

География (ОГЭ)

Соусканихинская СОШ
22 марта 2018 г.

Для анализа данных и организации работы над ошибками рекомендуется использовать

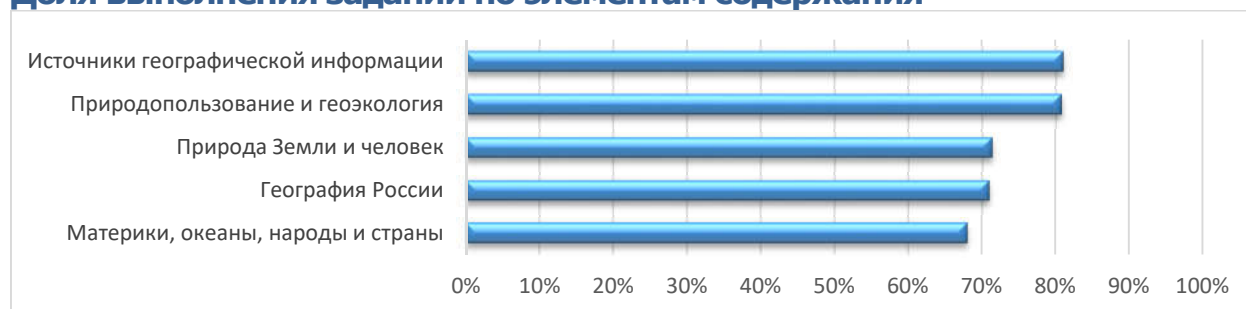
- 1) протокол результатов компьютерного репетиционного тестирования (отдельный файл);
- 2) спецификации и кодификаторы элементов содержания и требований к уровню подготовки выпускников <http://www.fipi.ru/oge-i-gve-9/demoversii-spezifikacii-kodifikatory>

№ п/п	Кл	ФИО	Сумма баллов (max32)	Оценка
1	9	Недров М.В.	27	5
2	9	Коростелёв А.Н.	23	4
3	9	Зятькова Д.В.	20	4
Среднее значение			23,3	4,3

Оценка получена с учетом рекомендаций ФИПИ –

http://www.fipi.ru/sites/default/files/document/1511178776/shkala_perevoda_ballov_v_otmetki_oge_2018.pdf

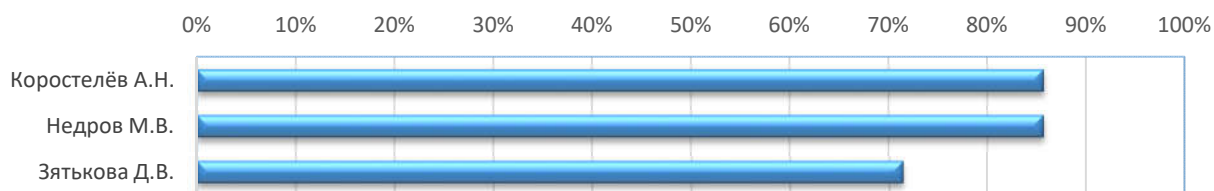
Доля выполнения заданий по элементам содержания



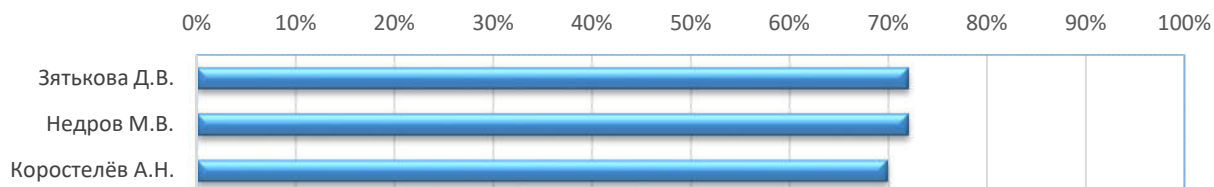
Доля выполнения заданий по проверяемым умениям



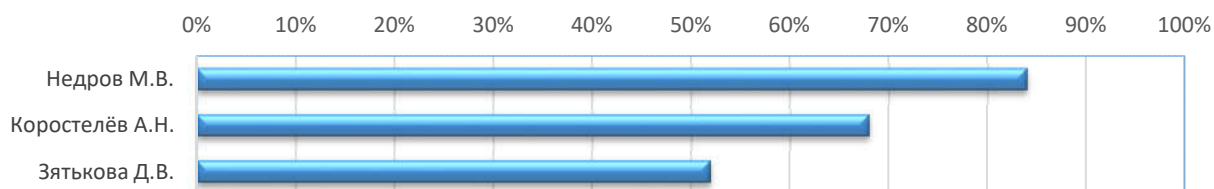
Источники географической информации



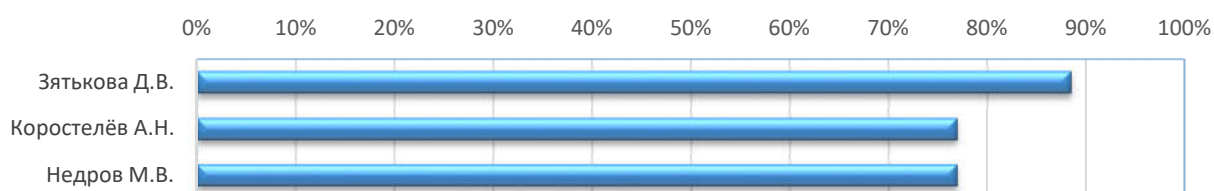
Природа Земли и человек



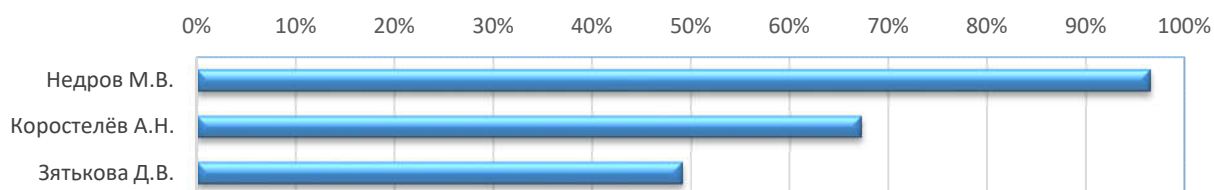
Материки, океаны, народы и страны



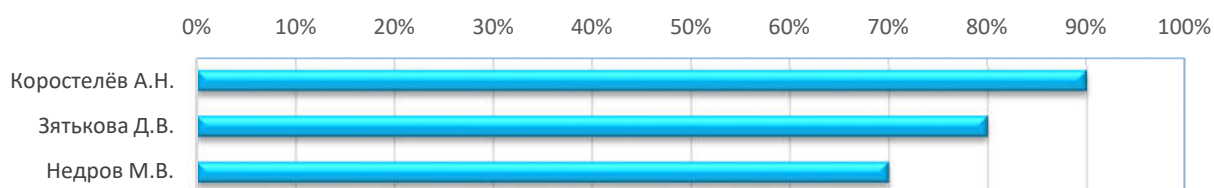
Природопользование и геоэкология



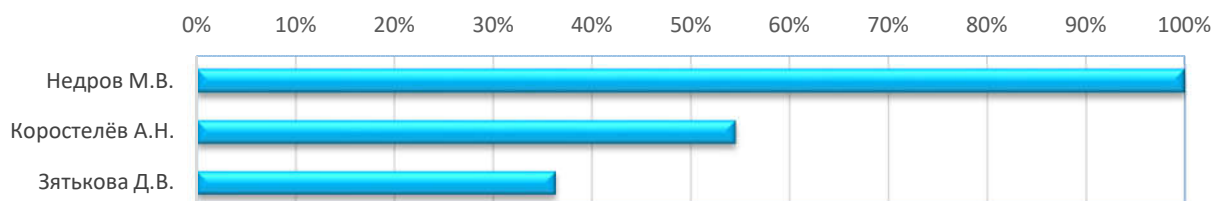
География России



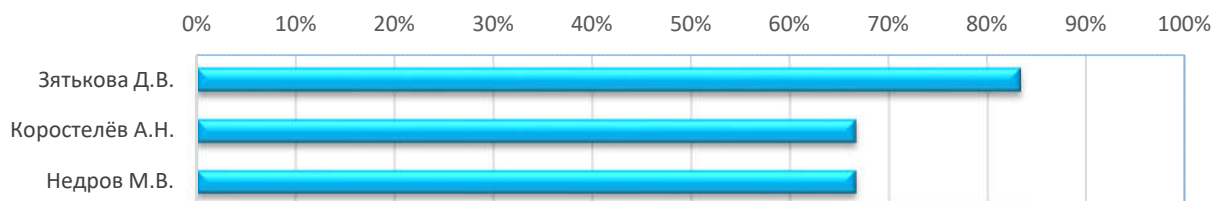
Знать и понимать основные геогр. понятия и термины; следствия движений Земли, взаимосвязь явлений и процессов в геосферах; связь геогр. положения с природными условиями и хозяйством



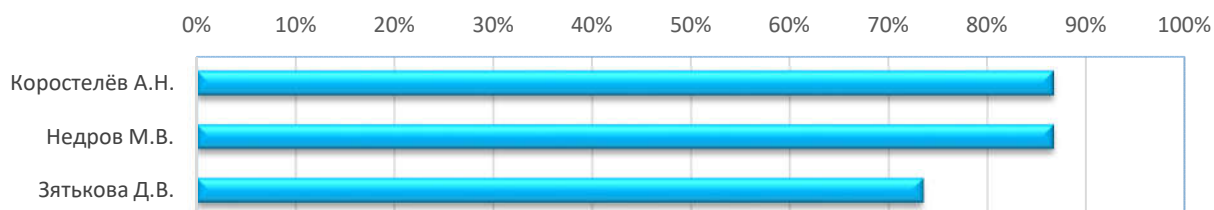
Знать и понимать специфику географического положения и административно-территориального устройства РФ



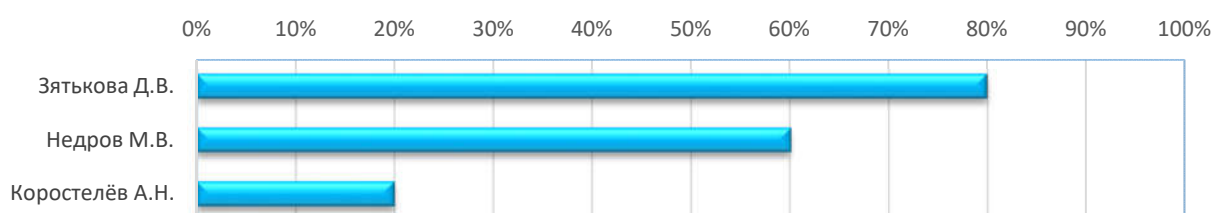
Знать и понимать природные и антропогенные причины возникновения геоэкологических проблем



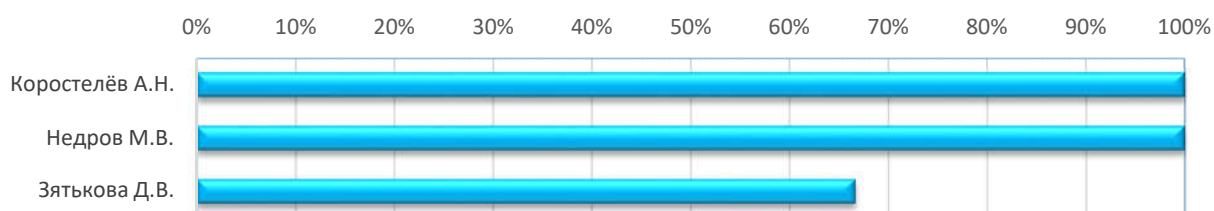
Уметь определять на местности, плане и карте расстояния, направления, высоты точек; координаты объектов; находить информацию для изучения географических объектов и явлений



Уметь объяснять существенные признаки географических объектов и явлений приводить примеры, представлять результаты измерений



Уметь анализировать географическую информацию



Использовать приобретенные знания и умения

