

Вводная

Вы можете отправить свой пример кода реализации конкретной задачи, по которой можно будет оценить качество кода и архитектурное решение, реализованный именно вами или выполнить тестовое задание ниже (желательно).

Вы также можете выполнить только часть тестового задания, если считаете что полная реализация займет слишком много времени.

Если вы не готовы выполнить тестовое задание, отправьте, пожалуйста, оценку тестового задания с комментарием-обоснованием вашей позиции.

Тестовое задание для

RНР backend - разработчика

ЦЕЛЬ

Необходимо реализовать справочник пользователей с возможностью хранения данных в разных источниках (БД, кэш, json-файл, xlsx-файл), чтобы данные мог вносить только авторизованный пользователь.

Нужно реализовать публичный api для выполнения этих операций.

ЧТО НУЖНО СДЕЛАТЬ

1. Оценить временные рамки, необходимые вам для выполнения указанного задания и перед выполнением направить их куратору, направившему задание.
2. Реализовать API или часть API на языке RНР для:
 - сохранения записей в указанный источник данных (только для авторизованного пользователя)
 - получения всех записей из указанного источника данных. Допускается использовать любой фреймворк, любую БД (предпочтительнее MySQL), кэш.
3. При необходимости вместе с выполненным тестовым заданием направить комментарии по времени, способу и используемым при выполнении данного задания средствам.

Данные пользователя для хранения:

- ФИО (уникальное значение)
- e-mail
- телефон

ВАЖНО!

Оценивается прежде всего внутренняя реализация, поэтому рекомендуем уделить внимание качеству кода и используемым архитектурным решениям.