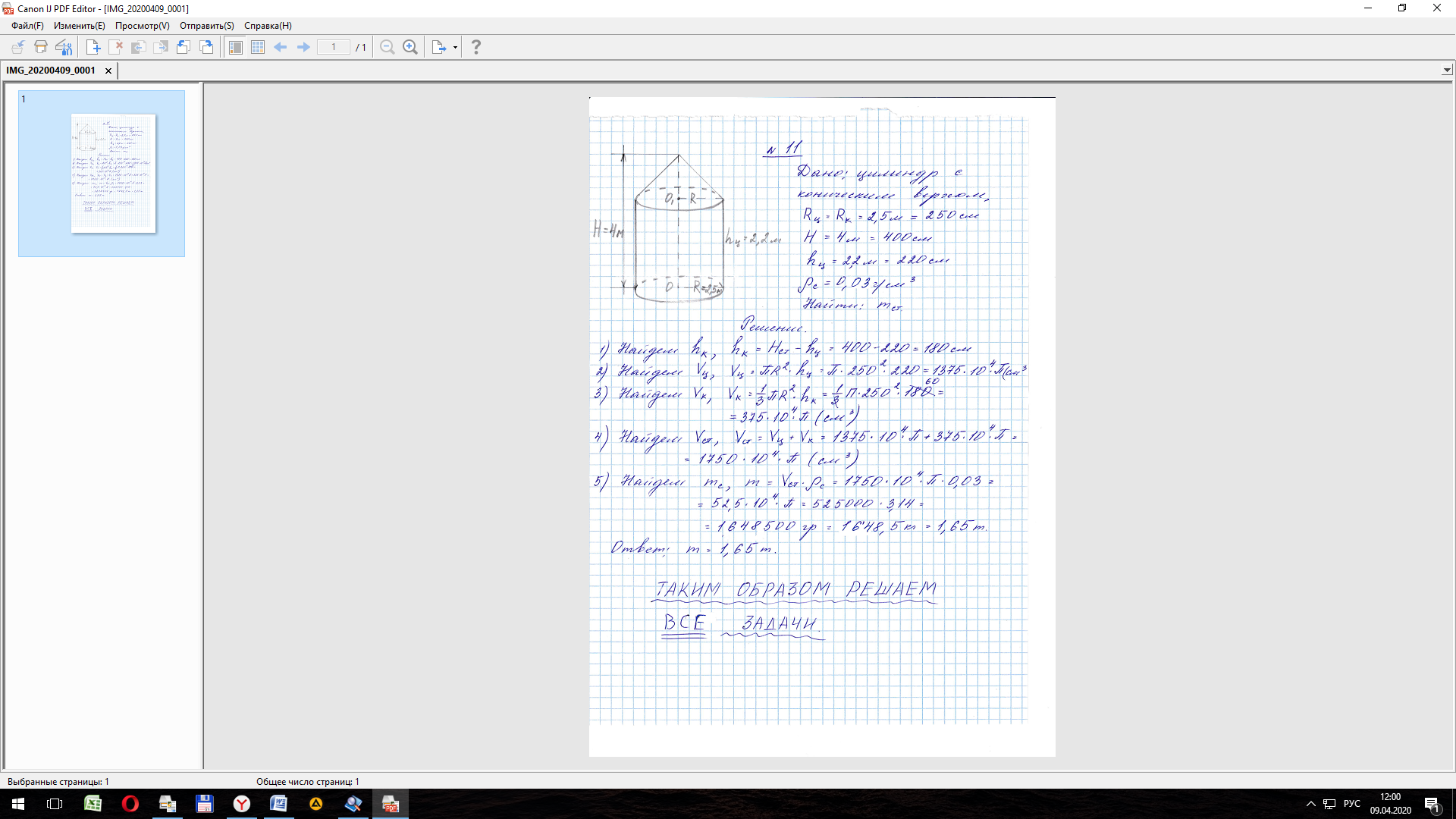
Задание по математике для обучающихся группы МТЭ – 19.

Добрый день. Сегодня продолжаем изучать тему «Объемы и поверхности тел вращения».

1. Для этого повторяем материал параграфа 22 (стр.353-360),
2. Решаем задачи №12, №19, №21, №22, №23, №25 стр.361-362
3. Огромное количество замечаний к решению и оформлению задач.

При решении геометрических задач ВСЕГДА и ОБЯЗАТЕЛЬНО: 1) строиться ЧЕРТЕЖ; 2) пишется ДАНО; 3) пишется НАЙТИ; 4) пишется РЕШЕНИЕ. Решения заданий «срисованных» из интернета оцениваются очень низким баллом. Решение расписывается очень подробно, это вам не алгебра, где есть алгоритмы. Приведу решение задачи №11.



Выполненные задания отправляем мне на эл.почту по адресу [ksp.npet@mail.ru](mailto:ksp.npet@mail.ru) или в контакте. Срок выполнения задания 11 апреля

Листы тетради фотографируйте прямо не под углом, неразборчивые фото не рассматриваю. Успехов.

Напоминаю- вы должны сдать уже два задания: 1) с17 по 28 марта (карантин) и 2) задания 6 апреля это уже дистант.

Погорелов А.В. Геометрия: Учебник для 7-11 классов средней школы – 3 издание – М: Просвещение, 1992. – 387с. учебник прилагается.