　自分が工夫したところをアピールしてください。

　　　　☞　箇条書きで3行以上

|  |
| --- |
|  |

STEP2　自分の発表に対し想定される質問を３つ以上考え、その答えを準備しましょう。

|  |  |
| --- | --- |
| 想定される質問 | 質問への答え |
|  |  |

STEP3　レジュメ作成・発表準備までの過程で学んだことを書きましょう。

　　　　☞　3つ以上

|  |
| --- |
|  |

【発表の手順】

発表は少人数グループ（ゼミ）の中でレジュメを使って3分程度の発表をします。

そのあと1分程度質疑応答の時間を設けます。発表を聞いた人はできる限り質問をしてください。

発表者はがんばってその質問に答えてください。困ったら進行の先生に助けを求めてもかまいません。

|  |
| --- |
| ２．発表をしよう！ |

STEP1　自分の発表に対し、実際に出た質問を記録してください。

　　　　また自分がどのように答えたかの要約も記入しましょう。（K2のみ）

|  |  |
| --- | --- |
| された質問（質問者） | 質問への答え |
|  |  |

STEP2　他の人の発表に対し1つずつ質問を考えよう。（実際にした質問も含めてください）

|  |  |
| --- | --- |
| 発表のタイトル（発表者） | 自分が考えた質問 |
|  |  |

|  |
| --- |
| ３．振り返ろう！ |

STEP1　質問を受けたり他の発表を聞いて、追加で調べた方がいいと思うところを書きましょう。

　　　　☞　箇条書きで3つ以上

|  |
| --- |
|  |

STEP2　自分の発表や他の発表を見て授業で学んだこと・考えたことを箇条書きで書いてください。

　　　　☞　3つ以上

|  |
| --- |
|  |