

① 論理の三段階論文づくり

講義前のしごとです。

すなわち、講義の足場をつくるためのしごとです。

それによって、みなさんの「観」を知りたいのです。

講義が一方的にならぬように、です。

それと、「論理とは何か」のテーマをもって、三段階をつづけた論文を一つ一つもらいました。三段階とは、目録・目次とタイトル・目録・目録の発展の流氷のことです。

あらゆる水た論文は、只今現在における、各人の「観」を導き、立たせてくれます。観は、見方です。見方考え方という感じがあります。どこに立つか、どっちを見ているか、です。それを知らないと、あらゆるしごとのことです。

(1) 目の「しごと」のしごとは。

- ① 論理とは、人間の左脳で考えられるものである。
物事を順序よく考えること。感覚とは正反対の意味である。
- ② 論理とは、物事の考え方がである。
古人の人が発見したルール、法則だ。
- ③ 論理とは、物事を順序良く考えること。
論理は、何かを考えたとき、なんとなんか考えるのとはなく、理由分
どもを考へ、それをみちみききすること。
- ④ 論理とは、冷静に物事を判断する力だ。
物事の道すじを決めて答を導き出すこと。

いいですね。理屋のツクリかたがうまいです。

抽象的なモノ言いが、かなりに、身たついているのです。これはよいことですよ。学問的なモノがわかるし、また学問をつくり得るところに到達しているのですね。

論理とは何か。

とにか、よくつかんていませう。

把握のしかたでは、もう、これだよいくらいです。

サイドラインのところが、注目点です。

●「左脳」——大脳生理学的知見です。左脳は、言語などの認識。右脳は、図形などの認識。キャラクター・スタイル、というところも考えたいです。また、バランスのこと。

●「順序よく考える」——これは、論理的思考にピッタリです。論理はむしろ、「道すじ」、筋、竹節道、「考え方」、意見、判断し、の方がよいです。

●「感覚とは正反対」——論理の反対面によく着目しました。三段階が位置づけますと、つぎになります。



正反対の関係とともに、中間にも留意してみました。

●「古人の人が発見し」——その大なる業績が、論理学とどう学問
です。なかんずく、その法則です。

形式論理学「同一原理・矛盾原理・排中原理・充足理由
弁証法論理学」
村女の統一法則・量質の相互転化の法則・
対象物の相互浸透の法則・否定の否定の法則」

2012.4.28
全面研究提出。
(左訂和見)


2012.4.20
村女の統一法則

NO.2 4.13 ポラリス

テーマ 論理とは何か。

③ 論理とは、物事を順序よく考えることだ。
論理は、何かを考えるときに、なん
だか考えるのではなく、理由などを
考え、答えを導き出すこと。

② たとえば、パソコンがいた。



① 経験には、国語テストの問題。
多く国語テスト問題に論理的に
考えるというものがあつた。論理的に考
えることは難しいと感じた。


結論 論理とは、物事を考えるときに大切なもの
感想 国語のテストより難しかった。

2012.4.13 ポラリス

テーマ 論理とは何か

③ 論理とは、物事の根本である。
物事の説明や、相手にわかりやすく伝える
時などに用いられるものである。

② たとえば、物語の要約のようなものである。



① 経験には、高校で現代文の先生が難しいこと
の説明をする際に、「ここには論理がある」とよく
論理という言葉を用いていた気がする。


結論 論理とは、物事を説明する時に用いられる
言葉である。
感想 論理は言葉で表わすには難しいけど興味!

2012.4.13 ポラリス

テーマ 論理とは何か。

③ 論理とは、人間の左脳で考えられる
ものである。物事を順序よく考えること。
感覚とは正反対の意味である。

② たとえば、積み重ねてつくる山のようだ。



① 経験には、小論文では論理的
思考が必要であると言われたことがあつた。
人を説得させるときや自分の意見を述べるときは、
「どう思うか」とは「どういふか」から、
結果は「どうなるか」が納得すると言われた。

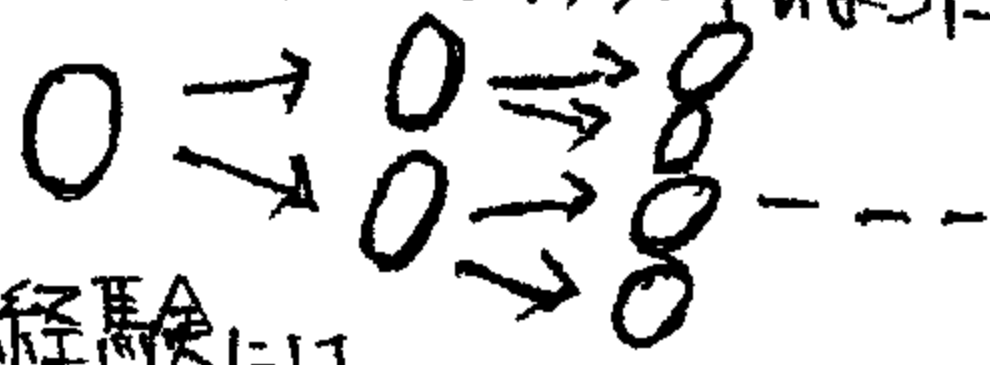
結論 論理はよく考えなければいけない。
感想 アリゴマリすぎた難しいです。

2012.4.13. ポラリス

テーマ 論理とは何か

③ 論理とは物事の考え方の
古代の人が発見したルール。
法則だ。

③ 例えに、行動の規律のよさだ



② 経験には
論理について今まで考えたことが
なかった


結論 論理とは正しいものである
感想 抽象的なものだから難しかった

2012.4.13. ポラリス

テーマ 論理とは何か。

③ 論理とは、物事を説明してくれ
るものである。

② たとえば、スーパーマンみたい。
わからなくてこまっているときに
おいてくれる。



① 経験には

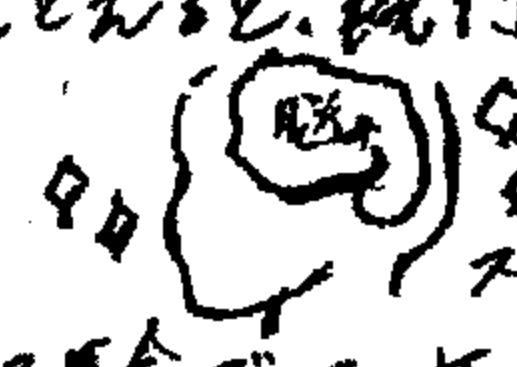
結論 理解がたりない。
感想 わからなかつた。

2012.4.13

テーマ 論理とは何か

③ 論理とは、さまざまな物事を
根本からひもとくものである。
よく頭がよい人が使う言葉だ。

③ たとえば、裁判長みたいな
人。



② 経験では、ケンカするとき
「論理的」という言葉を使わると、負ける。

結論 めたに使用しない。
感想 書しのが難しい。

おすか


上記の結論事項は「論理とは物事を説明
してくれものである」と「論理は
物事を解決、判断することだ」
「論理とは正しいものである」と
存していません。よハ文書です。論理学とは
学問にはいろいろのキツかけにありますが、それと
リンクの、正しい思考の法則を研究するものが、
いわゆる論理学だからです。

2012.4.13 ポラリス 503 保佐聖都

テーマ 論理とは何か

③ 論理とは、冷静に物事を判断する力だ。
物事の道徳性を考え、感情的な考え
や気持ちを持つるに、道徳性を決めて
答えを導き出すこと

② たとえば、数学の証明である。



① 部活で、メンバーを減らすときに、
学年関係なく試合に勝つためのメンバーを
選んた。

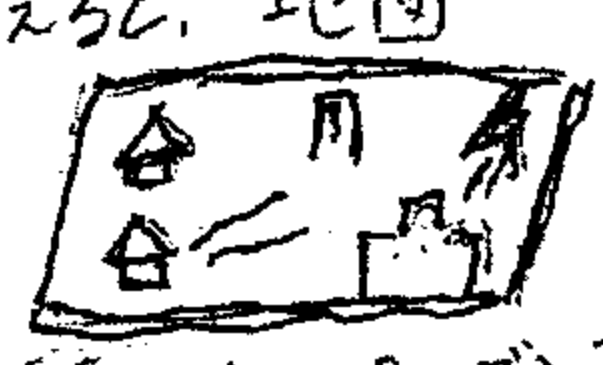
結論 論理とは物事を解決、判断することだ。
感想 形のないものを表したほうが難しい
かった。

2012.4.13 ポラリス 553 高野文晴

テーマ 論理とは何か。

③ 論理とは、自分の意思を示す
ために必要である。
自分の意思を伝えるためには、
様々な準備が整っていないとだめだと
思うから。

③ たとえば、地図



② 経験には、プレゼンテーション
をした際に、順を追って説明
することや、分かりやすい資料を準備し

結論 用意周到
感想 頭を使った。