

2학년 EBS 편성표 ★ 원격수업 시간표

군산지곡초 2학년 ()반 ()번 이름: _____

10월 7일(수), 8일(목)은 원격수업으로 운영됩니다. EBS수업과 배움꾸러미로 열심히 공부합시다.

10월 12일(월) 전체 등교로 바뀌면 12일(월)부터 매일 학교에서 공부해요.

결정되면 다시 안내하겠습니다.

* 10월 12일(월) 이후에도 부분 등교/원격수업을 병행하게 된다면 12일(월), 13일(화)까지 가정에서 공부하고 1.2학년은 10월 14일(수), 15일(목)에 등교합니다. 하교 12시 35분 이후

수업	수		목		일		화	
	10/7	확인	10/8	확인	10/12	확인	10/13	확인
1교시	받아쓰기 연습 ☆배움꾸러미 1~2쪽		수학 2. 곱셈구구 -7단 정복하기 ☆배움꾸러미 5쪽		수학 2. 곱셈구구 -9단 정복하기 ☆배움꾸러미 8쪽		수학 2. 곱셈구구 -0단, 1의 곱 정복하기 ☆배움꾸러미 10쪽	
2교시	EBS 국어 9시 30분~ [2학기 4단원] 인물의 마음을 짐작해요 국어 100~105쪽		EBS 국어 9시 30분~ [2학기 4단원] 인물의 마음을 짐작해요 국어 106~111쪽		EBS 9시 30분~ [2학기 4단원] 국어활동 24~34쪽		EBS 국어 9시 30분~ [2학기 4단원] 인물의 마음을 생각하며 글 쓰기 국어 112~117쪽	
3교시	EBS 수학 10시 30분~ [2학기 2단원] 2. 곱셈구구 - 9단 알아보기 수학 44~47쪽		EBS 가을 10시 30분~ [2학기 2단원] 가을아 어디 있니 가을 82~85쪽		EBS 수학 10시 30분~ [2학기 2단원] 1단, 0의 곱 수학 48~49쪽 수학익힘 32~33쪽		EBS 가을 10시 30분~ [2학기 2단원] 책장 넘기는 소리 가을 86~88쪽 ※동물 책갈피 색칠하기	
4교시	가을 2. 가을아 어디있니 ☆교과서 70~75쪽 ☆배움꾸러미 3~4쪽		가을 2. 가을아 어디있니 -가을의 소리를 찾아서 ☆교과서 80~81쪽 ☆배움꾸러미 6쪽		자율활동 인권교육 ☆배움꾸러미 9쪽		독서 ★ 독서록 쓰기 (2편)	
5교시			자율활동 한글날에 대해 ☆배움꾸러미 7쪽		♡		♡	

7일 수요일 1교시
받아쓰기 연습

4. 인물의 마음을 짐작해요

2학년 ()반 ()번
이름 ()

6급[4. 인물의 마음을 짐작해요]

1	을	부	짓	기		시	작	했	어	요
2	목	에		매	어		주	고	는	
3	곳	곳	을		살	펴	보	았	어	요
4	꼭		끌	어	안	았	어	요	.	
5	미	니	는		깨	달	았	어	요	.
6	소	리	를		질	러		땀	지	요
7	나	를		켜		놓	으	니
8	너	무		괴	롭	혔	나		봐	.
9	아	른	아	른		떠	올	라		
10	가	족	이		빙		들	러	았	아

7일 수요일 1교시
받아쓰기 연습

4. 인물의 마음을 짐작해요

2학년 ()반 ()번
이름 ()

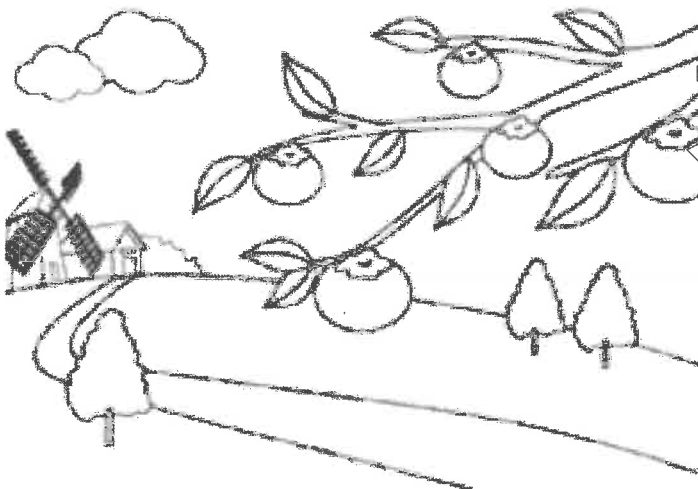
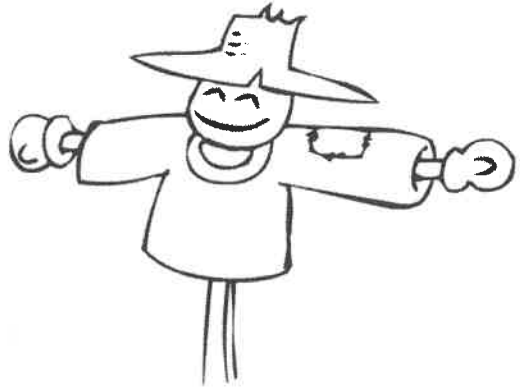
6급[4. 인물의 마음을 짐작해요]

1	을	부	짓	기		시	작	했	어	요
2	목	에		매	어		주	고	는	
3	곳	곳	을		살	펴	보	았	어	요
4	꼭		끌	어	안	았	어	요	.	
5	미	니	는		깨	달	았	어	요	.
6	소	리	를		질	러		땀	지	요
7	나	를		켜		놓	으	니
8	너	무		괴	롭	혔	나		봐	.
9	아	른	아	른		떠	올	라		
10	가	족	이		빙		들	러	았	아

7일 수요일 4-5교시 가을	2.가을아 어디 있니 - 공부 게시판	2학년 ()반 ()번 이름 ()
--------------------	-------------------------	--

❀ 가을 단원의 세 가지 주제를 예쁘게 색칠하고, 무엇을 배울 것 같은지 생각해봐요.

가을의
소리



가을의
색

가을의 맛



7일 수요일 4-5교시 가을	2.가을아 어디 있니 - 가을 도입 빙고게임	2학년 ()반 ()번 이름 ()
--------------------	-----------------------------	-------------------------

✧ 가을 2-2책을 살피면서 아래에 제시된 초성퀴즈의 답을 찾으세요. 퀴즈의 답을 찾은 후 그 중에서 16개를 골라 맨 아래의 빙고판에 적습니다.

ㅈㄹㅈㄹ () 힌트 : 72쪽	ㅇ ㄱ ㅂ ㄱ () 힌트 : 73쪽	ㄱ ㅅ ㅁ () 힌트 : 76쪽	ㄱ ㅇ ㄱ ㄹ ㅇ ㅇ () 힌트 : 76쪽
ㄱ ㅌ ㄱ ㅌ () 힌트 : 78쪽	ㅅ ㅈ () 힌트 : 80쪽	ㄷ ㅍ ㄱ ㄱ () 힌트 : 83쪽	ㄱ ㅇ () 힌트 : 83쪽
ㅂ ㄱ ㅂ ㄱ ㅂ ㄱ () 힌트 : 85쪽	ㅂ ㄴ ㅎ ㅅ ㅇ () 힌트 : 86쪽	ㅈ ㄱ ㅍ () 힌트 : 88쪽	ㄷ ㅅ ㄱ () 힌트 : 89쪽
ㄱ ㅅ () 힌트 : 90쪽	ㅈ ㅈ ㅅ ㅇ ㅇ () 힌트 : 93쪽	ㄷ ㄷ ㅅ () 힌트 : 95쪽	ㅇ ㅁ () 힌트 : 98쪽
ㅇ ㄱ ㄹ () 힌트 : 100쪽	ㄷ ㅌ ㄹ ㄹ ㅁ ㅇ ㅈ () 힌트 : 102쪽	ㅁ ㄱ ㅁ ㄱ ㅎ ㄷ () 힌트 : 105쪽	ㅇ ㅎ ㅇ () 힌트 : 108쪽
ㄱ ㅅ ㅁ ㅅ () 힌트 : 111쪽	ㄱ ㅎ () 힌트 : 113쪽	ㄴ ㅇ () 힌트 : 123쪽	ㅈ ㅅ () 힌트 : 128쪽

8일 목요일 1교시 수학	2. 곱셈구구 - 7단 정복하기	2학년 ()반 ()번 이름 ()
------------------	----------------------	--

♣ 곱셈구구 7단을 외워서 빈 칸을 채워 봅시다.

$7 \times 1 = \square$	$7 \times 4 = \square$	$7 \times 9 = \square$	$7 \times 5 = \square$
$7 \times 2 = \square$	$7 \times 3 = \square$	$7 \times 6 = \square$	$7 \times 4 = \square$
$7 \times 3 = \square$	$7 \times 9 = \square$	$7 \times 7 = \square$	$7 \times 5 = \square$
$7 \times 4 = \square$	$7 \times 8 = \square$	$7 \times 3 = \square$	$7 \times 6 = \square$
$7 \times 5 = \square$	$7 \times 8 = \square$	$7 \times 9 = \square$	$7 \times 7 = \square$
$7 \times 6 = \square$	$7 \times 2 = \square$	$7 \times 8 = \square$	$7 \times 4 = \square$
$7 \times 7 = \square$	$7 \times 3 = \square$	$7 \times 5 = \square$	$7 \times 8 = \square$
$7 \times 9 = \square$	$7 \times 7 = \square$	$7 \times 6 = \square$	$7 \times 5 = \square$
$7 \times 8 = \square$	$7 \times 4 = \square$	$7 \times 2 = \square$	$7 \times 6 = \square$
$7 \times 4 = \square$	$7 \times 5 = \square$	$7 \times 3 = \square$	$7 \times 8 = \square$
$7 \times 5 = \square$	$7 \times 9 = \square$	$7 \times 7 = \square$	$7 \times 3 = \square$
$7 \times 4 = \square$	$7 \times 5 = \square$	$7 \times 8 = \square$	$7 \times 1 = \square$

8일 목요일 4교시 가을	2.가을아 어디 있니 - 가을의 소리를 찾아서	2학년 ()반 ()번 이름 ()
------------------	------------------------------	--

🍁 가을에 들을 수 있는 소리를 찾아 빈칸에 적고 예쁘게 색칠해 보아요.

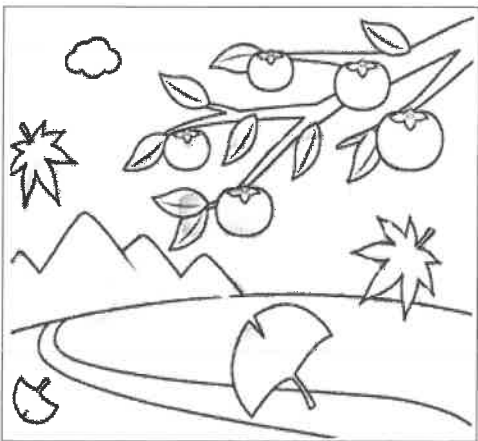
조용히 귀를 기울여보니 다람쥐가
떨어진 도토리들 () 먹고 있어요.



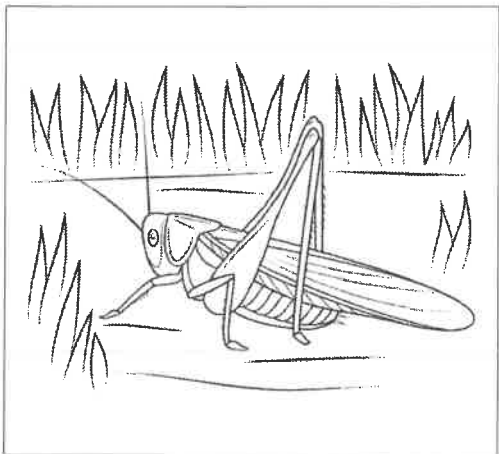
바람결에 떨어진 낙엽을 밟으니
() 하는 소리가 나요.



가을바람에 감나무에서 감이
() 하고 떨어졌어요.



가을 밤에는 귀뚜라미가
() 우는 소리가 나요.



가을 소리를 들어본 경험을 써 봅시다.

한글날에 대해 알아봅시다!

1. 한글날은 언제 인가요? (월 일)
2. 한글을 만드신 분은 누구인가요? ()
3. 한글의 옛 이름은 무엇인가요? ()
4. 그림을 예쁘게 색칠하세요.



12일 월요일 1교시 수학	2. 곱셈구구 - 9단 정복하기	2학년 ()반 ()번 이름 ()
-------------------	----------------------	-------------------------

✿ 곱셈구구 9단을 외워서 빈 칸을 채워 봅시다.

$9 \times 1 = \square$	$9 \times 4 = \square$	$9 \times 9 = \square$	$9 \times 5 = \square$
$9 \times 2 = \square$	$9 \times 3 = \square$	$9 \times 6 = \square$	$9 \times 4 = \square$
$9 \times 3 = \square$	$9 \times 5 = \square$	$9 \times 7 = \square$	$9 \times 8 = \square$
$9 \times 4 = \square$	$9 \times 8 = \square$	$9 \times 9 = \square$	$9 \times 6 = \square$
$9 \times 5 = \square$	$9 \times 9 = \square$	$9 \times 4 = \square$	$9 \times 7 = \square$
$9 \times 6 = \square$	$9 \times 2 = \square$	$9 \times 8 = \square$	$9 \times 3 = \square$
$9 \times 7 = \square$	$9 \times 1 = \square$	$9 \times 4 = \square$	$9 \times 5 = \square$
$9 \times 8 = \square$	$9 \times 7 = \square$	$9 \times 9 = \square$	$9 \times 3 = \square$
$9 \times 9 = \square$	$9 \times 4 = \square$	$9 \times 2 = \square$	$9 \times 3 = \square$
$9 \times 8 = \square$	$9 \times 6 = \square$	$9 \times 2 = \square$	$9 \times 7 = \square$
$9 \times 5 = \square$	$9 \times 9 = \square$	$9 \times 6 = \square$	$9 \times 4 = \square$
$9 \times 6 = \square$	$9 \times 5 = \square$	$9 \times 8 = \square$	$9 \times 9 = \square$

* 세계인권선언?

인권을 보호해주는 가장 기본적인 문서 1948년 12월 10일, 세계 각국의 대표가 모여 만
들었다. '모든 사람이 성별과 피부색, 신념, 종교 등의 특징에 관계없이 자유롭고 평등하다는 것'을 문서
로 만드는데 전 세계가 처음으로 합의한 것이다.

* 세계인권선언의 내용 (30가지)

- | | |
|---|---|
| 1조. 태어날 때부터 자유롭고 평등해요. | 16조. 원하는 사람과 결혼하고 가정을 이룰 수 있어요. |
| 2조. 다르다는 이유로 차별받으면 안돼요. | 17조. 자기 재산을 가질 수 있어요. |
| 3조. 생명을 존중받으며 자유롭고 안전하게 살아갈 수 있어요. | 18조. 원하는 것을 자유롭게 생각할 수 있어요. |
| 4조. 노예 상태에 놓여서는 안돼요. 노예 제도 및 노예 매매는 금지예요. | 19조. 자기 생각을 자유롭게 표현할 수 있어요. |
| 5조. 고문이나 모욕적인 처우 또는 형벌을 받아서는 안돼요. | 20조. 원하는 사람들과 모임을 만들 수 있어요. |
| 6조. 어디서나 똑같이 법의 보호를 받고 사람답게 살아갈 수 있어요. | 21조. 선거를 통해 나라의 정치에 참여할 수 있어요. |
| 7조. 법 앞에서 평등하며 어떠한 차별 없이 법의 보호를 받을 수 있어요. | 22조. 기본적인 생활을 할 수 있어요. |
| 8조. 억울할 때 법의 도움을 받을 수 있어요. | 23조. 자유롭게 직업을 선택하고 일할 수 있어요. |
| 9조. 함부로 감옥에 갇혀서는 안돼요. | 24조. 휴식과 여가생활을 누릴 수 있어요. |
| 10조. 공정한 재판을 받을 수 있어요. | 25조. 필요한 옷과 음식, 집을 가질 수 있어요. |
| 11조. 재판이 끝나기 전에는 유죄가 아니예요. | 26조. 교육을 받을 수 있어요. |
| 12조. 나만의 사생활을 가질 수 있어요. | 27조. 자유롭게 문화생활을 즐길 수 있어요. |
| 13조. 어디든지 자유롭게 여행할 수 있어요. | 28조. 인권이 완전히 실현되는 세상에서 살아갈 수 있어요. |
| 14조. 괴롭힘을 피해 안전한 곳을 찾아 떠날 수 있어요. | 29조. 나의 권리 뿐 아니라 다른 사람의 권리도 지켜줘야 해요. |
| 15조. 국적을 가질 수 있어요. | 30조. 나의 권리를 보장받기 위해 다른 사람의 권리를 짓밟으면 안돼요. |

출처: 국제 엠네스티

☆ 나와 친구의 인권을 지키기 위하여 어떤 것을 실천할 수 있을까요?

13일 화요일 1교시 수학	2. 곱셈구구 - 0단, 1의 곱 정복하기	2학년 ()반 ()번 이름 ()
-------------------	----------------------------	--

$0 \times 1 = \square$	$0 \times 2 = \square$	$1 \times 9 = \square$	$0 \times 6 = \square$
$0 \times 8 = \square$	$1 \times 3 = \square$	$0 \times 7 = \square$	$0 \times 5 = \square$
$1 \times 6 = \square$	$1 \times 9 = \square$	$0 \times 3 = \square$	$0 \times 7 = \square$
$0 \times 6 = \square$	$0 \times 5 = \square$	$1 \times 8 = \square$	$1 \times 7 = \square$
$0 \times 9 = \square$	$1 \times 3 = \square$	$1 \times 2 = \square$	$0 \times 7 = \square$
$1 \times 7 = \square$	$0 \times 8 = \square$	$0 \times 4 = \square$	$0 \times 2 = \square$
$0 \times 5 = \square$	$0 \times 4 = \square$	$1 \times 5 = \square$	$0 \times 9 = \square$
$0 \times 4 = \square$	$1 \times 1 = \square$	$0 \times 5 = \square$	$1 \times 6 = \square$
$1 \times 9 = \square$	$1 \times 4 = \square$	$0 \times 3 = \square$	$0 \times 8 = \square$
$0 \times 8 = \square$	$1 \times 7 = \square$	$1 \times 6 = \square$	$0 \times 1 = \square$

1단 곱셈구구는 ()씩 커집니다.

왜냐하면 ()씩 한 묶음이니까요,

한 묶음이 늘어날 때마다, 당연히 ()씩 커집니다.

수고했어요.*^^*