

## 2023년 완주지역으뜸인재육성(중학생) 중학생 진로진학캠프

### - 진로진학캠프 운영 계획안 -

(주) 키움에듀  
Kiwoom edu (주)

### 1. 진로진학캠프

- (1) 시기 : 9월 15일(금)~9월 16일(토)
- (2) 구분 : 2반 × 12타임 (2일)
- (3) 내용 : 진로탐색 및 학습동기강화 캠프
- (4) 프로그램

9월 15일(금)		으뜸 반	인재 반
1교시	14:00~14:50	<자기탐색 프로젝트> Self S.W.O.T. 분석	<자기탐색 프로젝트> Self S.W.O.T. 분석
2교시	15:00~15:50	<자존감향상 프로젝트> 긍정의 힘	<자존감향상 프로젝트> 긍정의 힘
3교시	16:00~16:50	<메타인지능력 향상 프로젝트> 기억력집중력의 비밀	<학습전략프로젝트> 실전! 플래너 작성법
4교시	17:00~17:50	<학습전략프로젝트> 실전! 플래너 작성법	<메타인지능력 향상 프로젝트> 기억력집중력의 비밀



9월 16일(토)		으뜸 반	인재 반
1교시	10:00~11:30	<진학역량강화 프로젝트Ⅰ> 대학입시의 이해	<학습 잠재력 개발 프로젝트> 모의창업
2교시		<진학역량강화 프로젝트Ⅱ> 학교생활기록부의 이해 (고교학점제)	<학습 잠재력 개발 프로젝트> 모의창업
점심 11:30~12:40		점심시간	
3교시	12:40~14:10	<학습 잠재력 개발 프로젝트> 모의창업	<진학역량강화 프로젝트Ⅰ> 대학입시의 이해
4교시		<학습 잠재력 개발 프로젝트> 모의창업	<진학역량강화 프로젝트Ⅱ> 학교생활기록부의 이해 (고교학점제)
5교시	14:20~15:50	<논리력 향상 프로젝트> 논리! 브레인스토밍	<창의적사고 프로젝트> 건축학개론
6교시		<논리력 향상 프로젝트> 논리! 브레인스토밍	<창의적사고 프로젝트> 건축학개론
7교시	16:00~17:30	<창의적사고 프로젝트> 건축학개론	<논리력 향상 프로젝트> 논리! 브레인스토밍
8교시		<창의적사고 프로젝트> 건축학개론	<논리력 향상 프로젝트> 논리! 브레인스토밍

## 2. 교육프로그램 내용

프로그램명	구성
<p>&lt;자기탐색 프로젝트&gt; Self S.W.O.T. 분석</p>	<p>1. 개요 : 자신의 인생목표와 장단점을 파악하여 보다 <b>긍정적인 모습으로 자신의 목표를 진술하도록 함.</b></p> <p>2. 활동 방법</p> <p>(1) 자신의 성격이나 행동 능력에 대해서 스스로 깊이 생각하며 장점과 단점을 탐색하고 자신의 단점에 대해 관점을 바꿔 <b>장점화하는 과정을 통해 자신감 향상시킴</b></p> <p>(2) 목표를 이루기 위한 자신만의 강점과 단점, 기회와 위협 요소들을 찾아서 자신의 환경에 대해 SWOT 분석을 하고 발표함</p>
<p>&lt;자존감향상 프로젝트&gt; 긍정의 힘</p>	<p>1. 개요 : 침울하고 있는 난파선에 있다고 가정하고, 극단적 상황에서 살아남기 위한 <b>리더십 능력과 긍정적 가치관과 지식 함양의 중요성을 깨달아 리더로서 성장할 기본 자세를 갖춤.</b></p> <p>2. 활동 방법</p> <p>(1) 단체 활동에서 반드시 지켜야 하는 안전 수칙에 대해서 알아보고 생존을 위한 위기 대처 방안을 확인함</p> <p>(2) 극한 상황에서 긍정적인 자세로 대처하여 살아남기 위한 물품들을 조원과 협력하여 선정하고 스토리텔링 원고를 작성하여 발표함</p>
<p>&lt;진학역량강화 프로젝트 I&gt; 대학입시의 이해</p>	<p>1. 개요 : <b>학생부종합전형에 대한 정확한 정보를 제공하고 변화하는 대학입시제도에 대한 전반적인 이해를 통해 실질적인 대입전략을 세우도록 함.</b></p> <p>2. 활동 방법</p> <p>(1) <b>학생부종합전형에 대비하기 위해 미리 준비해야 하는 요소들을 자세히 살펴봄</b></p> <p>(2) 대학 입시에 관련된 전문용어에 대한 자세한 설명을 통해 학생들의 이해를 돕고 질의응답 시간을 통해 개인의 궁금증을 해결하도록 함</p>

<p>&lt;진학역량강화 프로젝트 II&gt; 학교생활기록부의 이해 (고교학점제)</p>	<p>1. 개요 : 고등입시 변화에 따른 <b>학교생활기록부의 중요성</b>을 이해하고 <b>고교학점제와 학교생활기록부 관리법 설명을 통한 맞춤 입시 정보</b>를 제공함.</p> <p>2. 활동 방법</p> <p>(1) 학교생활기록부의 중요성을 인식하여 고등학교 생활에 대한 목표설정을 통해 실천력을 강화함</p> <p>(2) <b>학교생활기록부에 기재되는 각 항목별 특성 및 기재 방법</b>에 대한 상세한 설명으로 <b>진로역량이 드러나는 학생부 준비</b>를 위한 올바른 정보를 제공함</p>
<p>&lt;창의적사고 프로젝트&gt; 건축학개론</p>	<p>1. 개요 : 공학적 지식과 기술을 바탕으로 실제 우리 주변의 건축물의 구조와 원리를 알아보고 구조물을 제작해 봄으로써 <b>창의적 사고 능력과 협력 능력을 기름.</b></p> <p>2. 활동 방법</p> <p>(1) 탄탄한 구조물의 비밀과 건축물에 사용된 원리를 이해하고, 그것을 창작에 적용할 수 있는 아이디어를 내는 시간을 가짐</p> <p>(2) 조별로 창작물을 만드는 가운데 협동심과 팀워크를 기르고, 창작물을 완성하는 과정에서 인내심과 창의성을 발휘하는 활동을 함</p>

<p>&lt;학습장애력 개발 프로젝트&gt; 모의창업</p>		<p>1. 개요 : 조원과 협의 과정을 거쳐 모의 회사를 설립하고 투자하면서 <b>구성원의 기업 내 역할 분담을 통해 협업 능력과 창업 및 경제 능력을 기름.</b></p> <p>2. 활동 방법</p> <p>(1) 4차 산업혁명 시대에서 필요로 하는 미래 인재의 중요 핵심 역량을 알아보고, 미래의 다양한 유망 직업의 종류를 살펴봄</p> <p>(2) 기업의 운영과 투자의 과정을 거치며 익힌 경제 원리를 상기시키고, <b>창의력과 협업 및 소통 능력의 중요성</b>을 전달함</p>
<p>&lt;메타인지능력 향상 프로젝트&gt; 기억력, 집중력의 비밀</p>		<p>1. 개요 : 효과적인 자기주도학습을 위해 <b>기억력, 집중력을 향상하기 위한 전략을 익히고</b> 이를 실제 학습에 활용할 수 있는 능력을 기름.</p> <p>2. 활동 방법</p> <p>(1) 학습에 직접적인 영향을 미치는 기억력, 집중력 향상을 위한 여러 가지 전략에 대해서 이해함</p> <p>(2) <b>스토리텔링, 단어 연상법, 그룹 암기법 등 다양한 기억법에 대해 배우고 직접 실습함</b></p> <p>(3) 학생의 적극적인 참여를 유도하며 전두엽을 자극하여 <b>주의집중력을 향상시킬 수 있는 활동</b>을 진행함</p>

<p>&lt;학습전략 프로젝트&gt; 실전! 플래너 작성법</p>		<p>1. 개요 : 학습을 위해 플래너 작성이 필수적임을 인지하고 <b>플래너 작성 방법을 익힌 후 플래너 코칭 활동을 통해 플래너 활용 능력을 기름.</b></p> <p>2. 활동 방법</p> <p>(1) 자신이 정한 목표를 효과적으로 달성하기 위해 <b>SMART 목표설정 원칙에 따라 계획을 세움</b></p> <p>(2) 주간플래너 작성시 숙지해야 할 내용을 듣고 워크북 활동을 통해 <b>2주 간의 플래너 작업을 진행하고 보완할 사항</b>을 익힘</p>
<p>&lt;논리력 향상 프로젝트&gt; 논리! 브레인스토밍</p>		<p>1. 개요 : 브레인스토밍 개념을 익히고 <b>4차 산업 시대에 부합하는 창의 융합적 사고를 통해 창의적 문제해결 능력을 기름.</b></p> <p>2. 활동 방법</p> <p>(1) 다양한 의견을 도출해 낼 수 있는 문제를 제시하고 이에 대해 <b>창의적인 해결책</b>을 생각함</p> <p>(2) 모둠 별로 둘러앉아 자유롭게 브레인스토밍하면서 최선의 해결책을 이끌어냄</p> <p>(3) 모듬의 대표가 나와 해결책을 발표하면 심사위원의 평가에 따라 가장 높은 점수를 획득한 모듬이 우승함</p>