

ОТВЕТЫ

Вариант/ задание	1	2	3	4	5	6
1	1	2	1	4	8	$\frac{8\sqrt{3}}{3}$

Нормы оценивания

При проверке работы за каждое из заданий №1 - № 5 выставляется 1 балл, если ответ правильный и 0 баллов, если ответ неправильный.

За выполнение задания № 6, в зависимости от полноты и правильности ответа выставляется от 0 до 2 баллов, согласно критериям, представленным ниже. При оценке выполнения задания №6 работы необходимо учитывать требования единого орфографического режима.

Итого, максимальное количество баллов, $5 \times 1 + 2 = 7$.

Баллы	Критерии оценки выполнения задания 6
2	Приведено верное решение. Получен правильный ответ.
1	Допущена описка и \ или негрубая вычислительная ошибка, не влияющая на правильность дальнейшего хода решения. В результате этой описки и \ или ошибки может быть получен неверный ответ.
0	Все случаи решения, не соответствующие указанным выше критериям выставления оценок в 1 или 2 балла.

НОРМЫ ВЫСТАВЛЕНИЯ ОЦЕНОК

Баллы	0 - 2	3 - 4	5 – 6	7
Оценка	«2»	«3»	«4»	«5»

НОРМЫ ВЫСТАВЛЕНИЯ ОЦЕНОК для учащихся классов коррекции VII вида

Баллы	0 - 1	2 - 4	5 – 6	7
Оценка	«2»	«3»	«4»	«5»