|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Spec** | **Page.** | **Listener명** | **Listener역할** | **Input** | **Output** |
| 1 | 1 | DayAccountLabelListener  메인 화면 | - 생활비 달력에서 날짜 label을 눌렀을 때 호출하는 listener  - 사용자가 선택한 월과 날짜 정보를 전달받아 해당 날짜에 저장되어있는 가계부 정보를 출력하는 창을 생성한다. | - 시스템 : 사용자가 선택한 날짜, 해당월, 사용자 등록코드 - 사용자 : 선택한 날짜 | - 시스템 : 해당 일자의 가계부 일지 정보 |
| 2 | 1 | PreviousCalendarListener | - 생활비 달력에서 이전 화살표 버튼을 클릭 시 호출되는 listener  - 해당 월의 생활비 달력을 보여주는 역할 | - 시스템 : 해당 년도, 해당  월 -1, 등록코드 | - 시스템 : 해당 년, 월의 날짜정보, 가계부정보  - 사용자 : 날짜정보, 가계부정보, 목표정보 |
| 3 | 1 | NextCalendarListener | - 생활비 달력에서 다음 화살표 버튼 클릭 시 호출되는 listener  - 해당 월의 생활비 달력을 보여주는 역할 | - 시스템 : 해당 년도, 해당 월 +1, 등록코드 | - 시스템 : 해당 년, 월의 날짜정보, 가계부정보  - 사용자 : 날짜정보, 가계부정보, 목표정보 |
| 4 | 3 | ToParentBtnListener | - 생활비 달력에서 엄마!아빠! 버튼 클릭 시 호출되는 listener  - 엄마!아빠! 창을 띄워주는 역할 | - 시스템 : 등록 코드 | X |
| 5 | 4  7 | OneHistoryMouseListener | - 일일결산 창에서 한가지 내역을 한번 눌렀을 경우 호출되는 listener  - 사용자가 클릭한 label번호를 전달 받아 해당 번호에 해당하는 가계부 정보(날짜,분류,카테고리,내역,금액)를 가지는 상세보기 창을 생성 | - 시스템 : 사용자 등록코드,날짜정보, 클릭한 label번호  - 사용자 : 클릭한 label번호 | - 시스템 : 가계부 정보  - 사용자 : 가계부 정보 화면 |
| 6 | 4  7 | HomeBtnListener | - 일일결산 창에서 ‘홈’ 버튼 클릭 시 호출되는 listener  - 일일 결산 창을 닫는 역할 | - 시스템 : 사용자 등록코드 | - 시스템 : 가계부 정보 |
| 7 | 4  7 | TodayLimitListener | - 일일결산 창에서 오늘은 이만큼만 쓸게요! 버튼을 눌렀을 경우 호출되는 listener  - 일일결산 창의 날짜정보를 전달받아 해당하는 날짜의 한도를 설정 할 수 있는 창을 생성 | - 시스템 : 날짜정보 ,사용자 등록코드 | - 시스템 : 예상 현재 잔액  - 사용자 : 한도 설정 창 |
| 8 | 4  7 | MoneyEditListener | - 사용자가 돈을 관리해요! 버튼을 눌렀을 때 호출하는 listener  -내역을 작성하는 창을 생성한다. | - 시스템 : 날짜정보,사용자 등록코드 | - 사용자 : 내역 등록 창 |
| 9 | 5  8 | EditBtnListener  가계부 작성 화면 | - 돈을 관리해요! 창에서 추가 버튼을 눌렀을 때 호출하는 listener.  - 사용자가 입력한 내역정보(날짜, 분류 카테고리 , 내역 , 금액)를 시스템에 저장한다. | - 사용자 : 내역정보(날짜, 분류,카테고리,내역,금액)  - 시스템 : 사용자 등록코드 , 내역정보(날짜, 분류, 카테고리, 내역, 금액) | - 사용자 : 내역추가가 반영된 label 목록  - 시스템 : 내역 추가가 반영된 가계부 목록 |
| 10 | 5  6  8  10 | CategoryListener | - 사용자가 콤보 박스를 눌렀을 때 호출하는 listener  - 사용자가 선택한 분류를 시스템에서 확인하여 맞는 카테고리 정보를 보여준다. | - 사용자 : 선택한 분류 값  - 시스템 : 선택한 분류 값 | - 사용자 : 분류값에 맞는 카테고리  - 시스템 : 분류값에 맞는 카테고리 |
| 11 | 9 | HistoryViewCloseBtnListener  상세 가계부 내역 보기 화면 | - 사용자가 상세내역 보기 창에서 닫기 버튼을 눌렀을 때 호출하는 listener  - 상세내역 보기 창을 닫는다. | X | - 사용자: 편집이 반영된 가계부 목록  - 시스템: 편집이 반영된 가계부목록 |
| 12 | 9 | HistoryViewModifyBtnListener | - 상세내역 보기 창에서 수정 버튼을 눌렀을 때 호출하는 listener  - label 의 정보(날짜 금액 ,분류,카테고리, 내역)를 전달인자로받아 해당 정보가 입력 되 있는 수정 창을 생성 | - 시스템 : 사용자 등록코드, 내역 정보(날짜, 금액, 분류, 카테고리, 내역) | - 사용자 : 선택한 가계부 일지 정보 |
| 13 | 9 | HistoryViewDelBtnListener | - 상세내역 보기 창에서 삭제 버튼을 눌렀을 때 호출하는 listener.  - 삭제할지 여부를 확인하는 JOptionPane을 생성한다.예를 누를경우 해당 내역을 삭제하고 취소가 눌렸을경우 삭제하지않는다.. | - 시스템 : 사용자 등록코드, 내역 정보(label번호 ) | - 사용자 : 삭제가 반영된 가계부 내역 정보(날짜, 금액, 분류 ,카테고리, 내역)들  - 시스템 : 삭제가 반영된 가계부 목록 |
| 14 | 6  10 | ModifyBtnListener  상세 가게부 내역->편집화면 | - 사용자가 수정버튼을 눌렀을 때 호출 하는 listener  - 기존에 저장 되어있던 내역정보 (날짜, 금액, 분류, 카테고리, 내역)를 사용자가 입력한 내역 정보(날짜, 금액, 분류, 카테고리, 내역)로 수정한다. | - 사용자 : 날짜 정보, 분류, 카테고리, 내역, 금액  - 시스템 : 사용자 등록코드, 날짜 정보, 분류, 카테고리,내역, 금액 | - 사용자 : 수정이 반영된 가계부 내역 정보(날짜, 금액, 분류 ,카테고리, 내역)  - 시스템 : 수정이 반영된 가계부 |
| 15 | 5  6  8  10 | CategoryListener | - 사용자가 콤보박스를 눌렀을 때 호출하는 listener  - 사용자가 선택한 분류를 시스템에서 확인하여 맞는 카테고리를 보여준다. | - 사용자 : 선택한 분류값  - 시스템 : 선택한 분류값 | - 사용자 : 분류값에 맞는 카테고리  - 시스템 : 분류값에 맞는 카테고리 |
| 16 | 35 | LogInBtnListener  로그인 화면 | - 사용자가 로그인 버튼을 눌렀을 때 호출 하는 listener  - 입력한 아이디,비밀번호를 저장되어있는 아이디,비밀번호와 비교하여 일치하는 사용자의 달력을 보여준다. | - 사용자 : 아이디, 비밀번호  - 시스템 : 아이디, 비밀번호 | - 사용자 : 아이디에 해당하는 달력창  - 시스템 : 아이디에 해당하는 사용자 등록코드 |
| 17 | 35 | InfoFindBtnListener | - 사용자가 아이디/비밀번호찾기 버튼을 눌렀을 때 호출 하는 listener  - 사용자에게 아이디 비밀번호 찾기 버튼이 있는 창을 생성한다. | X | - 사용자 : 아이디/비밀번호 찾기창 |
| 18 | 35 | ChildSignUpBtnListener | - 사용자가 자녀 회원가입 버튼을 눌렀을 때 호출 하는 listener  - 사용자중 자녀 회원정보(아이디, 비밀번호, 비밀번호질문,비밀번호 답변, 생년월일 , 나이 ) 입력받는 새로운 창을 생성한다. | X | - 사용자 : 아이디/비밀번호 찾기창 |
| 19 | 35 | ParentSignUpBtnListener | - 사용자가 부모 회원가입 버튼을 눌렀을 때 호출 하는 listener  - 사용자중 부모 회원정보(아이디,비밀번호,비밀번호 질문,비밀번호 답변, 생년월일 , 나이) 입력받는 새로운 창을 생성한다. |  | - 사용자 : 회원가입 정보창 |
| 20 | 36 | ChildMemberCheckBtnListener  자녀 회원 가입 화면 | - 사용자가 중복체크 버튼을 눌렀을 때 호출 하는 listener  - 사용자에게 입력받은 아이디와 저장되어 있는 회원들의 아이디를 비교하여 이미 존재하는 아이디인지 없는 아이디인지 체크해준다 | - 사용자 : 아이디  - 시스템 : 아이디 | - 사용자 : 아이디 존재여부  - 시스템 : 아이디존재여부 |
| 21 | 36 | ParentAcceptBtnListener | - 사용자가 확인 버튼을 눌렀을 때 호출 하는 listener  - 사용자에게 입력받은 부모님 아이디와 저장되어 있는 회원들의 아이디를 비교하여 존재하고 있는 아이디인지 없는 아이디인지 체크해준다. | - 사용자 : 아이디  - 시스템 : 아이디 | - 사용자 : 아이디 존재여부  - 시스템 : 가족번호(없다면 -1값) |
| 22 | 36 | ChildJoinBtnListener | - 사용자가 회원가입 버튼을 눌렀을 때 호출 하는 listener  - 사용자가 입력한 회원정보(이름 , 아이디, 비밀번호, 비밀번호 확인, 생년월일 ,이메일, 비밀번호 질문, 비밀번호 답변, 부모님 아이디)를 저장되어 있던 회원정보 목록에 추가한다. | - 사용자 : 회원정보(이름, 아이디, 비밀번호, 비밀번호 확인, 생년월일, 이메일, 비밀번호 질문, 비밀번호 답변,부모님 아이디,나이),가족번호  - 시스템 : 회원정보(이름, 아이디, 비밀번호, 비밀번호 확인, 생년월일, 이메일, 비밀번호 질문, 비밀번호 답변,부모님 아이디,나이),가족번호 | - 사용자 : 회원가입 성공여부  - 시스템 : 회원가입 성공여부 |
| 23 | 37 | ParentMemberCheckBtnListener  부모 회원가입 화면 | - 사용자가 중복체크를 눌렀을 때 호출하는 listener  - 사용자에게 입력받은 아이디와 저장되어 있는 회원들의 아이디를 비교하여 이미 존재하는 아이디인지 없는아이디인지 체크해준다. | - 사용자 : 아이디  - 시스템 : 아이디 | - 사용자 : 아이디 존재여부  - 시스템 : 아이디 존재여부 |
| 24 | 37 | ParentJoinBtnListener | - 사용자가 회원가입 버튼을 눌렀을 때 호출 하는 listener  - 사용자가 입력한 회원정보(이름 ,아이디, 비밀번호, 비밀번호 확인 ,생년월일, 이메일, 비밀번호 질문, 비밀번호 답변)를 저장되어 있던 회원정보 목록에 추가한다.. | - 사용자 : 회원정보(이름, 아이디, 비밀번호, 비밀번호 확인, 생년월일, 이메일, 비밀번호 질문, 비밀번호 답변)  - 시스템 : 회원정보(이름, 아이디, 비밀번호, 비밀번호 확인, 생년월일, 이메일, 비밀번호 질문, 비밀번호 답변) | - 사용자 : 회원가입 성공여부  - 시스템 : 회원가입 성공여부 |
| 25 | 38 | IDFindBtnListener  아이디 /비밀번호 찾기화면 | - 사용자가 아이디 찾기 버튼을 눌렀을 때 호출하는 listener  - 아이디 찾기 창을 생성한다. | X | - 사용자 : 아이디 찾기 창 |
| 26 | 38 | PasswordFindBtnListener | - 사용자가 비밀번호 찾기 버튼을 눌렀을 때 호출하는 listener  -비밀번호 찾기 창을 생성한다. | X | - 사용자 : 비밀번호 찾기 창 |
| 27 | 39 | StartFindBtnListener  아이디 찾기 화면 | - 사용자가 아이디 찾기 화면에서 찾기 버튼을 눌렀을 대 호출하는 listener  - 사용자가 입력한 아이디 찾기정보(이름, 생년월일, 이메일)을 저장되어 있던 회원정보 목록에서 찾아서 일치하는 값을 찾고 있다면 아이디를 보여준다. | - 사용자 : 찾기정보(이름 ,생년월일, 이메일)  - 시스템 : 찾기정보(이름, 생년월일 , 이메일) | - 사용자 : 찾아온 아이디 정보  - 시스템 : 일치하는 회원정보의 아이디 |
| 28 | 40 | StartFindPasswordBtnListener 아이디 /비밀번호 찾기화면 | - 사용자가 비밀번호 찾기 화면에서 찾기 버튼을 눌렀을 때 호출하는 listener  - 사용자가 입력한 비밀번호 찾기정보(아이디, 비밀번호 질문, 비밀번호 답변)을 저장되어 있던 회원정보 목록에서 찾아서 일치하는 값을 찾고 있다면 비밀번호를 보여준다. | - 사용자 : 찾기정보(아이디, 비밀번호 질문, 비밀번호 답변)  - 시스템 : 찾기정보(아이디,비밀번호 질문, 비밀번호답변) | - 사용자 : 찾아온 비밀번호 정보  - 시스템 : 일치하는 회원정보의 비밀번호 |
| 29 | 18 | MemoDayListener  메모 화면 | - 사용자가 일자의 콤보박스를 눌렀을 때 호출되는listener.  - 사용자가 선택한 날짜 정보를 전달 받아 그 날짜에 메모가 존재 할 시 메모를 보여준다. | - 사용자 : 선택한 날짜 정보, 사용자 등록번호  - 시스템 : 날짜 정보, 사용자 등록번호 | - 사용자 : 메모 정보(제목, 내용)  - 시스템 : 메모 정보(제목, 내용) |
| 30 | 31 | SaveMemoBtnListener | - 사용자가 하고 싶은 말이 있어요에서 보내기 버튼을 눌렀을 때 호출되는 listener.  -사용자가 입력한 내용과 날짜 정보를 전달 받아 해당 날짜에 저장한다. | - 사용자 : 선택한 날짜 정보, 사용자 등록번호, 메모정보(제목,내용)  - 시스템 : 날짜 정보 , 사용자 등록번호 , 메모정보(제목,내용) | - 사용자 : 메모 전송 여부  - 시스템 : 메모 전송 여부 |
| 31 | 2 | MonthAccountBtnListener  월별 결산 화면 | - 메인화면(달력)에서 월별 보기 버튼 클릭 Event listener  - MonthAccountUI를 popUp시켜주는 역할 | - 시스템 : 현재 연도, 해당 월,등록 코드 | - 시스템 : 가계부일지 내역  - 사용자 : 해당연도, 해당월,  가계부일지, 카테고리 별 사용 비율, 사용 총액 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 32 | 11 | PreviousMonthListener | - 사용자의 왼쪽 화살표 버튼 클릭 Event listener  - 이전 달의 결산을 보여주는 역할 | - 시스템 : 현재 연도, 이전 달, 등록 코드 | - 시스템 : 가계부일지 내역  - 사용자 : 해당연도, 이전 월,  가계부일지, 카테고리 별 사용 비율, 사용 총액 |
| 33 | 11 | NextMonthListener | - 사용자의 오른쪽 화살표 버튼 클릭 Event listener  - 다음 달의 결산을 보여주는 역할  ( 실제 현재 월 다음으로 비활성화 ) | - 시스템 : 현재 연도, 다음 달,등록 코드 | - 시스템 : 가계부일지 내역  - 사용자 : 해당연도, 다음 월,  카테고리 별 사용 비율, 사용 총액 |
| 34 | 2 | YearAccountBtnListener  연도별 결산 화면 | - 메인화면(달력)에서 연도별 보기 버튼 클릭 Event listener  - YearAccountUI를 popUp시켜주는 역할 | - 시스템 : 연도, 등록 코드 | - 시스템 : 해당 카테고리  사용 총액  - 사용자 : 해당연도, 카테고리  사용 비율, 사용 총액 |
| 35 | 12 | PreviousYearListener | - 사용자의 왼쪽 화살표 버튼 클릭 Event listener  - 전년도 결산을 보여주는 역할 | - 시스템 : 현재연도-1, 등록 코드 | - 시스템 : 카테고리  및 해당 카테고리 사용액  - 사용자 : 해당연도, 카테고리  별 사용 비율, 사용 총액 |
| 36 | 12 | NextYearListener | - 사용자의 오른쪽 화살표 버튼 클릭 Event listener  - 후년도 결산을 보여주는 역할  (실제 현재 년도 이후는 JButton 비활성화) | - 시스템 : 현재연도+1, 등록 코드 | - 시스템 : 카테고리  및 해당 카테고리 사용액  - 사용자 : 해당연도, 카테고리  별 사용 비율, 사용 총액 |
| 37 | 3  17 | DiaryBtnListener  일기장 화면 | - 메인화면(달력)에서 일기장 버튼 클릭 Event listener  - DiaryUI를 popUp시켜주는 역할 | - 시스템 : 현재연도, 현재 월, 현재 일, 등록 코드, | - 시스템 : 날씨 정보, 일기 정보  - 사용자 : 현재연도, 현재 월,  현재 일, 날씨 정보,  일기 정보 |
| 38 | 13 | DiaryDayListener | - 사용자의 날짜 중 일 버튼 클릭 Event listener  - 사용자의 선택한 날에 해당하는 일기를 제공한다. | - 사용자 : 날짜 정보  - 시스템 : 선택연도, 선택 월, 현재 일, 등록 코드 | - 시스템 : 날씨 정보, 일기 정보  - 사용자 : 선택연도, 선택 월,  선택 일, 날씨 정보,  일기 정보 |
| 39 | 13 | SaveDiaryBtnListener | - 사용자의 일기장화면에서 저장 버튼 클릭 Event listener  - 사용자의 입력한 일기 정보를 시스템에 저장하는 역할 | - 사용자 : 날짜 정보, 일기 정보  - 시스템 : 날짜 정보, 일기 정보, 등록 코드 | - 시스템 : 정상 저장 여부  - 사용자 : 정상 저장 여부 |
| 40 | 20  32 | SetGoalStartBtnListener  저축 목표 설정 화면 | - 사용자의 부모님과 대화 화면에서 함께 저축해요 버튼 클릭 Event listener  - SetGoalUI를 popUp시켜주는 역할 | - 시스템 : 날짜 정보, 등록 코드 | - 시스템 : 현재날짜 정보  - 사용자 : 현재날짜 정보 |
| 41 | 20  33 | SetGoalBtnListener | - 사용자의 목표 추가 화면에서 저장 버튼 클릭 Evenet Listener  - 사용자가 입력한 목표 정보를 시스템에 저장하는 역할 | - 사용자 : 저축 목표 정보  - 시스템 : 저축 목표 정보, 등록 코드 | - 시스템 : 저축 목표 정보  - 사용자 : 저축 목표 정보 |
| 42 | 24 | CheckChildMainBtnListener  자녀 관리 화면 | - 부모가 자녀 관리 창에서 자녀 달력 조회 버튼 클릭 Event Listener  - 자녀 달력 화면을 생성해주는 역할 | - 시스템 : 등록 코드, 날짜 정보 | - 시스템 : 저축 목표 정보,  가계부 일지 정보, 현재 잔액  - 사용자 : 현재 날짜 자녀 달력 화면 |
| 43 | 24 | GiveMoneyBtnListener | - 부모가 자녀 관리 창에서 용돈 주기 버튼 클릭 Event Listener  - 용돈 주기 화면을 생성해주는 역할 | - 시스템 : 등록 코드, 날짜 정보 | - 시스템 : 용돈 일지 정보  - 사용자 : 용돈 일지 정보 |
| 44 | 14  24 | CommunicationBtnListener | - 부모가 자녀 관리 창에서 자녀와의 대화 버튼 클릭 Event Listener  - 자녀와의 대화 창 생성해주는 역할 | - 시스템 : 등록 코드, 날짜 정보 | - 시스템 : 메모 정보  - 사용자 : 메모 정보 |
| 45 | 14  24 | SavingBtnListener | - 부모가 자녀 관리 창에서 함께 저축해요 버튼 클릭 Event Listener  - 저축 목표 관리 창 생성해주는 역할 | - 시스템 : 등록 코드 | - 시스템 : 저축 목표 정보  - 사용자 : 저축 목표 정보 |
| 46 | 14 | NeedAllowanceBtnListener | - 엄마!아빠! 창에서 ‘용돈이 필요해요’ 버튼 클릭 시 호출되는 listener  - 용돈이 필요해요 창 생성해주는 역할 | - 시스템 : 등록 코드, 날짜 정보 | - 시스템 : 요청 용돈 정보 |
| 47 | 23 | RegisterLimitBtnListener | - 일일 한도 설정 창에서 ‘완료’ 버튼 클릭 시 호출되는 listener  - 일일 한도 설정 완료 창을 띄워주는 역할(UI PopUp). | - 시스템: 일일한도금액,  등록 코드  - 사용자: 일일한도금액 | - 시스템: 일일한도금액  - 사용자: 일일한도금액 |
| 48 | 34 | ChildManagementListner | - 부모의 메인 화면에서 ‘자녀 관리’ 버튼 클릭 시 호출되는 listener  - 자녀 관리 창을 띄워주는 역할(UI PopUp) | - 시스템: 자녀등록코드 | X |
| 49 | 25 | ComplimentBtnListener | - 자녀의 일일 결산 창에서 ‘칭찬하기’ 버튼 클릭 시 호출되는 listener  - 자녀가 일일 결산에게 칭찬을 보내주는 역할 | - 시스템: 날짜정보(년, 월, 일), 자녀 등록코드  - 사용자: 없음 | - 시스템: 칭찬 성공 여부  - 사용자: 칭찬성공여부 |
| 50 | 25 | SupportBtnListener | - 자녀의 일일 결산 창에서 ‘응원하기’ 버튼 클릭 시 호출되는 listener  - 자녀의 일일 결산에게 응원을 보내주는 역할 | - 시스템: 날짜정보(년, 월, 일), 자녀 등록코드  - 사용자: 없음 | - 시스템: 응원 성공 여부  - 사용자: 응원성공여부 |
| 51 | 25 | ReturnToChildMainBtnListener | - 자녀의 일일 결산 창에서 ‘홈’ 버튼 클릭 시 호출되는 listener  - 자녀의 메인화면으로 돌아가는 역할 | - 시스템 : 자녀 등록코드 | - 시스템 : 자녀의 가계부 정보 목록 |
| 52 | 26 | AcceptBtnListener | - 용돈 주기 창에서 ‘수락’ 버튼 클릭 시 호출되는 listener  - 용돈 보내기 창을 띄워주는 역할(UI PopUp) | - 시스템: 자녀 등록코드 | - 사용자 : 용돈 보내기 창 |
| 53 | 26 | RefuseBtnListener | - 용돈 주기 창에서 ‘거절’ 버튼 클릭 시 호출되는 listener  - 용돈 거절 창을 띄워주는 역할(UI PopUp) | - 시스템: 자녀 등록코드 | - 사용자 : 용돈 거절 창 |
| 54 | 27 | SendMoneyListener | - 용돈 보내기 창에서 ‘보내기’ 버튼 클릭 시 호출되는 listener  - 자녀에게 용돈과 수락 메시지를 보내주는 역할 | - 시스템: 자녀 등록코드, 금액, 메모내역  - 사용자: 금액, 메모내역 | - 시스템: 전달 성공여부  - 사용자: 전달 성공여부 |
| 55 | 28 | SendRefuseMsgListener | - 용돈 거절 창에서 ‘보내기’ 버튼 클릭 시 호출되는 listener  - 자녀에게 거절 메시지를 보내주는 역할 | - 시스템: 자녀 등록코드, 메모내역  - 사용자: 메모내역 | - 시스템: 전달 성공여부  - 사용자: 전달 성공여부 |
| 56 | 29 | ShowDetailAllowanceBtnListener | - 용돈 요청 목록 창에서 ‘자세히 보기’ 버튼 클릭 시 호출되는 listener  - 용돈 요청 자세히 보기 창을 띄워주는 역할(UI PopUp) | - 시스템: 등록 코드, 테이블의 행 번호  - 사용자: 테이블의 행 번호 | - 사용자: 용돈 요청 정보 |
| 57 | 15  26 | ShowResponseBtnListener | - 용돈 요청, 용돈주기 창에서 ‘답변 보기’ 버튼 클릭 시 호출되는 listener  - 지난 요청 목록 창을 보여주는 역할(UI PopUp) | - 시스템: 등록 코드  - 사용자: 없음 | - 시스템: 용돈 요청 정보  - 사용자: 용돈 요청 정보 |
| 58 | 15 | AskAllowanceBtnListener | - 용돈 요청 창에서 ‘보내기’ 버튼 클릭 시 호출되는 listener  - 자녀에게 용돈을 보내주는 역할 | - 시스템: 등록 코드, 용돈 요청 정보  - 사용자: 용돈 요청 정보 | - 시스템 : 요청 성공 여부  - 사용자 : 요청 성공 여부 |
| 59 |  | CloseBtnListener | - ‘취소’, ‘닫기’, ‘확인’ 버튼 클릭 시 호출되는 listener  - 창을 닫아주는 역할 | X | X |