

Центральный Оргкомитет конкурса "Кит"

Результаты конкурса "Кит-2014"

Регион

Новосибирская область

Район (населенный пункт)

Первомайский район

МБОУ СОШ № 140

(Код 54057140)

1. Результаты в школе

Класс 2

Фамилия и имя	Балл	Место в школе	Место в районе	Место в регионе	Процент*	Ответы** (3 балла)	Ответы** (4 балла)	Ответы** (5 баллов)
ПУСЕВА АЛЕКСАНДРА	56	1	8-9	174-188	0,00%	БВВбБАвБВв	АГВВГ	гБВВв
СОРОКИНА АЛИНА	54	2	10-11	204-229	0,00%	БВВВаАБВВВ	бГВВв	ВВвБб
АУХАТОВ ИЛЬЯ	48	3-4	14-15	344-370	0,00%	вВВВБАБВВВ	АГВбГ	га.Бб
БЕСПАМЯТНЫХ ИВАН	48	3-4	14-15	344-370	0,00%	БВВВБАвБВВ	АбВВГ	ггвВа
ПОПОВА ДАША	47	5	16	371-392	0,00%	БВВагАБВбб	АГбВГ	гаБаА
ХАУСТОВ АРТЕМ	44	6	18-19	460-485	0,00%	БВВаБАвГгВ	гГбВб	гБВвА
САВИЦКАЯ ВИКТОРИЯ	39	7	21-23	634-659	0,00%	БВВгБАвВ.В	гаВВб	гваБА
ЛУШНИКОВА АНАСТАСИЯ	38	8	24	660-693	0,00%	БВВВБАвГв	АбВбГ	гвгВв
ДЕМЕНЕВ МАТВЕЙ	37	9	25-26	694-740	0,00%	БВВВ.гвВбв	А.авГ	В.в.А
ВОТЯКОВ АНДРЕЙ	36	10-11	27-29	741-785	0,00%	БВВбгАБгВв	гГбВб	аваБА
КАЙГОРОДОВ БОГДАН	36	10-11	27-29	741-785	0,00%	БВВгБАвг.В	гаВВб	гваБА
КУЗНЕЦОВА ВЛАДА	34	12	30	829-868	0,00%	БВВаабВгВ	АббВГ	ггаБА
ЕВСЮКОВА ЮЛЯ	33	13	31	869-913	0,00%	БВВВВВВВав	АббВГ	бгвгб
БОЕВА ВИКТОРИЯ	32	14-15	32-34	914-953	0,00%	гВВВВАвгаВ	Абааа	ВагБб
ИВАНОВА ДАРЬЯ	32	14-15	32-34	914-953	0,00%	БВВВаАвваВ	габбГ	гГгВв
ГРИШИН СЕМЕН	29	16-17	35-36	1024-1063	0,00%	вВВгхАвВхВ	бвггГ	авВВб
ЖЕВЛАКОВА ЛИЗА	29	16-17	35-36	1024-1063	0,00%	БВВВВАагВ.	в.ВВб	гв.а.
САЛАХОВ АРТЕМ	28	18	37	1064-1106	0,00%	вВВавАвВВв	гвВбГ	гвВвг
КОНОПЛЕВ ДАНИЛ	27	19	38	1107-1151	0,00%	БВВа.АвВбВ	А....	В....
БЕЛИК ВАСИЛИЙ	26	20	39	1152-1184	0,00%	БвВ.вАвВВВ	вбВВб	гаагг
АПОЛОНОВА АНАСТАСИЯ	23	21	40-41	1248-1285	0,00%	БВВВВАвВав	ббабб	гвВвг
ГРИЦЮК ДИАНА	16	22	42	1418-1432	0,00%	вВВагАБг.в	гГгаб	гава.
ШАБАЛИНА АРИНА	15	23	43	1433-1442	0,00%	БВВаБгВВба	г....
КОЗЫРЕВ МАТВЕЙ	12	24	44	1461-1471	0,00%	БВВавввВгв	ваббв	агвгб
ТАСКАЕВ КИРИЛЛ	0	25	45	1507-1512	0,00%	ххххххв...

Класс 3

Фамилия и имя	Балл	Место в школе	Место в районе	Место в регионе	Процент*	Ответы** (3 балла)	Ответы** (4 балла)	Ответы** (5 баллов)
ХЛУПЦОВА ЯНА	56	1	8-12	294-331	0,00%	БВВаБАвБбВ	АГВВГ	гБВвА
БЕЛЯЕВ ФЁДОР	55	2	13	332-369	0,00%	БВВВаАВВаВ	АавВГ	бвВВА
КОВАЛЕНКО ИЛЬЯ	54	3	14-18	370-406	0,00%	БВВВВАВВбВ	АвВхГ	гВаБА
КОНТАРЕВА МИЛАНА	52	4	20	441-481	0,00%	БВВВВАвгаВ	АГбВГ	бВвВА
АЛЕЩЕВА АНАБЭЛЬ	50	5	23-25	526-557	0,00%	БВВгБАгВВВ	АавВГ	бвВвА
РУЧКИНА ПОЛИНА	47	6-8	32-38	655-708	0,00%	вВВааАгВхВ	АбВВб	гБВВА
ФРОЛОВСКАЯ АЛЁНА	47	6-8	32-38	655-708	0,00%	БВВаБАвГгВ	АбВВГ	гвВВА
КИШКИН АРТЕМ	47	6-8	32-38	655-708	0,00%	БВВаБАвВВВ	гГавВ	авВВА
ПАХОМОВА АЛЕКСАНДРА	45	9	43	758-802	0,00%	БВВВВАвВВВ	гавВв	гггВА
ЛОШАКОВА ЯНА	44	10-11	44-46	803-868	0,00%	БВВгБАвВВх	гагВГ	гвВВА
СОЛОПЧУК ИЛЬЯ	44	10-11	44-46	803-868	0,00%	БВВаБАхВбВ	А...Г	аВ.ВА
АББАСОВ ТИМУР	43	12	47-51	869-921	0,00%	БВВаБАвВВв	АвВВв	гваБА
ФИЛАТОВ ВЛАДИМИР	42	13	52	922-978	0,00%	БВВхБАвВВВ	АвВбв	гвВаА
ГАДЖИЕВА АНГЕЛИНА	40	14-16	53-59	1027-1072	0,00%	БВВаБАхВбВ	гббгГ	гаВВА
КАЛМЫКОВА ВИКТОРИЯ	40	14-16	53-59	1027-1072	0,00%	БВВбВгВгВг	АГгВв	авВВв
ХОХЛОВ ОЛЕГ	40	14-16	53-59	1027-1072	0,00%	хВВбБАвВВв	баВВГ	гвВаА

* 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 3

Фамилия и имя	Балл	Место в школе	Место в районе	Место в регионе	Процент	Ответы** (3 балла)	Ответы** (4 балла)	Ответы** (5 баллов)
ЗАЙЦЕ ДМИТРИЙ	39	17-18	60-61	1073-1116	0,00%	ББВВ. АгВББ	гГбаГ	ВвВгв
СТРЮКОВА ТАТЬЯНА	39	17-18	60-61	1073-1116	0,00%	ББаВБвББга	АГВбГ	гвВаб
ЛОСЕВ ДАНИЛ	38	19	62-66	1117-1181	0,00%	ББВгБАвБВв	АГВав	гваБг
ЯКУШИН АРТУР	37	20	67-69	1182-1231	0,00%	ББВВаАхБВБ	бГВбб	гвваА
КАШНИКОВА АНАСТАСИЯ	35	21-22	73-77	1294-1345	0,00%	БаВаВабБВВ	вабВб	бвгБА
КОСТЮКОВ ОЛЕГ	35	21-22	73-77	1294-1345	0,00%	БВВаггБВВВ	гаабГ	аБгВб
ТУРИКОВ ДЕНИС	33	23	80-84	1394-1449	0,00%	ББВгБАвБаБ	АвВаГ	гаавб
ИВАНОВ МАКСИМ	32	24	85-88	1450-1497	0,00%	ББВбгАвБгв	АаВаГ	гвваА
МАРАНЯН ГАРИП	30	25	89-92	1551-1592	0,00%	БВВавАвБав	габба	аБВаА
НОВИКОВ КИРИЛЛ	29	26-29	93-97	1593-1632	0,00%	вБВа. Ав. ВВ	бГ. . в	ааБВв
ЛАБУЖЕВА АННА	29	26-29	93-97	1593-1632	0,00%	авВавАаБВв	бГбВГ	гввгА
БИТЮКОВА ВАРВАРА	29	26-29	93-97	1593-1632	0,00%	БВВаБАвВВ	бГВ.
БРЕЖНЕВ МАКСИМ	29	26-29	93-97	1593-1632	0,00%	БаВааАвБВв	гвВав	ВБгав
БАТЯЕВА СОФЬЯ	28	30	98-100	1633-1674	0,00%	вБВВгАвБгв	бГбаГ	гвваА
БОДУНОВ РОДИОН	26	31	103-105	1717-1745	0,00%	БВВВаАвБв	вббВГ	гвгб
КЛЕЙМЕНОВ АРТЕМ	25	32	106-109	1746-1781	0,00%	гВВавАвБгв	баВбГ	гввгА
КРАУС АНДРЕЙ	24	33-34	110-111	1782-1795	0,00%	вВВавАвВ	Аббгб	ггВвб
ПРОХОРЕНХО СОФЬЯ	24	33-34	110-111	1782-1795	0,00%	БвВавбВваа	вбВбб	ВагВв
ПЕТРОВ РОМАН	22	35	115-116	1814-1837	0,00%	вВВ. вАгВВВ	А. . . .	гг. . г
ПАРАНИН АРАМ	19	36-37	117-118	1874-1888	0,00%	БВВаа. вВВа	гвВбв	бахвг
ВПЗГУШПН АЛЕКСЕЙ	19	36-37	117-118	1874-1888	0,00%	вБВВгАвгбб	габВв	ггвгв
ЛОСЕВ ИЛЬЯ	18	38	119	1889-1903	0,00%	БхВааАввхв	гвбхГ	аБваг
ИЛЬЧЕНКО ДАНИИЛ	16	39	120-121	1906-1913	0,00%	. БВгабв. а.	в. г. . .	. Б. гА
СТАБРОВСКАЯ ЛИЗА	7	40	122	1928-1929	0,00%	ав. . . А. в. . .	А.	а. в. . .
ВОРОБЬЕВ МАКАР	5	41	123	1930-1932	0,00%	. . б. . . г. . . .	в.	В.

Класс 4

Фамилия и имя	Балл	Место в школе	Место в районе	Место в регионе	Процент	Ответы** (3 балла)	Ответы** (4 балла)	Ответы** (5 баллов)
МАРТЫНОВА ПОЛИНА	81	1	2	115-134	88,43%	ВБАВВГГГВВ	ВВВВВГГВВГВ	ВВб---+
РЫБАЛЬЧЕНКО ВАЛЕРИЯ	78	2	3	156-185	85,30%	ВБАВВГГГВВ	БгБгВаБГГВ	ВВВ---+
ТИТЕВАЛОВА СВЕТЛАНА	68	3	12-14	465-504	69,16%	ВБАВВГГГВВ	ВВВВВГГВВВВ	ВВа---
ЧЕРКАСОВ РОМАН	67	4	15-16	505-540	67,62%	ВБАВВххГВВ	гВВВВГГГГаб	ВВб---+
ЯСЮКЕВИЧ ИВАН	65	5	18-23	587-648	63,40%	ВБАбВГГГВВ	авВбВГГГВВ	ВВа---
БАТЮК ОЛЕСЯ	64	6-7	24-28	649-717	60,92%	ВБАВВГГГВВ	авВаВГГГВВ	ВВг---
КУЗНЕЦОВА УЛЬЯНА	64	6-7	24-28	649-717	60,92%	ВВВВВГГГВВ	БгВВВГГГГГВ	Вбб---
ДУБИНЕЦ АНТОН	63	8	29-31	718-770	58,93%	ВБАВббГГВВ	ВВБабГГГГВ	Вбв---
КУНГУЛОВ ВЛАДИСЛАВ	60	9	38-44	883-940	51,59%	ВБАВВГГГВВ	агвВгГГГГга	ВВб---
МАРУСЕНКО БОГДАН	58	10	49-52	994-1038	47,00%	ВВАхВхБГВВ	БхВбгГВхГВ	бВб---+
МАЯКОВСКИЙ МАТВЕЙ	57	11-13	53-58	1039-1113	44,34%	ВБАВббГГВВ	ВВхВгаВВВВ	Вбв---
ПОПОВ ВЛАДИСЛАВ	57	11-13	53-58	1039-1113	44,34%	ВхАВВГГГВВ	аавВгГгГВВ	Вбв---
ДОДХОЕВ ШУХРАТ	57	11-13	53-58	1039-1113	44,34%	ВБАВаГГГВВ	авВаВГГааБ	ВВб---
КАШИНА ЮЛИЯ	56	14	59-63	1114-1186	41,60%	ВБАВВГГаВВ	бВБааГГГаБ	гВг---
ВОХРОМИНА ЕЛИЗАВЕТА	55	15-19	64-71	1187-1248	39,18%	ВвАВВхбВВВ	БгВбгГГаГВ	Вбб---+
КАРПОВ ДАНИЛ	55	15-19	64-71	1187-1248	39,18%	ВБАВВГГГВВ	абВВгаБГаБ	гВа---
КАРЦЕВА КСЕНИЯ	55	15-19	64-71	1187-1248	39,18%	ВБАВВГГбВВ	ВВВВгаВгВВ	габ---
КРАВЧУК РОМАН	55	15-19	64-71	1187-1248	39,18%	ВБАВВГГГВВ	БгВбгГГГбаВ	гга---+
БОГОМОЛОВ МАРК	55	15-19	64-71	1187-1248	39,18%	ВБАВВГГГВВ	авВбгаббГВ	авг---
ДУДИНА ЕЛЕНА	53	20	73-75	1307-1362	34,36%	авАВгГгГВВ	БгВагГГГбаВ	ВВВ---
СМИРНОВА КАТЯ	52	21-22	76-79	1363-1444	31,68%	ВБАВаГГГВВ	БгВбгаБГбб	Вба---
КОЛЕСНИКОВА АЛЁНА	52	21-22	76-79	1363-1444	31,68%	ВБАВВГахВВ	БгВВВаббГВ	аба---
БУЛДИНА ЕКАТЕРИНА	49	23-24	86-90	1568-1619	24,93%	ВБАабГГГВВ	ВавггГГГаБ	бВг---
ДУБРОВСКАЯ АННЛ	49	23-24	86-90	1568-1619	24,93%	ВвАВВббГГВВ	авВагГГббГВ	абв---
ПАВЛОВ ЮРА	48	25	91-93	1620-1662	22,60%	ВБАавГГГВВ	авВбгвВваВ	ааб---+
РЕЧКУНОВА ПОЛИНА	47	26	94-96	1663-1705	20,59%	ВБАВббГГВВ	агВВаГГГаг	гга---
ЗЕЛОВА ВИКТОРИЯ	41	27	106	1951-1991	10,64%	ВВАавГГГГг	агВбгагГГг	гбг---+
ЦАВНЯ РУСЛАН	40	28-29	107-111	1992-2036	9,34%	ВВАх. агхВВ	гВВВгГГВвах	аба---+
ИВАНОВ ЕГОР	40	28-29	107-111	1992-2036	9,34%	ВБАВВгГгГВ	ВВВагбБаГа	баг---
СМИРНОВА ВЕРОНИКА	39	30	112-114	2037-2070	8,26%	ВБАабГГВгВ	авВагаВвГа	Вбг---
КОЛОМЫЦЕВА ДАНИЛА	12	31	122	2311	0,19%	ВБАВг. ---

Класс 5

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)
ЛЫКОВ ИВАН	86	1	1	44-74	90,78%	ВБАВВГГГВВ	аВВВВГГГГВ	ВбВ++
АЛИШЕРЗОДА АНИСАХОН	77	2	5-7	215-253	77,17%	ВБАВВГГГВВ	ВгВВГГГГГВ	Ваб++
ЛУНЕВ ЛЕВ	75	3	9-11	282-312	74,39%	ВБАВВГГГВВ	ВВВВВГГГГВ	гбг--+
ВАДЕЙКИН АЛЬБЕРТ	67	4	26	565-594	56,42%	ВБАВВааГВВ	абВВаГГГГВ	ВВа+--
МОШКОВА ДАРЬЯ	65	5	29-32	630-677	51,48%	ВБАГВбГГВВ	ВВВВВГГГГа	бВб---
ГРИЩЕНКО ЭВЕЛИНА	62	6	37-38	757-787	44,42%	ВБАВВГГГВВ	ВВВббГГГГВ	гбг---
ЕГОРОВ СЕРГЕЙ	60	7-8	42-46	827-870	38,94%	ВБАВВаВВВВ	ВВВагВВаГВ	ВВб+--
ЕВСЕЕВ НИКИТА	60	7-8	42-46	827-870	38,94%	ВБАВГбгбВВ	ВВгГВГГГГВ	гВб--+
ТРЕТЬЯКОВ НИКИТА	56	9	55-56	991-1042	29,85%	ВвАВбГГГВВ	ВаВбгаВаГВ	гВВ--+
УСОВ ДАНИЛ	53	10	59	1106-1146	24,01%	ВБАВГГГГВа	ВВвббГГааВ	гбВ---
СЛЫЖОВА АНАСТАСИЯ	50	11	69-71	1217-1243	18,54%	ВБАВВГГГВВ	ВгВВВаВ.аВ	. . .---
СОБОЛЕВ ИЛЬЯ	49	12	72-76	1244-1283	16,83%	ВБАВВГавВВ	х.вВГГГГаВ	хВг---
ТРОФИМОВА ФАИНА	38	13-14	85-87	1516-1532	4,74%	ВБАВаГГГГГ	ааббббббаВ	агВ---
СИЛЮК АРИНА	38	13-14	85-87	1516-1532	4,74%	ВгАгВГГГВВ	ВаавгаВбаа	авб---
ШИРОБОКОВ СЕРГЕЙ	37	15	88-89	1533-1553	4,10%	хБАГГГГГВВ	гВВаВаВхха	гбг---

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)
ЧЕРНОВ РУСЛАН	50	1	21-22	709-746	38,27%	ВВГбВВВБАВ	ВВВвГГГббб	аАа---
БЕРДНИКОВ АНТОН	48	2	24-25	794-840	32,74%	ВВГбВВВГАВ	ВВгВгГгВвг	ббг---
ШИШКИН ОЛЕГ	33	3	39	1189-1201	6,93%	ВВхВаВВГАВ	гаавааГбвг	хбВ---

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)
КОМИССАРОВА ПОЛИНА	63	1	12-13	377-396	60,80%	ВВГВВВВГАВ	ВВВваВГбВВ	ваб---
СМОРОДКИНА ВЕРОНИКА	53	2	18-19	696-729	34,28%	ВВГбВВВГАВ	ВгВГгВГГГВ	агВ---
КОРЕНЬКОВ МАКСИМ	52	3	20	730-758	31,75%	ВВГаВВВГАВ	ВВВавГгВВг	гвВ---
ЕРУМИНА ЕКАТЕРИНА	51	4	21-22	759-784	29,58%	ВВГаВВВГАВ	ВВваВгГаВВ	гвб---
ЛЮБИМЦЕВА ОЛЬГА	49	5	25	813-839	25,16%	ВВббВВВГАВ	аВабВгГбВВ	бба---
МЕЛЬКОВА ЯНА	47	6	27-28	861-887	21,17%	ВВГбВВх.АВ	ВвавагГГГб	Вва+--

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)
ЩУДРО ТИМОФЕЙ	40	1	16-18	393-423	54,65%	вгАбВбВВВВ	ГгВВбггВаГ	бВа---
ШАЛЯГИНА ЕЛЕНА	37	2	21	497-519	46,96%	АААгВГВаВВ	вгВВбВагаГ	ваб---
ШКАВИРА АНДРЕЙ	32	3	25-26	663-713	33,14%	вбААВббВаВ	ГгВгВгаага	авб---

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)
ШОКОЛОВ АНДРЕЙ	32	1	19	628-649	24,46%	бгАбВГВааб	вАВггбБаВГ	баб---
КОНОЦЕВА НАТАЛИЯ	30	2	23	674-700	20,29%	гАвбгГВВГВ	ГАгВбгвгаб	вгг---
МАРТЫНОВ МИХАИЛ	26	3	25	774-803	12,71%	вгААВаВВГа	ввбВаггВгб	ааа---

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)
БУНИН ИЛЬЯ	64	1	1	30-33	88,63%	ВАВАВВВВВВ	ВбВВВВВВВа	бвв--+

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)
СТОЛЯРОВА АЛЕНА	46	1	1	181-197	47,99%	ВвБАВВВВВа	ВбГаббВВВа	бгА---
КИСЕЛЕВ ДМИТРИЙ	35	2	6-7	329-341	21,32%	ВбВхВаВВВВ	ВбВггвгВбб	гВг---
МУСИХИНА ТАТЬЯНА	32	3	9	364-370	15,01%	ВАвгВВВава	абГббваВгГ	бвА---

2.Средние баллы по параллелям**Класс 2**

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
В школе	2,28	2,76	2,88	1,2	1,32	2,28	0,96	1,92	0,96	1,44	1,6	1,12	1,6
В России	2,33	2,71	2,82	1,13	1,77	2,33	1,28	1,89	1,86	1,78	2,55	2	2,31
Задание	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
В школе	2,08	1,76	0,8	0,8	1,2	2,2	1,6	0	0	0	0	0	0
В России	2,52	2,26	1,39	1,64	2,39	2,57	2,59	0	0	0	0	0	0

Класс 3

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
В школе	2,12	2,49	2,78	0,73	1,32	2,49	0,37	2,27	1,32	1,68	1,76	1,17	1,95
В России	2,26	2,82	2,89	1,3	1,99	2,57	1,32	2,33	2,05	2,2	2,79	2,28	2,72
Задание	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
В школе	1,66	1,95	0,49	1,34	1,71	2,07	2,8	0	0	0	0	0	0
В России	2,8	2,62	1,37	1,76	2,63	2,72	2,97	0	0	0	0	0	0

Класс 4

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
В школе	2,9	2,61	2,9	2,32	2,03	2,32	2,32	2,32	2,71	2,81	1,94	1,94	2,84
В России	2,84	2,68	2,9	2,13	2,24	2,56	2,39	2,2	2,63	2,69	2,02	2,17	3,01
Задание	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
В школе	1,55	1,16	2,45	3,48	1,81	1,81	3,1	2,58	2,26	0,97	5	5	5
В России	2,04	1,09	2,6	3,74	1,98	2,14	3,35	2,72	2,42	1,43	1,6	0,11	1,69

Класс 5

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
В школе	2,8	2,6	3	2,4	2	2,2	1,8	2,4	3	2,4	2,67	2,13	2,67
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	2,4	1,6	2,4	4	2,13	2,4	3,2	1,33	2,33	1,33	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	2	1	1	3	3	2	3	3	2,67	2,67	1,33
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	0	1,33	1,33	4	0	1,33	0	1,67	1,67	1,67	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 7

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
В школе	3	3	2,5	0,5	2,5	3	2,5	2,5	3	3	3,33	2,67	2
В России	2,92	2,67	2,8	1,65	2,26	2,35	2,68	2,52	2,86	2,66	2,7	2,85	2,47
Задание	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
В школе	0,67	1,33	0,67	4	1,33	4	2	1,67	0,83	1,67	5	5	5
В России	2,04	2,74	1,12	3,25	1,66	2,61	1,73	3,75	1,73	2,12	0,74	1,02	0,27

Класс 8

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
В школе	1	1	3	1	3	1	2	2	0	3	2,67	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	2,67	1,33	1,33	0	1,33	0	2,67	0	3,33	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	0	1	2	1	2	2	3	2	2	1	1,33	2,67	1,33
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	0	0	1,33	1,33	1,33	1,33	0	0	0	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	3	3	3	3	3	4	0	0
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	4	4	0	4	4	4	0	0	0	0	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	1	2	1	3	1	3	2	2	0	2,67	0	2,67
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	0	0	1,33	4	2,67	1,33	0	1,67	3,33	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	25	41	31	15	3	6	3	3	1	3	131
В районе	45	123	122	91	41	37	37	25	3	9	533
В регионе	1512	1934	2316	1627	1298	1187	1192	966	586	453	13071
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 « 53,85 » баллов (пороговое значение – не более «90» баллов). По данному параметру результаты **надежны**.

Параметр «дифференцирующая способность теста» результатов Вашей образовательной организации равен « 41,11 » 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 **надежны**.

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

5. Универсальные учебные действия

Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, поэтапное обязательное введение которого во всех образовательных учреждениях началось в 2011 году, к 2014-2015 учебному году полностью охватил ступень начального образования в системе общего образования Российской Федерации.

ФГОС устанавливает, что предметом итоговой оценки освоения обучающимися основной образовательной программы начального общего образования должно быть достижение предметных и метапредметных результатов освоения основной образовательной программы начального общего образования, необходимых для продолжения образования. Оценка метапредметных результатов может проводиться на основе оценки сформированности универсальных учебных действий. По результатам конкурса «Кит» определены уровни сформированности универсальных учебных действий и сформированности ИКТ-компетентности для каждого испытуемого 1-4 классов и по образовательной организации в целом.

Расшифровка используемых сокращений в таблице результатов

Сокращение	Универсальные учебные действия				Информационные компетенции		
	Л	Р	П	К	И	Ф	КТ
Полное название	Личностные	Регулятивные	Познавательные	Коммуникативные	Поиск, извлечение и систематизация информации	Работа с различными формами представления информации	Использование информационных устройств и технологий

Пороговые значения сформированности универсальных учебных действий и информационных компетенций

Сокращение	Полное название	Соответствующие баллы
Н	Требуется подготовка или низкий уровень сформированности	0-2
Б	Базовый (достаточный) уровень сформированности	3-6
В	Высокий уровень сформированности	7-10

Сформированность универсальных учебных действий и информационных компетенций обучающихся 1-4 классов

Фамилия и имя	Класс	Балл								Уровень сформированности							
		Л	Р	П	К	И	Ф	КТ	Л	Р	П	К	И	Ф	КТ		
АПОЛОНОВА АНАСТАСИЯ	2	4	3	5	4	5	2	5	Б	Б	Б	Б	Б	Н	Б		
АУХАТОВ ИЛЬЯ	2	7	6	7	7	7	8	8	В	Б	В	В	В	В	В		
БЕЛИК ВАСИЛИЙ	2	4	4	5	3	4	3	6	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б		
БЕСПАМЯТНЫХ ИВАН	2	6	8	8	6	6	8	8	Б	В	В	Б	Б	В	В		
БОЕВА ВИКТОРИЯ	2	5	4	4	4	4	4	6	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б		
ВОТЯКОВ АНДРЕЙ	2	4	6	6	7	5	6	6	Б	Б	Б	В	Б	Б	Б		
ГРИЦЮК ДИАНА	2	2	3	2	4	4	4	4	Н	Б	Н	Б	Б	Б	Б		
ГРИШИН СЕМЕН	2	4	4	5	4	3	3	5	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б		
ДЕМЕНЕВ МАТВЕЙ	2	5	5	6	5	4	6	6	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б		
ЕВСЮКОВА ЮЛЯ	2	6	5	6	6	5	7	6	Б	Б	Б	Б	Б	В	Б		
ЖЕВЛАКОВА ЛИЗА	2	4	5	7	4	5	5	5	Б	Б	В	Б	Б	Б	Б		
ИВАНОВА ДАРЬЯ	2	3	6	6	5	5	3	5	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б		
КАЙГОРОДОВ БОГДАН	2	5	7	6	6	4	6	5	Б	В	Б	Б	Б	Б	Б		
КОЗЫРЕВ МАТВЕЙ	2	3	2	3	4	2	2	4	Б	Н	Б	Б	Н	Н	Б		
КОНОПЛЕВ ДАНИЛ	2	5	4	3	4	4	3	8	Б	Б	Б	Б	Б	Б	В		
КУЗНЕЦОВА ВЛАДА	2	5	5	6	6	3	6	5	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б		
ЛУШНИКОВА АНАСТАСИЯ	2	7	5	7	6	6	6	6	В	Б	В	Б	Б	Б	Б		
ПОПОВА ДАША	2	6	8	6	7	7	8	8	Б	В	Б	В	В	В	В		
ПУСЕВА АЛЕКСАНДРА	2	8	8	9	8	8	8	7	В	В	В	В	В	В	В		
САВИЦКАЯ ВИКТОРИЯ	2	6	7	6	7	5	7	6	Б	В	Б	В	Б	В	Б		
САЛАХОВ АРТЕМ	2	4	3	6	3	4	4	5	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б		
СОРОКИНА АЛИНА	2	7	7	8	8	8	6	9	В	В	В	В	В	Б	В		
ТАСКАЕВ КИРИЛЛ	2	0	0	0	0	0	0	0	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н		
ХАУСТОВ АРТЕМ	2	5	9	5	8	7	7	6	Б	В	Б	В	В	В	Б		
ШАБАЛИНА АРИНА	2	4	3	3	5	2	3	4	Б	Б	Б	Б	Н	Б	Б		
АББАСОВ ТИМУР	3	7	6	7	7	5	7	7	В	Б	В	В	Б	В	В		
АЛЕЩЕВА АНАБЭЛЬ	3	7	8	8	6	6	8	8	В	В	В	Б	Б	В	В		
БАТЯЕВА СОФЬЯ	3	2	5	4	5	4	5	4	Н	Б	Б	Б	Б	Б	Б		
БЕЛЯЕВ ФЁДОР	3	8	7	9	7	8	8	8	В	В	В	В	В	В	В		
БИТЮКОВА ВАРВАРА	3	4	6	5	5	5	5	6	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б		
БОДУНОВ РОДИОН	3	3	5	6	4	4	4	5	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б		
БРЕЖНЕВ МАКСИМ	3	5	3	4	4	5	2	6	Б	Б	Б	Б	Б	Н	Б		
ВОРОБЬЁВ МАКАР	3	1	0	0	0	0	0	1	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н		
ВПЗГУШПН АЛЕКСЕЙ	3	1	4	4	2	3	3	4	Н	Б	Б	Н	Б	Б	Б		
ГАДЖИЕВА АНГЕЛИНА	3	6	7	6	7	4	5	6	Б	В	Б	В	Б	Б	Б		
ЗАЙЦЕ ДМИТРИЙ	3	5	6	6	5	6	4	7	Б	Б	Б	Б	Б	Б	В		
ИВАНОВ МАКСИМ	3	5	5	5	5	5	6	6	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б		

ИЛЬЧЕНКО ДАНИИЛ	3	1	3	2	4	2	3	2	Н	Б	Н	Б	Н	Б	Н
КАЛМЫКОВА ВИКТОРИЯ	3	6	7	5	8	5	6	6	Б	В	Б	В	Б	Б	Б
КАШНИКОВА АНАСТАСИЯ	3	5	5	5	6	4	4	7	Б	Б	Б	Б	Б	Б	В
КИШКИН АРТЕМ	3	6	8	7	8	5	6	7	Б	В	В	В	Б	Б	В
КЛЕЙМЕНОВ АРТЕМ	3	3	4	4	4	3	5	4	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
КОВАЛЕНКО ИЛЬЯ	3	8	8	7	9	8	8	8	В	В	В	В	В	В	В
КОНТАРЕВА МИЛАНА	3	5	10	7	8	7	8	6	Б	В	В	В	В	В	Б
КОСТЮКОВ ОЛЕГ	3	5	5	6	7	4	4	7	Б	Б	Б	В	Б	Б	В
КРАУС АНДРЕЙ	3	3	3	4	2	4	3	6	Б	Б	Б	Н	Б	Б	Б
ЛАБУЖЕВА АННА	3	2	5	4	4	3	5	4	Н	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ЛОСЕВ ДАНИЛ	3	7	5	6	7	6	6	7	В	Б	Б	В	Б	Б	В
ЛОСЕВ ИЛЬЯ	3	2	4	3	3	4	2	3	Н	Б	Б	Б	Б	Н	Б
ЛОШАКОВА ЯНА	3	6	7	8	7	4	6	6	Б	В	В	В	Б	Б	Б
МАРАНЬЯН ГАРИП	3	4	5	4	6	5	3	5	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
НОВИКОВ КИРИЛЛ	3	3	4	5	4	4	3	5	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ПАРАНИН АРАМ	3	4	2	5	4	3	3	5	Б	Н	Б	Б	Б	Б	Б
ПАХОМОВА АЛЕКСАНДРА	3	6	7	8	7	5	6	7	Б	В	В	В	Б	Б	В
ПЕТРОВ РОМАН	3	3	3	3	3	3	3	7	Б	Б	Б	Б	Б	Б	В
ПРОХОРЕНХО СОФЬЯ	3	5	2	5	3	3	3	3	Б	Н	Б	Б	Б	Б	Б
РУЧКИНА ПОЛИНА	3	6	6	6	6	6	6	6	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
СОЛОПЧУК ИЛЬЯ	3	6	8	5	8	5	6	7	Б	В	Б	В	Б	Б	В
СТАБРОВСКАЯ ЛИЗА	3	1	1	0	0	2	1	2	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н
СТРЮКОВА ТАТЬЯНА	3	7	5	6	6	7	7	5	В	Б	Б	Б	В	В	Б
ТУРИКОВ ДЕНИС	3	6	6	5	5	5	6	7	Б	Б	Б	Б	Б	Б	В
ФИЛАТОВ ВЛАДИМИР	3	7	6	6	6	6	6	8	В	Б	Б	Б	Б	Б	В
ФРОЛОВСКАЯ АЛЁНА	3	7	8	7	7	5	8	7	В	В	В	В	Б	В	В
ХЛУПЦОВА ЯНА	3	7	10	7	8	8	9	7	В	В	В	В	В	В	В
ХОХЛОВ ОЛЕГ	3	5	6	7	5	4	7	5	Б	Б	В	Б	Б	В	Б
ЯКУШИН АРТУР	3	4	6	6	6	6	5	7	Б	Б	Б	Б	Б	Б	В
БАТЮК ОЛЕСЯ	4	9	6	8	8	8	7	8	В	Б	В	В	В	В	В
БОГОМОЛОВ МАРК	4	8	6	8	7	7	7	8	В	Б	В	В	В	В	В
БУЛДИНА ЕКАТЕРИНА	4	7	5	6	6	7	7	7	В	Б	Б	Б	В	В	В
ВОХРОМИНА ЕЛИЗАВЕТА	4	6	7	6	8	6	7	6	Б	В	Б	В	Б	В	Б
ДОДХОЕВ ШУХРАТ	4	9	5	7	6	8	6	8	В	Б	В	Б	В	Б	В
ДУБИНЕЦ АНТОН	4	6	7	7	7	6	7	6	Б	В	В	В	Б	В	Б
ДУБРОВСКАЯ АННЛ	4	6	5	6	6	6	7	6	Б	Б	Б	Б	Б	В	Б
ДУДИНА ЕЛЕНА	4	5	8	5	3	5	5	4	Б	В	Б	Б	Б	Б	Б
ЗЕЛОВА ВИКТОРИЯ	4	6	5	5	9	5	8	7	Б	Б	Б	В	Б	В	В
ИВАНОВ ЕГОР	4	5	6	6	5	5	6	6	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
КАРГОВ ДАНИЛ	4	8	6	7	7	8	7	7	В	Б	В	В	В	В	В
КАРЦЕВА КСЕНИЯ	4	7	6	7	7	7	7	8	В	Б	В	В	В	В	В
КАШИНА ЮЛИЯ	4	8	6	8	7	8	7	7	В	Б	В	В	В	В	В
КОЛЕСНИКОВА АЛЁНА	4	7	6	6	6	6	6	8	В	Б	Б	Б	Б	Б	В
КОЛОМЫЦЕВА ДАНИЛА	4	5	0	3	3	5	4	3	Б	Н	Б	Б	Б	Б	Б
КРАВЧУК РОМАН	4	7	8	7	7	7	9	7	В	В	В	В	В	В	В
КУЗНЕЦОВА УЛЬЯНА	4	7	7	6	8	7	7	9	В	В	Б	В	В	В	В
КУНГУЛОВ ВЛАДИСЛАВ	4	8	6	6	9	9	7	8	В	Б	Б	В	В	В	В
МАРТЫНОВА ПОЛИНА	4	9	9	9	9	9	9	9	В	В	В	В	В	В	В
МАРУСЕНКО БОГДАН	4	7	7	8	8	7	9	7	В	В	В	В	В	В	В
МАЯКОВСКИЙ МАТВЕЙ	4	7	7	5	6	7	8	7	В	В	Б	Б	В	В	В
ПАВЛОВ ЮРА	4	6	7	7	7	5	8	7	Б	В	В	В	Б	В	В
ПОПОВ ВЛАДИСЛАВ	4	6	7	6	7	7	7	6	Б	В	Б	В	В	В	Б
РЕЧКУНОВА ПОЛИНА	4	7	5	5	6	8	6	7	В	Б	Б	Б	В	Б	В
РЫБАЛЬЧЕНКО ВАЛЕРИЯ	4	9	10	7	10	7	10	9	В	В	В	В	В	В	В
СМИРНОВА ВЕРОНИКА	4	5	5	5	6	5	5	7	Б	Б	Б	Б	Б	Б	В
СМИРНОВА КАТЯ	4	7	7	5	7	6	7	7	В	В	Б	В	Б	В	В
ТИТЕВАЛОВА СВЕТЛАНА	4	9	7	8	7	9	8	8	В	В	В	В	В	В	В
ЦАВНЯ РУСЛАН	4	5	4	6	5	6	5	5	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ЧЕРКАСОВ РОМАН	4	8	6	8	8	8	7	6	В	Б	В	В	В	В	Б
ЯСЮКЕВИЧ ИВАН	4	8	7	9	8	7	7	8	В	В	В	В	В	В	В

**Уровень сформированности универсальных учебных действий и информационных компетенций
в целом по образовательной организации (в процентах от общего числа испытуемых)**

	Низкий (не сформированы)	Базовый (достаточный)	Высокий (творческий)
Личностные УУД	9,28	56,7	34,02
Регулятивные УУД	7,22	58,76	34,02
Познавательные УУД	5,15	61,86	32,99
Коммуникативные УУД	5,15	52,58	42,27
Поиск, извлечение и систематизация информации	6,19	63,92	29,9
Работа с различными формами представления информации	7,22	52,58	40,21
Использование информационных устройств и технологий	4,12	49,48	46,39

* * * * *

По результатам конкурса «Кит – компьютеры, информатика, технологии» Ваша образовательная организация приглашается к участию в командном кубке «Кита», который состоится 25 апреля 2015 года. Участие в соревновании бесплатное. Команда состоит из 3 человек, выполнение работы коллективное.

Приблизительно за неделю до соревнования Ваша команда получит возможность скачать архив с заданиями. Информация о том, откуда можно скачать архив, будет размещена на официальной странице кубка «Кита» <http://konkurskit.org/kubok.html>. В 9.00 часов утра по московскому времени в день соревнования 25 апреля 2015 года всем командам будет предоставлен пароль к архиву. Пароль будет размещен на двух ресурсах: www.kubok-kit.ru и http://vk.com/kubok_kit (возможные изменения будут отражаться на официальной странице Кубка). Ровно через два часа, то есть в 11.00 часов по московскому времени соревнование завершится. В течение этого времени Ваша команда должна успеть отправить один файл со своими ответами по адресам электронной почты, которые Вы получите позже в рассылке с напоминанием о кубке.

Специальный файл для внесения ответов в Excel будет размещен в архиве с заданиями. Заливка ответов в базу будет производиться автоматически, поэтому использование любых иных форм подачи ответов не допускается. Любые проблемы, связанные с ошибками в заполнении файла, приводящие к невозможности заливки ответов команды в базу, являются основанием для её дисквалификации. В случае, если команда присылает более одного файла со своими ответами, то в зачет команде идет тот файл, результаты по которому являются наихудшими.

Участие более одной команды от одной образовательной организации невозможно. Названием и идентификатором команды является восьмизначный код образовательной организации в конкурсе «Кит» (он содержится в шапке данного сводного отчета, поэтому его необходимо сохранить и иметь «под рукой» в день соревнования 25 апреля 2015 года).

Информация о соревновании будет обновляться на официальной странице <http://konkurskit.org/kubok.html>.

* * * * *

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
www.konkurskit.org