**CourseDetails.js:**

const CourseDetails = () => {

    const courses = [

        { name: "Angular", date: "4/5/2021" },

        { name: "React", date: "6/3/20201" },

        { name: "Vue", date: "" },

    ];

    return (

        <div>

            <h2>Course Details</h2>

            {courses.map((course, index) => {

                if (!course.date) return null;

                const isReact = course.name === "React";

                return (

                    <div key={index}>

                        <h3 style={{ color: isReact ? "blue" : "black" }}>{course.name}</h3>

                        <p>{course.date ? course.date : "Date not available"}</p>

                    </div>

                );

            })}

        </div>

    );

};

export default CourseDetails;

**BookDetails.js:**

const BookDetails = () => {

    const books = [

        { name: "Master React", price: 670 },

        { name: "Deep Dive into Angular 11", price: 800 },

        { name: "Mongo Essentials", price: 450 },

        { name: "Free eBook", price: 0 },

    ];

    return (

        <div>

            <h2>Book Details</h2>

            {books.map((book, index) => {

                if (book.price <= 0) return null;

                const priceStyle = {

                    color: book.price > 700 ? "darkgreen" : "black",

                };

                let label;

                if (book.price > 750) {

                    label = "(Premium)";

                } else if (book.price > 500) {

                    label = "(Standard)";

                } else {

                    label = "(Budget)";

                }

                return (

                    <div key={index}>

                        <h3>{book.name} {label}</h3>

                        <p style={priceStyle}>₹{book.price}</p>

                    </div>

                );

            })}

        </div>

    );

};

export default BookDetails;

**BlogDetails.js:**

const BlogDetails = () => {

    const blogs = [

        {

            title: "React Learning",

            author: "Stephen Biz",

            content: "Welcome to learning React!",

        },

        {

            title: "Installation",

            author: "Schewzdenier",

            content: "You can install React from npm.",

        },

        {

            title: "Old Blog",

            author: "Legacy Writer",

            content: "",

        },

    ];

    return (

        <div>

            <h2>Blog Details</h2>

            {blogs.length > 0 ? (

                blogs.map((blog, index) => {

                    if (!blog.content) return null;

                    const isInstall = blog.title.toLowerCase().includes("install");

                    return (

                        <div key={index}>

                            <h3 style={{ color: isInstall ? "purple" : "black" }}>{blog.title}</h3>

                            <strong>{blog.author}</strong>

                            <p>{blog.content}</p>

                        </div>

                    );

                })

            ) : (

                <p>No blogs to show.</p>

            )}

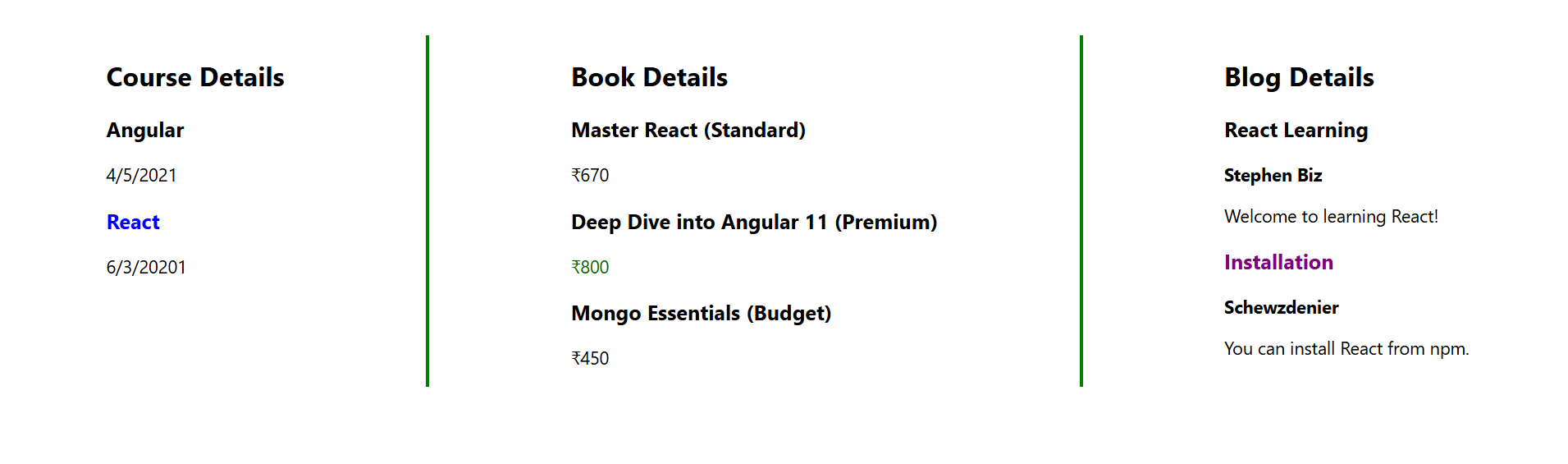
        </div>

    );

};

export default BlogDetails;

**Output:**

****