

**МОСКОВСКИЙ ЦЕНТР КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ**

Результаты диагностики знаний обучающихся

Негосударственное образовательное учреждение средняя общеобразовательная школа "Православная Свято-Петровская Школа"

Дата: **02.10.2013**

Предмет: **ХИМИЯ**

Округ: **Центральный**

ОО: **Православная  
Свято-Петровская школа**

Класс: **9А**

Фамилия, имя	№ уч.	Вариант	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	Балл	% вып. теста	Оценка за тест	Школьная оценка	Рейтинг
	1	4604	4+	2-	1+	4+	3+	1-	2+	1+	2+	1+	3+	4-	4-	1	1										11	73	4	5	4
	2	4602	1+	2+	1+	2-	1+	3+	4+	3+	4+	2+	3-	3+	2+	1	1										13	87	5	5	2
	3	4602	1+	2+	1+	2-	1+	3+	4+	3+	4+	2+	3-	3+	2+	1	1										13	87	5	3	2
	4	4601	3+	2+	3+	1+	4+	4-	3+	1+	3-	2+	1+	1-	4+	0	1										11	73	4	5	4
	5	4603	4+	3-	4+	1+	3+	1+	4+	3+	3+	2+	3-	2+	2+	1	1										13	87	5	5	2
	6	4603	4+	3-	4+	1+	3+	1+	4+	3+	2-	2+	3-	2+	2+	1	1										12	80	4	5	3
	7	4602	1+	2+	1+	2-	1+	3+	4+	3+	4+	2+	4+	3+	2+	1	1										14	93	5	5	1
	8	4604	1-	1-	1+	4+	3+	1-	2+	1+	2+	3-	3+	2+	3+	1	1										11	73	4	5	4
	10	4603	4+	3-	4+	1+	3+	1+	4+	3+	2-	2+	3-	2+	3-	1	1										11	73	4	5	4
	11	4602	4-	3-	1+	4+	1+	3+	2-	3+	1-	2+	4+	2-	3-	1	1										9	60	3	4	6
	12	4604	1-	2-	1+	4+	3+	2-	2+	1+	2+	1+	3+	2+	3+	1	1										12	80	4	5	3
	13	4601	4-	1-	3+	1+	4+	4-	3+	3-	2-	2+	1+	2+	1-	0	1										8	53	3	3	7
	15	4603	4+	3-	4+	1+	3+	1+	4+	3+	2-	2+	3-	2+	2+	1	1										12	80	4	5	3
	16	4601	4-	1-	3+	4-	3-	4-	3+	2-	3-	4-	1+	2+	1-	0	1										5	33	2	4	8
	17	4604	1-	1-	1+	4+	2-	1-	2+	1+	2+	1+	3+	2+	3+	0	1										10	67	4	4	5
	18	4604	4+	1-	1+	4+	2-	1-	2+	1+	2+	1+	3+	4-	3+	1	1										11	73	4	5	4
	19	4601	3+	2+	1-	1+	4+	4-	3+	1+	2-	2+	1+	1-	1-	0	1										9	60	3	4	6

Число учащихся: **17**

Среднее: **10.9    72.5    3.9    4.5**

Оценка	Число	%
5	4	23.5%
4	9	52.9%
3	3	17.6%
2	1	5.9%

Условия проведения: в присутствии наблюдателя.

**МОСКОВСКИЙ ЦЕНТР КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ**

Результаты диагностики знаний обучающихся

Негосударственное образовательное учреждение средняя общеобразовательная школа "Православная Свято-Петровская Школа"

Дата: **02.10.2013**

Предмет: **ХИМИЯ**

Округ: **Центральный**

ОО: **Православная  
Свято-Петровская школа**

Класс: **9Б**

Фамилия, имя	№ уч.	Вариант	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	Балл	% вып. теста	Оценка за тест	Школьная оценка	Рейтинг
	1	4601	4-	2+	3+	1+	4+	4-	3+	3-	2-	3-	1+	2+	2-	0	1										8	53	3	4	5
	3	4604	4+	4+	1+	4+	3+	4+	2+	1+	2+	1+	2-	3-	3+	1	0										12	80	4	4	2
	4	4604	2-	2-	1+	4+	3+	4+	2+	2-	1-	2-	4-	3-	1-	0	0										5	33	2	3	6
	5	4603	4+	1+	4+	1+	3+	1+	3-	3+	2-	2+	1+	1-	3-	0	0										9	60	3	5	4
	6	4602	1+	2+	1+	4+	1+	3+	4+	3+	2-	2+	4+	3+	1-	1	1										13	87	5	5	1
	7	4601	3+	2+	3+	1+	4+	4-	1-	3-	2-	4-	1+	2+	2-	0	1										8	53	3	4	5
	8	4602	1+	2+	1+	4+	1+	3+	3-	3+	2-	2+	4+	2-	2+	1	1										12	80	4	4	2
	11	4604	2-	1-	1+	4+	3+	4+	2+	1+	2+	1+	2-	1-	3+	1	0										10	67	4	4	3
	12	4604	4+	4+	1+	4+	3+	1-	2+	1+	2+	1+	2-	4-	3+	1	1										12	80	4	5	2
	13	4603	4+	1+	4+	1+	3+	1+	4+	3+	3+	2+	3-	3-	3-	1	1										12	80	4	4	2
	14	4602	1+	2+	1+	4+	1+	3+	4+	3+	2-	2+	4+	3+	1-	1	1										13	87	5	5	1
	15	4601	3+	3-	3+	1+	4+	3+	3+	2-	2-	2+	1+	2+	2-	0	1										10	67	4	5	3
	16	4603	4+	1+	4+	1+	3+	1+	4+	3+	3+	2+	3-	3-	3-	1	1										12	80	4	3	2

Число учащихся: **13**

Среднее: **10.5      69.7      3.8      4.2**

Оценка	Число	%
5	2	15.4%
4	7	53.8%
3	3	23.1%
2	1	7.7%

Условия проведения: в присутствии наблюдателя.

**МОСКОВСКИЙ ЦЕНТР КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ**

Результаты диагностики знаний обучающихся

Негосударственное образовательное учреждение средняя общеобразовательная школа "Православная Свято-Петровская Школа"

Дата: **02.10.2013**

Предмет: **История России**

Округ: **Центральный**

ОО: **Православная  
Свято-Петровская школа**

Класс: **10А**

Фамилия, имя	№ уч.	Вариант	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	Балл	% вып. теста	Оценка за тест	Школьная оценка	Рейтинг
	1	4603	2+	4+	1+	3-	4+	3-	4+	2+	4-	3+	2-	3+	1-	2+	4+	3+	0	1	1	1					14	70	4	5	2
	2	4604	2-	4+	3-	4-	4+	3+	1+	2+	2+	3+	4+	2+	2-	1+	3+	2-	1	0	1	1					14	70	4	4	2
	3	4602	3+	1+	2+	1-	1+	4+	1-	3+	4+	1+	3-	4+	1+	2+	2+	2-	0	1	1	1					15	75	4	5	1
	4	4604	2-	4+	3-	3-	3-	3+	1+	2+	2+	3+	4+	2+	2-	1+	3+	2-	1	0	1	1					13	65	4	5	3
	6	4601	4-	2+	4+	2+	2-	3+	1+	4+	4-	2+	2+	4+	3-	2-	3+	1+	0	1	1	0					13	65	4	5	3
	7	4603	2+	4+	1+	3-	4+	3-	4+	2+	4-	3+	2-	3+	1-	2+	2-	3+	0	1	1	1					13	65	4	5	3
	8	4601	3+	1-	1-	1-	2-	4-	3-	2-	4-	2+	2+	4+	3-	4+	1-	1+	0	0	0	0					6	30	2	4	6
	9	4601	4-	2+	4+	1-	2-	3+	1+	1-	4-	2+	2+	4+	3-	4+	1-	1+	0	1	1	0					11	55	3	4	5
	10	4603	2+	3-	1+	3-	4+	3-	1-	2+	4-	3+	2-	3+	1-	2+	2-	3+	0	1	1	1					11	55	3	5	5
	12	4602	3+	1+	2+	1-	1+	4+	1-	3+	4+	1+	3-	4+	1+	2+	3-	N-	0	1	1	1					14	70	4	4	2
	14	4601	3+	1-	2-	2+	2-	3+	2-	4+	1+	2+	4-	4+	3-	2-	3+	1+	0	1	1	0					11	55	3	4	5
	15	4602	3+	1+	2+	1-	1+	4+	1-	3+	4+	1+	3-	4+	1+	2+	3-	2-	0	1	1	1					14	70	4	5	2
	16	4602	3+	1+	2+	3+	1+	4+	1-	3+	4+	1+	3-	4+	1+	2+	3-	2-	0	1	1	1					15	75	4	5	1
	17	4604	2-	4+	3-	4-	4+	3+	1+	2+	3-	3+	4+	2+	3+	1+	3+	2-	1	0	1	1					14	70	4	5	2
	18	4603	4-	4+	1+	3-	4+	3-	4+	2+	4-	3+	2-	3+	1-	2+	2-	3+	0	1	1	1					12	60	4	5	4

Число учащихся: **15**

Среднее: **12.7      63.3      3.7      4.7**

Оценка	Число	%
5	0	0%
4	11	73.3%
3	3	20%
2	1	6.7%

Условия проведения: в присутствии наблюдателя.

**Анализ выполнения заданий****Округ:** Центральный**Предмет:** ХИМИЯ**ОО:** Православная Свято-Петровская школа**Дата тестирования:** 02.10.2013**Класс:** 9А**Вариант:** 4601

Номер задания	Проверяемое знание/умение	Результаты выполнения задания					
		номер учащегося по списку класса				Класс	Вся выборка (город)
		4	13	16	19		
1	Валентность химических элементов	1	0	0	1	1 балл - 50%	1 балл - 74%
2	Чистые вещества и смеси	1	0	0	1	1 балл - 50%	1 балл - 63%
3	Простые и сложные вещества. Основные классы неорганических веществ. Номенклатура неорганических соединений	1	1	1	0	1 балл - 75%	1 балл - 55%
4	Химические и физические явления	1	1	0	1	1 балл - 75%	1 балл - 46%
5	Классификация химических реакций по различным признакам: числу и составу исходных и полученных веществ, изменению степеней окисления химических элементов, поглощению и выделению энергии	1	1	0	1	1 балл - 75%	1 балл - 69%
6	Химические свойства простых веществ-металлов: щелочных и щелочно-земельных металлов, алюминия, железа	0	0	0	0	1 балл - 0%	1 балл - 47%
7	Химические свойства оксидов: основных, амфотерных, кислотных	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 53%
8	Химические свойства оснований	1	0	0	1	1 балл - 50%	1 балл - 39%
9	Химические свойства кислот	0	0	0	0	1 балл - 0%	1 балл - 37%
10	Вычисление массовой доли химического элемента в веществе	1	1	0	1	1 балл - 75%	1 балл - 51%
11	Правила безопасной работы в школьной лаборатории. Лабораторная посуда и оборудование. Разделение смесей и очистка веществ. Приготовление растворов	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 47%
12	Взаимосвязь различных классов неорганических веществ	0	1	1	0	1 балл - 50%	1 балл - 68%
13	Качественные реакции на газообразные вещества (кислород, водород, углекислый газ, аммиак). Получение газообразных веществ	1	0	0	0	1 балл - 25%	1 балл - 42%
14	Химические свойства сложных веществ	0	0	0	0	1 балл - 0%	1 балл - 7%
15	Вычисление массовой доли растворенного вещества в растворе	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 55%

Условия проведения: в присутствии наблюдателя.

**Анализ выполнения заданий****Округ:** Центральный**Предмет:** ХИМИЯ**ОО:** Православная Свято-Петровская школа**Дата тестирования:** 02.10.2013**Класс:** 9А**Вариант:** 4602

Номер задания	Проверяемое знание/умение	Результаты выполнения задания					
		номер учащегося по списку класса				Класс	Вся выборка (город)
		2	3	7	11		
1	Валентность химических элементов	1	1	1	0	1 балл - 75%	1 балл - 70%
2	Чистые вещества и смеси	1	1	1	0	1 балл - 75%	1 балл - 29%
3	Простые и сложные вещества. Основные классы неорганических веществ. Номенклатура неорганических соединений	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 87%
4	Химические и физические явления	0	0	0	1	1 балл - 25%	1 балл - 87%
5	Классификация химических реакций по различным признакам: числу и составу исходных и полученных веществ, изменению степеней окисления химических элементов, поглощению и выделению энергии	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 78%
6	Химические свойства простых веществ-металлов: щелочных и щелочно-земельных металлов, алюминия, железа	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 47%
7	Химические свойства оксидов: основных, амфотерных, кислотных	1	1	1	0	1 балл - 75%	1 балл - 55%
8	Химические свойства оснований	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 71%
9	Химические свойства кислот	1	1	1	0	1 балл - 75%	1 балл - 53%
10	Вычисление массовой доли химического элемента в веществе	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 51%
11	Правила безопасной работы в школьной лаборатории. Лабораторная посуда и оборудование. Разделение смесей и очистка веществ. Приготовление растворов	0	0	1	1	1 балл - 50%	1 балл - 71%
12	Взаимосвязь различных классов неорганических веществ	1	1	1	0	1 балл - 75%	1 балл - 37%
13	Качественные реакции на газообразные вещества (кислород, водород, углекислый газ, аммиак). Получение газообразных веществ	1	1	1	0	1 балл - 75%	1 балл - 44%
14	Химические свойства сложных веществ	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 69%
15	Вычисление массовой доли растворенного вещества в растворе	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 37%

Условия проведения: в присутствии наблюдателя.

**Анализ выполнения заданий****Округ:** Центральный**Предмет:** ХИМИЯ**ОО:** Православная Свято-Петровская школа**Дата тестирования:** 02.10.2013**Класс:** 9А**Вариант:** 4603

Номер задания	Проверяемое знание/умение	Результаты выполнения задания					
		номер учащегося по списку класса				Класс	Вся выборка (город)
		5	6	10	15		
1	Валентность химических элементов	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 75%
2	Чистые вещества и смеси	0	0	0	0	1 балл - 0%	1 балл - 73%
3	Простые и сложные вещества. Основные классы неорганических веществ. Номенклатура неорганических соединений	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 75%
4	Химические и физические явления	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 90%
5	Классификация химических реакций по различным признакам: числу и составу исходных и полученных веществ, изменению степеней окисления химических элементов, поглощению и выделению энергии	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 90%
6	Химические свойства простых веществ-металлов: щелочных и щелочно-земельных металлов, алюминия, железа	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 54%
7	Химические свойства оксидов: основных, амфотерных, кислотных	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 41%
8	Химические свойства оснований	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 65%
9	Химические свойства кислот	1	0	0	0	1 балл - 25%	1 балл - 54%
10	Вычисление массовой доли химического элемента в веществе	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 63%
11	Правила безопасной работы в школьной лаборатории. Лабораторная посуда и оборудование. Разделение смесей и очистка веществ. Приготовление растворов	0	0	0	0	1 балл - 0%	1 балл - 28%
12	Взаимосвязь различных классов неорганических веществ	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 61%
13	Качественные реакции на газообразные вещества (кислород, водород, углекислый газ, аммиак). Получение газообразных веществ	1	1	0	1	1 балл - 75%	1 балл - 45%
14	Химические свойства сложных веществ	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 40%
15	Вычисление массовой доли растворенного вещества в растворе	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 36%

Условия проведения: в присутствии наблюдателя.

**Анализ выполнения заданий****Округ:** Центральный**Предмет:** ХИМИЯ**ОО:** Православная Свято-Петровская школа**Дата тестирования:** 02.10.2013**Класс:** 9А**Вариант:** 4604

Номер задания	Проверяемое знание/умение	Результаты выполнения задания						
		номер учащегося по списку класса					Класс	Вся выборка (город)
		1	8	12	17	18		
1	Валентность химических элементов	1	0	0	0	1	1 балл - 40%	1 балл - 65%
2	Чистые вещества и смеси	0	0	0	0	0	1 балл - 0%	1 балл - 42%
3	Простые и сложные вещества. Основные классы неорганических веществ. Номенклатура неорганических соединений	1	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 64%
4	Химические и физические явления	1	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 88%
5	Классификация химических реакций по различным признакам: числу и составу исходных и полученных веществ, изменению степеней окисления химических элементов, поглощению и выделению энергии	1	1	1	0	0	1 балл - 60%	1 балл - 81%
6	Химические свойства простых веществ-металлов: водорода, кислорода, галогенов, серы, азота, фосфора, углерода, кремния	0	0	0	0	0	1 балл - 0%	1 балл - 52%
7	Химические свойства оксидов: основных, амфотерных, кислотных	1	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 57%
8	Химические свойства оснований	1	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 67%
9	Химические свойства оснований	1	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 69%
10	Вычисление массовой доли химического элемента в веществе	1	0	1	1	1	1 балл - 80%	1 балл - 55%
11	Правила безопасной работы в школьной лаборатории. Лабораторная посуда и оборудование. Разделение смесей и очистка веществ. Приготовление растворов	1	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 49%
12	Взаимосвязь различных классов неорганических веществ	0	1	1	1	0	1 балл - 60%	1 балл - 39%
13	Качественные реакции на газообразные вещества (кислород, водород, углекислый газ, аммиак). Получение газообразных веществ	0	1	1	1	1	1 балл - 80%	1 балл - 41%
14	Химические свойства сложных веществ	1	1	1	0	1	1 балл - 80%	1 балл - 69%
15	Вычисление массовой доли растворенного вещества в растворе	1	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 40%

Условия проведения: в присутствии наблюдателя.

**Анализ выполнения заданий****Округ:** Центральный**Предмет:** ХИМИЯ**ОО:** Православная Свято-Петровская школа**Дата тестирования:** 02.10.2013**Класс:** 9Б**Вариант:** 4601

Номер задания	Проверяемое знание/умение	Результаты выполнения задания				
		номер учащегося по списку класса			Класс	Вся выборка (город)
		1	7	15		
1	Валентность химических элементов	0	1	1	1 балл - 67%	1 балл - 74%
2	Чистые вещества и смеси	1	1	0	1 балл - 67%	1 балл - 63%
3	Простые и сложные вещества. Основные классы неорганических веществ. Номенклатура неорганических соединений	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 55%
4	Химические и физические явления	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 46%
5	Классификация химических реакций по различным признакам: числу и составу исходных и полученных веществ, изменению степеней окисления химических элементов, поглощению и выделению энергии	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 69%
6	Химические свойства простых веществ-металлов: щелочных и щелочно-земельных металлов, алюминия, железа	0	0	1	1 балл - 33%	1 балл - 47%
7	Химические свойства оксидов: основных, амфотерных, кислотных	1	0	1	1 балл - 67%	1 балл - 53%
8	Химические свойства оснований	0	0	0	1 балл - 0%	1 балл - 39%
9	Химические свойства кислот	0	0	0	1 балл - 0%	1 балл - 37%
10	Вычисление массовой доли химического элемента в веществе	0	0	1	1 балл - 33%	1 балл - 51%
11	Правила безопасной работы в школьной лаборатории. Лабораторная посуда и оборудование. Разделение смесей и очистка веществ. Приготовление растворов	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 47%
12	Взаимосвязь различных классов неорганических веществ	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 68%
13	Качественные реакции на газообразные вещества (кислород, водород, углекислый газ, аммиак). Получение газообразных веществ	0	0	0	1 балл - 0%	1 балл - 42%
14	Химические свойства сложных веществ	0	0	0	1 балл - 0%	1 балл - 7%
15	Вычисление массовой доли растворенного вещества в растворе	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 55%

Условия проведения: в присутствии наблюдателя.



**Анализ выполнения заданий****Округ:** Центральный**Предмет:** ХИМИЯ**ОО:** Православная Свято-Петровская школа**Дата тестирования:** 02.10.2013**Класс:** 9Б**Вариант:** 4602

Номер задания	Проверяемое знание/умение	Результаты выполнения задания				
		номер учащегося по списку класса			Класс	Вся выборка (город)
		6	8	14		
1	Валентность химических элементов	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 70%
2	Чистые вещества и смеси	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 29%
3	Простые и сложные вещества. Основные классы неорганических веществ. Номенклатура неорганических соединений	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 87%
4	Химические и физические явления	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 87%
5	Классификация химических реакций по различным признакам: числу и составу исходных и полученных веществ, изменению степеней окисления химических элементов, поглощению и выделению энергии	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 78%
6	Химические свойства простых веществ-металлов: щелочных и щелочно-земельных металлов, алюминия, железа	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 47%
7	Химические свойства оксидов: основных, амфотерных, кислотных	1	0	1	1 балл - 67%	1 балл - 55%
8	Химические свойства оснований	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 71%
9	Химические свойства кислот	0	0	0	1 балл - 0%	1 балл - 53%
10	Вычисление массовой доли химического элемента в веществе	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 51%
11	Правила безопасной работы в школьной лаборатории. Лабораторная посуда и оборудование. Разделение смесей и очистка веществ. Приготовление растворов	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 71%
12	Взаимосвязь различных классов неорганических веществ	1	0	1	1 балл - 67%	1 балл - 37%
13	Качественные реакции на газообразные вещества (кислород, водород, углекислый газ, аммиак). Получение газообразных веществ	0	1	0	1 балл - 33%	1 балл - 44%
14	Химические свойства сложных веществ	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 69%
15	Вычисление массовой доли растворенного вещества в растворе	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 37%

**Анализ выполнения заданий****Округ:** Центральный**Предмет:** ХИМИЯ**ОО:** Православная Свято-Петровская школа**Дата тестирования:** 02.10.2013**Класс:** 9Б**Вариант:** 4603

Номер задания	Проверяемое знание/умение	Результаты выполнения задания				
		номер учащегося по списку класса			Класс	Вся выборка (город)
		5	13	16		
1	Валентность химических элементов	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 75%
2	Чистые вещества и смеси	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 73%
3	Простые и сложные вещества. Основные классы неорганических веществ. Номенклатура неорганических соединений	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 75%
4	Химические и физические явления	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 90%
5	Классификация химических реакций по различным признакам: числу и составу исходных и полученных веществ, изменению степеней окисления химических элементов, поглощению и выделению энергии	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 90%
6	Химические свойства простых веществ-металлов: щелочных и щелочно-земельных металлов, алюминия, железа	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 54%
7	Химические свойства оксидов: основных, амфотерных, кислотных	0	1	1	1 балл - 67%	1 балл - 41%
8	Химические свойства оснований	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 65%
9	Химические свойства кислот	0	1	1	1 балл - 67%	1 балл - 54%
10	Вычисление массовой доли химического элемента в веществе	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 63%
11	Правила безопасной работы в школьной лаборатории. Лабораторная посуда и оборудование. Разделение смесей и очистка веществ. Приготовление растворов	1	0	0	1 балл - 33%	1 балл - 28%
12	Взаимосвязь различных классов неорганических веществ	0	0	0	1 балл - 0%	1 балл - 61%
13	Качественные реакции на газообразные вещества (кислород, водород, углекислый газ, аммиак). Получение газообразных веществ	0	0	0	1 балл - 0%	1 балл - 45%
14	Химические свойства сложных веществ	0	1	1	1 балл - 67%	1 балл - 40%
15	Вычисление массовой доли растворенного вещества в растворе	0	1	1	1 балл - 67%	1 балл - 36%

**Анализ выполнения заданий****Округ:** Центральный**Предмет:** ХИМИЯ**ОО:** Православная Свято-Петровская школа**Дата тестирования:** 02.10.2013**Класс:** 9Б**Вариант:** 4604

Номер задания	Проверяемое знание/умение	Результаты выполнения задания					
		номер учащегося по списку класса				Класс	Вся выборка (город)
		3	4	11	12		
1	Валентность химических элементов	1	0	0	1	1 балл - 50%	1 балл - 65%
2	Чистые вещества и смеси	1	0	0	1	1 балл - 50%	1 балл - 42%
3	Простые и сложные вещества. Основные классы неорганических веществ. Номенклатура неорганических соединений	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 64%
4	Химические и физические явления	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 88%
5	Классификация химических реакций по различным признакам: числу и составу исходных и полученных веществ, изменению степеней окисления химических элементов, поглощению и выделению энергии	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 81%
6	Химические свойства простых веществ-металлов: водорода, кислорода, галогенов, серы, азота, фосфора, углерода, кремния	1	1	1	0	1 балл - 75%	1 балл - 52%
7	Химические свойства оксидов: основных, амфотерных, кислотных	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 57%
8	Химические свойства оснований	1	0	1	1	1 балл - 75%	1 балл - 67%
9	Химические свойства оснований	1	0	1	1	1 балл - 75%	1 балл - 69%
10	Вычисление массовой доли химического элемента в веществе	1	0	1	1	1 балл - 75%	1 балл - 55%
11	Правила безопасной работы в школьной лаборатории. Лабораторная посуда и оборудование. Разделение смесей и очистка веществ. Приготовление растворов	0	0	0	0	1 балл - 0%	1 балл - 49%
12	Взаимосвязь различных классов неорганических веществ	0	0	0	0	1 балл - 0%	1 балл - 39%
13	Качественные реакции на газообразные вещества (кислород, водород, углекислый газ, аммиак). Получение газообразных веществ	1	0	1	1	1 балл - 75%	1 балл - 41%
14	Химические свойства сложных веществ	1	0	1	1	1 балл - 75%	1 балл - 69%
15	Вычисление массовой доли растворенного вещества в растворе	0	0	0	1	1 балл - 25%	1 балл - 40%

Условия проведения: в присутствии наблюдателя.

**Анализ выполнения заданий****Округ:** Центральный**Предмет:** История России**ОО:** Православная Свято-Петровская школа**Дата тестирования:** 02.10.2013**Класс:** 10А**Вариант:** 4601

Номер задания	Проверяемое знание/умение	Результаты выполнения задания					
		номер учащегося по списку класса				Класс	Вся выборка (город)
		6	8	9	14		
1	СССР в системе международных отношений в 1920-х – 1930-х гг.	0	1	0	1	1 балл - 50%	1 балл - 53%
2	СССР в системе международных отношений в 1920-х – 1930-х гг.	1	0	1	0	1 балл - 50%	1 балл - 47%
3	Основные этапы военных действий	1	0	1	0	1 балл - 50%	1 балл - 48%
4	Участники Второй мировой войны. Антигитлеровская коалиция. Ф.Д. Рузвельт. И.В. Сталин. У. Черчилль	1	0	0	1	1 балл - 50%	1 балл - 42%
5	Послевоенное восстановление хозяйства	0	0	0	0	1 балл - 0%	1 балл - 53%
6	«Оттепель». XX съезд КПСС. Н.С. Хрущёв	1	0	1	1	1 балл - 75%	1 балл - 60%
7	«Застой». Л.И. Брежнев. Кризис советской системы	1	0	1	0	1 балл - 50%	1 балл - 61%
8	Внешняя политика СССР в 1945–1980-е гг. Холодная война. Разрядка	1	0	0	1	1 балл - 50%	1 балл - 53%
9	Холодная война. Создание военно-политических блоков	0	0	0	1	1 балл - 25%	1 балл - 42%
10	Перестройка. Противоречия и неудачи стратегии «ускорения»	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 58%
11	Августовские события 1991 г. Распад СССР. Образование СНГ	1	1	1	0	1 балл - 75%	1 балл - 45%
12	Культура советского общества. Социалистический реализм в литературе и искусстве. Достижения советского образования, науки и техники	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 73%
13	Культура советского общества. Социалистический реализм в литературе и искусстве. Достижения советского образования, науки и техники	0	0	0	0	1 балл - 0%	1 балл - 22%
14	Б.Н. Ельцин. Переход к рыночной экономике	0	1	1	0	1 балл - 50%	1 балл - 63%
15	Научно-техническая революция	1	0	0	1	1 балл - 50%	1 балл - 51%
16	Интеграционные процессы	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 73%
17	Установление соответствия исторических событий датам (персоналиям)	0	0	0	0	1 балл - 0%	1 балл - 19%
18	Восстановление хронологической последовательности	1	0	1	1	1 балл - 75%	1 балл - 30%
19	Выбор нескольких правильных элементов из перечня исторических фактов	1	0	1	1	1 балл - 75%	1 балл - 25%
20	Выявление исторического факта и его интерпретация	0	0	0	0	1 балл - 0%	1 балл - 33%

**Анализ выполнения заданий****Округ:** Центральный**Предмет:** История России**ОО:** Православная Свято-Петровская школа**Дата тестирования:** 02.10.2013**Класс:** 10А**Вариант:** 4602

Номер задания	Проверяемое знание/умение	Результаты выполнения задания					
		номер учащегося по списку класса				Класс	Вся выборка (город)
		3	12	15	16		
1	СССР в системе международных отношений в 1920-х – 1930-х гг.	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 39%
2	СССР в системе международных отношений в 1920-х – 1930-х гг.	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 27%
3	Основные этапы военных действий	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 49%
4	Участники Второй мировой войны. Антигитлеровская коалиция. Ф.Д. Рузвельт. И.В. Сталин. У. Черчилль	0	0	0	1	1 балл - 25%	1 балл - 57%
5	Послевоенное восстановление хозяйства	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 35%
6	«Оттепель». XX съезд КПСС. Н.С. Хрущёв	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 46%
7	«Застой». Л.И. Брежнев. Кризис советской системы	0	0	0	0	1 балл - 0%	1 балл - 52%
8	Внешняя политика СССР в 1945–1980-е гг. Холодная война. Разрядка	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 47%
9	Холодная война. Создание военно-политических блоков	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 44%
10	Демократизация политической жизни. М.С. Горбачёв	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 42%
11	Августовские события 1991 г. Распад СССР. Образование СНГ	0	0	0	0	1 балл - 0%	1 балл - 48%
12	Культура советского общества. Социалистический реализм в литературе и искусстве. Достижения советского образования, науки и техники	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 77%
13	Культура советского общества. Социалистический реализм в литературе и искусстве. Достижения советского образования, науки и техники	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 59%
14	Б.Н. Ельцин. Переход к рыночной экономике	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 60%
15	Научно-техническая революция	1	0	0	0	1 балл - 25%	1 балл - 55%
16	Интеграционные процессы	0	0	0	0	1 балл - 0%	1 балл - 48%
17	Установление соответствия исторических событий датам (персоналиям)	0	0	0	0	1 балл - 0%	1 балл - 15%
18	Восстановление хронологической последовательности	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 39%
19	Выбор нескольких правильных элементов из перечня исторических фактов	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 18%
20	Выявление исторического факта и его интерпретация	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 78%

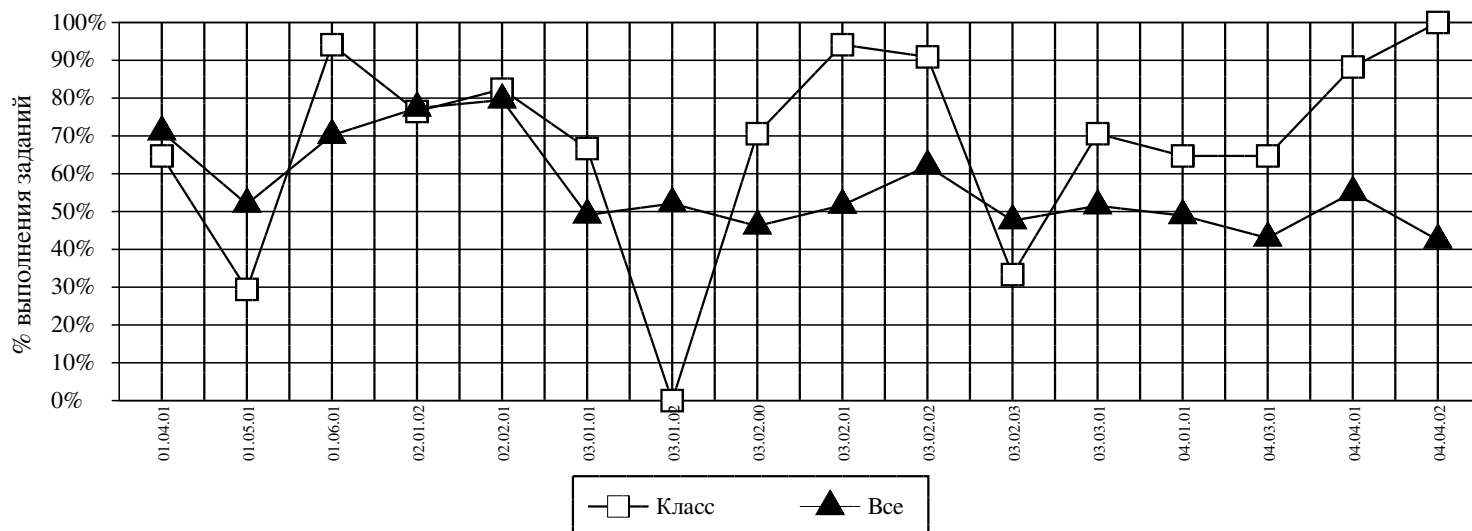
**Анализ выполнения заданий****Округ:** Центральный**Предмет:** История России**ОО:** Православная Свято-Петровская школа**Дата тестирования:** 02.10.2013**Класс:** 10А**Вариант:** 4603

Номер задания	Проверяемое знание/умение	Результаты выполнения задания					
		номер учащегося по списку класса				Класс	Вся выборка (город)
		1	7	10	18		
1	СССР в системе международных отношений в 1920-х – 1930-х гг.	1	1	1	0	1 балл - 75%	1 балл - 72%
2	СССР в системе международных отношений в 1920-х – 1930-х гг.	1	1	0	1	1 балл - 75%	1 балл - 48%
3	Основные этапы военных действий	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 40%
4	Участники Второй мировой войны. Антигитлеровская коалиция. Ф.Д. Рузвельт. И.В. Сталин. У. Черчилль	0	0	0	0	1 балл - 0%	1 балл - 50%
5	Послевоенное восстановление хозяйства	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 63%
6	«Оттепель». XX съезд КПСС. Н.С. Хрущёв	0	0	0	0	1 балл - 0%	1 балл - 32%
7	«Застой». Л.И. Брежнев. Кризис советской системы	1	1	0	1	1 балл - 75%	1 балл - 34%
8	Внешняя политика СССР в 1945–1980-е гг. Холодная война. Разрядка	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 57%
9	Холодная война. Создание военно-политических блоков	0	0	0	0	1 балл - 0%	1 балл - 38%
10	Перестройка. Противоречия и неудачи стратегии «ускорения»	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 48%
11	Российская Федерация в системе международных отношений	0	0	0	0	1 балл - 0%	1 балл - 50%
12	Культура советского общества. Социалистический реализм в литературе и искусстве. Достижения советского образования, науки и техники	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 78%
13	Культура советского общества. Социалистический реализм в литературе и искусстве. Достижения советского образования, науки и техники	0	0	0	0	1 балл - 0%	1 балл - 55%
14	Б.Н. Ельцин. Переход к рыночной экономике	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 57%
15	Научно-техническая революция	1	0	0	0	1 балл - 25%	1 балл - 46%
16	Интеграционные процессы	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 48%
17	Установление соответствия исторических событий датам (персоналиям)	0	0	0	0	1 балл - 0%	1 балл - 17%
18	Восстановление хронологической последовательности	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 59%
19	Выбор нескольких правильных элементов из перечня исторических фактов	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 51%
20	Выявление исторического факта и его интерпретация	1	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 84%

**Анализ выполнения заданий****Округ:** Центральный**Предмет:** История России**ОО:** Православная Свято-Петровская школа**Дата тестирования:** 02.10.2013**Класс:** 10А**Вариант:** 4604

Номер задания	Проверяемое знание/умение	Результаты выполнения задания				
		номер учащегося по списку класса			Класс	Вся выборка (город)
		2	4	17		
1	СССР в системе международных отношений в 1920-х – 1930-х гг.	0	0	0	1 балл - 0%	1 балл - 44%
2	СССР в системе международных отношений в 1920-х – 1930-х гг.	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 59%
3	Основные этапы военных действий	0	0	0	1 балл - 0%	1 балл - 47%
4	Участники Второй мировой войны. Антигитлеровская коалиция. Ф.Д. Рузвельт. И.В. Сталин. У. Черчилль	0	0	0	1 балл - 0%	1 балл - 40%
5	Послевоенное восстановление хозяйства	1	0	1	1 балл - 67%	1 балл - 41%
6	«Оттепель». XX съезд КПСС. Н.С. Хрущёв	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 67%
7	«Застой». Л.И. Брежнев. Кризис советской системы	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 47%
8	Внешняя политика СССР в 1945–1980-е гг. Холодная война. Разрядка	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 30%
9	Холодная война. Создание военно-политических блоков	1	1	0	1 балл - 67%	1 балл - 62%
10	Демократизация политической жизни. М.С. Горбачёв	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 68%
11	Российская Федерация в системе международных отношений	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 66%
12	Культура советского общества. Социалистический реализм в литературе и искусстве. Достижения советского образования, науки и техники	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 79%
13	Культура советского общества. Социалистический реализм в литературе и искусстве. Достижения советского образования, науки и техники	0	0	1	1 балл - 33%	1 балл - 42%
14	Б.Н. Ельцин. Переход к рыночной экономике	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 55%
15	Научно-техническая революция	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 44%
16	Интеграционные процессы	0	0	0	1 балл - 0%	1 балл - 24%
17	Установление соответствия исторических событий датам (персоналиям)	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 40%
18	Восстановление хронологической последовательности	0	0	0	1 балл - 0%	1 балл - 33%
19	Выбор нескольких правильных элементов из перечня исторических фактов	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 53%
20	Выявление исторического факта и его интерпретация	1	1	1	1 балл - 100%	1 балл - 60%

## Структура знаний учащихся

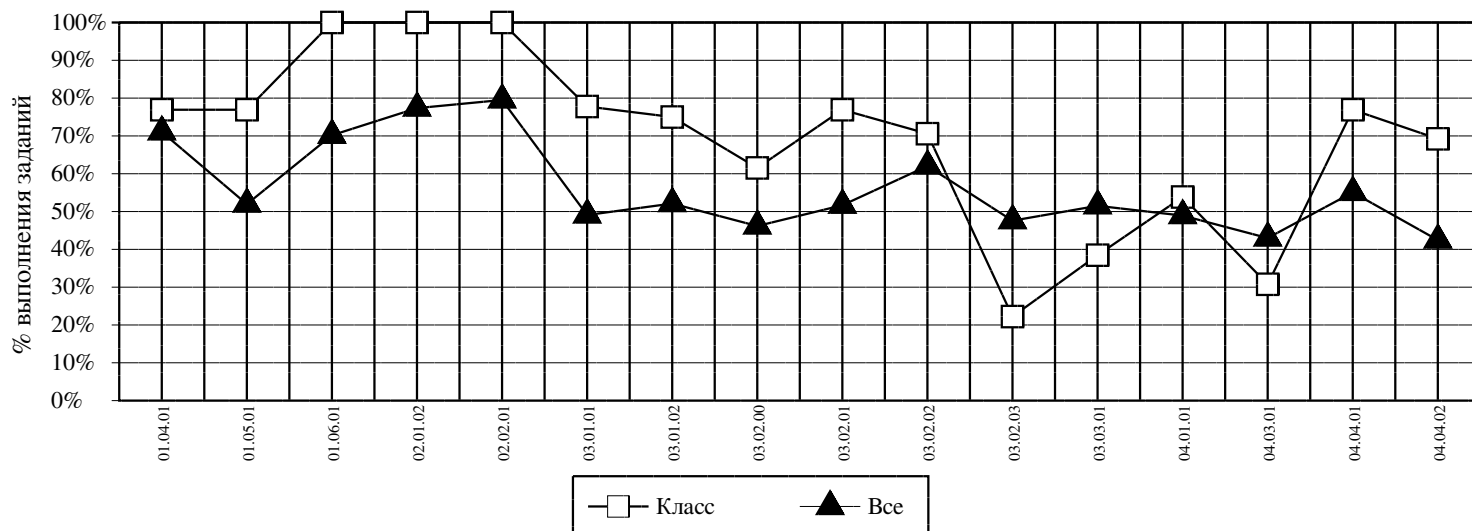
Округ: ЦентральныйПредмет: ХИМИЯОО: Православная Свято-Петровская школаДата тестирования: 02.10.2013Класс: 9А

Код	КЭС	Класс (%)	Все (%)
01.04.01	ВАЛЕНТНОСТЬ ХИМИЧЕСКИХ ЭЛЕМЕНТОВ	65	71
01.05.01	ЧИСТЫЕ ВЕЩЕСТВА И СМЕСИ	29	52
01.06.01	ПРОСТЫЕ И СЛОЖНЫЕ ВЕЩЕСТВА. ОСНОВНЫЕ КЛАССЫ НЕОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ. НОМЕНКЛАТУРА НЕОРГАНИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ	94	70
02.01.02	ХИМИЧЕСКИЕ И ФИЗИЧЕСКИЕ ЯВЛЕНИЯ	76	77
02.02.01	КЛАССИФИКАЦИЯ ХИМИЧЕСКИХ РЕАКЦИЙ ПО РАЗЛИЧНЫМ ПРИЗНАКАМ: ЧИСЛУ И СОСТАВУ ИСХОДНЫХ И ПОЛУЧЕННЫХ ВЕЩЕСТВ, ИЗМЕНЕНИЮ СТЕПЕНЕЙ ОКИСЛЕНИЯ ХИМИЧЕСКИХ ЭЛЕМЕНТОВ, ПОГЛОЩЕНИЮ И ВЫДЕЛЕНИЮ ЭНЕРГИИ	82	80
03.01.01	ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ПРОСТЫХ ВЕЩЕСТВ-МЕТАЛЛОВ: ЩЕЛОЧНЫХ И ЩЕЛОЧНО-ЗЕМЕЛЬНЫХ МЕТАЛЛОВ, АЛЮМИНИЯ, ЖЕЛЕЗА	67	49
03.01.02	ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ПРОСТЫХ ВЕЩЕСТВ-НЕМЕТАЛЛОВ: ВОДОРОДА, КИСЛОРОДА, ГАЛОГЕНОВ, СЕРЫ, АЗОТА, ФОСФОРА, УГЛЕРОДА, КРЕМНИЯ	0	52
03.02.00	ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА СЛОЖНЫХ ВЕЩЕСТВ	71	46
03.02.01	ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ОКСИДОВ: ОСНОВНЫХ, АМФОТЕРНЫХ, КИСЛОТНЫХ	94	52
03.02.02	ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ОСНОВАНИЙ	91	62
03.02.03	ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА КИСЛОТ	33	48
03.03.01	ВЗАИМОСВЯЗЬ РАЗЛИЧНЫХ КЛАССОВ НЕОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ	71	52
04.01.01	ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОЙ РАБОТЫ В ШКОЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ. ЛАБОРАТОРНАЯ ПОСУДА И ОБОРУДОВАНИЕ. РАЗДЕЛЕНИЕ СМЕСЕЙ И ОЧИСТКА ВЕЩЕСТВ. ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРОВ	65	49
04.03.01	КАЧЕСТВЕННЫЕ РЕАКЦИИ НА ГАЗООБРАЗНЫЕ ВЕЩЕСТВА (КИСЛОРОД, ВОДОРОД, УГЛЕКИСЛЫЙ ГАЗ, АММИАК). ПОЛУЧЕНИЕ ГАЗООБРАЗНЫХ ВЕЩЕСТВ	65	43
04.04.01	ВЫЧИСЛЕНИЕ МАССОВОЙ ДОЛИ ХИМИЧЕСКОГО ЭЛЕМЕНТА В ВЕЩЕСТВЕ	88	55
04.04.02	ВЫЧИСЛЕНИЕ МАССОВОЙ ДОЛИ РАСТВОРЕННОГО ВЕЩЕСТВА В РАСТВОРЕ	100	42

Средний % выполнения теста: **73%** **57%**



## Структура знаний учащихся

Округ: ЦентральныйПредмет: ХИМИЯОО: Православная Свято-Петровская школаДата тестирования: 02.10.2013Класс: 9Б

Код	КЭС	Класс (%)	Все (%)
01.04.01	ВАЛЕНТНОСТЬ ХИМИЧЕСКИХ ЭЛЕМЕНТОВ	77	71
01.05.01	ЧИСТЫЕ ВЕЩЕСТВА И СМЕСИ	77	52
01.06.01	ПРОСТЫЕ И СЛОЖНЫЕ ВЕЩЕСТВА. ОСНОВНЫЕ КЛАССЫ НЕОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ. НОМЕНКЛАТУРА НЕОРГАНИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ	100	70
02.01.02	ХИМИЧЕСКИЕ И ФИЗИЧЕСКИЕ ЯВЛЕНИЯ	100	77
02.02.01	КЛАССИФИКАЦИЯ ХИМИЧЕСКИХ РЕАКЦИЙ ПО РАЗЛИЧНЫМ ПРИЗНАКАМ: ЧИСЛУ И СОСТАВУ ИСХОДНЫХ И ПОЛУЧЕННЫХ ВЕЩЕСТВ, ИЗМЕНЕНИЮ СТЕПЕНЕЙ ОКИСЛЕНИЯ ХИМИЧЕСКИХ ЭЛЕМЕНТОВ, ПОГЛОЩЕНИЮ И ВЫДЕЛЕНИЮ ЭНЕРГИИ	100	80
03.01.01	ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ПРОСТЫХ ВЕЩЕСТВ-МЕТАЛЛОВ: ЩЕЛОЧНЫХ И ЩЕЛОЧНО-ЗЕМЕЛЬНЫХ МЕТАЛЛОВ, АЛЮМИНИЯ, ЖЕЛЕЗА	78	49
03.01.02	ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ПРОСТЫХ ВЕЩЕСТВ-НЕМЕТАЛЛОВ: ВОДОРОДА, КИСЛОРОДА, ГАЛОГЕНОВ, СЕРЫ, АЗОТА, ФОСФОРА, УГЛЕРОДА, КРЕМНИЯ	75	52
03.02.00	ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА СЛОЖНЫХ ВЕЩЕСТВ	62	46
03.02.01	ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ОКСИДОВ: ОСНОВНЫХ, АМФОТЕРНЫХ, КИСЛОТНЫХ	77	52
03.02.02	ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ОСНОВАНИЙ	71	62
03.02.03	ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА КИСЛОТ	22	48
03.03.01	ВЗАИМОСВЯЗЬ РАЗЛИЧНЫХ КЛАССОВ НЕОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ	38	52
04.01.01	ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОЙ РАБОТЫ В ШКОЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ. ЛАБОРАТОРНАЯ ПОСУДА И ОБОРУДОВАНИЕ. РАЗДЕЛЕНИЕ СМЕСЕЙ И ОЧИСТКА ВЕЩЕСТВ. ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРОВ	54	49
04.03.01	КАЧЕСТВЕННЫЕ РЕАКЦИИ НА ГАЗООБРАЗНЫЕ ВЕЩЕСТВА (КИСЛОРОД, ВОДОРОД, УГЛЕКИСЛЫЙ ГАЗ, АММИАК). ПОЛУЧЕНИЕ ГАЗООБРАЗНЫХ ВЕЩЕСТВ	31	43
04.04.01	ВЫЧИСЛЕНИЕ МАССОВОЙ ДОЛИ ХИМИЧЕСКОГО ЭЛЕМЕНТА В ВЕЩЕСТВЕ	77	55
04.04.02	ВЫЧИСЛЕНИЕ МАССОВОЙ ДОЛИ РАСТВОРЕННОГО ВЕЩЕСТВА В РАСТВОРЕ	69	42

**Средний % выполнения теста: 70% 57%**

## Структура знаний учащихся

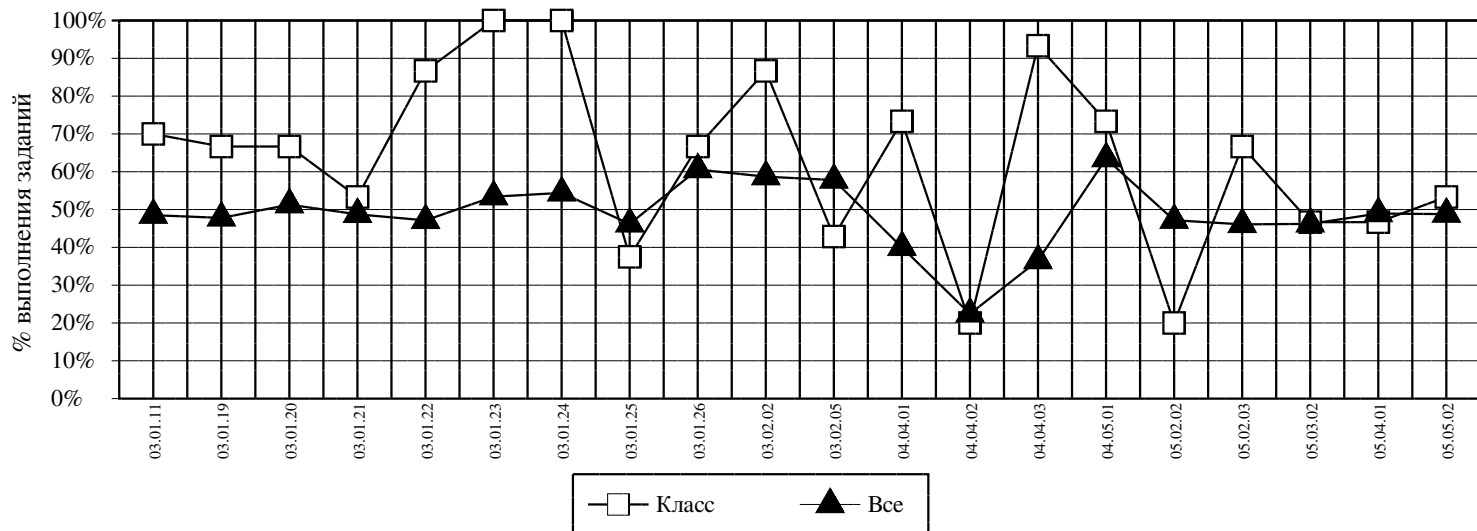
**Округ:** Центральный

**Предмет:** История России

**ОО:** Православная Свято-Петровская школа

**Дата тестирования:** 02.10.2013

**Класс:** 10А



<i>Код</i>	<i>КЭС</i>	<i>Класс (%)</i>	<i>Все (%)</i>
03.01.11	СССР В СИСТЕМЕ МЕЖДУНАРОДНЫХ ОТНОШЕНИЙ В 1920-Х – 1930-Х ГГ.	70	49
03.01.19	ПОСЛЕВОЕННОЕ ВОССТАНОВЛЕНИЕ ХОЗЯЙСТВА	67	48
03.01.20	«ОТТЕПЕЛЬ». XX СЪЕЗД КПСС. Н.С. ХРУЩЁВ	67	51
03.01.21	«ЗАСТОЙ». Л.И. БРЕЖНЕВ. КРИЗИС СОВЕТСКОЙ СИСТЕМЫ	53	49
03.01.22	ВНЕШНЯЯ ПОЛИТИКА СССР В 1945–1980-Е ГГ. ХОЛОДНАЯ ВОЙНА. РАЗРЯДКА	87	47
03.01.23	ПЕРЕСТРОЙКА. ПРОТИВОРЕЧИЯ И НЕУДАЧИ СТРАТЕГИИ «УСКОРЕНИЯ»	100	53
03.01.24	ДЕМОКРАТИЗАЦИЯ ПОЛИТИЧЕСКОЙ ЖИЗНИ. М.С. ГОРБАЧЁВ	100	54
03.01.25	АВГУСТОВСКИЕ СОБЫТИЯ 1991 Г. РАСПАД СССР. ОБРАЗОВАНИЕ СНГ	38	46
03.01.26	КУЛЬТУРА СОВЕТСКОГО ОБЩЕСТВА. СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЙ РЕАЛИЗМ В ЛИТЕРАТУРЕ И ИСКУССТВЕ. ДОСТИЖЕНИЯ СОВЕТСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И ТЕХНИКИ	67	61
03.02.02	Б.Н. ЕЛЬЦИН. ПЕРЕХОД К РЫНОЧНОЙ ЭКОНОМИКЕ	87	59
03.02.05	РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ В СИСТЕМЕ МЕЖДУНАРОДНЫХ ОТНОШЕНИЙ	43	58
04.04.01	ВОССТАНОВЛЕНИЕ ХРОНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ	73	40
04.04.02	УСТАНОВЛЕНИЕ СООТВЕТСТВИЯ ИСТОРИЧЕСКИХ СОБЫТИЙ ДАТАМ (ПЕРСОНАЛИЯМ)	20	22
04.04.03	ВЫБОР НЕСКОЛЬКИХ ПРАВИЛЬНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ИЗ ПЕРЕЧНЯ ИСТОРИЧЕСКИХ ФАКТОВ	93	37
04.05.01	ВЫЯВЛЕНИЕ ИСТОРИЧЕСКОГО ФАКТА И ЕГО ИНТЕРПРЕТАЦИЯ	73	63
05.02.02	УЧАСТНИКИ ВТОРОЙ МИРОВОЙ ВОЙНЫ. АНТИГИТЛЕРОВСКАЯ КОАЛИЦИЯ. Ф.Д. РУЗВЕЛЬТ. И.В. СТАЛИН. У. ЧЕРЧИЛЛЬ	20	47
05.02.03	ОСНОВНЫЕ ЭТАПЫ ВОЕННЫХ ДЕЙСТВИЙ	67	46
05.03.02	ХОЛОДНАЯ ВОЙНА. СОЗДАНИЕ ВОЕННО-ПОЛИТИЧЕСКИХ БЛОКОВ	47	46
05.04.01	НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ РЕВОЛЮЦИЯ	47	49
05.05.02	ИНТЕГРАЦИОННЫЕ ПРОЦЕССЫ	53	49

**Средний % выполнения теста: 63% 49%**