import React, { useState } from 'react'

import './User.css'

import ArrowDropDownIcon from '@material-ui/icons/ArrowDropDown';

import Dropdown from './Dropdown';

import DropdownLogin from './DropdownLogin';

import { useAuthState } from 'react-firebase-hooks/auth';

import { auth } from './firebase';

function User() {

    const [dropdown, setDropdown] = useState(false);

    const [user, loading] = useAuthState(auth);

  const onMouseEnter = () => {

    if (window.innerWidth < 200) {

      setDropdown(false);

    } else {

      setDropdown(true);

    }

  };

  const onMouseLeave = () => {

    if (window.innerWidth < 200) {

      setDropdown(false);

    } else {

      setDropdown(false);

    }

  };

    return (

        <div className='user' onMouseLeave={onMouseLeave}>

            <div className='user\_\_name'>

                {!user ? (<><img onClick={onMouseEnter}  src='https://static-assets.highwebmedia.com/images/gendericons/male.svg' alt='vijay' />

                <h4>{dropdown && <DropdownLogin />}</h4><ArrowDropDownIcon onClick={onMouseEnter} /></>) :

                (<><img onClick={onMouseEnter} src='https://static-assets.highwebmedia.com/images/gendericons/male.svg' alt='vijay' />

                <h4 onClick={onMouseEnter}>vijayc4ci {dropdown && <Dropdown />}</h4>

                <ArrowDropDownIcon onClick={onMouseEnter}  /></>)

            }

            </div>

            <table className='user\_\_details'>

                <tbody>

                    <tr>

                        <th>Status:</th>

                            <td className='user\_padding'>Basic Member</td>

                            <td className='user\_\_link'>(Upgrade)</td>

                    </tr>

                    <tr>

                        <th>You have:</th>

                            <td className='user\_padding'><strong>0 Tokens</strong></td>

                            <td className='user\_\_link'>(Get More)</td>

                    </tr>

                </tbody>

            </table>

            </div>

    )

}

export  {User}

import React, { useState } from 'react';

import { MenuItems } from './MenuItems';

import './Dropdown.css';

import { Link } from 'react-router-dom';

import { BrowserRouter as Router } from 'react-router-dom';

import { auth } from './firebase';

import {useDispatch} from 'react-redux';

import { logout } from './features/userSlice';

function Dropdown() {

  const [click, setClick] = useState(false);

  const handleClick = () => setClick(!click);

  const dispatch = useDispatch()

  const signOut = () => {

    auth.signOut().then(() => {

        dispatch(logout())

    })

}

  return (

    <Router>

      <ul

        onClick={handleClick}

        className={click ? 'dropdown-menu clicked' : 'dropdown-menu'}

      >

        {MenuItems.map((item, index) => {

          return (

            <li key={index}>

              if (item.title === 'Log Out') {

                <Link

                className={item.cName}

                to={item.path}

                onClick={() => setClick(false)}

                onClick={signOut}

              >

              </Link>

              }

              else

              <Link

                className={item.cName}

                to={item.path}

                onClick={() => setClick(false)}

              >

                {item.title}

              </Link>

            </li>

          );

        })}

      </ul>

    </Router>

  );

}

export default Dropdown;

.dropdown-menu {

    background-color: #CCCCCC;

    min-width: 247px;

    position: absolute !important;

    top: 31px;

    list-style: none;

    text-align: start;

    border: 1px solid #2c6990;

    border-radius: 0px 0px 5px 5px;

    right: 10px;

    font-size: 16px;

    font-weight: 500;

  }

  .dropdown-menu li {

    background: #CCCCCC;

    cursor: pointer;

  }

  .dropdown-menu li:hover {

    background: #d8d1d1;

    }

  .dropdown-menu.clicked {

    display: none;

  }

  .dropdown-link {

    display: block;

    height: 100%;

    width: 100%;

    text-decoration: none;

    color: #0A5B83;

    padding: 5px;

  }

  @media screen and (max-width: 960px) {

    .fa-caret-down {

      display: none;

    }

  }

export const MenuItems = [

    {

      title: 'My Profile',

      path: '/myprofile',

      cName: 'dropdown-link'

    },

    {

      title: 'My Collection',

      path: '/mycollection',

      cName: 'dropdown-link'

    },

    {

      title: 'Send Feedback',

      path: '/feedback',

      cName: 'dropdown-link'

    },

    {

      title: 'Log Out',

      path: '/',

      cName: 'dropdown-link'

    }

  ];

export const MenuItemsLogin = [

    {

      title: 'Log In',

      path: '/login',

      cName: 'dropdown-link'

    },

    {

      title: 'Sign Up',

      path: '/signup',

      cName: 'dropdown-link'

    },

    {

      title: 'Send Feedback',

      path: '/feedback',

      cName: 'dropdown-link'

    }

  ];

import React, { useState } from 'react';

import { MenuItemsLogin } from './MenuItemsLogin';

import './Dropdown.css';

import { Link } from 'react-router-dom';

import { BrowserRouter as Router } from 'react-router-dom';

function DropdownLogin() {

  const [click, setClick] = useState(false);

  const handleClick = () => setClick(!click);

  return (

    <Router>

      <ul

        onClick={handleClick}

        className={click ? 'dropdown-menu clicked' : 'dropdown-menu'}

      >

        {MenuItemsLogin.map((item, index) => {

          return (

            <li key={index}>

              <Link

                className={item.cName}

                to={item.path}

                onClick={() => setClick(false)}

              >

                {item.title}

              </Link>

            </li>

          );

        })}

      </ul>

    </Router>

  );

}

export default DropdownLogin;

.dropdown-menu {

    background-color: #CCCCCC;

    min-width: 247px;

    position: absolute !important;

    top: 31px;

    list-style: none;

    text-align: start;

    border: 1px solid #2c6990;

    border-radius: 0px 0px 5px 5px;

    right: 10px;

    font-size: 16px;

    font-weight: 500;

  }

  .dropdown-menu li {

    background: #CCCCCC;

    cursor: pointer;

  }

  .dropdown-menu li:hover {

    background: #d8d1d1;

    }

  .dropdown-menu.clicked {

    display: none;

  }

  .dropdown-link {

    display: block;

    height: 100%;

    width: 100%;

    text-decoration: none;

    color: #0A5B83;

    padding: 5px;

  }

  @media screen and (max-width: 960px) {

    .fa-caret-down {

      display: none;

    }

  }