Тестовое задание на позицию Flutter-разработчика / Qtim

**Задача:**

Нужно реализовать функциональность экранов: список новостей и просмотр одной новости, реализовать функционал поиска новостей по ключевым словам и реализовать функционал просмотра связанных новостей и статей на тему текущей новости

 Ключевые слова должны быть выделены в тексте

**Функционал:**

При открытии страницы с новостями данные загружаются из подготовленного мокового репозитория - можно использовать любой мок. сервер, как пример:

<https://jsonplaceholder.typicode.com/guide/>

На экране списка новостей должны показываться:

Карусель с Featured новостями (горизонтальный скролл)

Список Latest news c последними новостями (вертикальный скролл)

AppBar с кнопкой Mark all read

Кнопка Mark all read при нажатии "читает все записи" помечает все записи, как прочтенные

При нажатии на новость из Featured или Latest news списка должна открыться страница с подробностями новости (Страница одной новости)

Добавить возможность фильтрации новостей по категориям (политика, экономика, спорт и т.д.).

Реализовать функционал отображения связанных новостей и статей на тему текущей новости.

**Требования и примечания:**

Логика экранов должна быть обязательно организована при помощи патерна bloc с использование библиотеки Riverpod,

использовать одно из хранилищ для данных, например (что бы не дергать постоянно данные с сервера если они не изменились):

<https://pub.dev/packages/hive>

<https://pub.dev/packages/drift>

Для реализации функционала фильтрации новостей по категориям необходимо предусмотреть возможность добавления категорий новостей и привязку каждой новости к определенной категории

Для функционала отображения связанных новостей и статей необходимо предусмотреть анализ содержания новости и поиск связанных материалов