새로운 생각, 따뜻한 마음, 함께하는 금빛교육



2022학년도 9월 보건소식지



(우 54072) 전라북도 군산시 궁포3로 48(조촌동) 교무실: 063-453-9009 행정실: 063-454-8083 (fax: 063-454-8084)

즐거운 추석 연휴를 위해



※ 벌집 조심

말벌이 달려들 때는 **자세를 낮추고** 팔을 휘 젖지 말고 움직임을 작게 하고 재빨리 그 장소를 빠져 나간다.

- 1. 벌집 발견 시 손대지 말고 119에 연락한다.
- 2. 벌에 쏘였을 때 재빨리 신용카드 등으로 긁어서 침을 제거한다.
- 3. 냉찜질을 30분정도 해주면 통증이 감소한다.
- 4. 냉찜질 후 암모니아수를 발라준다.

※ 식중독 예방

추석연휴에 차량으로 이동 중 위생이 불량한 식당에서 만들어진 도시락을 먹거나, 김밥 또는 백반 등을 차량의 공기가 통하지 않는 곳에서 3-4시간 보관하면 식중독의 위험이 있다.

반드시 끓인 음식을 섭취하고 김밥, 도시락 등은 제조 후 4시간이 경과하기 전에 섭취하며 항상 손을 깨끗이 씻 는 등 개인위생에 주의하도록 한다.

☞ 양성 평등한 명절 만들기

(즐거운 한가위 - 가족이 모두 함께 해요!)

이번 추석 때 우리 아들 . 딸들에게 명절 일을 함께하는 : ■ 산과 들에서는 <u>긴 옷</u>을 입습니다. 양성평등적인 모습을 부모님 및 집안 어른들께서 몸소 실 : ■ <u>잔디 위에는 자리를 깔고 앉으며,</u> 천하며 보여주십시오.

이를 통해 앞으로 더욱 양성평등한 사회를 살아갈 아이 들에게 미래에 대한 적응력 및 행복한 가정생활 유지 능 : ■ 야외에서 집에 돌아오면 옷을 털고 목욕합니다. 력을 키워줄 수 있고, 모두가 행복하고 화목한 가족 분위기 : ■ 논.밭에서 작업 시, 장화, 장갑 등 보호구를 착용하고 피 를 만들 수 있습니다. 가사일 분담은 명절에는 물론이고, 평 : 소에도 지속적으로 하는 것이 더욱 중요합니다.

가을철 감염병 예방



가을철 열성 감염병은 **들쥐 배설물**이나 **쥐진드기**에 의해 주로 9~11월에 발생하여 **발열과 두통** 등 전신증상을 유발 하고 심할 경우, 사망에 이를 수 있습니다.

| 특성 종류 | 감염경로 | 증 상 | 발생 시기 |
|------------|--|--------------------------------|----------------|
| 유행성 출혈열 | 들쥐, 집쥐 등에 있는 바이러스가 <u>호흡기</u> 를 통해 전파 | 고열,두통, 복통 | 7월, 10월~12월 |
| 렙토스피 라증 | 감염된 동물(들 고양이, 들쥐)의 소변으로 배출된 균이 <u>몸에 난 상처</u> 를 통해 전염 | 고열,두통, 근육통, 눈의 충혈 | 9 ~ 11월 |
| 쯔쯔가무 시 | 관목 숲이나 들쥐에 기생하는 털 진드기의 유충이 <u>사람을</u> <u>물어서</u> 전파 | 진드기에 물린 상처, 열, 두통, 발진 | 9 ~ 11월 |

♠ 가을철 발열성질환 감염예방 요령

- 잔디에서 옷을 말리지 않습니다.(잔디에 있는 들쥐 등의 동물 배설물을 통해 감염될 수 있습니다.)
- 부 노출을 피합니다.
- 야외활동 후 갑작스런 고열 시 반드시 의료기관이나 보건 소를 방문하시어 진료를 받으시기 바랍니다.

9월 9일은 귀의 날

숫자 '구'와 '귀'의 발음이 비슷하며, 귀의 모양과 비슷한 숫자인 '9'를 연속 선택하여 매년 9월 9일, 대한이비인후과학회가 귀의 날로 정했다고 합니다. (WHO가 정한 귀의 날은 3월 3일) 귀의 날의 맞아 주의해야 할 귀 질환의 예방법을 알려드립니다.

외이도염 예방법







세계 자살 예방의 날 (9월 10일)

스스로를 열등하게 만드는 사람은 바로 나 자신입니다. 어 떤 일에 실패했을 때'내가 하는 일이란 게 늘 그렇지 '등 자신을 업신여기는 자기 암시적인 말들은 자아존중감을 낮게 만드는 것 들입니다. 따라서 '난 참 괜찮은 사람이야', '이 세상에 꼭 필 요하기 때문에 태어났어'등 긍정적인 자기 암시를 하고, 지극히 사소하고 작은 것이라도 어떤 일을 성취했을 때 소 기 자신에게 '참 잘했다'는 칭찬을 하면 자기 스스로 기쁨과 행복을 느끼면서 자기 존중감을 높일 수 있습니다.

코로나19 2학기 주요 개정내용

| 주요내용 | 제 7판 | 제 8판(2022.8.10 교육부) | | | |
|---------------------------------------|--|--|--|--|--|
| ロレムコ さしの | 실내 전체 마스크 착용 | 모든 실내 마스크 의무 착용, 실외는 착용 의무 해제 ※ 단, 50인 이상 참석하는 실외집회, | | | |
| 마스크 착용 | | 50인 이상 관람하는 실외 공연.스포 츠 경기는 착용 의무 유지 | | | |
| | | ※ 실외 마스크 착용 적극 권고사례 제시 | | | |
| 발열 검사 | <u>일일 2회</u> 실시 (등교 시, 점심시간 전) | 일일 1회 실시 (등교 시) | | | |
| 유증상자 검사용 신속항원검사 도구(키트) 지급 | 미지급 | 전체 학생 및 교직원에게 2개씩 지급 (증상발생 시 개인별 검사 실시) | | | |

개인방역 6대 수칙

- ① 코로나19 **예방접종** 완료하기
- ② 올바른 <u>마스크 착용</u>으로 입과 코 가리기, 실내 음식물 섭취 등 마스크를 벗는 시간은 가능한 짧게
- **③** 30초 비누로 <u>손 씻기.</u> 기침은 옷소매에
- 4 1일 3회(회당 10분) 이상 환기, 다빈도 접촉부위 1일 1회 이상 주기적 **소독**
- **⑤** <u>사적 모임</u>의 규모와 시간은 <u>가능한 최소화</u> 하기
- ③ 코로나19 증상 발생시 진료받고 집에 머물며, <u>다른 사람과 접</u> 촉 최소화

코로나19 유증상자 발생시 대처요령

- **(학교)**유증상자는 **보건용 마스크 착용**(KF80 이 상) 후 일시적 관찰실(<u>1층 보건교육실</u>)로 이동조치, 보호자에게 연락 및 진료·검사 안내
- ※ 등교 전 증상이 있는 경우 등교(출근)하지 않고 **자가진단앱에 증상여부 입력 및 검사**(자가검사, 의 료 기관 방문 등)를 실시하도록 안내
- (학생·교직원) 유증상자는 신속하게 검사(자가검사 , 의료기관 방문 등) 또는 진료 실시, 검사 결과 '음성'이면 등교(출근) 가능하나 **증상**이 지속되거 나 심해지면 **의료기관 방문 진료·검사 실시**(권고) 자가검사 결과 '양성'이면 의료기관, 보건소 등을 방문하여 추가 검사 실시

코로나19예방을 위해 증상확인과 건강상태 자<mark>가진</mark>단 어플을 적극적으로 시행해주시기 바랍니다.

2022. 9. 1. 군 산 금 빛 초 등 학 교 장