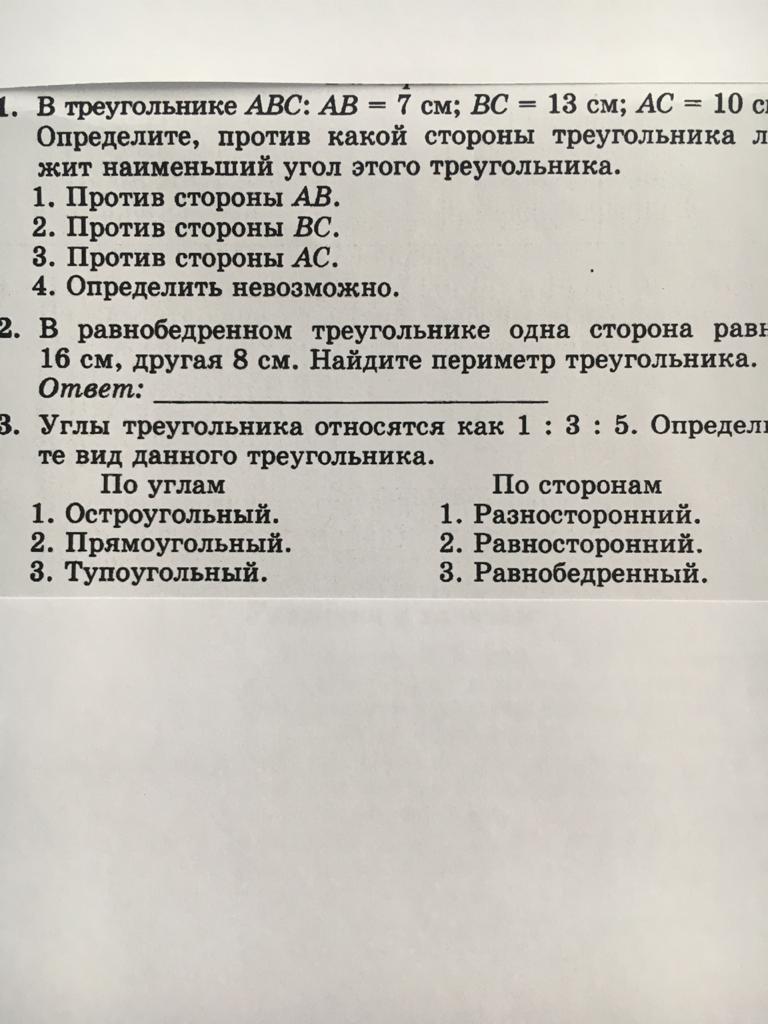
Задание по алгебре на период 30.03 – 10.04:



**1 урок. Тема. Обобщение и систематизация полученных знаний.**

– учебник: стр. 224 «Проверьте себя (тест)»

**2 урок. Тема. Вынесение общего множителя за скобки.**

– учебник: гл. 8 § 8.1

– ссылка на видеоурок: <https://resh.edu.ru/subject/lesson/1275/>

– N 812, 813, 815, 816, 818

**3 урок.**

– учебник: гл. 8 § 8.1(пример 2)

– N 819-821 (а, в, д), 822-824 (а, в, д)

**4 урок.**

– N 825, 826, 829, 830-831 (а, в, д)

**5 урок. Тема. Способ группировки**

– учебник: § 8.2

– ссылка на видеоурок: <https://resh.edu.ru/subject/lesson/1069/>

– N 836, 837, 839

**6 урок.**

– N 940, 942

**7 урок.**

– N 943, 944, 946

**8 урок. Тема. Формула разности квадратов**

– учебник: § 8.3

– ссылка на видеоурок: <https://resh.edu.ru/subject/lesson/1070/>,

квадрат суммы и разности <https://resh.edu.ru/subject/lesson/1138/>

Для тех, кто хочет знать больше (кто учится на «4» и «5»):

Выделение полного квадрата <https://resh.edu.ru/subject/lesson/1139/>

Разложение на множители путем выделения полного квадрата

<https://resh.edu.ru/subject/lesson/1071/>

квадрат суммы нескольких слагаемых <https://resh.edu.ru/subject/lesson/1140/>

– N 848-851 (а, в, д, ж)

**9 урок.**

– N 854, 855-857 (а, в, д)

**10 урок. Формулы куба суммы и разности** (для тех, кто хочет знать больше)

Ссылка на видеоурок: <https://resh.edu.ru/subject/lesson/1141/>,

<https://resh.edu.ru/subject/lesson/1310/>

**10 урок. Тема. Формулы разности и суммы кубов**

– учебник: § 8.4

ссылка на видеоурок: <https://resh.edu.ru/subject/lesson/1328/>

Для тех, кто хочет знать больше:

разность и сумма n-х степеней <https://resh.edu.ru/subject/lesson/1329/>

– N 872, 873-874 (а, в, д), 878