

## 화재예방 점검표 [소방, 전기, 가스 등]

기관명	이천사동초등학교		점검일	2022. 6. 11.	
점검자	소속 (주)세종소방방재	성명 이진민	소속 우경이영씨	성명 이진민	(인)
	소속 이진민	성명 이진민	소속	성명	(인)
구분	점검항목	점검결과		조치내용	
		양호	불량		
자동화재 탐지설비	1. 수신반 상태확인(정상 작동, 장애물 여부)	○			
	2. 감지기 정상설치 및 작동 여부	○			
소 화 기	3. 소화기 압력게이지 정상 여부	○			
	4. 안전핀, 호스, 노즐의 부착 상태 및 노즐의 이물질 여부	○			
옥내소화전	5. 소화전 상부 기동 표시등 및 사용설명서, 사용요령 표지 등 관리상태 여부	○			
	6. 밸브와 호수가 연결되어 사용이 용이하도록 정리 상태가 양호한지 여부	○			
	7. 소화전함 내·외부 장애물 등 작동에 지장을 초래하는 물건이 없는지 여부	○			
스프링클러	8. 스프링클러 배관 및 헤드의 누수여부	○			
	9. 제어밸브의 개폐상태 여부	○			
	10. 헤드감열 및 살수 분포의 방해물 설치 여부	○			
피난유도등 (유도표지)	11. 유도등 및 유도표지 주위에 식별에 장애가 되는 물건 존재 여부	○			
	12. 유도등 및 유도표지의 파손, 변형, 탈락 여부 및 점등 여부	○			
소화용수설비	13. 파손, 누수, 동결 등으로 사용에 지장 여부	○			
방 화 문 (방화셔터)	14. 방화셔터 작동 개소 주변 적재물(방해물) 여부	○			
	15. 방화문 정상작동 여부	○			
피난탈출구 (비상구)	16. 잠금장치 설치 또는 폐쇄 여부	○			
	17. 피난탈출구의 진입부분 및 피난통로에 통행에 방해되는 물품방치 여부	○			
소방펌프	18. 소방펌프 및 배관 등 물이 새지 않고 정상작동 여부	○			
소방차진입로	19. 소방차 진입로 확보 및 장애물 여부	○			
전기시설	20. 수변전실 각종 전기 기기 정상작동 여부	○			
	21. 문어발식 배선 사용 여부	○			
	22. KC규정에 적합한 열선 설치와 정상 작동 여부	○			
	23. 급식실 전기시설의 파손, 변형 또는 노후 여부	○			
	24. 전기설비의 절연저항 측정(연1회 이상) 및 점검기록표 보관 여부	○			
	25. 멀티탭 등 콘센트 내부 먼지 청소 여부	○			
가스시설	26. 배관 호스의 연결부 가스 누설 여부	○			
	27. 가스 사용 시 주의사항 등 부착 여부	○			
	28. 용기, 배관, 밸브, 호스, 연소기의 파손, 변형, 노후 또는 부식 여부	○			
기타	29. 화재취약장소(분리수거장, 창고, 외곽 쓰레기통 등) 관리 여부	○			
	30. 학교시설물 공사현장 화재취약 요인 등 점검 여부	○			

※ 1~28. 소방,전기,가스 점검: [붙임2] 점검방법 참고

※ 29. 화재취약장소 점검: [붙임3] p.12 화재취약장소 관리 방법 참고

※ 30. 학교시설물 공사현장 화재취약 요인 등 점검: [붙임3] p.18 용접·용단 작업 시 화재예방 안전수칙, 「학교 내 공사현장 화재 안전관리 강화 추진계획 알림」[교육환경개선과-7156(2020.7.16.)] 참고