

ПРОТОКОЛ
 проверки олимпиадной работы участника

Предмет математика
 Класс 7
 Шифр М-7-307-1
 № тура (если есть) _____

№ заданий		1	2	3	4	5	6	ИТОГО
Максимальное количество баллов		7	7	7	7	7	-	35
Баллы членов жюри	Эксперт 1	7	7	6	1	1	-	22
	Эксперт 2	7	7	6	1	1	-	22
Итоговый балл		7	7	6	1	1	-	22

Член Жюри Соснов Отто В.А.
 Член Жюри Куп Козанова О.С.
Подпись / ФИО Подпись / ФИО



75

N1

A-2 B-3 C-5 D-1
 F-4 G-6 K-4 75

N3

1) $6 : 4 = 1,5$ - округляем

2) $1,5 \cdot 3 = 4,5$ (ок)

65

Проблем: 1,5 км перевести в более удобную форму

N4

$1 + 4 + 2 = 7$

Проблем: 7 15

8 - 1 - прямоугольные углы 4 и 5;
 2 - прямоугольные углы 4 и 5;
 4 - прямоугольные углы 4 и 5;
 3;

N5

1) $100 \cdot 5 = 500$ г. шерсти

2) $100 \cdot 3 = 300$ г. шерсти

3) $100 \cdot 2 = 200$ г. шерсти

4) $100 \cdot 4 = 400$ г. шерсти

5) $100 \cdot 3 = 300$ г. шерсти

6) $100 \cdot 2 = 200$ г. шерсти

7) $100 \cdot 3 = 300$ г. шерсти

8) $100 \cdot 3 = 300$ г. шерсти



f - 104 г. шерсти

g - 2 г. шерсти

h - 2 г. шерсти

i - 106 г. шерсти

j - 2 г. шерсти

k - 13 г. шерсти

l - 108 г. шерсти

Проблем: 9 штук если 5 килограммов.

15

М-7-307-1

бюджетное
образовательное
учреждение
города Омска
«Лицей № 149»
(БОУ г. Омска Лицей № 149)
Заречный бульвар, д. 3
г. Омск, 644119
тел./факс: (3812) 74-57-33
E-mail: school149@list.ru

№ _____ г. _____ 20__

225