



Castellar 지구과학1 N제 2018 정오 사항
(2017.10.17.)

학습에 지장을 드려 죄송합니다.

문항 번호	수정 내용	수정 이유	확인												
23번 문항	<p>표는 어느 해 매월 1일에 관측한 금성</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>행성</th> <th>1월</th> <th>2월</th> <th>3월</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>금성</td> <td>58.0</td> <td>52.9</td> <td>33.8</td> </tr> <tr> <td>목성</td> <td>33.3</td> <td>36.2</td> <td>39.5</td> </tr> </tbody> </table> <p>이해 금성과 목성에 대한 설명으로 늘 이 해 → 이 기간 동안 관측한</p>	행성	1월	2월	3월	금성	58.0	52.9	33.8	목성	33.3	36.2	39.5	<p>문제에 제시된 자료의 날짜는 1월부터 9월까지 이므로, L선지의 판단 과정에 애매함이 있습니다.</p>	1쇄에만 해당
행성	1월	2월	3월												
금성	58.0	52.9	33.8												
목성	33.3	36.2	39.5												
49번 문항	 <p>그림 자료 (가)를 위와 같이 수정</p>	<p>그림 (가)에서 화성에 위치한 관측자의 위도에 따라 지구의 위상이 바뀔 수 있으므로, Γ선지의 판단 과정에 애매함이 있습니다.</p>	1쇄, 2쇄												
93번 문항	<p>[발문] 그림은 태양 주위를 공전하고...</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p>그림은 태양 주위를 <u>원 궤도로</u> 공전하고</p>	<p>행성 궤도의 이심률이 명확하지 않아, D선지의 판단에 애매함이 있습니다.</p>	1쇄, 2쇄												

문항 번호	수정 내용	수정 이유	확인
<p>104번 ㄷ선지 해설</p>	 <p>천구의 남극 A B ·A` ·B`</p> <p><하룻날 20시의 별 A, B의 위치> * 해설지의 <u>그림 제목</u>을 위와 같이 수정</p>	<p>원고 편집 과정 중 단순 착오로 인한 오타자이며, 그림 자체에는 아무런 오류가 없습니다.</p>	<p>1쇄, 2쇄</p>
<p>123번 ㄷ선지 해설</p>	<p>[해설 내용 중 마지막 문장] ㄷ. ...과 같습니다. <u>일식</u>이 관측되는 동안 ↓ ㄷ. ...과 같습니다. <u>월식</u>이 관측되는 동안</p>	<p>월식에 대한 문항의 해설 내용 중에 '월식'이 아닌 '일식'이라는 단어로 잘못 적혀있습니다.</p>	<p>1쇄, 2쇄</p>
<p>154번 문항&해설</p>	<p>ㄴ. $A_1 > 100^\circ, h_2 > 7^\circ$가 성립한다. ↓ ㄴ. $A_1 > 100^\circ, h_1 > 7^\circ$가 성립한다. [해설] ㄴ. ... ($\because A_1 > 100^\circ, h_2 > 7^\circ$) ↓ [해설] ㄴ. ... ($\because A_1 > 100^\circ, h_1 > 7^\circ$)</p>	<p>ㄴ선지에서 h_1과 h_2가 서로 바뀌었습니다. ㄴ선지의 해설에서 h_1과 h_2가 서로 바뀌었습니다.</p>	<p>1쇄에만 해당</p>