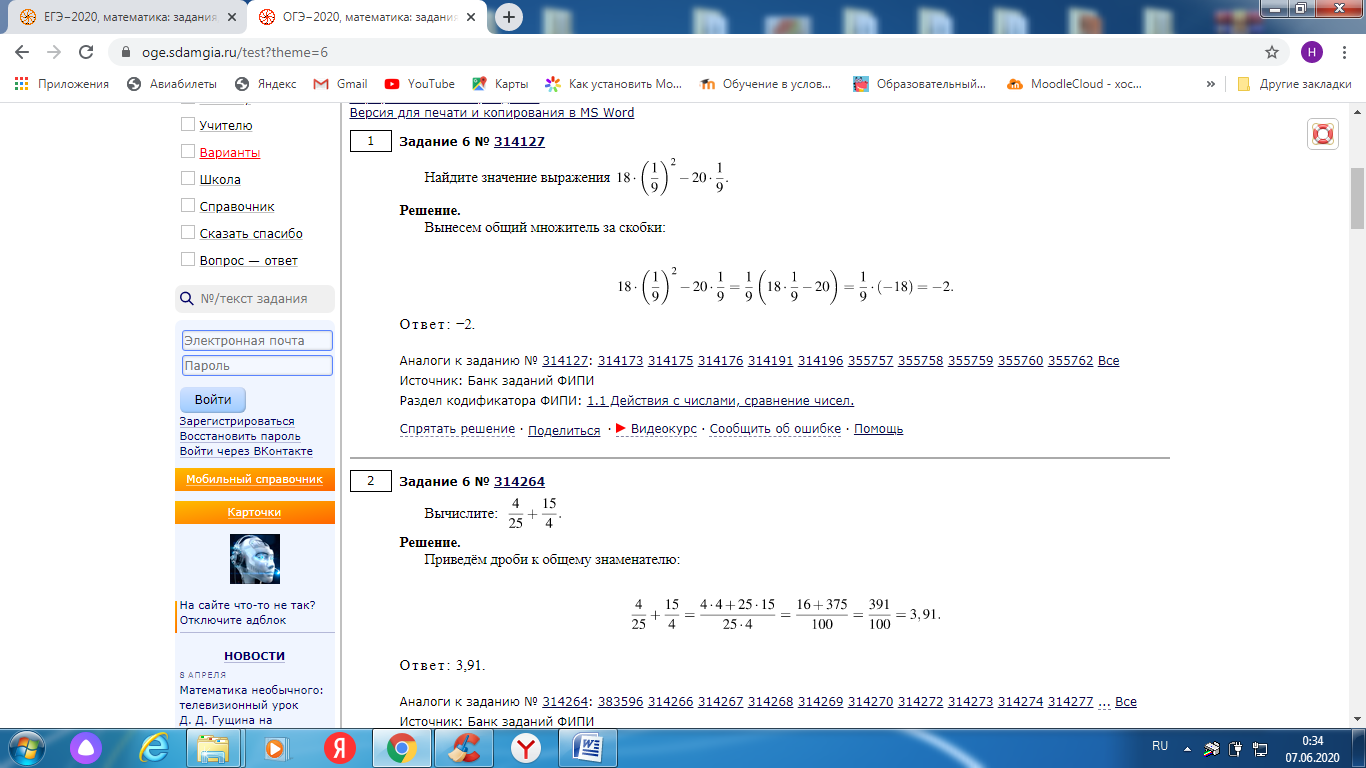
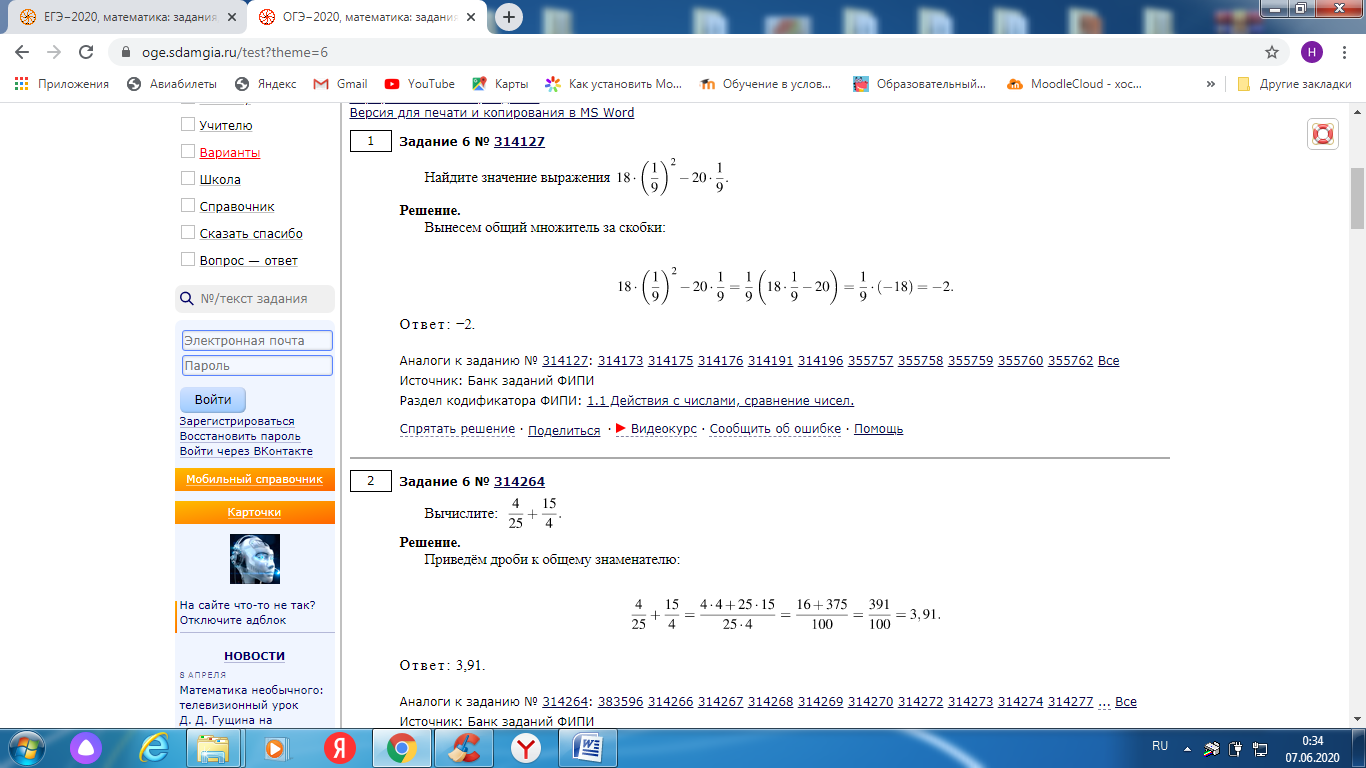
**ДЛЯ ТЕХ, КТО НЕ СДАЛ РАБОТУ 15.06!!!**

**оценка на балл ниже!**

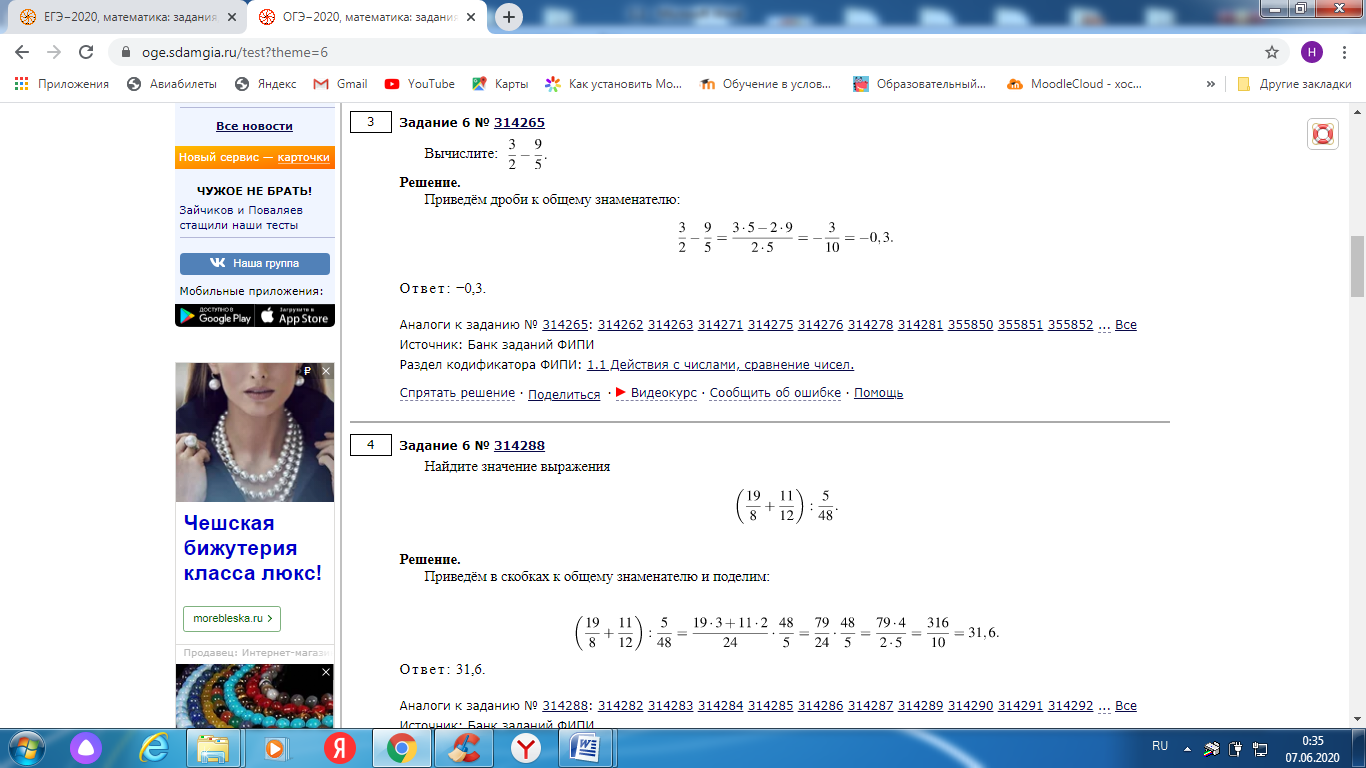
Повторение материала.

Работу необходимо сдать сегодня на емейл [sobolevskaja\_nm@mail.ru](mailto:sobolevskaja_nm@mail.ru) или вайбер  
1.

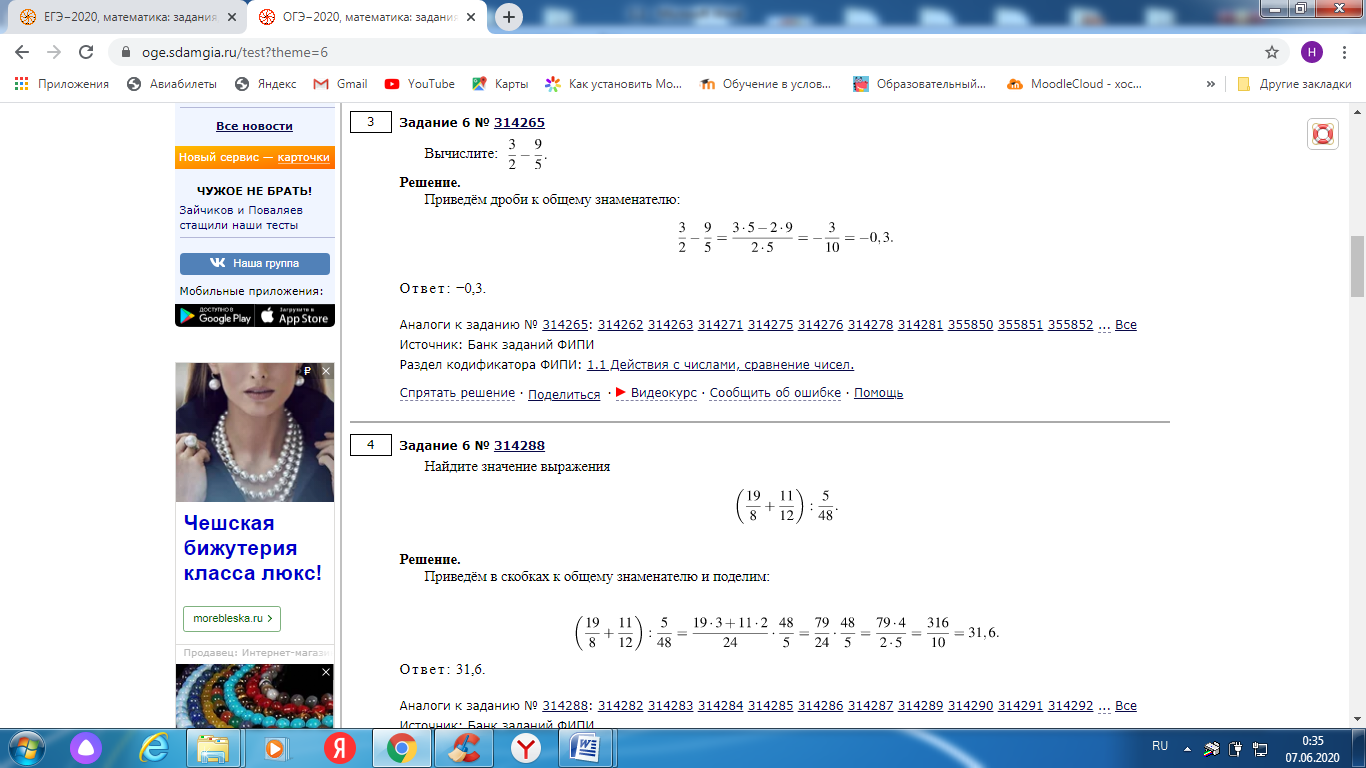


2

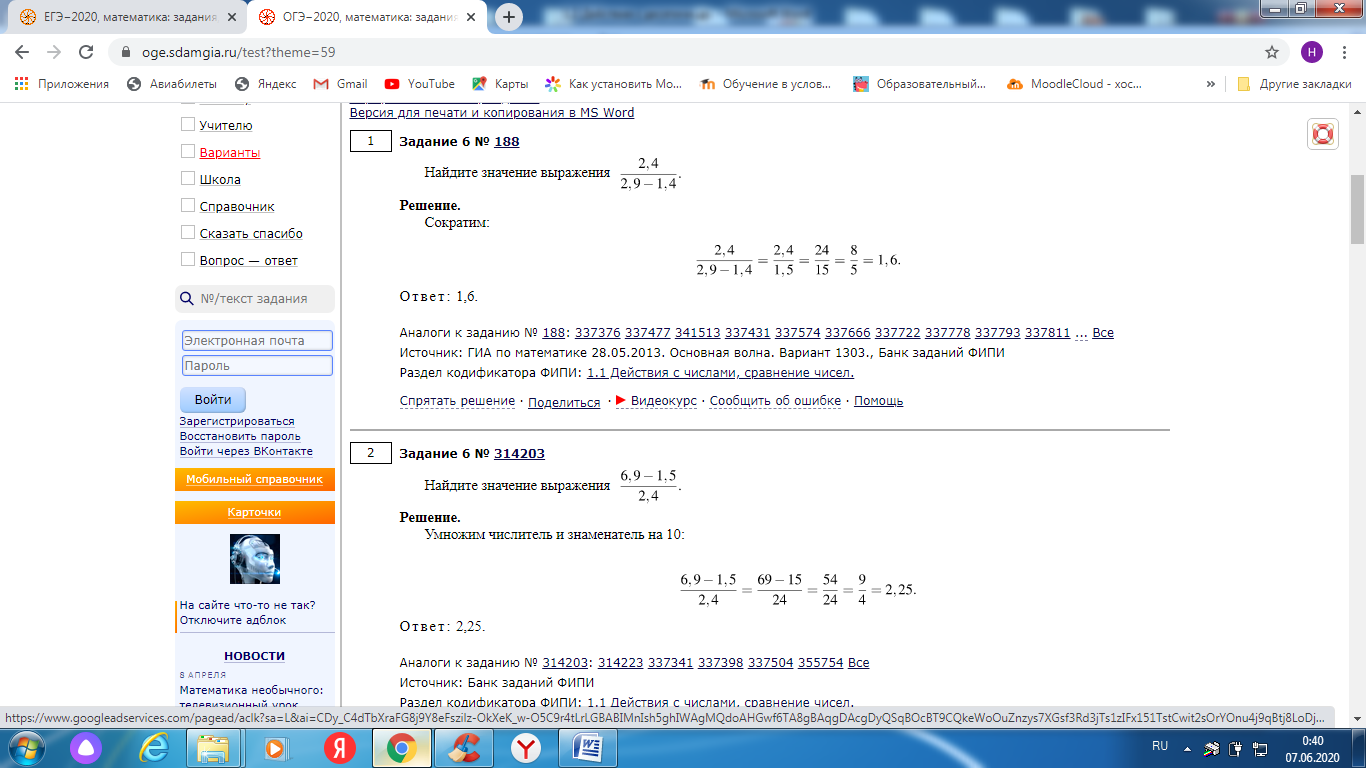
3.



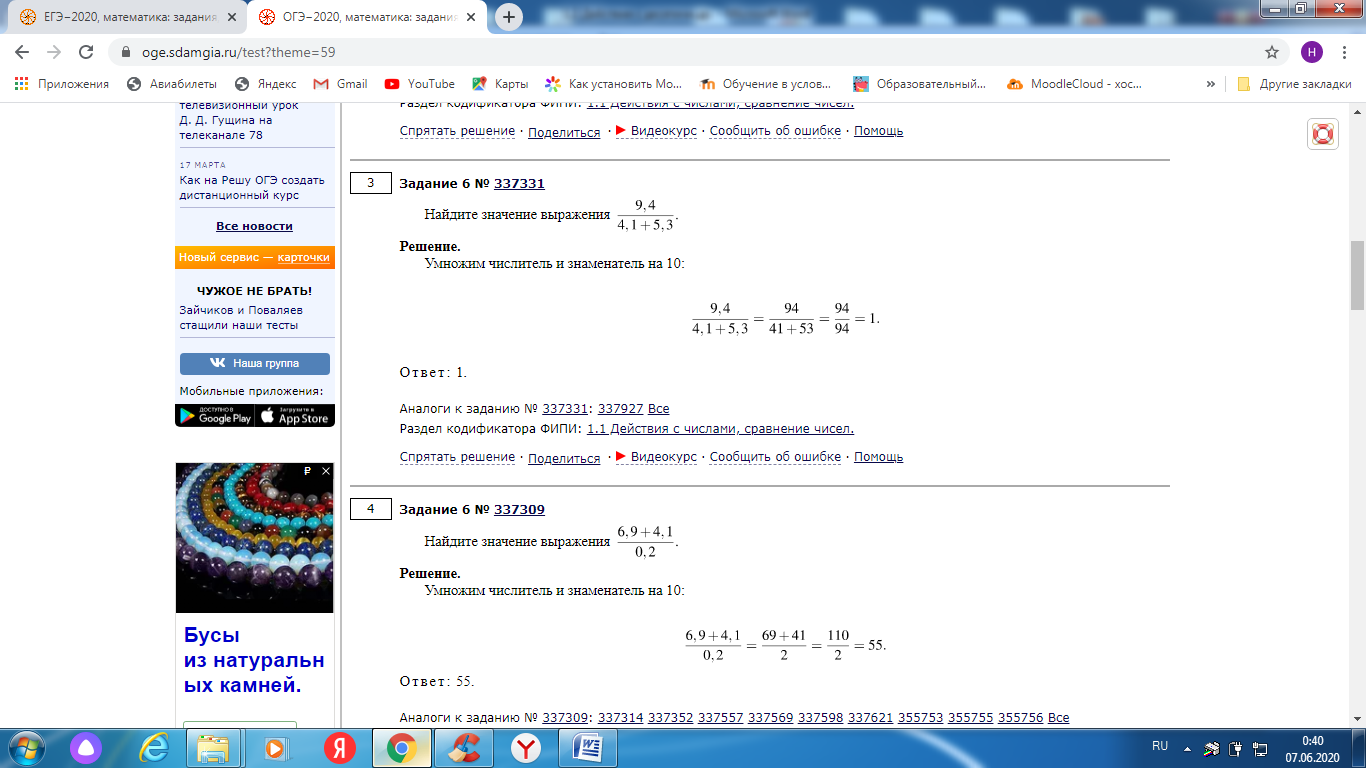
4.

****

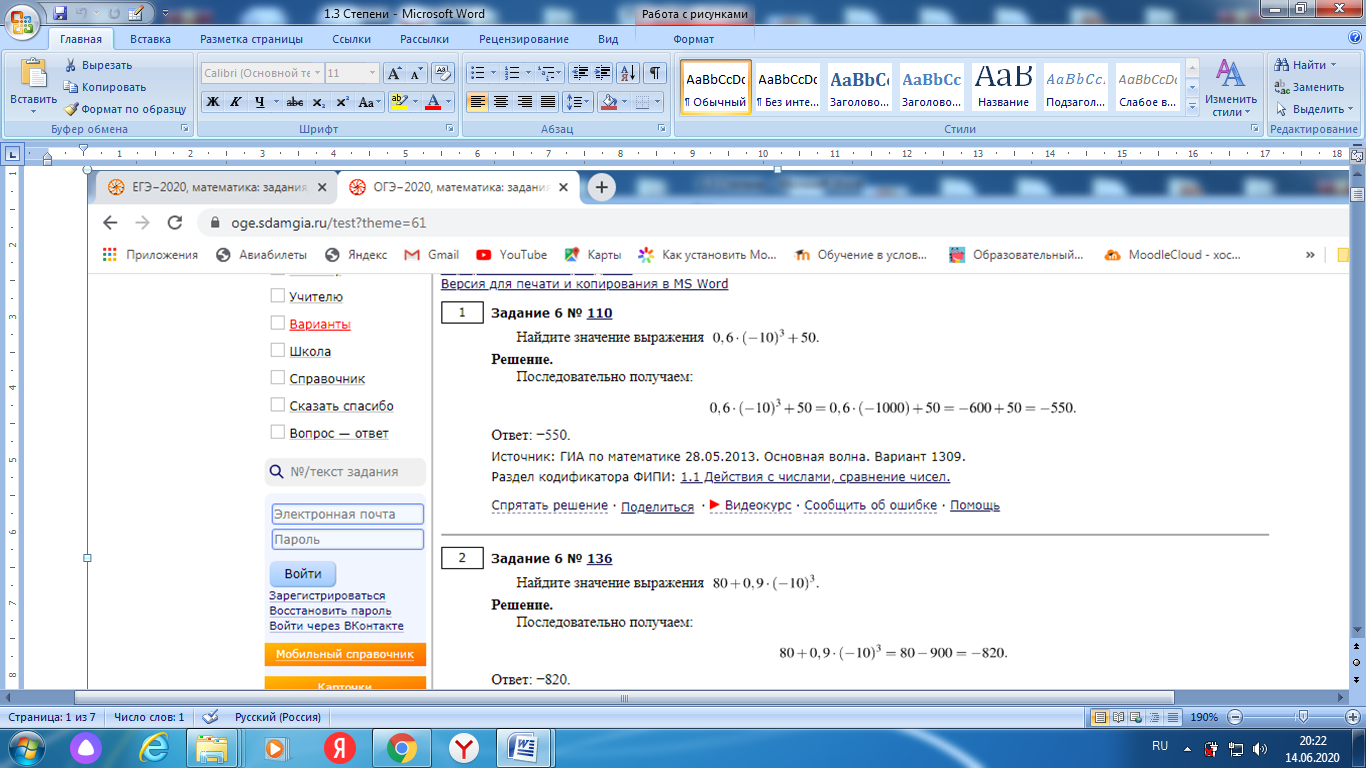
5.

****

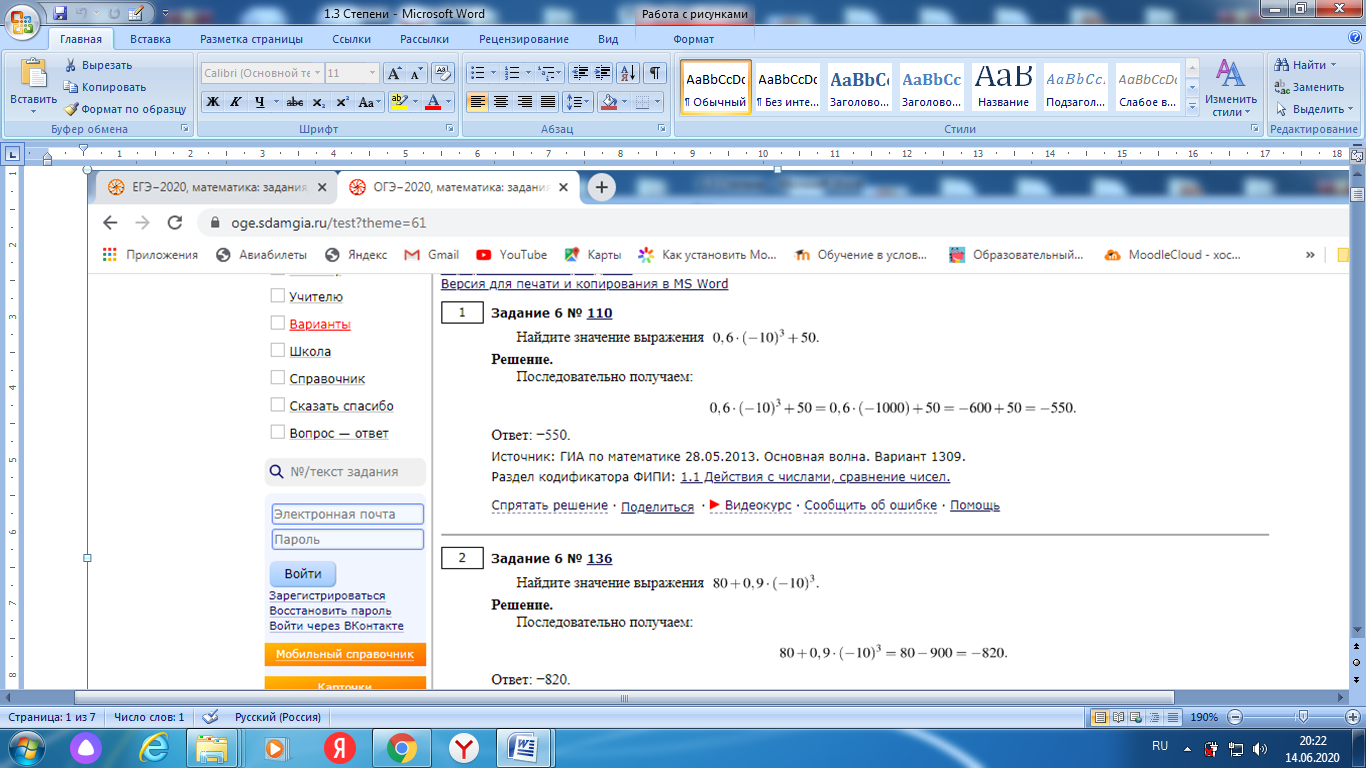
**6.**

****

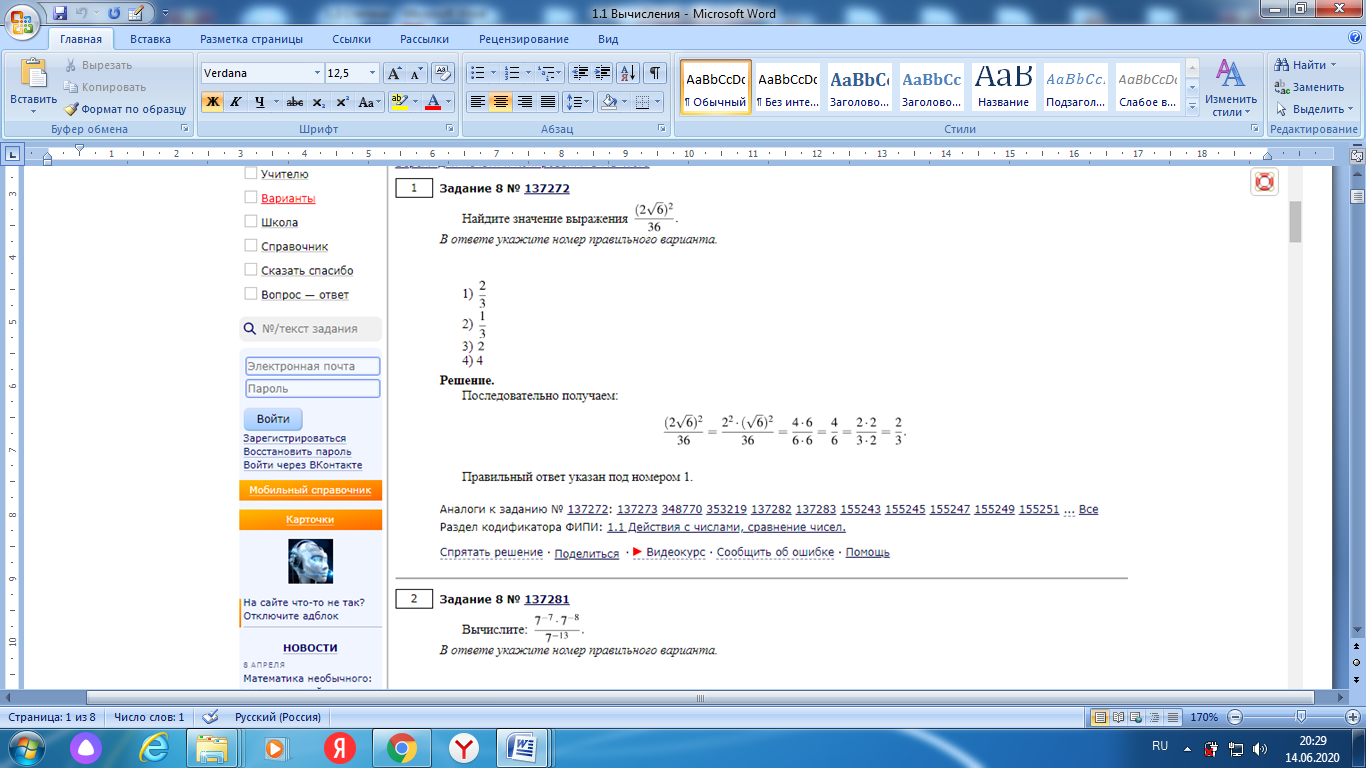
**7.**

****

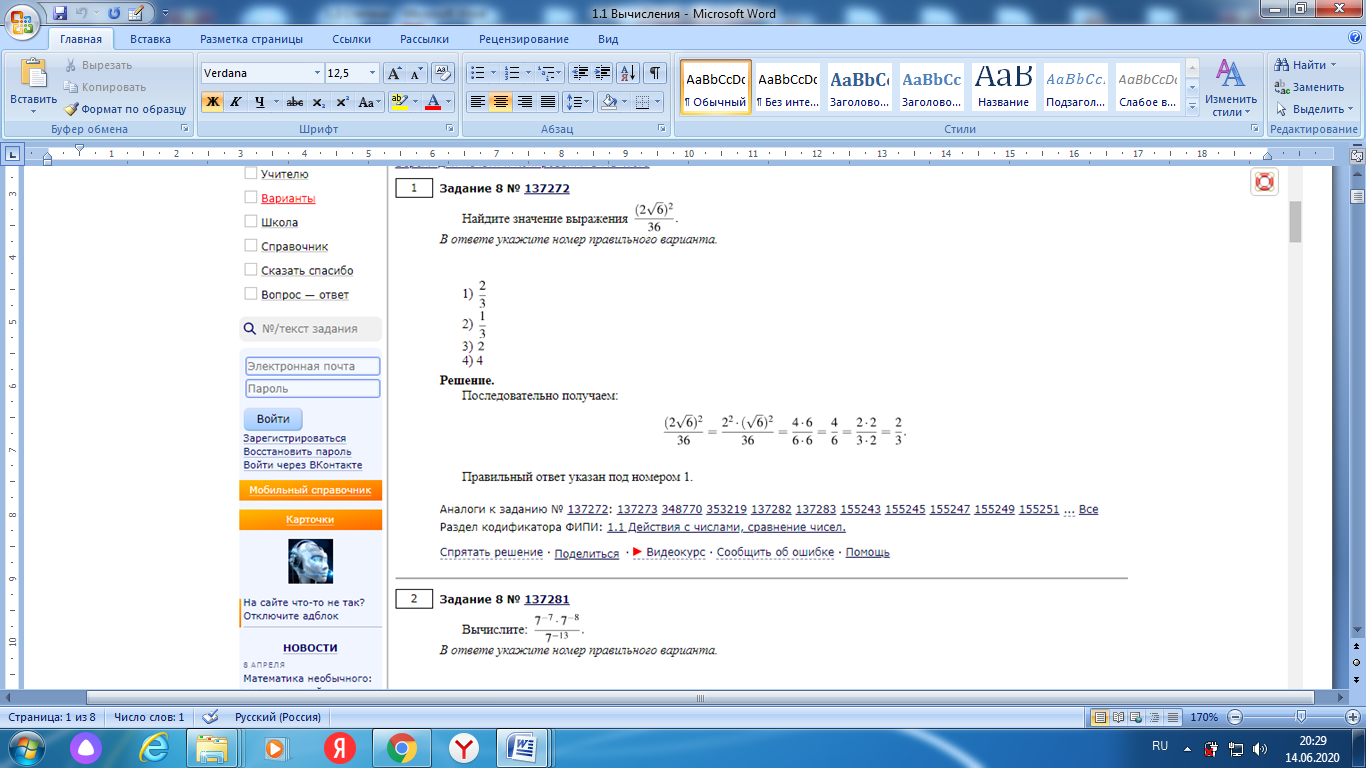
**8.**

****

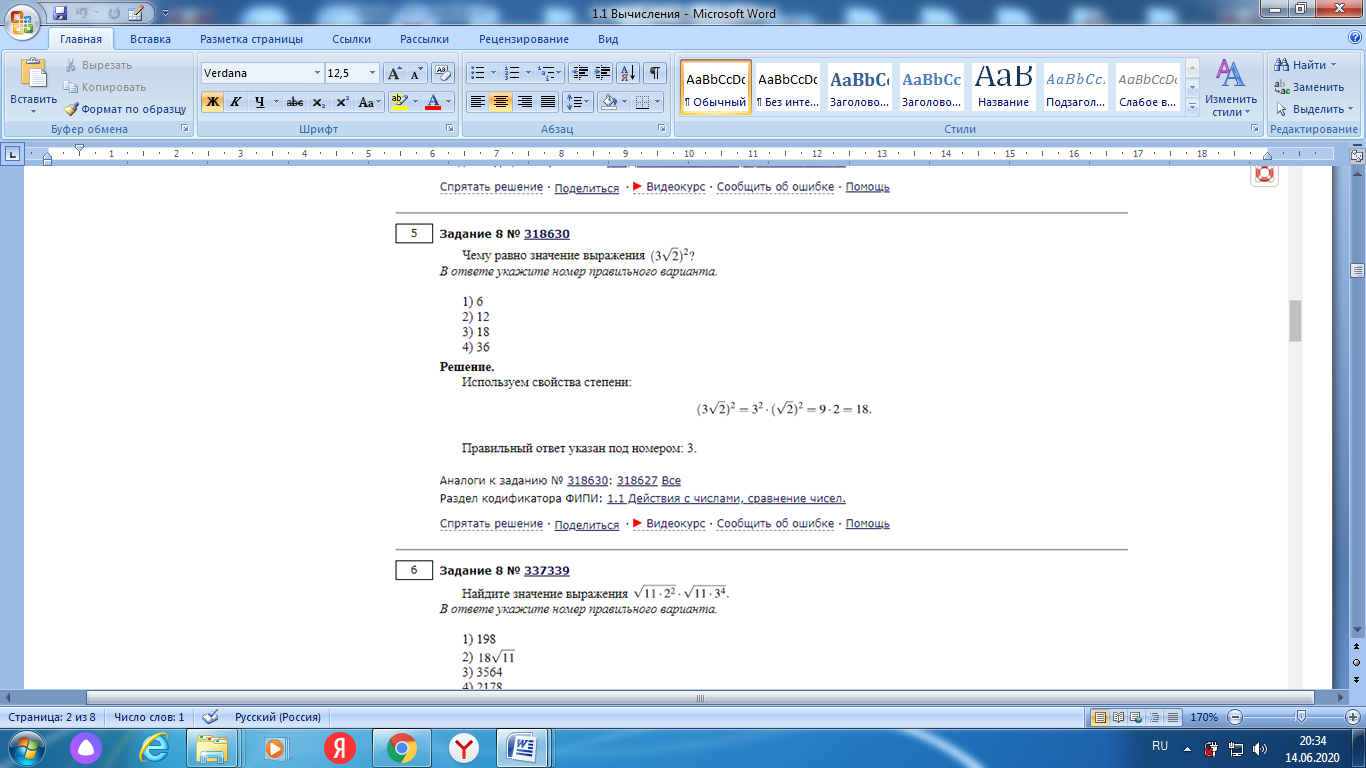
9.



10.

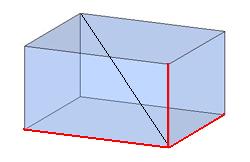


11.



12.

**Вычислите диагональ прямоугольного параллелепипеда, если его длина равна 12 см, ширина — 12 см и высота — 1 см.**

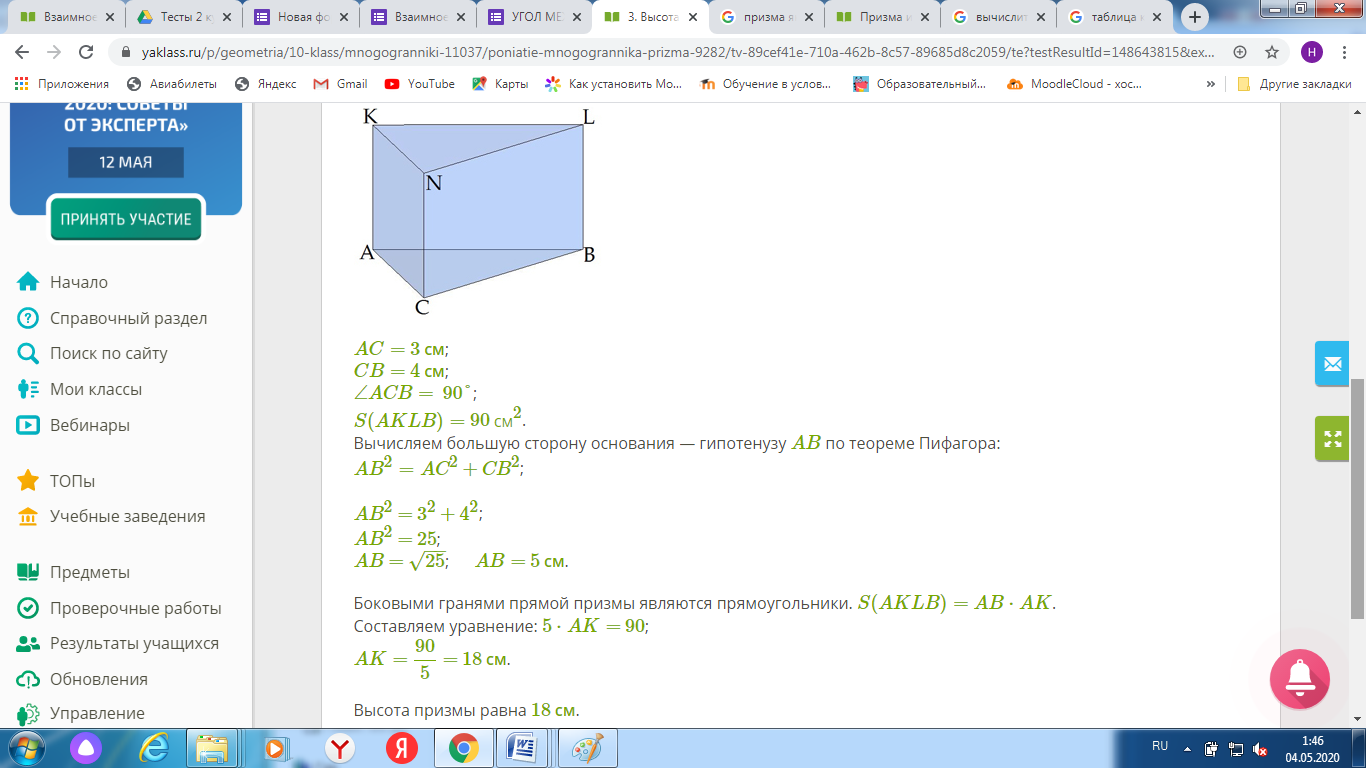


13.

**Основанием прямой треугольной призмы является прямоугольный треугольник с катетами 3 см и 4 см.**

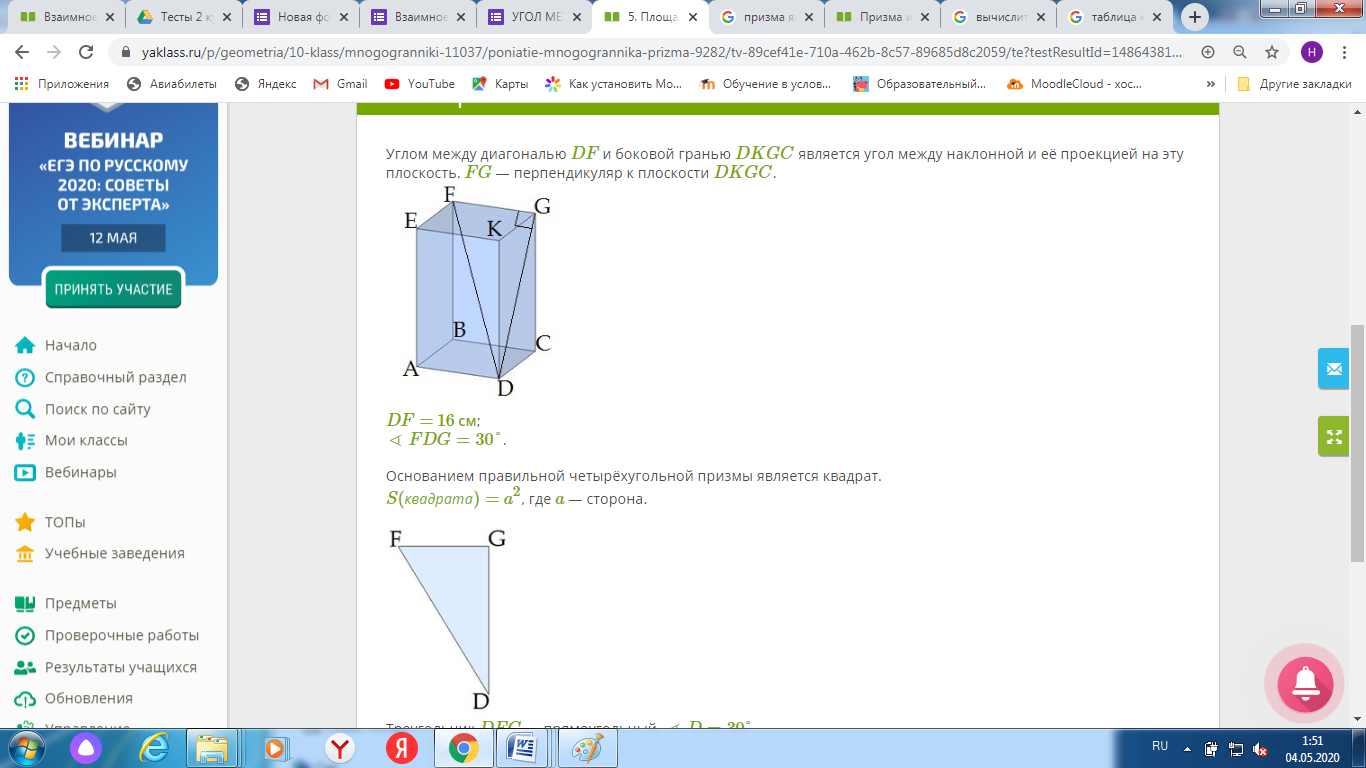
**Площадь большей боковой грани равна 90 см2.**

**Вычислите высоту призмы.**

****

**14.**

**Диагональ правильной четырёхугольной призмы равна 16 см и образует с боковой гранью угол 30°. Вычисли площадь основания призмы.**



15.

