

학습 효율의 극대화

유아 이동건

AI 요약 솔루션

이용 안내 가이드

KG 에듀원 **샘Plus+**

샘픽 2024동영상강의학원강의무료·테마특강교재신청임용인사이드회소학원

내 강의실


- 수강 강좌 관리
- 동영상 강의
- 학원 강의
- 라이브 강의
- 보충강의실
- 내 강의 업데이트
- 쿠폰 조회
- 장바구니
- 나의 주문내역
- 동영상 강의
- 학원 강의
- 교재 신청
- 교재 배송 조회
- 모의고사
- Re 회소 온라인 모의고사

수강 강좌관리

[내강의실] > [AI 요약 솔루션] 탭으로 이동

자료방 이용안내 > 점식계시판 이용안내 > 아이콘 안내 >

수강 중인 강좌	수강 대기 강좌	연장 / 재수강	수강 종료 강좌	점식 계시판	AI 요약 솔루션 H
----------	----------	----------	----------	--------	--------------------



AI 요약 솔루션이란?

1시간 분량의 강의를 3분으로 단축 가능!
학습 효율을 극대화 가능합니다.

01 필기는 우리가 할게요!
선생님은 집중하세요.

강의 전체 내용 텍스트로 변환!
수업시간엔 수업만 집중하고,
필기는 변환된 텍스트를 보고
나중에 해도 됩니다.

02 강의 수강 시간,
최소화할 수 있어요.

농진 강의를 텍스트로 읽기!
강의 수강 시간을 최소화하여,
학습을 효율적으로 할 수 있어요.

03 복습시간,
따로 잡지 마세요.

강의를 수강하고
바로 텍스트로 변환,
AI 요약물 내 자료로 만들면
빠른 복습이 가능해요!

AI 요약 솔루션 가이드보기 **↓** AI 요약 솔루션 상세보기 **>**

합격생의
MBTI는
무엇?
1차 합격 인증 >

최대 92만원
교육학-전공
연계할인

알리바드
교재
무료 증정
Event
지금 신청 >

합격생
95%의 선택
2024
샘픽

임용 입문강의
스타트업

AI 요약 솔루션 이용 가이드 PDF 다운 받기

AI 요약 솔루션 홍보 페이지로 이동

교재 신청

교재 배송 조회

모의고사

Re 회소 온라인 모의고사

01 필기는 우리가 함께요! 선생님은 집중하세요.

강의 전체 내용 텍스트로 변환! 수업시간엔 수업만 집중하고, 필기는 변환된 텍스트를 보고 나중에 해도 됩니다.

02 강의 수강 시간, 최소화할 수 있어

농친 강의는 텍스트 강의 수강 시간을 초 학습을 효율적으로

내가 수강하고 있는 강좌 중, AI 요약 솔루션 활용이 가능한 강좌 노출됨. 원하는 강좌 선택하기

AI요약강좌선택 유아교육개론 ▾

강	강의명	강의시간	강의등록일	AI요약
59	[03/12] 사상*복지*개론 모고 해설 ===중강===	46분	2022-03-12	대기중
58	[03/12] 놀이*교사*부모*평가*복지	54분	2022-03-12	대기중
57	[03/12] 사상*발달	63분	2022-03-12	대기중
56	[03/12] 개론 중요도 및 공부방법론	47분	2022-03-12	대기중
55	[03/05] 제6장 조사법 . 07 아동복지 p. 570~618	87분	2022-03-05	대기중
54	[03/05] 제4장 4.포토폴리오의 유형 p. 561~568	45분	2022-03-05	대기중
53	[03/05]vii. 평정적도법 p.550~560	50분	2022-03-05	대기중
52	[03/05]IV.사건표집법 p.534~549	60분	2022-03-05	대기중
51	[03/05]6. 관찰의 문제 - 타당도 p.524~533	53분	2022-03-05	대기중
50	[03/05] 5. 상대평가와 절대평가 p.515~524	48분	2022-03-05	대기중

합격생 95%의 선택

2024

샘플러스

임용 입문강의

스타트업

전과목 1월

신규강의 0원

무료청강 이벤트

리스트는 업데이트 완료된 강의만 노출됨

버튼이 [대기중]인 경우 요약 솔루션 오픈 전인 상태
버튼이 [요약하기]로 바뀌면 해당 강의 요약 솔루션 활용 가능
[요약하기] 버튼 클릭 시 요약 솔루션 프로그램으로 이동

[원본] 텍스트로 변환된 선생님 강의

[MY요약]
선생님 강의 원본을 AI가 요약해주거나
내가 직접 편집/재구성 할 수 있는 곳

원본

네 그림 지금 어디까지 했냐면 합자연, 조하, 사회까지 했던 말이에요. 이 방법의 원리가 조금 헛갈려요. 여러 가지 용어들을 쓴단 말이에요. 그래서 결국은 방법이라는 게 아까 코메니우스에서 얘기한 것처럼 기초부터 가르치잖아요. 이게 왜 헛갈렸냐면 요래요. 방법의 원리라고 쓴 교수님. 광노의, 김희태, 송준식, 맹영일 교수님이 방법의 원리라고 썼고요. 그다음 김병희 교수님은 기초 도야의 원리라고 썼어요. 그래서 이유가 뭔지 살펴봤더니. 원래 원어를 찾아봤거든요. 원어가 이거예요. 기초 도야 방법의 원리에서 이거 떼고요 이거 떼는 거예요. 그래서 둘 다 가능한 한데 그래도 김병희 교수님은 혼자밖에 없잖아. 그죠. 외로우니까 우리는 그냥 방법의 원리로 쓴 거예요. 아무래도 좀 더 많은 교수님들이. 근데 같은 말이죠. 그래서 기초 도야 방법의 원리를 이렇게 된 거예요. 그래서 우리 엘리멘트리스를 초등학교에 있을 때 그 단어잖아요. 엘리멘 해서 되어 있는 것들. 그래서 기초 도야의 원리다라고 하면서 게르트루트의 자녀 교육법 또는 우리 책에는 뭐라고 나와 있으면 게르트루트는어떻게 그녀의 자녀를 가르쳤는가. 짧게 얘기하면 게르트루트의 자녀 교육법. 여기에서 14통의 편지를 쓰는데 이 편지의 내용 중에 이렇게수형어를 좀 가르쳐라, 그다음에 수와 생하기를 좀 가르쳐라. 그래서 좀 우리 기초 교육부터 좀 시키자. 좀 쉬운 것에서부터 좀 어려운 것들을 가르치자 이런 얘기를 했었는데 이런 것들을 묶어서 뭐라고 얘기한다, 방법의 원리라고 얘기한다. 그래서 좀 기초적인 것에서부터 복잡한 것으로 나아가자라고 하는 것들입니다. 같은 얘기예요. 그래서 방법의 원리, 자연은 질서 있게 모두 구성되어 있는데, 두 번째 줄, 모든 교수는 근본적인 기초 요소에서 출발하여 연속으로 좀 더 복잡한 것으로. 연속으로 다른 요소라고 써져 있어 전공서에는. 근데 우리가 조금 보충을 하자면 연속으로 다른 복잡한 요소로 넘어가는 것이 좋다고 한다고 해도 크게 달라지지는 않았죠. 두 번째 줄 가당한 것에서 보전한 것으로 주변의 것에서 멀리있는것으로 구체에서 추상으

Pretendai 14pt

그래서 기초 도야의 원리다라고 하면서 게르트루트의 자녀 교육법 또는 우리 책에는 뭐라고 나와 있으면 게르트루트는어떻게 그녀의 자녀를 가르쳤는가. 짧게 얘기하면 게르트루트의 자녀 교육법. 그래서 방법의 원리, 자연은 질서 있게 모두 구성되어 있는데, 두 번째 줄, 모든 교수는 근본적인 기초 요소에서 출발하여 연속으로 좀 더 복잡한 것으로. 그러니까 자연 소극적 교육 또 합자연의 교육에서 인간 사물 자연이 메인으로 계속 출제가 됐죠. 안 중요한 어떤 것들을 빼내기보다는 좀 더 중요한 것들을 넣으려고 하는 것들 볼게요. 수형어는 어떤 원리로 나와 있는 건 아닌데 그래도 기출에도 한번 언급이 돼 있었어 가지고 집어넣긴 했었어요. 그래서 인간 정신 개발을 위해서는 이것들을 통합적으로 교육해야 한다고. 그래서 기출 문제도 보니까 사물을 인식하는 수단 땀땀 그죠 수단이라는 단어가 계속 나오고 있죠. 수단으로 수형어를 중요한 교육방법으로. 수단으로는 수형어, 그다음에 교육 방법은 직관의 원리를 제시하였다. 그러니까 교육하는 수단이 뭐냐 이러면은 수형어를 적는 거고 그다음 교육 방법이 뭐냐 하면 직관의 원리 쪽으로가는거고. 그다음 직관의 원리 보겠습니다. 맨 위에 있는 기출 보니까 이번에는 사람 이름을 쓰게 했네요, 광노의 직관 교육론은 코 루 를 확대 발전시켰다. 결국 너는 코루페를 알고 있나라고 물어본거예요, 그니까 아까 합자연의 교육을 심화 발전시킨 사람이 누구예요 루소, 직관을 심화 발전시킨 사람이 누구예요

키워드	그룹키워드
키워드	카운트
교육	108
다음	62
원리	53
사람	48
얘기	47
직관	39
감각	34
인간	32
수	29
자연	28
말	26
지식	26
형어	24
사물	24
방법	22
때	22
수단	22
생각	21
눈	21
기출	19
...	..

NO IMAGE

21id_kg_19.mp4

키워드 고정

결론

중요

핵심

직접 등록

요약문장 순서

문장중요도순

문장번호순

중요 문장 표시

TOP3

TOP5

TOP10

전체 문장 수 676

[비율 설정]
0%부터 5 단위로 50%까지
AI 요약 비율 설정 가능
설정된 비율만큼 [MY요약]에 보여짐



NO IMAGE

21id_kg_19.mp4

키워드 고정

- 결론
- 중요
- 핵심

직접 등록

- 요약문장 순서
- 문장중요도순
- 문장번호순

중요 문장 표시

- TOP3
- TOP5
- TOP10

전체 문장 수 676

원본

네 그림 지금 어디까지 했냐면 합자연, 조화, 사회까지 했던 말이에요. 이 방법의 원리가 조금 헛갈려요. 여러 가지 용어들을 쓴단 말이에요.

[결론] [중요] [핵심] 버튼 선택 시 해당 키워드가 포함된 구간 빨간색 글자로 표기됨

본어가 이거예요. 기초 도야 방법의 원리에서 이거 때우고 이거 때운 거예요. 그래서 둘 다 가능한 한데 그래도 김병희 교수님은 혼자밖에 없잖아. 그죠. 외로우니까 우리는 그냥 방법의 원리로 쓴 거예요. 아무래도 좀 더 많은 교수님들이. 근데 같은 말이죠. 그래서 기초 도야 방법의 원리를 이렇게 된 거예요. 그래서 우리 엘리먼트리스를 초등학교에 있을 때 그 단어잖아요. 엘리먼트 해서 되어 있는 것들.

[직접등록] 내가 원하는 고정 키워드 단어 입력 시 해당 키워드 포함된 문장 빨간색 글자로 표기됨

예는 뭐라고 라, 그다음 그래서 좀 무서운 기초 교육부터 좀 서기져. 좀 쉬운 것에서부터 좀 어려운 것들을 가르치자 이런 얘기를 했는데 이런 것들을 묶어서 뭐라고 얘기한다, 방법의 원리라고 얘기한다. 그래서 좀 기초적인 것에서부터 복잡한 것으로 나아가자라고 하는 것들입니다. 같은 얘기예요. 그래서 방법의 원리, 자연은 질서 있게 모두 구성되어 있는데, 두 번째 줄, 모든 교수는 근본적인 기초 요소에서 출발하여 연속으로 좀 더 복잡한 것으로. 연속으로 다른 요소라고 써져 있어 전공서에는. 근데 우리가 조금 보충을 하자면 연속으로 다른 복잡한 요소로 넘어가는 것이 좋다고 한다 라고해도 크게 달라지지는않겠소. 두 번째 몇 가지한 것에서 보전한 것으로 주변의 것에서 멀리있는것으로 구체에서 추상으

Pretendai 14pt 크기, 방향, 색, 텍스트, 줄, 글꼴, 정렬, 목록, 기타

그다음 김병희 교수님은 기초 도야의 원리라고 썼어요. 그래서 기초 도야에는 뭐라고 나와서 짧게 얘기하면 개념이. 그래서 방법의 원리. 교수는 근본적인 기초 요소에서 출발하여 연속으로 좀 더 복잡한 것으로. 그러니까 자연 소극적 교육 또 합자연의 교육에서 인간 사물 자연이 메인으로 계속 출제가 됐죠. 안 중요한 어떤 것들을 빼내기보다는 좀 더 중요한 것들을 넣으려고 하는 것들 볼게요. 수형어는 어떤 원리로 나와 있는 건 아닌데 그래도 기출에도 한번 언급이 돼 있었어 가지고 짚어놓긴 했었어요. 그래서 인간 정신 개발을 위해서는 이것들을 통합적으로 교육해야 한대요. 그래서 기출 문제도 보니까 사물을 인식하는 수단 땡땡 그죠 수단이라는 단어가 계속 나오고 있죠. 수단으로 수형어를 중요한 교육방법으로. 수단으로는 수형어, 그다음에 교육 방법은 직관의 원리를 제시하였다. 그러니까 교육하는 수단이 뭐냐 이러면은 수형어를 적는 거고 그다음 교육 방법이 뭐냐 하면 직관의 원리 쪽으로가는거고. 그 다음 직관의 원리 보겠습니다. 맨 위에 있는 기출 보니까 이번에는 사람 이름을 쓰게 했네요, 광노의 직관 교육 문은 코 루 를 확대 발전시켰다. 결국 너는 코루페를 알고 있더라고 물어본거예요, 그니까 아까 합자연의 교육을 심화 발전시킨 사람이 누구예요 루소, 직관을 심화 발전시킨 사람이 누구예요

[중요] 키워드 고정으로 선택한 경우, 빨간색 글자로 [중요] 단어가 들어간 구간 표시

키워드 그룹키워드

키워드	카운트
교육	108
다음	62
원리	53
사람	48
얘기	47
직관	39
감각	34
인간	32
수	29
자연	28
말	26
지식	26
형어	24
사물	24
방법	22
때	22
수단	22
생각	21
눈	21
기출	19
...	..

■ AI 요약 솔루션 프로그램 화면 - 요약 문장 순서, 중요 문장 표시 기능



원본

네 그럼 지금 어디까지 했냐면 합자연, 조화, 사회까지 했던 말이에요. 이 방법의 원리가 조금 헷갈려요. 여러 가지 용어들을 쓴단 말이에요. 그래서 결국은 방법이라는 게 아까 코메니우스에서 얘기한 것처럼 기초부터 가르치잖아. 이게 왜 헷갈렸냐면 요래요. 방법의 원리라고 쓴 교수님. 광노의, 김희태, 송준식, 팽영일 교수님이 방법의 원리라고 썼고요. 그다음 김병희 교수님은 기초 도야의 원리라고 썼어요. 그래서 이유가 뭔지 살펴봤더니. 원래 원어를 찾아봤거든요. 원어가 이거예요. 기초 도야 방법의 원리에서 이거 떼우고 이거 떼은 거예요. 그래서 둘 다 가능한 한데 그래도 김병희 교수님은 혼자밖에 없잖아. 그죠. 외로우니까 우리는 그냥 방법의 원리로 쓴 거예요. 아무래도 좀 더 많은 교수님들이. 근데 같은 말이죠. 그래서 기초 도야 방법의 원리를 이렇게 된 거예요. 그래서 우리 엘리멘트리스쿨 초등학교에 있을 때 그 단어잖아요. 엘리멘 해서 되어 있는 것들. 그래서 기초 도야의 원리다라고 하면서 게르트루트의 자녀 교육법 또는 우리 책에는 뭐라고 나와 짧게 여기 에 수 그래 중 수 원리. 그래서 좀 기초적인 것에서부터 복잡한 것으로 나아가자라고 하는 것들입니다.

Pretendar- 14pt - 가 간 까 귀 기 - 문 - 가 가, [편집] [출력] [인쇄] [PDF] [시작]

URL: [주소창]

그래서 기초 도야의 원리다라고 하면서 게르트루트의 자녀 교육법 또는 우리 책에는 뭐라고 나와 있다면 게르트루트는 어떻게 그녀의 자녀를 가르쳤는가. 짧게 얘기하면 게르트루트의 자녀 교육법. 그래서 방법의 원리, 자연은 질서 있게 모두 구성되어 있는데, 두 번째 줄, 모든 교수는 근본적인 기초 요소에서 출발하여 연속으로 좀 더 복잡한 것으로. 그러니까 자연 소극적 교육 또 합자연의 교육에서 인간 사물 자연이 메인으로 계속 출제가 됐죠. 안 중요한 어떤 것들을 빼내기보다는 좀 더 중요한 것들을 넣으려고 하는 것들 볼게요. 수형어는 어떤 원리... 왼쪽에서 선택한 중요 문장 노랑 형광펜 처리됨. 그래서 인간 정신... 그래서 기술 문제도 보니까 사물을 인식하는 수단 땡땡 그죠 수단이라는 단어가 계속 나오고 있죠. 수단은 수형어를 중요한 교육방법으로. 수단은 수형어, 그다음에 교육 방법은 직관의 원리를 제시하였다. 그러니까 교육하는 수단이 뭐냐 이러면은 수형어를 적는 거고 그다음 교육 방법이 뭐냐 하면 직관의 원리 쪽으로가는거고. 그 다음 직관의 원리 보겠습니다. 맨 위에 있는 기술 보니까 이번에는 사람 이름을 쓰게 했네요, 광노의 직관 교육 문은 코 루 를 확대 발전시켰다. 결국 너는 코루페를 알고 있나라고 물어보거든요, 그러니까 아까 합자연의 교육을 심화 발전시킨 사람이 누구예요 루소, 직관을 심화 발전시킨 사람이 누구예요

[문장중요도순] 클릭 시 요약 내용 중요도 순으로 정렬
[문장번호순] 클릭 시 요약 내용 강의 순서대로 정렬
**** 중요도는 AI 인공지능이 인식한 중요도를 말함**

중요 문장 TOP 3, 5, 10 선택 시
요약 내용 중 가장 중요한 내용 형광펜 처리
**** 중요도는 AI 인공지능이 인식한 중요도를 말함**

NO IMAGE

21id_kg_19.mp4

키워드 고정

결론

중요

핵심

직접 등록

요약문장 순서

문장중요도순

문장번호순

중요 문장 표시

TOP3

TOP5

TOP10

전체 문장 수 676

키워드

그룹키워드

키워드	카운트
교육	108
다음	62
원리	53
사람	48
얘기	47
직관	39
감각	34
인간	32
수	29
자연	28
말	26
지식	26
형어	24
사물	24
방법	22
때	22
수단	22
생각	21
눈	21
기출	19

15 %

내가 완성한 [MY요약] 자료 PDF 파일로 저장



원본

네 그림 지금 어디까지 했냐면 합자연, 조화, 사회까지 했던 말이에요. 이 방법의 원리가 조금 헛갈려요. 여러 가지 용어들을 쓴단 말이에요. 그래서 결국은 방법이라는 게 아까 코메니우스에서 얘기한 것처럼 기초부터 가르치잖아요. 이게 왜 헛갈렸냐면 요래요. 방법의 원리라고 쓴 교수님. 광노의, 김희태, 송준식, 팽영일 교수님이 방법의 원리라고 썼고요. 그다음 김병희 교수님은 기초 도야의 원리라고 썼어요. 그래서 이유가 뭔지 살펴봤더니. 원래 원어를 찾아봤거든요. 원어가 이거예요. 기초 도야 방법의 원리에서 이거 떼우고 이거 떼은 거예요. 그래서 둘 다 가능한 한데 그래도 김병희 교수님은 혼자밖에 없잖아. 그죠. 외로우니까 우리는 그냥 방법의 원리로 쓴 거예요. 아무래도 좀 더 많은 교수님들이. 근데 같은 말이죠. 그래서 기초 도야 방법의 원리를 이렇게 된 거예요. 그래서 우리 엘리멘트리스쿨 초등학교에 있을 때 그 단어잖아요. 엘리멘 해서 되어 있는 것들. 그래서 기초 도야의 원리라고 하면서 게르트루트의 자녀 교육법 또는 우리 책에는 뭐라고 나와 있냐면 게르트루트는어떻게 그녀의 자녀를 가르쳤는가. 짧게 얘기하면 게르트루트의 자녀 교육법. 여기에서 14통의 편지를 쓰는데 이 편지의 내용 중에 이렇게수형어를 좀 가르쳐라, 그다음에 수와 셈하기를 좀 가르쳐라. 그래서 좀 우리 기초 교육부터 좀 시키자. 좀 쉬운 것에서부터 좀 어려운 것들을 가르치자 이런 얘기를 했었는데 이런 것들을 묶어서 뭐라고 얘기한다, 방법의 원리라고 얘기한다. 그래서 좀 기초적인 것에서부터 복잡한 것으로 나아가자라고 하는 것들입니다. 같은 얘기예요. 그래서 방법의 원리, 자연은 질서 있게 모두 구성되어 있는데, 두 번째 줄, 모든 교수는 근본적인 기초 요소에서 출발하여 연속으로 좀 더 복잡한 것으로. 연속으로 다른 요소라고 써져 있어 전공서에는. 근데 우리가 조금 보충을 하자면 연속으로 다른 복잡한 요소로 넘어가는 것이 좋다고 한다 라고해도 크게 달라지지는않겠죠. 두 번째 맨 가다한 거에서 보강한 것으로 주벽의 거에서 먹리하는것으로 구체에서 추상으

Pretendari- 14pt - 가 간 까 과 기 - 문 - 가 가, [편집 메뉴]

URL: [주소창]

그래서 기초 도야의 원리라고 하면서 게르트루트의 자녀 교육법 또는 우리 책에는 뭐라고 나와 있냐면 게르트루트는어떻게 그녀의 자녀를 가르쳤는가. 짧게 얘기하면 게르트루트의 자녀 교육법. 그 [키워드 카운트] 강의 내용 중 자주 언급한 "단어" 키워드 카운트 기능 계속 출제가 됐죠. 안 중요한 어떤 것들을 빼내기보다는 좀 더 중요한 것들을 넣으려고 하는 것들 볼게요. 수형어는 어떤 원리로 나와 있는 건 아닌데 그래도 기출에도 한번 언급이 돼 있었어 가지고 집어넣긴 했었어요. 그래서 인간 정신 개발을 위해서는 이것들을 통합적으로 교육해야 한대요. 그래서 기출 문제도 보니까 사물을 인식하는 수단 땡땡 그죠 수단이라는 단어가 계속 나오고 있죠. 수단으로 수형어를 중요한 교육방법으로. 수단으로는 수형어, 그다음에 교육 방법은 직관의 원리를 제시하였다. 그러니까 교육하는 수단이 뭐냐 이러면은 수형어를 적는 거고 그다음 교육 방법이 뭐냐 하면 직관의 원리 쪽으로가는거고. 그 다음 직관의 원리 보겠습니다. 맨 위에 있는 기출 보니까 이번에는 사람 이름을 쓰게 했네요, 광노의 직관 교육론은 코 루 를 확대 발전시켰다. 결국 너는 코루페를 알고 있냐라고 물어본거예요, 그니까 아까 합자연의 교육을 심화 발전시킨 사람이 누구예요 루소, 직관을 심화 발전시킨 사람이 누구예요

키워드	그룹키워드
키워드	카운트
교육	108
다음	62
원리	53
사람	48
얘기	47
직관	39
감각	34
인간	32
수	29
자연	28
말	26
지식	26
형어	24
사물	24
방법	22
때	22
수단	22
생각	21
눈	21
기출	19
...	--

21id_kg_19.mp4

키워드 고정

결론

중요

핵심

직접 등록

요약문장 순서

문장중요도순

문장번호순

중요 문장 표시

TOP3

TOP5

TOP10

전체 문장 수 676

원본 MY요약 MY요약 MY요약

15 %

[사용 프로세스 요약]

- ① 샘플러스 로그인 후 내강의실 > AI 요약 탭으로 이동
- ② AI 요약 강의 선택 후 리스트에서 [요약하기] 버튼 클릭
(업데이트 완료된 강의만 사용 가능)
- ③ 요약 화면에서 비율 설정하여 요약구간 설정
자유롭게 편집 > PDF로 저장 가능
- ④ 고정 키워드, 직접 설정 키워드, 문장 중요도 순과
문장 번호순에 따라 정렬 가능