**Автор: Максимович Светлана Владимировна 221-639-060**

**Приложение 2**

**(**3 листа бумаги, клей, слова, текст с заданием)

**ГРУППА 2 - Вещества.**

**Все тела состоят из веществ.** Тела могут состоять **из одного вещества**, например: конверт – прямоугольный, бумажный, белый. А могут **из нескольких веществ**, например: очки состоят из стекла и пластмассы.

Вещества могут быть: **жидкие, твердые, газообразные.**

Камень, тарелка, книга, карандаш – это примеры твёрдых тел. Они очень разные, но между ними есть общее. **Все твёрдые тела способны сохранять** **форму**. Куда бы мы ни переложили камень или книгу, их форма и объём не изменяются.

Вода, молоко, бензин – примеры жидкостей. **Жидкости текучи, они не** **способны сохранять своей формы**. Жидкости принимают форму того сосуда, в который их наливают, **но** **сохраняется их объём**.

Кислород, которым мы дышим, природный газ, который горит в плите, - примеры газов. **Газы летучи, они не сохраняют своей формы и занимают весь предоставленный им объём.**

***Задание группе:***

разделить слова на три группы: вода, стекло, сталь, кислород, сахар, ртуть, природный газ.

**Слова:**

ЖИДКИЕ

ТВЁРДЫЕ

ГАЗООБРАЗНЫЕ

ВОДА

СТЕКЛО

СТАЛЬ

КИСЛОРОД

САХАР

РТУТЬ

ПРИРОДНЫЙ ГАЗ