*Задание по математике для учащихся 6 «А», 6 «Б», 6 «М» классов.*

**Дорогие ребята**, давайте на досуге немножко позанимаемся наглядной геометрией.

Итак, берём в руки **учебник** математики и за работу!

1. Прочитайте внимательно и с удовольствием **§ 1 главы 6** под названием «Наглядные представления тел в пространстве, примеры развёрток тел» (стр.274 – 276).

**2**) Обратите ещё раз особое внимание на рисунки и таблицы. Заметьте отличие многогранников от тел вращения (рис.1, рис.2).

**3)** Ответьте на вопросы из раздела «Проверь себя!» (стр.277).

**4**)Теперь вы готовы выполнить **№1,2,3,7,8,9**.

Если сложно сразу всё представить, на помощь вам придёт лист бумаги, карандаш, линейка, ножницы и клей. Изобразите нужную вам развёртку многогранника на бумаге, вырежьте её и склейте модель многогранника. Вы увидите все ответы на интересующие вас вопросы.

**Удачи!**

Свои решения желающие могут прислать на email eka2500@mail.ru.