## 참 참수 사고의 이해

◆ 침수의 정의와 사고가 일어나는 시기나 원인에 대해 적어주세요

자신도 모르는 사이에 물이 들어차 큰 피해를 입게 될 수 있는 사고

여름철마다 반복되는 돌풍과 집중호우로 침수 피해가 발생할 수 있다.

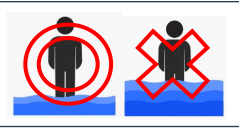
◆ 물이 조금이라도 유입된다면 즉시 대피여야 하는 이유에 대해 적어주세요

한 번 유입되기 시작하는 빗물 같은 물은 걷잡을 수 없이 불어나기 때문에

◆ 학교 내 침수 피해 대피 요령에 대해 그림에 어울리는 설명을 넣어주세요



가스와 전기 전원 차단은 선생님(어른)께 요청



종아리 아래로 물이 찼을 때는 탈출이 가능하나 종아리 위까지 물이 찼을 때는 탈출이 불가능, 종아리 아래로 차기 이전에 즉시 탈출해야 함





119의 신고 후 교실 안의 <del>높은</del> 곳으로 대피

교실문이 열린다면 옥상으로 대피

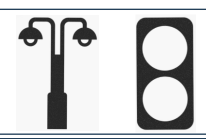
## ☑ 침수시 대피 요령

•	학교 내 계단이 침수되었을 때 탈출 가능여부를 어떻게 알 수 있는지 적어주세요
	수심이 계단에 종아리까지 차올랐을 경우는 탈출이 가능하지만, 무릎까지 차올랐을 때는 탈출이
	불가능하다

◆ 침수 대피시 신을 수 있는 신발과 신으면 안되는 신발을 나누고 그 이유를 적어주세요 (학생 구두, 슬리퍼, 운동화, 장화)

학생 구두, 슬리퍼는 이동이 어렵고, 장화는 안에 물이 차서 걸음이 느려진다.

◆ 학교 탈출 후 대피 요령에 대해 그림에 어울리는 설명을 넣어주세요



감전의 위험이 있는 전기시설(가로등,신호등) 멀리하기



축대, 담장, 공사장 등 무너질 수 있는 곳은 접근하지 않기



도로 위 전선 등은 감전의 위험이 있으니 거리를 지날 때 조심하기

## □ 침수 시 대피 요령

- ◆등교전 대피 행동 요령에 대해 적어주세요
  - 1. 우천 대비 용품(우산,우비) 준비하기
  - 2. 문자, 홈페이지, 교무실 전화 등으로 등교시간 조정 및 휴업 여부 확인하기
  - 3. 인터넷을 통하여 날씨 파악하기
  - 4. 인근 주민 센터와 연락망 유지하기
- ◆ 등·하교시 행동 요령에 대해 적어주세요
  - 1. 저지대나 상습 침수 지역은 우회하여 걷기
  - 2. 걸을 때는 스마트폰 사용을 자제하고 주변을 경계하기
  - 3. 역류할 위험이 있는 하수구나 맨홀 근처를 피해 걷기
- ◆ 차량 탑승 중일 때 행동요령



차량 고립 시 물이 밀려오는 쪽의 반대쪽 문을 열거나 창문 모서리를 단단한 물체로 깨고 탈출



차량 내, 외부 수위 차이가 30cm 이하가 될 때까지 기다렸다가 차량 문이 열리는 순간 대피