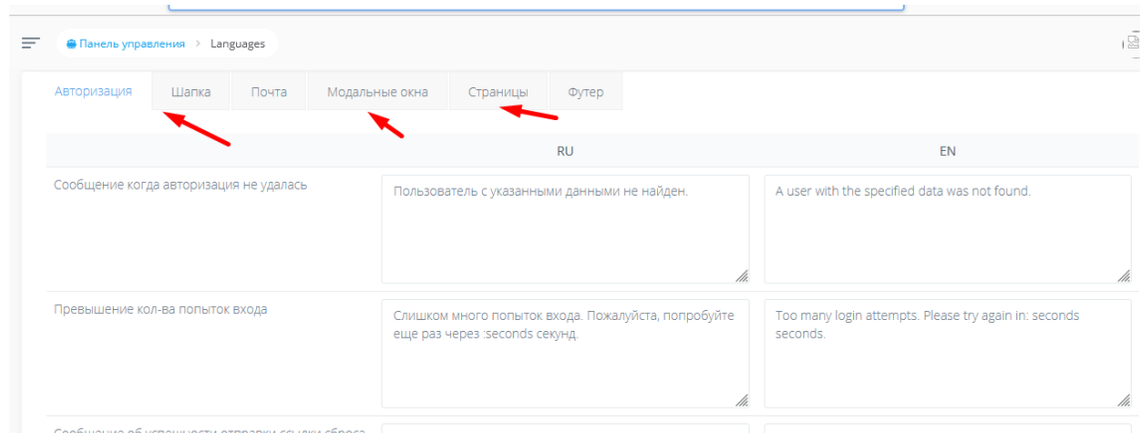


### технические требования:

все страницы имеют адаптивную версию/ тестирование будет и адаптива svg или webp картинки в верстке(согласно тз)

обязательно делаем переводы в translate.google.com для всего вашего контента. Тестирование методом подстановки /en в урл ссылки

языки в админке можно посмотреть/выводить тут : <https://secret.educate.market/languages>



### помощь с картинками:

png: <https://tinypng.com/> ;

webp: <https://cloudconvert.com/webp-converter> - здесь конвертировать в вебп с дефолтными настройками; Тут док : <https://developer.mozilla.org/ru/docs/Web/HTML/Element/picture> ;

Посмотрите как реализована картинка на главной странице сервиса, у него 6 вариаций для разных размеров адаптива; Делайте по аналогии , согласно вашей задачи, возможно вам не нужно так много вариаций, все зависит от конкретной задачи.

### стиль кода на фронте:

избегайте inline стилей в шаблонах blade. Нет нужды писать стили прямо в шаблоне внутри тегов style - это затрудняет понимание и поддержку кода вашими коллегами. Стили следует размещать внутри .scss файлов в папке resources/sass (желательно максимально используя возможности scss при их написании), кроме случаев использования inline стилей в js или, например, вывода в них переменных контроллера. Это обеспечит вам и всей команде лучшую читаемость кода и упростит навигацию.

### условия работы:

укажите день старта работ и день сдачи проектного менеджеру.

создайте свою ветку в гитхаб, с названием TZ-НОМЕР, и выгружайте на тесты в DEV сервер. ежедневно загружайте в свою ветку обновления, чтобы менеджер не уточнял у вас о том, как идет процесс.

Просрочки возможны, как и всегда, но в случае, если вы не загружаете обновления в течение 3х дней (72 часов) в вашу ветку, ваше техническое задание уходит другому программисту в команде.

Техническое задание мы не можем делить на маленькие части в процессе работы, поэтому если вы не справитесь с ним- заранее, а не после взятия в работу, сообщите проектного менеджеру, чтобы он принял меры.

придумать защиту для видео файлов

Необходимо разработать защиту видео от скачивания "на дурака" и задействовать блоб.

Что значит термин "на дурака"- чтобы не могли скачать простыми методами)

думаю просто перевести на блоб

в ссылках на видео у нас /id видео - то есть скачать можно тупо все видосы парсером  
<https://educate.market/ru/course/552>

вместо ИД писать некий хеш и в бд хранить хеш

но оставить и старую схему, чтобы в бд не перезаписывать старые курсы.

Итак значит загрузчик видео- что у нас в skeditor доработать так чтобы генерировал хеши в плеерах, а не ид.