

## Центральный Оргкомитет конкурса "Кит"

## Результаты конкурса "Кит-2014"

Регион

Челябинская область

Район (населенный пункт)

г. Челябинск

## МБОУ СОШ №146

(Код 74003146)

## 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)
ТИУНОВ ВЛАДИСЛАВ	75	1	1-10	1-48	0,00%	БВВВБАБВВВ	АГВВГ	ВВВБА
РУДЕНКО АЛЕКСАНДРА	70	2	24-30	89-128	0,00%	БВВВБАБВВВ	АГВВГ	ВВВББ
СЕЛЯНИНА ВАСИЛИСА	67	3-4	34-46	143-173	0,00%	БВВВБАБГВВ	АГВВГ	аБВБА
ХИСМАТУЛЛИНА ЛИДИЯ	67	3-4	34-46	143-173	0,00%	БВВВБАБГВВ	АГВВГ	аБВБА
БАТРАКОВ АЛЕКСЕЙ	64	5	56-62	204-228	0,00%	БВВБАБВВВВ	БГВВГ	ВВВБА
ШЕВЧЕНКО ЛИЯ	62	6	65-71	237-255	0,00%	БВВВБАБВВВ	АГВВГ	гБВВА
КИСЕЛЕВ ИВАН	59	7	83-87	299-319	0,00%	БВВБАБВВГВ	АГВВГ	гБВВГ

## 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)
ВИХОРЕВ ЕГОР	75	1-2	1-10	1-75	0,00%	БВВВБАБВВВ	АГВВГ	ВВВБА
БЕЛЯЕВ АРТЕМ	75	1-2	1-10	1-75	0,00%	БВВВБАБВВВ	АГВВГ	ВВВБА
ХОРИКОВ МАКСИМ	70	3-4	20-31	108-170	0,00%	БВВВБАБВВВ	АГВВГ	ВВВВА
ДМИТРИЕВА БАРБАРА	70	3-4	20-31	108-170	0,00%	БВВВБАБВВВ	АГВВГ	гВВБА
КАПП СОФЬЯ	67	5-8	36-49	188-228	0,00%	БВВВБАБВВВ	АВВВГ	ВВВБА
ИСХАКОВА АННА	67	5-8	36-49	188-228	0,00%	БВВБАБВВВВ	АГВВГ	ВВВБА
ВЛАСОВ МИХАИЛ	67	5-8	36-49	188-228	0,00%	БВВБАБВВВВ	АГВВГ	гБВБА
БЕКТАШОВА РУШАНИН	67	5-8	36-49	188-228	0,00%	БВВБАБВВВВ	АГВВГ	ВВВБА
МАРТЫНЧУК ДМИТРИЙ	64	9	57-63	279-303	0,00%	БВВВАГБВВВ	АГВВГ	гВВБА
ШАКИРОВА КРИСТИНА	62	10	72-82	322-370	0,00%	БВВБАБВВВВ	АГВВГ	гБВВА
РЯБЧЕНКО ВЛАДИСЛАВ	61	11	83-86	371-387	0,00%	БВВВАГГВВВ	АГВВГ	гВВБА
ГОЛОДОВА АНАСТАСИЯ	59	12	93-101	420-454	0,00%	БВВБАВВВВ	АГВВГ	гВВВА
АНИСИМОВ АРТЕМ	54	13	122-131	594-629	0,00%	БВВВВАБВВВ	бВВВГ	гВВВА
ЗАГИДУЛЛИН КИРИЛЛ	51	14-15	149-156	709-738	0,00%	БВВВВАВВВВ	вГГВГ	гВГВА
ВАГИН ТИМАФЕЙ	51	14-15	149-156	709-738	0,00%	вВВВВАГВВВ	АВВГГ	гБВВА
НУРЕЕВ АРТЕМ	50	16	157-164	739-773	0,00%	БВВВГАБВВВ	АВВГА	гВВВВ
ШМАКОВ НИКИТА	49	17-18	165-170	774-811	0,00%	вВВВАБВВВВ	бВВВГ	ВВВВА
ИШНИЯЗОВА КАМИЛЛИ	49	17-18	165-170	774-811	0,00%	БВВБАБВВВВ	ААВВА	гВВВА
РОМАНОВА ЮЛИЯ	48	19	171-178	812-861	0,00%	авВБАБГВВ	АГВВГ	гВГВА
ЧУДИНОВ АРСЕНИЙ	47	20-21	179-190	862-905	0,00%	БВВВБАБВВВ	АГВВГ	гВВВВ
БУТКИН ГРИГОРИЙ	47	20-21	179-190	862-905	0,00%	БВВВАВВВВ	АГВВГ	гВАВА
НЕКРАСОВ НИКИТА	46	22	191-201	906-965	0,00%	аБВВГВВВВ	гВВВГ	аАВВА
ЧЕРЕМОХОВ ИВАН	45	23	202-213	966-1019	0,00%	БВВВВАБВВВ	ААВВВ	гВГВА
БИТЕВ АНТОН	44	24-25	214-220	1020-1067	0,00%	БВВВВАВВВВ	вВВВГ	гВВВВ
КАНЫШЕВ ТИМАФЕЙ	44	24-25	214-220	1020-1067	0,00%	БВВВВАБВВВ	АГГГГ	гВАВВ
ХВОРОСТЬЕВА ВАЛЕРИЯ	41	26	243-250	1160-1198	0,00%	.ВВ.ВА.ВВ	.ГВВГ	ВВВВ.
КУПРИЙ АЛЕКСАНДР	40	27	251-252	1199-1242	0,00%	БВВВААВВВ	бГАВГ	ВВГВА
ЧАПЛЫГИН МАКСИМ	39	28	253-255	1243-1280	0,00%	БВВВАВВВАВ	АВГГГ	гВВВВ
ПШЕННИКОВ СТЕПАН	38	29	256-265	1281-1334	0,00%	БВВВГАВВВ	гВВВГ	гВВВВ
СЕНИКОВ ИВАН	36	30-31	271-277	1364-1394	0,00%	вВВВАБВВВ	ААГВГ	гВВВВ
ПАШНИН КИРИЛЛ	36	30-31	271-277	1364-1394	0,00%	вВВВАГВВВ	вВВВГ	ВВВВГ
ЦЕЧОЕВ АРТЕМ	34	32	287-298	1446-1480	0,00%	вВВВАВВВВ	ААААГ	гГВВВ
НЕФЕДОВ МАТВЕЙ	29	33-34	320-324	1618-1646	0,00%	БВВВГВВВВ	бАГВГ	гВВВГ
ПЕЧЕНКИН ЭДИХ	29	33-34	320-324	1618-1646	0,00%	БВВВАВВВАВ	АБГГВ	гГВВВ

\* 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 4

Фамилия и имя	Балл	Место в школе	Место в районе	Место в регионе	Процент	Ответы** (3 балла)	Ответы** (4 балла)	Ответы** (5 баллов)
ЕМЕЛЪЯНОВ ДМИТРИЙ	91	1	5-16	26-47	97,23%	ВБАВВГГГВВ	аВВВВГГГГВ	ВВВ+--+
ЧЕРНЕНКО СЕРГЕЙ	90	2	17-25	48-66	96,03%	ВБАВВГГГВВ	ВВВВВГГГГВ	ВВВ+--
КУДРЯШОВ ТИМОФЕЙ	86	3-4	37-48	96-127	93,20%	ВБАВВГГГВВ	вВВВВГГГГВ	бВВ+--+
СИДОРОВ АРТЕМ	86	3-4	37-48	96-127	93,20%	ВБАВВГГГВВ	ВВВВВГГаГВ	ВВВ+--
ГАЙНУТДИНОВ ГЛЕБ	83	5-6	52-58	140-156	91,37%	ВБАВВГГГВВ	аВВВВГГГГВ	ВВВ+--
ШАРИПОВ РАДМИР	83	5-6	52-58	140-156	91,37%	ВБАВВГГГГа	ВВВВВГГГГВ	ВВВ+--
МОРОЗОВ ИЛЬЯ	82	7	59-67	157-193	89,73%	ВБАВВГГГВВ	ВВВВВГГааВ	ВВГ+++
БОРИСЕНКО НИКИТА	79	8-9	82-89	232-252	86,94%	ВБАВВГГГВВ	аВВВГГГГГВ	ВВГ+++
ЛАГОВЩИН НИКИТА	79	8-9	82-89	232-252	86,94%	ВБАВВГГГВВ	агВВбаГГГВ	ВВВ+++
ХАКАЛО МАТВЕЙ	78	10	90-103	253-290	85,30%	ВБАбВГГГВВ	аВВВВГГГГВ	гВВ+--
ЩЕРБАКОВА АЛЕКСАНДРА	77	11	104-111	291-321	83,67%	ВБАВВГГГВВ	гВВВВГГГаВ	гВВ+--
СИТНИКОВ МАТВЕЙ	76	12-13	112-116	322-343	82,65%	ВБАВВГГГВВ	ВВВВГГГГГВ	ВВГ---
ШАРИПОВ АРТЁМ	76	12-13	112-116	322-343	82,65%	ВБАВВГГГВВ	аВВВВГГГГВ	ВаГ+--
КУНАКБАЕВ АРТУР	75	14	117-123	344-359	81,69%	ВБАВВГГГГа	ГгВВаГГбГВ	ВВВ+--
БУХАНОВА ДИАНА	74	15	124-141	360-396	80,14%	ВБАВВГГГВВ	аВВВВаВваВ	ВВВ+--
САНАТИН АРТЕМ	73	16-17	142-153	397-433	78,16%	ВБАВВГГГВВ	вВВВВГГГб.	бВб+++
КАРНАУХОВ ВЛАД	73	16-17	142-153	397-433	78,16%	ВБАВВГГГВВ	бВВВГГГаВ	гВ.+++
ЕФИМОВ ЕВГЕНИЙ	72	18	154-164	434-474	76,56%	ВБАВВГГГВВ	вВВВГГГГГВ	В.б--+
ВЫРЫПАЕВА АННА	68	19-20	195-202	581-623	69,16%	ВБАВВГГГВВ	аВвВВГГГаВ	гВб+--
МИЛОГОРОДСКИЙ ВЯЧЕСЛАВ	68	19-20	195-202	581-623	69,16%	ВБАВВГГГВВ	ГгВВВГГГаВ	ВбВ---
БОБРО КИРИЛЛ	67	21-22	203-217	624-664	67,62%	ВБАВВГГГВВ	ВВВВгаГГГВ	ВбГ---
ПЕРЕПЕЛИЦА ЯРОСЛАВ	67	21-22	203-217	624-664	67,62%	ВБАВВГГГВВ	вбБагаГГГВ	ВВГ+++
БОНДАРЧУК ОЛЕСИ	63	23-24	243-252	807-837	58,93%	ВБАВВГГГВВ	ВВВ.ВаГГГг	В.г---
ГОРУЛЕВ ИВАН	63	23-24	243-252	807-837	58,93%	ВБАВВГГГВВ	аВВ.гГГГГВ	В. . ---
САВАНИН МАТВЕЙ	56	25	322-339	1151-1209	41,60%	ВБАВВГГбВВ	БаВГгГГГГВ	бВа---
ШЕЙДТ ВАЛЕРИЯ	54	26	351-358	1256-1298	36,93%	ВБАВВГГГВВ	вбВВГГГГаВ	ггг---
ЗАДОРИН АНДРЕЙ	51	27-29	372-385	1408-1453	29,35%	ВБАбВвбВВ	вбВаВаВГГВ	ГгВ---
БОГДАНОВ ПАВЕЛ	51	27-29	372-385	1408-1453	29,35%	ВБАВВГГбВВ	аВвгГГГГаВ	. . . ---
УСТЪЯНЦЕВА ОЛЬГА	51	27-29	372-385	1408-1453	29,35%	ВБАбВГГГВВ	вбВВГГГГаВ	агг---
ОСОКИН АЛЕКСАНДР	44	30	414-418	1671-1706	15,06%	ВБАВбГГВВВ	аВВВбаВаВВ	ааг---
БАХАРЕВ ВАДИМ	37	31	432-434	1826-1840	6,26%	ВБАВбхГГВВ	агвбгаВГаа	ВбГ---

## 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)
ЧУДИНОВА ПОЛИНА	95	1-4	1-7	8-27	98,10%	ВБАВВГГГВВ	ВВВВВГГГГВ	ВВВ+--+
ШТРАУБ ВАЛЕРИЯ	95	1-4	1-7	8-27	98,10%	ВБАВВГГГВВ	ВВВВВГГГГВ	ВВВ+--+
СКУЛЬТ СЕМЁН	95	1-4	1-7	8-27	98,10%	ВБАВВГГГВВ	ВВВВВГГГГВ	ВВВ+--+
КОННОВА МАРИЯ	95	1-4	1-7	8-27	98,10%	ВБАВВГГГВВ	ВВВВВГГГГВ	ВВВ+--+
ХАЗИЕВА АЛИНА	90	5-6	11-14	41-59	94,60%	ВБАВВГГГВВ	ВВВВВГГГГВ	ВВВ+--
КОРОЛЕНКО НИКИТА	90	5-6	11-14	41-59	94,60%	ВБАВВГГГВВ	ВВВВВГГГГВ	ВВВ+--
УЛЪЯНИН ГЛЕБ	86	7	17-24	80-117	90,78%	ВБАВВГГГВВ	ВВВВВГГГГВ	ВВВ+--
КОСОЛАПОВА НИКОЛАЯ	85	8-10	25-28	118-130	89,82%	ВБАВВГГГВВ	ВВВВВГГГГВ	ВВб+--
СЫСОЕВА МАША	85	8-10	25-28	118-130	89,82%	ВБАВВГГГВВ	ВВВВВГГГГВ	ВВб+--
ШАРИПОВА АЛИНА	85	8-10	25-28	118-130	89,82%	ВБАВВГГГВВ	ВВВВВГГГГВ	ВВб+--
ИМАНГУЛОВА ДАРЬЯ	77	11	56-62	266-308	77,17%	ВБАВбГГГВВ	ВВВВВГГГГВ	бВб+--
ЯКИМЕККО ДМИТРИЙ	72	12	77-86	415-454	67,20%	ВБАВВГГГВВ	аВВВВГГГаВ	В. . +--
ЯРУШИНА ВИКТОРИЯ	70	13	89-93	469-488	63,63%	ВБАгГГГГВВ	ВВВВВГГГГВ	аВб+--
ПАШНИН ВЛАДИСЛАВ	59	14	157-166	804-839	36,73%	ВБАВбхГГВВ	аВВгбГГаВб	ббВ+--

## 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)
ТУДАКОВА АЛЕКСАНДРА	57	1	64-67	455-488	56,88%	ВВГаВВВГаг	ВВВвВВГГГб	Бгг---
АВЕРКИНА ЕЛЕНА	56	2	68-71	489-530	54,03%	ВВГаВВВбАВ	ВВВГГгГГГб	авб---
КАЗАНЦЕВ НИКИТА	54	3	76-78	553-581	49,20%	ВВбВВВбАВ	ГгВВаВГГГб	БАг---
СОЛОМИН ВОВА	53	4	79-82	582-621	46,14%	ВВГВВВбАВ	агаВВВГГГб	БАг---
ОСЕТРОВА НАТАЛЬЯ	52	5	83-94	622-661	43,26%	ВВГбВВВГАВ	ГгВаВаГгВг	Ввб---
ГИЗИТДИНОВА САБИНА	51	6-7	95-103	662-694	40,84%	ВВГВВВВГАВ	ВВГгВВаВг	Ббб---
КЛИМОВА АНАСТАСИЯ	51	6-7	95-103	662-694	40,84%	ВВГВВВВГАВ	ВВВВаВГааВ	гАб---
БАВЕЯН КНАРИК	50	8	104-112	695-717	38,27%	ВВГаВгВвАВ	аВВвВхГГГб	абб+--
РЕШЕТОВА ДАРЬЯ	48	9	122-129	753-778	32,74%	ВВГбВВВГАВ	ГгВварГгВб	абг+--

## 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)
ЩУЛЕПОВ МИХАИЛ	46	10	133-136	809-834	28,29%	бВГбБВВбАВ	БгабБВГТвб	БГГ---
ФАРТЫГИН ДАНИЛ	45	11	137-144	835-868	25,91%	ВгГВВВГТАВ	агввБгГбВг	БбВ---
ТАРНВСКАЯ ЕКАТЕРИНА	43	12	154-164	907-935	21,90%	ВВГВВВгТАВ	ББавгвГааВ	вбГ---
ХУЖИНА КАРИНА	42	13-14	165-177	936-967	19,84%	ВВГбВВбАг	гВваБвГбВг	ввВ---
ТУТУНАРУ АНАСТАСИЯ	42	13-14	165-177	936-967	19,84%	ВВГВВВГТАВ	ББавгвГавб	вгб---
КОЧЕВ ИЛЬЯ	40	15-17	179-188	984-1008	16,22%	ВВГаггБбАа	вВВвВВГагг	аАб---
МЕНЯЕВА АНДРЕВ	40	15-17	179-188	984-1008	16,22%	ВВГавВВбАа	вВБбагГавг	аАВ---
СЕРИКОВА ЮЛИЯ	40	15-17	179-188	984-1008	16,22%	ВВГа.ВВТАВ	Б.ГБгГ.вб	а.б---
ПАШНИНА ПОЛИНА	39	18	189-198	1009-1034	14,59%	ВВГбВВГТАВ	БгабагГвБб	абГ---
ЛЕБЕДЕВ АНДРЕЙ	38	19	199-203	1035-1055	13,10%	ВВГаБгГТАВ	ББвввгГааБ	БвГ---
СЫСКОВА АЛЕНА	37	20	204-210	1056-1083	11,42%	ВВГаБВВбАа	БаВваБаГвб	в.г---
ЯКОВЛЕВА АННА	33	21	226-229	1132-1147	6,93%	ВВббВВВбАВ	гВвагвГбВг	абГ---
СЕРГЕЕВ МАКСИМ	32	22	230-233	1148-1162	6,05%	ВВГаБВгТАВ	БгВвваавб	гба---
БОЙДА ДЕНИС	28	23	239-241	1196-1205	3,38%	ВгГаав.вАа	вВгвгБГ.Бг	авГ---

## 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)
ЖЕРНАКОВА АЛЕНА	90	1	1	9-18	98,25%	ВВГВВВГТАВ	БВВГВВГТВВ	БАВ-+-
АХАТОВА АЛИНА	85	2	4-5	37-43	96,12%	ВВГВВВГТАВ	БВВГВВГТВВ	БАВ---
МОРОЗОВА ВАЛЕРИЯ	78	3	13-16	104-119	90,44%	ВВГВВВГТАВ	ББАГВВГ.Бг	БАА++
ТРОШЕНСКИЙ СЕРГЕЙ	69	4	26-27	249-275	74,97%	ВВбаВВВТАВ	ББгГагГбВв	БАА+++
ФАЙДА АНЖЕЛА	64	5	48-56	388-428	63,06%	ВВГВВВГТАВ	БББггГбВв	Бба+-
ПИХТОВНИКОВ АЛЕКСЕЙ	62	6-7	58-60	457-481	58,62%	ВВГВВВГТВВ	БгВГВгаГВВ	БбВ---
ТРУНИЛОВ АЛЕКСЕИ	62	6-7	58-60	457-481	58,62%	ВВГВВВГТВВ	БгВГВгаГВВ	БбВ---
ПЕЧЕНКИНА ЕКАТЕРИНА	61	8	61-65	482-519	55,48%	ВВГаБВВГТАВ	ББАГВгГбВв	Бва--+
ТИМАШЕВА АЛИНА	59	9-12	70-74	559-591	50,07%	ВВвВВВГТВВ	БгВГВгаГВВ	БбВ---
ОВСЯНИКОВ СЕРГЕЙ	59	9-12	70-74	559-591	50,07%	ВВГВВВгагв	БгВГВгаГВВ	БбВ---
ПЕТРОВ ДЕНИС	59	9-12	70-74	559-591	50,07%	ВВГВВВгагв	БгВГВгаГВВ	БбВ---
ХАБИБУЛИНА АЛИНА	59	9-12	70-74	559-591	50,07%	ВгГВВВБаАв	БвВГВгаГВВ	БбВ---
КУЛАГИНА ВАЛЕНТИНА	55	13	85-88	697-715	39,40%	ВВГВВВГТАВ	агббВВГТвб	БгГ---
ГОРШКОВ ДМИТРИЙ	53	14	91-96	743-769	34,28%	ВВГбВВГТАВ	БгавБгГбВг	Бга+-
ДМИТРИЕНКО МАКСИМ	52	15-17	97-104	770-805	31,75%	ВВГВВВбАВ	агббВВГТвб	Бга---
ГОРБУНОВ КОНСТАНТИН	52	15-17	97-104	770-805	31,75%	ВгГВВВГТАВ	агббВВГТвб	Бга---
НИКОЛАЙЧУК МАКСИМ	52	15-17	97-104	770-805	31,75%	ВВГбВВГТАВ	ББавБгГбВг	Бга---
ВОВК АНДРЕЙ	50	18	106-111	825-848	27,54%	ВВГВВВГТАВ	ааБвБгГвВВ	вбб---
ПЕСТРЯКОВ ЯРОСЛАВ	49	19-22	112-121	849-878	25,16%	ВВГбВВГТАВ	аагвБгГбВб	Бвб--+
ТРЕТЬЯКОВ АЛЕКСЕЙ	49	19-22	112-121	849-878	25,16%	ВВГбВВГТАВ	БаабвгГбВб	Бвб--+
БУЗУНОВА АЛЕНА	49	19-22	112-121	849-878	25,16%	ВВГВВВгБАВ	агБ.ВВГТвб	Бгб---
СИЛАНТЬЕВ ДИМА	49	19-22	112-121	849-878	25,16%	ВВГбВВВТАВ	ББавБгавб	БгВ---
ДУБЫНИН ИГОРЬ	48	23-24	122-126	879-910	22,96%	ВВГаВВВТАВ	БгввггГТвб	аАб---
БОГОМЯКОВ ИГОРЬ	48	23-24	122-126	879-910	22,96%	ВВГВВВГТАВ	агббВВГввб	Бга---
БУЛАТОВА И ВИКТОР	47	25-27	127-130	911-930	21,17%	ВВГВВВаТАВ	ааБвБгГбВВ	вбб---
БЕЛЕЕВ ЕВГЕНИЙ	47	25-27	127-130	911-930	21,17%	ВВГВВВаТАВ	ааБвБгГбВВ	вбб---
БЕЛЯЕВ КОНСТАНТИН	47	25-27	127-130	911-930	21,17%	ВВГВВВаТАВ	ааБвБгГбВВ	вбб---
РЕШЕТОВ НИКИТА	46	28-29	131-135	931-951	19,40%	ВВГбБаБТАВ	ББваавГбВб	БгГ+--
ГЕРАСИМОВА АЛИНА	46	28-29	131-135	931-951	19,40%	ВВГавгБТАВ	агббВВГТвб	Бва---
НИКИФОРОВ МАКСИМ	45	30-31	136-139	952-974	17,37%	ВВГаБгБТАВ	БгБгагбвБг	Бва---
НЕКРАСОВ ЖЕНЯ	45	30-31	136-139	952-974	17,37%	ВВхбВВВТАВ	ББваБгабБа	ваГ---
МАРИНЧЕНКО ВЛАДИСЛАВ	43	32	140	993-1003	14,31%	ВбГаБВавАВ	БавГагГГТвб	Бвб---
МИШУСТИНА СВЕТЛАНА	41	33	142-143	1013-1026	11,53%	ВВГбаВВГТАВ	БгВввгГГГг	абб---
ИШИМОВ СЕРГЕЙ	39	34	144-145	1037-1045	9,22%	ВВГаБВгБАВ	БгваБгаГвВ	Бва---
ГАРАЕВ АЛЕКСЕЙ	35	35	150	1077-1083	5,62%	ВВГавВгБАВ	агваБгГГТвб	Бва---

## 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)
ВАСИЛЬЕВ ДАНИЛА	54	1	44-48	226-238	75,06%	ААААВГВВВВ	ГгВбВгвбВв	вВВ-+-
РЕБРОВА ЕЛЕНА	53	2	49-53	239-255	73,11%	ААААВбВВГВ	ГгагВбБаВв	бВВ---
СПИГЛАЗОВА ЕКАТЕРИНА	32	3	139-143	728-753	24,46%	АбААбвгВВВ	ГгВбВгвбВв	вВа---

**Следующие участники награждаются оргкомитетом дипломами:**

1 степени	-
2 степени	-
3 степени	КОННОВА МАРИЯ (5 класс), СКУЛЬТ СЕМЁН (5 класс), ЧУДИНОВА ПОЛИНА (5 класс), ШТРАУБ ВАЛЕРИЯ (5 класс), ЖЕРНАКОВА АЛЕНА (7 класс)

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

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
В школе	3	3	3	1,71	3	3	3	2,14	2,57	3	3,43	4	3,43
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	4	4	2,14	5	5	4,29	3,57	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	2,29	2,91	3	1,41	1,85	2,47	2,12	2,74	2,47	2,74	2,82	2,24	2,59
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	2,94	3,53	1,47	2,5	2,65	3,53	3,24	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	3	3	3	2,71	2,81	2,81	3	2,32	3	2,81	1,42	2,71	3,61
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	3,1	1,94	2,97	4	3,35	2,19	3,61	3,23	3,06	2,1	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	3	3	3	2,79	2,57	2,79	3	3	3	2,79	3,43	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	3,71	3,71	4	4	3,14	3,43	4	3,93	4,29	2,86	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	2,87	2,74	2,74	0,91	2,48	2,61	2,48	1,57	3	2,22	2,43	2,26	1,91
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	0,52	1,74	1,57	3,48	1,22	1,39	0,17	1,74	1,09	0,65	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	2,74	2,74	1,63	2,66	2,74	2,4	2,31	2,57	2,31	2,63	1,14	2,4
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	1,6	3,09	1,03	2,86	2,06	2,63	1,71	4	0,86	1,43	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 9**

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

**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	7	34	31	14	23	35		3			147
В районе	316	347	439	284	254	159	192	197	76	63	2340
В регионе	1644	1836	1908	1311	1261	1129	914	972	600	425	12013
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	Г	Б	Б	Г	Б	В	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	В	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 « 69,11 » баллов (пороговое значение – не более «90» баллов). По данному параметру результаты **надежны**.

Параметр «дифференцирующая способность теста» результатов Вашей образовательной организации равен « 40,99 » 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		
БАТРАКОВ АЛЕКСЕЙ	2	8	10	8	10	7	8	9	В	В	В	В	В	В	В		
КИСЕЛЕВ ИВАН	2	9	9	8	9	9	9	8	В	В	В	В	В	В	В		
РУДЕНКО АЛЕКСАНДРА	2	10	9	10	9	10	9	10	В	В	В	В	В	В	В		
СЕЛЯНИНА ВАСИЛИСА	2	8	10	10	9	10	10	8	В	В	В	В	В	В	В		
ТИУНОВ ВЛАДИСЛАВ	2	10	10	10	10	10	10	10	В	В	В	В	В	В	В		
ХИСМАТУЛЛИНА ЛИДИЯ	2	8	10	10	9	10	10	8	В	В	В	В	В	В	В		
ШЕВЧЕНКО ЛИЯ	2	8	10	8	9	9	10	9	В	В	В	В	В	В	В		
АНИСИМОВ АРТЕМ	3	6	8	9	8	7	7	8	Б	В	В	В	В	В	В		
БЕКТАШОВА РУШАНИН	3	10	9	9	9	8	10	10	В	В	В	В	В	В	В		
БЕЛЯЕВ АРТЕМ	3	10	10	10	10	10	10	10	В	В	В	В	В	В	В		
БИТЕВ АНТОН	3	6	7	9	6	5	6	7	Б	В	В	Б	Б	Б	В		
БУТКИН ГРИГОРИЙ	3	5	8	7	7	5	7	8	Б	В	В	В	Б	В	В		
ВАГИН ТИМАФЕЙ	3	6	7	7	6	7	7	7	Б	В	В	Б	В	В	В		
ВИХОРЕВ ЕГОР	3	10	10	10	10	10	10	10	В	В	В	В	В	В	В		
ВЛАСОВ МИХАИЛ	3	9	10	9	10	9	10	9	В	В	В	В	В	В	В		
ГОЛОДОВА АНАСТАСИЯ	3	7	10	8	8	8	9	8	В	В	В	В	В	В	В		
ДМИТРИЕВА БАРБАРА	3	9	10	10	10	10	10	9	В	В	В	В	В	В	В		
ЗАГИДУЛЛИН КИРИЛЛ	3	5	10	7	9	6	7	6	Б	В	В	В	Б	В	Б		
ИСХАКОВА АННА	3	10	9	9	9	8	10	10	В	В	В	В	В	В	В		
ИШНИЯЗОВА КАМИЛЛИ	3	8	7	7	7	7	8	9	В	В	В	В	В	В	В		
КАНЫШЕВ ТИМАФЕЙ	3	7	7	6	8	7	7	8	В	В	Б	В	В	В	В		
КАПП СОФЬЯ	3	10	8	9	9	9	8	10	В	В	В	В	В	В	В		
КУПРИЙ АЛЕКСАНДР	3	4	7	6	6	4	6	7	Б	В	Б	Б	Б	Б	В		
МАРТЫНЧУК ДМИТРИЙ	3	8	9	9	9	9	9	9	В	В	В	В	В	В	В		
НЕКРАСОВ НИКИТА	3	5	5	9	6	6	8	4	Б	Б	В	Б	Б	В	Б		
НЕФЕДОВ МАТВЕЙ	3	3	5	7	4	3	4	6	Б	Б	В	Б	Б	Б	Б		
НУРЕЕВ АРТЕМ	3	8	5	8	7	9	5	9	В	Б	В	В	В	Б	В		
ПАШНИН КИРИЛЛ	3	5	4	6	5	2	5	7	Б	Б	Б	Б	Н	Б	В		
ПЕЧЕНКИН ЭДИХ	3	6	3	5	5	4	3	6	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б		
ПШЕННИКОВ СТЕПАН	3	5	6	8	5	5	5	6	Б	Б	В	Б	Б	Б	Б		
РОМАНОВА ЮЛИЯ	3	5	8	5	6	7	9	6	Б	В	Б	Б	В	В	Б		
РЯБЧЕНКО ВЛАДИСЛАВ	3	8	8	9	9	8	9	8	В	В	В	В	В	В	В		
СЕНИКОВ ИВАН	3	5	6	5	5	4	7	8	Б	Б	Б	Б	Б	В	В		
ХВОРОСТЬЕВА ВАЛЕРИЯ	3	5	6	7	5	4	7	5	Б	Б	В	Б	Б	В	Б		
ХОРИКОВ МАКСИМ	3	9	10	9	9	10	10	10	В	В	В	В	В	В	В		
ЦЕЧОЕВ АРТЕМ	3	5	4	5	5	4	5	8	Б	Б	Б	Б	Б	Б	В		
ЧАПЛЫГИН МАКСИМ	3	8	5	6	7	5	6	7	В	Б	Б	В	Б	Б	В		

ЧЕРЕМОХОВ ИВАН	3	8	6	6	8	7	7	8	В	Б	Б	В	В	В	В
ЧУДИНОВ АРСЕНИЙ	3	6	8	6	8	8	7	9	Б	В	Б	В	В	В	В
ШАКИРОВА КРИСТИНА	3	8	10	8	9	9	10	9	В	В	В	В	В	В	В
ШМАКОВ НИКИТА	3	5	7	6	7	4	6	8	Б	В	Б	В	Б	Б	В
БАХАРЕВ ВАДИМ	4	7	4	3	7	6	6	6	В	Б	Б	В	Б	Б	Б
БОБРО КИРИЛЛ	4	7	8	7	9	7	8	8	В	В	В	В	В	В	В
БОГДАНОВ ПАВЕЛ	4	8	4	7	7	7	6	8	В	Б	В	В	В	Б	В
БОНДАРЧУК ОЛЕСИ	4	8	8	6	9	6	8	9	В	В	Б	В	Б	В	В
БОРИСЕНКО НИКИТА	4	8	7	9	10	9	7	8	В	В	В	В	В	В	В
БУХАНОВА ДИАНА	4	9	8	8	7	8	8	8	В	В	В	В	В	В	В
ВЫРЫПАЕВА АННА	4	9	5	8	7	9	7	8	В	Б	В	В	В	В	В
ГАЙНУТДИНОВ ГЛЕБ	4	9	7	9	9	9	7	9	В	В	В	В	В	В	В
ГОРУЛЕВ ИВАН	4	7	7	8	9	7	7	8	В	В	В	В	В	В	В
ЕМЕЛЬЯНОВ ДМИТРИЙ	4	9	9	9	10	9	9	9	В	В	В	В	В	В	В
ЕФИМОВ ЕВГЕНИЙ	4	7	8	8	10	8	8	8	В	В	В	В	В	В	В
ЗАДОРИН АНДРЕЙ	4	7	6	6	8	5	7	7	В	Б	Б	В	Б	В	В
КАРНАУХОВ ВЛАД	4	8	8	8	8	9	9	7	В	В	В	В	В	В	В
КУДРЯШОВ ТИМОФЕЙ	4	9	8	9	9	9	9	9	В	В	В	В	В	В	В
КУНАКБАЕВ АРТУР	4	8	8	8	8	9	9	7	В	В	В	В	В	В	В
ЛАГОВЩИН НИКИТА	4	8	9	7	10	8	9	8	В	В	В	В	В	В	В
МИЛОГОРОДСКИЙ ВЯЧЕСЛАВ	4	7	9	7	8	8	9	7	В	В	В	В	В	В	В
МОРОЗОВ ИЛЬЯ	4	9	9	9	8	9	9	8	В	В	В	В	В	В	В
ОСОКИН АЛЕКСАНДР	4	7	4	6	5	7	5	7	В	Б	Б	Б	В	Б	В
ПЕРЕПЕЛИЦА ЯРОСЛАВ	4	8	7	7	10	7	7	8	В	В	В	В	В	В	В
САВАНИН МАТВЕЙ	4	8	6	8	7	8	7	7	В	Б	В	В	В	В	В
САНАТИН АРТЕМ	4	9	7	8	8	9	8	8	В	В	В	В	В	В	В
СИДОРОВ АРТЕМ	4	9	9	9	8	9	9	9	В	В	В	В	В	В	В
СИТНИКОВ МАТВЕЙ	4	8	8	9	9	9	8	8	В	В	В	В	В	В	В
УСТЬЯНЦЕВА ОЛЬГА	4	6	6	7	7	7	7	7	Б	Б	В	В	В	В	В
ХАКАЛО МАТВЕЙ	4	8	7	9	8	8	8	9	В	В	В	В	В	В	В
ЧЕРНЕНКО СЕРГЕЙ	4	9	9	9	9	9	9	9	В	В	В	В	В	В	В
ШАРИПОВ АРТЁМ	4	8	7	8	9	8	7	9	В	В	В	В	В	В	В
ШАРИПОВ РАДМИР	4	8	8	9	9	9	9	7	В	В	В	В	В	В	В
ШЕЙДТ ВАЛЕРИЯ	4	7	6	7	7	8	7	7	В	Б	В	В	В	В	В
ЩЕРБАКОВА АЛЕКСАНДРА	4	9	7	9	7	9	8	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	0	25	75
Регулятивные УУД	0	26,39	73,61
Познавательные УУД	0	20,83	79,17
Коммуникативные УУД	0	18,06	81,94
Поиск, извлечение и систематизация информации	1,39	22,22	76,39
Работа с различными формами представления информации	0	18,06	81,94
Использование информационных устройств и технологий	0	11,11	88,89

\* \* \* \* \*

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](http://www.kubok-kit.ru) и [http://vk.com/kubok\\_kit](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](mailto:admin@konkurskit.org)  
[www.konkurskit.org](http://www.konkurskit.org)