



가 정 통 신 문

담당부서: 인성인권부
문의전화: 839-9210
발행일자: 2024.09.13.

청소년 도박 예방을 위한 '사이버 도박 추방의 날' 운영 안내

학부모님, 안녕하십니까?

최근 청소년 도박문제가 급증하고, 이로 인한 학교폭력·갈취 등 2차 범죄가 심각한 사회문제로 대두됨에 따라 학교·가정 등 외부 통제가 약해지는 주말기간 동안 청소년들이 도박의 유혹에 노출되지 않도록 **매주 금요일을 '사이버 도박 추방의 날'로 지정**하고, 학생과 학부모님들이 행복하고 건강한 학교 및 가정생활을 유지할 수 있도록 청소년 도박문제 피해 예방정보를 안내해 드리고자 합니다.

□ 청소년 사이버 도박문제 발생 가능성 증가 우려

- 온라인상에서 다양한 상업적 이해관계에 근거한 도박 관련 마케팅이 폭발적으로 증가하고 있습니다. 스마트기기를 활용한 불법 사이버 도박은 부모가 모르는 사이에 심각한 문제로 발전할 수 있습니다. 이 경우 특히 어른들이 쉽게 눈치챌 수 없다는 것이 가장 큰 문제입니다. 부모님과 선생님이 아이들의 심리적인 상태와 사이버 도박문제 대해 먼저 알고 있는 것이 중요합니다. 알아야 도와줄 수 있습니다.

□ 청소년 사이버 불법도박의 종류와 발견 방법

<청소년 사이버 불법도박 종류>				<도박문제 발생 징후>
바카라		용호 (Dragon Tiger)		<ul style="list-style-type: none">○ 갑자기 가족에게 선물을 하거나 용돈을 준다.○ 사주지 않은 고가의 물품들을 소지한다.○ 집안의 물건들이 없어지거나 본인의 물건을 팔거나 잃어버렸다고 한다.○ 스포츠 경기결과에 매우 민감하게 반응한다.○ 알 수 없는 명의의 입출금이 반복된 거래 내역이 발견된다.○ 친구, 선후배 간 금전거래로 인한 갈등이 발생 다.(학교폭력의 가/피해자 모두 가능) <p>☞ 자녀의 행동에서 위의 변화들이 생겼다면 도박 문제가 있는지 반드시 확인하셔야 합니다.</p>
파워볼		로하이 (Low-high)		
달팽이 레이싱		그래프 게임		
사다리 게임		스포츠 토토		



□ 청소년 사이버 불법도박의 종류와 발견 방법

○ 도박문제가 의심된다면 가정에서 자녀와 '소통' 하셔야 합니다.

- 자녀와의 소통에 있어서 정말 중요한 것은 부모님의 '간섭'이 아니라 '지지'가 필요합니다.

- 교육자료를 활용하여 청소년의 도박문제에 대해 이해하시기 바랍니다.

☞ 신현준의 도박문제 예방교실 학부모편 <https://youtu.be/Xlu2M4WjNhk>

		
'가정파탄을 부르는 청소년 도박'	청소년 도박, 부모가 나서야 합니다.	청소년 도박 언젠가는 잡힌다.
https://www.youtu.be/watch?v=SIQ-PU-rCOQ	https://www.youtu.be/watch?v=zmG0luPBaE	https://www.youtu.be/watch?v=zuR8HPI38a4

- 도박으로 인한 문제가 심각하다면 전문기관에 도움을 청하시길 바랍니다.

☞ 청소년 도박문제 선별척도(CAGI) <https://www.kcgp.or.kr/pp/gambleIntrcn/2/selfDgnss.do>

☞ 전문기관(한국도박문제예방치유원 등) 상담문의

<p>○ 경찰청</p> <p>- 112</p> <p>○ 전북경찰청</p> <p>- 학교전담경찰관</p> 	<p>○ 헬프라인(전화상담)</p> <p>- 국번 없이 1336</p> <p>- 365일, 24시간 운영</p> <p>- 상담비 무료</p> <p>(*통신비 무료)</p> 	<p>○ 넷라인(온라인상담)</p> <p>- 모바일/PC</p> <p>https://netline.kcgp.or.kr</p> <p>- 검색창에 '넷라인' 검색</p> <p>- 상담비 무료</p> <p>(*통신비 발생될 수 있음)</p> 	<p>○ 문자(정보제공)</p> <p>- 수신자 번호에 #1336 입력 후 문의 작성</p> <p>→ 발송</p> <p>- 정보제공 무료</p> <p>(*통신비 발생될 수 있음)</p> 
---	---	---	---

2024. 09. 13.

익 산 부 천 중 학 교 장 [직인생략]