

# 영암교육지원청, 영암 교직원·학부모 다모임



영암교육지원청은 7일부터 9일까지 총 네 차례에 걸쳐 각급 학교 교직원과 학부모가 참여하는 '2021. 영암 교직원·학부모 다모임'을 운영했다.

## 서부교육행정협의회 정기회... 개최, 교육정책 연계·협력 강화

### 청소년 밀집지역 안심장치 설치·운영 등 상호협약 및 의견 수렴

영암교육지원청은 교직원-학부모 다모임 실시 전 영암학부모자치지원단(대불초 정효숙 교감 외 8명)과 사전협의회를 갖고 효율적인 행사 운영과 영암 학부모교육자치를 꾀할 수 있는 방안 등에 대한 심도 있는 논의를 나누었다. 협의 결과에 따라 다모임은 유·초등학교, 중학교, 고등학교 등 학교별로 회차를 나누어 실시했으며, 마음 열기, 우리 학교 운영 사례 나눔, 우리 학교 다모임 활성화 방안 등에 대한 실행 연수를 진행되었다.

다모임에 참여한 학부모들은 원활한 소통이 있는 학부모회 협의 운영, 학부모의 요구를 반영하는 학부모동아리 활성화, 모두가 참여하는 학부모교육기부활동 등 다양한 영역에서 각 학교의 노하우를 공유하고 서로의 학교에서 어떻게 적용해나갈 것인가를 진지하게 고민했다. 상호중앙초 임진 학부모회장은 "우리 학교는 매일 학부모회를 정례화하고 학교와 쌍방향 소통하여 학교와 학부모회가 서로를 이해하는 데 중점을 두고 활동하고 있다. 이로 인해 학부모의 교육참여도가 높아지고 있음을

느낀다. 다모임이 활성화되기 위해서는 학부모회가 자주 만나 소통하는 것이 중요하다."고 말해 공감을 얻었다. 특히 소림학교 학부모회 조미경부회장은 "오늘 다모임은 상대적으로 학부모회 활동이 활발하게 이루어지지 못했던 소림학교에 큰 자극이 되었다."며 "이제부터는 소림학교에서도 학부모자치회를 힘차게 조직하고, 학교교육에 적극적으로 참여하겠다."고 다짐하여 큰 박수를 받았다. 김성애교육장은 "삶과 얹어 일치하는 배움을 위해 교육의 장이 확대되면서 학부모가 교육의 건강한 주체로서 학교와 연대하고 협력하는 것이 낱이 중요해지고 있다."면서 "영암의 학교 단위 학부모자치회가 활성화되고 이를 대표하는 월출학부모회 활동이 강화되어 이것을 성장동력으로 삼아 우리 영암혁신교육이 진일보할 수 있도록 교육지원청과 학부모가 함께 노력하자."고 격려했다.

영암=조대호기자

## '신안교육지원청 Wee센터, 전문상담인력의 역량강화에 힘쓰다'



신안교육지원청 Wee센터는 지난 9일 관내 Wee전문상담인력을 대상으로 '2021. 신안Wee프로젝트 전문상담

### 역량강화 연수·협의회 실시

인력 역량강화 연수 및 협의회'를 실시했다.

이번 연수는 도서지역의 어려운 여건 속에서도 학생들의 심리적 안정을 위해 힘쓰고 있는 전문상담인력의 힐링과 상담역량을 강화하고자 테라리움 체험 활동과 실습위주의 미술치료 기법으로 진행했다.

특히 '그림으로 보는 마음이야기'라는 주제로 진행한 미술치료는 이론보

다는 실제 학교에서 활용할 수 있는 다양한 기법을 안내해줌으로써 학생들의 마음을 열고 다가가는 데 한 몫을 할 것으로 기대된다.

연수에 참여한 전문상담교사는 "미술이라는 매체가 학생들과의 소통을 쉽고 원활하게 할 수 있을 뿐만 아니라 스스로도 힐링이 되는 유익한 시간이었다."고 말했다.

김재홍 교육장은 "학생들이 안전하고 행복한 학교생활을 할 수 있도록 심리 지원에 애쓰고 있는 전문상담교사 및 전문상담사 선생님들께 감사한 마음을 전하며, 앞으로도 다양한 연수로 상담 전문성을 향상시킬 수 있도록 적극 지원하겠다."고 전했다.

신안=이덕주기자

## 목포교육청, 교사 관찰·기록으로 유아 놀이의 의미를 읽다

### 2019 개정 누리과정 실행력 강화 연수



목포교육지원청은 유아·놀이중심 교육과정으로 개정된 '2019 개정 누리과정'의 현장 안착 지원을 위해, 9일 샘터(전문적학습공동체 전용공간)에서 '2019 개정 누리과정 실행력 강화

연수'를 운영하였다. 목포교육지원청에서는 교사들이 유아의 놀이를 따라가면서 관찰하고 의미를 읽어내고 적극 지원할 수 있는 교사의 역량을 키우고자 하는 현장의

견을 연수 내용으로 담아 유치원 교사들의 뜨거운 호응을 이끌어 내었다.

연수에 참여한 한 교사는 "2019 개정 누리과정에서는 유아를 놀이로 배우는 유능한 존재임을 강조하고 있다. 유아의 놀이를 적극 지원하는 교사가 되기 위해 유아의 놀이를 관찰하고 다양한 방법으로 기록을 남기고 있으나, 기록과 놀이 지원과의 연결점을 찾는 데 어려움이 있었다."며 "연수에 참여한 교사들과 함께 놀이 영상 관찰해 보고 놀이의 의미와 지원 방안 등에 대해 의견을 나누면서, 놀이 기록과 놀이 지원과의 연결점을 찾게 된 의미있는 시간이 되었다"고 소감을 밝혔다.

목포=박정수기자

## 광주시교육청, '2021년 계약 멘토링단' 운영

### 선배가 간다, 계약 업무 어렵지 않아요!

광주시교육청이 12일부터 관내 새내기 계약 업무 담당자들을 대상으로 실무 경험이 풍부한 선배 공무원과 결연을 맺고 전문성을 공유하는 '2021년 계약 멘토링단'을 운영했다.

11일 시교육청에 따르면 내일 있는 멘토링을 위해 유능한 멘토 10명을 선발하고 멘티 대상 공무원

20명을 선정해 총 10팀의 멘토-멘티를 구성했다. 희망 조사를 통해 정기·수시 모임 시 계약 관련 자료 구입, 활동비 등을 지원할 예정이다.

멘토링단은 온·오프라인을 통해 계약 관련 ▲상시 질의·응답 ▲관련 법령·절차 이해 ▲각종 자료 및 우수사례 공유 등을 통해 현장에서

겪는 다양한 애로사항에 대해 맞춤형 상담과 컨설팅을 지원한다.

선·후배 간의 내일 있는 멘토링제 운영을 통해 새내기 공무원들의 계약 업무 관련 전문성 제고에 도움을 줄 예정이다. 또 업무 만족도를 높이고 계약 업무의 투명성도 확보해 신뢰받는 청렴한 조직 문화 조성에 기여할 것으로 기대한다.

박선미기자

## 무안교육청, 행복한 미래 함께 만드는 교육공동체 가져

### 70명 참여한 교직원-학부모 다모임

무안교육지원청은 지난 9일 학부모 학교교육참여 대한 교육공동체의 인식적 해소를 위해 '행복한 미래를 만드는 아름다운 동행'의 주제로 초·중·고등학교 교감선생님과 학부모회 회장 등 70명이 참여한 교직원-학부모 다모임을 가졌다.

이번 다모임은 학부모 자치 지원단(교원과 학부모로 구성) 10명이 분임별 촉진자로 참여하여 학부모의 학교

교육참여 방해요인과 해결방안 등에 대해 심도있는 원탁토론을 통해 교원은 학부모를 이해하고 학부모는 교원의 어려움을 알고 세워주며 교육공동체가 함께하는 학교교육을 공유하는 시간이 되었다

토론에 참여한 교감선생님은 "학부모가 적극적으로 학교교육에 참여할 수 있는 방법들을 찾기 위해 우리 학교에서도 교직원-학부모 다모임을 운

영하여 의견을 듣고 학부모가 자율성을 가지고 교육활동에 참여할 수 있는 방안들에 대해 함께 노력해 보겠다."고 실천의지를 밝혔다.

함께 참여한 학부모는 "어렵게만 느껴지던 교감선생님과 학부모회 활동에 대해 함께 고민하는 시간을 가져 학교의 열린 마음을 알고 선생님을 이해하는 시간이 되었다."고 소감을 말했다.

무안=이기성기자

# 전기를 쓰고 있는 내집이라면 "안할 이유가 없는데"

# 그동안 안한 이유가 있나요? 제대로 알아보셨습니까?

## 신재생에너지 보급(주택지원)사업 2021년 주택용태양광 3kW

### 정부지원보조금 70% 자부담 30%

### 2020년 정부지원금 350만원 자부담금 150만원 (2021년도 지원금액 4월 공고 예정)

Solar Solution **SUNTEAM** 주식회사 썬팀 SUNTEAM Corp.  
상담 | 접수 010-4517-1093

매년 당해 한국에너지공단선정 참여기업과 계약하여 진행  
\*\*전국|접수|방문|상담|설치하고 관리해드립니다\*\*

### 어디든지 설치 가능

- 1 지붕에 붙여서 설치하는 지붕형
- 2 옥상 위에 설치하는 슬라브형
- 3 마당 빈공간에 설치하는 마당형
- 4 주차장 옹도로 설치 주차장형
- 5 현관앞 햇빛가림막 비가림막 차양형



### 지붕, 옥상은 물론 마당 등 우리집 어디든 낮시간에 그늘만 안지면, 우리집도 태양광 설치 가능

### 평생 전기요금 절감

### 태양광3kW 설치후 전기요금절감

전기사용량	전기요금	설치후요금	연간절감액
350 kW	55,080원	→ 1,130원	647,400원
450 kW	88,130원	→ 6,020원	985,320원
500 kW	104,140원	→ 11,320원	1,113,840원
550 kW	120,090원	→ 16,640원	1,241,400원
600 kW	136,040원	→ 31,570원	1,253,640원
650 kW	151,990원	→ 42,250원	1,316,880원
750 kW	183,900원	→ 63,620원	1,443,360원

\* 위 전기요금은 2021년 실제 사용량을 참고한 예시금액