

Эффективность профильного обучения за 2014 год

ОУ	Профиль	Количество учащихся в профильной группе/количество поступивших по данному профилю в ВУЗы	Профильные предметы	Сдавали ЕГЭ по предмету	Выше 556	Выше среднего районного показателя	Выше среднего областного показателя	Средний тестовый балл
СОШ №1	Естественнонаучный	12/12	Математика	22	17	17	18	63,09
			Физика	4	3	3	3	64,75
			Химия	4	4	4	4	89
Гимназия №2	Филологический	42/21	Русский язык	42	41	21	27	73,88
			Англ. язык	7	7	6	7	77
			Литература	2	1	1	1	65,5
СОШ №4	Информационно-технологический	24/0	Математика	24	4	5	5	39,0
			Информатика	0	0	0	0	0
СОШ №5	Социально-экономический	13/10	Обществознание	9	4	1	4	53,22
	Информационно-технологический	9/3	Математика	22	7	8	9	47,59
			Информатика	5	2	2	2	48,6
СОШ №6	Информационно-технологический	15/8	Информатика	5	4	3	3	67,2
			Математика	30	20	22	23	61,13
	Социально-экономический	15/5	Обществознание	11	10	9	10	68,64
Лицей №7	Информационно - технологический	25/10	Математика	25	11	14	18	52,84
			Информатика	9	8	6	6	65,56
			Физика	8	3	3	3	51,38
Лицей №8	Информационно-технологический	23/3	Обществознание	17	16	16	16	72,71
	Физико-математический	25/6	Математика	48	23	27	29	52,56
			Физика	15	6	6	6	52,8
СОШ №9	Химико-биологический	13/11	Биология	4	4	4	4	71,0
			Химия	3	3	2	4	76,67
	Социально-экономический	12/12	Обществознание	13	11	8	10	65,46

Выводы:

Наиболее эффективны профили в МОУ «СОШ №1» (естественнонаучный), МОУ «Гимназия №2» (филологический), МОУ «Лицей №8» (информационно-технологический), МОУ «СОШ №9» (химико-биологический, социально-экономический).

Администрации МОУ «СОШ №4» рассмотреть необходимость ведения информационно-технологического профиля, в связи с низким качеством образования выпускников.

В 2014-2015 учебном году необходимо усилить работу по профориентации (обратить внимание на выбор обучающихся Высшего учебного заведения согласно профилю обучения в общеобразовательном учреждении).

До конца 2014-2015 учебного года образовательным учреждениям необходимо провести детальный анализ эффективности профилей ОУ. Представить предложения по сетевому взаимодействию на собеседовании по итогам I триместра 2014-2015 учебного года.