



2016.

찾아가는 새미학습 연수

새미학습



연수의 목적



새미학습
내용소개



새미학습
활용하기



경남사이버학습



『 새미학습 』 이란?

- ✓ | 새미란? 샘(泉)의 경남 방언(옹달샘, 샘, 우물)
- ✓ | 새미학습이란? 앎(배움, 지식, 공부)에 대한 갈증해소

 **지식에 대한 갈증 해소 인터넷 기반 무료 학습 사이트**

경남사이버학습의 별칭!



새미학습 목적

**보충심화
학습**

**사이버학습
참여기회
확대**

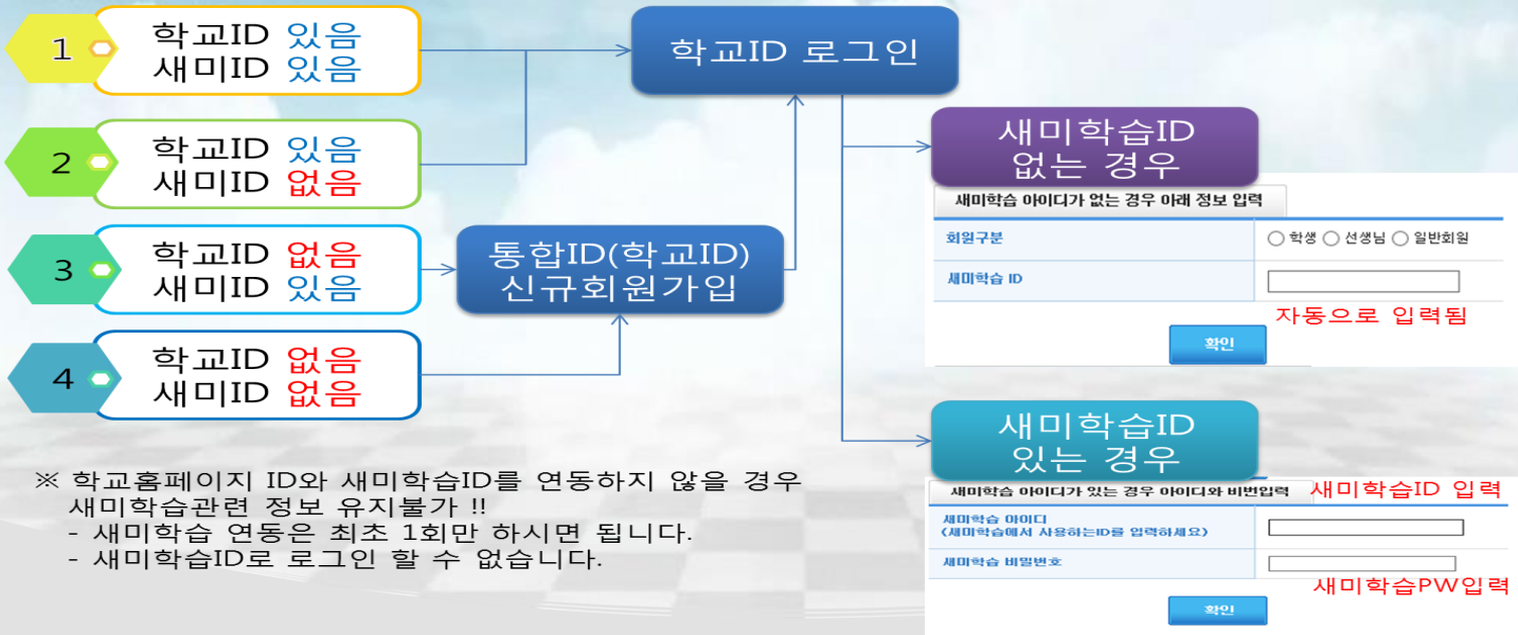
**교육정보
공유의 장
제공**



통합로그인 연동

새미학습 통합로그인 흐름도

※ 학교홈페이지 ID가 없을 경우 새미학습 로그인 불가!!



※ 학교홈페이지 ID와 새미학습ID를 연동하지 않을 경우 새미학습관련 정보 유지불가 !!

- 새미학습 연동은 최초 1회만 하시면 됩니다.
- 새미학습ID로 로그인 할 수 없습니다.



학급 홈페이지와 새미학습 활용[연동]법



<새미학습_수업생성>

<학교-학급 홈페이지>

새미교실

새미수업

4월 28일 수업기록

교육연구 커뮤니티

커뮤니티 검색

커뮤니티 생성

수업생성

수업구분 개방형수업 우리반수업 우리학교수업 우리지역수업

수업명

학급연결URL

※ 학교 홈페이지의 학급 홈페이지 주소를 넣으세요
예시 http://sanho.es.kr/modules/cafe/class/index.php?SCODE=SM20m_year=2018m_code=G8333

학교 홈페이지에서 학급 홈페이지 생성 >> 새미교실, 수업생성 학급연결URL 입력 >> 학급 홈페이지 「새미학습 바로가기」 >> 학급 홈페이지와 새미교실 연결 및 열

전체글 보기(0)

알림장

관리자 모드에서 새미학습 수업 주소 입력

새미학습 바로가기

학급 홈페이지 URL 입력하여 학급 홈페이지와 새미교실 수업과 연동



새미학습 메인화면



새미배움

새미교실

새미평가

새미정보

나의새미

초등학교

1

1학년

2

2학년

3

3학년

4

4학년

5

5학년

6

6학년

중학교

1

1학년

2

2학년

3

3학년

4학년 1학기 2학기

학습하기

전체보기



국어



과학



수학



영어



우리 경상남도



사회



공통

새미서비스



전체 콘텐츠 보기



EBS 콘텐츠



수업검색 바로가기



커뮤니티 검색 바로가기

서술형평가



서술형평가

단원평가



국어



과학



수학



영어



사회

자율평가



자율평가

모의고사



e-모의고사 시험보기

전체보기



동영상 해설

국어

수학

사회

과학

영어



새미학습 구성

새미배움

새미교실

새미평가

새미정보

나의새미

새미학습의 구성

새미배움



새미학습
경남사이버학습

새미배움
새미교실
새미평가
새미정보
나의새미

초등학교

1
1학년

2
2학년

3
3학년

4
4학년

5
5학년

6
6학년

중학교

1
1학년

2
2학년

3
3학년

2015 새미학습 신규콘텐츠
안전교육 **넘버원**

- 학교생활 및 일상생활에서 필요한 각종 안전교육

- 위험 상황을 사례 중심으로 알기 쉽게 재구성

자세히 보기 →
대상: 초등학교

새미교실 검색

커뮤니티명
 수업명

검색



스스로공부



새미상담



가입안내



새미학습 이용안내

(동영상 메뉴얼)



새미평가 모바일 앱

QR코드를 스캔하시면 새미평가 모바일 앱이 바로 열립니다.

새미알리미

- 새미학습 콘텐츠 및 교수-학습 자료...
03.08
- 초등 수학(5-6학년) 과학(3-6학년) 콘...
03.08
- 새미학습 가능 개편 내용 안내
03.04
- 2016년 새미 명예의 전당 등록 대상자..
02.24
- 새미평가 서비스 장애 안내
02.05



새미배움 - 기능

스스로 공부, 공부 자료 검색, EBS 콘텐츠 검색, 새미 UCC 기능

새미배움

스스로 공부

스스로 공부달력

2009 개정교육과정

공부자료검색

- 콘텐츠 검색
- 학습자료검색

EBS콘텐츠검색

핵심정리동영상 학습하기
 경남사이버학습
경남 새미UCC

전학년 국, 수, 사, 과, 영 300여개 콘텐츠

검색 Search · 학교 · 학년 · 과목 · 수업명

기본, 이해, 심화 3단계 콘텐츠

비교과용 콘텐츠 20여종 서비스

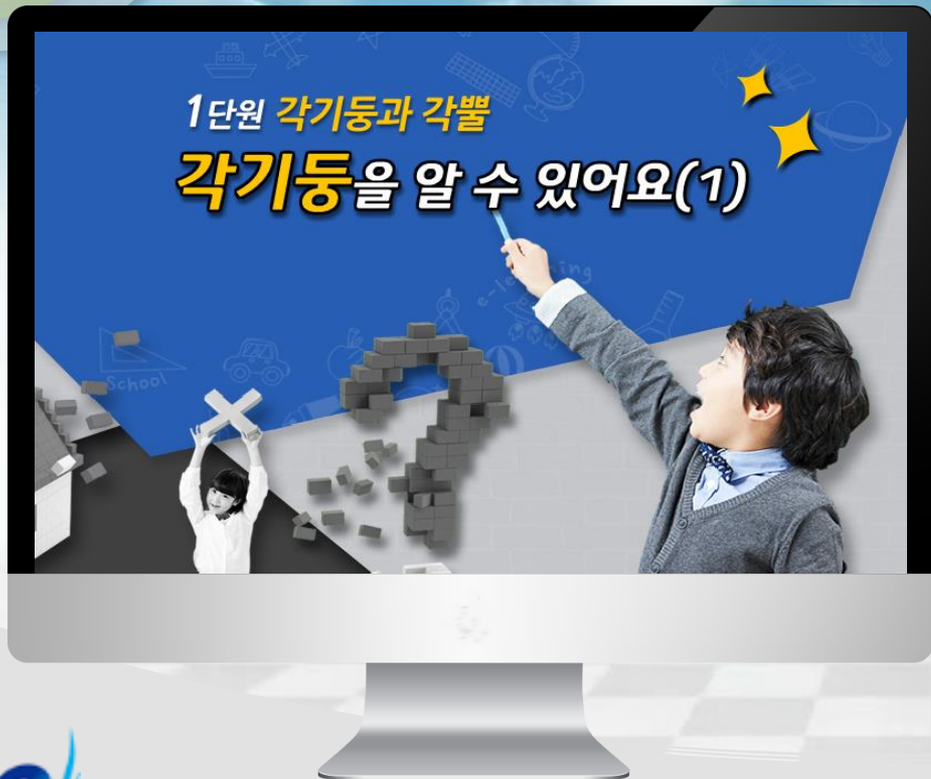
32	초등 5학년 1학기 과학 이해	학습 80% 이상,	학습: 0 / 100%	미수기준 학습 후 출력가능.
31	초등 5학년 2학기 과학 기본	학습 80% 이상,	학습: 0 / 100%	미수기준 학습 후 출력가능.

31	중등 2학기 5학기 과학 이해	학습 80% 이상,	학습: 0 / 100%	출력가능
31	중등 2학기 1학기 과학 이해	학습 80% 이상,	학습: 0 / 100%	출력가능





새미배움 - 최근 개발 콘텐츠



과학 탐구의 이해



출동! 사이버 과학 탐정단



도전! 과학탐구대회



초등 5,6 수학



새미교실

새미교실



새미학습
경남사이버학습

새미배움
새미교실
새미평가
새미정보
나의새미

초등학교

1
1학년

2
2학년

3
3학년

4
4학년

5
5학년

6
6학년

중학교

1
1학년

2
2학년

3
3학년

2015 새미학습 신규콘텐츠
안전교육 넘버원

-학교생활 및 일상생활에서 필요한
각종 안전교육
-위험 상황을 사례 중심으로
알기 쉽게 재구성

자세히 보기 →

대상: 초등학교

새미알리미

- 새미학습 콘텐츠 및 교수-학습 자료... 03.08
- 초등 수학(5-6학년) 과학(3-6학년) 콘... 03.08
- 새미학습 가능 개편 내용 안내 03.04
- 2016년 새미 명예의 전당 등록 등록 대상자.. 02.24
- 새미평가 서비스 장애 안내 02.05

새미교실 검색

커뮤니티명 수업명

검색



스스로공부



새미상담



가입안내



새미학습 이용안내
(동영상 메뉴얼)



새미평가 모바일 앱
QR코드를 스캔하시면 새미평가 모
바일 앱이 바로 열립니다.



새미교실 - 새미수업



 수업 검색, 수업 생성(교사) 기능

새미교실

새미수업

- 수업 검색
- 수업 생성

교육연구 커뮤니티

- 커뮤니티 검색
- 커뮤니티 생성

운영지원학급

수업검색

새미교실 > 새미수업 > 수업검색

1. 학교급	2. 학년	3. 과목	4. 학기	- 학급유형 <input type="text" value="선택하세요"/>
전체 유치원 초등학교 중학교 고등학교 특수학교 전문계교				- 검색종류 <input type="text" value="선택하세요"/>
				- 검색어 입력 <input type="text"/>
				<input type="button" value="검색"/> <input type="button" value="모두보기"/>

번호	과목	선생님명	수업명	수업승인	모집현황	분류
268	사회	이효현	사회박사	자동승인	1/100	초등학교/3학년
267	공통	박중해	뉴스포츠	자동승인	1/100	초등학교/5학년
266	과학	이효현	과학박사	자동승인	1/100	초등학교/3학년
265	수학	김보성	수학(3학년 1학기)	자동승인	1/999	초등학교/3학년
582	수학	김민욱	수학(3학년 1학기)	자동승인	1/888	초등학교/3학년
589	과학	이효현	과학박사	자동승인	1/100	초등학교/3학년
588	공통	박중해	뉴스포츠	자동승인	1/100	초등학교/5학년
587	과학	이효현	과학박사	자동승인	1/100	초등학교/3학년





새미교실 - 교육연구 커뮤니티



커뮤니티 검색, 커뮤니티 생성(교사) 기능

새미교실

새미수업

- 수업 검색
- 수업 생성

교육·연구 커뮤니티

- 커뮤니티 검색
- 커뮤니티 생성

운영지원학급

교육·연구 커뮤니티

새미교실 > 교육·연구 커뮤니티

학급유형별 빠른검색

※ 아래의 각 학급 유형별로 클릭하시면 간편하게 검색하실 수 있습니다.



- 종합학급
- 커뮤니티
- 연구회(도)
- 튜터학급
- 우리학교 사이버학급
- 상담학급
- 자생연구회
- 통합(특수)학급
- 우리반 사이버학급
- 독서논술
- 기타연구회
- ICT활용교육연구회
- 기타학급
- 영재학급
- 전문교과(교)

검색 Search

· 학급유형 전체

· 커뮤니티명

· 학급담당명

검색

번호	생성일자	담당명	학급유형	커뮤니티명	수업수	학급인원
1	2016.03.11	장현재	기타연구회	2016.보물섬 행복교육 디자인어	0	4
2	2016.03.11	김정희	커뮤니티	육종초등학교 1학년	0	1
					0	1
					0	1

2016년 종합학급 개설 X, 2017년 종합학급 폐지 예정





새미평가



새미평가



새미배움

새미교실

새미평가

새미정보

나의새미

초등학교

1

1학년

2

2학년

3

3학년

4

4학년

5

5학년

6

6학년

중학교

1

1학년

2

2학년

3

3학년

2015 새미학습 신규콘텐츠 안전교육 넘버원

- 학교생활 및 일상생활에서 필요한 각종 안전교육
- 위험 상황을 사례 중심으로 알기 쉽게 재구성

자세히 보기 →

대상: 초등학교

새미알리미

- 새미학습 콘텐츠 및 교수-학습 자료 ... 03.08
- 초등 수학(5-6학년) 과학(3-6학년) 콘... 03.08
- 새미학습 기능 개편 내용 안내 03.04
- 2016년 새미 명예의 전당 등록 대상자... 02.24
- 새미평가 서비스 장애 안내 02.05



새미교실 검색

커뮤니티명 수업명

검색



스스로공부



새미상당



가입안내



새미학습 이용안내

(동영상 매뉴얼)

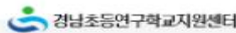


새미평가 모바일 앱

QR코드를 스캔하시면 새미평가 모바일 앱이 바로 열립니다.



경상남도교육연구정보원



새미평가의 구성





새미평가의 특징

스스로
실력확인

자동채점

이력관리

22만 다양한
문항 보유

9,000문항씩
개발 보급

시험
자율 제작

시험사
평가

새미평가 - 자율평가

새미평가

새미평가

자율평가

e-모의고사

e-단원평가

e-서술형평가

문항보관함

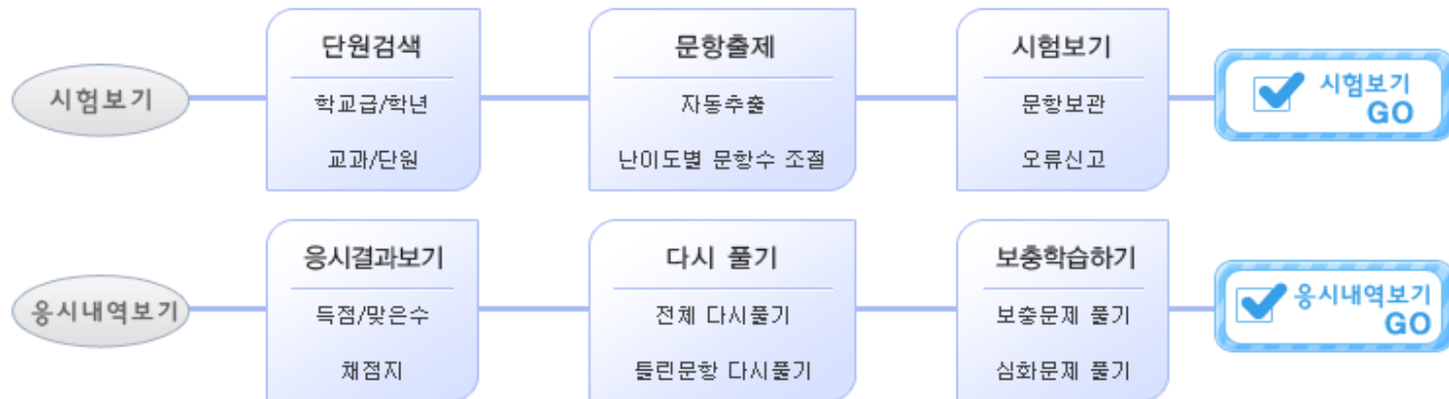
문항입력

자율평가

새미평가 > 자율평가

자율평가 흐름안내

자율평가는 시험보기와 응시내역보기로 구성되어 있으며 절차는 아래와 같습니다.





새미평가 - 자율평가



00:39:57

화면비율



• 한문항보기 • 문항보관 • 오류신고 • 시험지출력 • 수식입력



용수철로 무게 재기

아이디 : smartt1

이름 : 교사1



[5 점]

1 ()안에 들어갈 말로 알맞은 것은 무엇인지 고르시오.

용수철에 매단 추의 무게가 일정하게 늘어나면 용수철의 길이는 ()

- ① 점점 줄어듭니다.
- ② 점점 크게 늘어납니다.
- ③ 일정하게 늘어납니다.
- ④ 차이가 없습니다.
- ⑤ 일정하지 않게 늘어납니다.

[5 점]

3 화산이 분출할 때 나오는 물질의 상태를 바르게 짝지은 것은 어느 것입니까?

- ① 화산재, 기체
- ② 화산 가스, 액체
- ③ 화산 암석 조각, 고체
- ④ 수증기, 액체
- ⑤ 용암, 고체

답안지

선택 전체 선택문항 안문항

✓	1	①	②	③	④	⑤
✓	2	①	②	③	④	⑤
✓	3	①	②	③	④	⑤
✓	4	[Blank]				
✓	5	①	②	[Blank]		
✓	6	①	②	③	④	⑤
✓	7	①	②	③	④	⑤
✓	8	①	②	③	④	⑤
✓	9	[Blank]				
✓	10	[Blank]				
✓	11	①	②	③	④	⑤
✓	12	①	②	③	④	⑤
✓	13	①	②	③	④	⑤
✓	14	①	②	③	④	⑤
✓	15	①	②	③	④	⑤



선다형 및 서술형 평가도 가능

[5 점]



새미평가 e-모의고사



경남 e-모의고사
Gyeongnam e-trial examination

경남 e-모의고사는 중요한 시험을 앞둔 여러분에게 도움이 되는 자료를 제공하고자 마련한 곳입니다.



교육과정 개정교육과정 학교급 초등학교 학년 6학년 교과 [전체선택]

1231 19 검색

채점지 조회 오답노트 분석지 조회

출제 순서

5학년 2학기 과학과
중간 e-모의고사

해설동영상
공부 가능

종료 - -
종료 - -
종료 - -

Total 5 (1/1) 1 10개

00:06 / 00:09



새미평가 e-서술형평가



경남 e-서술형평가

학생채

00:37:35

화면비율



· 화면확대

· 문항보관

· 오류신고

· 시험지출력

· 수식입력



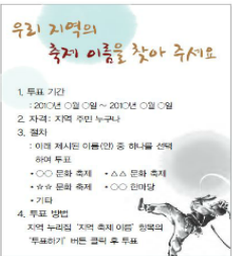
문항



[100점]/[100점]

1 다음 그림과 같이 지역 주민들이 축제 이름을 직접 결정하고 축제에 참여하면 좋은 점은 무엇입니까?

100



나의 답

1. 지역의 행사에 직접 참여할 수 있다.

정답

마음을 나누고 지역민이 화합할 수 있다.

해설

지역 주민들이 축제 이름을 직접 결정하고 축제에 참여하면서 마음을 나누고 화합할 수 있게 된다.

정답지

나의 답

정답

정답보기

체크리스트

1 / 2

마음을 나누고 지역민이 화합할수 있다는 내용 중 한가지만 썼습니까?

예

아니오

문항보기

답기



새미평가 e-서술형평가



인쇄 150



[개정][3단원서술]지역사회의발전

출제자: 박종원
평가일: 2016.03.14

개인정보

학 교 급	초등학교
학 년	4학년
이 름	학생20

학습정보

문 항	정답수/문항수	소 요 시 간		정답수/총문항수	점 수
객 관 식	0/0	응시시간	2분 25초	1/1	100점
주 관 식	1/1	전체시간	40분 0초		

행동 요소별 성취도

행 동 요 소	정답/출제수	성취도(%)
-	1/1	100.0%

점수 분포 그래프(또는 점수대 별 인원수)



출제 단원별 분석

번호	문 제 단 원	행동요소	난이도	정답률	배 점	정 답	채 점
1	지역 사회의 발전		보통	처리중	100.0		○

교 과 사회

검색

채점지조회 오답노트 분석지조회

시험응시 시험결과 서술형 나의답 인쇄

다시풀기 채점지조회 오답노트 분석지조회 나의답 인쇄

시험보기 - -



새미평가 문항보관함



문항보관함



새미평가 > 문항보관함

교육과정 [전체선택] 학교급 [전체선택] 학년 [전체선택] 교과 [전체선택]

키워드

검색

선택	대영역	중영역	내용수준	행동요소	문항수준	유형
<input type="checkbox"/>	우리말 여행을 떠나요	우리말 여행을 떠나요	심화		어려움	
<input type="checkbox"/>	2세계와 활발하게 교류한 고려	고려 문화의 발전			보통	서술형

Total 2 (1 / 1)

1

10 개

삭제

문항미리보기



새미평가 모바일앱 활용하기



환경설정

공지사항

환경설정

[공지] - 새미학습 콘텐츠 및 교수 학습 자료 개발 탑재 안내 - 초등수학(5-6학년)

안드로이드용 설치



Play 스토어



새미평가

search

ISO용 설치



APP store



새미평가

search



- Phone 용
- 테블릿 PC 용

새미학습
경남사이버학습



e-단원평가



e-서술형평가



자율평가



마이페이지

아이중아 평가



새미평가 모바일앱 활용하기



Current Version : 1.5.2

ID

Password

LOGIN

자동 로그인


경남사이버학습



사이버 평가

새미학습 ID로그인

COPYRIGHT. Gyeongsangnam-do Education Research & Informal Center. ALL RIGHTS RESERVED.

공지사항

환경설정


경남사이버학습

 e-모의고사

 e-단원평가

 e-서술형평가

 사이버학습시험

 자율평가

 마이페이지

사이버 평가

COPYRIGHT. Gyeongsangnam-do Education Research & Informal Center. ALL RIGHTS RESERVED.





새미평가 모바일앱 활용 e-모의고사



olleh 3G 오전 8:39 58%

닫기 초4학년1학기수학... 39 : 47

01

83 ÷ 20 을 계산하여 몫과 나머지를 구하시오.

- 몫 40, 나머지 3
- 몫 40, 나머지 30
- 몫 4, 나머지 3**
- 몫 4, 나머지 30

새로고

01 / 25

Copyright © IOSYS Co. Ltd. All Rights Reserved.

olleh 3G 오전 8:39 58%

닫기 초4학년1학기수학... 39 : 03

01

83 ÷ 20 을 계산하여 몫과 나머지를 구하시오.

- 몫 40, 나머지 3
- 몫 40, 나머지 30
- 몫 4, 나머지 3**
- 몫 4, 나머지 30

새로고

01 / 25

Copyright © IOSYS Co. Ltd. All Rights Reserved.





새미평가 모바일앱 활용 e-자율평가



olleh 3G 오전 8:42 57%

olleh 3G 오전 8:42 56%

olleh 3G 오전 8:44 55%

닫기 분수의 곱셈 39 : 00

한 변의 길이가 $1\frac{1}{6}$ cm인 정사각형의 넓이를 구하시오.

정답: 1 36 cm²

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0

- / : ; () * & @ "

#+= . , ? ! ' <

olleh 3G 오전 8:42 57%

olleh 3G 오전 8:43 56%

olleh 3G 오전 8:45 55%

닫기 분수의 곱셈 38 : 25

0 01

한 변의 길이를 구하시오.

정답: 10 36 cm²

정답

01 / 10





새미평가 모바일앱 활용 사이버학급시험



사회1단원.형성평가

출제자:

평가일: 2016. 03. 17

개인정보

학 교 급	초등학교
학 년	4학년
이 름	김학생

학습정보

문 항	정답수/문항수	소 요 시 간		정답수/총문항수	점 수
객 관 식	9/9	응시시간	2분 59초	9/10	90점
주 관 식	0/1	전체시간	40분 0초		

행동 요소별 성취도

행 동 요 소	정답/출제수	성취도(%)
-	9/10	90.0%

점수 분포 그래프(또는 점수대 별 인원수)



출제 단원별 분석

평가통계자료를 이용한 학생보충학습 지도 가능

번호	문 제 단 원	행동요소	난이도	정답률	배 점	정 답	채 점
1	촌락의 형성과 주민 생활		어려움	처리중	10.0		×
2	촌락의 형성과 주민 생활		보통	처리중	10.0	⑤	○
3	촌락의 형성과 주민 생활		보통	처리중	10.0	⑤	○
4	촌락의 형성과 주민 생활		보통	처리중	10.0	④	○
5	촌락의 형성과 주민 생활		쉬움	처리중	10.0	②	○
6	촌락의 형성과 주민 생활		보통	처리중	10.0	③	○
7	촌락의 형성과 주민 생활		보통	처리중	10.0	③	○
8	촌락의 형성과 주민 생활		보통	처리중	10.0	⑤	○
9	촌락의 형성과 주민 생활		보통	처리중	10.0	⑤	○





새미정보



새미정보



새미배움
새미교실
새미평가
새미정보
나의새미

초등학교

1
1학년

2
2학년

3
3학년

4
4학년

5
5학년

6
6학년

중학교

1
1학년

2
2학년

3
3학년

2015 새미학습 신규콘텐츠
안전교육 넘버원

- 학교생활 및 일상생활에서 필요한 각종 안전교육
- 위험 상황을 사례 중심으로 알기 쉽게 재구성

자세히 보기 →

대상: 초·중학생

새미알리미

- 새미학습 콘텐츠 및 교수-학습 자료... 03.08
- 초등 수학(5-6학년) 과학(3-6학년) 콘... 03.08
- 새미학습 가능 개편 내용 안내 03.04
- 2016년 새미 명예의 전당 등록 대상자.. 02.24
- 새미평가 서비스 장애 안내 02.05

새미교실 검색

커뮤니티명 수업명

검색


스스로공부


새미상담


가입안내

 **새미학습 이용안내**
(동영상 매뉴얼)



새미평가 모바일 앱

QR코드를 스캔하시면 새미평가 모바일 앱이 바로 열립니다.





새미정보 - 구성

소개 및 현황, 명예의 전당, 시도 사이버학습 정보 제공

새미정보

소개 및 현황

- 새미학습은
- 새미학습 연혁
- 학생 등록현황
- 선생님 등록현황
- 사이버선생님 대화방
- 알림이

명예의 전당

시·도 사이버학습

시·도 사이버학습

관련사이트 > 시·도 사이버학습

※ 아래의 이미지를 누르시면 해당 사이트로 이동합니다.



경상남도 - 새미학습



서울특별시 - 끝맛닷컴



부산광역시 - 부산사이버스쿨



대구광역시 - 대구e스터디



인천광역시 - 인천e스쿨



광주광역시 - 빛고을샘



대전광역시 - 대전사이버학습



울산광역시 - 울산사이버학습



경기도 - 다높이



강원도 - 강원에듀윌드



충청북도 - e스타



충청남도 - 충남사이버스쿨

충청남도 - 다높이

충청남도 - 충남에듀윌드

충청남도 - e스타

충청남도 - 충남사이버스쿨





나의새미



나의새미



새미배움
새미교실
새미평가
새미정보
나의새미

초등학교

1
1학년

2
2학년

3
3학년

4
4학년

5
5학년

6
6학년

중학교

1
1학년

2
2학년

3
3학년

2015 새미학습 신규콘텐츠

안전교육 넘버원

- 학교생활 및 일상생활에서 필요한 각종 안전교육

- 위험 상황을 사례 중심으로 알기 쉽게 재구성

자세히 보기 →

새미알리미

- 새미학습 콘텐츠 및 교수-학습 자료... 03.08
- 초등 수학(5-6학년) 과학(3-6학년) 콘... 03.08
- 새미학습 가능 개편 내용 안내 03.04
- 2016년 새미 명예의 전당 등록 대상자.. 02.24
- 새미평가 서비스 장애 안내 02.05

새미교실 검색

커뮤니티명
 수업명

검색



스스로공부



새미상담



가입안내

새미학습 이용안내
(동영상 메뉴얼)



새미평가 모바일 앱
QR코드를 스캔하시면 새미평가 모바일 앱이 바로 열립니다.



나의새미 - 구성

새미 활동왕, 나의 활동상황, 개인정보 관리 등의 기능 제공

나의새미
새미 활동왕
나의 활동상황
<ul style="list-style-type: none"> 게시물 현황 나의 학급 나의 수업 나의 꾸러미
개인정보 관리
새미인 관리
<ul style="list-style-type: none"> 새미인 목록 새미인 그룹관리 대기중인 새미인 새미인 추가

2014 새미학습 신규콘텐츠

신나는 음악·미술 여행

- 음악·미술 이론과 실기 체계적 학습
- 성취도 평가 대비

대상 **초등학교**

신나는 음악 여행 바로가기 신나는 미술 여행 바로가기

팝업존

사이버학습으로 스스로 공부하

나 봄 가족

교과서명 : 나2-1, 동2-1, 가족2-1
이웃2-2, 가을2-2, 겨울2-2, 우
교과 : 바른 생활, 슬기로운 생활,
차시 : 1,2학기 전 차시
대상 : 초등학교 2학년

▶ 최근방문학급 상세보기

- 경상남도교육청 학교생활기록부 On..
- 우리 경상남도
- ★무지개학급★운영지원센터
- ★특설학급 담당★대화방(운영 센터)
- 2016. 경남사이버영재교육원 초..
- 경남초등과학교과교육연구회

▶ 최근방문수업

- 초5-1 수학 기본
- Lovely 1 [나] 정보통신문..
- Lovely[화상수업] 국어사랑하
- 창의과학
- [초51사회]모범수업-기본
- 발명공부

▶ 학급최근게시물

- 여러분
- 월요일 TTTT
- 나이 차별?
- 새미학습

▶ 포인트 현황

- 이달의 포인트 : 36
- 이달의 랭킹 : 123 /
- 이번 학년도 포인트

제 2013-6-0001호

이 수 증

● 원 ● 자 ● 학교 ● ● ● ●

이수수업 : 즐거운 토요학습 책과 함께

위 학생은 본원에서 운영하는 사이버학습 "즐거운 토요학습 책과 함께" 수업을 성실히 이수하였기에 이 증서를 드립니다.

2016년 4월 1일

경상남도교육연구정보원장

콘텐츠 80%이상 학습 시 이수증 출력 가능





새미학습 '우수활동자' 인센티브



- ❖ 명예의 전당 등록
- ❖ 상품권 지급
- ❖ 표창장 수여





교수·학습 자료 개발

 교과통합 및 창의적 체험활동 교수·학습 자료(활동자료, 교육과정안 등)

 경남교육사이버도서관 기타자료 검색 가능

영역	제목
교과통합	행복한 교실 즐거운 수업을 위한 놀이학습 첫걸음
	핵심역량중심 프로젝트 학습
	그림책, 철학여행
	인물-정치·문화 중심의 역사테마 프로젝트
	인물과 함께 떠나는 배움 날개
	함께 크는 지구인
창의적 체험활동	SW와 함께 창의 쑥, 실력 쑥
	놀이 배우는 학교 텃밭 가꾸기
	플래쉬와 아두이노로 배우는 창의코딩 프로그램
	지속가능발전교육 프로그램



교육정보화 연구대회

- 목적 : ICT를 활용한 우수 교수학습 실천사례 발굴 및 자료 개발 보급 등을 통한 교사의 수업 개선 지원
- 현황 : 2015년 대회 결과

	경남대회	전국대회
출품작	47편	18편
입상작	18편(1등급 3편)	11편 (1등급 3편)

- 내용
 - 기간 : 2016.3. ~ 2016.12.
 - 대상 : 전 교원 및 교육전문직원
 - 방법 : 4개 분과 (교수-학습, s/w, 사이버학습·디지털교과서, 학교경영분과)
- 경남대회 입상자(1,2,3등급)는 전국대회 출품자로 선정
 전국대회 출품자 지원 (연수 및 컨설팅), 해외연수 기회



교육자료개발 연구대회

- 목적
 - 창의적인 교육자료 제작 및 개발을 통하여 교원의 연구 풍토 조성
 - 교수·학습 방법을 개선하여 학교교육의 질을 개선·발전 시키는데 기여
- 현황 : 2015년 대회 결과

	경남대회	전국대회
출품작	284편	49편
입상작	145편	49편(1등급 18편)

- 내용
 - 기간 : 2015.10. ~ 2016.10.
 - 대상 : 전 교원 및 교육전문직원
 - 방법 : 16개 분야 운영 (교과, 창의적 체험활동, 일반자료 등)
- 경남대회 1등급 입상자는 전국대회 출품자로 선정
전국대회 출품자 지원 (연수 및 컨설팅)



교육방송 연구대회

- 목적
 - EBS 콘텐츠 활용을 통한 교수-학습 방법 개선
 - 교원의 콘텐츠 개발 및 활용 능력 신장
- 현황 : 2015년 대회 결과

	경남대회	전국대회
출품작	61편	24편
입상작	24편 (1등급 4편)	11편 (1등급 3편)

- 내용
 - 기간 : 2016.3. ~ 2016.12.
 - 대상 : 전 교원 및 교육전문직원
 - 방법 : 2개 부문 운영 (연구보고서, 클립형 영상학습 자료)
- 경남대회 입상자는 전국대회 출품자로 선정
 전국대회 출품자 지원 (연수 및 컨설팅)



경남교육영상 공모대회

- 목적 : 다양한 영상 문화 체험 기회 제공을 통한 영상 문화·예술교육 활성화
- 현황

	2015년	2014년
출품작	198편	165편
입상인원	80팀	68팀

- 내용
 - 기간 : 2016.4. ~ 2016.10.
 - 대상 : 학생 및 교사
 - 방법 : 영상동아리 구성 팀별 응모 (학생부문, 교사부문)
 응모계획서 제출팀 연수 실시 (전체 집합 연수 1회)
 개별 연수 (본원 미디어체험실 및 MBC 시청자미디어센터교육)



학생정보올림피아드 대회

- 목적

- 초, 중, 고등학생 및 청소년 대상 정보 통신 분야의 IT 영재 발굴
- 정보 활용 능력 향상과 창의적인 S/W 개발 및 보급

- 내용

- 기간 : 2016.3. ~ 2016.9.

- 대상 : 재학생(지도교사 온라인 참가 신청)

비재학생 및 외국인학교 재학생(응시자 직접 신청)

- 방법 : 참가신청서 제출 경남 예선대회(필기) 전국대회(실기)

※ 예선 : 창원중학교 / 2016.4.9.(토) 14:00~17:00(3시간)



경남사이버영재교육원

- 목적 : 온·오프라인 학습을 통하여 새로운 지식과 가치를 창출할 수 있는 문학, 미디어, 지리 분야의 영재 조기 발굴·육성
- 현황
 - 6학급(초등문학 1~2반, 초등미디어, 중학문학, 중학미디어, 중학지리) 편성
 - 영재학급 교사 24명
- 내용
 - 기간 : 2016.3. ~ 2017.2.
 - 대상 : 도내 전역을 대상으로 선발된 영재 학생(정원 120명)
 - 방법 : 6개 학급 운영 (총 127시간 운영 : 온라인 72시간, 오프라인 55시간)
리더십 캠프, 국내체험학습 실시



경남미디어방송



경남교육미디어방송국

GMB STATION

- 웹에서도!
- 모바일에서도!

개국!!

홍보희망 시
신청가능합니다!

- 경남교육청 월요회의 중계
- 각종 문화행사, 축제, 행사 (생)중계
- 온라인 방송강좌
- 학교급별 콘텐츠 방송
- 편성표 게시
- 각종 대회영상 송출

<http://ien.gnedu.net>

FROM
2016. 09





새미학습에 대해 알아보아요!



퀴즈1

새미학습 홈페이지 구성
5가지는 무엇일까요?

새미배움 새미교실
새미평가 새미정보
나의새미





새미학습에 대해 알아보아요!

경남교육
아이중아

퀴즈2

새미평가의 종류 4가지는
무엇일까요?

자율평가, e-모의고사
e-단원평가,
e-서술형평가





새미학습에 대해 알아보아요!

경남교육
아이중아

퀴즈3

새로 개발되어 2016년
처음으로 서비스 되는
콘텐츠는 무엇일까요?

과학탐구의 이해
출동 사이버 과학 탐정단
도전! 과학탐구대회
초등 5,6학년 수학





새미학습 궁금한게 있어요!

경남교육
아이중아



❖ 묻고 답하기



찾아가는 새미연수 소감 및 바라는 점!





새미학습 문의처



269-0736

269-0737

운영시간: 오전 9시 ~ 오후 6시





꿈이 있는 교육!
경남사이버학습
"새미학습"

