

고1
공통국어1
비상(박)

2027 고1 공통국어1 비상(박영민) | 2(1) 음운의 변동 직전 보강

이 서적은 「저작권법」에 따라 보호됩니다. 본 자료의 무단 배포, 도용 시, 저작권법에 의거하여 책임을 질 수 있습니다.

이것만은 알고 시험장에 가자!

AI 직전 보강



이번 단원에서는 어떤 문제들이 출제되나요?

이번 단원에서는 다양한 음운 변동 현상의 원리와 규칙을 정확히 이해하고 있는지를 묻는 문제들이 집중적으로 출제된다. 주로 <보기>에 여러 단어 예시나 짧은 글을 주고, 그 안에서 일어나는 음절의 끝소리 규칙, 비음화, ‘ㅎ’ 탈락, 거센소리되기 등의 변동을 분석하는 유형이 가장 많아. 또한, 단순히 변동의 이름만 아는 게 아니라, 조음 위치(소리 나는 곳)와 조음 방법(소리 내는 방법)이 어떻게 변하는지 묻는 개념 문제나, 음운 변동이 일어나는 순서를 묻는 복합적인 문제도 자주 출제된다.



아, 그렇다면 각 변동 현상의 결과뿐만 아니라 과정까지 꼼꼼하게 공부해야겠네요.

맞아. 특히 이 단원을 공부할 때는 교체, 축약, 탈락, 첨가의 네 가지 유형을 명확히 구분하는 것이 가장 중요해. 예를 들어, ‘자음군 단순화’는 탈락이고, ‘음절의 끝소리 규칙’은 교체라는 점을 헛갈리면 안 돼. 또, 형식 형태소와 실질 형태소의 구분에 따라 음운 규칙이 다르게 적용되는 환경도 잘 파악해 두어야 한다.



네, 알겠어요. 그런데 선생님, 저는 ‘자음군 단순화’랑 ‘음절의 끝소리 규칙’을 구별하는 게 너무 헛갈려요. 둘 다 받침이 바뀌는 것 같은데 어떻게 다른가요?

그 부분도 학생들이 많이 헛갈려 하는 내용 중 하나야. 선생님이 예를 들면서 설명해 줄게. 자음군 단순화(탈락)는 받침에 두 개의 자음(겹받침)이 올 때 하나가 사라지는 현상이야. 예를 들어 ‘굶니[굶니]’를 보면, ‘리’ 중 ‘ㄹ’이 탈락하고 ‘ㄱ’만 남는단다. 이건 음운의 개수가 줄어드는 탈락이야.



그리고 음절의 끝소리 규칙(교체)은 받침 소리가 대표음(ㄱ, ㄴ, ㄷ, ㄹ, ㅁ, ㅂ, ㅇ) 중 하나로 바뀌는 현상이야. 예를 들어 '닭달[닥딸]'을 보면, 쌍자음 'ㄱ'은 자음이 두 개가 아니라 하나의 자음으로 취급해. 그래서 'ㄱ'이 'ㄱ'으로 바뀌는 건 탈락이 아니라 교체란다.



아! 겹받침은 하나의 음운이라서 교체군요. 이제 이해가 돼요. 그리고 또 하나 궁금한 게 있어요. '구개음화'는 'ㄷ, ㅌ'이 'ㅣ'를 만나면 무조건 일어나는 건가요? 아닌 경우도 있는 것 같아서요.

아주 좋은 질문이야. 구개음화가 일어나려면 조건이 필요해. 받침 'ㄷ, ㅌ'이어야 하고, 뒤에 오는 'ㅣ'나 반모음 'ㅣ[j]'가 반드시 형식 형태소(조사, 접미사 등)여야 해. '티끌'이라는 예시를 보면, '티'의 'ㅌ'은 받침이 아니라 초성(첫소리)이지? 그래서 구개음화가 일어나지 않아. 또 '홀이불' 같은 경우도 '이불'이 실질 형태소이기 때문에 구개음화가 바로 일어나지 않고, 'ㄴ 첨가' 등이 먼저 일어난단다. '같이[가치]'나 '굳이[구지]'처럼 뒤에 오는 말이 실질적인 뜻이 없는 형식 형태소일 때만 일어난다는 점을 꼭 기억하렴.



아, 형식 형태소인지가 중요한 거네요! 마지막으로 하나만 더 여쭙볼게요. '꽃다발'의 음운 변동 순서는 어떻게 되나요?

선생님과 같이 확인해 보자. 먼저 받침 'ㅍ'이 대표음 'ㄷ'으로 바뀌는 음절의 끝소리 규칙(교체)이 일어나서 [꽃다발]이 돼. 그다음에 앞말 받침 'ㄷ'의 영향으로 뒷말 첫소리 'ㄷ'이 된소리 'ㄸ'으로 바뀌는 된소리되기(교체)가 일어나서 최종적으로 [꽃따발]이 되는 거야. 이렇게 단계별로 어떤 현상이 일어나는지 차근차근 따져보는 연습을 해야 고득점을 받을 수 있어. 공부 열심히 하자!



AI 직전 보강 확인



이번 단원에서는 어떤 문제들이 출제되나요?

이번 단원에서는 다양한 음운 변동 현상의 원리와 규칙을 정확히 이해하고 있는지를 묻는 문제들이 집중적으로 출제된다. 주로 <보기>에 여러 단어 예시나 짧은 글을 주고, 그 안에서 일어나는 음절의 끝소리 규칙, 비음화, ‘ㅎ’ 탈락, 거센소리되기 등의 변동을 분석하는 유형이 가장 많아. 또한, 단순히 변동의 이름만 아는 게 아니라, 조음 위치(소리 나는 곳)와 조음 방법(소리 내는 방법)이 어떻게 변하는지 묻는 개념 문제나, 음운 변동이 일어나는 순서를 묻는 복합적인 문제도 자주 출제된다.



아, 그렇다면 각 변동 현상의 결과뿐만 아니라 과정까지 꼼꼼하게 공부해야겠네요.

맞아. 특히 이 단원을 공부할 때는 교체, 축약, 탈락, 첨가의 네 가지 유형을 명확히 구분하는 것이 가장 중요해. 예를 들어, ‘_____ 단순화’는 _____ 이고, ‘_____ 의 _____ 규칙’은 _____ 라는 점을 헛갈리면 안 돼. 또, _____ 형태소와 _____ 형태소의 구분에 따라 음운 규칙이 다르게 적용되는 환경도 잘 파악해 두어야 한단다.



네, 알겠어요. 그런데 선생님, 저는 ‘자음군 단순화’랑 ‘음절의 끝소리 규칙’을 구별하는 게 너무 헛갈려요. 둘 다 받침이 바뀌는 것 같은데 어떻게 다른가요?

그 부분도 학생들이 많이 헛갈려 하는 내용 중 하나야. 선생님이 예를 들면서 설명해 줄게. _____ (탈락)는 받침에 두 개의 자음(겹받침)이 올 때 하나가 _____ 는 현상이야. 예를 들어 ‘굽니[공니]’를 보면, ‘러’ 중 ‘ㄹ’이 탈락하고 ‘ㄱ’만 남는단다. 이건 음운의 개수가 줄어드는 탈락이야.



그리고 음절의 끝소리 규칙(교체)은 받침 소리가 대표음(ㄱ, ㄴ, ㄷ, ㄹ, ㅁ, ㅂ, ㅇ) 중 하나로 바뀌는 현상이야. 예를 들어 ‘뉘달[닥딸]’을 보면, 쌍자음 ‘ㄷ’은 자음이 두 개가 아니라 _____ 의 자음으로 취급해. 그래서 ‘ㄱ’이 ‘ㄱ’으로 바뀌는 건 _____ 이 아니라 _____ 란다.



아! 겹받침은 하나의 음운이라서 교체군요. 이제 이해가 돼요. 그리고 또 하나 궁금한 게 있어요. ‘구개음화’는 ‘____, ____’ 이 ‘____’를 만나면 무조건 일어나는 건가요? 아닌 경우도 있는 것 같아서요.

아주 좋은 질문이야. 구개음화가 일어나려면 조건이 필요해.

받침 ‘ __, __ ’이어야 하고, 뒤에 오는 ‘ __ ’나 반모음 ‘ __ [j]’가 반드시 __ 형태소(조사, 접미사 등)여야 해. ‘티끌’이라는 예시를 보면, ‘티’의 ‘ㅌ’은 받침이 아니라 초성(첫소리)이지? 그래서 구개음화가 일어나지 __. 또 ‘홀이불’ 같은 경우도 ‘이불’이 __ 형태소이기 때문에 구개음화가 바로 일어나지 않고, ‘ __ __ ’ 등이 먼저 일어난다. ‘같이[__]’나 ‘굳이[__]’처럼 뒤에 오는 말이 __ 적인 뜻이 없는 __ 형태소일 때만 일어난다는 점을 꼭 기억하렴.



아, 형식 형태소인지가 중요한 거네요! 마지막으로 하나만 더 여쭙볼게요. ‘꽃다발’의 음운 변동 순서는 어떻게 되나요?

선생님과 같이 확인해 보자. 먼저 받침 ‘ __ ’이 대표음 ‘ __ ’으로 바뀌는 __ 의 __ 규칙(교체)이 일어나서 [__]이 돼. 그다음에 앞말 받침 ‘ㄷ’의 영향으로 뒷말 첫소리 ‘ㄷ’이 된소리 ‘ㄸ’으로 바뀌는 __ (교체)가 일어나서 최종적으로 [__]이 되는 거야. 이렇게 단계별로 어떤 현상이 일어나는지 차근차근 따져보는 연습을 해야 고득점을 받을 수 있어. 공부 열심히 하자!



고1
공통국어1
비상(박)

2027 고1 공통국어1 비상(박영민) | 2(1) 음운의 변동 지문 분석

이 서적은 「저작권법」에 따라 보호됩니다. 본 자료의 무단 배포, 도용 시, 저작권법에 의거하여 책임을 질 수 있습니다.

지문 분석

국어의 **음운**(말의 뜻을 구별하여 주는 소리의 가장 작은 단위. ‘물’과 ‘불’은 중성과 중성이 같고 초성만 달라 최소 대립쌍을 이룬다는 **음운 선지가 출제되었습니다.**)은 놓이는 **환경**(음운론적 환경)에 따라 발음이 달라진다. 예를 들어 ‘먹’은 단독으로 발음될 때 [먹]으로 발음되지만, ‘먹물’은 ‘먹’의 ‘ㄱ’이 뒤에 오는 말의 첫소리에 영향을 받아 ‘ㅇ’으로 바뀌어 [멍물]로 발음된다. 이처럼 어떤 **음운이 환경에 따라 다르게 발음되는 현상**(음운 변동의 정의)을 음운 변동이라고 한다.

▶ 음운 변동의 정의

일반적으로 음운 변동은 한 음운이 다른 음운으로 바뀌는 현상인 **교체**(비음화, 유음화, 구개음화, 된소리되기), 서로 다른 두 개의 음운이 합쳐져 새로운 하나의 음운이 되는 **축약**(거센소리되기. ‘울지[올치]’는 ‘ㅎ’과 다른 음운이 만나 한 음운으로 합쳐지는 현상이 일어난다는 **음운 선지가 출제되었습니다.**), 두 음운 중 한 음운이 없어지는 **탈락**(모음 탈락, ‘ㅎ’ 탈락. ‘끓어[끄러]’는 ‘ㅎ’이 뒷말의 첫소리로 연음되지 못하고 사라지는 현상이 일어난다는 **음운 선지가 출제되었습니다.**), 두 음운 사이에 새로운 음운이 추가되는 **첨가**(반모음 첨가. ‘ㄴ’ 첨가. ‘꽃잎[꾼닙]’은 변동의 결과로 음운의 개수가 늘어난다는 **음운 선지가 출제되었습니다.**) 등으로 분류된다.

▶ 음운 변동의 유형

음운 변동 현상은 주로 발음을 편하게 하려는 과정에서 일어나는 현상(음운 변동이 일어나는 이유)이다. 이러한 **음운 변동의 결과는 표기에 반영하기도 하지만**(‘ㄴ’ 탈락, ‘ㄹ’ 탈락, 동모음 탈락 등) 음운 변동의 결과를 모두 표기에 반영하는 것은 아니다. 따라서 음운 변동의 원리와 규칙을 이해하는 것은 우리말을 정확하게 발음하고 표기하는 데 매우 중요하다.

★ 연음 현상: 자음으로 끝나는 음절에 모음으로 시작하는 형식 형태소가 이어질 때 앞 음절의 끝소리가 뒤 음절의 첫소리로 옮겨 발음되는 현상. 연음 현상은 음운 변동 횟수에 포함하지 않음.

▶ 음운 변동의 원리와 학습의 필요성

- 국어의 자음 체계(‘공기’와 ‘곡기’의 ‘ㅇ’과 ‘ㄱ’을 발음할 때 조음 위치가 같다는 **음운 선지가 출제되었습니다.**)

조음 방법 \ 조음 위치	양순음 (입술소리)	치조음 (잇몸소리)	경구개음 (센입천장소리)	연구개음 (여린입천장소리)	후음 (목청소리)
파열음	예사소리(평음)	ㅂ	ㄷ		ㄱ
	된소리(경음)	ㅃ	ㄸ		ㄲ
	거센소리(격음)	ㅍ	ㅌ		ㅋ
파찰음	예사소리(평음)			ㅈ	
	된소리(경음)			ㅉ	
	거센소리(격음)			ㅊ	
마찰음	예사소리(평음)		ㅅ		ㅎ
	된소리(경음)		ㅆ		
비음	ㅁ	ㄴ		ㅇ	
유음		ㄹ			

비음화와 유음화 (교체)

탐구

다음 기사에서 밑줄 친 단어를 발음해 보고, 음운이 어떻게 바뀌는지 분석해 보자.

○○ 신문 20△△년 △△월 △△일

추운 겨울철, 등산으로 건강 챙기세요!

최근 등산하는 사람들이 많아지고 있어, 본 기자가 등산객들과 함께 길을 나서 보았습니다. 아침에 간단한 곡물([공물] → 비음화) 음료를 손에 들고 집 근처에 있는 야트막한 산으로 향합니다. 쌀쌀한 날씨로 근육이 굳는([굳는] → 비음화) 것을 방지하고자 준비 운동을 시작합니다. 산에 오르면 기온이 낮아지는 것을 우려해 따뜻하게 옷을 챙겨 입는([입는] → 비음화) 것도 잊지 않았습니다. ○○씨는 체중을 줄이려고 등산을 시작했지만, 이제는 등산 그 자체가 즐거워 아무리 피곤해도 등산을 쉬지 않는다고 합니다. 날이 추워 자꾸 실내(실래 → 유음화)에만 머무르게 되는 요즘, 등산으로 건강을 관리([괄리] → 유음화)해 보시길 바랍니다.

	음운 변동 과정	음운 변동 결과	
곡물[공물]	ㄱ + ㅁ → ㅇ + ㅁ	ㄱ → ㅇ	} → 비음
굳는[굳는]	ㄷ + ㄴ → ㄴ + ㄴ	ㄷ → ㄴ	
입는[입는]	ㅂ + ㄴ → ㅁ + ㄴ	ㅂ → ㅁ	
실내[실래]	ㄹ + ㄴ → ㄹ + ㄹ	ㄴ → ㄹ	} → 유음
관리[괄리]	ㄴ + ㄹ → ㄹ + ㄹ	ㄴ → ㄹ	

음절 말 파열음 ‘ㄱ, ㄷ, ㅂ’은 비음 ‘ㄴ, ㅁ’ 앞에서 **비음**(코로 공기를 내보내며 내는 소리)인 ‘ㅇ, ㄴ, ㅁ’으로 각각 발음되는데, 이처럼 비음이 아닌 자음이 비음으로 바뀌어 발음되는 현상을 **비음화**(예 음력[음녁], ‘말합니다’는 파열음 ‘ㅂ’이 비음 ‘ㄴ’ 앞에서 비음 ‘ㅁ’으로 변하는 비음화 현상이라는 **옳은** 선지가 출제되었습니다. ‘닿는[닿는]’은 앞말의 받침이 뒷말의 첫소리와 비슷하거나 같은 소리로 바뀌어 소리 나는 현상이라는 **옳은** 선지가 출제되었습니다.)라고 한다.

비음 ‘ㄴ’은 앞이나 뒤에 **유음**(혀 옆으로 공기를 흘려서 내는 소리) ‘ㄹ’이 오면 그 영향으로 유음 ‘ㄹ’로 바뀌어 발음되는데, 이처럼 비음이 유음으로 바뀌어 발음되는 현상을 **유음화**(예 갈날[갈랄], ‘한라산’은 ‘ㄴ’이 뒤의 ‘ㄹ’을 만나 ‘ㄹ’로 바뀌었으므로 유음화에 해당한다는 **옳은** 선지가 출제되었습니다. ‘생길는지’는 발음할 때 유음화가 일어나지만 표기에는 이를 반영하지 않는다는 **옳은** 선지가 출제되었습니다.)라고 한다. 비음화와 유음화는 모두 **발음을 편하게 하려고 앞뒤 자음의 조음 방법을 같게 하는**(비음화와 유음화가 일어나는 이유, 유음화는 조음 방법을 같게 하는 음운 변동이라는 **옳은** 선지가 출제되었습니다.) 음운 변동 현상이다.

구개음화 (교체)

탐구

다음 대화에서 밑줄 친 단어의 발음을 쓰고, 단어가 발음되는 원리를 생각해 보자.

안녕? 잘 있지? 너와 같이 지냈던 좋은 기억들도 많은데, 작은 오해로 멀어진 것 같아서……. 굳이 자존심을 세우면서 네 마음을 다치게 하고 싶지는 않았는데, 그때는 정말 미안했어.

아냐. 나도 잘한 건 없어. 통명스럽게 건넨 말이 끝인사가 될 줄이야. 아! 방학이 끝나면 굳이어 축제를 준비한다고 하던데, 우리 것처럼 또 힘을 합쳐 보는 건 어때?

좋아! 웬지 우리가 일등을 할 것 같은 기분이 드는데! 새 학기를 준비하느라 분주한 친구들의 굳은 표정을 신나게 풀어 줘 볼까?

단어의 발음	같이 [가치]	끝인사 [꼬딘사]	같은 [가튼]
	굳이 [구지]	굳이어 [고디어]	굳은 [구든]

	같이 굳이	끝인사 굳이어	같은 굳은
질문 1. 받침이 ‘ㄷ, ㅌ’인 실질 형태소 뒤에 모음 ‘ㅣ’가 오는가?	○	○	×
질문 2. 받침이 ‘ㄷ, ㅌ’인 실질 형태소 뒤의 모음 ‘ㅣ’가 형식 형태소인가?	○	×	×

[실질 형태소(일정한 의미를 지닌 가장 작은 말의 단위)]([]: 구체적인 대상이나 동작, 상태를 표시하는 형태소)의 받침에 오는 ‘ㄷ, ㅌ’이 모음 ‘ㅣ’나 반모음 ‘[j]’로 시작하는 형식 형태소([]: 실질 형태소에 붙어 주로 말과 말 사이의 관계를 나타내는 형태소) 앞에서 ‘ㄷ, ㅌ’으로 바뀌어 발음되는 현상을 **구개음화**(예 피붙이[피부치]. ‘붙이다[부치다]’는 축약이 한 번씩 일어났고 음운의 개수는 각각 한 개 줄었다는 틀린 선지가 출제되었습니다.)라고 한다. 모음 ‘ㅣ’의 조음 위치는 치 조음인 ‘ㄷ, ㅌ’보다 경구개음인 ‘ㄷ, ㅌ’에 더 가까워 ‘ㄷ, ㅌ’이 ‘ㄷ, ㅌ’으로 바뀌면 더 편하게 발음할 수 있다. 이러한 이유로 **구개음화 현상**(구개음화가 일어나지 않는 경우: 합성어에서 받침 ‘ㄷ, ㅌ’ 다음에 ‘ㅣ’로 시작되는 단어가 결합되는 경우. 예를 들어, ‘발’+‘이랑’으로 이루어진 ‘발이랑’은 [반니랑]으로 발음한다. ‘티끌’의 ‘ㅌ’이 앞말의 끝소리에 오지만 모음 ‘ㅣ’가 한 형태소 안에 있기 때문에 구개음화가 일어나는 환경이 아니라는 옳은 선지가 출제되었습니다.)이 나타나는 것이다.

된소리되기 (교체)

탐구

다음 대화에서 밑줄 친 단어의 발음을 쓰고, 음운이 어떻게 바뀌는지 살펴보자.

윤세영 선수가 이번 올림픽 역도[역또] 종목에서 어려운 고비를 넘고[넘꼬] 세계 신기록을 세웠습니다.	감사합니다. 국민 여러분의 열정[열쟁] 가득한 성원에 몸 돌 바[돌빠]를 모르겠습니다.
--	--

밑줄 친 단어는 특정 음운 환경에서 ‘예사소리’이/가 ‘된소리’로 바뀌어 발음된다.

예사소리가 **된소리**(목구멍의 근육을 긴장하거나 성대 사이의 틈을 좁혀 내는 소리)로 바뀌어 발음되는 현상을 **된소리 되기**(예 독도[독또]. ‘꽃다발’은 음절의 끝소리 규칙에 의해 [꼐다발]이 되고 된소리되기에 의해 [꼐따발]이 된다는 **웁은 선지가 출제되었습니다.**)라고 하는데 [‘ㄱ, ㄷ, ㅂ’ 뒤에 오는 ‘ㄱ, ㄷ, ㅂ, ㅅ, ㅈ’이 된소리로 발음되는 현상이 대표적이다. 또 용언 **어간**(용언이 활용할 때 변하지 않는 부분. 예를 들어 ‘작고’, ‘작으니’에서 ‘작-’과 같이 용언이 활용할 때 변하지 않는 부분이 어간임.)의 받침 ‘ㄴ, ㄹ’ 뒤에 오는 **어미**(용언이 활용할 때 변하는 부분. 예를 들어 ‘작고’, ‘작으니’에서 ‘-고’, ‘-으니’와 같이 변하는 부분이 어미임.)의 첫소리가 ‘ㄱ, ㄷ, ㅅ, ㅈ’이면 된소리로 발음되며, 한자어의 ‘ㄹ’ 받침 뒤에 오는 ‘ㄷ, ㅅ, ㅈ’도 된소리로 발음된다. 한편, 관형사형 어미 ‘-(으)ㄹ’ 뒤에 오는 ‘ㄱ, ㄷ, ㅂ, ㅅ, ㅈ’이 된소리로 발음되기도 한다.]([]: 된소리되기가 일어나는 음운론적 환경)

고1
공통국어1
비상(박)

2027 고1 공통국어1 비상(박영민) | 2(1) 음운의 변동 지문 확인

이 서적은 「저작권법」에 따라 보호됩니다. 본 자료의 무단 배포, 도용 시, 저작권법에 의거하여 책임을 질 수 있습니다.

지문 확인

국어의 **음운**(말의 ___을 구별하여 주는 소리의 가장 ___ 단위. ‘물’과 ‘불’은 초성과 중성이 같고 ___만 달라 최소 대립쌍을 이룬다는 **음운 선지가 출제되었습니다.**)은 놓이는 **환경**(___적 환경)에 따라 발음이 달라진다. 예를 들어 ‘먹’은 단독으로 발음될 때 [먹]으로 발음되지만, ‘먹물’은 ‘먹’의 ‘ㄱ’이 뒤에 오는 말의 첫소리에 영향을 받아 ‘ㅇ’으로 바뀌어 [멍물]로 발음된다. 이처럼 어떤 **음운이 환경에 따라 다르게 발음되는 현상**(___의 정의)을 음운 변동이라고 한다.

▶ 음운 변동의 정의

일반적으로 음운 변동은 한 음운이 다른 음운으로 바뀌는 현상인 **교체**(___, 유음화, ___화, 된소리되기), 서로 다른 두 개의 음운이 합쳐져 새로운 하나의 음운이 되는 **축약**(___되기. ‘울지[___]’는 ‘ㅎ’과 다른 음운이 만나 한 음운으로 합쳐지는 현상이 일어난다는 **음운 선지가 출제되었습니다.**), 두 음운 중 한 음운이 없어지는 **탈락**(___탈락, ‘ㅎ’ 탈락. ‘꽃어[___]’는 ‘ㅎ’이 뒷말의 첫소리로 연음되지 못하고 사라지는 현상이 일어난다는 **음운 선지가 출제되었습니다.**), 두 음운 사이에 새로운 음운이 추가되는 **첨가**(___첨가, ___첨가. ‘꽃잎[___]’은 변동의 결과로 음운의 개수가 늘어난다는 **음운 선지가 출제되었습니다.**) 등으로 분류된다.

▶ 음운 변동의 유형

음운 변동 현상은 **주로 발음을 편하게 하려는 과정에서 일어나는 현상**(음운 변동이 일어나는 이유)이다. 이러한 **음운 변동의 결과는 표기에 반영하기도 하지만**(‘ㄹ’ 탈락, ‘ㄷ’ 탈락, 동모음 탈락 등) 음운 변동의 결과를 모두 표기에 반영하는 것은 아니다. 따라서 음운 변동의 원리와 규칙을 이해하는 것은 우리말을 정확하게 발음하고 표기하는 데 매우 중요하다.

★ ___ 현상: 자음으로 끝나는 음절에 모음으로 시작하는 ___ 형태소가 이어질 때 앞 음절의 끝소리가 뒤 음절의 첫소리로 옮겨 발음되는 현상. 연음 현상은 음운 변동 횟수에 포함하지 ___.

▶ 음운 변동의 원리와 학습의 필요성

- 국어의 자음 체계(‘공기’와 ‘곡기’의 ‘ㅇ’과 ‘ㄱ’을 발음할 때 조음 위치가 ___는 **음운 선지가 출제되었습니다.**)

조음 방법	조음 위치	양순음	치조음	경구개음	연구개음	후음
		(입술소리)	(잇몸소리)	(센입천장소리)	(여린입천장소리)	
파열음	예사소리(평음)	ㅂ	ㄷ		ㄱ	
	된소리(경음)	ㅃ	ㄸ		ㄲ	
	거센소리(격음)	ㅍ	ㅌ		ㅋ	
파찰음	예사소리(평음)			ㅈ		
	된소리(경음)			ㅉ		
	거센소리(격음)			ㅊ		
마찰음	예사소리(평음)		ㅅ			ㅎ
	된소리(경음)		ㅆ			
	비음	ㅁ	ㄴ		ㅇ	
	유음		ㄹ			

비음화와 유음화 (교체)

탐구

다음 기사에서 밑줄 친 단어를 발음해 보고, 음운이 어떻게 바뀌는지 분석해 보자.

○○신문 20△△년 △△월 △△일

추운 겨울철, 등산으로 건강 챙기세요!

최근 등산하는 사람들이 많아지고 있어, 본 기자가 등산객들과 함께 길을 나서 보았습니다. 아침에 간단한 곡물([____] → _____) 음료를 손에 들고 집 근처에 있는 야트막한 산으로 향합니다. 쌀쌀한 날씨로 근육이 굳는([____] → _____) 것을 방지하고자 준비 운동을 시작합니다. 산에 오르면 기온이 낮아지는 것을 우려해 따뜻하게 옷을 챙겨 입는([____] → _____) 것도 잊지 않았습니다. ○○씨는 체중을 줄이려고 등산을 시작했지만, 이제는 등산 그 자체가 즐거워 아무리 피곤해도 등산을 쉬지 않는다고 합니다. 날이 추워 자꾸 실내(실래 → 유음화)에만 머무르게 되는 요즘, 등산으로 건강을 관리([____] → _____)해 보시길 바랍니다.

	음운 변동 과정	음운 변동 결과
곡물[공물]	ㄱ + ㅁ → ㅇ + ㅁ	ㄱ → ㅇ
굳는[굳는]	ㄷ + ㄴ → ㄴ + ㄴ	ㄷ → ㄴ
입는[임는]	ㅍ + ㄴ → ㅁ + ㄴ	ㅍ → ㅁ
		→ 비음
실내[실래]	ㄹ + ㄴ → ㄹ + ㄹ	ㄴ → ㄹ
관리[괄리]	ㄴ + ㄹ → ㄹ + ㄹ	ㄴ → ㄹ
		→ 유음

음절 말 파열음 ‘ㄱ, ㄷ, ㅍ’은 비음 ‘ㄴ, ㅁ’ 앞에서 **비음**(_로 공기를 내보내며 내는 소리)인 ‘ㅇ, ㄴ, ㅁ’으로 각각 발음되는데, 이처럼 비음이 아닌 자음이 비음으로 바뀌어 발음되는 현상을 **비음화**(예 음력[____]. ‘말합니다’는 파열음 ‘ㅍ’이 비음 ‘ㄴ’ 앞에서 비음 ‘ㅁ’으로 변하는 _____ 현상이라는 **옳은** 선지가 출제되었습니다. ‘뉘는[____]’은 앞말의 받침이 뒷말의 첫소리와 비슷하거나 _____ 소리로 바뀌어 소리 나는 현상이라는 **옳은** 선지가 출제되었습니다.)라고 한다.

비음 ‘ㄴ’은 앞이나 뒤에 **유음**(혀 옆으로 _____를 흘려서 내는 소리) ‘ㄹ’이 오면 그 영향으로 유음 ‘ㄹ’로 바뀌어 발음되는데, 이처럼 비음이 유음으로 바뀌어 발음되는 현상을 **유음화**(예 갈날[____]. ‘한라산’은 ‘ㄴ’이 뒤의 ‘ㄹ’을 만나 ‘ㄹ’로 바뀌었으므로 _____에 해당한다는 **옳은** 선지가 출제되었습니다. ‘생각는지’는 발음할 때 유음화가 일어나지만 표기에는 이를 반영하지 _____다는 **옳은** 선지가 출제되었습니다.)라고 한다. 비음화와 유음화는 모두 **발음을 편하게 하려고 앞 뒤 자음의 조음 방법을 같게 하는**(_____와 _____가 일어나는 이유. 유음화는 조음 방법을 _____하는 음운 변동이라는 **옳은** 선지가 출제되었습니다.) 음운 변동 현상이다.

구개음화 (교체)

탐구

다음 대화에서 밑줄 친 단어의 발음을 쓰고, 단어가 발음되는 원리를 생각해 보자.

안녕? 잘 있지? 너와 같이 지냈던 좋은 기억들도 많은데, 작은 오해로 멀어진 것 같아서……. 굳이 자존심을 세우면서 네 마음을 다치게 하고 싶지는 않았는데, 그때는 정말 미안했어.

아냐. 나도 잘한 건 없어. 통명스럽게 건넨 말이 끝인사가 될 줄이야. 아! 방학이 끝나면 굳이어 축제를 준비한다고 하던데, 우리 것처럼 또 힘을 합쳐 보는 건 어때?

좋아! 웬지 우리가 일등을 할 것 같은 기분이 드는데! 새 학기를 준비하느라 분주한 친구들의 굳은 표정을 신나게 풀어 줘 볼까?

단어의 발음	같이 [가치]	끝인사 [꼬딘사]	같은 [가튼]
	굳이 [구지]	굳이어 [고디어]	굳은 [구든]

	같이 굳이	끝인사 굳이어	같은 굳은
질문 1. 받침이 ‘ㄷ, ㅌ’인 실질 형태소 뒤에 모음 ‘ㅣ’가 오는가?	○	○	×
질문 2. 받침이 ‘ㄷ, ㅌ’인 실질 형태소 뒤의 모음 ‘ㅣ’가 형식 형태소인가?	○	×	×

[실질 형태소(____ 의미를 지닌 가장 ____의 단위)]([]: 구체적인 대상이나 동작, 상태를 표시하는 형태소)의 받침에 오는 ‘ㄷ, ㅌ’이 모음 ‘ㅣ’나 반모음 ‘ㅣ[j]’로 시작하는 **형식 형태소**([]: ____ 형태소에 붙어 주로 말과 말 사이의 관계를 나타내는 형태소) 앞에서 ‘ㅈ, ㅊ’으로 바뀌어 발음되는 현상을 **구개음화**(예 피붙이[____]). ‘**붙이다[부치다]**’는 축약이 ____ 번씩 일어났고 음운의 개수는 각각 ____ 개 줄었다는 틀린 선지가 출제되었습니다.)라고 한다. 모음 ‘ㅣ’의 조음 위치는 치조음인 ‘ㄷ, ㅌ’보다 경구개음인 ‘ㅈ, ㅊ’에 더 가까워 ‘ㄷ, ㅌ’이 ‘ㅈ, ㅊ’으로 바뀌면 더 편하게 발음할 수 있다. 이러한 이유로 **구개음화 현상**(____가 일어나지 않는 경우: 합성어에서 받침 ‘ㄷ, ㅌ’ 다음에 ‘____’로 시작되는 단어가 결합되는 경우. 예를 들어, ‘발+이랑’으로 이루어진 ‘발이랑’은 [____]으로 발음한다. ‘**티끌**’의 ‘**ㅌ**’이 **앞말의 끝소리에 오지만 모음 ‘ㅣ’가 한 형태소 안에 있기 때문에 구개음화가 일어나는 환경이 ____** 라는 옳은 선지가 출제되었습니다.)이 나타나는 것이다.

된소리되기 (교체)

탐구

다음 대화에서 밑줄 친 단어의 발음을 쓰고, 음운이 어떻게 바뀌는지 살펴보자.

윤세영 선수가 이번 올림픽 역도[역또] 종목에서 어려운 고비를 넘고[넘꼬] 세계 신기록을 세웠습니다.	감사합니다. 국민 여러분의 열정[열짱] 가득한 성원에 몸 돌 바[돌빠]를 모르겠습니다.
--	--

밑줄 친 단어는 특정 음운 환경에서 ‘예사소리’이/가 ‘된소리’로 바뀌어 발음된다.

예사소리가 **된소리**(목구멍의 근육을 _____하거나 성대 사이의 틈을 _____내는 소리)로 바뀌어 발음되는 현상을 **된소리되기**(예 독도[____]). ‘꽃다발’은 음절의 끝소리 규칙에 의해 [꽃다발]이 되고 된소리되기에 의해 [____]이 된다는 **옳은 선지가 출제되었습니다.**라고 하는데 [‘ㄱ, ㄷ, ㅂ’ 뒤에 오는 ‘ㄱ, ㄷ, ㅂ, ㅅ, ㅈ’이 된소리로 발음되는 현상이 대표적이다. 또 용언 **어간**(용언이 활용할 때 변하지 _____부분. 예를 들어 ‘작고’, ‘작으니’에서 ‘_____’과 같이 용언이 활용할 때 변하지 않는 부분이 어간임.)의 받침 ‘ㄴ, ㄹ’ 뒤에 오는 **어미**(용언이 활용할 때 _____부분. 예를 들어 ‘작고’, ‘작으니’에서 ‘_____’, ‘_____’와 같이 변하는 부분이 어미임.)의 첫소리가 ‘ㄱ, ㄷ, ㅂ, ㅅ, ㅈ’이면 된소리로 발음되며, 한자어의 ‘ㄹ’ 받침 뒤에 오는 ‘ㄷ, ㅅ, ㅈ’도 된소리로 발음된다. 한편, 관형사형 어미 ‘-(으)ㄹ’ 뒤에 오는 ‘ㄱ, ㄷ, ㅂ, ㅅ, ㅈ’이 된소리로 발음되기도 한다.]([: _____가 일어나는 음운론적 환경)

고1
공통국어1
비상(박)

2027 고1 공통국어1 비상(박영민) | 2(1) 음운의 변동 내신 암기

이 서적은 「저작권법」에 따라 보호됩니다. 본 자료의 무단 배포, 도용 시, 저작권법에 의거하여 책임을 질 수 있습니다.

암기용

1. 음운 변동의 개념

어떤 음운이 **환경**에 따라 다르게 **발음**되는
현상

2. 국어의 자음 체계

조음 위치		양순음	치조음	경구개음	연구개음	후음
		(입술소리)	(잇몸소리)	(센입천장소리)	(여린입천장소리)	(목청소리)
조음 방법						
파열음	예사소리(평음)	ㅂ	ㄷ		ㄱ	
	된소리(경음)	ㅃ	ㄸ		ㄲ	
	거센소리(격음)	ㅍ	ㅌ		ㅋ	
파찰음	예사소리(평음)			ㅈ		
	된소리(경음)			ㅉ		
	거센소리(격음)			ㅊ		
마찰음	예사소리(평음)		ㅅ			ㅎ
	된소리(격음)		ㅆ			
비음		ㅁ	ㄴ		ㅇ	
유음			ㄹ			

3. 비음화와 유음화

비음	<ul style="list-style-type: none"> • 코로 공기를 내보내며 내는 소리. • ‘ㄴ, ㄹ, ㅇ’이 해당함.
유음	<ul style="list-style-type: none"> • 혀 옆으로 공기를 흘려서 내는 소리. • ‘ㄹ’이 해당함.

비음화	<ul style="list-style-type: none"> • 비음이 아닌 자음이 비음으로 바뀌어 발음되는 현상 • 파열음 ‘ㄱ, ㄷ, ㅂ’은 비음 ‘ㄴ, ㄹ’ 앞에서 비음인 ‘ㅇ, ㄴ, ㄹ’로 발음됨.
유음화	<ul style="list-style-type: none"> • 비음이 유음으로 바뀌어 발음되는 현상 • 비음 ‘ㄴ’은 앞이나 뒤에 유음 ‘ㄹ’이 오면 유음인 ‘ㄹ’로 발음됨.

↓
발음을 편하게 하려고 앞뒤 자음의 **조음 방법**을
같이 하는 음운 변동 현상

4. 구개음화

실질 형태소의 **받침**에 오는 ‘ㄷ, ㅌ’이 모음 ‘ㅣ’나 **반모음** ‘[j]’로 시작하는 **형식 형태소** 앞에서 ‘ㅈ, ㅊ’으로 바뀌어 발음되는 현상

↓
모음 ‘ㅣ’의 조음 위치가 **치조음**인 ‘ㄷ, ㅌ’보다 **경구개음**인 ‘ㅈ, ㅊ’에 더 가까워 더 **편하게** 발음할 수 있게 나타나는 현상

TEST 1단계

1. 음운 변동의 개념

어떤 음운이 환□에 따라 다르게 □음되는 현상

2. 국어의 자음 체계

조음 위치		양순음 (입□ 소리)	치조음 (잇□ 소리)	경구개 음 (□입 천장소 리)	연구개 음 (□린 입천장 소리)	후음 (목□ 소리)
파 □ 음	□사소 리(평음)	ㅂ	□		□	
	□소리(경음)	□	□		ㄱ	
	거□소 리(격음)	□	ㅌ		□	
파 □ 음	□사소 리(평음)			□		
	□소리(경음)			□		
	거□소 리(격음)			ㅊ		
마 □ 음	□사소 리(평음)		□			ㅎ
	□소리(경음)		□			
	□음	□	ㄴ		□	
	□음		□			

3. □음화와 □음화

□음	<ul style="list-style-type: none"> □로 □기를 내보내며 내는 소리. ‘□, □, ㅇ’이 해당함.
□음	<ul style="list-style-type: none"> □ 옆으로 □기를 흘려서 내는 소리. ‘ㄹ’이 해당함.

□음화	<ul style="list-style-type: none"> □음이 아닌 □음이 □음으로 바뀌어 발음되는 현상 파□음 ‘ㄱ, ㄷ, ㅂ’은 □음 ‘ㄴ, ㄹ’ 앞에서 비음인 ‘□, □, ㄹ’로 발음됨.
□음화	<ul style="list-style-type: none"> □음이 □음으로 바뀌어 발음되는 현상 비음 ‘□’은 앞이나 뒤에 유음 ‘ㄹ’이 오면 유음인 ‘ㄹ’로 발음됨.

↓
발음을 편하게 하려고 앞뒤 자음의 □음 방법을 같게 하는 음운 변동 현상

4. 구□음화

실□ 형태소의 □침에 오는 ‘ㄷ, □’이 모음 ‘ㅣ’나 □모음 ‘[j]’로 시작하는 □식 형태소 앞에서 ‘ㅈ, □’으로 바뀌어 발음되는 현상

↓
모음 ‘ㅣ’의 조음 □치가 치□음인 ‘ㄷ, ㅌ’ 보다 경구□음인 ‘ㅈ, ㅊ’에 더 가까워 더 □하게 발음할 수 있게 나타나는 현상

TEST 2단계

1. 음운 변동의 개념

어떤 음운이 에 따라 다르게 되는 현상

2. 국어의 자음 체계

조음 위치	양순음	치조음	경구개음	연구개음	후음
	(ㅇ)	(ㅇ)	(ㄷ, ㅌ)	(ㄱ, ㅋ)	(ㅁ)
조음 방법	ㅅ ㅆ (ㄹ)	ㅃ ㅍ (ㄹ)	ㅈ ㅊ (ㄹ)	ㅅ ㅆ (ㄹ)	ㅁ ㅂ (ㄹ)
표음	ㅇ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ㄷ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ㄱ ㅅ (격음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ㄷ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ㄱ ㅅ (격음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ㄷ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ㅁ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅁ ㅅ (평음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
표음	ㅇ ㅅ (경음)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

TEST 3단계

1. 음운 변동의 개념

어떤 음운이 □□에 따라 다르게 □□되는 현상

2. 국어의 자음 체계

조음 위치		양순음	치조음	경구개음	연구개음	후음
		(□□□□ □)	(□□□□ □)	(□□□□ □□□)	(□□□□ □□□□ □)	(□□□□ □)
조음 방법						
□ □ □	□□□□ (평음)	□	□		□	
	□□□□ (경음)	□	□		□	
	□□□□ (격음)	□	□		□	
□ □ □	□□□□ (평음)			□		
	□□□□ (경음)			□		
	□□□□ (격음)			□		
□ □ □	□□□□ (평음)		□			□
	□□□□ (격음)		□			
□□		□	□		□	
□□			□			

3. □□□와 □□□

□□	<ul style="list-style-type: none"> □로 □□를 내보내며 내는 소리. ‘□, □, □’이 해당함.
□□	<ul style="list-style-type: none"> □□으로 □□를 흘려서 내는 소리. ‘□’이 해당함.

□□□	<ul style="list-style-type: none"> □□이 아닌 □□이 □□으로 바뀌어 발음되는 현상 □□□ ‘ㄱ, ㄷ, ㅂ’은 □□ ‘ㄴ, ㄹ’ 앞에서 비음인 ‘□, □, □’로 발음됨.
□□□	<ul style="list-style-type: none"> □□이 □□으로 바뀌어 발음되는 현상 비음 ‘□’은 앞이나 뒤에 유음 ‘□’이 오면 유음인 ‘□’로 발음됨.

↓
발음을 편하게 하려고 앞뒤 자음의 □□ □□을
같이 하는 음운 변동 현상

4. □□□□

□□ □□□의 □□에 오는 ‘□, □’이 모음 ‘□’나 □□□ ‘[j]’로 시작하는 □□ □□□ □에서 ‘□, □’으로 바뀌어 발음되는 현상

↓
모음 ‘ㅣ’의 조음 □□가 □□□□인 ‘ㄷ, ㅌ’ 보다 □□□□□인 ‘ㅈ, ㅊ’에 더 가까워 더 □□□□ 발음할 수 있게 나타나는 현상

TEST 4단계

1. 음운 변동의 개념

어떤 음운이 ___에 따라 다르게 ___되는 현상

2. 국어의 자음 체계

조음 위치	양순음 ()	치조음 ()	경구개 음 ()	연구개 음 ()	후음 ()
___ (평음)	—	—		—	
___(경음)	—	—		—	
___ (격음)	—	—		—	
___ (평음)			—		
___(경음)			—		
___ (격음)			—		
___ (평음)		—			—
___(격음)		—			—
___	—	—		—	
___	—	—		—	

3. ___와 ___

___	<ul style="list-style-type: none"> • ___로 ___를 내보내며 내는 소리. • ‘___, __, ___’이 해당함.
___	<ul style="list-style-type: none"> • ___으로 ___를 흘려서 내는 소리. • ‘___’이 해당함.

___	<ul style="list-style-type: none"> • ___이 아닌 ___이 ___으로 바뀌어 발음되는 현상 • ‘___, __, __’은 ___ ‘___, __’ 앞에서 비음인 ‘___, __, ___’로 발음됨.
___	<ul style="list-style-type: none"> • ___이 ___으로 바뀌어 발음되는 현상 • 비음 ‘___’은 앞이나 뒤에 유음 ‘___’이 오면 유음인 ‘___’로 발음됨.

↓
발음을 편하게 하려고 앞뒤 자음의 ___을
같이 하는 음운 변동 현상

4. _____

_____의 ___에 오는 ‘___, ___’이 모음
‘___’나 ‘[j]’로 시작하는 _____
에서 ‘___, ___’으로 바뀌어 발음되는 현상

↓
모음 ‘i’의 조음 ___가 ___인 ‘ㄷ, ㅌ’ 보다
___인 ‘ㅈ, ㅊ’에 더 가까워 더 _____
발음할 수 있게 나타나는 현상

O / X 문제

【1~10】 음운의 변동에 대해 제시된 설명이 적절하면 O, 아니면 X를 선택하시오.

1. 국어의 음운은 놓이는 환경에 따라 발음이 달라진다. (O / X)

2. 음운 변동이 일어나는 이유는, 발음이 조금 불편해지더라도 발음을 정확히 해 어휘의 뜻을 명확히 밝히기 위해서이다. (O / X)

3. 음절 말 파열음 ‘ㄱ, ㄷ, ㅂ’은 비음 ‘ㄴ, ㅁ’ 앞에서 비음인 ‘ㅇ, ㄴ, ㅁ’으로 발음된다. (O / X)

4. ‘ㄴ’의 앞이나 뒤에 ‘ㄹ’이 오면 ‘ㄴ’이 ‘ㄹ’로 바뀌는 현상을 비음화라고 한다. (O / X)

5. 실질 형태소의 받침에 오는 ‘ㄷ, ㅌ, ㅌ’은 모음 ‘ㅣ’나 반모음 ‘[j]’로 시작하는 형식 형태소 앞에서 ‘ㅈ, ㅊ, ㅊ’으로 바뀌어 발음된다. (O / X)

6. ‘ㄱ, ㄷ, ㅂ’ 뒤에 오는 ‘ㄱ, ㄷ, ㅂ, ㅅ, ㅈ’이 된소리로 발음되는 현상을 된소리되기라고 한다. (O / X)

7. 거센소리되기는 ‘축약’의 한 종류이다. (O / X)

8. “맨 앞에 서서 응원했다.”라는 문장의 ‘서서’에는 모음 탈락 현상이 일어났다. (O / X)

9. “봄이 되어”라는 문장의 ‘되어’는 [되어]로만 발음해야 한다. (O / X)

10. ‘쪽문’의 발음은 [쪽문]이다. (O / X)

1. O 2. X 3. O 4. X 5. X 6. O 7. O 8. O
9. X 10. O

고1
공통국어1
비상(박)

2027 고1 공통국어1 비상(박영민) | 2(1) 음운의 변동 복습 필기용 지문

이 서적은 「저작권법」에 따라 보호됩니다. 본 자료의 무단 배포, 도용 시, 저작권법에 의거하여 책임을 질 수 있습니다.

복습 필기용은 선생님들께서 수업을 하실 때 학습용으로 쓰실 수 있습니다. 또는 학생 여러분이 공부한 내용을 바탕으로 '나만의 필기'를 만들 수 있습니다. 스스로 공부하고 이해한 것을 적용하는 과정을 통해 자신의 이해를 점검하도록 하세요!

지문

국어의 음운은 놓이는 환경에 따라 발음이 달라진다. 예를 들어 '먹'은 단독으로 발음될 때 [먹]으로 발음되지만, '먹물'은 '먹'의 'ㄱ'이 뒤에 오는 말의 첫소리에 영향을 받아 'ㅇ'으로 바뀌어 [멍물]로 발음된다. 이처럼 어떤 음운이 환경에 따라 다르게 발음되는 현상을 음운 변동이라고 한다.

일반적으로 음운 변동은 한 음운이 다른 음운으로 바뀌는 현상인 교체, 서로 다른 두 개의 음운이 합쳐져 새로운 하나의 음운이 되는 축약, 두 음운 중 한 음운이 없어지는 탈락, 두 음운 사이에 새로운 음운이 추가되는 첨가 등으로 분류된다.

음운 변동 현상은 주로 발음을 편하게 하려는 과정에서 일어나는 현상이다. 이러한 음운 변동의 결과는 표기에 반영하기도 하지만 음운 변동의 결과를 모두 표기에 반영하는 것은 아니다. 따라서 음운 변동의 원리와 규칙을 이해하는 것은 우리말을 정확하게 발음하고 표기하는 데 매우 중요하다.

조음 방법 \ 조음 위치		양순음	치조음	경구개음	연구개음	후음 (목청소리)
		(입술소리)	(잇몸소리)	(센입천장소리)	(여린입천장소리)	
파열음	예사소리(평음)	ㅂ	ㄷ		ㄱ	
	된소리(경음)	ㅃ	ㄸ		ㄲ	
	거센소리(격음)	ㅍ	ㅌ		ㅋ	
파찰음	예사소리(평음)			ㅈ		
	된소리(경음)			ㅉ		
	거센소리(격음)			ㅊ		
마찰음	예사소리(평음)		ㅅ			ㅎ
	된소리(경음)		ㅆ			
비음		ㅁ	ㄴ		ㅇ	
유음			ㄹ			

비음화와 유음화 (교체)

탐구

다음 기사에서 밑줄 친 단어를 발음해 보고, 음운이 어떻게 바뀌는지 분석해 보자.

○○ 신문 20△△년 △△월 △△일

추운 겨울철, 등산으로 건강 챙기세요!

최근 등산하는 사람들이 많아지고 있어, 본 기자가 등산객들과 함께 길을 나서 보았습니다. 아침에 간단한 곡물 음료를 손에 들고 집 근처에 있는 야트막한 산으로 향합니다. 쌀쌀한 날씨로 근육이 굳는 것을 방지하고자 준비 운동을 시작합니다. 산에 오르면 기온이 낮아지는 것을 우려해 따뜻하게 옷을 챙겨 입는 것도 잊지 않았습니다. ○○씨는 체중을 줄이려고 등산을 시작했지만, 이제는 등산 그 자체가 즐거워 아무리 피곤해도 등산을 쉬지 않는다고 합니다. 날이 추워 자꾸 실내에만 머무르게 되는 요즘, 등산으로 건강을 관리해 보시길 바랍니다.

	음운 변동 과정	음운 변동 결과
곡물[공물]	ㄱ + ㅁ → ㅇ + ㅁ	ㄱ → ㅇ
굳는[굳는]	ㄷ + ㄴ → ㄴ + ㄴ	ㄷ → ㄴ
입는[입는]	ㅂ + ㄴ → ㅁ + ㄴ	ㅂ → ㅁ
실내[실래]	ㄹ + ㄴ → ㄹ + ㄹ	ㄴ → ㄹ
관리[괄리]	ㄴ + ㄹ → ㄹ + ㄹ	ㄴ → ㄹ

} → 비음
} → 유음

음절 말 파열음 ‘ㄱ, ㄷ, ㅂ’은 비음 ‘ㄴ, ㅁ’ 앞에서 비음인 ‘ㅇ, ㄴ, ㅁ’으로 각각 발음되는데, 이처럼 비음이 아닌 자음이 비음으로 바뀌어 발음되는 현상을 비음화라고 한다.

비음 ‘ㄴ’은 앞이나 뒤에 유음 ‘ㄹ’이 오면 그 영향으로 유음 ‘ㄹ’로 바뀌어 발음되는데, 이처럼 비음이 유음으로 바뀌어 발음되는 현상을 유음화라고 한다. 비음화와 유음화는 모두 발음을 편하게 하려고 앞뒤 자음의 조음 방법을 같게 하는 음운 변동 현상이다.

구개음화 (교체)

탐구

다음 대화에서 밑줄 친 단어의 발음을 쓰고, 단어가 발음되는 원리를 생각해 보자.

안녕? 잘 있지? 너와 같이 지냈던 좋은 기억들도 많은데, 작은 오해로 멀어진 것 같아서……. 굳이 자존심을 세우면서 네 마음을 다치게 하고 싶지는 않았는데, 그때는 정말 미안했어.

아냐. 나도 잘한 건 없어. 통명스럽게 건넨 말이 끝인사가 될 줄이야. 아! 방학이 끝나면 곧이어 축제를 준비한다고 하던데, 우리 것처럼 또 힘을 합쳐 보는 건 어때?

좋아! 웬지 우리가 일등을 할 것 같은 기분이 드는데! 새 학기를 준비하느라 분주한 친구들의 굳은 표정을 신나게 풀어 줘 볼까?

단어의 발음	같이 [가치]	끝인사 [꼬딘사]	같은 [가튼]
	굳이 [구지]	곧이어 [고디어]	굳은 [구든]

↓

	같이 굳이	끝인사 곧이어	같은 굳은
질문 1. 받침이 ‘ㄷ, ㅌ’인 실질 형태소 뒤에 모음 ‘ㅣ’가 오는가?	○	○	×
질문 2. 받침이 ‘ㄷ, ㅌ’인 실질 형태소 뒤의 모음 ‘ㅣ’가 형식 형태소인가?	○	×	×

실질 형태소의 받침에 오는 ‘ㄷ, ㅌ’이 모음 ‘ㅣ’나 반모음 ‘[j]’로 시작하는 형식 형태소 앞에서 ‘ㅈ, ㅊ’으로 바뀌어 발음되는 현상을 구개음화라고 한다. 모음 ‘ㅣ’의 조음 위치는 치조음인 ‘ㄷ, ㅌ’보다 경구개음인 ‘ㅈ, ㅊ’에 더 가까워 ‘ㄷ, ㅌ’이 ‘ㅈ, ㅊ’으로 바뀌면 더 편하게 발음할 수 있다. 이러한 이유로 구개음화 현상이 나타나는 것이다.

된소리되기 (교체)

탐구

다음 대화에서 밑줄 친 단어의 발음을 쓰고, 음운이 어떻게 바뀌는지 살펴보자.

윤세영 선수가 이번 올림픽 <u>역도</u> [역또] 종목에서 어려운 고비를 <u>넘고</u> [넘꼬] 세계 신기록을 세웠습니다.	감사합니다. 국민 여러분의 <u>열정</u> [열쩡] 가득한 성원에 몸 <u>둘 바</u> [둘빠]를 모르겠습니다.
--	--

밑줄 친 단어는 특정 음운 환경에서 '예사소리'이/가 '된소리'로 바뀌어 발음된다.

예사소리가 된소리로 바뀌어 발음되는 현상을 된소리되기라고 하는데 'ㄱ, ㄷ, ㅂ' 뒤에 오는 'ㄱ, ㄷ, ㅂ, ㅅ, ㅈ'이 된소리로 발음되는 현상이 대표적이다. 또 용언 어간의 받침 'ㄴ, ㄹ' 뒤에 오는 어미의 첫소리가 'ㄱ, ㄷ, ㅅ, ㅈ'이면 된소리로 발음되며, 한자어의 'ㄹ' 받침 뒤에 오는 'ㄷ, ㅅ, ㅈ'도 된소리로 발음된다. 한편, 관형사형 어미 '-(으)ㄹ' 뒤에 오는 'ㄱ, ㄷ, ㅂ, ㅅ, ㅈ'이 된소리로 발음되기도 한다.