**ИЗМЕНЕННОЕ SearchResults с передачей данных**

import React, { Component } from 'react';

import { StyleSheet, View, Image, Text, TouchableOpacity } from 'react-native';

const houses = [

{

city: 'almaty',

title: 'Ауезова 165',

price: '20 000 000 тг',

description: 'Прекрасный дом',

},

{

city: 'almaty',

title: 'Жамбыла 159',

price: '30 000 000 тг',

description: 'Магазин рядом',

},

{

city: 'almaty',

title: 'Дом в Алматы',

price: '10 000 000 тг',

description: 'Отличное КСК',

},

{

city: 'almaty',

title: 'Жамбыла 159',

price: '30 000 000 тг',

description: 'Магазин рядом',

},

{

city: 'almaty',

title: 'Дом в Алматы',

price: '10 000 000 тг',

description: 'Отличное КСК',

},

];

export default class SearchResults extends Component {

onPressItem = index => {

console.log('Pressed row: ', index);

// TODO: Перенаправить в новый компонент

};

onSearchPressed = () => {

**this.props.navigation.navigate('Info', {**

**price: 10,**

**});**

};

keyExtractor = (item, index) => index;

renderItems = () => {

return houses.map(item => {

return (

<TouchableOpacity onPress={this.onSearchPressed}>

<View style={styles.rowContainer}>

<Image

style={styles.thumb}

source={{

uri: 'https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/d/de/Bananavarieties.jpg',

}}

resizeMode="contain"

/>

<View style={styles.textContainer}>

<Text style={styles.price}>{item.price}</Text>

<Text style={styles.title} numberOfLines={1}>

{item.title}

</Text>

</View>

</View>

</TouchableOpacity>

);

});

};

render() {

return (

<View>

{this.renderItems()}

</View>

);

}

}

const styles = StyleSheet.create({

thumb: {

width: 50,

height: 50,

marginRight: 10,

},

textContainer: {

flex: 1,

marginTop: 10,

},

price: {

// fontSize: 25,

fontWeight: 'bold',

color: '#48BBEC',

},

title: {

// fontSize: 20,

color: '#656565',

},

rowContainer: {

flexDirection: 'row',

padding: 10,

},

});

**Измененное DetailedInfo c получением данных**

import React, { Component } from 'react';

import { StyleSheet, Text, View, Image } from 'react-native';

export default class App extends Component {

render() {

const myPrice = this.props.navigation.state.params.price;

return (

<View style={styles.container}>

<Image

source={{

uri: 'https://media.istockphoto.com/vectors/house-logo-design-template-vector-id474912138',

}}

style={styles.img1}

/>

<View style={styles.container1}>

**<Text style={styles.txt1}> {myPrice} </Text>**

<Text style={styles.txt2}> Жамбыла 159 </Text>

</View>

<Text style={styles.txt2}> Магазин рядом </Text>

</View>

);

}

}

const styles = StyleSheet.create({

container: {

flex: 1,

backgroundColor: 'grey',

},

container1: {

backgroundColor: 'white',

textAlign: 'left',

paddingBottom: 10,

paddingTop: 10,

},

img1: {

width: 150,

height: 100,

resizeMode: Image.resizeMode.contain,

alignSelf: 'center',

},

txt1: {

color: 'blue',

fontWeight: 'bold',

fontsize: 20,

textAlign: 'left',

},

txt2: {

color: 'black',

fontsize: 15,

textAlign: 'left',

},

});