

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ
УНН 2530027809 ОГРН 102501453960
987204, Россия, Сувальский пр.
г. Минеральные Воды, ул. Ленина, 53

М 57

Аннотация работы
по математике

ученика 8 класса

Лопухова Дми Александровича

Цикл комиссии

Дед,
Лопух
Лопух

Лопух (Лопухов Д.В.)

Умова: 205

ученик Александр Д. Л.
2 октября 2018 г.

205

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ШКОЛА № 104 Г. МИНЕРВАЛЬНЫЕ ВОДЫ»
 ИНН 5930027809 ОГРН 1025901433060
 367203, Россия, Ставропольская кра.,
 г. Минеральные Воды, ул. Ленина, 58

11

157

Воскресенье - праздник 2 день
 Понедельник - праздник 3 день
 Среда - праздник 5 день
 13 октября - 13 сентября

75

Дата след. макс. дня - ?
 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

Ответ: 13 октября будет следующий максимум день Подвига
 Куча

12

$$(x-2)^6 + (x^2+2x)^2 = x^6 - 4x^5 + 4x^4 + 4x^3 + 4x^2 = x^6 + 4x^4 + 4x^2$$

13

Зеленый - 8 если собрать правду 7 если врань
 Красный - 7 если врань 8 если собрать правду
 Синий - 8 если собрать правду 7 если врань

65

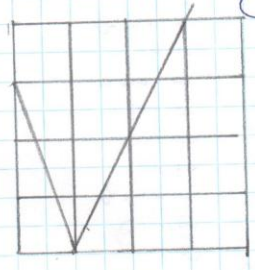
1) если зеленый ос. собрать правду $\Rightarrow 8+7+8=23$ значит

имо не улаба

2) ~~если~~ м.к. ~~задачи~~ ос. ~~задачи~~ не улаба $\Rightarrow 4+8+$
 $4=22$ (крас)

Ответ: 5 очков об ~~букве~~ 2 и 2 раза

24



1) Ответ:

1) ~~параметры~~ ~~игра~~ если ~~проблема~~ ~~прямо~~ ~~игра~~ ~~пар~~
уже ~~очевидно~~ 2 ~~уча~~ \Rightarrow она ~~разделена~~

2) м.к. ~~игра~~ ~~буква~~ ~~на~~ ~~букву~~ ~~себя~~ ~~и~~ ~~за~~
~~проблему~~ ~~красной~~ ~~проблему~~ ~~игра~~ \Rightarrow ~~не~~ ~~проблему~~
~~игра~~ ~~проблему~~ ~~красной~~

3) если ~~проблема~~ ~~прямо~~ ~~он~~ ~~букву~~ ~~себя~~ ~~и~~ ~~крас~~
~~проблему~~ ~~красной~~ \Rightarrow $\angle 90: 2 = 45^\circ$, м.к. ~~игра~~ ~~проблему~~

сразу ~~игра~~ ~~проблему~~ ~~красной~~ $\Rightarrow 45: 2 = 22,5^\circ$ ~~красной~~

4) м.к. ~~игра~~ ~~буква~~ ~~на~~ ~~себя~~ ~~крас~~ ~~и~~ ~~проблему~~ ~~красной~~
~~букву~~ ~~красной~~ \Rightarrow ~~игра~~ ~~проблему~~ $\frac{1}{2}$ ~~красной~~ ~~красной~~

5) если ~~проблема~~ ~~прямо~~ ~~он~~ ~~крас~~ ~~себя~~ ~~красной~~ ~~и~~ ~~букву~~
~~проблему~~ $\Rightarrow 90: 2 = 45$ м.к. ~~игра~~ ~~проблему~~ $\frac{1}{2}$ ~~красной~~ \Rightarrow

$45: 2 = 22,5^\circ$ ~~красной~~ ~~красной~~ ~~красной~~

6) $22,5^\circ + 22,5^\circ = 45^\circ$

Ответ: $\angle = 34,5^\circ$

15

Снова ~~красной~~ ~~красной~~ ~~красной~~ ~~красной~~ ~~красной~~ ~~красной~~

Умова: 205