


즐거운 학교 행복한 교실  <b>이천경남중학교</b> <a href="https://kyeongnam.goeic.kr">https://kyeongnam.goeic.kr</a>	<b>교과학습발달상황 평가 안내 (2학년)</b>	성실하고 유능한 사람이 되자
--	---------------------------------	-----------------

학부모님. 안녕하십니까?

늘 학교 교육에 깊은 관심을 가져주신 데 깊이 감사드리오며, 학부모님의 가정에도 행복이 가득하기를 기원합니다.

본교는 2023학년도 경기도 학업성적관리 시행지침과 코로나19 대응을 위한 감염위험 및 비상 상황을 최소화하는 방안으로 학기별 지필 평가의 횟수를 1회로 축소하고 과정중심 수행 평가 반영비율을 확대하여 운영합니다.

2023학년도 2학기 교과별 평가 방법을 다음과 같이 안내해 드리오니 자녀가 최선을 다해 좋은 성과를 거둘 수 있도록 많은 관심과 격려 부탁드립니다.

※2023학년도 2학기 2차 지필평가 일정: 2학년(12.19. ~ 12.21.) , 3학년(11.28, 11.29.)

○ 2학년 2학기 평가 반영 비율

교과  구분		지필평가				수행평가		
		1차		2차		논술형	기타	
		선택형	논술형	선택형	논술형			
국어	배점(점)	0	0	100	0	45	15	-
	비율(%)	0	0	40	0	45	15	100
역사	배점(점)	0	0	100	0	40	20	-
	비율(%)	0	0	40	0	40	20	100
도덕	배점(점)	0	0	100	0	40	20	-
	비율(%)	0	0	40	0	40	20	100
수학	배점(점)	0	0	100	0	40	20	-
	비율(%)	0	0	40	0	40	20	100
과학	배점(점)	0	0	100	0	40	20	-
	비율(%)	0	0	40	0	40	20	100
정보	배점(점)	0	0	0	0	40	60	-
	비율(%)	0	0	0	0	40	60	100
체육	배점(점)	0	0	0	0	25	75	-
	비율(%)	0	0	0	0	25	75	100
음악	배점(점)	0	0	0	0	20	80	-
	비율(%)	0	0	0	0	20	80	100
미술	배점(점)	0	0	0	0	25	75	-
	비율(%)	0	0	0	0	25	75	100
영어	배점(점)	0	0	100	0	40	20	-
	비율(%)	0	0	40	0	40	20	100

○ 2학년 2학기 교과별 수행평가 반영 비율

교과 구분	수행평가 영역	평가요소	방법
국어	다양한 표현으로 광고 만들기	▶ 적절한 주제 선정하여 광고문 작성하기 ▶ 다양한 표현을 활용하여 광고문 작성하기 ▶ 광고문의 형식 갖추기 ▶ 광고에 담은 자신의 의도 설명하기 ▶ 타인의 의도와 표현 효과에 대해 근거를 제시하여 평가하기	프로젝트
	한글 안내서 만들기	▶ 한글의 창제 정신 서술하기 ▶ 한글의 창제 원리 서술하기 ▶ 한글과 다른 글자의 차이점 제시하기 ▶ 한글의 우수성에 대한 자신의 생각 서술하기	논술형
	경험 시 쓰기	▶ 제시된 시 분석하기 ▶ 자신의 가치 있는 경험 떠올려 글쓰기 ▶ 가치 있는 경험을 시로 창작하기 ▶ 자신이 창작한 시 분석하기	논술형
역사	시민 혁명	▶ 유럽 시민 혁명과 국민 국가 형성 과정을 서술하기 ▶ 아메리카 시민 혁명과 국민 국가 형성 과정을 서술하기 ▶ 유럽 산업화 과정과 제국주의 침략의 실상 서술하기 ▶ 서아시아 국민 국가 건설을 위한 개혁 운동의 내용 서술하기 ▶ 동아시아 국민 국가 건설의 공통점과 차이점 서술하기 ▶ 개혁 운동의 사례를 제시하고 자신의 의견 제시하기	논술형
	세계 대전	▶ 20세기 전반 국제 정치 변화 서술하기 ▶ 20세기 여성 참정권 운동을 비롯하여 민주주의 확산 과정 설명하기 ▶ 세계 대전에 의한 국제 정치 및 경제 질서의 변화 비교하기 ▶ 세계 대전 과정에서의 학살과 인권 침해 서술하기 ▶ 평화를 유지하기 위한 노력의 사례 서술하기 ▶ 전쟁의 바극이 되풀이 되지 않기 위한 자신의 의견 제시하기	논술형
	세계사 포트폴리오	▶ 냉전 체제의 형성 과정 파악하기 ▶ 20세기 새로운 국가 건설 과정 설명하기 ▶ 탈냉전이 가져온 변화 설명하기 ▶ 세계화가 가져온 경제의 변화 설명하기 ▶ 20세기 후반 탈권위주의 운동과 대중문화 파악하기 ▶ 냉전과 탈냉전의 과정을 활동지에 작성하기	포트폴리 오
도덕	도덕적 시민	▶ 정의로운 국가의 조건과 시민의 자질을 이해하고 이와 관련된 신문 기사를 탐색하기 ▶ 탐색한 신문 기사에 대해 논리적으로 사고하여 도덕적 시민으로서 실천 방안 제시하기	논술형
	자연관	▶ 생태 지속 가능성의 관점에서 환경친화적인 생활을 위한 방안 제시하기 ▶ 환경친화적인 생활방안을 실천한 내용을 바탕으로 보고서 작성하기	프로젝트
	과학과 윤리	▶ 제시된 상황에서 과학 기술로 인한 도덕적 문제 상황을 찾고, 그 이유를 설명하기 ▶ 과학 기술로 인한 도덕적 문제 상황에서 필요한 도덕적 책임을 알고, 과학 기술의 활용 시 바람직한 태도를 제시하기	논술형
수학	도형의 성질을 통한 문제해결력평가	▶ 이등변삼각형의 성질을 이해하고 문제 해결하기 ▶ 삼각형의 외·내심의 성질을 이해하고 문제 해결하기 ▶ 사각형의 성질을 이해하고 문제 해결하기	논술형
	마인드맵 그리기	▶ 이등변삼각형의 성질 이해하기 ▶ 삼각형의 외심과 내심의 성질 이해하기 ▶ 사각형의 성질 이해하기 ▶ 평행선 사이의 선분의 길이의 비 이해하기	프로젝트
	도형의 닮음과 피타고라스 정리를 활용한 창의력평가	▶ 도형의 닮음과 닮은 도형의 성질을 이해하고 문제해결과정 서술하기 ▶ 삼각형의 닮음 조건을 이해하고 닮음 판별과정 서술하기 ▶ 평행선 사이의 선분의 길이의 비 구하고 과정 서술하기 ▶ 피타고라스 정리 이해하고 문제해결과정 서술하기	논술형
과학	순환계	▶ 순환계의 구조 특징 설명하기 ▶ 혈액의 순환 경로 과정을 논리적으로 제시하기 ▶ 순환계의 이상 사례를 과학적으로 논술하기	논술형
	분별증류	▶ 분별증류로 물과 에탄올의 혼합물을 분리하기	탐구형

		▶ 일상생활에서 찾을 수 있는 분별증류의 예를 제시하기	
	해수와 해류	▶ 해수의 연직 수온 분포 설명하기 ▶ 염분비 법칙을 통해 해수의 특성 설명하기 ▶ 해류가 우리나라에 미치는 영향에 대해 논술하기 ▶ 조석 현상을 이용하여 과학 논술하기	논술형
정보	알고리즘 표현1	▶ 입력 순서도 기호를 적절한 곳에 사용하기 ▶ 출력 순서도 기호를 적절한 곳에 사용하기 ▶ 처리 순서도 기호를 적절한 곳에 사용하기 ▶ 준비 순서도 기호를 적절한 곳에 사용하기 ▶ 판단 순서도 기호를 적절한 곳에 사용하기 ▶ 단말 순서도 기호를 적절한 곳에 사용하기	논술형
	알고리즘 표현2	▶ 단말 순서도 기호를 적절한 곳에 사용하기 ▶ 입출력 순서도 기호를 적절한 곳에 사용하기 ▶ 처리 순서도 기호를 적절한 곳에 사용하기 ▶ 준비 순서도 기호를 적절한 곳에 사용하기 ▶ 판단 순서도 기호를 적절한 곳에 사용하기 ▶ 알고리즘 논리적으로 표현하기 완성도	논술형
	프로그램 작성1	▶ 입력문을 바르게 사용하기 ▶ 출력문을 바르게 사용하기 ▶ 변수를 바르게 사용하였기 ▶ 연산자를 바르게 사용하기 ▶ 조건문을 바르게 사용하기 ▶ 반복문을 바르게 사용하기	실습형
	프로그램 작성2	▶ 순차적 알고리즘 사용하기 ▶ 선택적 알고리즘 사용하기 ▶ 반복적 알고리즘 사용하기 ▶ 변수(리스트) 활용하기 ▶ 조건문 활용하기 ▶ 반복문 활용하기	실습형
	컴퓨팅 시스템	▶ 가라센서 활용하기 ▶ 온도센서 활용하기 ▶ 빛센서 활용하기 ▶ 소리센서 활용하기 ▶ 서버모터 활용하기 ▶ LED 활용하기	실습형
체육	제자리멀리뛰기	▶ 체력측정 방법 이해하기 ▶ 측정방법 바르게 익히기	실기
	농구 (체스트패스)	▶ 체스트패스 기능 바르게 수행하기 ▶ 지정된 곳까지 패스하기 ▶ 원리 이용하여 정확하게 실행하기	실기
	농구 (자유투 또는 레이업 슛)	▶ 경기기능 익히기 ▶ 자유투 또는 레이업 슛 규정 적용하기 ▶ 정확한 슛동작 기르기	실기
	논리적사고와 의사소통	▶ 본인의 경험 서술하기 ▶ 운동 경기와 수업중 의사소통과 관련된 실천사례 서술하기 ▶ 운동 수행과정에서 나타난 문제점 분석하여 해결책 서술하기	논술형
음악	올바른 발성으로 표현력있게 노래하기	▶ 바른자세로 노래하기 ▶ 정확한 리듬 및 박자로 노래하기 ▶ 정확한 음정으로 노래하기 ▶ 올바른 발성법으로 노래하기 ▶ 노랫말을 정확하게 전달하기 ▶ 악곡의 특징, 악상기호를 살리며 노래하기	실기
	한도막 형식의 악곡 창작하기	▶ 악곡의 구성 이해하기 ▶ 올바르게 기보하기 ▶ 가락 짓기 ▶ 리듬 만들기 ▶ 화성 이해하기 ▶ 반주지, 완전정격종지 적용하기	실기
	악기 고유의 음색을 살려 연주하기	▶ 바른자세로 연주하기 ▶ 정확한 리듬 및 박자로 연주하기 ▶ 정확한 선율 및 가락으로 연주하기	실기

		<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 올바른 연주법으로 연주하기</li> <li>▶ 악기 음색을 살려 연주하기</li> <li>▶ 소리의 어울림을 느끼며 자연스럽게 연주하기</li> </ul>	
	감상한 음악의 특징 논술하기	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 작곡자 서술하기</li> <li>▶ 시대적 특징 서술하기</li> <li>▶ 악곡의 장르 서술하기</li> <li>▶ 악곡의 생성원리 서술하기</li> <li>▶ 악곡의 형식 서술하기</li> <li>▶ 악곡의 음악적 요소 서술하기</li> </ul>	논술형
미술	탄생화 재구성하여 표현하기	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 재료와 용구의 특징을 이해하고 탐색하기</li> <li>▶ 주제에 적합한 표현 방법과 절차 탐색하기</li> <li>▶ 표현 과정과 전시계획서 작성하기</li> <li>▶ 조형 요소와 원리의 개념 작성하기</li> <li>▶ 주제의 특징에 적합한 조형 요소를 3개 이상 사용하여 표현하기</li> <li>▶ 주제의 특징에 적합한 조형 원리를 3개 이상 사용하기</li> <li>▶ 대상의 표현과 배치를 심미적으로 구성하기</li> </ul>	관찰법, 실기
	석고손 전시회	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 자신과 주변 대상, 환경에 대한 분석하기</li> <li>▶ 풍부한 자료조사와 분석하기</li> <li>▶ 재료의 특성을 고려하여 제작하기</li> <li>▶ 주제에 대한 자신의 의견 표현하기</li> <li>▶ 미술 작품, 전시 장소 등 특징을 고려하여 전시 기획 하기</li> </ul>	발표 및 토론 실기
	이야기가 담긴 음식 제작하기	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 미술과 다양한 분야를 융합한 사례 제시하기</li> <li>▶ 표현 의도에 적합한 주제 탐색하기</li> <li>▶ 주제에 적합한 표현 과정을 계획하기</li> <li>▶ 대상의 표현과 배치가 심미적으로 구성하기</li> <li>▶ 재료와 용구의 특징을 고려하여 표현하기</li> <li>▶ 완성도 있게 표현하기</li> </ul>	실기
	웹 포트폴리오	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 미술과 다양한 분야가 서로 영향을 주고받은 사례 제시하기</li> <li>▶ 표현 재료와 용구, 표현 방법의 특징 이해하기</li> <li>▶ 주제에 적합한 표현 과정을 계획하기</li> <li>▶ 표현 과정을 반성적 태도로 점검하기</li> <li>▶ 미술 용어의 바른 이해와 활용하기</li> <li>▶ 논리적으로 비평하기</li> </ul>	논술형
영어	어휘	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 어구, 문장의 함축적 의미 추론하기</li> <li>▶ 문장 속에 있는 낱말의 뜻과 품사를 설명하기</li> <li>▶ 글을 읽고 문맥을 이해하고 어휘에 대한 정보 파악하기</li> </ul>	포트폴리오
	독서기록장 쓰기	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 도입, 전개, 정리의 논리적인 구조로 자신의 생각이 분명하게 드러나도록 글 완성하기</li> <li>▶ 문법 및 철자 오류 없이 언어 형식과 어휘를 문맥에 맞게 사용하기</li> <li>▶ 주어진 조건 글 형식에 맞게 완성하기</li> <li>▶ 개요작성, 초안작성, 수정하기 과정에 참여하기</li> </ul>	논술형
	가 보고 싶은 나라 조사하기	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 주어진 조건 형식에 맞게 완성하기</li> <li>▶ 문법 오류 없이 언어 형식과 어휘를 문맥에 맞게 사용하기</li> <li>▶ 적절한 발화 속도와 정확한 발음으로 자기 생각 표현하기</li> <li>▶ 개요작성, 초안작성, 수정하기 과정에 참여하기</li> </ul>	논술형

2023. 9. 7.

이 천 경 남 중 학 교 장

