

## Центральный Оргкомитет конкурса "Кит"

## Результаты конкурса "Кит-2014"

Регион

Саратовская область

Район (населенный пункт)

Александрово-Гайский район

## МБОУ СОШ с.Камышки

(Код 64939901)

## 1. Результаты в школе

## Класс 5

Фамилия и имя	Балл	Место в школе	Место в районе	Место в регионе	Процент*	Ответы** (3 балла)	Ответы** (4 балла)	Ответы** (5 баллов)
КУСАИНОВА АЛСУ	81	1-2	1-2	255-290	83,91%	ВБАВВГГГВВ	ВВВВВГГГВВ	ВВВ---
ЗЕЛЕПУКИНА КРИСТИНА	81	1-2	1-2	255-290	83,91%	ВБАВВГГГВВ	ВВВВВГГГВВ	ВВВ---

## Класс 6

Фамилия и имя	Балл	Место в школе	Место в районе	Место в регионе	Процент*	Ответы** (3 балла)	Ответы** (4 балла)	Ответы** (5 баллов)
АЛЬМУХАНОВА ДИАНА	80	1-3	2-4	81-90	95,00%	ВВГВВВГГВВ	ВВВВВГГГВВ	БАа---
ПОПОВА СОФИЯ	80	1-3	2-4	81-90	95,00%	ВВГВВВГГВВ	ВВВВВГГГВВ	БАа---
САРСЕНБАЕВА АЛИНА	80	1-3	2-4	81-90	95,00%	ВВГВВВГГВВ	ВВВВВГГГВВ	БАа---
ЖАНДЕТОВА КАРИНА	59	4	21	528-559	62,12%	ВВГГВВВВВВ	аВВВВВГГВВ	БАа---
КАРЕВ ДМИТРИЙ	48	5	24	832-861	32,74%	ВВГВГВВВВВ	ааВВВВГГВВ	ввГ---

## Класс 8

Фамилия и имя	Балл	Место в школе	Место в районе	Место в регионе	Процент*	Ответы** (3 балла)	Ответы** (4 балла)	Ответы** (5 баллов)
САРСЕНБАЕВ СЕРИК	56	1	2	142-158	85,01%	АААГВГВВГВ	ГГВВВВГГВВ	ВВВ---

## Класс 9

Фамилия и имя	Балл	Место в школе	Место в районе	Место в регионе	Процент*	Ответы** (3 балла)	Ответы** (4 балла)	Ответы** (5 баллов)
КУЛАХМЕТОВА РЕНАТА	56	1	4	254-272	78,61%	АААВВГВВГВ	ГГВВВВГГВВ	ВВВ---
БУКИНА СВЕТЛАНА	55	2-4	5-7	273-295	76,74%	АААВВГВВГВ	ВВВВВВВВВВ	ВВВ---
КОРШУНОВ ДМИТРИЙ	55	2-4	5-7	273-295	76,74%	ААВВВГВВГГ	ГГВВВВВВВВ	ВВВ---
ЗЕЛЕПУКИН АЛЕКСАНДР	55	2-4	5-7	273-295	76,74%	АААВВГВВГВ	ГГВВВВВВВВ	ВВВ---
БЕРДИБЕКОВ ЕРДАЙ	50	5	8-9	360-374	67,04%	АААВВГВВГВ	ГГВВВВВВВВ	ВВВ---
АБИЛОВ АРСТАН	38	6	17	567-584	38,67%	ААВВВГВВГГ	ГГГВВВВВВВ	ВВВ---

## Класс 10

Фамилия и имя	Балл	Место в школе	Место в районе	Место в регионе	Процент*	Ответы** (3 балла)	Ответы** (4 балла)	Ответы** (5 баллов)
ЗУЛКАРНАЕВА ДИАНА	62	1	3	62-67	86,82%	ВВВВВВВВВВ	ВВВВВВВВВВ	ВВВ---
БУЛАНОВ РАМАЗАН	58	2	4	97-110	81,26%	ВВВВВВВВВВ	ВВВВВВВВВВ	ВВВ---
АБИЛОВА АНЖЕЛА	55	3-4	5-6	127-141	75,56%	ВВВВВВВВВВ	ВВВВВВВВВВ	ВВВ---
ЗУЛКАРНАЕВ ААНПАР	55	3-4	5-6	127-141	75,56%	ВВВВВВВВВВ	ВВВВВВВВВВ	ВВВ---

## Класс 11

Фамилия и имя	Балл	Место в школе	Место в районе	Место в регионе	Процент*	Ответы** (3 балла)	Ответы** (4 балла)	Ответы** (5 баллов)
СОРОКИН СЕРГЕЙ	58	1	1	100-105	75,38%	ВВВВВВВВВВ	ВВВВВВВВВВ	ВВВ---
ЖУБАНОВ ЭЛЬДАР	55	2	2	121-128	69,23%	ВВВВВВВВВВ	ВВВВВВВВВВ	ВВВ---

## 2. Средние баллы по параллелям

## Класс 5

\* В графе 'Процент' указан процент участников в общероссийском списке, набравших меньшее количество баллов.

\*\* Буква 'х' означает, что к задаче указано более одного ответа. Точка означает, что задача осталась без ответа.

Большими буквами выделены правильные ответы.

\*\*\* Для учащихся 1-3 классов процент не определяется

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
В школе	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4
В России	2,87	2,75	2,89	2,32	2,31	2,65	2,55	2,26	2,73	2,76	2,06	2,45	3,15
Задание	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
В школе	4	4	4	4	4	0	4	5	5	5	5	5	5
В России	2,43	1,48	2,92	3,76	2,2	2,52	3,43	2,98	2,73	1,66	1,66	0,11	1,84

**Класс 6**

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
В школе	3	3	3	2,4	1,8	3	3	1,8	3	3	2,4	3,2	4
В России	2,91	2,5	2,76	1,44	2,15	2,25	2,53	2,34	2,8	2,61	2,56	2,59	2,27
Задание	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
В школе	2,4	4	4	4	4	4	2,4	4	4	0	5	5	5
В России	1,8	2,48	0,9	3,12	1,44	2,49	1,51	3,39	1,5	2,02	0,65	0,83	0,23

**Класс 8**

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
В школе	3	3	3	0	3	3	3	3	3	3	4	0	4
В России	1,57	1,56	1,79	1,49	2,18	1,51	2,67	2,06	1,62	1,63	1,91	1,01	1,86
Задание	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
В школе	4	4	4	0	0	4	0	0	5	0	5	5	5
В России	2,49	1,44	2,41	1,11	0,86	1,6	1,19	0,44	2,13	1,63	0,21	0,54	0,36

**Класс 9**

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
В школе	3	3	2	1	3	3	3	3	3	2	3,33	0,67	2,67
В России	1,65	1,79	2,03	1,71	2,23	1,75	2,71	2,28	1,79	1,85	2,3	1,15	1,99
Задание	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
В школе	2,67	2	3,33	2,67	0	4	0	0	3,33	0,83	5	5	5
В России	2,68	1,62	2,56	1,24	0,92	1,83	1,32	0,44	2,13	1,7	0,23	0,64	0,46

**Класс 10**

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
В школе	3	3	3	3	3	2,25	3	3	3	0	4	0	1
В России	2,64	1,77	2,45	2,02	2,22	1,47	2,85	1,78	1,64	2,35	2,28	0,25	1,17
Задание	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
В школе	0	4	0	1	3	1	1	5	2,5	3,75	5	5	5
В России	1,48	2,05	0,84	1,02	2,9	2,2	1,39	1,57	1,76	2,01	0,65	1,02	0,95

**Класс 11**

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
В школе	3	3	3	0	3	3	3	3	3	1,5	4	0	0
В России	2,73	1,87	2,51	2,09	2,35	1,76	2,86	1,94	1,86	2,43	2,45	0,25	1,23
Задание	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
В школе	0	4	0	0	4	4	0	5	0	5	5	5	5
В России	1,62	2,13	0,85	1,14	3,03	2,21	1,5	1,68	1,86	2,18	0,75	1,18	1,11

**3. Количество участников по параллелям**

	2 кл	3 кл	4 кл	5 кл	6 кл	7 кл	8 кл	9 кл	10 кл	11 кл	Всего
В школе				2	5		1	6	4	2	20
В районе	25	38	39	15	26	10	12	18	13	8	204
В регионе	1011	1376	1545	1198	1149	976	837	849	554	380	9876
В России	45692	55848	59523	34543	30972	27877	27541	26199	16557	12635	337387

**4. Ответы к задачам**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
2 - 3 кл	Б	Б	В	В	Б	А	Б	Б	В	Б	А	Г	В	В	Г	В	Б	Б	Б	А							
4 - 5 кл	В	Б	А	В	В	Г	Б	Г	Б	Б	Б	В	Б	В	В	Г	Б	Г	Г	Б	В	В	В	18	51	7	
6 - 7 кл	В	В	Г	В	Б	В	Б	Г	А	Б	Б	Б	Б	Г	Б	Б	Г	Г	Б	В	Б	А	В	8	3	7	
8 - 9 кл	А	А	А	А	В	Г	В	В	Г	В	Г	А	В	В	В	В	Б	В	В	Г	Г	В	В	7	11	15	
10 - 11 кл	В	А	Б	А	В	Б	Б	В	Б	Б	В	В	Г	В	В	А	Б	Б	Б	Г	А	Б	А	1	5	17	

Уважаемые коллеги!

В данный сводный отчет внесены математико-статистические параметры надежности (достоверности) результатов конкурса «Кит» по Вашей образовательной организации.

Выход параметров надежности (достоверности) за пороговые значения может происходить по нескольким причинам:

1) в тестировании участвовала нерепрезентативная группа обучающихся из общеобразовательной организации (например, только хорошо подготовленные обучающиеся);

2) в общеобразовательной организации приблизительно одинаковый, причем достаточно высокий, уровень подготовки большинства обучающихся, без значительной дифференциации на сильных и слабых учеников;

3) в ходе проведения процедуры тестирования имели место нарушения регламента проведения мероприятия.

Первые две из указанных причин не снижают достоверность результатов конкурса, а третья из них прямо отражается на соревновательных результатах, поэтому возникает необходимость проведения на месте, в общеобразовательной организации анализа причин, по которым результаты тестирования признаны ненадежными. В случае выявления фактов нарушения регламента убедительно просим Вас дисквалифицировать нарушителей и не поощрять их как призеров и победителей конкурса «Кит».

Как любой иной статистический материал, параметры надежности (достоверности) результатов конкурса «Кит», требуют наличия репрезентативной выборки. В нашем случае это более 10 участников. С другой стороны, статистические показатели не могут «выловить» факт единичного, даже грубого, нарушения.

Параметр «нормированный средний балл» результатов Вашей образовательной организации равен « 67,88 » баллов (пороговое значение – не более «90» баллов). По данному параметру результаты **надежны**.

Параметр «дифференцирующая способность теста» результатов Вашей образовательной организации равен « 33,08 » баллов (пороговое значение – не менее «9» баллов). По данному параметру результаты **надежны**.

По числу призеров и победителей в общероссийском зачете в 4-11 классах результаты Вашей образовательной организации **надежны**.

По числу участников из 2-3 классов, набравших 75 баллов, результаты Вашей образовательной организации **не определены**.

Основанием для проведения анализа является наличие **хотя бы одного** ненадежного параметра.

\* \* \* \* \*

Оргкомитет приносит извинения за возможные искажения некоторых фамилий и имен участников конкурса. Это касается тех участников, кто недостаточно аккуратно написал свои данные на бланке ответов. По той же причине некоторые участники могут вообще отсутствовать в списке. Проверка бланков осуществлялась с помощью автоматического считывающего устройства, а оно способно распознавать только аккуратно заполненные бланки.

Уважаемые организаторы конкурса!

Согласно Федеральному Закону «О защите персональных данных» размещение в средствах массовой информации и Интернете результатов конкурса в том виде, в котором Вы их получили, возможно только с письменного согласия субъекта персональных данных (то есть участника конкурса). В случае если субъект персональных данных несовершеннолетний, то письменное согласие должно быть получено от его законного представителя.

Приглашаем Вас и Ваших учащихся принять участие во Всероссийском полиатлон-мониторинге "Политоринг-2015" для 1-10 классов, который состоится 3 марта 2015 года в форме увлекательного для ребят тестирования. Результаты «Политоринга» представляют интерес для администрации образовательной организации и могут быть использованы как независимая оценка качества образования. Прием заявок – до 30 января 2015 года при бумажной форме получения материалов и до 25 февраля 2015 года при электронной форме получения материалов. Целью исследования является определение уровня освоения различных предметов, а для учащихся 1-4 классов, помимо этого, будет определяться уровень достижения метапредметных результатов и сформированности универсальных учебных действий. Подробности на сайте <http://www.polytoring.ru>.

ООО "Кит плюс"  
450015, г. Уфа, а/я 7  
тел.: (347) 216-63-08  
e-mail: [admin@konkurskit.org](mailto:admin@konkurskit.org)  
[www.konkurskit.org](http://www.konkurskit.org)