

Анализ успеваемости РКР с системе «Знак» в 2011-2012 уч.году

В учебном году проводились РКР с использованием системы «Знак» по 6 предметам: математика 5,6 класс, информатика 9 класс, физика 10 класс, обществознание 8 класс, география 9 класс, химия 8 класс.

Результаты:

Предмет	Класс	Учитель	Кол-во учащихся	Процент успевающих учащихся	Процент учащихся с отметкой «4» и выше	Средний балл	Степень обученности учащихся
Математика	5а	Вильчинская Г.И.		94,12%	76,47%	4,06	68%
	5б	Михау О.А.	23	100%	91,3%	4,48	81,91%
	5в	Жалыбина Е.В.	16	100%	100%	4,63	86,5%
	6а	Вильчинская Г.И.	22	27,27%	4,55%	2,32	11,09%
	6в	Вильчинская Г.И.	17	63,64%	54,55%	3,36	44,73%
Химия	8а	Исмаилова С.В.	23	65,22%	21,74%	2,87	29,57%
	8б	Исмаилова С.В.	24	75%	37,5%	3,38	46,5%
	8в	Исмаилова С.В.	27	92,59%	74,07%	4,04	67,41%
Обществознание	8а	Савельев В.Ф.	21	95,24%	80,95%	3,81	58,67%
	8б	Савельев В.Ф.	25	100%	62,5%	3,67	55%
	8в	Савельев В.Ф.	25	100%	80%	4,12	69,92%
Информатика	9а	Демченко С.В	18	72,22%	50%	3,39	46%
	9в	Демченко С.В	19	100%	63,16%	3,68	55,58%
География	9а	Степанова Г.А.	20	100%	70%	3,85	59,1%
	9б	Степанова Г.А.	18	100%	83,3%	4,0	65,9%
	9в	Степанова Г.А.	17	88,23%	61,11%	3,58	52,92%
Физика	10а	Лобанова В.В	20	95%	70%	3,8	58,4%
	10б	Лобанова В.В	11	100%	72,72%	3,9	62,73%
	10в	Лобанова В.В	23	91,3%	73,91%	3,91	63%

Выводы:

Анализ результатов РКР показал, что наиболее высокий уровень обученности по математике в параллели 5-х классов, по химии в 8в , по обществознанию в 8а,б,в, по информатике в 9в, по географии в 9а,б. по физике в 10а,б,в классах.

Низкий уровень обученности по математике в параллели 6-х классов, по химии в 8а классе.