

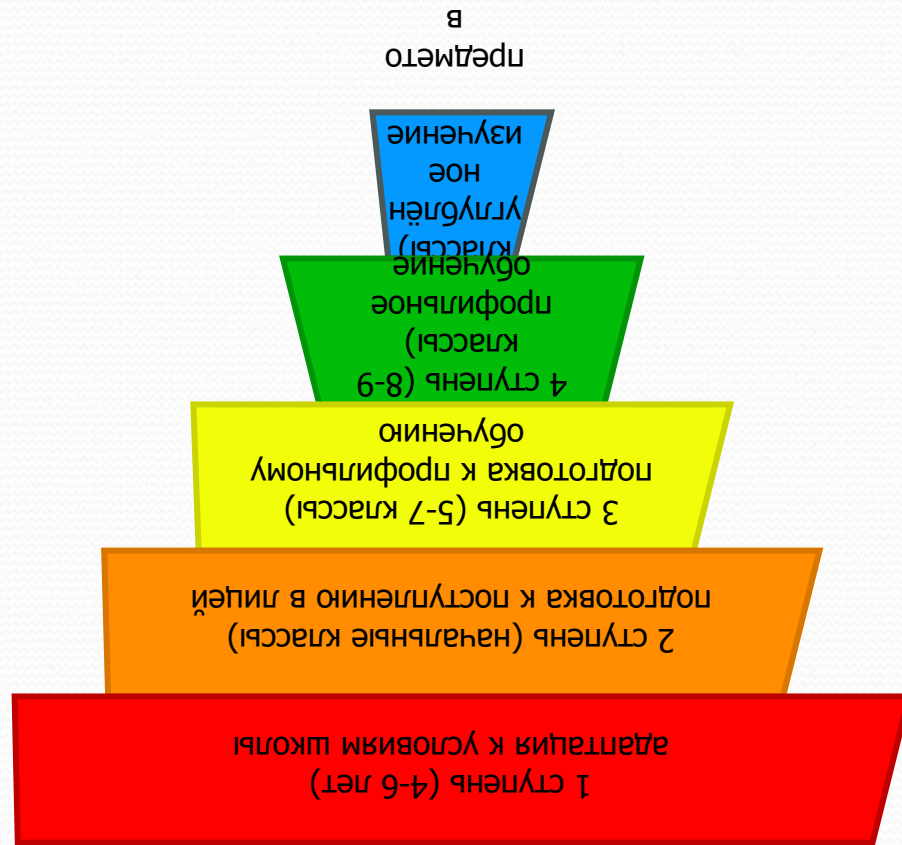
Мониторинг профессиональной успешности педагогических работников как средство повышения качества образовательного процесса

**Кулиш И.С., замдиректора по УВР
МАОУ Лицей №1 г. Балаково Саратовской области**

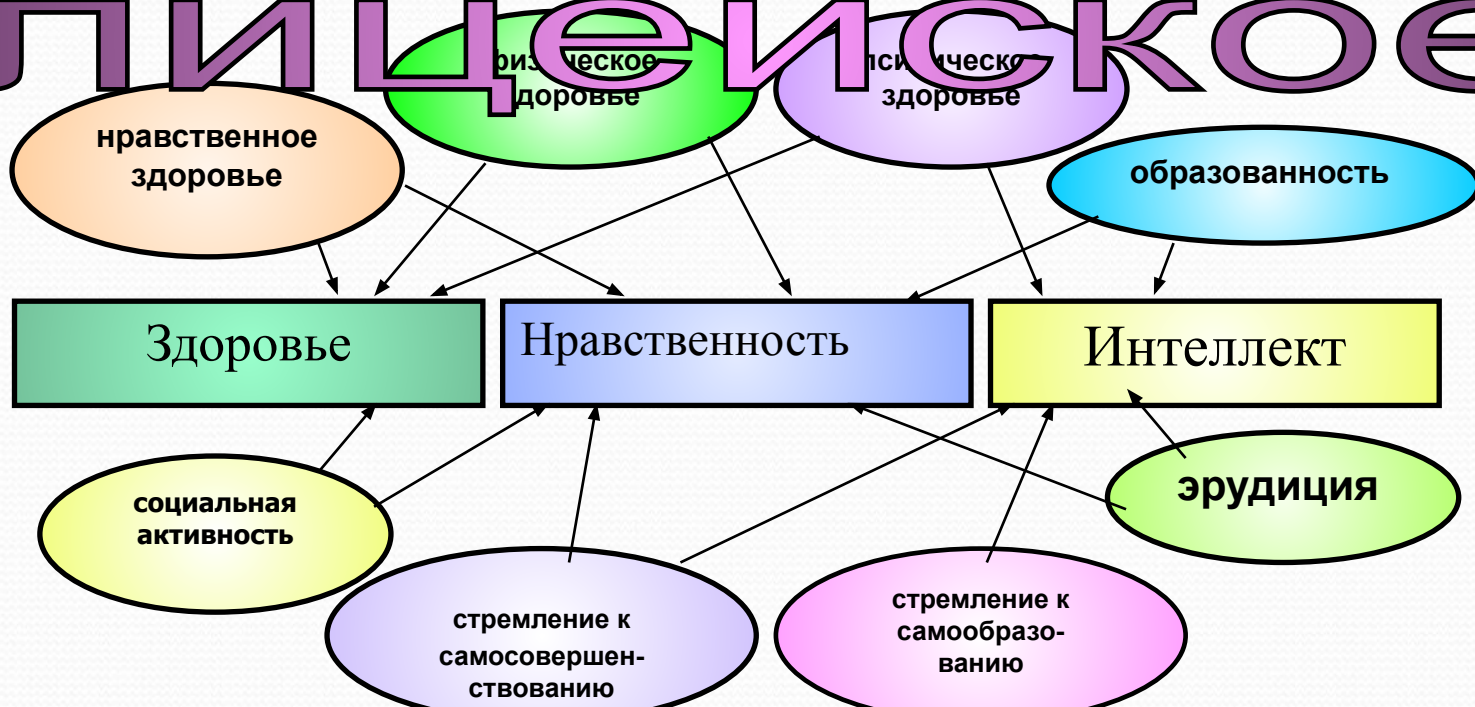
Система мониторинга образовательного процесса МАОУ Лицей №1

- Мониторинг качества знаний учащихся (по каждому ученику, классу, параллели, по школе в целом)
- Мониторинг охвата учащихся внеурочными формами обучения
 - олимпиады
 - кружковая работа
 - конкурсы
- Мониторинг уровня воспитанности и системы воспитательной работы
- Мониторинг успешности работы учителя
 - профессиональная переподготовка (аттестация)
 - курсовая подготовка педагогов (КПК, семинары)
 - участие учащихся в предметных олимпиадах, конкурсах, фестивалях...
 - участие в профессиональных мероприятиях (конкурсы, фестивали, проч)
- Мониторинг развития педколлектива (кач состав, награды, проч.)
- Мониторинг МТ и финансового обеспечения (УМК, кабинеты,)

Организационная образовательная модель учреждения



лицейское



пространство

Генеральная цель методической работы лица

**«Развитие личностного потенциала
лицеиста в условиях взаимодействия
образовательного учреждения, семьи,
внешнего социума при
гарантированности его
интеллектуального, психологического,
физического и нравственно-
эстетического здоровья»**

Повышение уровня профессиональной подготовки учителей

Условия её реализации

- Рост научно-теоретической подготовки учителей
- Повышение качества методической подготовки учителей
- Развитие психолого-педагогических знаний и умений учителей

Научно-теоретическая подготовка учителей

владение:

- **основами науки преподаваемого предмета**
- **методами науки преподаваемого предмета**
- **знаниями об истории развития науки и её достижениями**

Повышение качества методической подготовки учителей

● Необходимо владеть:

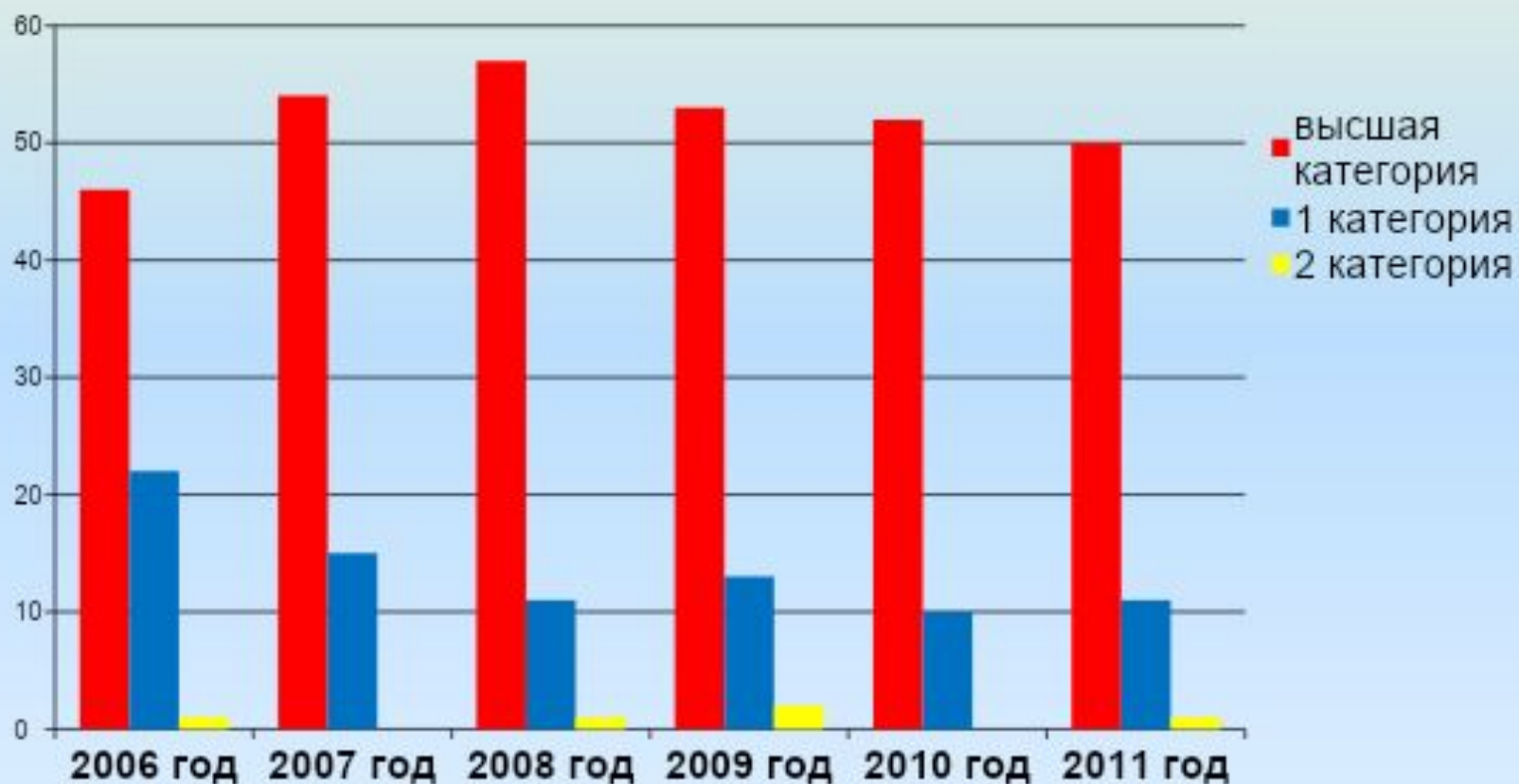
- содержанием образования
- методами обучения
- формами обучения
- средствами обучения

Развитие психологического педагогических знаний и умений учителей

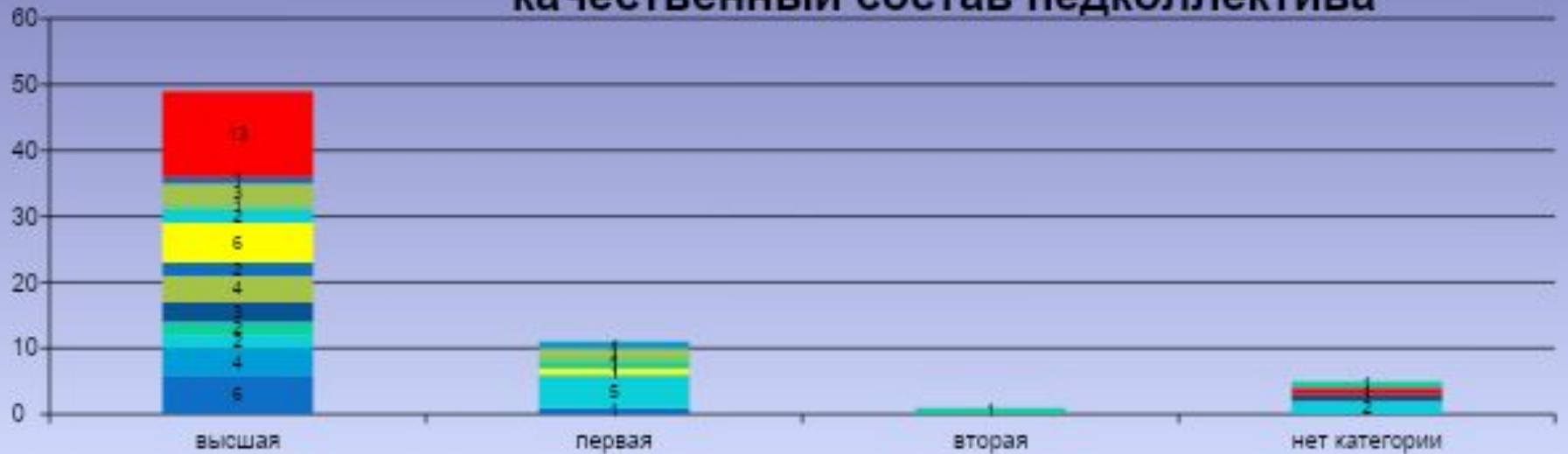
Необходимо:

- совершенствовать знания о психологических особенностях учащихся
- совершенствовать знания о психологических закономерностях обучения, воспитания и развития школьников
- владеть теоретическими основами педагогического сотрудничества
- освоить педагогические технологии

Изменение качественного состава педагогического коллектива

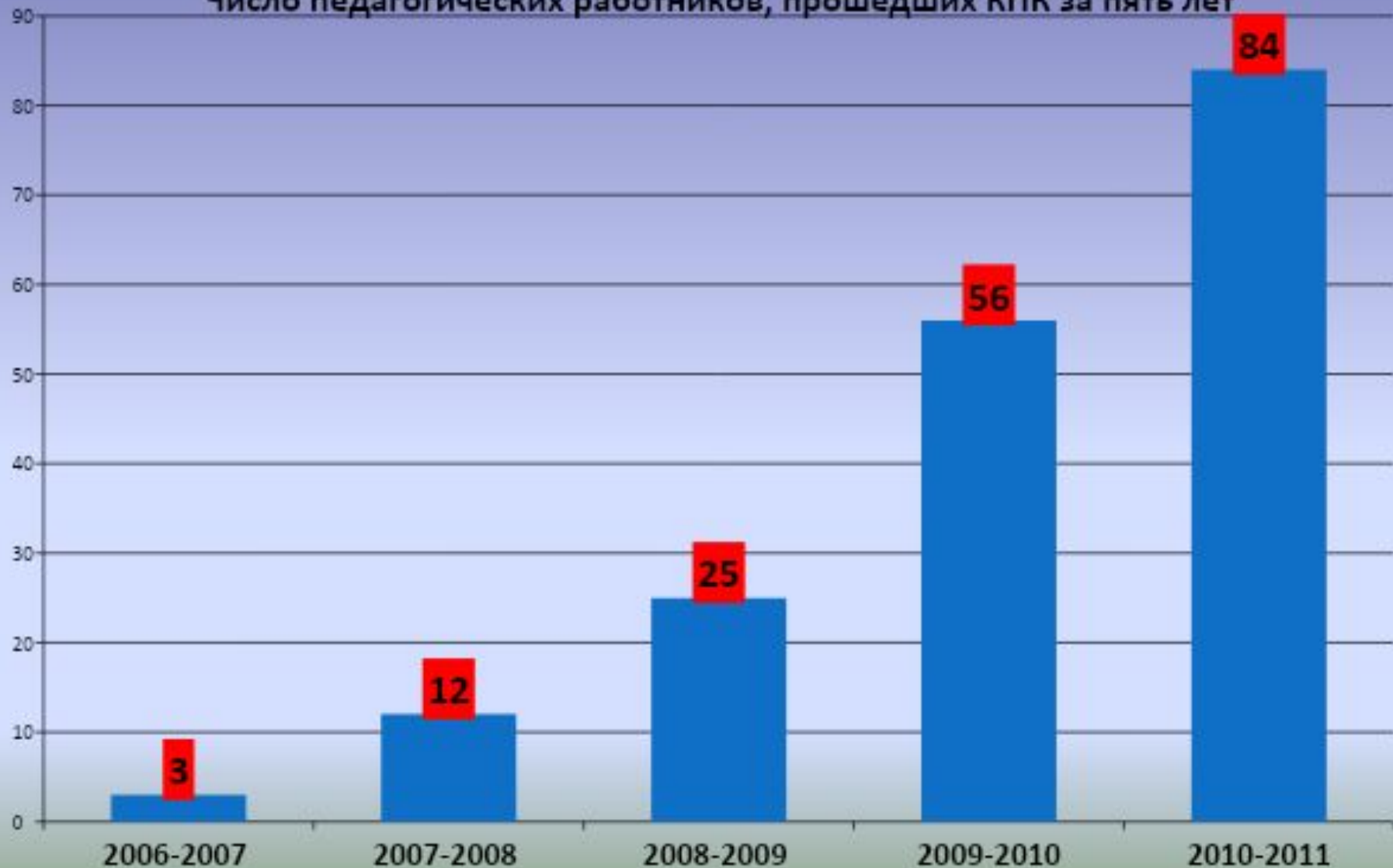


качественный состав педколлектива

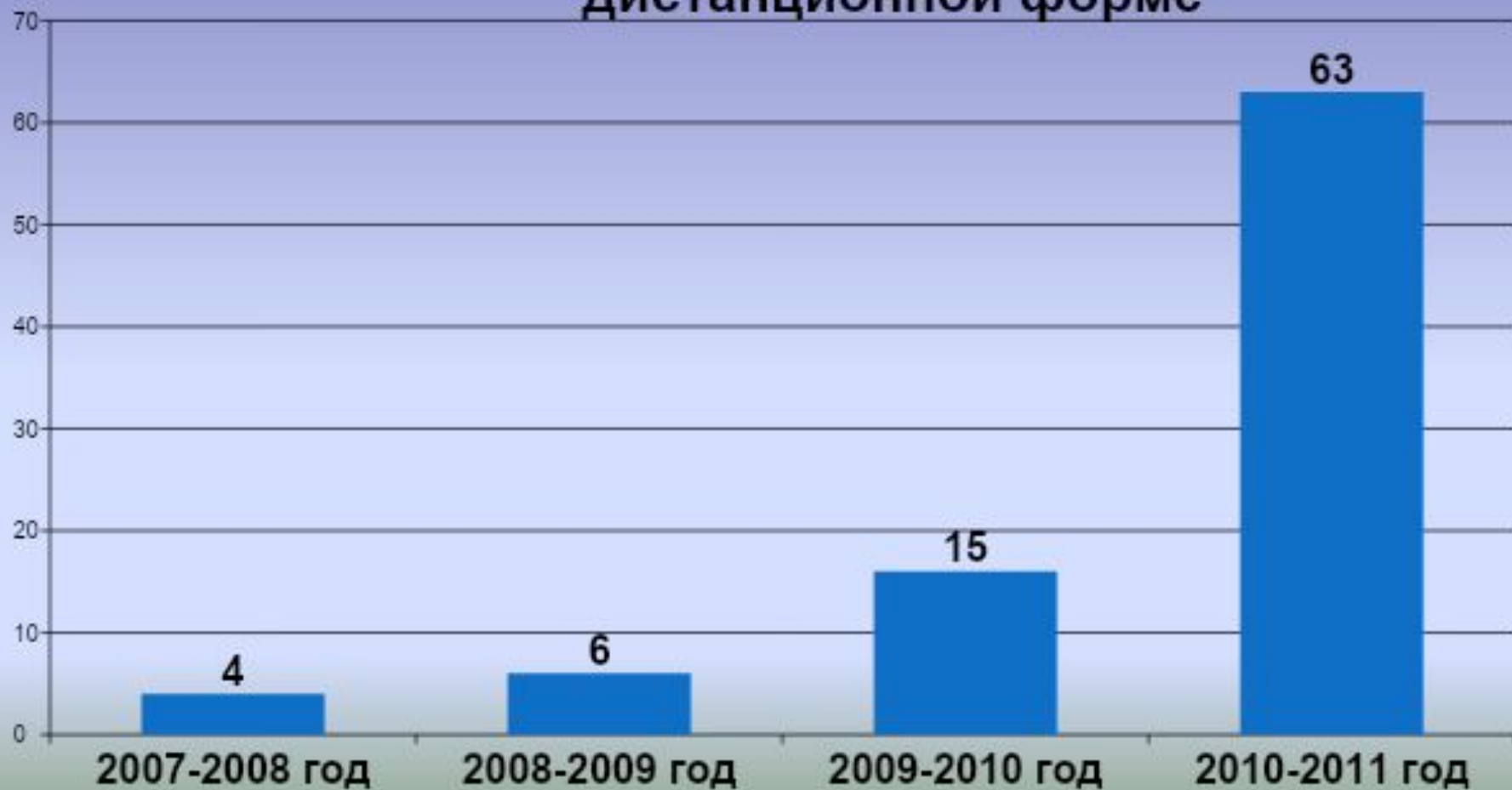


- русский язык и литература
- история и обществознание
- иностранный язык
- география и экономика
- биология и экология
- педагогические методы преподавания
- иные

Число педагогических работников, прошедших КПК за пять лет



динамика прохождения курсов в дистанционной форме



№	ФИО	курсы	категория	аттестация	внеклассн откры	олимпиады, конкурсы	ГМО, методраб	методраб ш кола	шк "абитуриент"	шк подготовки "С"	интел
1-3	2005-2006										
5			высш			Р. Медв.	НМЦ, член аттест комиссии УО				
6			высш	+		Р. Медв. 1м в России, соч экологич					
7		июл.06	высш			Р.Медв., победитель в конкурсе сочин, 3МГ, соч экологич, 3м ЧТЕЦ		рук ШМО			+
8		июл.06	высш			Р.Медв., 1МГ сочин, тв раб, 1МГ ЧТЕЧ	экспертн комиссия УО				
9			высш			Р.Медв.,		секр ПС			
10			высш			Р.Медв., сочин, 2МГ - Лит. Праздник					
11			высш	+		Р.Медв.					
12		июл.06	высш			Р. Медв. сочин					
13			перв					музей			+
14		июл.06	перв			Р. Медв 2м РЕГИОН. 2 лучшие творч. раб. в гор. лит празднике					
15			высш			ГРАМ ОБЛ "КЕНГУРУ"	эта НМЦ, предс экспертн комис УО			+	+
16			перв			"КЕНГУРУ"				+	+
17		премия президента	высш			1МГ 1МГ 2МГ 2МГ 2МГ 3МГ, 1 ГРАМ ОБЛ, 1 грам ОБЛ	экспертн комис				
18			высш			"КЕНГУРУ"		рук ШМО		+	+
19			высш			"КЕНГУРУ"				+	+
20			высш			3МГ, ГРАМ ОБЛ, ГРАМ ОБЛ, "КЕНГУРУ"	экспертн комис			+	+
21			перв			"КЕНГУРУ"				+	+
22			перв			2МГ 3МГ "КЕНГУРУ"				+	+
23		фев.06	высш	+		"КЕНГУРУ"					
24			высш			3МГ 3МГ		рук шк интел		+	+
25			высш			2МГ				+	+
26			высш			2МГ 2МГ 3МГ 3МГ Грамота ОБЛ, Грамота ОБЛ	экспертн комис			+	+
27		победит всерос конкурса учит	высш		+	Обл научн конф 3м, 3м, гор науч.-практич конф. - 1м, конкурс "АЭС. Энергетика 21 в." - 2м				+	+
28			перв			1МГ 2МГ					+
29			высш			2МГ 2МГ ГРАМ ОБЛ, финал "АЭС. Энергетика 21 в."				+	+
30			высш		+	1МГ 2МГ научно-практич конф 2 м	экспертн комис	рук ГМО		+	+
31			перв	+		3МГ 3МГ 3МГ				+	+
32			высш			1мг, 2МГ "Самый добрый фестиваль"	рук ШМО	рук ШМО		+	+
33			высш			2МГ, "Самый добрый фестиваль" - 1м (команда), 2м				+	