

2학년		과학		학생용 정답지											
선택형 : (70 점)															
문항	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
정답	⑤	③	⑤	⑤	④	③	④	③	②	⑤	②	①	②	③	③
배점	3	5	4	5	5	4	4	5	3	4	4	3	3	4	4
문항	16	17	18												
정답	④	①	⑤												
배점	3	3	4												
서답형(서술형) (30점)															
문항	정답 또는 인정답안														배점
서1	A : (가) , B : (라) , C : (나), D: (다)														4
서2	라이페이스														3
서3	모세혈관														3
서4	<ul style="list-style-type: none"> · 불포화 용액 : D · 방법 1 : 용질의 양을 50g 더 넣는다.(용질의 양이 150g이 되게 한다.) · 방법 2 : 온도를 20° C더 감소시킨다.(용액의 온도를 60° C로 감소시킨다.) 														7
서5	<ul style="list-style-type: none"> · 녹는점 : 44° C · 이유 : 순물질은 물질의 양과 상관없이 물질의 특성인 녹는점이 일정하기 때문에 														6
서6	<ul style="list-style-type: none"> · 이름 : 분별 깔때기 · 조건 1 : 서로 섞이지 않아야 한다. · 조건 2 : 밀도차가 있어야 한다. 														7