

## 훈민정음 규칙 과학 '세종규칙 한글' 배움 혁명 챌린지

### ♥ 개발한 규칙 과학 소릿값 발음규칙 발견 중심 '세종규칙 한글' 책 내용 요약

※ 개발 이론 : 훈민정음 규칙 과학 소릿값 발음규칙 발견 + 원리 + 개념 중심

※ 개발 방향 : 낱자(닿·흠소리) → 1음절(한 글자) → 2음절(낱말) → 문장으로 확장

※ 개발 선행 조건 2가지

① 시중 한글 책에서 한글 배움에 방해되는 5가지 이론 오류 찾아 제거

② 소릿값, 닿소리 흠소리 개념 정의 뜻을 쉽고 명확하게 규명(=개발자 장덕진 주)

1. 받침 없는 글자(1음절) 이야기 → 훈민정음 규칙 과학 한글 배움 핵심 이론

① 모든 글자의 발음 중심 → 가운데소리에 있음

② 닿소리가 흠소리와 결혼해요 → 첫소리(+가운데소리) 소릿값 2가지 발음규칙 발견

2. 흠·쌍·겹받침 글자(1음절) 이야기 → 닿소리 순서규칙에 따라 27개 받침 7개로

① 대표음하고 놀아요 → 흠·쌍받침

② 순발음 형님 먼저 → 겹받침 ㉓

③ 역발음 동생 먼저 → 겹받침 ㉔

④ 거센 놈하고 안 놀아요 → 겹받침 ㉕ ㉖와 겹침(중복)

3. 두 글자 발음규칙(2음절) 이야기 → 소릿값 발음규칙 적용 + 음운규칙

① 풍당 들어가요 → 소리에음(연음)규칙 ② 싸우니 시끄러워요 → 된소리(경음)규칙

③ 축농증(콧병)이요 → 콧소리(비음)규칙 ④ 동생 닳아요 → 혀옆소리(ㄴ→ㄹ)규칙

⑤ 가장 센 'ㅎ'하고 놀면 거센 놈 돼요 → 거센소리(격음)규칙

⑥ 'ㄷ, ㅌ'은 이, 히'앞에 '지, 치' 벌벌 떨어요 → 입천장소리(구개음)규칙

※ 훈민정음 규칙 과학 소릿값 발음규칙 발견 + 원리 + 개념 중심 한글 배움 효과

① 규칙이 겹받침까지 예외 없이 100% 적용되어 규칙 하나 배우면 100개를 깨쳐 오래 기억

② 배움이 빨라져 20시간(1달)에 겹받침까지 1학년 1학기 5월부터 한글 공교육 출발선 같아져

③ IQ71~84(경계선 지능인)도 헛갈림 없이 뇌기능을 키워가며 아주 쉽고 간단명료하게 배움

④ 문해력, 생각하는 힘과 이해 능력 키움 최고(입증 : 교과 평균 9.35, 수학 16.35점 향상)

▶ 규칙 과학 '세종규칙 한글' 책 소개와 온라인 서점  
→ <https://hangeulstudy.com/hwp3/sejem.htm>

▶ 책과 함께하면 좋은 디지털 멀티 '세종규칙 한글' PPTx 웹자로 (PC, 태블릿, 폰 연동)  
→ <http://hangeulstudy.com/frame2.htm>

👤 배움 대상 → 예비초등·초등1~2 중심 (다문화, 비문해 성인, 외국인 등 누구나)

학생용  
교사학부모용

훈민정음 규칙 과학 **소릿값 발음규칙** 발견 중심 ▶ **창의융합판**

# 세종규칙 한글

모든 한글 책에서 **겹받침**까지 한글 배움에  
방해되는 이론 3가지 오류를 찾아 완전 제거하고 개발

고침보탬

첫소리(+가운뎃소리) 소릿값 2가지 발음규칙



$\neg + \uparrow \rightarrow$  <sup>약하게</sup> 그아 = 가  
하늘 하나 **는** 발음 시작 바탕을 **ㅡ**로 연이어 빨리 발음하기

$\neg + \uparrow \rightarrow$  <sup>약하게</sup> 기야 = 가  
하늘 둘 **은** 발음 시작 바탕을 **ㅣ**로 연이어 빨리 발음하기

개발자 : 장 덕 진

유초등, 다문화, 어른, 외국인 등  
누구나 인터넷 멀티 PPTx  
(파워포인트) 웹자료  
<http://hangeulstudy.com>