import javax.swing.\*;

import java.awt.event.\*;

public class StudentSurvey extends JFrame implements ActionListener {

    JMenuBar mb = new JMenuBar();

    JMenu menuStudent = new JMenu("Student");

    JMenu menuInfo = new JMenu("Information");

    JMenuItem itemLogin = new JMenuItem("Login");

    JMenuItem itemExit = new JMenuItem("Exit");

    JMenuItem itemAdd = new JMenuItem("Add");

    JMenuItem itemView = new JMenuItem("View");

    public StudentSurvey() {

        this.setTitle("Student Survey System");

        this.setSize(500,300);

        this.setLocation(500,300);

        this.setDefaultCloseOperation(JFrame.EXIT\_ON\_CLOSE);

        this.setJMenuBar(mb);

        mb.add(menuStudent);

        mb.add(menuInfo);

        menuStudent.add(itemLogin);

        menuStudent.addSeparator();

        menuStudent.add(itemExit);

        menuInfo.add(itemAdd);

        menuInfo.addSeparator();

        menuInfo.add(itemView);

        itemLogin.addActionListener(this);

        itemExit.addActionListener(this);

        itemAdd.addActionListener(this);

        itemView.addActionListener(this);

        this.setVisible(true);

    }

    public static void main(String[] args) {

        new StudentSurvey();

    }

    @Override

    public void actionPerformed(ActionEvent e) {

        if(e.getSource()==itemLogin) {

        }

        else if(e.getSource()==itemExit) {

            System.exit(0);

        }

        else if(e.getSource()==itemAdd) {

            new Students();

        }

        else if(e.getSource()==itemView) {

        }

    }

}