

| 일반 소스 공유 | >

하교, 등교까지 남은시간 구하기(우리학교 기준)



루카엘 챗봇 고수 1:1 채팅

2019.11.04. 09:20 조회 325

 댓글 10 URL 복사

⋮

공유할 소스 용도

=> 등하교 남은시간

소스 코드

=>

```

var player = null;
function response(room, msg, sender, isGroupChat, replier) { //1
try{//2
var Dark=["4","6","7","보충","야자1","야자2","야자3","그만"];
var day = new Date();
var r = {"Sun":"일요일", "Mon":"월요일", "Tue":"화요일", "Wed":"수요일", "Thu":"목요일", "Fri":"금요일", "Sat":"토요일"};
//요일구하기 만든사람 조하요

var date = String(new Date()).split(' ')[0];
var g = r[date];
var M = day.getMonth()+1;
var d = day.getDate();
var h = day.getHours();
var m = day.getMinutes();
var s = day.getSeconds();
var z=0;
if (msg == "!오늘"){//3
replier.reply("오늘은 " + (day.getMonth() + 1) + "월 " + day.getDate() + "일 "+g+" 입니다.");
}
else if (msg == "!시간") {//3
player=sender;
replier.reply("지금은 " + day.getHours() + "시 " + day.getMinutes() + "분 " + day.getSeconds() + "초 입니다.");
if(g!="토요일"&&g!="일요일"){//4
if(h<8||(h==8&&m<10)){//5
if(h==0&&m<10&&s==0){//6
replier.reply("등교까지 8시간 "+(10-m)+"분 남았습니다.");
}
else if(h==0&&m<10&&s!=0){
replier.reply("등교까지 8시간 "+(9-m)+"분 "+(60-s)+"초 남았습니다.");
}
else if(m==10&&s==0){
replier.reply("등교까지 "+(8-h)+"시간 남았습니다.");
}
else if(m>10&&s==0){
replier.reply("등교까지 "+(7-h)+"시간 "+(70-m)+"분 남았습니다.");
}
else if((m>10&&s!=0)||(m==10&&s!=0)){
replier.reply("등교까지 "+(7-h)+"시간 "+(69-m)+"분 "+(60-s)+"초 남았습니다.");
}
}
}
}

```

```

}
else if(m<10&&s==0){
replier.reply("등교까지 "+(8-h)+"시간 "+(10-m)+"분 남았습니다.");
}
else{
replier.reply("등교까지 "+(8-h)+"시간 "+(9-m)+"분 "+(60-s)+"초 남았습니다.");
} //6
} //5
else{
replier.reply("몇 교시까지 하나요?\\n(4, 6, 7, 보충, 야자1, 야자2, 야자3, 그만)");
}
}
else{//4
if(g=="토요일"){
if(m==10&&s==0){
replier.reply("등교까지 "+(56-h)+"시간 남았습니다.");
}
else if(m>10&&s==0){
replier.reply("등교까지 "+(55-h)+"시간 "+(70-m)+"분 남았습니다.");
}
else if(m<10&&s==0){
replier.reply("등교까지 "+(56-h)+"시간 "+(10-m)+"분 남았습니다.");
}
else if(m<10&&s!=0){
replier.reply("등교까지 "+(56-h)+"시간 "+(9-m)+"분 "+(60-s)+"초 남았습니다.");
}
else{
replier.reply("등교까지 "+(55-h)+"시간 "+(69-m)+"분 "+(60-s)+"초 남았습니다.");
}
}
else if(g=="일요일"){
if(m==10&&s==0){
replier.reply("등교까지 "+(32-h)+"시간 남았습니다.");
}
else if(m>10&&s==0){
replier.reply("등교까지 "+(31-h)+"시간 "+(70-m)+"분 남았습니다.");
}
else if(m<10&&s==0){
replier.reply("등교까지 "+(32-h)+"시간 "+(10-m)+"분 남았습니다.");
}
else if(m<10&&s!=0){
replier.reply("등교까지 "+(32-h)+"시간 "+(9-m)+"분 "+(60-s)+"초 남았습니다.");
}
else{
replier.reply("등교까지 "+(31-h)+"시간 "+(69-m)+"분 "+(60-s)+"초 남았습니다.");
} //6
} //5
} //4
}
else if(Dark.indexOf(msg)!=-1){
if(player==sender&&(Dark.indexOf(msg)!=-1)){//3

if(msg=="4"){Q=12;}
else if(msg=="6"){Q=15;m=m+10;if(m>59){m=m-60;}}
else if(msg=="7"){Q=16;}

```

```

else if(msg==" / "){Q=10;}
else if(msg=="보충"){Q=18;}
else if(msg=="야자1"){Q=20;m=m+40;if(m>59){m=m-60;}}
else if(msg=="야자2"){Q=22;m=m+10;if(m>59){m=m-60;}}
else if(msg=="야자3"){Q=23;m=m+10;if(m>59){m=m-60;}}
else if(msg=="그만"){z=1000;}
if (z==1000){
replier.reply("ㅇㅋ");
}
else if((h<24&&h>Q)||((h==Q&&m>(9)))){//4
if(g!="금요일"){//5
if(m==10&&s==0){//6
replier.reply("등교까지 "+(32-h)+"시간 남았습니다.");
}
else if(m>10&&s==0){
replier.reply("등교까지 "+(31-h)+"시간 "+(70-m)+"분 남았습니다.");
}
else if(m<10&&s==0){
replier.reply("등교까지 "+(32-h)+"시간 "+(10-m)+"분 남았습니다.");
}
else if(m<10&&s!=0){
replier.reply("등교까지 "+(32-h)+"시간 "+(9-m)+"분 "+(60-s)+"초 남았습니다.");
}
else{
replier.reply("등교까지 "+(31-h)+"시간 "+(69-m)+"분 "+(60-s)+"초 남았습니다.");
}
}
}
}
else if(g=="금요일"){//5
if(m==10&&s==0){//6
replier.reply("등교까지 "+(64-h)+"시간 남았습니다.");
}
else if(m>10&&s==0){
replier.reply("등교까지 "+(79-h)+"시간 "+(70-m)+"분 남았습니다.");
}
else if(m<10&&s==0){
replier.reply("등교까지 "+(80-h)+"시간 "+(10-m)+"분 남았습니다.");
}
else if(m<10&&s!=0){
replier.reply("등교까지 "+(80-h)+"시간 "+(9-m)+"분 "+(60-s)+"초 남았습니다.");
}
else{
replier.reply("등교까지 "+(79-h)+"시간 "+(69-m)+"분 "+(60-s)+"초 남았습니다.");
}
}
}
}
}
else{//4
if(m==10&&s==0){//5
replier.reply("하교까지 "+(Q-h)+"시간 남았습니다.");
}
else if(m>10&&s==0){
replier.reply("하교까지 "+(Q-1-h)+"시간 "+(70-m)+"분 남았습니다.");
}
else if(m<10&&s==0){
replier.reply("하교까지 "+(Q-h)+"시간 "+(10-m)+"분 남았습니다.");
}
}
}

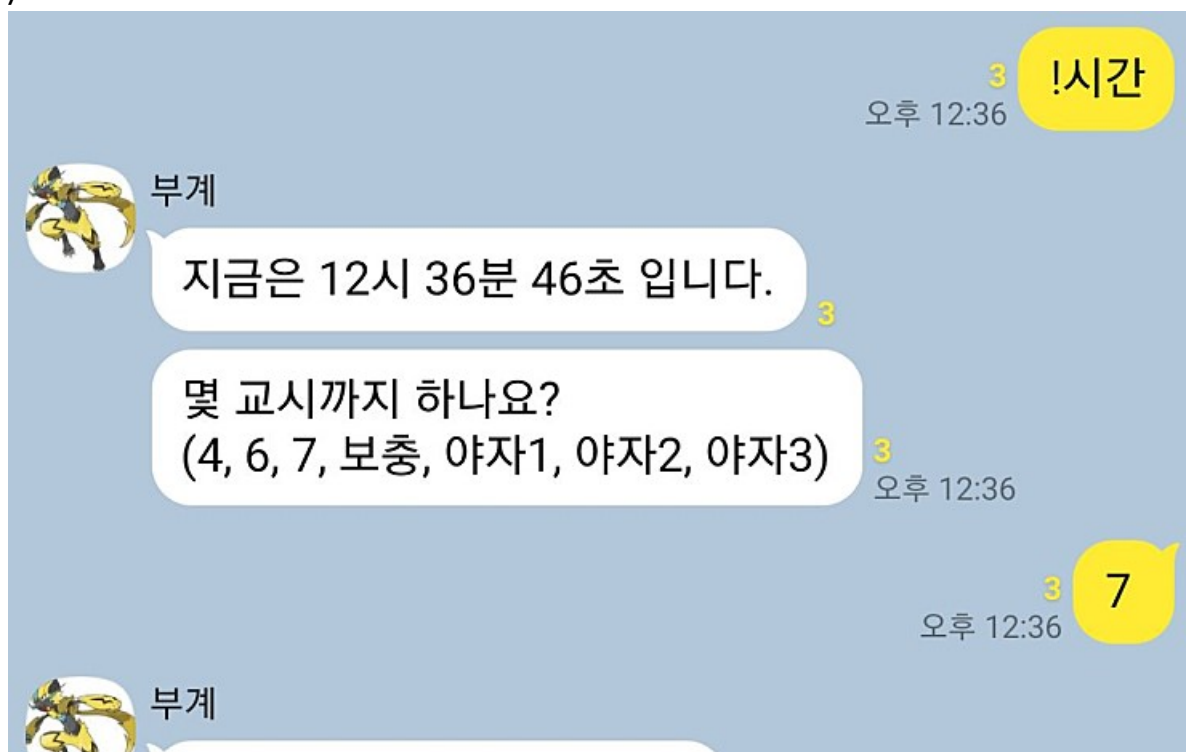
```

```

else if(m<10&&s!=0){
replier.reply("하교까지 "+(Q-h)+"시간 "+(9-m)+"분 "+(60-s)+"초 남았습니다.");
}
else{
replier.reply("하교까지 "+(Q-1-h)+"시간 "+(69-m)+"분 "+(60-s)+"초 남았습니다.");
} //5
}
} //4
else{
}
player=null;
Q=0;
} //3
else if(msg == "!시간표"){
replier.reply("몇학년 몇반인지 알려주세요\n(적는 방법: 학년-반)\n2-1, 2-2, 2-3, 2-4, 2-5만 지원할 예정인데 만들기  
개 귀찮다.");
player=sender;
}
else if(msg.length<5&&msg.split("-").length==2){
if(sender==player){
var uno=msg.split("-");
if((1<=uno[0]<=3)&&(1<=uno[1]<=10)&&(msg.indexOf(".")!=-1)){

}
}
}
else{
}
} //2
catch(e){ //2
replier.reply(e+"\n(line: "+e.lineNumber+"");
} //2
} //1
/*

```



하교까지 3시간 33분 12초
남았습니다.

3
오후 12:36

이거 참고로 등교 전에도 하교시간 볼 수 있음

3
!시간
오전 8:04



부계

지금은 8시 4분 46초 입니다.

3

등교까지 0시간 5분 14초 남았습니다.

3
오전 8:04

3
야자2
오전 8:04



부계

하교까지 13시간 55분 13초
남았습니다.

3
오전 8:04

수업시간에 폰 해도 된다길래 시간 때우려고 만들
시간 알아서 조절하세요

*/

(말머리 등록 하셨나요? Yes / No)



루카엘님의 게시글 더보기 >

❤️ 좋아요 5 💬 댓글 10

🔗 공유 | 신고

댓글 등록순 최신순

댓글알림 ☐



jomin398

시간표는 json으로 만들어오고
1교시 몇시몇분 ~ 몇시몇분까지
.....

해서 전체시간 계산하게하는게 좋을듯하네요

2019.11.04. 18:20 답글쓰기



루카엘 작성자

우리학교는 지원을 안 해요..ㅠㅠㅠㅠ

2019.11.04. 19:22 답글쓰기



동생



역시 카엘봇 ㄷㄷ

2019.11.04. 18:22 답글 쓰기



루카엘 작성자

ㄱ ㄱ

2019.11.04. 19:23 답글 쓰기



sihyuniT

ㄷ

2019.11.04. 19:02 답글 쓰기



루카엘 작성자

엷

2019.11.04. 19:24 답글 쓰기



SP

우와 고였다 시간표랑 같이 쓸려고 필요했는땡 잘 보고 가용:)

2019.11.05. 08:50 답글 쓰기



루카엘 작성자

에 저보다 일찍 입문 하셨던ㄷ

2019.11.05. 09:13 답글 쓰기



SP

루카엘 그래도 아직 청정수..

2019.11.05. 17:51 답글 쓰기



에샤마리

저게 뭐야 ㄷㄷ 고였다

2019.11.29. 03:47 답글 쓰기

Hibot

댓글을 남겨보세요



등록

글쓰기

답글

목록

▲ TOP

ㅇㅅㅇ [2]	MatSoGeum	2019.11.05.
채팅기록 [20]	MatSoGeum	2019.11.04.
하교, 등교까지 남은시간 구하기(우리학교 기준) 🤖 [10]	루카엘	2019.11.04.
삼각형 넓이 구하기 🤖 [3]	아여유요	2019.11.04.
특수문자 파싱 [1]	Anseojin	2019.11.03.

이 카페 인기글



링크를 포함한 글 홍보시 링크 분석(?)하기

타도

자동학습 봇

특정 말만 무시하기?

헤히

0 2

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

0 4

eval 질문

Kiri

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

함수를 입력받아 그래프 그리기

Steve28

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4

2 4



틱택토 (카카오링크 적용)

"시초가 중국발" 발언 관련 해명글 및 부탁
의 글
간편 자동응답과 한글코딩을 메인으로 제공
하는 카톡봇앱 개발 예정

4 3

4 3

4 3

4 3

4 3

4 3

4 3

4 3

4 3

4 3

4 3

4 3

4 3

4 3

4 3

4 3

4 3

4 3

4 3

4 3

4 3

4 3

4 3

4 3

4 3

4 3

4 3

4 3

4 3

4 3

4 3

4 3

4 3

4 3

4 3

4 3

4 3

4 3

4 3

4 3

4 3

4 3

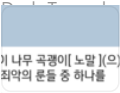
4 3

4 3

4 3



태양, 달 정보 구현 완료



기 나무 곡괭이(노말)(오)
최악의 문들 중 하나를
5000분의 1을 얻은 사람