

백석초 원격교육 수업 방향(1-2학년)

1. ebs방송과 단방향 콘텐츠 활용을 통한 수업과 교사의 활동지 제시
2. 플랫폼 : 매일 2차시씩 ebs TV시청,
e학습터 학급방 활용 2~3차시 학습활동(미가입시 필수 가입!!)
학습자료: 학습꾸러미 활용 예정
3. 생활지도 및 학습 피드백 : 유,무선의 다양한 방법을 통해 각 담임교사가 실시

※ 실시간으로 수업을 진행하지 않고 학생이 원하는 시간에 학습할 수 있도록 자료를 e학습터 학급방에 매일 업로드할 계획입니다.

※ 따라서, e학습터 활용이 원활히 이루어질 수 있도록 사전점검기간 중에 다음 안내에 따라 학모님들의 적극적인 도움이 필요합니다.



초등학생 동영상도 더 보려면 클릭하세요.
대상: 1~6학년

중학생 동영상도 더 보려면 클릭하세요.
대상: 1~3학년



e학습터 이용을 위해 로그인 해주세요.

e학습터 로그인

클릭!



고체에서 열은 어떻게 이동할까요?
2. 온도와 열

초등학교 5학년 과학 문제풀기



조선 후기 개혁 정책을 실시한 왕!
01. 사회의 새로운 변화와 오늘날의 우리

초등학교 6학년 사회 문제풀기



약수와 배수의 의미
2. 약수와 배수

초등학교 5학년 수학 문제풀기



방위, 기호와 병에 알아보기
01. 지역의 위치와 특성

초등학교 4학년 사회 문제풀기



중심 문장을 찾아봐요
02. 문단의 파악

초등학교 3학년 국어 문제풀기



Hello, Friends: Fun Fun Time
01. Hello, Friends

초등학교 3학년 영어 문제풀기



학생들이 함께 보면 좋은
연계 사이트

공지사항

자주하는질문

24
2020-02

e학습터 사용자 매뉴얼 안내

[메듀넷] 회원정보 2년 주기 재동의 및 파기 안내
2020-01-13

[안내] 가을맞이 e학습터 이벤트 당첨자 경품지급 안내
2019-12-06

공지사항 더보기+

홍보/뉴스

> 김지철 충남교육관, 개학연기...

디지털교과서

위두량

1단계 : e학습터 사이트에 접속하여 로그인을 클릭합니다.



초등학생 동영상상 더 보려면
대상 : 3~6학년



고재에서 열은 어떻게 이동할까요?
2. 온도와 열

[초등학교](#) [5학년](#) [과학](#) [문제풀기](#)



방위, 기호와 번레 알아보기
01. 지역의 위치와 특성

[초등학교](#) [4학년](#) [사회](#) [문제풀기](#)



중심 문장을 찾아봐요
02. 문단의 파악

[초등학교](#) [3학년](#) [국어](#) [문제풀기](#)

Hello, Friends: Fun Fun Time
01. Hello, Friends

[초등학교](#) [3학년](#) [영어](#) [문제풀기](#)



에듀넷 ID로 로그인!

발급계정

선생님이 만들어 주신 ID로 로그인!

에듀넷 소셜ID로 로그인

☐ ID 기억하기

아이디와 비밀번호를 입력하세요.

로그인

에듀넷 아이디 찾기

에듀넷 비밀번호 찾기

에듀넷 회원가입

1. 클릭!

2. 아이디, 비밀번호 입력!

3. 클릭!

이용을 위해 로그인 해주세요.

e학습터 로그인

학생들이 함께 보면 좋은
연계 사이트

공지사항

자주하는질문

e학습터 사용자 매뉴얼 안내

회원정보 2년 주기 재동의 및 파기 안내

을맞이 e학습터 이벤트 당첨자 경품지급 안내

공지사항 더보기+

홍보/뉴스 > 김지철 충남교육감, 개학연기...

디지털교과서

우리동량

2단계 : 에듀넷 아이디로 로그인 체크 후 본인의 아이디, 비밀번호를 입력하고 로그인을 클릭합니다.



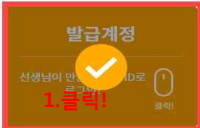
고체에서 열은 어떻게 이동할까요?
2. 온도와 열

[초등학교](#) [3학년](#) [과학](#) [문제풀기](#)



방위, 기호와 뎀레 알아보기
01. 지역의 위치와 특성

[초등학교](#) [4학년](#) [사회](#) [문제풀기](#)



☐ ID 기억하기

c000034|

2. 아이디, 비밀번호
입력!

.....



[에듀넷 아이디 찾기](#) [에듀넷 비밀번호 찾기](#) [에듀넷 회원가입](#)

중심 문장을 찾아봐요
02. 문단의 짜임

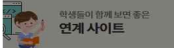
[초등학교](#) [3학년](#) [국어](#) [문제풀기](#)

Hello, Friends: Fun Fun Time
01. Hello, Friends

[초등학교](#) [3학년](#) [영어](#) [문제풀기](#)

이용을 위해 로그인 해주세요.

e학습터 로그인



공지사항

자주하는질문

e학습터 사용자 매뉴얼 안내

회원정보 2년 주기 재동의 및 파기 안내

올댓이 e학습터 이벤트 당첨자 경품지급 안내

공지사항 더보기+

홍보/뉴스 > 김지철 충남교육감, 개학연기...



2단계 : 교사 발급 계정인 경우엔 발급계정 체크 후 본인의
아이디, 비밀번호를 입력하고 로그인을 클릭합니다.

초등학생 동영상상을 더 보려면 클릭하세요.

대상 : 1~6학년

중학생 동영상상을 더 보려면 클릭하세요.

대상 : 1~3학년



감각적 표현이 무엇인지 알기

01. 재미가 특특특

초등학교 3학년 국어

문제풀기



Hello, Friends: Listen and Speak

01. Hello, Friends

초등학교 3학년 영어

문제풀기



우리 고장의 실제 모습

01. 우리 고장의 모습

초등학교 3학년 사회

문제풀기



Hello, Friends: Look and Listen

01. Hello, Friends

초등학교 3학년 영어

문제풀기



우리 고장의 모습 비교하기

01. 우리 고장의 모습

초등학교 3학년 사회

문제풀기



고장의 의미와 우리 고장에 있는 것들

01. 우리 고장의 모습

초등학교 3학년 사회

문제풀기



백석초등학교

770점

로그아웃

나의학습병

수경가능학습

쪽지 0

알림장 0

학급목록

백석초 2학년 1반

더보기+

입장하기

클릭!



학생들이 함께 보면 좋은
연계 사이트

공지사항

자주하는질문

27

2020-03

친도율이 오르지 않는 경우
크롬브라우저를 이용해주세요

2020학년도 전북e스쿨 학생 및 교사 대상 시상계획
알림

2020-03-06

전북e스쿨 메일리지 정책 정비 및 초기화 안내

2020-01-31

3단계 : 학급목록에 본인의 학급을 확인하고 입장하기를
클릭합니다.

백석초 2학년 1반

김제백석초등학교 2학년 1반 학생들을 위한 공간입니다.



게시판이동



담임

김자희 선생님



이수기준

진도 40% 이상
성적 50점 이상



학습기간

2020-02-25 ~ 2021-01-30



학급학기

2020학년도 12학기

최신 게시물 조회

공지형

★(꼭 읽어보기!) e학습터 이용 안내
★



김자희

2020-04-12

클릭하여 읽기

우리학급강좌 (총 5개)

더보기

4월 13일 가정학습

주제 보기

주제수

6개

참여학생

20명

e학습터 이용 관련 안내

주제 보기

주제수

2개

참여학생

20명

정보

주제 보기

주제수

1개

참여학생

20명

4단계 : e학습터 이용 안내 게시글을 클릭하여 읽는다.(필독)

백석초 2학년 1반

김제백석초등학교 2학년 1반 학생들을 위한 공간입니다.



게시판이동

최신 게시글 조회

공지함

★(꼭 읽어보기!) e학습터 이용 안내
★



김자희

2020-04-12



담임

김자희 선생님



이수기준

진도 40% 이상
성적 50점 이상



학습기간

2020-02-25 ~ 2021-01-30



학급학기

2020학년도 12학기

우리학급강좌 (총 5개)

더보기

4월 13일 가정학습

주제 보기

클릭!

주제수

6개

참여학생

20명

전체

3.3%

나

0.0%

e학습터 이용 관련 안내

주제 보기

주제수

2개

참여학생

20명

전체

11.2%

나

100.0%

정보

주제 보기

주제수

1개

참여학생

20명

전체

11.7%

나

0.0%

5단계 : 오늘 날짜에 맞추어 주제보기를 클릭한다.
(날짜별로 강좌를 등록할 예정입니다!)

1.클릭!

오늘의 가정학습 안내 ★ 주제전체보기

오늘의 가정 학습 안내

- 국어 - 그림책 보기
- 수학 - 수학놀이터 칠교놀이
- 창체 - 바른 자세로 TV보기
- 키보드와 마우스 사용방법

보조자료 질문하기 1/1 < >

진도를 0%

국어-그림책 보기 ★ 주제전체보기

초등 2학년 1학기

국 어

보조자료 질문하기 1/1 < >

진도를 0%

수학-수학놀이터(칠... ★ 주제전체보기

초등 2학년 1학기

수 학

보조자료 질문하기 1/1 < >

진도를 0%

안전-바른자세로 TV... ★ 주제전체보기

창의적 체험활동

아호

보조자료 질문하기 1/1 < >

창체-키보드와 마우... ★ 주제전체보기

창의적 체험활동

아호

보조자료 질문하기 1/1 < >

창체-한컴타자연습하기 ★ 주제전체보기

타자 연습하기

보조자료 질문하기 1/1 < >

6단계 : 오늘의 가정학습안내순으로 주제전체보기를 클릭 합니다.

국어-그림책 보기



2.클릭!

보조자료

질문하기

1/1



진도율 0%

보조자료

질문하기

1/1



진도율 0%

보조자료

질문하기

1/1



진도율 0%

안전-바른자세로 TV...



주제전체보기

창의적
체험활동

아호

보조자료

질문하기

1/1



참세-키보드와 마우스...



주제전체보기

창의적
체험활동

아호

보조자료

질문하기

1/1



참세-한컴타자연습하기



주제전체보기

타자
연습하기

보조자료

질문하기

1/1



7단계 : 주제전체보기의 학습활동을 클릭해서 온라인 학습을 합니다.

1.클릭!

2.클릭!

오늘의 가정학습 안내 ★ 주제전체보기

오늘의 가정 학습 안내

- 국어** - 그림책 보기
- 수학** - 수학놀이터 칠교놀이
- 창체** - 바른 자세로 TV보기
- 키보드와 마우스 사용방법

보조자료 질문하기 1/1 < >

진도율 0%

국어-그림책 보기 ★ 주제전체보기

초등 2학년 1학기

국 어

보조자료 질문하기 1/1 < >

진도율 0%

수학-수학놀이터(칠... ★ 주제전체보기

초등 2학년 1학기

수 학

보조자료 질문하기 1/1 < >

진도율 0%

3.클릭!

4.클릭!

5.클릭!

안전-바른자세로 TV... ★ 주제전체보기

창의적 체험활동

보조자료 질문하기 1/1 < >

창체-키보드와 마우... ★ 주제전체보기

창의적 체험활동

보조자료 질문하기 1/1 < >

창체-한글타자연습하기 ★ 주제전체보기

타자 연습하기

보조자료 질문하기 1/1 < >

8단계 : 오늘의 가정학습안내순서대로 주제전체보기를 클릭하여 공부합니다. (단! #공유하기는 반드시 제일 마지막에 클릭하세요!)

오늘의 가정학습 안내

★ 주제전체보기

오늘의 가정 학습 안내

국어

- 장면을 떠올리며 시 읽기
- 동화책 한 권 소리내서 읽기

수학

- 100까지 세어 보기
- 세 자리 수 알아보기

보조자료 질문하기

1/1 < >

진도율 100%

1블럭(국어-장면을...

★ 주제전체보기

초등 2학년 1학기

국 어

보조자료 질문하기

1/2 < >

진도율 50%

1블럭(국어-eba 라이...

★ 주제전체보기

EBS 다시보기
< 국 어 >

보조자료 질문하기

1/1 < >

진도율 100%

2블럭(수학-100까지...

★ 주제전체보기

초등 2학년 1학기

수 학

보조자료 질문하기

1/1 < >

2블럭(수학-90보다...

★ 주제전체보기

수학 90보다 10만큼 더 큰 수는 얼마일까요?

80원 + 10원 = 90원

보조자료 질문하기

1/1 < >

공유하기

★ 주제전체보기

클릭!

#공유하기


오늘 공부한 내용을 함께 나누는 공간

보조자료 질문하기

1/1 < >

9단계 : 4월 14일 가정학습부터는 '공유하기'가 있습니다.
이 곳을 클릭해서 들어가면 '과제방'과 연결됩니다.

가정학습

| | |
|------|---|
| 닉네임 |  김자희 |
| 날짜 | 2020.04.11 |
| 조회수 | 4 |
| 첨부파일 | 첨부파일이 존재하지 않습니다. |

가정학습을 하고 아래 질문에 답을 적어 보세요.

＜ 퀴즈 ＞

가요?

1번과 2번의 댓글로 적어보세요.

1. 선생님의 질문 읽기



3. 클릭해서 저장하기

이름 테스트요구

숫자를 입력 해주세요.

2. 여기에 질문에 대한 답을 간단히 적기

댓글입력

9단계 : 선생님의 질문 글을 읽고 질문에 대한 답을 댓글로 쓰고 '댓글입력'을 클릭하여 저장하면 됩니다.



이럴 땐 이렇게: 유튜브와 연결된 영상을 볼 때엔 이렇게 화면 아래쪽에 광고창이 뜨기도 합니다. 당황하지 말고 광고창 오른쪽 윗부분의 X를 클릭해서 광고창을 없앴 후 시청하면 됩니다.