

Центральный Оргкомитет конкурса "Кит"

Результаты конкурса "Кит-2016"

Регион

Красноярский край

Район (населенный пункт)

г. Железногорск

КГБОУ "Железногорская общеобразовательная школа № 1"

(Код 24447200)

1. Результаты в школе

Класс 1

Фамилия и имя	Балл	Место в школе	Место в районе	Место в регионе	Процент*	Ответы** (3 балла)	Ответы** (4 балла)	Ответы** (5 баллов)
БАБЕНКО РОМАН	65	1	1	1-81	0,00%	ББАБГВВБАГ	ВВВВВ	ВВВ..
БЕЛЯЕВ ВАДИМ	61	2	2	96-131	0,00%	ББАБГВВБАГ	ВВГВВ	ВВВ..
МУРАЧЕВ СЕМЕН	60	3-4	3-4	132-152	0,00%	ББАБГВВБАГ	ВВВВВ	ВВВ..
ДУЕВ ВЛАДИМИР	60	3-4	3-4	132-152	0,00%	ББАБГВВБАГ	ВВВВВ	ВВВ..
ПРИВАЛОВ ВСЕВОЛОД	58	5	5	153-158	0,00%	ББАБГВГБАГ	ВВВВВ	ВВВ..
КУПРИЕНКО МАРГАРИТА	57	6	6	159-172	0,00%	ББАБГВВБАГ	ВВВВВ	ВВВ..
ОРЛОВСКАЯ УЛЬЯНА	56	7-8	7-8	173-199	0,00%	ББАБГВВБАГ	ВВВВа	ВВВ..
ГУБАРЕВ МАКСИМ	56	7-8	7-8	173-199	0,00%	ББАБГВВБАГ	ВВВВВ	ВВ...
ЖАРСКИЙ ДАНИЛ	55	9-10	9-10	200-209	0,00%	ББАБГВВБАГ	ВВВВВ	ВаГ..
ГАРКУЛЬ КИРИЛЛ	55	9-10	9-10	200-209	0,00%	ББАБГВВБАГ	ВВВВВ	аВГ..
БАУМ ИГОРЬ	54	11-12	11-12	210-220	0,00%	ББАВаВВБАГ	аВВВВ	ВВВ..
ШМЕЛЕВА АРИНА	54	11-12	11-12	210-220	0,00%	ББАВаВВБАГ	ВВВВВ	ВВВ..
БЕЛЯЕВ ОЛЕГ	53	13-15	13-15	221-232	0,00%	ББАБГВаБАГ	ВВВВВ	ВВВ..
ЛУКИНЫХ ПОЛИНА	53	13-15	13-15	221-232	0,00%	ББАВаВВБАГ	ВВВВВ	ВВВ..
МУРЗИН ДАНИЛА	53	13-15	13-15	221-232	0,00%	ББАБГВаБАГ	ВВВВВ	ВВВ..
ОЙНЕЦ ПАУЛИНА	52	16	16	233-250	0,00%	ББАВаВВБАГ	ВВВВВ	ВВа..
ДАРОВСКИХ ВИКТОРИЯ	49	17	17	283-299	0,00%	ББАГГВВБАГ	ВВВВГ	ВВГ..
ТАЗИЕВ АНДРЕЙ	48	18	18	300-317	0,00%	ББАБГВГБАГ	аВВВВ	ВаВ..
ГОРБУНОВА АЛИНА	47	19	19	318-330	0,00%	ББАБГВВБАГ	аВВВВ	ВВГ..
КРИВОВ МАТВЕЙ	42	20	20	391-400	0,00%	ББАВВВаБАГ	аВВВа	ВГВ..
ДЕМИН ДИМА	34	21	21	486-500	0,00%	ББАВГааГ	аВВВГ	ВВа..

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)
СМИРНОВА ДАРЬЯ	62	1-2	1-2	98-114	0,00%	ГГВВГВБАВВ	ВВВВВ	ВВВГВ
ВОЛОБУЕВА СОФЬЯ	62	1-2	1-2	98-114	0,00%	ГГВВГВБАВВ	ВВВВВ	ВВВГВ
ПОКАТИЛОВА ДАРЬЯ	56	3	3	169-186	0,00%	ххВВГВБАВВ	ВВВВВ	ВВВГВ
ДРЯГУНСКИХ МИРАБЕЛЛА	52	4	4	224-236	0,00%	ГГВВВВБААВ	ГВВВВ	ВВВВВ
ДРАЛОВА ДАРИНА	49	5	5	280-301	0,00%	ГГВВ.ВВ.В.	ВВВВВ	ВВГГВ
ПЕРВЫШИНА НАСТЯ	48	6	6	302-337	0,00%	ГГВВГВБАВВ	ВВВВВ	ВВВВВ
БОЙКОВА ЗЛАТА	44	7	7	415-443	0,00%	ГГВВВВВВВ	ВВВВВ	ВВВВВ
ЗУЕВА АЛЕНА	42	8	8	475-509	0,00%	ГГВВ.ВВВВ	ВВВВВ	.ВВВВ
ШАРИНА АЛИСА	38	9-10	9-10	636-684	0,00%	ВаГаВВВВВ	ГВВВВ	ВВаГа
СМИРНОВ ИВАН	38	9-10	9-10	636-684	0,00%	ГГВВГВВВВ	аВВВВ	ВВаВВ
ЕГОРОВА АРИНА	36	11	11	733-791	0,00%	ГГГаГВВВВ	ВВВаВ	ВаавВ
ВИПРИЦКАЯ ПОЛИНА	32	12	12	970-1028	0,00%	ГГГВВВВВВ	аВВВВ	ВаавВ
СИДЯКИН НИКИТА	29	13-14	13-14	1172-1228	0,00%	ВВВВВВВВ	аВВВВ	ВаавВ
КУЛИШ АЛЬБИНА	29	13-14	13-14	1172-1228	0,00%	ГВаавВВВВ	аВВВВ	ВВВВВ
ДЕЛЕВА АННА	28	15	15	1229-1300	0,00%	ВГГаавВВВ	аВВВВ	ВВВВВ
КОЛТАКОВ ВЛАДИСЛАВ	26	16	16	1375-1428	0,00%	ВВВВВВВВ	аВВВВ	ВВВВВ
КОНОНОВ ИГОРЬ	23	17	17	1532-1586	0,00%	ВВВВВВВВ	аВВВВ	ааавВ
ТИМОХИН АНТОН	21	18	18	1633-1677	0,00%	ГГГГВВВВВ	аавВВ	ВВаав
ТИМОХИН ВАДИМ	13	19	19	1860-1878	0,00%	аавВВВВ	аВВВВ	ВВаав

* 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)
МАКАРОВА КСЕНИЯ	53	1	2	362-392	0,00%	ГГГВБВБАВВ	ВВВГ	бГВГГ
ВИЛЬХОВОЙ АРТУР	51	2	3	433-464	0,00%	ГаГВВВБАВГ	ВВВВ	ВвГГВ
БАСАЦКИЙ НИКИТА	50	3	4	465-495	0,00%	ГГВВГВБАВГ	ВВВГ	ВвбаВ
ГЕРАСИМОВА АЛЕКСАНДРА	47	4	5-7	555-601	0,00%	ГавВВВБГВГ	ВВБаБ	ВВВГа
КОНЮХОВ НИКИТА	46	5	8	602-626	0,00%	ГБГВВВБАВВ	ГВВВ	ВБааГ
ЮРТАЕВА АНАСТАСИЯ	44	6	10	669-704	0,00%	ГБГГаВБАВГ	ВВВГ	ВабаВ
СТРИЖОВ ИГОРЬ	42	7	11	754-798	0,00%	ГГГВБВВВВВ	гаБВВ	БББГа
ПЕТРОВ АЛЕКСЕЙ	41	8	12	799-838	0,00%	ГБбГБВВВВВ	ВБВВВ	бвГГВ
БОБКОВА ВАЛЕРИЯ	40	9	13	839-881	0,00%	ГваГВВБАВГ	ВВВВ	бвГГВ
ШЕВЕЛЕВ ДМИТРИЙ	39	10	14	882-935	0,00%	ГБГВВВВВВГ	ГВВВВ	ВваВВ
ОЛЬШЕВСКИЙ АРТУР	38	11	15	936-982	0,00%	ГГВБГВВВВВ	ГВВВВ	ГВВБа
МОРДОВИНА ТАИСЬЯ	35	12	17	1084-1148	0,00%	ГГГГБВВВВВ	ВВБаБ	баГГГ
АЛЕШИНА АННА	31	13	19	1312-1378	0,00%	ГГГГГаВБАВа	авБаБ	агаГа
УРУСОВСКАЯ ПОЛИНА	29	14-16	20-22	1416-1461	0,00%	ГхвавВВВВВ	аавБаБ	ВВВВГ
ПАВЛОВ РУСЛАН	29	14-16	20-22	1416-1461	0,00%	ГБГВГВВВВГ	ГВВВВ	бвбвГ
ИВАНЕНКО ПАВЕЛ	29	14-16	20-22	1416-1461	0,00%	ГГГВаВВВВВ	гаВВВ	бгаав
ДУЕВ ДАНИИЛ	27	17	23	1504-1562	0,00%	ГГбаГВВВВВ	ваБаБ	ГГбВВ

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)
ТЮЛИНА ДАРЬЯ	78	1	1	46-58	91,83%	АВВВВВВВВВ	аАГВГАВВВВ	ГБВ---+
КУДРЯВЦЕВА СОФЬЯ	66	2	2	214-226	81,86%	АВВВВВВГВВ	БАаВГгааВГ	аБВ---
ПРИДАННИКОВ ВИТАЛИЙ	59	3	3	361-395	71,29%	АВВВВВВВВВ	БАГВГАаавБ	ввБ---
ОТРЕЩЕНКО ДАНИИЛ	54	4	5	549-590	61,69%	АВаВВВВГВВ	аАвВБАВГВВ	ГВБ---
ПОЗДНЯКОВ КИРИЛЛ	53	5	6	591-627	59,51%	АВВВВВВВВВ	аАаГвГВГГВ	аБВ---
ВАЛЬКОВ ВИКТОР	51	6-7	7-8	668-714	54,95%	АВВВВВВВВВ	ГАВВГгаВГа	бВа---
ИВАНЧЕНКО ДАРИНА	51	6-7	7-8	668-714	54,95%	АВВВВВВВВВ	аАГГхАВГГВ	авв---
ПЕТРОВ МАТВЕЙ	48	8	9	798-849	47,66%	АВВВВВВВВВ	ГАаГБАГГВа	ГаБ---
НЕДРИГАИЛОВ НИКИТА	46	9	10	895-939	42,91%	АВВВВВВВВВ	БАаБаАгааГ	ваа---
ЧАПЛЫГИНА АННА	43	10	11	1031-1070	35,25%	АВВВВВВВВВ	ГАГГхБВГГГ	вва---
ЖУРАВЛЕВ ПРОХОР	42	11	12	1071-1121	32,86%	АБбВВВВГАа	.АБГГБВГВб	вВВ---
ГАРБУНЕНКО АРИНА	39	12-13	13-14	1228-1282	25,86%	АВаВаБ.АВ	ГАаВГАбааБ	Гва---
БОНДАРЕНКО НИКОЛАЯ	39	12-13	13-14	1228-1282	25,86%	АВаВВВВВВВ	БАаГвВВГГВ	ааГ---
РУДЕНКО НАДЕЖДА	36	14	15	1397-1441	19,22%	АВГВаВББАБ	аАбгабабГГ	ГВБ---
АНИСИМОВА НИНА	35	15	16	1442-1502	17,22%	АВВВаВВВВВ	аАбгагГВГб	аГВ---
ФЕДОРОВА ДАРЬЯ	34	16	17	1503-1558	15,22%	АВаВаВВВВВ	ГАавбвбааБ	Гва---
БОЛЬШАКОВ ГЛЕБ	31	17	18	1619-1653	10,58%	АВВгааВаА.	БГГГббВаВВ	бвГ---
ШЕВЧЕНКО ЯРОСЛАВ	25	18	19	1786-1804	4,29%	АВВВаВГБАБ	ВАбГ.вабга	бав---

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)
ВАХРАМЕЕВ ИВАН	73	1	1	72-75	84,58%	АВВВВВВВВВ	БАГВГАВВВГ	авВ---
ШПАКОВ ИВАН	64	2	2	146-161	70,49%	АВаВВВВВВВ	БАГВГбВВГГ	бвв---
ПОЛЕЖАЕВ ДАНИЛА	57	3	4	252-268	55,89%	АВаВВВВВВВ	аАГВГбВбга	ввВ---
СОЛОВАРОВ ИГОРЬ	39	4-5	6-7	565-581	15,96%	АВаВВВВВВВ	ВваВГгабГб	вав---
КОРОЛЁВ ИГОРЬ	39	4-5	6-7	565-581	15,96%	.БаВ.ВВ.А.	аАбГГАВВАГ	аа.---
СТЕПАНЕНКО АННА	33	6-7	8-9	647-664	7,64%	АВаВВВВВВВ	абабвАгбах	бВВ---
ТАЮРСКАЯ ДАРЬЯ	33	6-7	8-9	647-664	7,64%	АВВаВВВГВВ	вАвбвГВГВВ	бга---
ГОРБАТОВСКИЙ СЕРГЕЙ	26	8	10	710-715	2,65%	АВВгаВВГВВ	абббвбабвб	вВВ---
ЛАТЫШЕВ ЯН	23	9	11	723-726	1,67%	АВбГВВГВВВ	вАвбббВГВб	в..---

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)
ШАНАВРИНА ДИАНА	81	1	1	14-17	93,90%	вВВГАВВВВВ	ААГГГВВВВВ	ВВВ-++
ГРУНСКАЯ ПОЛИНА	63	2	2	104-115	77,00%	ГВВГБГВГГВ	ААВВГГВВВВ	ГГВ-+-
ВАЛЬКОВА КАТЯ	54	3	3	216-235	59,98%	бВВГАаВГВВ	ААВГГаВаВа	гаБ---
КАЛАШНИКОВА ДАША	50	4	4	279-296	50,71%	бВВвбГвГаб	ААВбГВВбВб	вВВ---
ПУРТОВ ИВАН	44	5	5	365-386	35,98%	ббВГАаВГВВ	ААбвГГВаба	авВ---
ЯКИМОВА МАРИЯ	42	6	6	402-417	31,33%	авВГббВГВВ	бАВГГВГВГб	ваГ---
ГРУДИНИНА ДАША	41	7	7	418-436	29,18%	ГВ...А.ВВ.В	.А...вГбВа	.ВВ-+-

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)
МИХАЙЛИШИНА ЛИНА	40	8	8	437-454	27,09%	бВВГбббГга	ААаГГВВаВа	вбв---
ТЕНДИТНЫЙ БОГДАН	39	9	9	455-478	24,96%	ГВВГгГВВга	бАбббгггВа	агб--+
РАМИК ПЕТЯ	34	10	10	548-559	15,24%	ГВВаАббГггВ	ААаГггааВг	ггв---
МЕРЗЛЯКОВ ВАНЯ	32	11	11	572-581	12,27%	абВГАвбГбВ	хбгббаВВбб	гВа---

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)
КАЛИНИН ИЛЬЯ	71	1	2	52-58	80,72%	бВаГгвббггВ	ААВГГВВВбб	БВБ-+-
СИМАКОВ СТПЕАН	61	2	3	142-153	63,55%	ГВВГбвббВВ	ААВГГггВВб	ваг--+
СОМОВ НИКИТА	58	3	4	174-184	56,79%	бВВГбббВва	ААаГГггВбВ	БВБ---
ПАРФЕНОВА ЕЛИЗАВЕТА	51	4-5	5-6	257-269	40,38%	ГввГбГбгГаа	АгВГГаВаВВ	гВг---
ЛЕСНИКОВ ИЛЬЯ	51	4-5	5-6	257-269	40,38%	ГВВГгааБвВ	АбВГгааВВВ	вВг---
ПРОКОПЬЕВ GERMAN	50	6	7	270-280	38,10%	ГВВГгвббВВ	ААаГ.бгВбВ	Баг---
ЮСУПОВА ВАЛЕРИЯ	49	7	8	281-291	35,87%	аВаГАаБгГаа	АгВГГаВбгВ	гВг--+
ПУШКАРЕВА АНАСТАСИЯ	47	8	9-10	311-321	31,29%	ГВВГАГВВАб	бАВГгВВагг	вба---
МАХОНИН ДАНИИЛ	41	9	11	401-417	19,20%	вВВГАаБВаг	ААВГГагббб	ааг---
ЧУДАЕВ ПЕТР	37	10	12	456-465	12,75%	аВаГбвбгГаа	АгВГГабгВг	гаг+--

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)
МАТАШОВ ЕВГЕНИЙ	61	1	1	64-68	78,72%	ВБАббВВВВА	АВВВбгВбВг	ВбВ---
МАРКОВ ДАНИИЛ	56	2	2	92-104	68,41%	ВБАбАВбВВА	АбгвБАбАбВ	гбВ---
СМИРНЫХ ДЕНИС	49	3	3	173-184	49,43%	ВБАгАВбВВА	АбгвБАбвГ.	абВ---
ПОВОРОТНЫЙ ПАВЕЛ	48	4	4	185-198	46,38%	ВвАБАВВВВб	АгббБАгвГВ	ггг---
МИШУНИНА ВЛАДИСЛАВА	43	5	5	257-274	32,04%	ВБАббВбВаА	АбгваАаббА	ВгВ---
АНИСИМОВА АНАСТАСИЯ	42	6	6	275-289	29,43%	ВббВаАвгВа	ббВгБАВгГб	абА---
КОРЧАГИН ИВАН	40	7	7	306-322	23,93%	ВБАвАВбВВА	АбгвГгаббВ	гбг---
ВОЖЕНИН ПАВЕЛ	36	8	8	351-363	15,22%	ВБАБАВбВаА	гбгвагВАба	авб---
ВИГУЛЬ МАРИЯ	29	9	9	429-434	5,59%	ВббВАВгВВА	гбгвавбгбВ	ббг---

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)
МИРОНОВА ВИКТОРИЯ	67	1	3	72-77	79,40%	ВБАБАВВаВА	АБВвВгВаВа	ВбВ+-
КОСТЯЕВА ЕКАТЕРИНА	61	2	4	115-119	67,99%	ВббБАВВВВА	АбгВВвВгбВ	агВ-+-
ВАХМИСТРОВ МИХАИЛ	59	3	5	130-139	63,35%	ВБАвАВВгВа	АбгВаАбвГа	ВаА-+-
ГОРЕЦКИЙ ИВАН	58	4	6	140-152	61,18%	ВБАббВбВВА	АбВгбгВвГа	гАВ---
ГАМАЮНОВ ДАНИЛА	57	5	7	153-164	58,75%	ВБАббВВВВА	АбВВбггвбВ	ВбВ---
САЙФЕТДИНОВА АЛЁНА	56	6	8	165-176	55,80%	ВБАБАВВбВА	АбВвБАВваг	гвг-+-
ШЕНЦОВ ГЕОРГИЙ	46	7	9	271-277	28,89%	ВБАабВгВВА	АбВВбгбгва	абг-+-
ПЕРЯКИНА ТАТЬЯНА	44	8	10	288-302	23,78%	ВббВАВВВВА	АбгбббВгвб	гвб---
ЕРМАКОВ КИРИЛЛ	37	9	11	357-361	10,63%	ВБАБАагбВА	АвбвбгВвГа	бга---
ШИШОВА АЛЕКСАНДРА	34	10	12	374-381	7,09%	ВБАВвааВВА	АбгВббггвб	гвб---

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)
ОВСЯННИКОВ ДМИТРИЙ	61	1	1	30-35	80,18%	ВВГВВВАГаб	АВВббВаввВВ	вВВ---
ГУДИМА ГЛЕБ	56	2	2	50-53	70,98%	ВВГВВВАГба	АвВВваАгвВ	Бвб---
ДОБРОЛЕЖА ЛЮБОВЬ	48	3	3	100-106	51,01%	ВВГВВВАГвВ	АвббваАааа	БвВ---
РУБЕЖНОЙ ЯН	46	4	4	113-120	45,58%	ВВГВВВАГВВ	АВВбВававб	ваг---
ЛОЗА МАКСИМ	44	5	5	125-139	39,60%	ВВГггВгГВВ	АаагггАааа	гВВ+--
ЕРМАКОВА ЕКАТЕРИНА	36	6-7	6-7	189-194	19,23%	ВбГгВВбГаа	АбггваваВВ	вБа---
КОСТЕНКО ДАНИИЛ	36	6-7	6-7	189-194	19,23%	ВВхВВВАГ.б	АабВгбА...	...---
БУРАВЧЕНКО ИВАН	35	8	8	195-199	17,31%	ВгГааВвГаа	АвггвВвбга	БВВ---
ФЕДОТОВА ОЛЬГА	25	9	9	228-230	4,92%	ВаГгаВгГга	Абббггвава	вБг---

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)
ЛАПЧЕНКО СЕРГЕЙ	44	1	1	76-81	34,63%	ВВГВВбАваа	АббгваАвбб	вВВ--+

2. Средние баллы по параллелям**Класс 1**

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
В школе	3	3	3	2,71	2,29	2,86	2	2,86	3	3	2,86	2,29	3,81
В России	2,84	2,65	2,86	2,48	2,07	2,51	1,86	2,47	2,6	2,74	1,96	1,96	3,35

Задание	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
В школе	4	3,24	4,05	4,29	1,19	0	0	0	0	0	0	0	0
В России	2,43	3,08	2,98	3,34	2,13	0	0	0	0	0	0	0	0

Класс 2

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
В школе	1,89	1,74	0,95	1,58	1,11	2,68	2,53	1,11	2,21	1,89	1,47	2,11	3,37
В России	2,32	1,73	1,36	1,71	1,23	2,6	2,58	1,58	2,29	1,69	1,7	2,83	3,32

Задание	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
В школе	2,53	1,68	2,11	1,05	2,11	1,58	2,63	0	0	0	0	0	0
В России	1,97	1,8	1,69	1,63	1,72	2,3	2,03	0	0	0	0	0	0

Класс 3

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
В школе	3	1,41	1,59	1,59	0,71	2,82	2,82	1,76	2,82	1,06	1,88	2,82	4
В России	2,46	1,79	1,28	1,84	1,34	2,76	2,59	1,7	2,5	1,76	2,09	3,14	3,5

Задание	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
В школе	2,12	1,41	2,06	0,88	1,18	2,35	1,18	0	0	0	0	0	0
В России	2,18	2,12	1,79	1,56	1,86	2,5	2,2	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	2	2,83	2	2,83	2,5	2,17	2,83	2,17	1,11	3,78	1,11
В России	2,94	1,97	1,7	2,66	2,18	2,67	2,67	2,42	1,9	2,45	1,59	2,94	2,22

Задание	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
В школе	1,78	1,33	1,56	1,78	0,67	0,67	0,89	1,67	1,39	1,94	0,83	0	0,28
В России	1,74	1,84	2,6	2,35	1,3	0,93	1,41	1,23	2,74	1,6	1,2	0,65	0,15

Класс 5

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
В школе	2,67	3	1	2	2,33	2,67	2,67	1,67	2	2,67	1,33	2,67	1,33
В России	2,95	2,19	1,9	2,76	2,39	2,65	2,83	2,68	2,12	2,66	1,87	3,19	2,57

Задание	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
В школе	1,78	2,22	1,33	2,67	1,33	0,44	1,33	0	1,11	1,11	1,67	0	0
В России	1,88	2,16	2,76	2,7	1,45	1,12	1,4	1,23	3,04	1,75	1,36	0,78	0,17

Класс 6

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
В школе	1,09	2,45	2,73	2,18	1,64	0,82	2,73	0,82	1,36	2,18	2,55	3,64	1,45
В России	1,51	2,73	1,95	2,56	1,15	1,12	2,27	1,58	2,18	1,54	3,03	3,3	2,55

Задание	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
В школе	1,82	2,55	1,09	2,55	1,45	3,27	0,73	0,45	2,27	3,18	0	1,36	0,91
В России	3,12	2,43	1,33	2,79	1,58	1,47	1,41	2	1,71	2,66	0,45	0,89	1,06

Класс 7

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
В школе	1,5	3	1,8	3	0,9	0,6	2,7	2,1	1,8	1,2	3,6	2,4	3,2
В России	1,64	2,8	2,14	2,69	1,26	1,17	2,46	1,97	2,36	1,64	3,18	3,46	2,74
Задание	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
В школе	4	2,8	2	2	2	2	2	1,5	2,5	1	0,5	0,5	1
В России	3,3	2,69	1,41	2,97	1,81	1,63	1,54	2,27	1,75	3	0,61	1,17	1,27

Класс 8

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
В школе	3	2,67	2,33	1,67	2,33	2,67	1	2,67	2,33	2,67	2,67	3,56	0,89
В России	2,93	2,82	2,5	1,58	1,82	2,75	1,97	1,66	2,5	2,58	3,6	2,51	1,83
Задание	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
В школе	0,89	2,67	2,22	1,33	0,89	1,33	1,78	1,11	0	2,22	0	0	0
В России	1,75	3,11	2,26	1,49	1,37	1,03	1,09	1,83	0,82	1,87	0,89	0,94	0,1

Класс 9

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
В школе	3	3	2,4	1,8	1,8	2,4	2,1	1,5	3	3	4	3,6	2
В России	2,95	2,88	2,62	1,75	1,96	2,8	2,24	1,8	2,64	2,67	3,69	2,78	1,97
Задание	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
В школе	2,4	3,6	0,8	2	0,4	1,2	0,4	1,5	1	2	0,5	2,5	0
В России	1,84	3,33	2,53	1,82	1,69	1,24	1,14	1,9	0,91	2,09	1,31	1,24	0,17

Класс 10

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
В школе	3	2	2,67	1,67	2	3	1,67	3	1,33	1,67	4	1,78	1,33
В России	2,45	2,06	2,83	2,17	1,16	1,87	2,28	2,42	1,98	2,23	3,72	1,82	2,02
Задание	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
В школе	0,89	0,89	0,44	1,78	0,44	0,89	1,33	1,67	2,78	2,22	0,56	0	0
В России	2,47	1,14	1,29	1,37	1,04	1,8	2,1	1,79	1,76	1,98	0,95	0,83	0,63

Класс 11

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
В школе	3	3	3	3	3	0	3	0	0	0	4	4	0
В России	2,46	2,13	2,85	2,28	1,14	1,93	2,42	2,49	2,06	2,32	3,73	1,95	2,23
Задание	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
В школе	0	0	0	4	0	4	0	0	0	5	0	0	5
В России	2,61	1,22	1,32	1,6	1,12	1,97	2,23	1,87	1,78	2,05	1,1	1,07	0,63

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	21	19	17	18	9	11	10	9	10	9	1	134
В районе	21	19	23	19	11	11	12	9	12	9	1	147
В регионе	636	1957	1907	1861	741	675	546	463	418	237	120	9561
В России	21398	44518	45628	42637	21472	20834	20219	19017	19308	10759	6708	272498

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	Б	Б	А	Б	Г	В	В	Б	А	Г	В	В	Б	В	Б	В	В	Б									
2 - 3 кл	Г	Г	Г	В	Г	Б	Б	А	В	Б	Б	В	Б	В	В	В	Б	В	Г	Б							
4 - 5 кл	А	Б	В	В	В	Б	В	Б	А	В	Б	А	Г	В	Г	А	В	В	Б	Г	Г	Б	Б	Б	6	11	19
6 - 7 кл	Г	В	Б	Г	А	Г	Б	Б	А	В	А	А	В	Г	Г	Б	В	В	В	В	Б	В	Б	18	11	5	
8 - 9 кл	В	Б	А	Б	А	В	В	В	В	А	А	Б	В	Б	Б	А	В	А	Г	В	В	А	В	18	6	751	
10 - 11 кл	В	В	Г	Б	Б	В	А	Г	Б	Б	А	Б	В	В	Б	В	А	Г	Б	В	Б	Б	В	3	31	2	

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 « 57,1 » баллов (пороговое значение – не более «87,5» баллов). По данному параметру результаты **надежны**.

Параметр «дифференцирующая способность теста» результатов Вашей образовательной организации равен « 44,5 » 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 **надежны**.

По параметру «число участников из 2-3 классов, набравших максимальный балл» результаты Вашей образовательной организации **надежны**.

По параметру «число участников из 1 классов, набравших максимальный балл» результаты Вашей образовательной организации **надежны**.

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

5. Универсальные учебные действия

Федеральный государственный образовательный стандарт устанавливает, что предметом итоговой оценки освоения обучающимися основной образовательной программы должно быть достижение предметных и метапредметных результатов освоения основной образовательной программы. 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 2-11 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	3-7
В	Высокий уровень сформированности	8-10

Сформированность универсальных учебных действий и информационных компетенций обучающихся 2-11 классов

Фамилия и имя	Класс	Балл							Уровень сформированности						
		Л	Р	П	К	И	Ф	КТ	Л	Р	П	К	И	Ф	КТ
БОЙКОВА ЗЛАТА	2	7	8	8	9	7	10	7	Б	В	В	В	Б	В	Б
ВИПРИЦКАЯ ПОЛИНА	2	8	6	7	7	6	5	7	В	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ВОЛОБУЕВА СОФЬЯ	2	9	10	9	10	8	10	8	В	В	В	В	В	В	В
ДЕЛЕВА АННА	2	3	4	3	4	2	4	5	Б	Б	Б	Б	Н	Б	Б
ДРАЛОВА ДАРИНА	2	9	6	8	9	6	8	7	В	Б	В	В	Б	В	Б
ДРЯГУНСКИХ МИРАБЕЛЛА	2	8	9	8	8	7	8	7	В	В	В	В	Б	В	Б
ЕГОРОВА АРИНА	2	7	9	8	9	7	9	8	Б	В	В	В	Б	В	В
ЗУЕВА АЛЕНА	2	8	6	8	9	7	7	7	В	Б	В	В	Б	Б	Б
КОЛТАКОВ ВЛАДИСЛАВ	2	7	4	5	3	4	5	4	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
КОНОНОВ ИГОРЬ	2	5	8	6	5	5	6	3	Б	В	Б	Б	Б	Б	Б
КУЛИШ АЛЬБИНА	2	5	3	6	4	4	4	3	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ПЕРВЫШИНА НАСТЯ	2	8	10	9	10	7	8	7	В	В	В	В	Б	В	Б
ПОКАТИЛОВА ДАРЬЯ	2	8	9	8	7	7	9	6	В	В	В	Б	Б	В	Б
СИДЯКИН НИКИТА	2	7	6	8	7	5	7	4	Б	Б	В	Б	Б	Б	Б
СМИРНОВ ИВАН	2	8	7	7	9	6	6	7	В	Б	Б	В	Б	Б	Б
СМИРНОВА ДАРЬЯ	2	9	10	9	10	8	10	8	В	В	В	В	В	В	В
ТИМОХИН АНТОН	2	4	3	3	4	3	2	5	Б	Б	Б	Б	Б	Н	Б
ТИМОХИН ВАДИМ	2	1	0	1	2	1	2	1	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н
ШАРИНА АЛИСА	2	8	7	7	6	6	7	6	В	Б	Б	Б	Б	Б	Б
АЛЕШИНА АННА	3	7	4	7	6	5	7	6	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
БАСАЦКИЙ НИКИТА	3	7	9	6	8	7	8	8	Б	В	Б	В	Б	В	В
БОБКОВА ВАЛЕРИЯ	3	8	7	8	6	6	6	6	В	Б	В	Б	Б	Б	Б
ВИЛЬХОВОЙ АРТУР	3	10	7	10	7	8	7	8	В	Б	В	Б	В	Б	В
ГЕРАСИМОВА АЛЕКСАНДРА	3	8	5	7	7	9	6	6	В	Б	Б	Б	В	Б	Б
ДУЕВ ДАНИИЛ	3	5	6	4	6	4	7	5	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ИВАНЕНКО ПАВЕЛ	3	6	5	7	6	6	6	6	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
КОНЮХОВ НИКИТА	3	8	7	8	8	8	6	8	В	Б	В	В	В	Б	В
МАКАРОВА КСЕНИЯ	3	9	7	9	8	9	8	9	В	Б	В	В	В	В	В
МОРДОВИНА ТАИСЬЯ	3	7	6	6	6	6	7	7	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ОЛЬШЕВСКИЙ АРТУР	3	6	7	6	7	6	7	6	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ПАВЛОВ РУСЛАН	3	6	6	7	6	7	7	5	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ПЕТРОВ АЛЕКСЕЙ	3	7	7	6	5	4	4	6	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
СТРИЖОВ ИГОРЬ	3	7	6	8	7	7	6	7	Б	Б	В	Б	Б	Б	Б
УРУСОВСКАЯ ПОЛИНА	3	7	4	4	5	5	4	6	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ШЕВЕЛЕВ ДМИТРИЙ	3	7	7	9	6	7	6	6	Б	Б	В	Б	Б	Б	Б
ЮРТАЕВА АНАСТАСИЯ	3	9	7	7	7	7	8	8	В	Б	Б	Б	Б	В	В
АНИСИМОВА НИНА	4	6	5	4	6	5	5	6	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
БОЛЬШАКОВ ГЛЕБ	4	5	4	4	6	4	5	5	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
БОНДАРЕНКО НИКОЛАЯ	4	5	8	4	5	4	6	6	Б	В	Б	Б	Б	Б	Б
ВАЛЬКОВ ВИКТОР	4	8	6	6	7	7	6	7	В	Б	Б	Б	Б	Б	Б

ГАРБУНЕНКО АРИНА	4	5	3	4	4	5	2	6	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Н	Б
ЖУРАВЛЕВ ПРОХОР	4	7	5	5	5	6	4	6	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ИВАНЧЕНКО ДАРИНА	4	7	8	7	6	7	7	7	Б	В	Б	Б	Б	Б	Б	Б
КУДРЯВЦЕВА СОФЬЯ	4	9	7	7	7	8	8	9	В	Б	Б	Б	В	В	В	В
НЕДРИГАИЛОВ НИКИТА	4	6	7	7	6	6	7	6	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ОТРЕЩЕНКО ДАНИИЛ	4	5	7	5	7	6	5	7	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ПЕТРОВ МАТВЕЙ	4	6	7	6	7	6	7	6	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ПОЗДНЯКОВ КИРИЛЛ	4	8	8	6	6	7	8	7	В	В	Б	Б	Б	В	Б	Б
ПРИДАННИКОВ ВИТАЛИЙ	4	7	9	7	6	7	8	7	Б	В	Б	Б	Б	В	Б	Б
РУДЕНКО НАДЕЖДА	4	4	4	4	4	3	4	4	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ТЮЛИНА ДАРЬЯ	4	8	9	8	9	8	8	7	В	В	В	В	В	В	В	Б
ФЕДОРОВА ДАРЬЯ	4	4	5	3	4	5	4	5	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ЧАПЛЫГИНА АННА	4	6	7	7	6	5	6	5	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ШЕВЧЕНКО ЯРОСЛАВ	4	5	3	4	4	4	4	4	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ВАХРАМЕЕВ ИВАН	5	8	9	8	7	8	9	7	В	В	В	Б	В	В	Б	Б
ГОРБАТОВСКИЙ СЕРГЕЙ	5	6	3	4	5	5	4	6	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
КОРОЛЁВ ИГОРЬ	5	5	4	4	4	4	2	5	Б	Б	Б	Б	Б	Н	Б	Б
ЛАТЫШЕВ ЯН	5	2	4	4	3	2	3	4	Н	Б	Б	Б	Н	Б	Б	Б
ПОЛЕЖАЕВ ДАНИЛА	5	7	9	5	5	6	7	8	Б	В	Б	Б	Б	Б	Б	В
СОЛОВАРОВ ИГОРЬ	5	6	7	3	5	5	6	7	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
СТЕПАНЕНКО АННА	5	5	6	5	4	6	5	5	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ТАЮРСКАЯ ДАРЬЯ	5	4	5	5	6	4	5	6	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ШПАКОВ ИВАН	5	7	9	6	6	6	7	8	Б	В	Б	Б	Б	Б	Б	В
ВАЛЬКОВА КАТЯ	6	7	9	6	7	6	7	7	Б	В	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ГРУДИНИНА ДАША	6	5	6	6	5	6	7	6	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ГРУНСКАЯ ПОЛИНА	6	7	8	7	7	7	7	9	Б	В	Б	Б	Б	Б	Б	В
КАЛАШНИКОВА ДАША	6	5	5	5	5	5	5	5	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
МЕРЗЛЯКОВ ВАНЯ	6	4	5	3	5	4	3	4	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
МИХАЙЛИШИНА ЛИНА	6	6	5	4	5	7	5	5	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ПУРТОВ ИВАН	6	6	8	4	5	5	6	5	Б	В	Б	Б	Б	Б	Б	Б
РАМИК ПЕТЯ	6	5	5	6	7	6	7	5	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ТЕНДИТНЫЙ БОГДАН	6	5	5	4	5	6	8	6	Б	Б	Б	Б	Б	В	В	Б
ШАНАВРИНА ДИАНА	6	9	9	8	9	8	9	8	В	В	В	В	В	В	В	В
ЯКИМОВА МАРИЯ	6	7	5	5	5	7	4	6	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
КАЛИНИН ИЛЬЯ	7	7	9	6	6	8	6	7	Б	В	Б	Б	В	Б	Б	Б
ЛЕСНИКОВ ИЛЬЯ	7	6	6	7	6	6	5	5	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
МАХОНИН ДАНИИЛ	7	7	7	6	6	6	7	5	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ПАРФЕНОВА ЕЛИЗАВЕТА	7	8	5	6	6	6	4	8	В	Б	Б	Б	Б	Б	Б	В
ПРОКОПЬЕВ GERMAN	7	6	6	6	7	8	7	5	Б	Б	Б	Б	В	Б	Б	Б
ПУШКАРЕВА АНАСТАСИЯ	7	7	7	7	6	8	7	6	Б	Б	Б	Б	В	Б	Б	Б
СИМАКОВ СТПЕАН	7	8	7	6	8	8	8	8	В	Б	Б	В	В	В	В	В
СОМОВ НИКИТА	7	7	6	6	6	8	7	4	Б	Б	Б	Б	В	Б	Б	Б
ЧУДАЕВ ПЕТР	7	6	4	3	5	4	3	6	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ЮСУПОВА ВАЛЕРИЯ	7	7	6	6	5	5	5	5	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
АНИСИМОВА АНАСТАСИЯ	8	5	5	6	6	4	4	7	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ВИГУЛЬ МАРИЯ	8	3	4	5	4	2	4	5	Б	Б	Б	Б	Н	Б	Б	Б
ВОЖЕНИН ПАВЕЛ	8	4	6	5	5	4	5	4	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
КОРЧАГИН ИВАН	8	5	5	6	5	3	6	6	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
МАРКОВ ДАНИИЛ	8	6	7	7	6	5	7	6	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
МАТАШОВ ЕВГЕНИЙ	8	7	9	5	6	6	7	7	Б	В	Б	Б	Б	Б	Б	Б
МИШУНИНА ВЛАДИСЛАВА	8	4	6	5	4	5	6	4	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ПОВОРОТНЫЙ ПАВЕЛ	8	6	6	5	6	6	6	6	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
СМИРНЫХ ДЕНИС	8	5	6	6	6	4	7	7	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ВАХМИСТРОВ МИХАИЛ	9	7	5	8	8	8	6	8	Б	Б	В	В	В	В	Б	В
ГАМАЮНОВ ДАНИЛА	9	7	8	5	6	6	7	7	Б	В	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ГОРЕЦКИЙ ИВАН	9	8	8	6	6	6	6	8	В	В	Б	Б	Б	Б	Б	В
ЕРМАКОВ КИРИЛЛ	9	6	5	4	6	4	5	6	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
КОСТЯЕВА ЕКАТЕРИНА	9	7	9	6	5	6	7	8	Б	В	Б	Б	Б	Б	Б	В
МИРОНОВА ВИКТОРИЯ	9	9	8	7	8	7	8	9	В	В	Б	В	Б	В	В	В
ПЕРЯКИНА ТАТЬЯНА	9	5	7	4	5	4	6	7	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
САЙФЕТДИНОВА АЛЁНА	9	8	8	8	6	7	6	8	В	В	В	Б	Б	Б	Б	В
ШЕНЦОВ ГЕОРГИЙ	9	6	5	6	4	5	5	7	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ШИШОВА АЛЕКСАНДРА	9	5	3	4	4	4	5	5	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
БУРАВЧЕНКО ИВАН	10	3	4	4	3	4	5	3	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б

ГУДИМА ГЛЕБ	10	6	8	6	8	6	7	6	Б	В	Б	В	Б	Б	Б
ДОБРОЛЕЖА ЛЮБОВЬ	10	6	9	4	7	5	8	7	Б	В	Б	Б	Б	В	Б
ЕРМАКОВА ЕКАТЕРИНА	10	3	4	6	4	3	5	4	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
КОСТЕНКО ДАНИИЛ	10	4	8	3	4	5	6	6	Б	В	Б	Б	Б	Б	Б
ЛОЗА МАКСИМ	10	6	6	4	4	5	7	6	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ОВСЯННИКОВ ДМИТРИЙ	10	7	9	8	6	6	8	8	Б	В	В	Б	Б	В	В
РУБЕЖНОЙ ЯН	10	7	8	6	6	5	7	8	Б	В	Б	Б	Б	Б	В
ФЕДОТОВА ОЛЬГА	10	3	3	4	2	3	4	3	Б	Б	Б	Н	Б	Б	Б
ЛАПЧЕНКО СЕРГЕЙ	11	5	6	5	7	5	8	4	Б	Б	Б	Б	Б	В	Б

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	1,77	74,34	23,89
Регулятивные УУД	0,88	69,91	29,2
Познавательные УУД	0,88	79,65	19,47
Коммуникативные УУД	1,77	82,3	15,93
Поиск, извлечение и систематизация информации	3,54	82,3	14,16
Работа с различными формами представления информации	3,54	76,11	20,35
Использование информационных устройств и технологий	0,88	79,65	19,47

* * * * *

По результатам конкурса «Кит – компьютеры, информатика, технологии» Ваша образовательная организация приглашается к участию в командном кубке «Кита». В этом году «Кубок» пройдет в двух номинациях: 4 марта 2017 года в номинации «Программирование» и 22 апреля 2017 года в номинации «Информационные технологии». Участие в соревновании бесплатное. Команда состоит из 3 человек, выполнение работы коллективное. В разных номинациях могут выступать разные школьники. Регламенты проведения соревнований в каждой номинации одинаковы.

Приблизительно за неделю до соревнования в каждой из номинаций 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 дни соревнования 4 марта и 22 апреля 2017 года всем командам будет предоставлен пароль к архиву. Пароль будет размещен на следующих ресурсах: <http://konkurskit.org/kubok.html>, <https://vk.com/kubokkit>, http://twitter.com/Kubok_Kit и http://vk.com/kubok_kit (возможные изменения будут отражаться на официальной странице Кубка). Приблизительно в течение 1,5-2 часов соревнование завершится. В отведенное время Ваша команда должна успеть отправить один файл со своими ответами по адресам электронной почты, которые Вы получите позже в рассылке с напоминанием о кубке. Кроме того, адреса электронной почты будут опубликованы на <http://konkurskit.org/kubok.html>, <https://vk.com/kubokkit>, http://twitter.com/Kubok_Kit и http://vk.com/kubok_kit за 30-40 минут до окончания соревнования.

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 в каждой из номинаций 4 марта и 22 апреля 2017 года).

Организаторы оставляют за собой право изменить регламент проведения соревнования в любой из номинаций. 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-2017" для 1-10 классов, который состоится 1 марта 2017 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 2017 года при бумажной форме получения материалов и до 25 февраля 2017 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