# №5 Элементы навигации в Android. ListVew, ActionBar, Menu, Dialog

### Задание

Выберите индивидуальное задание для разработки мобильного приложения (варианты задания ниже).

Пользователю выводится список (пользовательский ListView) с изображением и информацией (например, фото, ФИО или ID), которая хранится в файле (позже в базе данных). Должна быть возможность добавить новый элемент в список. При нажатии на пункт списка должна открываться новая Activity с детализацией (подробной информацией об выбранном объекте).

На элементы списка повесить контекстное/всплывающее меню (используйте режим контекстных действий) для удаления, редактирования (редактирование можно сделать в активности детализации) и просмотра элемента.

Добавить меню и панель действий (action bar) для создания нового элемента списка, сортировки, поиска и т.п.

При изменении или удалении элемента списка предоставьте пользователю диалог подтверждения его действий.

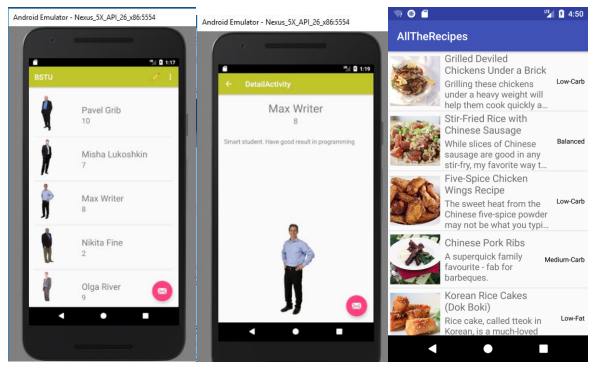
# Варианты задания

- 1. **Timetable** Каждый пункт списка расписания содержит день недели, 1 и 2 недели аудитория, корпус, время, преподаватель, фото преподавателя, признак одноразового переноса занятий (если есть), некоторые элементы списка могут отличатся от основного расписания например, дополнительные занятия на определённую дату.
- 2. **My Interesting Life**. Приложение позволяет вести список интересных событий (meetup, концерт, встреча, акция и т.п.), которые произошли с вами. У каждого события должно быть название, описание, дата и время (опционально), фото (может быть несколько).
- 3. **GoodsFinder**. Список находок. Содержит название, описание находки, в каком месте найдено, фото, когда найдено, кем найдено, где забрать и т.п. Можно ограничить список вещей в пределах университета и использовать план БГТУ для обозначения места находки.
- 4. **TaskBoard**. Приложение для хранения дел и задач. В каждом элементе списка (задаче) должно краткое название, описание, сложность, срочность, срок выполнения, фото. Задачи можно не удалять из списка, а менять статус и потом сделать расчет по эффективности работы пользователя над задачами.
- 5. **BusyDay**. Список содержит выполненные в течении дня активности (дела). Например, работа, игра, лекции, дорога, отдых, фильм. Каждая активность содержит, название, описание, фото, время начала и конца (либо суммарное время), категория

деятельности. Для каждого дня (всего списка) считается суммарное время определенной активности (учеба, еда, сон, работа, развлечения и т.п. – категории выбрать самостоятельно).

6. **My recipes**. Список рецептов содержит название, категорию (суп, десерт и т.д.), ингредиенты, рецепт приготовления, фото, время.

#### ПРИМЕРЫ ПРИЛОЖЕНИЙ



Current Team Events (List View)

Past Team Events (List View)





2

#### Вопросы при защите:

- 1. Какие типы меню существуют?
- 2. Как создать текстовое меню?
- 3. Что такое Action Bar и как его создать и обработать?
- 4. Как можно динамически управлять меню? Приведите пример.
- 5. Чем отличается плавающее контекстное меню от контекстных действий?
- 6. Перечислите шаги создания меню контекстных действий.
- 7. Что такое рорир меню? Чем отличается от остальных видов меню?
- 8. Что такое theme? На что она влияет?
- 9. Как создать списковое представление ListView и реализовать слушателя событий?
- 10. Какие существуют диалоги?