

위원장	학교장

본 회의 회의록

- ☐ 일시 : 2023년 07월 06일(목요일) 17시 00분
- ☐ 장소 : 회의실
- ☐ 출석 위원 : 8명
- ☐ 회의 내용

1. 개회

2. 국민의례

3. 학교장 인사

4. 위원장 개의 선언

5. 제 12 기 2차년도 2차 학교운영위원회 심의 사항

가. 6월, 7월 교육활동 진행 보고

나. 여름방학 방과후 학교 심의

다. 학교시설물 안전점검 결과 보고

라. 2024학년도 신규 교원 채용 계획 심의

마. 겨울방학 교직원 연수 심의

바. 기타사항

가. 6월, 7월 교육활동 진행 보고

6/1(목) - 4~6학년 동아리활동

6/5(월) - 학교재량 휴업일

6/6(화) - 현충일계기교육 실시

6/10(토) - 4~6학년 자원순환을 위한 선별 봉사활동

6/12(월) ~ 7/1(토) - 5학년 구강검진

6/15(목) - 4학년 현장학습 (서울투어)

6/17(토) - 1학년 EM 흙공만들기 봉사활동

6/12(월) ~ 13(화) - 3학년 동료장학

6/13(화) - 아침시상 조회

6/15(목) - 2학년 동료장학

6/19(월) - 1학년 동료장학

6/19(월) ~ 23(금) - 타자인증 주간 (2~4학년)

6/21(수) - 3학년 현장학습 (헨즈온 캠퍼스)온유, 진리

6/21(수) - 영어 올림피아드 (라이팅 스타)

6/23(금) - 3학년 현장학습 (헨즈온 캠퍼스)슬기, 사랑

6/24(토) - 4~6학년 자원순환을 위한 선별 봉사활동

6/28(수) - 학교폭력예방 인형극 관람 (3교시 1학년, 4교시 2학년)

6/29(목) - 4~6학년 동아리활동

6/30(금) - 1학년 현장학습 (전쟁기념관)

7/1(토) - 방과후 2 종료

7/3(월) ~ 7(금) - 학교평가 중간 평가 주간

7/3(월) ~ 7(금) - 학교폭력 예방교육 주간

7/3(월) ~ 7(금) - 1, 2학년 경필쓰기 대회 주간

7/3(월) ~ 14(금) - 함께 소중한 우리 생태 전환 교육 주간

7/3(월) ~ 22(토) - 6학년 구강 검진 기간

7/5(수) - 1학기 수학 영재 학급 종료일

7/6(목) - 학교운영위원회 17시

7/7(금) - 1학기 방과후 학교(1) 종료

7/7(금) - 5학년 성교육

7/7(금), 10(월), 12(수), 14(금), 17(월) - 4학년 수영학습

7/10(월) ~ 18(화) - 전교생 5교시 일제 하교

7/10(월) ~ 13(목) - 여름 오케스트라 및 풍물부 특강

7/10(월) ~ 14(금) - 흡연 예방 교육 주간

7/11(화) - 3, 4학년 안전체험 교실 (셋별관)

7/12(수) - 1, 2학년 안전체험 교실 (셋별관)

7/12(수) - 5, 6학년 의약품 안전교육

7/13(목) - 1, 2학년 생명존중 마술쇼 (멀티미디어실)

7/13(목) - 4, 5학년 흡연예방 체험부스 (바오로관)

7/14(금) - 1, 2학년 성폭력 예방 인형극

7/17(월) - 4학년 수영학습

7/19(수) - 여름방학식

7/24(월) ~ 27(목) - 여름방학 방과후 학교 로봇과학 캠프

7/24(월) ~ 28(금) - 여름방학 방과후 학교 컴퓨터 캠프

7/31(월) ~ 8/11(금) - 여름방학 방과후 학교 영어, 중국어 캠프

8/16(수) ~ 8/18(금) - 수학영재학급 방학캠프

- 별도 질의 사항 없음.

나. 여름방학 방과후 학교 심의

- 여름방학 방과후학교 운영기간 : 2023년 7월 24일(월) ~ 2023년 8월 11일(금),
* 여름방학 방과후학교 기간동안 스쿨버스는 운행하지 않으며 개별 등하교
- 참가 신청
: 아이엠스쿨 사이트 <https://school.iamservice.net/> / 앱으로 신청
신청 기간 : 2023년 6월 21일(수) 09시 ~ 6월 22일(목) 23시
- 강좌별 교육내용은 학교 홈페이지 <특별마당>-<방과후학교>-<공지사항>에 안내 예정
- 참가비 CMS 인출은 7월 5일(수)
- 취소시 **환불 규정**
수강개시 이전(전액환불), 총 수강시간 1/3이전 (2/3환불)
총 수강시간 1/2 이전 (1/2환불), 총 수강시간 1/2경과후 (환불 불가)

< 2023 여름방학 방과후학교 프로그램 >

강좌명	강좌 내용	대상학년 /수강인원	기 간	수강료
로봇 과학 방과후학교	여러 가지 종류의 로봇을 직접 제작하여 입력된 명령에 따라 구동시키는 과학 체험활동	1~6학년 54명	7월 24일(월) ~ 7월 27일(목) 09:00 ~ 11:00 (4일간)	15만원 내외 (재료비 10만원 포함)
손으로 하는 로봇 코딩	어렵게만 느껴지는 코딩을 실제 블록을 이용하여 연결하고, 로봇이 명령대로 움직이는 것을 눈으로 확인하며 논리력과 코딩 능력을 향상	1학년 19명	7월 24일(월) ~ 7월 28일(금) 09:00 ~ 10:20 (5일간)	5만원
초코파이 보드로 배우는 피지컬 코딩	단순히 컴퓨터로만 확인하는 코딩이 아닌 터치, LED, 모터 등 움직이는 하드웨어로 쉽고 간단하게 코딩하며 코딩에 대한 어려움을 없애고 흥미를 향상시키고 재미있게 코딩.	3,4학년 17명	7월 24일(월) ~ 7월 28일(금) 11:00 ~ 12:20 (5일간)	5만원
여름방학 영어 방과후학교	(1~3교시) 듣기, 말하기, 쓰기, 읽기 4대 영역을 통합하여 영어 실력을 다지는 수업 (4교시) 다양한 영어 게임과 활동을 통해 배운 영어를 활용해보는 수업	1,2학년 39명	7월 31일(월) ~ 8월 11일(금) 09:00 ~ 12:00 (10일간)	20만원 내외 (강사비, 교재, 재료비)
여름방학 영어 방과후학교	영어 기초 실력 향상을 위한 수업 (파닉스, 단어, 기초 문법, 문장 쓰기, 단문 독해)	3,4학년 4명	7월 31일(월) ~ 8월 11일(금) 13:00 ~ 15:00 (10일간)	무료 (서초구 지원)
여름방학 영어 방과후학교	영어 기초 실력 향상을 위한 수업 (단어, 기초 문법, 문장 쓰기, 단문 독해)	5,6학년 8명	7월 31일(월) ~ 8월 11일(금) 13:00 ~ 15:00 (10일간)	무료 (서초구 지원)
여름방학 중국어 다문화 방과후학교	학습한 내용과 관련된 다양한 활동과 게임을 통해 중국어와 중국 문화에 대한 이해와 흥미 성취도를 높일 수 있는 중국어 체험	3,4학년 16명	7월 31일(월) ~ 8월 11일(금) 09:00 ~ 12:00 (10일간)	18만원 내외 (강사비, 문화체 험재료비, 상품비 등)

- 별도의 자료를 첨부합니다. (담당자 설명)
- 별도 질의 사항 없이 진행하기로 함.

다. 학교시설물 안전점검 결과 보고

학교명	계성초등학교	보고분기	2023년도 2/4분기
-----	--------	------	--------------

■ 건물 점검(내·외부 육안점검) 2023.06.07. 2023년도 여름철 정기 점검과 병행

건물명	준공년도	연면적 (㎡)	층수	구조	점검내용			
					안전 등급	점검확인내용	조치사항	비고
교사동	2005	11,680	1/4	철근 콘크리트	B	특이사항 발견 못함		
체육관 동	2005	1,459	2	철골 조	B	특이사항 발견 못함		
별관동	2005	492	4	철근 콘크리트	A	특이사항 발견 못함		
경비실 동	2005	33	1	철근 콘크리트	A	특이사항 발견 못함		

* 100㎡이상 특정관리대상시설로 작성(단, 이상확인된 100㎡미만 작성가능), 비고란은 교육청 확인 참고사항 작성

■ 시설물 관리위탁 및 정기검사 결과

점검명칭	점검일자	점검내용	
		점검확인내용(총평)	조치사항
전기 안전점검	6/2, 6/14, 6/28	특이사항 발견 못함	
소방시설 점검	6/21	작동기능 점검 지적사항 3건	지구경종 2 및 발신기1불량 (수리 완료)
가스 점검	6/7	특이사항 발견 못함	
승강기 점검	5/23, 6/28	특이사항 발견 못함	
인조잔디 점검	6/7	특이사항 발견 못함	

■ 시설물(외부) 점검

구분		점검내용		
		안전등급1)	점검확인 내용	조치사항
축대·옹벽			해당없음	
			해당없음	
경사로		A	특이사항 발견 못함	
배수로		A	특이사항 발견 못함	
어린이 놀이시설		A	특이사항 발견 못함	

- 별도의 자료를 첨부합니다. (담당자 설명)
- 별도 질의 사항 없이 진행하기로 함.

라. 2024학년도 신규 교원 채용 계획 심의

계성초등학교 교원 채용 계획서

2024학년도

계성초등학교

1. 채용 분야 및 인원 - 정규 교원(담임 교사) 1명

2. 응시 자격

- 초등교원 자격증(정교사)을 취득하였거나 취득 예정(2024. 2. 이내)인자
- 교원 임용에 결격 사유가 없는 자
- 학교법인 가톨릭학원의 교육이념을 존중하고 가톨릭학교 교육현장을 바탕으로 교육활동을 수행할 수 있는 자
- 응시연령 : 제한 없음, 단, 「교육공무원법」 제47조(정년)에 해당되지 않는 자
- 성별 : 제한 없음(단, 남자는 병역을 필한자 또는 면제자)

3. 채용 방법

- 1) 1차 필기시험 전형까지 서울시교육청 위탁채용 방식을 따름
- 2) 1차 전형 접수는 서울시교육청에 문의(서울시 교육청 공고문 필히 참고)
- 3) 1차 필기 전형 합격자 본교에 통보
- 4) 서울시 교육청 사립교원 신규채용 계획에 따라 채용
- 5) 서울시교육청 구인공고, 학교법인, 학교 홈페이지를 통하여 채용 공고

4. 원서 접수 : e-mail 접수(gsstudent@gyeseong.es.kr)

가. 대 상 자 : 본교에 지원한 교육청 1차 필기 전형 합격자

나. 접수기간 : 2023년 12월 15일(금) - 12월 21일(목). 09:00 - 15:30

다. 제출방법 : 전자우편접수 e-mail 접수(gsstudent@gyeseong.es.kr)

마감 시각(15시30분)까지 접수된 것만 인정

라. 전 형 료 : 없음

5. 임용 심사위원회 구성

- 평가위원은 총 3명으로 구성하며 위원의 1/3 이상 외부위원으로 구성
- 단, 본교 기간제교사가 채용에 지원할 경우(2차 전형) 평가위원 2/3 이상 외부위원으로 구성

6. 채용 지원 서류의 관리

- 채용 관련 지원서류와 모든 심사 자료는 별도의 대장에 보관 관리 후 3년 후 폐기한다.

7. 서류 채용 지원서

- 응시원서 1부(본교 소정양식)
- 이력서 1부(본교 소정양식)
- 개인정보 수집 이용 동의서(본교 소정양식)
- 자기소개서 1부(본교 소정양식)
- 대학 졸업증명서 및 전학년 성적증명서 각 1부
- 교원 자격증 사본(또는 교원자격증 취득예정증명서) 1부
- 경력증명서 및 기타 자격증(소지자에 한함)

8. 전형 방법 및 일정 : 학교 사정에 따라 변경될 수 있음

전형구분		대상	일시(예정)	장소	비 고
1차	1차 지필전형	응시자 전원	2023. 11. 16.(목)	별도	교육청 위탁(임용시험) 1차 합격자 5배수 선발
1차 임용시험 합격자 발표 및 가톨릭학교법인 결과 통보			2023. 12. 12.(화) 예정		서울시교육청
2차	수업실연 및 심층면접	1차 합격자	2024. 1. 12.(금) 09:30 - 13:00	본교	교수학습지도안 작성 (40분) 수업실연 (20분) 심층면접 (10분)
합격자 발표		2차 합격자	2024. 1. 19.(금)	본교	개별 통보
교원인사위원회 심의 및 이사회 상정					
합격자 발표		최종 합격자	2024. 2월 중		개별통보

※ 1차 지필전형을 통과한 지원자는 반드시 인적성검사(<https://www.qtest.co.kr/>) 참여함.

9. 합격자 결정 방법

전형별	전형내용	대상	장소	합격자 결정방법
2차	• 교수학습지도안작성 (15점) • 수업실연 (40점) • 서류전형(15점) • 심층면접(30점)	1차 임용시험 합격자	본교	- 2차 전형 점수로 최종 합격자를 결정함 - 동점자가 있을 경우 동점자 처리기준에 따름.
동점자 처리기준	가) 제1순위 : 수업실연 성적이 높은 사람 나) 제2순위 : 심층면접 성적이 높은 사람 다) 제3순위 : 교수학습지도안 작성 성적이 높은 사람			

- 별도의 자료를 첨부합니다. (담당자 설명)
- 전형 방법에 대한 구체적인 내용 질의 및 응답 후 원안대로 진행하기로 함.

마. 겨울방학 교직원 연수 심의

- 별도의 자료를 첨부합니다. (담당자 설명)
- 우수 교원에 대한 포상, 교직원의 건문을 넓히는 차원에서 실시하려고 함.
- 원안대로 진행하기로 함.

바. 기타사항

1. 제안 : 영어실, 다문화교실 수업용 컴퓨터 교체
 2. 사유 : 교수학습 환경 개선을 위해 TV와 연결된 컴퓨터를 교체함.
 3. 교체대수 : 총 13대 (영어 10개실, 다문화 3개실)
 4. 세부내용 :
 - 가. 기존 PC 구입시기 : 2013년 12월 16일 (맥미니)
 - 나. PC 사양 : CPU - i5-13500, SSD - 500G, 16G 메모리, PCI 무선랜카드, 600W 전원공급장치, HDMI케이블, Win11(10대 영어, 3대 한국어)
 - 다. 구입처 : 엠제이넷(학내 유지보수업체, 조립형 PC)
 - 라. 시기 : 2023. 7.~ 8. (방학 중 실시)
- 별도의 자료를 첨부합니다. (담당자 설명)
 - 별도 질의 사항 없이 진행하기로 함.

6. 폐회선포

※ 참석위원확인 : 김*석_____ 이*원_____ 김*순_____ 김*수_____ 이*호_____

신*동_____ 최*조_____

안전 번호	
----------	--

제 안 서

제안건명	2023학년도 여름방학 방과후학교(Ⅱ) 실시		제 안 일 자	2023.07.06.																																								
제 안 자	성 명	전 * 호	직 위	교사																																								
	주 소(근무처)	계성초등학교																																										
제 안 설 명	1. 여름방학 방과후학교 운영기간 : 2023년 7월 24일(월) ~ 2023년 8월 11일(금), * 여름방학 방과후학교 기간동안 스쿨버스는 운행하지 않으며 개별 등하교																																											
	2. 참가 신청 : 아이엠스쿨 사이트 https://school.iamservice.net/ / 앱으로 신청 신청 기간 : 2023년 6월 21일(수) 09시 ~ 6월 22일(목) 23시																																											
	3. 강좌별 교육내용은 학교 홈페이지 <특별마당>-<방과후학교>-<공지사항>에 안내 예정																																											
	4. 참가비 CMS 인출은 7월 5일(수)																																											
	5. 취소시 환불 규정 수강개시 이전(전액환불), 총 수강시간 1/3이전 (2/3환불) 총 수강시간 1/2 이전 (1/2환불), 총 수강시간 1/2경과후 (환불 불가)																																											
	< 2023 여름방학 방과후학교 프로그램 >																																											
	<table><tr><th>강좌명</th><th>강좌 내용</th><th>대상학년 /수강인원</th><th>기 간</th><th>수강료</th></tr><tr><td>로봇 과학 방과후학교</td><td>여러 가지 종류의 로봇을 직접 제작하여 입력된 명령에 따라 구동시키는 과학 체험활동</td><td>1~6학년 54명</td><td>7월 24일(월) ~ 7월 27일(목) 09:00 ~ 11:00 (4일간)</td><td>15만원 내외 (재료비 10만원 포함)</td></tr><tr><td>손으로 하는 로봇 코딩</td><td>어렵게만 느껴지는 코딩을 실제 블록을 이용하여 연결하고, 로봇이 명령대로 움직이는 것을 눈으로 확인하며 논리력과 코딩 능력을 향상</td><td>1학년 19명</td><td>7월 24일(월) ~ 7월 28일(금) 09:00 ~ 10:20 (5일간)</td><td>5만원</td></tr><tr><td>초코파이 보드로 배우는 피지컬 코딩</td><td>단순히 컴퓨터로만 확인하는 코딩이 아닌 터치, LED, 모터 등 움직이는 하드웨어로 쉽고 간단하게 코딩하며 코딩에 대한 어려움을 없애고 흥미를 향상시키고 재미있게 코딩.</td><td>3,4학년 17명</td><td>7월 24일(월) ~ 7월 28일(금) 11:00 ~ 12:20 (5일간)</td><td>5만원</td></tr><tr><td>여름방학 영어 방과후학교</td><td>(1~3교시) 듣기, 말하기, 쓰기, 읽기 4대 영역을 통합하여 영어 실력을 다지는 수업 (4교시) 다양한 영어 게임과 활동을 통해 배운 영어를 활용해보는 수업</td><td>1,2학년 39명</td><td>7월 31일(월) ~ 8월 11일(금) 09:00 ~ 12:00 (10일간)</td><td>20만원 내외 (강사비,교재, 재료비)</td></tr><tr><td>여름방학 영어 방과후학교</td><td>영어 기초 실력 향상을 위한 수업 (파닉스, 단어, 기초 문법, 문장 쓰기, 단문 독해)</td><td>3,4학년 4명</td><td>7월 31일(월) ~ 8월 11일(금) 13:00 ~ 15:00 (10일간)</td><td>무료 (서초구 지원)</td></tr><tr><td>여름방학 영어 방과후학교</td><td>영어 기초 실력 향상을 위한 수업 (단어, 기초 문법, 문장 쓰기, 단문 독해)</td><td>5,6학년 8명</td><td>7월 31일(월) ~ 8월 11일(금) 13:00 ~ 15:00 (10일간)</td><td>무료 (서초구 지원)</td></tr><tr><td>여름방학 중국어 다문화 방과후학교</td><td>학습한 내용과 관련된 다양한 활동과 게임을 통해 중국어와 중국 문화에 대한 이해와 흥미 성취도를 높일 수 있는 중국어 체험</td><td>3,4학년 16명</td><td>7월 31일(월) ~ 8월 11일(금) 09:00 ~ 12:00 (10일간)</td><td>18만원 내외 (강사비, 문화체험재료비, 상품비 등)</td></tr></table>				강좌명	강좌 내용	대상학년 /수강인원	기 간	수강료	로봇 과학 방과후학교	여러 가지 종류의 로봇을 직접 제작하여 입력된 명령에 따라 구동시키는 과학 체험활동	1~6학년 54명	7월 24일(월) ~ 7월 27일(목) 09:00 ~ 11:00 (4일간)	15만원 내외 (재료비 10만원 포함)	손으로 하는 로봇 코딩	어렵게만 느껴지는 코딩을 실제 블록을 이용하여 연결하고, 로봇이 명령대로 움직이는 것을 눈으로 확인하며 논리력과 코딩 능력을 향상	1학년 19명	7월 24일(월) ~ 7월 28일(금) 09:00 ~ 10:20 (5일간)	5만원	초코파이 보드로 배우는 피지컬 코딩	단순히 컴퓨터로만 확인하는 코딩이 아닌 터치, LED, 모터 등 움직이는 하드웨어로 쉽고 간단하게 코딩하며 코딩에 대한 어려움을 없애고 흥미를 향상시키고 재미있게 코딩.	3,4학년 17명	7월 24일(월) ~ 7월 28일(금) 11:00 ~ 12:20 (5일간)	5만원	여름방학 영어 방과후학교	(1~3교시) 듣기, 말하기, 쓰기, 읽기 4대 영역을 통합하여 영어 실력을 다지는 수업 (4교시) 다양한 영어 게임과 활동을 통해 배운 영어를 활용해보는 수업	1,2학년 39명	7월 31일(월) ~ 8월 11일(금) 09:00 ~ 12:00 (10일간)	20만원 내외 (강사비,교재, 재료비)	여름방학 영어 방과후학교	영어 기초 실력 향상을 위한 수업 (파닉스, 단어, 기초 문법, 문장 쓰기, 단문 독해)	3,4학년 4명	7월 31일(월) ~ 8월 11일(금) 13:00 ~ 15:00 (10일간)	무료 (서초구 지원)	여름방학 영어 방과후학교	영어 기초 실력 향상을 위한 수업 (단어, 기초 문법, 문장 쓰기, 단문 독해)	5,6학년 8명	7월 31일(월) ~ 8월 11일(금) 13:00 ~ 15:00 (10일간)	무료 (서초구 지원)	여름방학 중국어 다문화 방과후학교	학습한 내용과 관련된 다양한 활동과 게임을 통해 중국어와 중국 문화에 대한 이해와 흥미 성취도를 높일 수 있는 중국어 체험	3,4학년 16명	7월 31일(월) ~ 8월 11일(금) 09:00 ~ 12:00 (10일간)	18만원 내외 (강사비, 문화체험재료비, 상품비 등)
	강좌명	강좌 내용	대상학년 /수강인원	기 간	수강료																																							
	로봇 과학 방과후학교	여러 가지 종류의 로봇을 직접 제작하여 입력된 명령에 따라 구동시키는 과학 체험활동	1~6학년 54명	7월 24일(월) ~ 7월 27일(목) 09:00 ~ 11:00 (4일간)	15만원 내외 (재료비 10만원 포함)																																							
	손으로 하는 로봇 코딩	어렵게만 느껴지는 코딩을 실제 블록을 이용하여 연결하고, 로봇이 명령대로 움직이는 것을 눈으로 확인하며 논리력과 코딩 능력을 향상	1학년 19명	7월 24일(월) ~ 7월 28일(금) 09:00 ~ 10:20 (5일간)	5만원																																							
초코파이 보드로 배우는 피지컬 코딩	단순히 컴퓨터로만 확인하는 코딩이 아닌 터치, LED, 모터 등 움직이는 하드웨어로 쉽고 간단하게 코딩하며 코딩에 대한 어려움을 없애고 흥미를 향상시키고 재미있게 코딩.	3,4학년 17명	7월 24일(월) ~ 7월 28일(금) 11:00 ~ 12:20 (5일간)	5만원																																								
여름방학 영어 방과후학교	(1~3교시) 듣기, 말하기, 쓰기, 읽기 4대 영역을 통합하여 영어 실력을 다지는 수업 (4교시) 다양한 영어 게임과 활동을 통해 배운 영어를 활용해보는 수업	1,2학년 39명	7월 31일(월) ~ 8월 11일(금) 09:00 ~ 12:00 (10일간)	20만원 내외 (강사비,교재, 재료비)																																								
여름방학 영어 방과후학교	영어 기초 실력 향상을 위한 수업 (파닉스, 단어, 기초 문법, 문장 쓰기, 단문 독해)	3,4학년 4명	7월 31일(월) ~ 8월 11일(금) 13:00 ~ 15:00 (10일간)	무료 (서초구 지원)																																								
여름방학 영어 방과후학교	영어 기초 실력 향상을 위한 수업 (단어, 기초 문법, 문장 쓰기, 단문 독해)	5,6학년 8명	7월 31일(월) ~ 8월 11일(금) 13:00 ~ 15:00 (10일간)	무료 (서초구 지원)																																								
여름방학 중국어 다문화 방과후학교	학습한 내용과 관련된 다양한 활동과 게임을 통해 중국어와 중국 문화에 대한 이해와 흥미 성취도를 높일 수 있는 중국어 체험	3,4학년 16명	7월 31일(월) ~ 8월 11일(금) 09:00 ~ 12:00 (10일간)	18만원 내외 (강사비, 문화체험재료비, 상품비 등)																																								

별표2	시설물 안전점검 결과 표준 보고양식
-----	----------------------------

학교명	계성초등학교	보고분기	2023년도 2/4분기
-----	--------	------	--------------

■ 건물 점검(내·외부 육안점검) 2023.06.07.
 2023년도 여름철 정기 점검과 병행

건물명	준공년도	연면적 (㎡)	층수	구조	점검내용			
					안전 등급	점검확인내용	조치사항	비고
교사동	2005	11,680	1/4	철근 콘크리트	B	특이사항 발견 못함		
체육관 동	2005	1,459	2	철골 조	B	특이사항 발견 못함		
별관동	2005	492	4	철근 콘크리트	A	특이사항 발견 못함		
경비실 동	2005	33	1	철근 콘크리트	A	특이사항 발견 못함		

* 100㎡이상 특정관리대상시설로 작성(단, 이상확인된 100㎡미만 작성가능), 비고란은 교육청 확인 참고사항 작성

■ 시설물 관리위탁 및 정기검사 결과

점검명칭	점검일자	점검내용	
		점검확인내용(총평)	조치사항
전기 안전점검	6/2, 6/14, 6/28	특이사항 발견 못함	
소방시설 점검	6/21	작동기능 점검 지적사항 3건	지구경종 2 및 발신기1불량 (수리 완료)
가스 점검	6/7	특이사항 발견 못함	
승강기 점검	5/23, 6/28	특이사항 발견 못함	
인조잔디 점검	6/7	특이사항 발견 못함	

■ 시설물(외부) 점검

구분		점검내용		
		안전등급2)	점검확인 내용	조치사항
축대·옹벽			해당없음	
			해당없음	
경사로		A	특이사항 발견 못함	
배수로		A	특이사항 발견 못함	
어린이 놀이시설		A	특이사항 발견 못함	

2) 건축물 및 시설물(외부) 안전등급은 해당교육청에서 지정된 등급으로 작성(그외 미지정된 경우는 공란)

계성초등학교 교원 채용 계획서

2024학년도

계성초등학교

1. 채용 분야 및 인원 - 정규 교원(담임 교사) 1명

2. 응시 자격

- 초등교원 자격증(정교사)을 취득하였거나 취득 예정(2024. 2. 이내)인자
- 교원 임용에 결격 사유가 없는 자
- 학교법인 가톨릭학원의 교육이념을 존중하고 가톨릭학교 교육헌장을 바탕으로 교육활동을 수행할 수 있는 자
- 응시연령 : 제한 없음, 단, 「교육공무원법」 제47조(정년)에 해당되지 않는 자
- 성별 : 제한 없음(단, 남자는 병역을 필한자 또는 면제자)

3. 채용 방법

- 1) 1차 필기시험 전형까지 서울시교육청 위탁채용 방식을 따름
- 2) 1차 전형 접수는 서울시교육청에 문의(서울시 교육청 공고문 필히 참고)
- 3) 1차 필기 전형 합격자 본교에 통보
- 4) 서울시 교육청 사립교원 신규채용 계획에 따라 채용
- 5) 서울시교육청 구인공고, 학교법인, 학교 홈페이지를 통하여 채용 공고

4. 원서 접수 : e-mail 접수(gsstudent@gyeseong.es.kr)

- 가. 대 상 자 : 본교에 지원한 교육청 1차 필기 전형 합격자
- 나. 접수기간 : 2023년 12월 15일(금) - 12월 21일(목). 09:00 - 15:30
- 다. 제출방법 : 전자우편접수 e-mail 접수(gsstudent@gyeseong.es.kr)
마감 시각(15시30분)까지 접수된 것만 인정
- 라. 전 형 료 : 없음

5. 임용 심사위원회 구성

- 평가위원은 총 3명으로 구성하며 위원의 1/3 이상 외부위원으로 구성
- 단, 본교 기간제교사가 채용에 지원할 경우(2차 전형) 평가위원 2/3 이상 외부위원으로 구성

6. 채용 지원 서류의 관리

- 채용 관련 지원서류와 모든 심사 자료는 별도의 대장에 보관 관리 후 3년 후 폐기한다.

7. 서류 채용 지원서

- 응시원서 1부(본교 소정양식)
- 이력서 1부(본교 소정양식)
- 개인정보 수집 이용 동의서(본교 소정양식)
- 자기소개서 1부(본교 소정양식)
- 대학 졸업증명서 및 전학년 성적증명서 각 1부
- 교원 자격증 사본(또는 교원자격증 취득예정증명서) 1부
- 경력증명서 및 기타 자격증(소지자에 한함)

8. 전형 방법 및 일정 : 학교 사정에 따라 변경될 수 있음

전형구분		대상	일시(예정)	장소	비 고
1차	1차 지필전형	응시자 전원	2023. 11. 16.(목)	별도	교육청 위탁(임용시험) 1차 합격자 5배수 선발
1차 임용시험 합격자 발표 및 가톨릭학교법인 결과 통보			2023. 12. 12.(화) 예정		서울시교육청
2차	수업실연 및 심층면접	1차 합격자	2024. 1. 12.(금) 09:30 - 13:00	본교	교수학습지도안 작성 (40분) 수업실연 (20분) 심층면접 (10분)
합격자 발표		2차 합격자	2024. 1. 19.(금)	본교	개별 통보
교원인사위원회 심의 및 이사회 상정					
합격자 발표		최종 합격자	2024. 2월 중		개별통보

※ 1차 지필전형을 통과한 지원자는 반드시 인적성검사(<https://www.qtest.co.kr/>) 참여함.

9. 합격자 결정 방법

전형별	전형내용	대상	장소	합격자 결정방법
2차	<ul style="list-style-type: none"> 교수학습지도안작성 (15점) 수업실연 (40점) 서류전형(15점) 심층면접(30점) 	1차 임용시험 합격자	본교	<ul style="list-style-type: none"> - 2차 전형 점수로 최종 합격자를 결정함 - 동점자가 있을 경우 동점자 처리기준에 따름.
동점자 처리기준	가) 제1순위 : 수업실연 성적이 높은 사람 나) 제2순위 : 심층면접 성적이 높은 사람 다) 제3순위 : 교수학습지도안 작성 성적이 높은 사람			

안전 번호	
----------	--

제안서

제안건명	영어실, 다문화교실 컴퓨터 교체		제 안 일 자	2023.07.06
제 안 자	성 명	임 * 윤	직 위	교사
	주 소(근무처)	계성초등학교		
제 안 설 명	1. 제안 : 영어실, 다문화교실 수업용 컴퓨터 교체			
	2. 사유 : 교수학습 환경 개선을 위해 TV와 연결된 컴퓨터를 교체함.			
	3. 교체대수 : 총 13대 (영어 10개실, 다문화 3개실)			
	4. 세부내용 : 가. 기존 PC 구입시기 : 2013년 12월 16일 (맥미니) 나. PC 사양 : CPU - i5-13500, SSD - 500G, 16G 메모리, PCI 무선랜카드, 600W 전원공급장치, HDMI케이블, Win11(10대 영어, 3대 한국어) 다. 금액 : 총 13,982,800원 라. 구입처 : 엠제이넷(학내 유지보수업체, 조립형 PC) 마. 시기 : 2023. 7.~ 8. (방학 중 실시) 끝.			