

Разработка мобильных приложений

[Обзорная панель](#) ▶ [Курсы](#) ▶ [Каталог курсов](#) ▶ [Институты](#) ▶
[Институт космических и информационных технологий](#) ▶ [каф. Программной инженерии](#) ▶ [Android](#) ▶
[Использование сервисов и системных функций устройств на базе Android](#) ▶ [Пр 4](#)

Пр 4

Практическая работа 4 – использование карты и внешних api.

1. Подключить карту (Например: Google map, Yandex map, Open Street map и тд.), установить на карте метки с описанием.
2. Выбрать любой общедоступный API (например можно выбрать из [каталога](#)), подключить его и вывести информацию на экран.

Все подключенные данные (из пп.1–2) должны быть выведены на пользовательский интерфейс.

3. Написать руководство пользователя вашего приложения с учетом пп.1–2 задания к данной работе.

Составить инструкцию по сборке *apk*-файла вашего приложения средствами интерфейса командной строки.

Сформировать и загрузить архив установленного формата с исходным кодом проекта и инструкцией по сборке вашего приложения или привести ссылку (-ки) на открытый репозиторий кода и инструкцией по сборке, а также (необязательно) на собранный *apk*-файл.

Состояние ответа

Номер попытки	Попытка 1.
Состояние ответа на задание	Ответы для оценки
Состояние оценивания	Оценено
Последний срок сдачи	Суббота, 24 мая 2025, 08:00
Оставшееся время	29 дн. 15 час.
Последнее изменение	Пятница, 4 апреля 2025, 13:56
Ответ в виде текста	+ https://github.com/DarkExist/JavaMobile
Комментарии к ответу	▶ Комментарии (0)

[Редактировать ответ](#)[Удалить ответ](#)

Вы можете внести изменения в представленную работу

ОТЗЫВ

Оценка 100 / 100

Оценено в Понедельник, 7 апреля 2025, 16:39

Оценено



Фарафонов Максим Михайлович

ПРЕДЫДУЩИЙ ЭЛЕМЕНТ КУРСА

[◀ Drag-and-drop - Пример кода](#)

Перейти на...

СЛЕДУЮЩИЙ ЭЛЕМЕНТ КУРСА

[Тест 12 ▶](#)

© 2010–2025 Центр обучающих систем
Сибирского федерального университета, sfu-kras.ru

Разработано на платформе moodle
Beta-version (3.9.1.5.m)

[Политика конфиденциальности](#)

[Соглашение о Персональных данных](#)

[Политика допустимого использования](#)

Контакты +7(391) 206-27-05
info-ms@sfu-kras.ru

[Скачать мобильное приложение](#)

[Инструкции по работе в системе](#)