

Математика ЕГЭ (базовый уровень)

Соусканихинская СОШ
6 апреля 2018 г.

Для анализа данных и организации работы над ошибками рекомендуется использовать

- 1) протокол результатов компьютерного репетиционного тестирования (отдельный файл);
- 2) спецификации и кодификаторы элементов содержания и требований к уровню подготовки выпускников <http://fipi.ru/ege-i-gve-11/demoversii-specifikacii-kodifikatory>

№ п/п	Кл	ФИО	Сумма баллов max 20	ОЦЕНКА
1	11	Дорожкина Н.П.	17	5
2	11	Волокитин Д.С.	16	4
3	11	Бойняшин Д.А.	14	4
4	11	Вдовина А.А.	14	4
Среднее значение			15,3	4,3

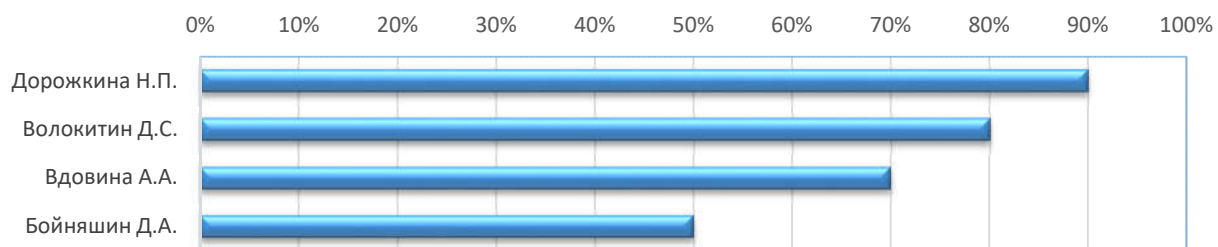
Доля выполнения заданий по элементам содержания



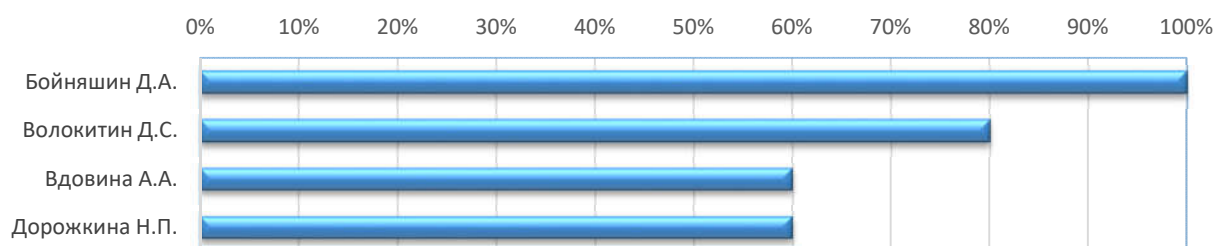
Доля выполнения заданий по проверяемым умениям



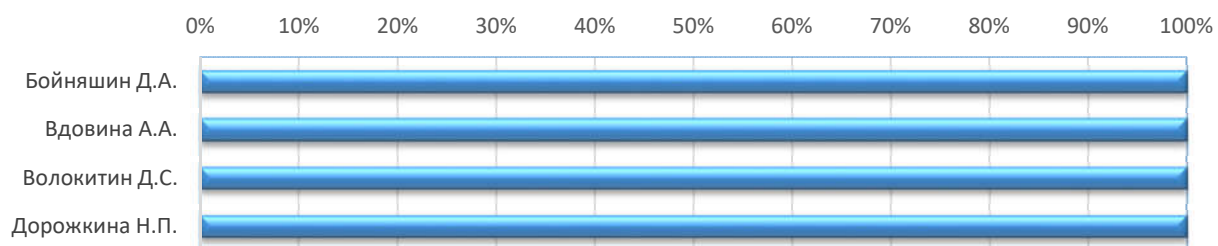
Алгебра



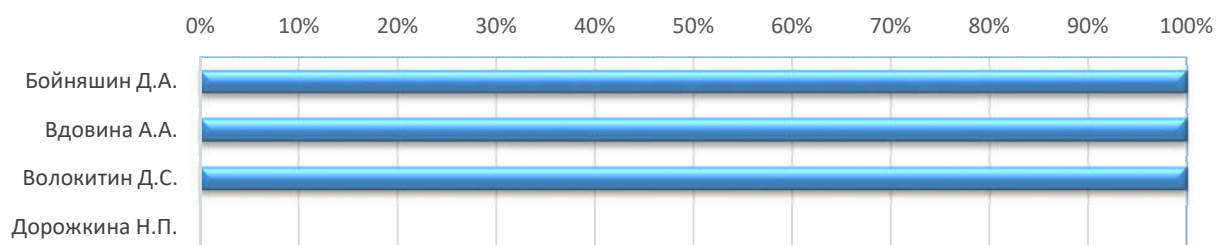
Уравнения и неравенства



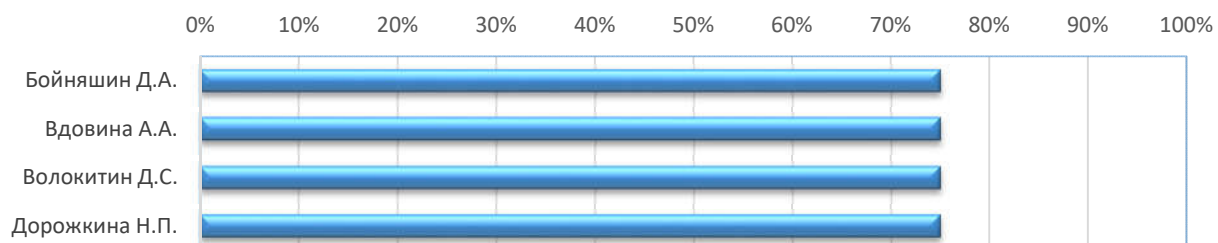
Функции



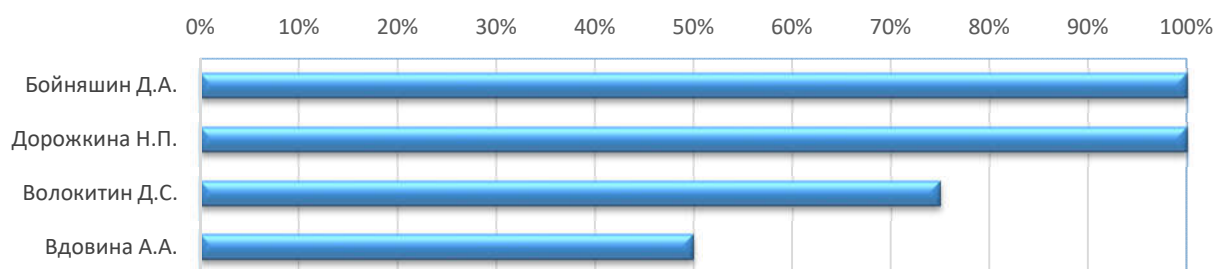
Начала матанализа



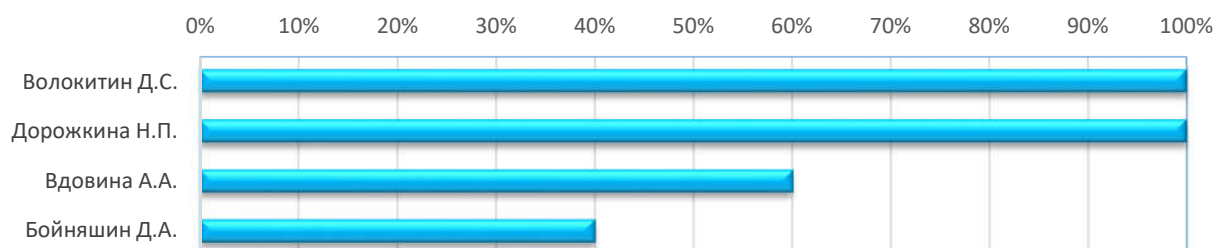
Геометрия



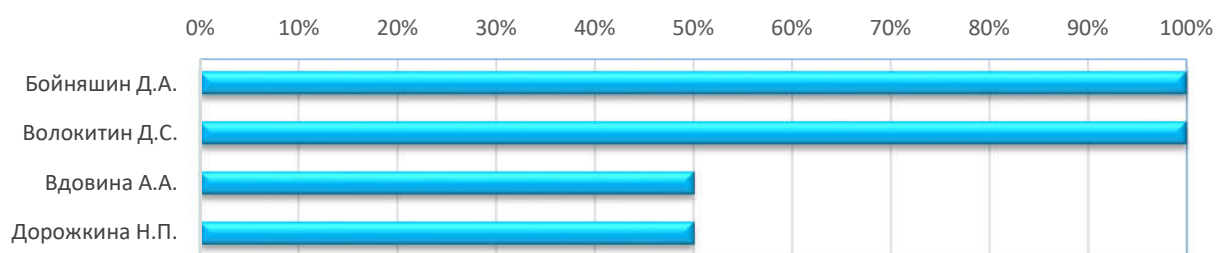
Элементы комбинаторики, статистики и теории вероятностей



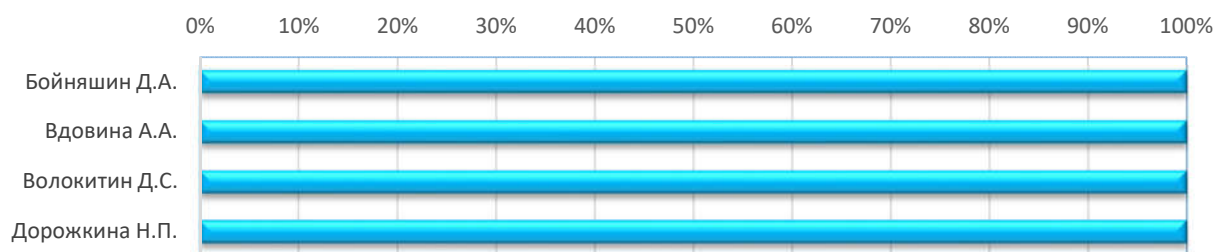
Уметь выполнять вычисления и преобразования



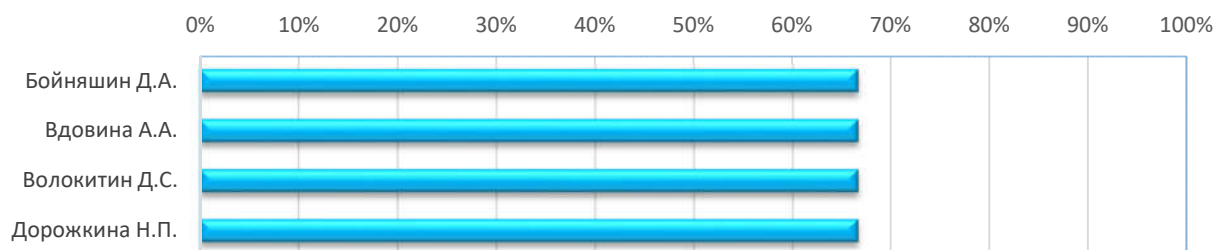
Уметь решать уравнения и неравенства



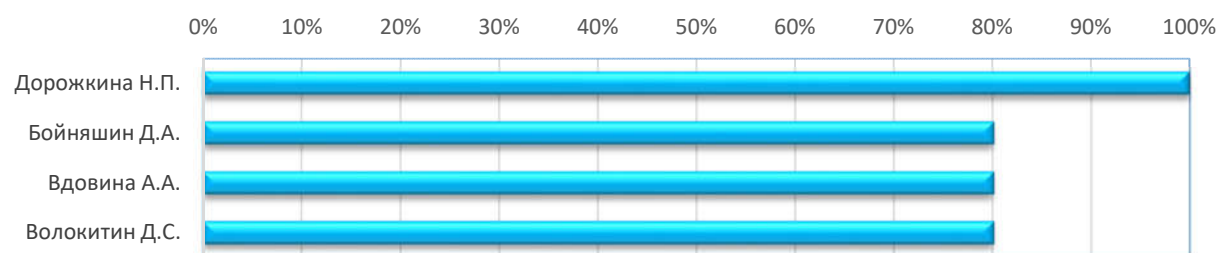
Уметь выполнять действия с функциями



Уметь выполнять действия с геометрическими фигурами



Уметь строить и исследовать математические модели



Уметь использовать приобретённые знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни

