

Гульмира Серикбаевна Умарова

Расчет оценки за 3 четверть					Число, месяц	Темы	Домашнее задание				
Баллы СО за разделы учебной программы				Балл СО за четверть							
СОР 1	СОР 2	СОР 3	СОР 4								
Максимальные баллы					%	%	%	Оценка за четверть			
10	10			18							
8	9			15	43.5%	41.5%	85%	5	08.01	Решение задач на зависимость между величинами. Круговая диаграмма. Природа и человек	
									09.01	Урожайность. Влияние климата на урожай	стр 11 №9
									10.01	Урожайность. Праздник урожая	стр14 № 11
8	9			16	46.5%	44.5%	91%	5	11.01	Графики. Влияние климата на хозяйственную деятельность людей	Стр 18#9
6	7			9	28%	25%	53%	3	12.01	Решение задач. Влияние климата на хозяйственную деятельность людей	стр 21 № 10
10	10			17	40%	47%	87%	5	15.01	Движение водоноку. Природные катаклизмы. Наводнения	стр 23 № 4
10	10			13	38%	36%	74%	4	16.01	Движение водоноку. Природные катаклизмы. Наводнения	стр 27 № 4
7	8			16	35%	44.5%	80%	4	17.01	Решение задач на движение водоноку. Графики движения. Природные катаклизмы. Оползни и лавины	стр 27 № 4
6	9			16	30.5%	44.5%	75%	4	18.01	Движение с отставанием. Гололед	стр 34 № 9
6	8			15	31%	41.5%	73%	4	19.01	Движение с отставанием. Морозы и снегопады	стр 38 № 10
8	7			13	36.5%	36%	73%	4	22.01	Обобщение. Движение водоноку и с отставанием. Предупреждение природных катаклизмов	стр 42 № 9
7	10			16	41%	44.5%	86%	5	23.01	Сравнение задач на движение водоноку и с отставанием. Действия при ЧС	стр 45 № 10
5	5			8	25%	22%	47%	3	24.01	Высказывания с математическим содержанием. Истинность и ложность. Действия при ЧС	стр 48 № 9
6	10			15	35%	41.5%	77%	4	25.01	Высказывания. Истинность и ложность. Действия при пожарах	стр 52 № 10
10	9			17	39%	47%	86%	5	26.01	Обобщение. Высказывания. Ориентирование на местности	стр 55 № 8
8	7			15	39.5%	41.5%	81%	4	29.01	Логические задачи. Необычные природные явления - миражи	стр 58 № 9
5	5			8	26%	22%	48%	3	30.01	Логические задачи. Необычные природные явления - полярное сияние, гало	стр 62 № 8
5	5			8	25.5%	22%	48%	3	31.01	Логические задачи. Зрительные иллюзии	стр 64 № 4 № 6
								-	01.02	Логические задачи. Молния	стр 68 № 8
								-	02.02	Комбинаторные задачи, решаемые методом перебора. Радуга	стр 71 № 9
								-	05.02	Комбинаторные задачи, решаемые методом перебора. Наблюдение за природой	стр 74 № 7
								-	06.02	Комбинаторные задачи, решаемые методом перебора. Необычные животные	стр 76 № 8
								-	07.02	Обобщение. Необычные растения	стр 80 № 10
								-	08.02	Обобщение. Человек и природа	стр 83 № 10
								-	09.02	Проверь себя Суммативное оценивание за раздел 3А: «Решение задач на движение, урожайность»	стр 89 № 9
								-	12.02	Проценты. Экологические проблемы РК	стр 92 № 11
								-	13.02	Проценты. Экологические проблемы РК	стр 92 № 9
								-	14.02	Проценты. Закрепление. Экологические проблемы РК	стр 95 № 10
								-	15.02	Дроби. Сравнение дробей. Экологические проблемы РК	стр 99 № 12
								-	16.02	Сложение и вычитание дробей. «Зеленые технологии» - охрана окружающей среды	стр 102 № 10
								-	19.02	Сложение и вычитание дробей. Закрепление Охрана водных ресурсов	стр 104 № 4, стр 105 № 9
								-	20.02	Правильные и неправильные дроби. Охрана водных ресурсов	стр 109 # 10
								-	21.02	Дроби. Смешанные числа. Охрана водных ресурсов	стр 112 № 9
								-	22.02	Дроби. Смешанные числа. Охрана водных ресурсов	стр 115 № 10
								-	23.02	Дроби. Закрепление. Охрана водных ресурсов	Стр 115 v10
								-	26.02	Дроби. Закрепление. Охрана водных ресурсов	стр 117 № 5
								-	27.02	Задачи на нахождение части от целого. Охрана атмосферы	стр 120 № 3 (6)
								-	28.02	Задачи на нахождение целого по его части. Охрана атмосферы	стр 118 № 10
								-	29.02	Составление и решение задач. Закрепление. Проблема сбора и переработки мусора	стр 118 № 10
								-	01.03	Составление и решение задач. Проблема сбора и переработки мусора	стр 124 № 11
								-		Количество уроков: 41	
								-			
								-			
								-			

