# ПРЕДМЕТНО-СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ЕГЭ И ОГЭ

Г. МОНЧЕГОРСК

#### EΓЭ 2014

Сходства с КИМ 2013:

**Мах балл** – 65

3 части

Часть С

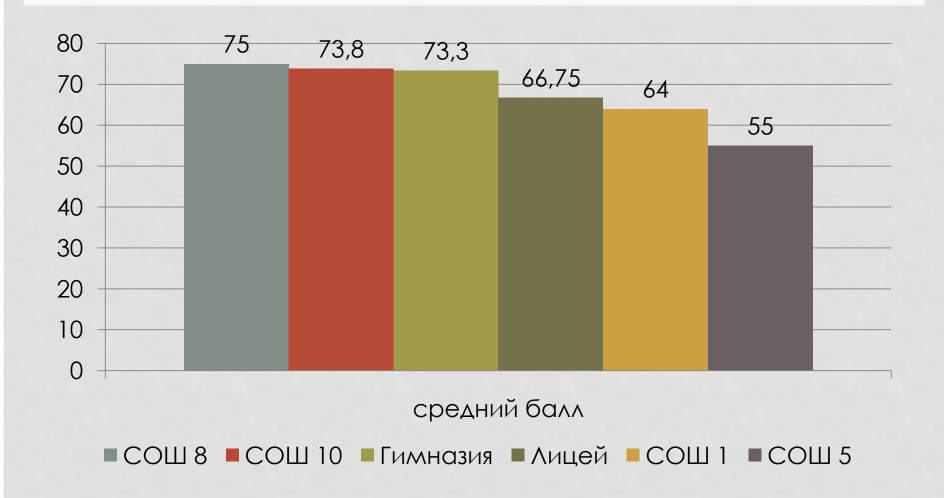
Различия с КИМ 2013:

Число заданий 43

Уменьшение заданий в части В

### СРЕДНИЙ БАЛЛ ЕГЭ ПО ХИМИИ



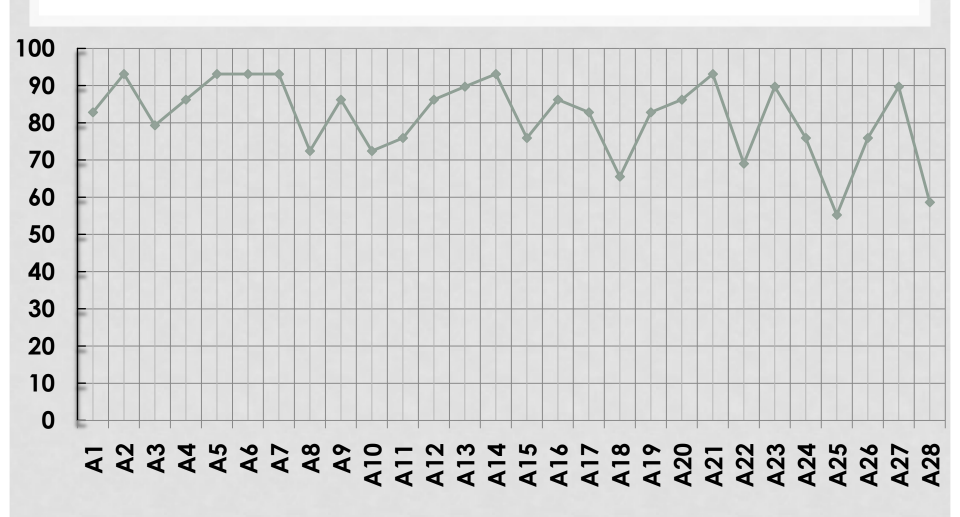


### СТРУКТУРА КИМ ЕГЭ 2014 ГОДА

Распределение заданий по частям экзаменационной работы и уровню сложности

N	Части работы	Число задани й	Тип заданий и уровень сложности	Максимал ьный первичный балл	% максимального первичного балла
1	Часть 1	28	С выбором ответа, Базового уровня сложности	28	43,1%
2	Часть 2	9	С кратким ответом, Повышенного уровня сложности	18	27,7%
3	Часть 3	5	С развернутым ответом, Высокого уровня сложности	19	29,2%
4	Итого	43		65	100

### **ЧАСТЬ А (%)**



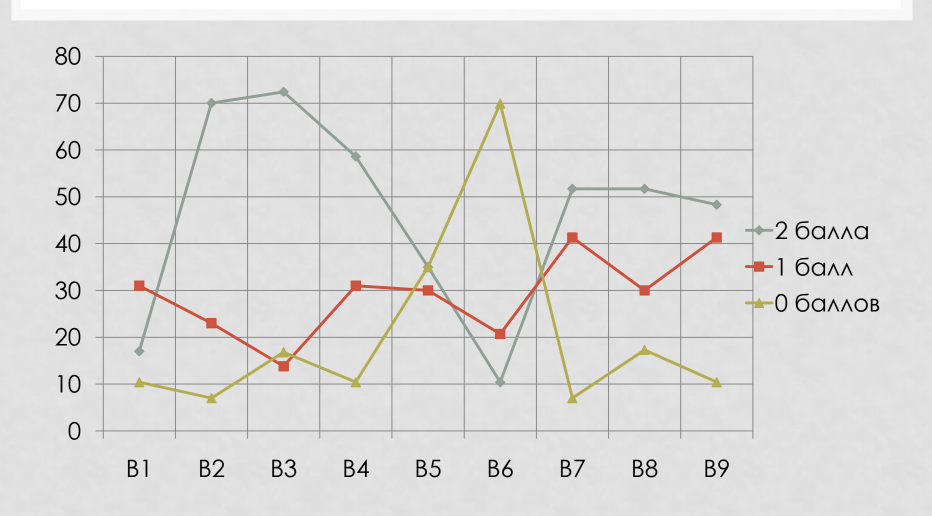
### АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ЧАСТИ А

Результаты возросли на 5-10 %

Причиной:

целенаправленная работа учителей на отработку содержания, которое проверяется в этих заданиях, включение в систему повышения квалификации специальных модулей, ориентированных на методику подготовки учителей и учащихся к ЕГЭ.

# ЧАСТЬ Б (%)

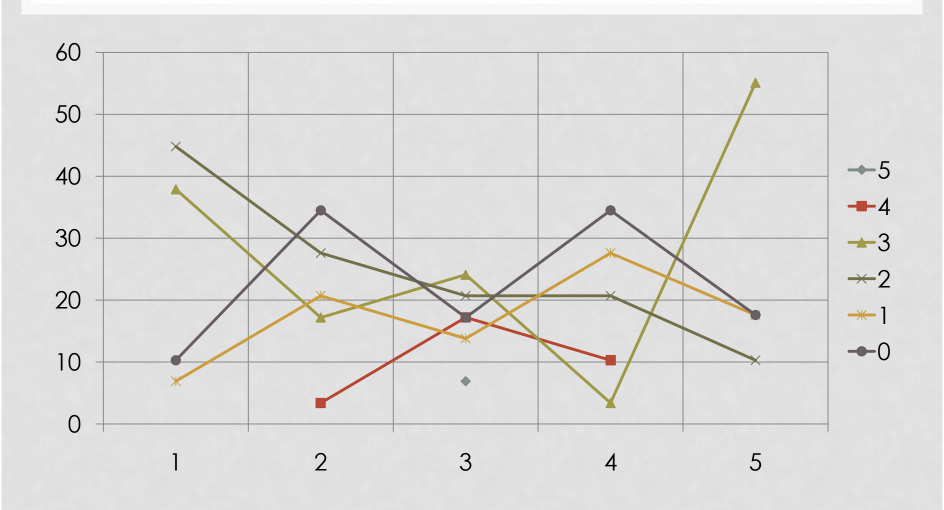


### АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ЧАСТИ В

- Результаты возросли на 2 %
- Причина:

Изучение предмета идет на базовом уровне Отсутствие или недостаток дополнительных занятий (факультативов или элективов)

# **ЧАСТЬ С** (%)



### АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ЧАСТИ С

- Результаты остались на прежнем уровне
- Причины:

Недостаточное количество часов на изучение предмета

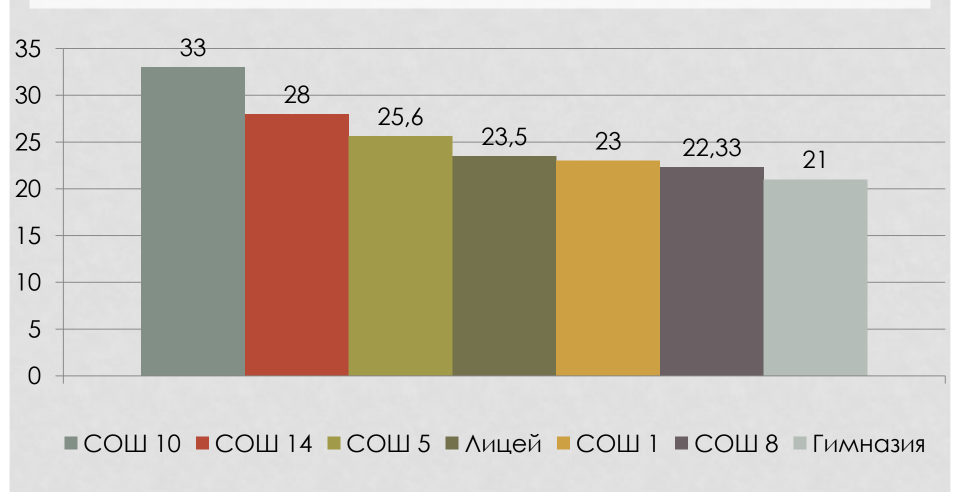
Специфика заданий повышенного уровня сложности

#### ОГЭ 2014

- Нет изменений в сравнении с порядком проведения экзамена и структурой КИМов 2013.
- Увеличение количества участников экзамена с 1 до 31

# СРЕДНИЙ БАЛЛ

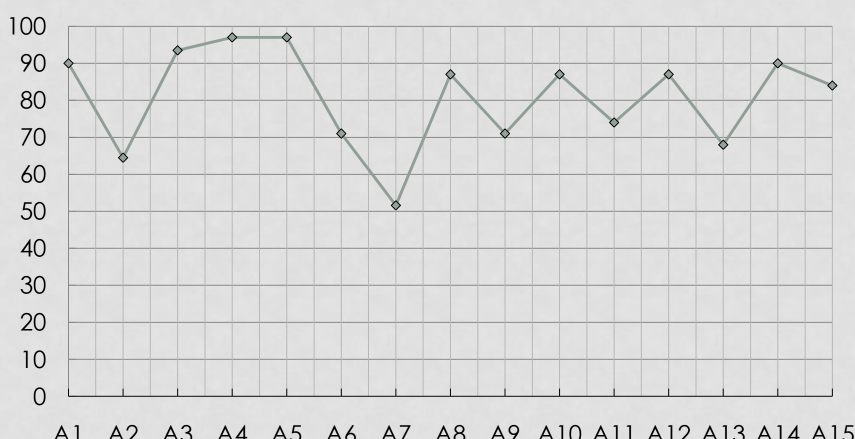




# СТРУКТУРА КИМ ОГЭ 2014

Части работы	Количество заданий	Уровень сложности	Максималь ный балл	% максимальн ого первичного балла
Часть А	15	Базовый	15	44
Часть В	4	Повышенны й	8	23,5
Часть С	3	Высокий	11	32,5

# **ЧАСТЬ А (%)**

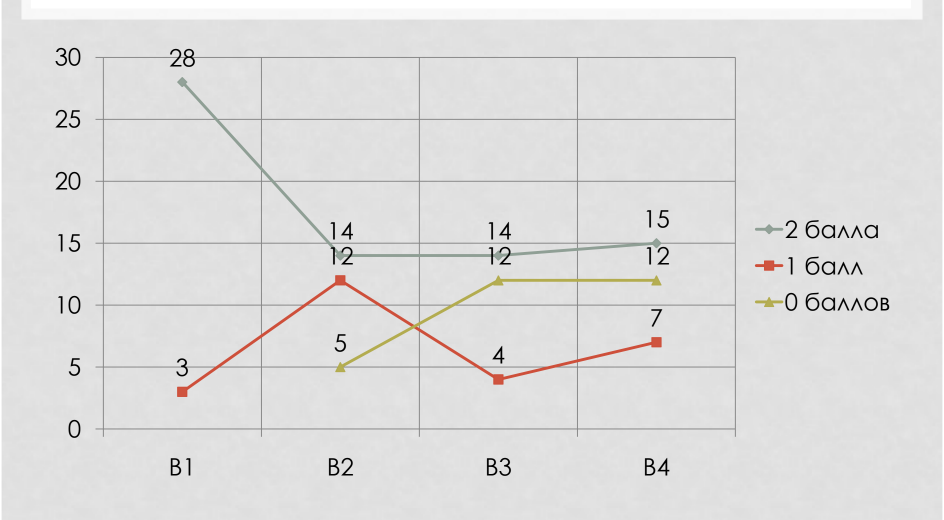


A1 A2 A3 A4 A5 A6 A7 A8 A9 A10 A11 A12 A13 A14 A15

### АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ЧАСТИ А

- Все содержательные блоки части **1A** усвоены нашими выпускниками на достаточном уровне **(от 64 до 97%)**, в среднем **80,5**%
- Выпускники 2014 года овладели базовым уровнем содержания химического образования.

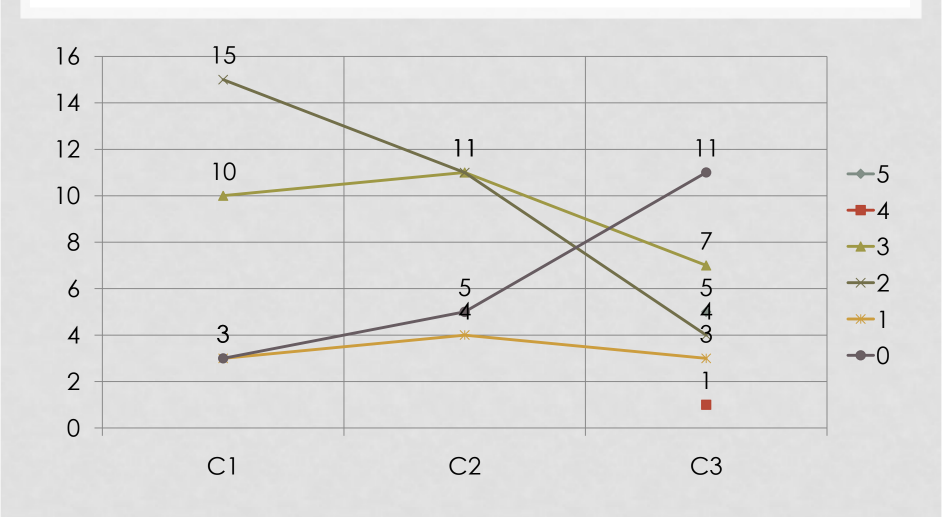
### ЧАСТЬ В (ЧЕЛОВЕК)



### АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ЧАСТИ В

• В части В наименьшее количество баллов учащиеся набрали в задании ВЗ – Степень окисления химических элементов, окислитель и восстановитель и окислительновосстановительные реакции

# ЧАСТЬ С (ЧЕЛОВЕК)



### АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ЧАСТИ С

- Среднее значение выполненных заданий части С составило 56,8%.
- В 2014 г., наши выпускники справились со всеми заданиями части **С** КИМ, особенно **С1 68%**, на взаимосвязь различных классов неорганических веществ. Реакции ионного обмена и условия их осуществления.
- Менее 50% выполнения составило задание **С3** на химические свойства простых и сложных веществ, качественные реакции на ионы в растворе (хлорид-, сульфат-, карбонат-ионы, ион аммония), получение газообразных веществ и качественные реакции на газообразные вещества (кислород, водород, углекислый газ, аммиак).