**Гусева Виктория Алексеевна, персональная карточка №250-860-783**

**РАБОЧИЙ ЛИСТ ПО ТЕМЕ: «Построение прямого угла»**

**Угол** *– геометрическая фигура, состоящая из точки – вершины угла – и двух различных полупрямых, исходящих из этой точки – сторон угла.*

**Прямой угол** *– это угол, равный половине развернутого угла.*

**Развернутый угол** – *это угол, стороны которого лежат на одной прямой.*

***Задание 1.*** Найдите и обведите все углы. Есть ли среди них прямые углы?

***Задание 2.*** Отметьте галочкой письменные принадлежности, которые понадобятся вам при построении прямого угла.

* ⁭транспортир;
* ⁭линейка;
* ⁭карандаш;
* ⁭ модель прямого угла;
* ⁭циркуль;
* ⁭угольник.

***Задание 3.*** Восстановите последовательность плана построения прямого угла.

* ⁭ Приложи модель прямого угла так, чтобы одна из сторон угла соприкасалась с прямой
* ⁭ Поставь точку на прямой.
* ⁭ Проведи с помощью линейки произвольную прямую.
* ⁭ Проведи линию от себя.

***Задание 4.*** Следуя алгоритму, постройте прямой угол.