## Сейчас поиск осуществляется по трём сущностям:

- Категория
- Метод
- Протокол

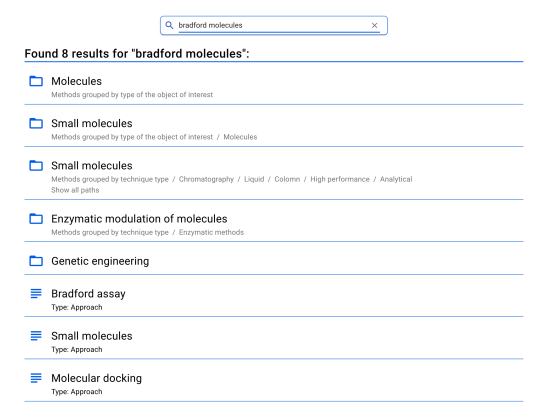
Причём ответы на запрос **сортируются именно в таком порядке**: выдаются все категории, которые подошли под запрос, потом все методы, которые подошли, а затем только протоколы.

Есть возможность **поиска по контенту**, то есть непосредственно по тексту метода или протокола. Надо подумать нужно ли это нам вообще. Я считаю что на этапе MVP нет, однако задел есть, я его пока так и оставлю.

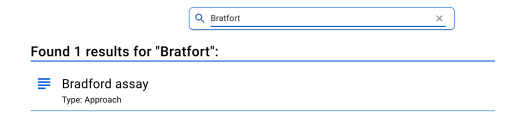
Есть **ограничения на размеры запроса**. Они должны быть в диапазоне от 2 до 77 символов. Почему именно 77 здравой причины нет, просто ограничение сверху, чтобы не было сильно длинных поисковых запросов, это можно изменить в большую или меньшую сторону. А по 1 символу поиск адекватно не провести, так как мало смысловой нагрузки и может подойти всё что угодно.

Регистр значения не имеет. Результаты на BraDFoRd и Bradford будут идентичны.

**Важная особенность:** поисковой запрос делится по пробелам и результат ищется по каждому слову в отдельности. Пример:



В поиске есть **учёт ошибок:** допускается до 2 ошибок, то есть напечатав "Bratfort" получим искомый результат:



Из этого следует, что поиск по части слова будет работать, только если мы не дописали только две буквы.

Я изучу этот вопрос сегодня, так как хотелось бы уметь искать и по части слова. Это не должно быть проблемой, так как на платформе уже реализованы подсказки



Ну и **подсказки**. Они всё ещё работают. Надо смотреть на фронтенде как они устроены, ибо при удалении части запроса подсказки никак не изменяются.

