import React, { Component } from 'react'

import { Formik , Form, Field} from 'formik'

export default class Register extends Component {

  render() {

    return (

      <div>Register

        <Formik initialValues={{name:" "

    , address:""}}>

            <Form>

                <label> Name </label>

                <Field name="name" type="text"></Field>

            <br/>

            <label> Address </label>

            <Field name="address" type="text"/>

            <button type='submit'>Submit</button>

            </Form>

        </Formik>

      </div>

    )

  }

}

import React, { Component } from 'react'

import { Formik , Form, Field, FieldArray} from 'formik'

export default class Register extends Component {

  render() {

    return (

      <div>Register

        <Formik initialValues={{name:"kjhjh"

    , address:"new ",

    password:"",

    gender:"",

    dob:"",

    slot:"",

    about:"",

    social:

    {

        facebook:"",

        twitter:""

    }}} onSubmit={(values)=> console.log(values)}>

            <Form>

                <label> Name </label>

                <Field name="name" type="text"></Field>

            <br/>

            <label> Address </label>

            <Field name="address" type="text"/>

            <label> Password </label>

            <Field name="password" type="password"/>

            <label> Gender </label>

            <Field name="gender" type="radio" value="male"/>

            <Field name="gender" type="radio" value="female"/>

<br/>

<label> Date of Birth </label>

            <Field name="dob" type="date"/>

            <label> Slot  </label>

            <Field name="slot" as="select">

                <option> 11- 1 </option>

                <option> 12- 2 </option>

                <option> 1- 3 </option>

            </Field>

            <label> About Us  </label>

            <Field name="about" as="textarea">

                </Field>

                <br/>

                <br/>

                <label> Social </label>

                <label> Facebook </label>

                <Field name="social.facebook" type="text"/>

                <label> twitter </label>

                <Field name="social.twitter" type="text"/>

                {/\*  \*/}

                <FieldArray name="friends">

            {({ insert, remove, push }) => (

              <div>

                {values.friends.length > 0 &&

                  values.friends.map((friend, index) => (

                    <div className="row" key={index}>

                      <div className="col">

                        <label htmlFor={`friends.${index}.name`}>Name</label>

                        <Field

                          name={`friends.${index}.name`}

                          placeholder="Jane Doe"

                          type="text"

                        />

                        <ErrorMessage

                          name={`friends.${index}.name`}

                          component="div"

                          className="field-error"

                        />

                      </div>

                      <div className="col">

                        <label htmlFor={`friends.${index}.email`}>Email</label>

                        <Field

                          name={`friends.${index}.email`}

                          placeholder="jane@acme.com"

                          type="email"

                        />

                        <ErrorMessage

                          name={`friends.${index}.name`}

                          component="div"

                          className="field-error"

                        />

                      </div>

                      <div className="col">

                        <button

                          type="button"

                          className="secondary"

                          onClick={() => remove(index)}

                        >

                          X

                        </button>

                      </div>

                    </div>

                  ))}

                <button

                  type="button"

                  className="secondary"

                  onClick={() => push({ name: '', email: '' })}

                >

                  Add Friend

                </button>

              </div>

            )}

          </FieldArray>

          {/\*  \*/}

            <button type='submit'>Submit</button>

            </Form>

        </Formik>

      </div>

    )

  }

}

import React, { Component } from 'react'

import { Formik , Form, Field, FieldArray} from 'formik'

export default class Register extends Component {

  render() {

    return (

      <div>Register

        <Formik initialValues={{name:"kjhjh"

    , address:"new ",

    password:"",

    gender:"",

    dob:"",

    slot:"",

    about:"",

    social:

    {

        facebook:"",

        twitter:""

    },

friends:""}} onSubmit={(values)=> console.log(values)}

    >

             {({ values }) => (

                <Form>

                <label> Name </label>

                <Field name="name" type="text"></Field>

            <br/>

            <label> Address </label>

            <Field name="address" type="text"/>

            <label> Password </label>

            <Field name="password" type="password"/>

            <label> Gender </label>

            <Field name="gender" type="radio" value="male"/>

            <Field name="gender" type="radio" value="female"/>

<br/>

<label> Date of Birth </label>

            <Field name="dob" type="date"/>

            <label> Slot  </label>

            <Field name="slot" as="select">

                <option> 11- 1 </option>

                <option> 12- 2 </option>

                <option> 1- 3 </option>

            </Field>

            <label> About Us  </label>

            <Field name="about" as="textarea">

                </Field>

                <br/>

                <br/>

                <label> Social </label>

                <label> Facebook </label>

                <Field name="social.facebook" type="text"/>

                <label> twitter </label>

                <Field name="social.twitter" type="text"/>

                {/\*  \*/}

                <FieldArray name="friends">

            {({ insert, remove, push }) => (

              <div>

                {values.friends.length > 0 &&

                  values.friends.map((friend, index) => (

                    <div className="row" key={index}>

                      <div className="col">

                        <label htmlFor={`friends.${index}.name`}>Name</label>

                        <Field

                          name={`friends.${index}.name`}

                          placeholder="Jane Doe"

                          type="text"

                        />

                        {/\* <ErrorMessage

                          name={`friends.${index}.name`}

                          component="div"

                          className="field-error"

                        /> \*/}

                      </div>

                      <div className="col">

                        <label htmlFor={`friends.${index}.email`}>Email</label>

                        <Field

                          name={`friends.${index}.email`}

                          placeholder="jane@acme.com"

                          type="email"

                        />

                        {/\* <ErrorMessage

                          name={`friends.${index}.name`}

                          component="div"

                          className="field-error"

                        /> \*/}

                      </div>

                      <div className="col">

                        <button

                          type="button"

                          className="secondary"

                          onClick={() => remove(index)}

                        >

                          X

                        </button>

                      </div>

                    </div>

                  ))}

                <button

                  type="button"

                  className="secondary"

                  onClick={() => push({ name: '', email: '' })}

                >

                  Add Friend

                </button>

              </div>

            )}

          </FieldArray>

          {/\*  \*/}

            <button type='submit'>Submit</button>

            </Form>

      )}

                    </Formik>

      </div>

    )

  }

}

import React from 'react'

import { Formik, Form, Field } from 'formik'

import Register from './Register'

import \* as yup from "yup"

export default function EmployeeForm() {

    const UserSchema= yup.object().shape(

 {

    name:yup.string().rquired('\*').min(5,"Min 5 needed")

 }

    )

  return (

    <div>UserSchema

        <Formik initialValues={{name:"kjhjh"

    , address:"new ",

    password:"",

    gender:"",

    dob:"",

    slot:"",

    about:""}}

    validationSchema={UserSchema}

    onSubmit={(values)=> console.log(values)}

    component={Register}>

    </Formik>

     </div>

  )

}

import React from 'react'

import { Form, Field } from 'formik'

export default function Register1(errors) {

    console.log(errors)

  return (

    <div>Register1

<Form>

                <label> Name </label>

                <Field name="name" type="text"></Field>

          <small style={{color:'red'}}> {errors.errors.name && errors.name} </small>

            <br/>

            <label> Address </label>

            <Field name="address" type="text"/>

            <label> Password </label>

            <Field name="password" type="password"/>

            <label> Gender </label>

            <Field name="gender" type="radio" value="male"/>

            <Field name="gender" type="radio" value="female"/>

<br/>

<label> Date of Birth </label>

            <Field name="dob" type="date"/>

            <label> Slot  </label>

            <Field name="slot" as="select">

                <option> 11- 1 </option>

                <option> 12- 2 </option>

                <option> 1- 3 </option>

            </Field>

            <label> About Us  </label>

            <Field name="about" as="textarea">

                </Field>

                <br/>

                <br/>

                <label> Social </label>

                <label> Facebook </label>

                <Field name="social.facebook" type="text"/>

                <label> twitter </label>

                <Field name="social.twitter" type="text"/>

            <button type='submit'>Submit</button>

            </Form>

    </div>

  )

}