

## 1 품사, 문장성분

- 척언(3) 명사수
- 용언(2) 동형 + 구별법.
- 관형사 새호몇것한온갖모든언론

- 조사(3) 주접보
- 보조사 - 은는도민조차끼지마커뿐이요

- 부사, 감탄사

- 주성분 ≠ 필수성분

## 2. 어근어미 / 어근접사

- 어미(2) - 선(2) 어(3)
  - 선어말어미: 시제/높임 + 이동태
  - 어말어미: 종언전

- 접사 → 파생.

## 3. 단어 / 문장

- 단어 = 단말어 + 복합어(2)
- 합성어(2) 등 + 비(3) 어미없는 단어
- 문장 = 홀문장 + 겹문장(2)
- 인고문장(회) 중류 | 문장성분 | 성역성분

## 4. 양언활용

- 규칙(2) + 불규칙(9)
  - 할 수 있는데 왜 안 함?

## 5. 음우 변동(4)

- 고체(4) 비유음구
- 참가(2) 냐쁜
- 틀락(4) 자음모
- 측악(1) 거

≠ 빈모음 고체.

## 6. 중세

- 선어말어미(3) 주객상
- 주변조사 이

### III - 역사의 지구

#### III-1. 환경 오염

- 대기오염물질 (5) - 황련, 질로, CO, SO<sub>2</sub>
- 현상 (3) 역 > 먼, 산
- 수질오염원 (2) 국가번호 / 낸별도
- 토양 / 해양 / 우주쓰레기

#### III-2. 기후 변화

- 기후 조사방법 (4) 둑나퇴산
- 기후 변화 요인 (2) 태아세상\* / (수지화)
- 북사평형, 유도별연수지
- 옐로우/라니나 + 현상
- 온층파고 + 썩
- 사막화, 황사 (거→고)
- 오염서 (2) 물교IOC

### IV - 다가오는 우주

#### IV-1. 천체 관측

- 천구 - 지적
- 태양계 모형 (3) 파도교 + 공차
- 행성의 시운동 외동네서 / 충돌에서
- 화합 / 공전주기 //
- 쿠플러 법칙 (3)

○ 태양 - 광구마다 쌀국, 대기 (4) 홀걸채하고

○ 달 - 행성식명을 일식 (3), 월식 (2)

#### IV-2. 우주 탐사

- 망원경 미 - 글씨반 (2) + 색수거지 인증성
- 성능 (3) 떠, 가, 매, 접
- 오메행성 탐사 (3) 도미식
- 탐사방법 (5) 근궤도 표면
- 행성특징, 탐사선

## I- 소중한 지구

### I-1. 행성으로서의 지구

- 생명 가능지대
- 금성/지구/화성 → 물리량 비교
- 지구계 형성 과정 / 운시 대기 진화
- 지구계 구성요소 - 지(3)기(4)수(4)의 성외 + 상호작용
- 지구계 원(3) 태자로
- 탄소, 물, 암석 순환

### I-2. 지구의 선물

- 지하 자원(3) 예비금
- 광상(3) 베릴아토크나(사석 보고), 흑석회
- 개발(4) 탐채선+제
- 토양생성(4), 기모표심
- 토양 유실, 산성화 + 대책
- 해양 자원(3) Mn, GH ...
- 3해 특징
- 친환경 E(8) 그린 조지수풀파

### I-3. 아름다운 한반도

- 산중고=변화퇴, 4654-2565
- 토수 지형(5) 카리단석벌
- 화산암 지형(5) 득백을제철
- 심성암 지형(5) 불금석북+식
- 변성암 지형(5) 고벽 망지대
- 퇴적암 지형(5) 티격 마더수

## II- 생동하는 지구

### II-1. 고체 지구의 변화

- 화산, 지진
- 판구조론 량구조 + 발수보충
- 풍화(4) - 기계(3) 톡동분, 흐르(3) 용산가
- 사태(3) - 유(2) 미(2) 낙(1)

### II-2. 유태 지구의 변화

- 기단(4), 전선(4)
- 온대 저기압 - 일생 + 2전선 톱강
- 열대 저기압 연대산 오류내광 기구리
- 약기상(6) 황해, 고도(폭우)
- 대기 대순환 - 구름(4) + 온대시.
- 세포(5) 극파해
- 해류 목구복권, 남동남파