



Анализ заданий Конкурса-игры по музыке «Аккорд» 2014-2015 учебный год

В Конкурсе-игре по музыке «Аккорд» приняли участие ребята из 75 регионов Российской Федерации, Республики Казахстан (56 участников).

Задания Конкурса-игры по музыке «Аккорд» для дошкольников и учащихся 1-2 классов были направлены на:

- ✓ знание песен из мультфильмов;
- ✓ знание содержания и особенностей мультфильма;
- ✓ знание музыкальных инструментов, оркестров;
- ✓ знание вокальных тембров;
- ✓ знание музыки композиторов;
- ✓ музыкально-теоретические знания: ноты, средства музыкальной выразительности;
- ✓ на внимание и смекалку.

Для учащихся 3-8 классов задания были ориентированы на:

- ✓ знание музыкальных произведений;
- ✓ знание композиторов;
- ✓ знание музыкальных инструментов;
- ✓ музыкально-исторические и музыкально-теоретические знания,
- ✓ общекультурологические и интеллектуальные знания.

В 2014 году Конкурс-игра «Аккорд» прошёл 11 декабря во второй раз. Цель проведения Конкурса-игры – повышение уровня знаний обучающихся по дисциплине «Музыка»; расширение жизненно-музыкальных впечатлений обучающихся от общения с музыкой разных жанров, стилей, национальных и композиторских школ; расширение представлений о взаимосвязи музыки с другими видами искусства (литература, изобразительное искусство, кино, театр) и развитие на этой основе ассоциативно-образного мышления; развитие навыков художественного, музыкально-эстетического самообразования; предоставление возможности обучающимся оценить уровень подготовки по предмету в сравнении со сверстниками в других регионах Российской Федерации и других странах. Все задания разнесены по 3 блокам уровня сложности. Каждый блок включает в себя задания из различных предметных областей.

Все школы, принявшие участие в конкурсе, получили результаты своих участников. Рейтинг каждого ученика указывался в регионе (от 100 участников) и в целом на международном уровне.

Если Координатором зарегистрировано 10 и более участников, то эти участники Конкурса-игры, приславшие ответы, получили физические Свидетельства участников, победители – грамоты и призы, учителя, подготовившие победителей Конкурса-игры «Аккорд» международного уровня, – грамоты.

На странице Конкурса-игры «Аккорд» по адресу <http://nic-snail.ru/calendar/konkurs-igra-po-muzyke-akkord> можно познакомиться с:

- "Положением о Конкурсе-игре по музыке "Аккорд" в 2015-2016 учебном году";
- заданиями Конкурса-игры по музыке «Аккорд» прошлых лет для подготовки к Конкурсу-игре;
- рефлексиями участников прошлых лет.

Для каждого учителя, являющегося организатором Конкурса в школе, поддерживался «Личный кабинет», который полностью автоматизировал его участие в Конкурсе-игре (подача заявки, ввод почтового и электронного адресов, скачивание заданий Конкурса-игры, внесение ответов участников).

В Конкурсе-игре «Аккорд» приняли участие 12 594 ребенка в возрасте от 6 до 15 лет. Из них:

- 183 школьника стали победителями (I место).
- 69 школьников заняли II место.
- 187 участников заняли III место.
- 351 лауреат Конкурса-игры.

Распределение количества участников по параллелям представлено в следующей таблице:

Таблица 1.1. Количество участников по классам

Возрастная группа	Количество участников		Количество победителей		Средний балл	Максимальный балл
	чел	% от общего количества участников в	чел	% количества участников в по данному классу		
Детский сад	1899	15%	102	5%	42	60
1	1129	9%	69	6%	53	79
2	2010	16%	108	5%	50	79
3	2016	16%	35	2%	40	75
4	1923	15%	58	3%	47	75
5	1293	10%	19	1%	54	99
6	1094	9%	13	1%	54	99
7	814	6%	27	3%	58	94
8	416	3%	13	3%	62	94
Итого	12594		444			

Наибольшее число участников среди учеников 2 и 3 классов, что составило 32%, а наибольшее число победителей оказалось среди учащихся 1 классов. Наибольшее число школ участниц было из Иркутской и Омской области. Наибольшее число участников было из Иркутской области, Свердловской области и Омской области. Наибольшее число победителей оказалось в Республике Татарстан (49 победителей) и Иркутской области (44 победителя).

Таблица 2. Количество участников и победителей по регионам РФ, Республики Казахстан.

КП - количество победителей

ПП - процент победителей от числа участников по данному региону

Регион	Количество ОУ		Количество участников		КП	ПП
	шт.	%	чел.	%		
Алтайский край	14	1,57	224	1,78	8	1,80
Амурская область	7	0,79	123	0,98	1	0,23
Архангельская область	10	1,12	141	1,12	1	0,23
Астраханская область	14	1,57	164	1,30	2	0,45
Белгородская область	6	0,67	37	0,29		
Владимирская область	13	1,46	136	1,08	2	0,45
Волгоградская область	16	1,80	251	1,99	12	2,70
Вологодская область	1	0,11	21	0,17		
Воронежская область	8	0,90	100	0,79	2	0,45
Забайкальский край	6	0,67	124	0,98	1	0,23
Ивановская область	4	0,45	67	0,53	3	0,68
Иркутская область	54	6,06	1135	9,01	44	9,91
Кабардино-Балкарская Республика	1	0,11	2	0,02	1	0,23
Калининградская область	2	0,22	11	0,09		
Калужская область	1	0,11	1	0,01		
Камчатский край	1	0,11	17	0,13		
Карачаево-Черкесская Республика	1	0,11	20	0,16		
Кемеровская область	29	3,25	360	2,86	10	2,25
Кировская область	2	0,22	29	0,23	1	0,23
Костромская область	3	0,34	31	0,25		

Краснодарский край	12	1,35	125	0,99	1	0,23
Красноярский край	26	2,92	363	2,88	12	2,70
Курганская область	4	0,45	32	0,25		
Курская область	2	0,22	22	0,17		
Ленинградская область	9	1,01	166	1,32	7	1,58
Липецкая область	6	0,67	77	0,61	7	1,58
Москва	33	3,70	314	2,49	18	4,05
Московская область	24	2,69	422	3,35	10	2,25
Мурманская область	15	1,68	118	0,94	1	0,23
Нижегородская область	9	1,01	143	1,14	3	0,68
Новгородская область	2	0,22	28	0,22	1	0,23
Новосибирская область	8	0,90	80	0,64	2	0,45
Омская область	53	5,95	853	6,77	23	5,18
Оренбургская область	13	1,46	144	1,14	11	2,48
Орловская область	1	0,11	17	0,13		
Пензенская область	7	0,79	123	0,98	5	1,13
Пермский край	37	4,15	507	4,03	15	3,38
Приморский край	9	1,01	57	0,45	3	0,68
Республика Адыгея	1	0,11	28	0,22		
Республика Башкортостан	29	3,25	398	3,16	16	3,60
Республика Бурятия	8	0,90	116	0,92	2	0,45
Республика Калмыкия	3	0,34	31	0,25		
Республика Карелия	1	0,11	17	0,13		
Республика Коми	4	0,45	165	1,31	6	1,35
Республика Крым	3	0,34	67	0,53		
Республика Марий Эл	8	0,90	95	0,75		
Республика Мордовия	6	0,67	139	1,10	9	2,03
Республика Саха (Якутия)	13	1,46	184	1,46	8	1,80
Республика Северная Осетия — Алания	1	0,11	10	0,08		
Республика Татарстан	33	3,70	391	3,10	49	11,0 4
Республика Тыва	2	0,22	82	0,65		
Республика Хакасия	8	0,90	142	1,13	5	1,13
Ростовская область	25	2,81	351	2,79	6	1,35
Рязанская область	4	0,45	73	0,58		
Самарская область	10	1,12	111	0,88	3	0,68

Санкт-Петербург	4	0,45	65	0,52	6	1,35
Саратовская область	28	3,14	334	2,65	9	2,03
Сахалинская область	2	0,22	1	0,01		
Свердловская область	40	4,49	745	5,92	19	4,28
Смоленская область	5	0,56	56	0,44	1	0,23
Ставропольский край	8	0,90	82	0,65	5	1,13
Тамбовская область	7	0,79	72	0,57	3	0,68
Тверская область	13	1,46	239	1,90	6	1,35
Томская область	23	2,58	294	2,33	13	2,93
Тульская область	8	0,90	116	0,92	5	1,13
Тюменская область	6	0,67	79	0,63		
Удмуртская республика	14	1,57	109	0,87	2	0,45
Ульяновская область	3	0,34	36	0,29	5	1,13
Хабаровский край	14	1,57	213	1,69	18	4,05
Ханты-Мансийский автономный округ — Югра	30	3,37	506	4,02	15	3,38
Челябинская область	16	1,80	134	1,06		
Чувашская республика	12	1,35	121	0,96	4	0,90
Чукотский автономный округ	1	0,11	10	0,08		
Ямало-Ненецкий автономный округ	27	3,03	308	2,45	22	4,95
Ярославская область	2	0,22	33	0,26		
<i>Республика Казахстан</i>	6	0,67	56	0,44		
Итого	891		12594		444	

Среднее число участников конкурса составляет 15 человек из одной школы-участницы. Распределение 891 школы-участницы Конкурса-игры «Аккорд» по количеству участников конкурса выглядит следующим образом:

Таблица 3. Распределение школ по количеству участников

Участников	менее 10	10-50	51-100	более 100
Кол-во школ в которых	236	625	28	2

Результаты каждого ученика зависели от класса, в котором он обучается, от учебников, используемых в обучении, от подготовленности

ученика, от его кругозора и многих других факторов. Соответственно решаемость заданий оказалась различной.

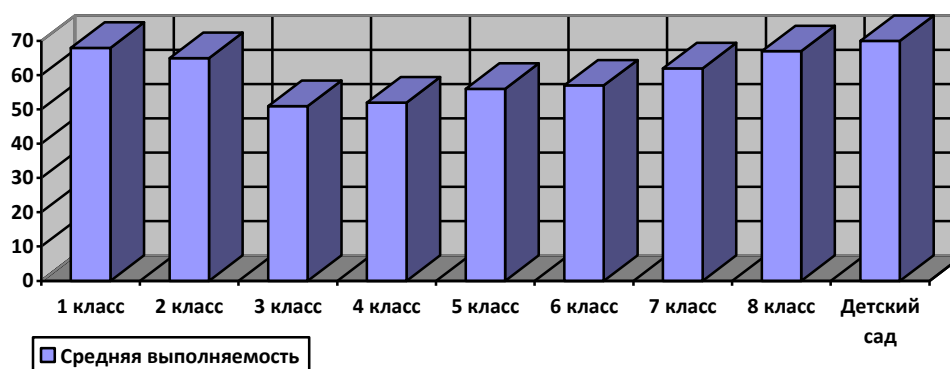
Таблица 4. Процент решений по задачам и параллелям

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Детский сад	96%	35%	77%	95%	89%	95%	66%	80%	35%	45%	92%	80%	73%
1	91%	70%	93%	72%	70%	87%	49%	50%	70%	81%	84%	75%	21%
2	91%	70%	90%	70%	64%	87%	42%	49%	67%	76%	80%	69%	24%
3	38%	55%	74%	55%	53%	64%	58%	70%	22%	46%	53%	74%	75%
4	43%	56%	77%	56%	57%	69%	60%	71%	27%	48%	56%	75%	74%
5	87%	65%	69%	37%	34%	5%	75%	83%	80%	63%	69%	81%	68%
6	88%	70%	70%	40%	38%	6%	77%	81%	80%	61%	73%	79%	63%
7	51%	81%	57%	61%	58%	45%	82%	74%	81%	39%	74%	82%	72%
8	51%	88%	66%	70%	70%	51%	83%	78%	84%	49%	81%	89%	74%

	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
Детский сад	76%	21%										
1	69%	66%	71%	42%	68%	77%	59%					
2	63%	56%	66%	44%	62%	64%	57%					
3	Снят	62%	33%	58%	2%	65%	60%					
4	Снят	61%	34%	58%	1%	66%	51%					
5	75%	75%	67%	85%	29%	26%	28%	54%	2%	57%	58%	28%
6	77%	80%	65%	86%	21%	24%	31%	54%	1%	62%	58%	31%
7	77%	66%	12%	68%	58%	53%	55%	54%	66%	62%	59%	
8	77%	76%	10%	67%	63%	61%	62%	58%	67%	69%	65%	

Таким образом, самыми сложными оказались задание 15 для детского сада, задание 13 для 1-2 классов, задание 18 для 3-4 классов, задания 6 и 22 для 5-6 классов, задание 16 для учащихся 7-8 классов школы.

График 1. Средняя выполняемость заданий



Статистика ответов дана в процентах к числу участников по данному классу. В строке «Н» учтены те, кто не выбрал никакого ответа (не правильного формата).

Таблица 6.1* Статистика ответов участников в разрезе параллелей. Детский сад.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Н	1%	4%	2%	1%	1%	1%	2%	5%	2%	2%	2%	2%	3%	1%	26%
1	2%	1%	3%	1%	8%	95%	17%	2%	35%	3%	2%	80%	73%	16%	19%
2	96%	1%	14%	1%	1%	3%	66%	9%	58%	44%	4%	10%	9%	4%	24%
3	1%	8%	77%	95%	1%	1%	6%	4%	3%	45%	92%	5%	5%	76%	10%
4	1%	52%	4%	2%	89%	0%	9%	80%	2%	6%	1%	3%	11%	2%	1%
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21%
34	-	35%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Таблица 6.2* Статистика ответов участников в разрезе параллелей. 1 класс

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Н	1%	2%	1%	9%	4%	4%	13%	12%	3%	3%	2%	5%	22%	3%	34%	29%	8%	29%	23%	12%
1	91%	3%	1%	6%	5%	2%	49%	50%	9%	2%	8%	3%	3%	2%	-	-	37%	0%	-	1%
2	2%	6%	3%	72%	5%	87%	2%	15%	70%	9%	84%	8%	18%	69%	-	-	6%	1%	-	23%
3	1%	70%	2%	8%	15%	3%	4%	12%	13%	81%	3%	75%	21%	23%	-	-	7%	1%	-	1%
4	6%	19%	93%	4%	70%	4%	31%	11%	4%	5%	2%	8%	15%	3%	-	-	42%	1%	-	4%
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21%	-	-	-	-	-	-	-
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59%
357	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68%	-	-
1А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71%	-	-	-	-
1В2А3Б4Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66%	-	-	-	77%	-

Таблица 6.3* Статистика ответов участников в разрезе параллелей. 2 класс

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Н	2%	1%	2%	8%	6%	2%	18%	12%	2%	3%	2%	5%	21%	4%	44%	34%	8%	34%	36%	15%
1	91%	4%	1%	10%	7%	4%	42%	49%	12%	3%	11%	5%	4%	3%	-	-	37%	1%	-	2%
2	1%	7%	4%	70%	5%	87%	4%	13%	67%	11%	80%	10%	15%	63%	-	-	3%	0%	-	22%
3	1%	70%	4%	9%	18%	2%	2%	13%	10%	76%	5%	69%	23%	25%	-	-	8%	2%	-	1%
4	4%	18%	90%	2%	64%	5%	34%	13%	8%	6%	2%	11%	13%	5%	-	-	44%	1%	-	3%
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24%	-	-	-	-	-	-	-
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57%
357	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62%	-	-
1А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66%	-	-	-	-
1В2А3Б4Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56%	-	-	-	64%	-

Таблица 6.4* Статистика ответов участников в разрезе параллелей. 3 класс

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Н	8%	2%	0%	3%	1%	12%	3%	22%	13%	16%	17%	6%	1%	снят	1%	2%	3%	3%	3%	40%
1	6%	35%	16%	6%	35%	8%	16%	1%	32%	10%	12%	5%	5%		62%	33%	10%	32%	65%	-
2	38%	4%	74%	6%	4%	64%	12%	1%	12%	46%	11%	9%	12%		4%	16%	58%	38%	11%	-
3	38%	55%	8%	29%	53%	9%	12%	5%	6%	16%	2%	6%	75%		28%	4%	24%	15%	11%	-
4	10%	5%	3%	55%	6%	6%	58%	0%	15%	12%	5%	74%	7%		5%	45%	5%	10%	9%	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53%	-	-		-	-	-	2%	-	-
14	-	-	-	-	-	-	-	-	22%	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-
3В	-	-	-	-	-	-	-	70%	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-
5соль	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60%

Таблица 6.5* Статистика ответов участников в разрезе параллелей. 4 класс

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Н	7%	3%	0%	2%	1%	9%	3%	29%	10%	14%	15%	6%	1%	снят	1%	2%	3%	4%	2%	49%
1	6%	32%	13%	7%	32%	7%	15%	-	29%	9%	14%	5%	4%		61%	34%	8%	29%	66%	-
2	43%	3%	77%	7%	4%	69%	11%	-	11%	48%	9%	9%	11%		4%	12%	58%	41%	11%	-
3	37%	56%	7%	29%	57%	10%	11%	-	5%	16%	3%	4%	74%		29%	4%	25%	14%	11%	-
4	7%	5%	3%	56%	5%	6%	60%	-	18%	13%	3%	75%	10%		5%	49%	5%	12%	10%	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56%	-	-		-	-	-	1%	-	-
14	-	-	-	-	-	-	-	-	27%	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-
3В	-	-	-	-	-	-	-	71%	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-
5 соль	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-

Таблица 6.6* Статистика ответов участников в разрезе параллелей. 5 класс

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Н	1%	1%	1%	10%	9%	2%	3%	1%	2%	37%	97%	19%	1%	2%	1%
1	4%	6%	13%	13%	10%	1%	3%	7%	80%	-	12%	-	10%	4%	9%
2	87%	20%	8%	36%	7%	7%	3%	4%	8%	-	14%	-	68%	10%	75%
3	4%	65%	10%	37%	28%	82%	75%	83%	5%	-	69%	-	14%	9%	6%
4	5%	8%	69%	3%	12%	4%	17%	5%	5%	-	2%	-	6%	75%	9%
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	-	-	-	-	34%	5%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63%	-	-	-	-	-
2А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1Б2А3Г4В	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81%	-	-	-
1Б2В3Г4А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1Г2А3В4Б	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
Н	6%	2%	12%	74%	72%	4%	4%	43%	7%	72%
1	11%	5%	11%	-	-	16%	31%	-	5%	-
2	11%	85%	23%	-	-	54%	42%	-	58%	-
3	6%	3%	26%	-	-	14%	13%	-	26%	-
4	67%	5%	29%	-	-	13%	8%	-	4%	-
12	-	-	-	-	-	-	2%	-	-	-
34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2А	-	-	-	26%	-	-	-	-	-	-
1Б2А3Г4В	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1Б2В3Г4А	-	-	-	-	28%	-	-	57%	-	-
1Г2А3В4Б	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28%

Таблица 6.7* Статистика ответов участников в разрезе параллелей. 6 класс

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Н	1%	1%	1%	8%	7%	1%	2%	1%	2%	39%	3%	21%	2%	4%	2%
1	5%	5%	10%	12%	14%	1%	3%	8%	80%	-	10%	-	10%	3%	8%
2	88%	18%	9%	37%	6%	6%	3%	5%	7%	-	12%	-	63%	10%	80%
3	3%	70%	10%	40%	24%	82%	77%	81%	5%	-	73%	-	18%	7%	4%
4	3%	6%	70%	3%	11%	5%	14%	6%	6%	-	2%	-	6%	77%	7%
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	-	-	-	-	38%	6%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61%	-	-	-	-	-
2А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1Б2А3Г4В	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79%	-	-	-
1Б2В3Г4А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1Г2А3В4Б	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
Н	6%	2%	11%	76%	69%	3%	5%	38%	4%	69%
1	7%	3%	12%	-	-	17%	30%	-	7%	-
2	13%	86%	24%	-	-	54%	42%	-	58%	-
3	9%	4%	32%	-	-	15%	13%	-	28%	-
4	65%	5%	21%	-	-	12%	9%	-	3%	-
12	-	-	-	-	-	-	1%	-	-	-
34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2А	-	-	-	24%	-	-	-	-	-	-
1Б2А3Г4В	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1Б2В3Г4А	-	-	-	-	31%	-	-	62%	-	-
1Г2А3В4Б	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31%

Таблица 6.8* Статистика ответов участников в разрезе параллелей. 7 класс

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Н	49%	2%	2%	3%	42%	5%	1%	2%	2%	61%	2%	2%
1	-	81%	14%	12%	-	2%	5%	17%	2%	-	11%	82%
2	-	4%	18%	17%	-	45%	82%	74%	9%	-	12%	6%
3	-	9%	57%	61%	-	8%	5%	4%	6%	-	74%	4%
4	-	5%	8%	8%	-	40%	7%	3%	81%	-	1%	6%
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2В	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4А	51%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1Б2А3Г4В	-	-	-	-	58%	-	-	-	-	-	-	-
1В2Б3А4Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1Г2А3Б4В	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1Г2А3В4Б	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39%	-	-

	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Н	28%	23%	34%	3%	3%	2%	47%	45%	2%	3%	3%	5%
1	-	-	-	9%	18%	7%	-	-	31%	11%	12%	18%
2	-	-	-	2%	10%	9%	-	-	8%	66%	62%	7%
3	-	-	-	72%	68%	58%	-	-	54%	13%	10%	59%
4	-	-	-	3%	0%	23%	-	-	5%	7%	14%	11%
13	-	-	-	12%	-	-	-	-	-	-	-	-
2В	-	-	-	-	-	-	-	55%	-	-	-	-
3Г	-	77%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1Б2А3Г4В	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1В2Б3А4Г	-	-	66%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1Г2А3Б4В	72%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1Г2А3В4Б	-	-	-	-	-	-	53%	-	-	-	-	-

Таблица 6.9* Статистика ответов участников в разрезе параллелей. 8 класс

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Н	49%	1%	0%	8%	30%	3%	4%	0%	6%	51%	1%	0%
1	-	88%	15%	8%	-	1%	5%	15%	2%	-	10%	89%
2	-	4%	12%	9%	-	51%	83%	78%	4%	-	8%	4%
3	-	5%	66%	70%	-	3%	5%	3%	4%	-	81%	2%
4	-	3%	7%	5%	-	42%	2%	3%	84%	-	0%	4%
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2В	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4А	51%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1Б2А3Г4В	-	-	-	-	70%	-	-	-	-	-	-	-
1В2Б3А4Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1Г2А3Б4В	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1Г2А3В4Б	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49%	-	-

	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Н	26%	23%	24%	1%	1%	3%	39%	38%	2%	6%	2%	4%
1	-	-	-	8%	25%	4%	-	-	31%	11%	10%	18%
2	-	-	-	1%	7%	9%	-	-	7%	67%	69%	5%
3	-	-	-	79%	67%	63%	-	-	58%	13%	7%	65%
4	-	-	-	0%	0%	21%	-	-	2%	3%	12%	8%
13	-	-	-	10%	-	-	-	-	-	-	-	-
2В	-	-	-	-	-	-	-	62%	-	-	-	-
3Г	-	77%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1Б2А3Г4В	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1В2Б3А4Г	-	-	76%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1Г2А3Б4В	74%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1Г2А3В4Б	-	-	-	-	-	-	61%	-	-	-	-	-

Приведенные сведения говорят о том, что участники Конкурса есть почти в каждом регионе Российской Федерации и за рубежом. Процент победителей в среднем 3% и не зависит от класса, в котором учится ученик. Средний балл выполняемости укладывается в пределах 61%, т.е. нет заданий, которые решили (или не решили) все участники.