

Центральный Оргкомитет конкурса "Кит"

Результаты конкурса "Кит-2015"

Регион

Саратовская область

Район (населенный пункт)

Питерский район

МОУ СОШ п.Трудовик

(Код 64924909)

1. Результаты в школе

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)
НУРШИН РУСТАМ	78	1	2	80-91	93,71%	ВABГБАгГВВ	БАААГГВВБГ	ББА---
АДЫЛЕВА ДИАНА	65	2	6-7	242-261	81,45%	ВABГБАБГВВ	БАААвбВВБГ	вБА---
АНДРЕЕВ КИРИЛЛ	55	3	12	459-487	60,70%	ВABГБАБГВВ	БАААвбВВАГ	гВВ---
ЖУМАГАЛИЕВА ЭЛЬВИРА	35	4	18	930-936	11,57%	ВABбвАгГбВ	вАААвббббВ	вБб---

Класс 7

Фамилия и имя	Балл	Место в школе	Место в районе	Место в регионе	Процент*	Ответы** (3 балла)	Ответы** (4 балла)	Ответы** (5 баллов)
БИСЕНГАЛИЕВА ВИКТОРИЯ	54	1	5	547-568	46,56%	ВABГaАгГбВ	БАААвбВВБГ	вБв---

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)
ИСАНГАЛИЕВ НУРЛАН	52	1	14	428-461	54,89%	ГВВбббВВaа	ваВААваВвб	гГа+--+
ДУШАНОВА АЛИЯ	41	2	20	627-652	27,84%	ГВВавгВааа	ваВАвгВВвб	вва+--+
УСМАНОВ ТИМУР	31	3	21	766-774	9,23%	ГВВбвбВВaа	БгбгАваааб	вГб---

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)
АДЫЛЕВ АНДРЕЙ	81	1	1	96-105	91,07%	ГВВВБАВВБА	БББАААВВВВ	Абб+--+
ШАХБАНОВ РУСЛАН	70	2	3	215-225	78,76%	ГВВВБАВгБА	БВВгбАВВБб	АГа+--

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)
УСМАНОВА КАМИЛА	38	1	9	394-396	18,99%	АБВввваббг	аБВбАБвААв	ваБ---

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)
БУТЕНЕЦ АНТОН	50	1	6	199-200	34,51%	АББААГВГба	аБВбгвгААв	АбБ---
МОРОЗОВ АНТОН	35	2	7	247-250	12,15%	АБгбгвВбба	аБВбгвгААв	АбБ---

2. Средние баллы по параллелям

Класс 6

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
В школе	3	3	3	2,25	2,25	3	0	3	2,25	3	3	4	4
В России	2,87	2,79	2,67	2,14	2,24	2,92	1,96	2,43	2,15	2,82	3,22	1,76	2,8

Задание	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
В школе	4	1	1	3	3	0	3	1,25	3,75	2,5	0	0	0
В России	2,43	0,65	1,23	2,47	1,31	2,23	1,94	2,06	1,39	1,16	0,62	0,58	0,58

* 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

Класс 7

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
В школе	3	3	3	3	0	3	0	3	0	3	4	4	4
В России	2,9	2,85	2,79	2,37	2,34	2,94	2,11	2,57	2,35	2,87	3,47	2,01	2,98

Задание	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
В школе	4	0	0	4	4	0	4	0	5	0	0	0	0
В России	2,7	0,74	1,47	2,65	1,34	2,37	2,12	2,23	1,5	1,46	0,77	0,72	0,79

Класс 8

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
В школе	3	3	3	0	1	0	3	2	0	3	1,33	0	2,67
В России	2,91	2,11	2,75	2,03	1,73	2,09	2,81	1,63	2,05	2,5	1,95	2,17	2,48

Задание	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
В школе	2,67	2,67	0	1,33	2,67	0	0	0	3,33	0	3,33	0	3,33
В России	2,57	2,16	2,51	1,5	2,82	1,55	1,5	1,71	1,65	0,69	1,65	1,03	0,28

Класс 9

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
В школе	3	3	3	3	3	3	3	1,5	3	3	4	4	2
В России	2,91	2,24	2,82	2,22	2,02	2,25	2,84	1,81	2,25	2,63	2,37	2,46	2,62

Задание	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
В школе	2	2	4	4	4	4	2	5	2,5	0	5	0	2,5
В России	2,83	1,76	2,78	1,66	2,99	1,75	1,68	1,99	1,89	0,72	1,99	1,29	0,39

Класс 10

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
В школе	3	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4
В России	2,79	2,56	1,79	2,35	1,92	2,53	2,58	2,6	1,27	2,34	2,43	2,55	3,18

Задание	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
В школе	0	4	4	0	4	4	0	0	0	5	0	0	0
В России	1,51	1,97	1,67	1,24	3,12	2	1,67	2,46	1,87	2,63	1,85	0,17	0,37

Класс 11

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
В школе	3	3	1,5	1,5	1,5	1,5	3	1,5	0	0	0	4	4
В России	2,81	2,61	1,99	2,53	2,1	2,59	2,64	2,67	1,45	2,48	2,69	2,66	3,31

Задание	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
В школе	0	0	0	0	4	4	0	5	0	5	0	0	0
В России	1,62	2,25	1,83	1,59	3,31	2,22	1,74	2,73	1,92	2,81	2,23	0,21	0,46

3. Количество участников по параллелям

	1 кл	2 кл	3 кл	4 кл	5 кл	6 кл	7 кл	8 кл	9 кл	10 кл	11 кл	Всего
В школе						4	1	3	2	1	2	13
В районе					15	18	6	22	10	11	7	89
В регионе	420	934	999	1095	942	1015	963	818	849	453	275	8763
В России	17828	42478	50234	49504	28239	26410	24869	23424	23863	13238	10043	310130

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
1 кл	В	В	А	Г	Г	Б	А	А	А	Б	Г	Б	В	Б	В	Б	Г	В								
2 - 3 кл	Г	Б	Г	Б	Г	Г	Б	В	А	Г	А	В	Б	Г	А	Б	А	Б	В	А						
4 - 5 кл	Г	Г	А	В	В	А	В	Г	Б	Б	В	Г	Б	Г	А	В	Г	Б	В	Б	Б	В	10		5	103
6 - 7 кл	В	А	Б	Г	Б	А	А	Г	В	В	Б	А	А	А	Г	Г	В	В	В	Г	Б	Б	А	12	132	16
8 - 9 кл	Г	Б	Б	В	Б	А	В	В	Б	А	Б	Б	В	А	А	А	Б	В	Б	В	А	Г	Г	7	25	2
10 - 11 кл	А	Б	Б	А	А	Г	В	Г	А	Б	Г	Б	Б	Г	А	Б	Б	А	А	Б	А	В	Б	2	7	32

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 15 участников. С другой стороны, статистические показатели не могут «выловить» факт единичного, даже грубого, нарушения.

Параметр «нормированный средний балл» результатов Вашей образовательной организации равен « 55,6 » баллов (пороговое значение – не более «87,5» баллов). По данному параметру результаты **надежны**.

Параметр «дифференцирующая способность теста» результатов Вашей образовательной организации равен « 40,4 » баллов (пороговое значение – не менее «7,5» баллов). По данному параметру результаты **надежны**.

По параметру «число призеров и победителей в общероссийском зачете в 4-11 классах» результаты Вашей образовательной организации **не определены ввиду недостаточной статистической базы**.

По параметру «число участников из 2-3 классов, набравших максимальный балл» результаты Вашей образовательной организации **не определены ввиду недостаточной статистической базы**.

По параметру «число участников из 1 классов, набравших максимальный балл» результаты Вашей образовательной организации **не определены ввиду недостаточной статистической базы**.

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-2016" для 1-10 классов, который состоится 2 марта 2016 года. Девиз «Политоринга» – максимально увлекательно для школьника, максимально полезно для учителя. Результаты «Политоринга» представляют интерес для администрации образовательной организации и могут быть использованы как независимая оценка уровня достижения метапредметных результатов и сформированности универсальных учебных действий. Прием заявок – до 5 февраля 2016 года при бумажной форме получения материалов и до 25 февраля 2016 года при электронной форме получения материалов. 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
www.konkurskit.org