📁 Проект: hello-docker-node

**✅ ЗАДАНИЯ:**

1. **Создай базовый сервер**

📄 index.js

js

КопироватьРедактировать

const http = require('http');

const PORT = process.env.PORT || 3000;

http.createServer((req, res) => {

res.writeHead(200);

res.end('Hello from Docker!');

}).listen(PORT, () => console.log(`Running on ${PORT}`));

1. **Создай package.json**

bash

КопироватьРедактировать

npm init -y

1. **Создай простой Dockerfile**

dockerfile

КопироватьРедактировать

FROM node:18

WORKDIR /app

COPY package\*.json ./

RUN npm install

COPY . .

EXPOSE 3000

CMD ["node", "index.js"]

1. **Собери и запусти**

bash

КопироватьРедактировать

docker build -t hello-node .

docker run -p 3000:3000 hello-node

✅ **Результат:**

* Собранный контейнер
* Приложение работает в Docker
* Установлены зависимости и копирован весь код