

# Задание 3

---

=====

В директории раздаточного материала вам предложены следующие файлы:

- **index.php** – стартовый файл приложения;
- **header.php** – файл проверки введенной капчи и сохранения в сессию персональных данных педагога;
- **target.php** – файл вывода персональных данных педагога.

Напишите приложение для **просмотра** персональных данных преподавателя по итогам ввода капчи.

Для создания приложения выполните следующий алгоритм действий:

Файл **index.php**:

- **Создать** и вывести идентификатор капчи.
- **Добавить** капчу в сессию.
- **Передать** капчу в файл **header.php**.

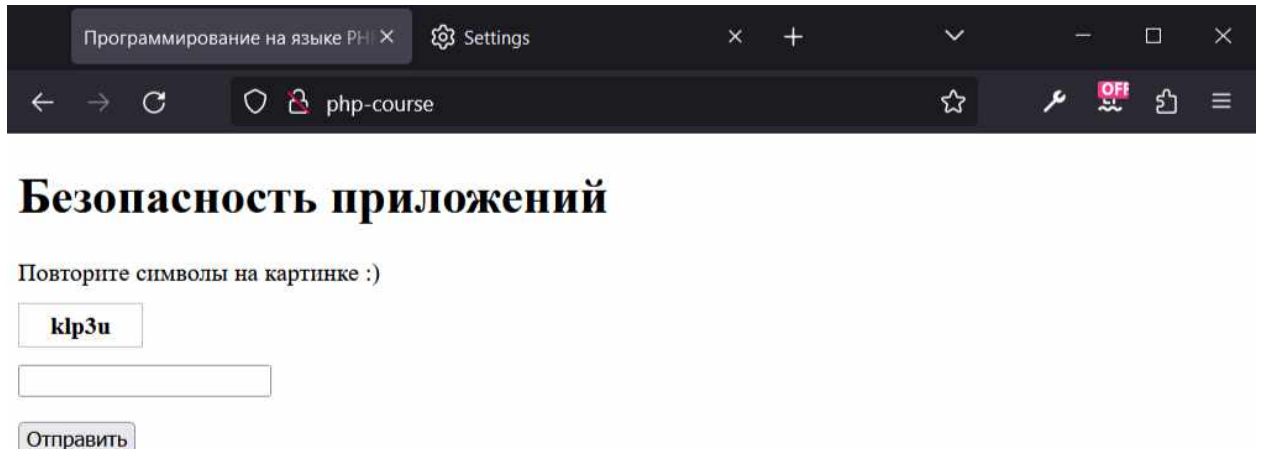
Файл **header.php**:

- **Сверить сессионную и пользовательскую** капчи.
- В случае **несовпадения** капч переадресовать пользователя на **стартовую страницу** приложения с выводом соответствующего предупреждения.
- В случае **совпадения** капч сохранить в сессию персональные данные преподавателя. Переадресовать пользователя в файл **target.php**.

Файл **target.php**:

- **Вывести** сессионный массив персональных данных пользователя.

**Примерный формат** выводов приложения представлен на следующих скриншотах.



Программирование на языке PHP X Settings

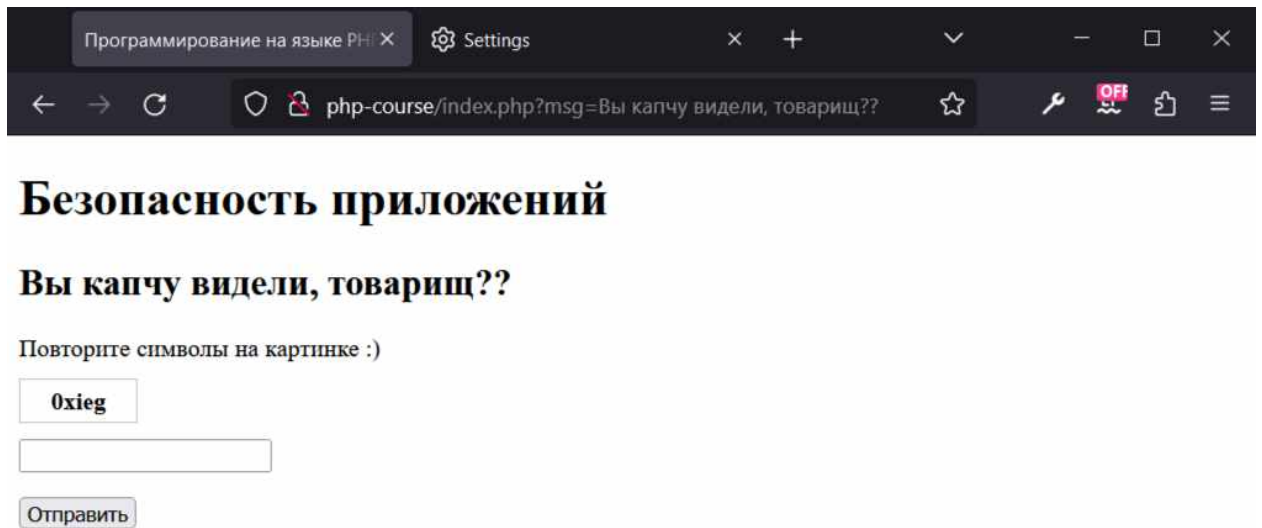
← → ⌘ ⌘ ⌘ php-course

Повторите символы на картинке :)

Отправить

This screenshot shows a web browser window with the title 'Программирование на языке PHP'. The address bar shows the URL 'php-course'. The main content area displays a CAPTCHA challenge: 'Повторите символы на картинке :)' followed by a text input field containing 'klp3u' and an empty input field below it. A 'Отправить' (Send) button is at the bottom.

**Рис.1.** Старт приложения, генерация капчи.



Программирование на языке PHP X Settings

← → ⌘ ⌘ ⌘ php-course/index.php?msg=Вы%20капчу%20видели,%20товарищ??

Безопасность приложений

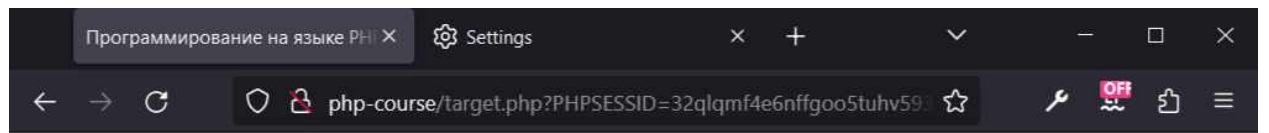
**Вы капчу видели, товарищ??**

Повторите символы на картинке :)

Отправить

This screenshot shows a web browser window with the title 'Программирование на языке PHP'. The address bar shows the URL 'php-course/index.php?msg=Вы%20капчу%20видели,%20товарищ??'. The main content area displays the message 'Вы капчу видели, товарищ??' above a CAPTCHA challenge: 'Повторите символы на картинке :)' followed by a text input field containing '0xieg' and an empty input field below it. A 'Отправить' (Send) button is at the bottom.

**Рис.2.** Переадресация в случае несовпадения капч.



```
Array
(
    [id_personnel] => 1
    [surname] => Бородина
    [name] => Ксения
    [patronymic] => Алексеевна
    [post] => Преподаватель
    [category] => Соответствие занимаемой должности
    [level_edu] => Высшее профессиональное
    [experience_total] => 21.3
    [experience_college] => 14.5
    [email] =>
    [site] =>
)
```

**Рис.3.** Переадресация в случае совпадения капч.

**P.S.** Настройки директив времени выполнения функции **ini\_set()** менять нельзя.