

12. 용어구성시트 교시

- ① [9. 용어선정시트] [10. 용어관련시트] [11. 용어심색시트] (작성하지 않은 경우는 [1. 실례시트])의 중에서 중요어(구)를 모아 용어목록을 작성합니다. 그 외에는 시트에서 골라 붙이고 더하여도 좋습니다.
- ② 용어목록 중에서 중요하다고 느낄 수 있는 세 용어를 골라 개념 O, P, Q 로 두고 기입합니다. 세개의 용어를 상호적으로 구성 구조를 만들어갑니다.
- ③ O 를 주어로서, 술부에 P 와 Q(순서는 상관이 없습니다.)를 사용한 문장에서, 펠트센스를 표현합니다.
- ④ P 를 주어로서 술부에 Q 와 O(순서는 상관이 없습니다.)를 사용한 문장에서, 3 과 동일한 내용을 표현합니다.
- ⑤ Q 를 주어로서, 술부에 O 와 P(순서는 상관이 없습니다.)를 사용한 문장에서, 3 과 동일한 내용을 표현합니다. 여기에서 O, P, Q 의 세개의 용어가 상호적으로 구성 구조를 만들었습니다. 이 세 문장을, OPQ 문장세트라고 말합니다.
- ⑥ 용어목록부터 하나 고른 것을 R 로합니다. R 을 주어로서 술부에 OPQ(순서는 상관이 없습니다.)를 담은 문장에서 펠트센스를 표현합니다.
- ⑦ 3 의 문장을 최대한 변하지 않게 R 을 붙여 더하고, 6 과 동일한 내용을 표현합니다. 문법상 필요한 변경은 더해도 상관없습니다. 복수의 문장에 분할해도 상관없습니다.
- ⑧ 4 의 문장을 최대한 변하지 않게 R 을 붙여 더하고, 6 과 동일한 내용을 표현합니다. 문법상 필요한 변경은 더해도 상관없습니다. 복수의 문장에 분할해도 상관없습니다.
- ⑨ 5 의 문장을 최대한 변하지 않게 R 을 더하고, 6 과 동일한 내용을 표현합니다. 문법상 필요한 변경은 더해도 상관없습니다. 복수의 문장에 분할해도 상관없습니다. 네개의 용어를 포함한 4 개의 문장으로 OPQR 문장세트가 생겼습니다.
- ⑩ 용어목록으로부터 하나 고른 S 로 합니다. S 를 주어로 하고 술부에 OPQR(순서는 상관없습니다.)을 포함한 문장으로 펠트센스를 표현합니다.
- ⑪ 7 의 문장을 최대한 변하지 않게 하고 S 를 붙여 더하고, 10 과 동일한 내용을 표현합니다. 문법상 필요한 변경은 더해도 상관없습니다. 복수의 문장에 분할해도 상관없습니다.
- ⑫ 8 의 문법을 최대한 변하지 않게 하고 S 를 붙여 더하고, 10 과 동일한 내용을 표현합니다. 문법상 필요한 변경은 더해도 상관없습니다. 복수의 문장에 분할해도 상관없습니다.
- ⑬ 9 의 문장을 최대한 변하지 않게 하고 S 를 붙여 더하고 10 과 동일한 내용을 표현합니다. 문법상 필요한 변경은 더해도 상관없습니다. 복수의 문장에 분할해도 상관없습니다.
- ⑭ 6 의 문장을 최대한 변하지 않게 하고 S 를 붙여 더하고 10 과 동일한 내용을 표현합니다. 문법상 필요한 변경은 더해도 상관없습니다. 5 개의 용어를 담고 있는 5 개의 문장으로 OPQR 문장 세트가 생겼습니다.
- ⑮ 같은 수순으로 용어를 추가하고 갑니다. 추가어는 용어목록으로 부터 고릅니다. 용어의 추가는 다음의 수순으로 행합니다.
수순 1:추가용어를 주어로서 술부에 다른 용어 전부를 담고있는 문장으로 펠트센스를 표현합니다.
수순 2:직전의 문장세트를 최대한 변하게 하지 않고 추가용어를 구성합니다. 문법상 필요한 변경은 더해도 상관없습니다. 복수의 문장에 분할해도 상관없습니다.
- ⑯ 더하고 싶은 용어가 없어진다면 종료합니다. 용어수와 같은수의, 같은내용을 표현한 문장 세트가 생깁니다. 최종단계의 문장세트에서 상호적으로 관계가 있는 [용어]를 [개념]으로 부릅니다. [개념]의 상호관계를 [개념시스템]이라고 부릅니다. [개념시스템]은 개인의 갖고 있는 가치관의 시스템, 지론(개인이론)입니다.