7.REDUX НА ХУКАХ

1.Пишем App на хуках.

2.Импортируем useSelector из библиотеки react-redux и useDispatch оттудаже в компоненте App.

3.Начальное состояние App:

import './App.scss';

import {Header,Cart} from './components';

import React,{useEffect,useState} from 'react'

import {Route} from "react-router-dom";

import {useSelector,useDispatch} from "react-redux"

import Home from './components/pages/Home';

function App(setPizzas,pizzas) {

useEffect(() => {

  fetch("http://localhost:3000/db.json")

.then((response)=>response.json()).then(json=>{

})

}, []

)

  return (

  <div>

   <div className="wrapper">

      <Header/>

      <div className="content">

        <Route exact path="/" render={()=><Home pizzas= {[]}/>}/>

        <Route  path="/cart" component={Cart}/>

      </div>

    </div>

    </div>

  )

}

export default App

4.Используем useDispatch для создания конст dispatch в App компоненте:

const dispatch=useDispatch()

и потом так

useEffect(() => {

  fetch("http://localhost:3000/db.json")

.then((response)=>response.json()).then(json=>{

  dispatch(setPizzasActionCreator(json.pizzas))

})

}, []

)

5.Используем useSelector как аналог mapStateToProps:

const state =useSelector(({pizzas,filters})=>{

return{

pizzas:pizzas.pizzas,

sortBy:filters.sortBy

}

}

)

6.