

1. Используя доступные ресурсы (интернет или модель DeepSeek), ответьте на следующие вопросы:
(Вопросы 22-25 выполняются по анализу Вашего кода)
2. Загрузите работу в свой репозиторий на Github [инструкция-по-работе-с-github.pdf]

Внимание!

Требования к оформлению:

Если в задании требуется дать ответ на каждый конкретный пункт (например, 1.1, 1.2, 1.3), оформите ответ строго по следующему шаблону:

Ваш ответ:

- 1.1 содержимое ответа
- 1.2 содержимое ответа
- 1.3 содержимое ответа

(Для следующего вопроса, если он есть, структура повторяется:)

Ваш ответ:

- 2.1 содержимое ответа
- 2.2 содержимое ответа
- 2.3 содержимое ответа

Если в задании требуется найти и показать определенную область кода из вашего проекта, необходимо:

- Скопировать **точный** и **полный** фрагмент кода из вашей рабочей среды.
- Вставить его в блок для ответа, сохранив исходное форматирование.

Ваш ответ:

```
<head>
  <title>Document</title>
</head>
```

- 1) <!doctype html>
 - 1.1) Что такое декларация <!doctype html>?
 - 1.2) Для чего она нужна браузеру?
 - 1.3) Где она должна располагаться в документе (перед какими тегами)?

Ваш ответ:

2) `<html lang="ru">`

2.1) Что обозначает тег `<html>`?

2.2) Для чего нужен атрибут `lang="ru"`?

2.3) Какие два основных раздела должны быть внутри `<html>` (какие теги идут внутри него)?

Ваш ответ:

3) `<head>`

3.1) Что такое `<head>`?

3.2) Для чего он нужен (что обычно хранится в `<head>`)?

3.3) Где располагается `<head>` относительно `<html>` и `<body>` (между какими тегами)?

Ваш ответ:

4) `<meta charset="utf-8" />`

4.1) Что такое тег `<meta>`?

4.2) Для чего нужен `<meta charset="utf-8">`?

4.3) Где по шаблону он расположен (внутри какого тега)?

Ваш ответ:

5) `<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1" />`

5.1) Что делает meta-тег `viewport`?

5.2) Для чего нужен параметр `width=device-width`?

5.3) Для чего нужен параметр `initial-scale=1`?

Ваш ответ:

6) `<title>...</title>`

6.1) Что такое тег `<title>`?

6.2) Где отображается текст из `<title>`?

6.3) Где находится `<title>` в вашем коде (внутри какого тега)?

Ваш ответ:

7) `<link rel="stylesheet" href="style.css" />` (в шаблоне закомментирован)

7.1) Что такое тег `<link>`?

7.2) Для чего используется `rel="stylesheet"`?

7.3) Где должен располагаться `<link>` (внутри какого тега) и почему?

Ваш ответ:

8) <body>

- 8.1) Что такое тег <body>?
- 8.2) Что должно находиться внутри <body> (что видит пользователь)?
- 8.3) Где находится <body> относительно <head> (между какими тегами)?

Ваш ответ:

9) <header>

- 9.1) Что такое семантический тег <header>?
- 9.2) Для чего он нужен на странице блога?
- 9.3) Где он расположен в шаблоне (внутри какого тега) и что у него внутри?

Ваш ответ:

10) <h1> (в шаблоне встречается 2 раза)

- 10.1) Что такое заголовок <h1>?
- 10.2) Для чего нужен <h1> в шапке и для чего <h1> в записи (в чём смысл двух разных заголовков)?
- 10.3) Где находится каждый <h1> в шаблоне (между какими тегами/внутри каких блоков)?

Ваш ответ:

11) <nav>

- 11.1) Что обозначает тег <nav>?
- 11.2) Для чего его используют (какой тип ссылок внутри него обычно размещают)?
- 11.3) Где он расположен в шаблоне и что внутри него (какой тег вложен)?

Ваш ответ:

12) ...

- 12.1) Что такое тег <a>?
- 12.2) Для чего нужен атрибут href?
- 12.3) Где по шаблону расположен этот <a> (внутри каких тегов он находится)?

Ваш ответ:

13) <main>

- 13.1) Что обозначает тег <main>?
- 13.2) Для чего его выделяют отдельно от <header> и <footer>?
- 13.3) Где расположен <main> в шаблоне (между какими тегами)?

Ваш ответ:

14) <article> (в шаблоне встречается несколько раз)

14.1) Что такое <article>?

14.2) Для чего использовать <article> в дневниковой записи?

14.3) Где расположены <article> в шаблоне (один для заголовка записи и два внутри <section>)?

Ваш ответ:

15) <section>

15.1) Что такое <section>?

15.2) Для чего нужна секция в данном шаблоне (что она группирует)?

15.3) Где расположен <section> относительно <main> и <aside>?

Ваш ответ:

16) <p>

16.1) Что такое тег <p>?

16.2) Для чего он используется (какой тип текста внутри)?

16.3) Где расположены <p> в шаблоне (внутри каких тегов они находятся)?

Ваш ответ:

17) <aside>

17.1) Что такое тег <aside>?

17.2) Для чего его используют на странице (что туда обычно помещают)?

17.3) Где расположен <aside> в шаблоне (внутри какого тега и рядом с чем)?

Ваш ответ:

18) <footer>

18.1) Что такое <footer>?

18.2) Что обычно размещают в подвале сайта?

18.3) Где расположен <footer> относительно <main>?

Ваш ответ:

19) Какие теги образуют «каркас» HTML-документа (минимальный набор, без которого страница считается неполной)?

Ваш ответ:

20) В каком месте документа должны находиться мета-теги и почему их нельзя ставить внизу `<body>`?

Ваш ответ:

21) Как определить «кто внутри кого» по отступам и закрывающим тегам? Приведите пример вложенности из шаблона.

Ваш ответ:

22) Найдите в коде блок `<nav>...</nav>`.

22.1) Внутри какого тега он расположен?

22.2) Какой тег находится внутри `<nav>` и за что он отвечает?

Ваш ответ:

23) Найдите участок кода, который соответствует основной части страницы:

`<main>...</main>`.

23.1) Какие 3 крупных блока вы видите внутри `<main>` (назовите теги)?

23.2) Где именно (внутри каких тегов) находятся абзацы `<p>`?

Ваш ответ:

24) Найдите блок, который отвечает за «текст дневника» (секция).

24.1) Между какими тегами расположен `<section>` (что стоит перед ним и что после него)?

24.2) Сколько раз внутри `<section>` встречается `<article>` и что внутри каждого?

Ваш ответ:

25) Найдите «ссылку на главную» (тег ``).

25.1) Между какими тегами она находится (полный путь вложенности, например: `body → header → nav → a`)?

25.2) Что нужно изменить в тексте ссылки, чтобы пользователь понял куда она ведёт?

Ваш ответ: