

Бутакуз Каримовна Ахметова

Расчет оценки за 3 четверть								Число, месяц	Темы	Домашнее задание
Баллы СО за разделы учебной программы				% (ФО+СОР)	% СОЧ	% Сумма	Оценка за четверть			
СОР 1	СОР 2	СОР 3	СОР 4							
Максимальные баллы										
8	9	12								
5	6	7		30.5%	25%	56%	3	08.01	1. Решение задач на зависимость между величинами. Круговая диаграмма. Природа и человек	стр 7 №7
8	9	12		47%	41.5%	89%	5	09.01	2. Урожайность. Влияние климата на урожай	стр 11 №9
7	8	11		43%	44.5%	88%	5	10.01	3. Урожайность. Влияние климата на урожай	стр 11№9
6	7	10		36.5%	33.5%	70%	4	11.01	4. Графики. Влияние климата на хозяйственную деятельность людей	стр 10 упр10
6	7	10		33.5%	33.5%	67%	4	12.01	5. Решение задач. Влияние климата на хозяйственную деятельность людей	стр 14 №11
6	7	10		35%	33.5%	69%	4	15.01	6. Движение вдогонку. Природные катаклизмы. Наводнения	Стр 16 №8
							-	16.01	7. Движение вдогонку. Природные катаклизмы. Наводнения	стр 18 №1
							-	17.01	8. Графики движения. задачи на движение вдогонку и с отставанием формулы движения вдогонку и с отставанием	стр 18 №9
							-	18.01	9. Движение с отставанием. Гололед	стр 22 №1
							-	19.01	10. Движение с отставанием. Морозы и снегопады	стр 21 №10
							-	22.01	11. Движение вдогонку и с отставанием. Предупреждение природных катаклизмов	стр 27 №9
							-	23.01	12. Сравнение задач на движение вдогонку и с отставанием. Действия при ЧС	стр 31 №9
							-	24.01	13. Высказывания с математическим содержанием. Истинность и ложность. Действия при ЧС	стр 34 №9
							-	25.01	14. Высказывания. Истинность и ложность. Действия при пожарах	стр 37 №8
							-	26.01	15. Обобщение. Высказывания. Ориентирование на местности	стр 42 №9
							-	29.01	16. Логические задачи. Необычные природные явления - миражи	стр 43 №6
							-	30.01	17. Логические задачи. Необычные природные явления - полярное сияние, гало	стр 45 №9
							-	31.01	18. Логические задачи. Зрительные иллюзии	стр 48 №9
							-	01.02	19. Логические задачи. Молния	стр 52 №10
							-	02.02	20. Комбинаторные задачи, решаемые методом перебора. Радуга	стр 55 №8
							-	05.02	21. Комбинаторные задачи, решаемые методом перебора. Наблюдение за природой	стр 62 №6
							-	06.02	22. Комбинаторные задачи, решаемые методом перебора. Необычные животные	стр 69 №6
							-	07.02	23. Обобщение. Комбинаторные задачи, решаемые методом перебора. Необычные растения	стр 70 №7
							-	08.02	24. Обобщение. Комбинаторные задачи, решаемые методом перебора. Человек и природа	стр 75 №5
							-	09.02	25. СОР №1 за раздел 3А: «Решение задач на движение, урожайность. Природные явления» Проверь себя Обобщение изученного.	СТР 82 №7
							-	12.02	26. Проценты. Экологические проблемы РК	стр 85 №6
							-	13.02	27. Проценты. Экологические проблемы РК	стр 87 №5
							-	14.02	28. Проценты. Закрепление. Экологические проблемы РК	стр 88 №9
							-	15.02	29. Дроби. Сравнение дробей. Экологические проблемы РК	стр 89 №5
							-	16.02	30. Сложение и вычитание дробей. «Зеленые технологии» - охрана окружающей среды 2.1 Числовые и буквенные выражения	стр 91 №5
							-	19.02	31. Сложение и вычитание дробей. Закрепление Охрана водных ресурсов	стр 92 №9
							-	20.02	32. Правильные и неправильные дроби. Охрана водных ресурсов	стр 92 №6
							-	21.02	33. Дроби. Смешанные числа. Охрана водных ресурсов	стр 80 №10
							-	22.02	34. Дроби. Закрепление. Охрана водных ресурсов	стр 100 №6
							-	23.02	35. Задачи на нахождение части от целого. Охрана атмосферы	стр 102 №10
							-	26.02	36. Задачи на нахождение целого по его части. Охрана атмосферы	стр 105 №5
							-	27.02	37. Составление и решение задач. Проблема сбора и переработки мусора	стр 106 №6

Число, месяц	Темы	Домашнее задание
28.02	38. Решение задач. Закрепление. Проблема сбора и переработки мусора	стр 107 №9
29.02	39. Обобщение. Решение задач. Охрана растений и животных	стр 108 №7
01.03	40. Обобщение. Решение задач. Охрана растений и животных	стр 109 №10
04.03	41. СОР №2 за раздел 3В: «Дроби и проценты. Задачи» Проверь себя.Решение задач.	стр 110 №6
05.03	42.Проверь себя Обобщение изученного. Обобщение. Охрана растений и животных	стр 111 №9
06.03	43. Окружность и круг. Экологически чистый транспорт	стр 112 №2
07.03	44. Окружность и круг. Экологически чистый транспорт	стр 113 №10
11.03	45. Окружность и круг. Экологически чистый транспорт	стр 114 №6
12.03	46. СОР №3 за раздел 3С: «Окружность, круг» Обобщение. Окружность и круг. Благоустройство и озеленение	стр 115 №1
13.03	47. Проверь себя Окружность и круг.	стр 115 №9
14.03	48. СОЧ за 3 четверть	
15.03	49. Обобщение. Окружность и круг. Благоустройство и озеленение	Стр 122 №9
18.03	50. Обобщение. Окружность и круг. Благоустройство и озеленение Проверь себя	стр 130 №5
19.03	50. Обобщение. Окружность и круг. Благоустройство и озеленение Проверь себя	стр 132 №1
20.03	50. Обобщение. Окружность и круг. Благоустройство и озеленение Проверь себя	стр 135 №6
	Дано: 52 уроков.	