

## Дистанционное взаимодействие с учащимися

педагог по информатике

Передо мной стоит регулярно стоит задача проверить, как учащиеся восприняли практический и теоретический материал темы, владеют ли терминологией. Хочется это сделать в интерактивном формате.

Мой опыт работы с ВК доской был, к сожалению, неудовлетворительным. Я регулярно сталкивалась с отказом ресурса впустить меня на страницу доски, а значит у меня регулярно срывались намеченные работы с учащимися. Поэтому я рассмотрела вариант сервиса Яндекс Онлайн Доски. Это интерактивная платформа, предназначенная для совместной удалённой работы над проектами, образовательными заданиями, и другими видами творческой деятельности. Регистрация возможна через Яндекс почту, она необходима для авторизации, чтобы сохранить на своем компьютере созданные работы, материалы для занятий, ответы учащихся. Можно сохранять на свой компьютер PDF файлы. Части доски (рисунок ученика, его ответ) можно скопировать и сохранить как изображение. Интерфейс Яндекс доски понятен, удобен, есть набор привычных уже инструментов и функций.

Я создала пояснение для учащихся: «Мы познакомились с ресурсом scratch. Напишите 5 кратких фраз о том, чему вы научились».

Сформировала 12 блоков (по числу учащихся), состоящих из частей:

- Фамилия, имя учащегося
- 5 строк для ответов.

С помощью функции «Супер блок» можно запретить совместное редактирование части доски, что я и сделала. Также закрепила

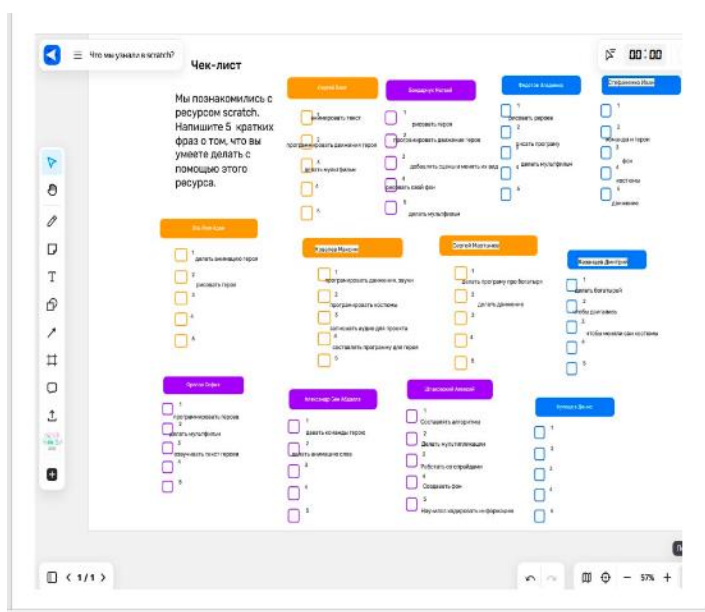
пояснение для учащихся, фамилии детей, разметку на строки. Учащиеся, знакомые по предыдущим заданиям с ВК доской,

быстро сориентировались на новой доске и в течение недели

ответили. Дети работали из дома, так у них была

возможность спокойно обдумать свой ответ. Ответы были разные, поэтому я могла

оценить уровень владения материалом.



оценить уровень владения материалом.