

# 이원목적분류표

결재	계	부장	교감

2018학년도

군산월명중학교

고사명	제1학기 2차고사	교과	체육	대상학년	1학년	출제교사	김명진(인) 배석진(인)
고사일	2018년 7월 4일 수요일	교시	3교시	소요시간	40분		

문항번호	내용영역	성취기준	행동영역			문항수준			정답	배점
			적용	이해	지식	상	중	하		
1	건강과 체력평가	[9체01-02]체력의 개념을 이해하고, 다양한 측정 방법을 적용하여 체력을 측정하고 분석한다.			○			○	②	3
2	건강과 체력평가	[9체01-02]체력의 개념을 이해하고, 다양한 측정 방법을 적용하여 체력을 측정하고 분석한다.			○		○		③	5
3	건강과 체력평가	[9체01-01]건강과 신체활동(신체 자세, 규칙적인 운동 등)의 관계를 이해하고, 건강 증진을 위한 신체활동을 계획적으로 실천한다.	○				○		④	5
4	건강과 체력관리	[9체01-04]건강과 생활 환경(감염성, 비감염성 질환, 기호품 및 약물의 오·남용, 영양 등)의 관계를 이해하고, 건강한 생활 습관을 실천한다.			○			○	④	3
5	건강과 체력관리	[9체01-04]건강과 생활 환경(감염성, 비감염성 질환, 기호품 및 약물의 오·남용, 영양 등)의 관계를 이해하고, 건강한 생활 습관을 실천한다.	○					○	②	5
6	건강과 체력관리	[9체01-04]건강과 생활 환경(감염성, 비감염성 질환, 기호품 및 약물의 오·남용, 영양 등)의 관계를 이해하고, 건강한 생활 습관을 실천한다.		○			○		①	6
7	건강과 체력관리	[9체01-05]체력 증진의 과학적 원리, 운동 내용, 관리 방법을 이해하고 자신에게 적합한 체력 증진 프로그램을 계획하고 습관화한다.		○			○		⑤	6
8	건강과 체력관리	[9체01-06]건강과 체력 증진을 위한 올바른 생활 습관을 유지하고, 건강한 생활에 부정적인 영향을 미치는 행동을 삼간다.	○					○	③	5
9	동작도전	[9체02-02]동작 도전 스포츠에서 활용되는 유행별 경기 기능과 과학적 원리를 이해하고 운동 수행에 적용하며, 운동 수행 과정에서 나타나는 문제점을 분석하고 해결한다.	○					○	⑤	5
10	건강과 체력관리	[9체01-05]체력 증진의 과학적 원리, 운동 내용, 관리 방법을 이해하고 자신에게 적합한 체력 증진 프로그램을 계획하고 습관화한다.			○			○	⑤	4
11	건강과 체력관리	[9체01-05]체력 증진의 과학적 원리, 운동 내용, 관리 방법을 이해하고 자신에게 적합한 체력 증진 프로그램을 계획하고 습관화한다.			○			○	②	4
12	동작도전	[9체02-01]동작 도전 스포츠의 역사와 특성을 이해하고, 경기 유형, 인물, 기록, 사건 등을 감상하고 분석한다.		○				○	①	5
13	건강과 체력평가	[9체01-02]체력의 개념을 이해하고, 다양한 측정 방법을 적용하여 체력을 측정하고 분석한다.		○				○	③	5
14	건강과 체력평가	[9체01-02]체력의 개념을 이해하고, 다양한 측정 방법을 적용하여 체력을 측정하고 분석한다.		○				○	④	5
15	건강과 체력관리	[9체01-04]건강과 생활 환경(감염성, 비감염성 질환, 기호품 및 약물의 오·남용, 영양 등)의 관계를 이해하고, 건강한 생활 습관을 실천한다.	○					○	①	4
16		이하어백								
17										
18										
19										
20										
21										
22										
23										

서1	건강과 체력관리	[9체01-04]건강과 생활 환경(감염성, 비감염성 질환, 기호품 및 약물의 오·남용, 영양 등)의 관계를 이해하고, 건강한 생활 습관을 실천한다.			○			○	폐암	4	
서2	건강과 체력관리	[9체01-04]건강과 생활 환경(감염성, 비감염성 질환, 기호품 및 약물의 오·남용, 영양 등)의 관계를 이해하고, 건강한 생활 습관을 실천한다.		○			○		약물오용	6	
서3	건강과 체력관리	[9체01-05]체력 증진의 과학적 원리, 운동 내용, 관리 방법을 이해하고 자신에게 적합한 체력 증진 프로그램을 계획하고 습관화한다.	○					○	인터넷트레이닝	5	
서4	동작도전	[9체02-02]동작 도전 스포츠에서 활용되는 유행별 경기 기능과 과학적 원리를 이해하고 운동 수행에 적용하며, 운동 수행 과정에서 나타나는 문제점을 분석하고 해결한다.	○					○	회전력	5	
서5	건강과체력평가	[9체01-01]건강과 신체활동(신체 자세, 규칙적인 운동 등)의 관계를 이해하고, 건강 증진을 위한 신체활동을 계획적으로 실천한다.			○			○	세계보건기구	4	
서6	건강과체력관리	[9체01-05]체력 증진의 과학적 원리, 운동 내용, 관리 방법을 이해하고 자신에게 적합한 체력 증진 프로그램을 계획하고 습관화한다.			○		○		167회	6	
서7		이하어백									
서8											
<b>합계</b>	<b>비율(배점)</b>		<b>34</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>24</b>	<b>50</b>	<b>26</b>	<b>선택형</b>	<b>서답형</b>	<b>총점</b>
									<b>70</b>	<b>30</b>	<b>100</b>

# 서답형문제 채점기준

출제교사

김명진(인) 배석진(인)

문항 번호	서답형종류 (단답형/서술형)	정답	채점기준	배점
서1	단답형	폐암	폐암 이외 오답처리	4
서2	단답형	약물오용	약물오용 이외 오답처리	6
서3	단답형	인터벌트레이닝	인터벌트레이닝, 인터발트레이닝, interval training, 인터벌 훈련, 인터발 훈련 이외 오답처리	5
서4	단답형	회전력	회전력 이외 오답처리	5
서5	단답형	세계보건기구	세계보건기구, WHO, World Health Organization 이외 오답처리	4
서6	단답형	167회	167 이외 오답 처리	6
서7		이하어백		
서8				

수행	평가영역	수행평가 기간	배점	문항 통계	구분	문항수	점수	비율(%)	총점
70점	참여도(태도)	2018년 3월 2일 ~ 2018년 7월 13일	10		선택 형 서답 형	15	70	70.0	
	건강활동	2018년 3월 2일 ~ 2018년 7월 13일	10						
	도전활동	2018년 3월 2일 ~ 2018년 7월 13일	25						
	경쟁활동	2018년 3월 2일 ~ 2018년 7월 13일	25						