

React

Alan Chachoł Nr.2

1.Plik Edycja.jsx

```

import React from "react";
import "../Edycja.css";

const EdycjaLekcji = props => {
  return (
    <div className="EdycjaLekcji">
      <div className="EdycjaLekcji__input-grupa">

        <input
          placeholder="Nazwa"
          type="text"
          id="name"
          name = "name"
          onChange={(e) => props.onInputChange({[e.target.name]: e.target.value})}
        />

      </div>
      <div className="EdycjaLekcji__input-grupa">

        <input
          placeholder="Godzina"
          type="tel"
          id="czasG"
          name="czasG"
          onChange={(e) => props.onInputChange({[e.target.name]: e.target.value})}
        />

      </div>
      <div className="EdycjaLekcji__input-grupa">

        <input
          placeholder="Minuta"
          type="tel"
          id="czasM"
          name="czasM"
          onChange={(e) => props.onInputChange({[e.target.name]: e.target.value})}
        />

      </div>
      <div className="spacja">
        <button onClick={() => props.onSave()}>OK</button>
        <button className="odlegloscPrzycisk">Cancel</button>
      </div>
    </div>
  );
};

```

```

export default EdycjaLekcji;

```

2.Plik Odliczanie.jsx

```
import React from "react";
import PropTypes from "prop-types";
import "./Odliczanie.css";

const Odliczanie = (props) => (
  <div className="Odliczanie">
    {props.id+1}
    <strong>{props.name}</strong> - <span className="purple">{props.czasG}:{props.czasM}</span>
  </div>
);

Odliczanie.propTypes = {
  id: PropTypes.number,
  name: PropTypes.string,
  czasG: PropTypes.string,
  czasM: PropTypes.string,
};

export default Odliczanie;
```

3. Plik Powitanie.jsx

```

import React, { Component } from "react";
import "./hello.css";
import Odliczanie from "./Odliczanie";
import EdycjaLekcji from "./Edycja";
import "./Witaj.css";

class Powitanie extends Component{
  constructor(){
    super();
    this.state = {
      Lekcje: [
        { id: 0, name: "Lkecja 1", czasG: "07", czasM: "45" },
        { id: 1, name: "Lkecja 2", czasG: "08", czasM: "35" },
        { id: 2, name: "Lkecja 3", czasG: "09", czasM: "25" },
        { id: 3, name: "Lkecja 4", czasG: "10", czasM: "15" },
        { id: 4, name: "Lkecja 5", czasG: "11", czasM: "15" },
        { id: 5, name: "Lkecja 6", czasG: "12", czasM: "15" },
      ],
      edytowaneLekcje: {
        id: "99",
        name: "",
        czasG: "",
        czasM: ""
      }
    };
    this.dodawanieLekcji = this.dodawanieLekcji.bind(this);
    this.zapisanieLekcji = this.zapisanieLekcji.bing(this);
  }

  dodanieLekcji(val){
    this.setState(pervState => {
      return{
        edytowaneLekcje: Object.assign(pervState.edytowaneLekcje, val)
      }
    })
  }

  zapisanieLekcji(){
    this.setState(pervState => ({
      Lekcje: [...pervState.Lekcje, pervState.edytowaneLekcje],
      edytowaneLekcje:{
        id: "",
        name: "",
        czasG: "",
        czasM: ""
      }
    })));
  }
}

```

```

render(){
  const Lekcje = this.state.Lekcje.map(element => {
    return <Odliczanie key={element.id} name={element.name} czasG={element.czasG} czasM={element.czasM}/>
  })
  return(
    <div className="EdycjaLekcji">
      {Lekcje}
      <EdycjaLekcji
        onChange = {
          val =>this.dodanieLekcji(val)}
        onSave={() => this.zapianieLekcji()}
      />
    </div>
  );
}
}

```

4.Plik Witaj.jsx

```

import React, { Component } from "react";
import Odliczanie from "../Odliczanie";
import EdycjaLekcji from "../Edycja";
import "../Witaj.css";

class Powitanie extends Component {
  constructor() {
    super();
    this.state = {
      Lekcje: [
        {id:0, name:"Lekcja 1",czasG: "07", czasM: "40"},
        {id:1, name:"Lekcja 2",czasG: "08", czasM: "20"},
        {id:2, name:"Lekcja 3",czasG: "09", czasM: "10"},
        {id:3, name:"Lekcja 4",czasG: "10", czasM: "10"},
        {id:4, name:"Lekcja 5",czasG: "11", czasM: "10"},
        {id:5, name:"Lekcja 6",czasG: "12", czasM: "10"}
      ],
      edytowaneLekcje: [],

      id: 6,
      name: "",
      czasG: "",
      czasM: ""
    ];
  };
  this.dodanieLekcji = this.dodanieLekcji.bind(this);
  this.zapisanieLekcji = this.zapisanieLekcji.bind(this);

}

dodanieLekcji(val){
  this.setState(prevState =>{
    return{
      edytowaneLekcje: Object.assign(prevState.edytowaneLekcje, val)
    }
  })
}

zapisanieLekcji(){
  this.setState(prevState => ({
    Lekcje: [...prevState.Lekcje, prevState.edytowaneLekcje],
    edytowaneLekcje: {
      id: prevState.edytowaneLekcje.id+1,
      name: "",

```

```

dodanieLekcji(val){
  this.setState(prevState =>{
    return{
      edytowaneLekcje: Object.assign(prevState.edytowaneLekcje, val)
    }
  })
}

zapisanieLekcji(){
  this.setState(prevState => ({
    Lekcje: [...prevState.Lekcje, prevState.edytowaneLekcje],
    edytowaneLekcje: {
      id: prevState.edytowaneLekcje.id+1,
      name: "",
      czasG: "",
      czasM: ""
    }
  }
  )))
}

render() {
  const Lekcje = this.state.Lekcje.map(element => {
    return <Odliczanie id={element.id} name={element.name} czasG={element.czasG} czasM={element.czasM}/>
  })

  return (
    <div className="EdycjaLekcji">
      <h2 className="Wielkosc">Plann lekcji</h2>
      {Lekcje}
      <EdycjaLekcji onChange = {val => this.dodanieLekcji(val)} onSave={() => this.zapisanieLekcji()}/>
    </div>
  );
}

}

export default Powitanie;

```

5. Plik Edycja.css

```
body {
  background-color: #49123b;
  color: #fff;
  text-align: center;
  font-size: 20px;
}

.odlegloscPrzycisk{
  margin-left: 24px;
}

button {
  color: #fff;
  width: 160px;
  height: 48px;
  background-color: #3d0d24;
  border: 1px solid #3d0d24;
  border-radius: 13px;
  margin-bottom: 80px;
  cursor: pointer;
}

button:hover{
  border: 1px solid white;
  transition: 0.5s;
}

input {
  cursor: text;
  padding: .96px;
  width: 200px;
  font-size: .128px;
  background-color: #441555;
  border: 2px solid #441555;
  border-radius: 5px;
  color: #fff;
  margin-bottom: 16px;
}

.EdycjaLekcji__input-grupa {
  text-align: center;
}
```



```
input {
  cursor: text;
  padding: .96px;
  width: 200px;
  font-size: .128px;
  background-color: #441555;
  border: 2px solid #441555;
  border-radius: 5px;
  color: #fff;
  margin-bottom: 16px;
}

.EdycjaLekcji__input-grupa {
  text-align: center;
}

.EdycjaLekcji{
  margin-top: 48px;
  margin-bottom: 16px;
}

::placeholder{
  color: #fff;
}
```

