|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дата** | **Предмет** | **Класс** | **Тема** | **Задания классной работы** | **Задания домашней работы** |
| 16.04.2020 | Технология | 2б | Исследование элементарных свойств доступных материалов*Что такое натуральные ткани? Каковы их свойства?**С.118-121* | 1. Для знакомства с новой темой можно посмотреть видео<https://yandex.ru/video/preview/?filmId=9691455122356221740&text=%D1%87%D1%82%D0%BE%20%D1%82%D0%B0%D0%BA%D0%BE%D0%B5%20%D0%BD%D0%B0%D1%82%D1%83%D1%80%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%20%D1%82%D0%BA%D0%B0%D0%BD%D0%B8%20%D0%BA%D0%B0%D0%BA%D0%BE%D0%B2%D1%8B%20%D0%B8%D1%85%20>или по ссылке:<https://resh.edu.ru/subject/lesson/5370/start/220544/>2. Беседа:– В наших магазинах мы можем видеть огромное разнообразие тканей. Тут и гладкокрашеные, пестрые. Но из всего этого разнообразия многие для одежды выбирают натуральные ткани. - На предыдущих уроках мы с вами рассматривали коллекции образцов тканей и узнали об их происхожденииВспомните:1) хлопчатобумажные изготавливают из волокон хлопка, 2) льняное полотно – из льна, 3) шерстяное из волосяного покрова животных (овец, коз и т. п.),4) шелковое – из кокона бабочки тутового шелкопряда.3. Практическая работа (4 образца: х/б, шерсть, шелк, лён)– Рассмотри образцы тканей и выясни их свойства.*1) Рассмотри каждый образец. Потрогай. Расскажи о своих ощущениях. (шероховатый, гладкий…)**2) Потяни каждый из образцов в одну и другую сторону. Одинаково ли они тянутся?**3) Одинаковый ли цвет с обеих сторон? Как называются эти стороны?**4) Потяни за край. Легко ли отделяются нити?**5) Хорошо ли впитывают воду?*- Свои выводы запиши на листокх/б ткань – льняная ткань – шерстяная ткань – шелковая ткань -  | Записать результаты практической работы |