

Центральный Оргкомитет конкурса "Кит"

Результаты конкурса "Кит-2017"

Регион

Республика Коми

Район (населенный пункт)

Койгородский район

МОУ Койгородская СОШ

(Код 11009901)

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)
КУЗЬМИНА АНАСТАСИЯ	62	1	1	18-25	0,00%	БАБГВАВБВВ	АГАВБ	вГаВВ
МАТВЕЕВА ПОЛИНА СЕМЕНОВ	52	2	2	109-118	0,00%	БАБГВБВБАВ	АГАВБ	вГагб
СОЛДАТЕНКОВА ДАРЬЯ	50	3	3	138-158	0,00%	БАВГ, вВБАВ	гГАВБ	БГагб
МЕЛЕХИН ИЛЬЯ	48	4	4	178-203	0,00%	БАББВАВБАВ	АГАВГ	в.Гбб
ПОПОВ ГЕОРГИЙ	47	5-6	5-6	204-229	0,00%	БАБбаАВаАВ	АГАВГ	БваВг
ЛОДЫГИН ВЛАДИМИР	47	5-6	5-6	204-229	0,00%	БАБГВб. БвВ	бГАВБ	г. ГаВ
КУРОШ СВЕТЛАНА	44	7	7	289-317	0,00%	БАвГаАВБАГ	баАВГ	вГГгВ
ШАРОВ ГЕОРГИЙ	43	8	8	318-348	0,00%	БАБГВАВгАВ	бГАВБ	вбагб
КОСТИНА ПОЛИНА	41	9	9	380-403	0,00%	БАабббВВАГ	АГАВГ	БбаВб
ОПАРИН ЕГОР	40	10	10	404-430	0,00%	БАааагВБАВ	ваАВБ	БбГгб
НОВОСЕЛОВ АЛЕКСАНДР	39	11	11	431-469	0,00%	БАБаВАВБАВ	гГАВа	ваагб
ШЕСТАКОВА ВИОЛЕТТА	38	12	12	470-498	0,00%	БАгГВбгАВ	гГАВа	Баагб
ТЕБЕНЬКОВА АРИНА	36	13	13	533-558	0,00%	БАаГВбгаАг	АГАВа	Бвагб
МАТВЕЕВА ПОЛИНА АНДРЕЕВ	33	14	14	615-630	0,00%	БАБбВгВВАВ	гГАВГ	ввабг
ЧЕРНЫХ КОНСТАНТИН	24	15	15	744-758	0,00%	БгабабаВАВ	гГАВа	гбага

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)
ТАРАЧЕВА СНЕЖАННА	69	1	1	12-13	0,00%	БбббВАВБАВ	АГАВБ	гГГВВ
ПОЛОВИНКИНА ВАЛЕНТИНА	61	2-3	2-3	41-53	0,00%	БАБГВАВБАВ	АГАВв	гГГВб
ТУРУБАНОВ НИКИТА	61	2-3	2-3	41-53	0,00%	БАБГВАВБАВ	вГАВБ	БвГгВ
ТОРОПОВ ЯРОСЛАВ	60	4	4	54-83	0,00%	БАБГВбгАВ	АГАВа	аГГВВ
ИГНАТОВА ИРИНА	57	5-6	5-6	97-115	0,00%	БАБГВАВгАВ	АГАВБ	БГвга
ДАНИЛОВА АЛИНА	57	5-6	5-6	97-115	0,00%	БАБГВАВБАВ	вГАВГ	аГГбВ
ТУРЫШЕВ АРСЕНИЙ	56	7	7	116-135	0,00%	БАБГВАВБАВ	АГАВ.	гГаав
ГОФМАН АЛЕКСАНДРА	53	8	8	171-189	0,00%	БАБбВАВБАВ	АГАВГ	вГГба
МЕЛЕХИН ГЕОРГИЙ	52	9	9	190-213	0,00%	БАвГВАВБАВ	АГАВБ	ввГгб
КОСТИН ИГНАТ	48	10-11	10-11	275-299	0,00%	БАБГВАВгАВ	АГАВГ	гГага
ЛОДЫГИНА ДИАНА	48	10-11	10-11	275-299	0,00%	БАБГВАВгАВ	АГАВв	гГаба
ИЩЕНКО ЕВА	47	12-13	12-13	300-331	0,00%	БАБаВАВБАВ	АГАВБ	а. абб
КОРЫЧЕВА СОФЬЯ	47	12-13	12-13	300-331	0,00%	БАБГВАВБАГ	АГАВБ	гвагб
ВОЛЬГИН КИРИЛЛ	46	14	14	332-355	0,00%	БАБбВбВВАГ	АГАВБ	гаГга
ТАУРИТЕ-ТАУРИНИ РОМАН	45	15-16	15-16	356-405	0,00%	БАБбВАВгАВ	АГАВв	вбагВ
ДАНИЛОВ ВИТАЛИЙ	45	15-16	15-16	356-405	0,00%	БАБГВгВБАГ	АГАВв	гвГгб
КЛЕУС СВЯТОСЛАВ	41	17	17	483-515	0,00%	БАгаавВаАВ	АГАВГ	ввГгВ
ХОЗЯИНОВ ВЯЧЕСЛАВ	40	18	18	516-545	0,00%	БАБГВбВВАВ	АГАВГ	вббга
РУССКОВ ДЕНИС	37	19	19	588-613	0,00%	БАБба. вВАВ	АГАВГ	ваага
ТУРУБАНОВА УЛЬЯНА	36	20	20	614-634	0,00%	БгаббвВБАВ	АГАВГ	вбагб
СОБЕНИНА КАРИНА	35	21	21	635-649	0,00%	БАБбабгАВ	АГбВг	вГабг
ДАНИЛОВ ВЛАДИСЛАВ	32	22	22	675-688	0,00%	БАВвВ. В. бб	АГгВг	Бвага
ХАТУНЦЕВ КИРИЛЛ	31	23	23	689-699	0,00%	БАБааАВ. Аг	бГбВа	вваав
МАЛЬЦЕВ НИКИТА	26	24	24	728-732	0,00%	БАвбВбВаАВ	гГвВв	гбагг

Класс 4

* 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)
БАХТИНА МАРИЯ	66	1	1	40-48	88,12%	ГВВВБГВВАВ	АВбаВВВГАБ	гВВ+--
ЧЕРНЫХ ДАРИНА	62	2	2	66-72	83,64%	ГВБаАГАВАВ	АВГГВбВГГВ	БВГ---
МЕЛЕХИН АЛЕКСАНДР	60	3	3	78-86	80,79%	вВБаАГВБАВ	АВбГВВВГГб	гВВ+--
МЕЧЕТИНА АНТОНИНА	58	4	4	96-106	77,79%	ГВБаАГВБАВ	АВГГВгаГГб	вВ. +--
ЯРКОВА АЛЕКСАНДРА	57	5	5	107-120	75,98%	вВВБАГВВАВ	АВаГВВВВВГ	вГВ+--
БЕККЕР АНАСТАСИЯ	54	6-7	6-7	148-161	70,37%	вВаБАГВВАВ	АВбГВВВВВГ	вГВ+--
ЧУГАЕВ МИХАИЛ	54	6-7	6-7	148-161	70,37%	ГВВВГГВВГВ	АВГГВбгаАВ	Бга---
ПОПОВ КИРИЛЛ	49	8	8	228-240	58,20%	ГбБаАГГВАВ	АбвГВВВГАа	вба---
КАРМАНОВА ЮЛИЯ	48	9	9	241-251	55,59%	аВВБАГВВАВ	АббГВбгГга	гВВ---
КОНДРАТЬЕВА АНАСТАСИЯ	47	10	10	252-264	52,98%	ГВБаАГВВАВ	АВбГВбаГгг	.бг---
КУЗНЕЦОВА ВАЛЕРИЯ	46	11	11	265-291	50,29%	ГВаБАГВбГВ	АгбГВбВГбВ	Баа---
ВЫУЧЕЙСКАЯ ВИКТОРИЯ	45	12	12	292-320	47,35%	аВВБАГбГАВ	АВбГВггГГВ	ваа---
ЗАЙНУЛЛИНА КСЕНИЯ	43	13	13	346-361	41,86%	ГВааАГГБАВ	АабГГВВГГб	вВг---
ТУРУБАНОВА ВИОЛЕТТА	39	14	14	435-461	30,94%	аВВБАГГВга	ггбГВавГбВ	гГВ---
БЖЕЗИЦКАЯ АНАСТАСИЯ	37	15	15	489-512	25,50%	ГВаВбГГВАВ	АВббВа.Гвб	вГв---
ХАТУНЦЕВ СТЕПАН	36	16	16	513-536	23,39%	аВВБАГбббВ	АаббВВВГГВ	БгГ---
МИХАЙЛОВ ЕВГЕНИЙ	33	17	17	570-597	16,73%	бВВБАГббВВ	АВбГгааавГ	вГв---
КЛЕУС МАКСИМ	31	18	18	615-631	13,26%	вВБаАГббГВ	АВбВбабАа	в.В---
НОВОСЁЛОВА ЕЛИЗАВЕТА	28	19	19	655-661	9,38%	вВГВВГбГВВ	АВаГВгавВа	вав---
МЕЛЕХИН МАКСИМ	26	20	20	670-674	7,30%	.бВВАГбГВГ	Аб.вабВбВ	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)
ДЕРКСЕН ЭВЕЛИНА	60	1	1	51-53	70,67%	ГВВБАГВВАВ	АВГбГВабГВ	гГВ++-
ТУРЫШЕВ ДМИТРИЙ	54	2	2	94-99	57,07%	бВВгАГВВГВ	АВГГВВавВВ	Бб. ---
ТЕБЕНЬКОВ МАТВЕЙ	52	3	3	111-124	51,73%	ГВБаАГГбГВ	АВбГВВаГГб	Баг+--
КОСТИНА АЛЁНА	50	4	4	128-131	46,71%	ГВВБАГГ.АВ	АВб.БВвагб	БгВ---
КОНОПЛЯ ГЛЕБ	47	5	5	141-151	38,59%	абаБАГВаАВ	АВГГВгабАб	ага+--
КОСТИНА ТАТЬЯНА	46	6	6	152-158	36,01%	ГВаБАГГ.АВ	АВГГВгвагб	агВ---
ГУЛЯЕВА ВЕРОНИКА	43	7	7	183-189	28,87%	.гВБАГбВВВ	гВббВВВГАВ	ав. ---
ФИЛИМОНОВ ВИКТОР	42	8	8	190-198	26,31%	бВВБАГббГВ	АВбГабВГгГ	вВВ---
НОВОСЕЛОВ ДМИТРИЙ	28	9	9	266-267	6,14%	бВаабаВБАВ	АВббВавГАа	вГГ---
ТЕРЕНТЬЕВ ВИТАЛИК	20	10	10	272-273	2,48%	бВВВАбГВГВ	АгбГГб.вв.	вбВ---

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)
БОГЕНС ЕВГЕНИЙ	55	1	1	66-68	72,10%	ААВБагАВВВ	ГВВВВГгВГВ	Вва+-
СЮРВАСЕВА ВЕРОНИКА	53	2	2	75-80	68,32%	ААВГВВАбВВ	ГГгАВГбаГВ	авВ---
ГЕРГЕЛЕЖИУ КСЕНИЯ	52	3	3	81-88	66,53%	АбГВВВГВВВ	вВВАВГАБГВ	ббГ+-
БУРЫЛОВ ЕФИМ	49	4	4	101-105	59,99%	ААВВаВГГВВ	ГВВбббгаГВ	Ваа---
ПОЛТАВСКИЙ ПЁТР	45	5	5	129-146	51,10%	ААВВВВГВВВ	ГВВВваббГА	гва---
МЕЧЕТИНА НАТАЛИЯ	43	6	6	151-158	46,48%	ААббГбАВВВ	ГбГгаГбаГА	гбб---
СЁМИН ФИЛИПП	34	7	7	204-213	26,54%	АвВвагАбВВ	ГвВваГбваг	баГ+-
СЕРГЕЕВА САБИНА	33	8-9	8-9	214-220	24,56%	АвВГВВАбГГ	бабГбабввб	гбГ---
ФИЛИПОВА ЕЛЕНА	33	8-9	8-9	214-220	24,56%	ААгГВВвбаг	ГгггаГббГВ	гва+-
ГАВРИТЕНКОВА ДИАНА	29	10	10	238-241	17,14%	АбаагГгГаВ	Гбг.вабВвб	авВ---
ЧЕСНОКОВ ИЛЬЯ	26	11	11	249-253	12,37%	АбВааабГгГ	авВВаввабб	бвГ---
ПИТЛЁВ КОСТЯ	14	12	12	289-290	1,73%	АгггВаввба	ГвВваавгбВ	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)
ВЕРЕЩАГИН НИКИТА	64	1	1	32-35	78,17%	ААВВВВГГВВ	ГВВАВГббГВ	Вга---
КОНОПЛЯ ВАЛЕРИЙ	53	2	2	79-85	57,17%	ААВВВВ.ГВВ	ГВВВаГГбГВ	Вга---
ЗЕМЛЯНСКАЯ ЮЛИЯ	52	3	3	86-93	55,03%	ААВВаВГГВВ	ГВВббГббГА	гва---
ДОСТОВАЛОВА АННА	49	4	4	103-105	48,47%	ААВВВбАГВВ	ГбГбБаббГВ	Ва. ---
МЕЛЕХИН ГРИГОРИЙ	48	5	5	106-110	46,27%	ААВВВВГГВВ	ГвВваГбаГВ	Вга---
КОСТИНА ЕКАТЕРИНА	41	6	6	146-156	31,34%	АвбввбАГВВ	вбГгаГббГВ	ВБа---
ЕЛЬЦОВ САВЕЛИЙ	40	7	7	157-158	29,45%	ААВВГбВВВВ	вВВВваббВВ	ВВВ---
ВОХМИН ВЛАДИСЛАВ	39	8	8	159-166	27,36%	ААгггагбВаВ	вВбГгГавГГ	ВБа---
КУЗНЕЦОВ ВЕНИАМИН	38	9	9	167-175	25,35%	ААВВГВВаав	авВГВвббГГ	гвб---

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)
ХУДЯКОВ ИЛЬЯ	32	10-11	10-11	198-205	15,59%	ААВВвбвваВ	ввВвВГбВав	ВГВ---
ЮДИН ДАНИИЛ	32	10-11	10-11	198-205	15,59%	ААбВвВавбВВ	ГбГввагвГг	бвГ---
КОСТИНА ДАРИНА	24	12	12	229-231	7,06%	ААгавгАГвВ	вагбавбВаг	гга-+-

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)
ПОПОВ ДАНИИЛ	40	1	1	169-177	32,99%	бАГгАааАГВ	вгбгАГввВа	ГвВ---
ЧЕРНЫХ МАКСИМ	35	2	2	217-221	21,96%	ГАбгАваАбВ	ГвВавГаВБа	ваг---
СМОЛИН ИЛЬЯ	34	3	3	222-233	19,91%	ГАбгАвГАбВ	вВаавГаВБа	ваг---
ТЕБЕНЬКОВ АНДРЕЙ	26	4	4	277-283	8,71%	ГАбгАвГАбВ	вабгбГагВв	ва.---

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)
ХОЛОПОВ СЕМЕН	57	1-2	1-2	114-121	63,91%	бАГВАгГАГВ	ГВВВАГавВв	Гва---
БУРЫЛОВ ГЛЕБ	57	1-2	1-2	114-121	63,91%	ГАГгАВГАГВ	ГаВВАбааВа	ГГг---
СЮРВАСЕВ САША	53	3-4	3-4	145-149	54,61%	ГАГгАаГАГВ	ГббВгГаВБа	аГг---
МЕЛЕХИН РУСЛАН	53	3-4	3-4	145-149	54,61%	ГАбгАВГАГВ	ГббВбГавВГ	Гбг---
ДАНИЛОВА АЛЕКСАНДРА	51	5	5	155-161	50,06%	ГАбгАвГАГВ	бббВбГгаВа	ГГа---
ЗВАРИДЧУК ЕЛИЗАВЕТА	46	6	6	191-202	38,26%	ГАбгАВГАвВ	ГвбВбГавВГ	Гбг---
ЛАТЫПОВА ДИАНА	45	7	7	203-213	35,70%	ГАГгвВГАГВ	бавВАГагав	бвВ---
СОЛДАТЕНКОВ ДМИТРИЙ	27	8	8	306-309	7,59%	вАГгАгаАвВ	вВбагавВвГ	баа---
МОЗЖЕРИНА ЭЛЬВИРА	25	9	9	311-314	6,36%	аАбггваАГВ	ввбгвГавВа	бвВ---

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)
ГЕРАСИМОВА ВАЛЕРИЯ	63	1	1	23-28	78,00%	АГАагВГАгА	вВВВГГВГвА	ВВа---
ТРИППЕЛЬ РОБЕРТ	50	2	2	63-68	51,16%	АвАагВГАВА	бВВВГГабаА	гВв---
КАРМАНОВА ВАЛЕРИЯ	46	3-4	3-4	78-84	42,51%	АвАагВГАВА	бггВГГвГаА	бвв---
ЖАБСКАЯ СОФЬЯ	46	3-4	3-4	78-84	42,51%	АбАагВГАВА	АвГбаГвГав	бгв---
ОВЧИННИКОВ НИКИТА	43	5	5	92-95	35,63%	бГАБаВГАгА	багВвГвГав	вВг-+-
ВОЛОГИН ЕВГЕНИЙ	41	6	6	105-107	31,19%	АГАагВГАВА	вагВаГввГ.	авГ---
ПРИГАРИНА РЕНАТА	39	7	7	108-112	27,40%	АбАгаВГАВА	АббавагвГв	ВВа---
ЗУДИН АРТУР	37	8	8	115-120	23,32%	ббАагВГАгв	бВВавГбГвб	Бав---
КАВЕРИНА АННА	36	9-10	9-10	121-129	21,44%	АГбагВГбВб	гвбаГГВааб	вгВ---
КОСТИН АНТОН	36	9-10	9-10	121-129	21,44%	АвАагВбАгА	АвГвВбвГав	бвв---
КОСТИНА ДАРЬЯ	34	11	11	135-139	17,63%	АбАВаВбгВа	АвгааГваГб	вбв---
ОВЧИННИКОВА КАРИНА	32	12	12	147-151	14,67%	АвАбгВбвгА	гбгВаГввбв	агВ---
ШАРАПОВ СЕМЁН	31	13	13	152-154	13,41%	АвАБаВГАгА	вагвааввбв	ВВг---
МАТВЕЕВА АЛИНА	30	14	14	155-157	12,32%	АГАагВбАгА	бггВаГввГв	гав---
ТУРАЕВ РОСТИСЛАВ	24	15	15	172	6,79%	гвАвгвГбгб	АгбаабгваА	вВВ---
ГУЛЯЕВ ЕВГЕНИЙ	22	16	16	174	5,30%	АГАваВвАгА	бабаввгаГв	вбв---

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)
ПОЛТАВСКИЙ ВИКТОР	74	1	1	2	90,66%	АГАБгВГАВА	АВВВГГВГвГ	ВВВ---
ТОРОПОВА АРИНА	72	2	2	3-6	87,85%	АГАБгВГАВА	АВВВГГВГГА	бвв---
КОНДИТЕРОВ ПАВЕЛ	68	3	3	8-9	82,03%	АГАБгВГАВА	АВВВГГВГаА	вВг---
ПАВЛОВ ДАНИИЛ	64	4	4	14-15	74,54%	АГАБгВГАВА	АВВВГГВаба	бгв---
САБАНАЕВ МИХАИЛ	56	5	5	22-24	57,75%	АГ.БвВ.АбВ	АбВВГГВГбГ	ВВ.---
ЗЫРЯНОВ МИХАИЛ	30	6	6	93	9,42%	АбАааВГАВв	ваВгГГгбав	вгв---

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

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
В школе	3	2,8	1,8	1,6	1,8	1,2	2,4	2	2,6	2,4	1,6	3,47	4
В России	2,88	2,61	2,39	1,84	1,75	1,56	2,27	1,68	2,75	2,24	2,92	3,28	3,42
Задание	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
В школе	4	1,6	2	1,33	1,33	1	1	0	0	0	0	0	0
В России	3,71	1,43	1,01	1,79	1,69	1,47	0,89	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	2,75	2,5	1,5	2,38	1,75	3	1,63	2,88	2,38	3,33	4	3,33
В России	2,92	2,73	2,58	2,03	2	1,71	2,5	1,91	2,84	2,44	3,14	3,59	3,64
Задание	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
В школе	4	1,17	1,04	2,08	2,08	0,63	1,67	0	0	0	0	0	0
В России	3,8	1,69	0,92	1,87	2,05	1,49	1,03	0	0	0	0	0	0

Класс 4

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
В школе	1,35	2,7	2,1	1,8	2,4	3	1,35	1,65	1,8	2,55	3,8	2,6	0,6
В России	1,91	2,62	2,09	1,96	2,52	2,73	1,34	1,59	1,67	2,6	3,64	2,92	1,26
Задание	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
В школе	3	3,2	1,4	0,6	2,6	0,8	1,4	1,25	1,5	1,25	1,25	0	0
В России	2,82	2,79	1,5	1,06	2,54	1,11	1,66	1,33	1,17	0,94	1,36	0,24	0,21

Класс 5

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
В школе	1,2	2,4	2,1	1,8	2,7	2,4	1,5	1,2	1,5	2,7	3,6	3,6	1,6
В России	2,05	2,72	2,38	2,1	2,56	2,81	1,52	1,65	1,85	2,72	3,75	3,32	1,72
Задание	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
В школе	2,4	2	2	0	1,6	1,2	1,2	1,5	1	1	1,5	0,5	0
В России	2,99	3,04	2,05	1,2	2,73	1,35	1,78	1,44	1,39	0,96	1,66	0,32	0,24

Класс 6

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
В школе	3	1,5	1,75	1	1,25	1,75	1,25	0,75	1,75	1,25	3	2,33	2,67
В России	2,94	2,4	1,78	1,42	1,2	1,67	1,85	1,28	2,27	2,34	2,52	2,95	2,48
Задание	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
В школе	1	1,67	2	0,33	1,33	2,33	0,67	0,83	2,08	1,67	0	1,67	0
В России	0,96	1,8	2,44	0,65	2,18	2,87	0,97	1,68	1,7	1,13	0,11	1,84	0,43

Класс 7

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
В школе	3	2,75	2	1,75	1	1,25	0,75	1,75	2,25	2,75	2	3	2,33
В России	2,95	2,59	1,93	1,72	1,26	1,83	2,11	1,4	2,36	2,41	2,81	3,18	2,7
Задание	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
В школе	0,33	1,33	2,33	0,33	3	3	0,33	3,33	1,25	0,42	0	0,42	0
В России	1,12	1,86	2,66	0,84	2,45	3,02	1,11	1,89	1,85	1,44	0,16	2,12	0,61

Класс 8

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
В школе	2,25	3	0,75	0	3	0	1,5	3	0,75	3	1	1	1
В России	1,54	2,85	2,47	1,09	2,73	1,42	2,12	2,78	2,35	2,48	1,46	1,88	1,29
Задание	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
В школе	0	1	4	0	2	4	0	1,25	0	1,25	0	0	0
В России	2,55	2,11	3,07	1,07	1,66	3,38	0,95	2,75	1,62	1,21	0,25	0,33	0,29

Класс 9

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
В школе	2	3	1,67	0,33	2,33	1,33	2,33	3	2,33	3	2,22	2,22	1,33
В России	1,75	2,87	2,65	1,18	2,79	1,46	2,19	2,85	2,45	2,58	1,81	2,21	1,85

Задание	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
В школе	3,11	1,33	3,11	0,44	0,89	3,11	1,33	2,78	1,67	1,11	0	0	0
В России	2,75	2,33	3,26	1,46	1,68	3,56	1	2,91	1,82	1,19	0,39	0,5	0,36

Класс 10

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
В школе	2,44	1,13	2,81	0,75	0	2,81	2,06	2,25	1,31	2,44	1,25	1,75	0,75
В России	2,65	1,98	2,75	1,74	1,79	2,63	2,56	2,53	2,14	2,4	2,35	2,02	0,86

Задание	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
В школе	2,25	1	2,75	1	1,5	1,25	1	2,19	2,19	0,94	0	0,31	0
В России	2,71	2,02	2,87	1,55	2,46	1,41	1,74	2,29	2,22	1,46	0,51	0,46	0,23

Класс 11

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
В школе	3	2,5	2,5	2,5	0	3	2,5	3	3	2	3,33	2,67	4
В России	2,75	2,21	2,79	1,8	1,98	2,63	2,7	2,62	2,23	2,45	2,54	2,16	0,92

Задание	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
В школе	3,33	4	4	3,33	2,67	0,67	2	3,33	2,5	0,83	0	0	0
В России	2,79	2,3	2,92	1,54	2,55	1,58	1,93	2,37	2,4	1,51	0,64	0,44	0,23

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		15	24	20	10	12	12	4	9	16	6	128
В районе		15	24	20	10	12	12	4	9	16	6	128
В регионе	253	793	755	718	275	292	238	300	320	185	98	4227
В России	20429	39794	43031	39316	18579	16497	19678	16115	17130	9040	6454	246063

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	Б	Г	В	Б	Б	А	Б	В	В	Б	В	А	А	Г	В	А	Г									
2 - 3 кл	Б	А	Б	Г	В	А	В	Б	А	В	А	Г	А	В	Б	Б	Г	Г	В	В							
4 - 5 кл	Г	В	Б	Б	А	Г	В	В	А	Б	А	В	Г	Г	Б	В	Б	Г	А	В	Б	В	Б	12	72	12	
6 - 7 кл	А	А	В	Б	Б	В	А	Г	Б	Б	Г	Б	Б	А	Б	Г	А	Б	Г	А	В	Б	Г	16	4	62	
8 - 9 кл	Г	А	Г	В	А	Б	Г	А	Г	Б	Г	Б	В	В	А	Г	Г	Б	Б	Г	Г	Г	Б	21	78	19	
10 - 11 кл	А	Г	А	Б	Б	Б	Г	А	В	А	А	В	В	Б	Г	Г	Б	Г	Г	А	Б	В	Б	21	4	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 15 участников. С другой стороны, статистические показатели не могут «выловить» факт единичного, даже грубого, нарушения.

Параметр «нормированный средний балл» результатов Вашей образовательной организации равен « 52,3 » баллов (пороговое значение – не более «87,5» баллов). По данному параметру результаты **надежны**.

Параметр «дифференцирующая способность теста» результатов Вашей образовательной организации равен « 40,38 » 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 **не определены ввиду недостаточной статистической базы**.

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
КОСТИНА ПОЛИНА	2	8	6	7	7	6	8	7	В	Б	Б	Б	Б	В	Б
КУЗЬМИНА АНАСТАСИЯ	2	9	9	9	9	9	9	9	В	В	В	В	В	В	В
КУРОШ СВЕТЛАНА	2	7	6	6	9	7	6	6	Б	Б	Б	В	Б	Б	Б
ЛОДЫГИН ВЛАДИМИР	2	5	7	7	6	7	6	6	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
МАТВЕЕВА ПОЛИНА АНДРЕЕВНА	2	6	8	7	6	6	9	7	Б	В	Б	Б	Б	В	Б
МАТВЕЕВА ПОЛИНА СЕМЕНОВНА	2	8	9	9	9	8	10	9	В	В	В	В	В	В	В
МЕЛЕХИН ИЛЬЯ	2	9	9	7	8	9	10	10	В	В	Б	В	В	В	В
НОВОСЕЛОВ АЛЕКСАНДР	2	8	9	7	8	7	9	9	В	В	Б	В	Б	В	В
ОПАРИН ЕГОР	2	6	7	6	6	5	6	6	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ПОПОВ ГЕОРГИЙ	2	9	8	8	7	8	9	9	В	В	В	Б	В	В	В
СОЛДАТЕНКОВА ДАРЬЯ	2	7	8	9	9	7	8	8	Б	В	В	В	Б	В	В
ТЕБЕНЬКОВА АРИНА	2	5	6	6	6	6	7	5	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ЧЕРНЫХ КОНСТАНТИН	2	4	6	5	5	3	4	5	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ШАРОВ ГЕОРГИЙ	2	7	10	9	8	8	9	8	Б	В	В	В	В	В	В
ШЕСТАКОВА ВИОЛЕТТА	2	5	8	7	7	6	8	6	Б	В	Б	Б	Б	В	Б
ВОЛЬГИН КИРИЛЛ	3	8	8	8	7	8	10	8	В	В	В	Б	В	В	В
ГОФМАН АЛЕКСАНДРА	3	9	9	7	9	9	10	10	В	В	Б	В	В	В	В
ДАНИЛОВ ВИТАЛИЙ	3	8	7	8	8	9	10	8	В	Б	В	В	В	В	В
ДАНИЛОВ ВЛАДИСЛАВ	3	5	5	5	5	6	8	6	Б	Б	Б	Б	Б	В	Б
ДАНИЛОВА АЛИНА	3	8	9	8	10	9	9	9	В	В	В	В	В	В	В
ИГНАТОВА ИРИНА	3	8	10	9	9	9	10	9	В	В	В	В	В	В	В
ИЩЕНКО ЕВА	3	9	10	8	8	8	10	10	В	В	В	В	В	В	В
КЛЕУС СВЯТОСЛАВ	3	6	7	6	6	7	8	7	Б	Б	Б	Б	Б	В	Б
КОРЫЧЕВА СОФЬЯ	3	9	9	9	9	9	10	9	В	В	В	В	В	В	В
КОСТИН ИГНАТ	3	8	9	8	9	9	10	9	В	В	В	В	В	В	В
ЛОДЫГИНА ДИАНА	3	8	9	8	9	9	10	9	В	В	В	В	В	В	В
МАЛЬЦЕВ НИКИТА	3	4	7	5	6	4	7	6	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
МЕЛЕХИН ГЕОРГИЙ	3	8	10	8	9	9	9	9	В	В	В	В	В	В	В
ПОЛОВИНКИНА ВАЛЕНТИНА	3	10	9	9	10	10	10	10	В	В	В	В	В	В	В
РУССКОВ ДЕНИС	3	8	7	7	7	7	9	9	В	Б	Б	Б	Б	В	В
СОБЕНИНА КАРИНА	3	6	6	6	7	6	8	8	Б	Б	Б	Б	Б	В	В
ТАРАЧЕВА СНЕЖАННА	3	9	10	9	8	8	9	9	В	В	В	В	В	В	В
ТАУРИТЕ-ТАУРИНИ РОМАН	3	8	9	7	7	8	10	9	В	В	Б	Б	В	В	В
ТОРОПОВ ЯРОСЛАВ	3	8	8	9	8	9	10	8	В	В	В	В	В	В	В
ТУРУБАЛОВ НИКИТА	3	8	10	9	9	9	9	9	В	В	В	В	В	В	В
ТУРУБАЛОВА УЛЬЯНА	3	6	7	6	6	5	7	7	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ТУРЫШЕВ АРСЕНИЙ	3	9	9	8	10	9	10	10	В	В	В	В	В	В	В
ХАТУНЦЕВ КИРИЛЛ	3	6	6	6	7	6	7	7	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ХОЗЯИНОВ ВЯЧЕСЛАВ	3	7	8	8	7	8	10	8	Б	В	В	Б	В	В	В
БАХТИНА МАРИЯ	4	10	7	7	9	8	9	9	В	Б	Б	В	В	В	В

БЕККЕР АНАСТАСИЯ	4	7	8	6	6	7	8	9	Б	В	Б	Б	Б	В	В
БЖЕЗИЦКАЯ АНАСТАСИЯ	4	7	5	5	6	4	6	8	Б	Б	Б	Б	Б	Б	В
ВЫУЧЕЙСКАЯ ВИКТОРИЯ	4	7	5	7	7	6	6	8	Б	Б	Б	Б	Б	Б	В
ЗАЙНУЛЛИНА КСЕНИЯ	4	6	5	6	7	7	5	6	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
КАРМАНОВА ЮЛИЯ	4	9	7	5	8	8	8	8	В	Б	Б	В	В	В	В
КЛЁУС МАКСИМ	4	5	4	6	6	4	5	5	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
КОНДРАТЬЕВА АНАСТАСИЯ	4	8	6	7	9	7	8	9	В	Б	Б	В	Б	В	В
КУЗНЕЦОВА ВАЛЕРИЯ	4	7	6	6	7	7	7	8	Б	Б	Б	Б	Б	Б	В
МЕЛЕХИН АЛЕКСАНДР	4	8	6	7	8	8	7	8	В	Б	Б	В	В	Б	В
МЕЛЕХИН МАКСИМ	4	3	4	5	3	2	3	1	Б	Б	Б	Б	Н	Б	Н
МЕЧЕТИНА АНТОНИНА	4	9	6	8	9	8	8	9	В	Б	В	В	В	В	В
МИХАЙЛОВ ЕВГЕНИЙ	4	5	6	6	5	6	7	6	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
НОВОСЁЛОВА ЕЛИЗАВЕТА	4	5	4	4	3	4	4	7	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ПОПОВ КИРИЛЛ	4	6	6	6	8	6	6	6	Б	Б	Б	В	Б	Б	Б
ТУРУБАНОВА ВИОЛЕТТА	4	5	5	5	4	5	5	5	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ХАТУНЦЕВ СТЕПАН	4	4	5	6	5	5	5	4	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ЧЕРНЫХ ДАРИНА	4	8	6	9	8	7	7	8	В	Б	В	В	Б	Б	В
ЧУГАЕВ МИХАИЛ	4	8	6	8	6	6	7	8	В	Б	В	Б	Б	Б	В
ЯРКОВА АЛЕКСАНДРА	4	8	8	7	7	8	9	9	В	В	Б	Б	В	В	В
ГУЛЯЕВА ВЕРОНИКА	5	4	5	6	5	6	5	4	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ДЕРКСЕН ЭВЕЛИНА	5	8	8	10	8	8	10	8	В	В	В	В	В	В	В
КОНОПЛЯ ГЛЕБ	5	6	7	5	6	5	6	8	Б	Б	Б	Б	Б	Б	В
КОСТИНА АЛЁНА	5	8	6	8	7	7	7	8	В	Б	В	Б	Б	Б	В
КОСТИНА ТАТЬЯНА	5	7	7	7	6	6	6	9	Б	Б	Б	Б	Б	Б	В
НОВОСЕЛОВ ДМИТРИЙ	5	4	3	3	7	3	4	5	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ТЕБЕНЬКОВ МАТВЕЙ	5	6	4	8	7	7	7	7	Б	Б	В	Б	Б	Б	Б
ТЕРЕНТЬЕВ ВИТАЛИК	5	3	3	4	4	4	5	2	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Н
ТУРЫШЕВ ДМИТРИЙ	5	6	7	9	6	7	7	7	Б	Б	В	Б	Б	Б	Б
ФИЛИМОНОВ ВИКТОР	5	7	6	6	7	8	7	7	Б	Б	Б	Б	В	Б	Б
БОГЕНС ЕВГЕНИЙ	6	9	8	8	8	9	8	9	В	В	В	В	В	В	В
БУРЫЛОВ ЕФИМ	6	8	8	6	7	6	8	8	В	В	Б	Б	Б	В	В
ГАВРИТЕНКОВА ДИАНА	6	3	5	5	4	3	5	4	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ГЕРГЕЛЕЖИУ КСЕНИЯ	6	5	3	5	4	5	2	5	Б	Б	Б	Б	Б	Н	Б
МЕЧЕТИНА НАТАЛИЯ	6	8	7	7	7	8	6	8	В	Б	Б	Б	В	Б	В
ПИТЛЁВ КОСЯ	6	1	4	5	3	1	4	1	Н	Б	Б	Б	Н	Б	Н
ПОЛТАВСКИЙ ПЁТР	6	6	7	7	8	5	7	7	Б	Б	Б	В	Б	Б	Б
СЁМИН ФИЛИПП	6	4	4	6	5	5	5	4	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
СЕРГЕЕВА САБИНА	6	5	4	6	4	4	5	3	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
СЮРВАСЕВА ВЕРОНИКА	6	9	7	8	9	8	8	8	В	Б	В	В	В	В	В
ФИЛИПОВА ЕЛЕНА	6	3	4	6	6	5	4	5	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ЧЕСНОКОВ ИЛЬЯ	6	2	4	4	2	2	5	2	Н	Б	Б	Н	Н	Б	Н
ВЕРЕЩАГИН НИКИТА	7	8	9	7	9	7	9	8	В	В	Б	В	Б	В	В
ВОХМИН ВЛАДИСЛАВ	7	5	5	6	4	6	5	5	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ДОСТОВАЛОВА АННА	7	9	8	6	9	7	8	8	В	В	Б	В	Б	В	В
ЕЛЬЦОВ САВЕЛИЙ	7	7	5	6	6	6	6	6	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ЗЕМЛЯНСКАЯ ЮЛИЯ	7	8	7	5	8	7	7	8	В	Б	Б	В	Б	Б	В
КОНОПЛЯ ВАЛЕРИЙ	7	6	8	7	9	6	9	7	Б	В	Б	В	Б	В	Б
КОСТИНА ДАРИНА	7	4	3	5	5	4	4	5	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
КОСТИНА ЕКАТЕРИНА	7	6	6	5	6	6	5	6	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
КУЗНЕЦОВ ВЕНИАМИН	7	7	6	5	6	6	6	7	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
МЕЛЕХИН ГРИГОРИЙ	7	7	8	6	8	7	8	7	Б	В	Б	В	Б	В	Б
ХУДЯКОВ ИЛЬЯ	7	5	4	4	5	6	5	4	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ЮДИН ДАНИИЛ	7	5	6	6	7	4	6	6	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ПОПОВ ДАНИИЛ	8	6	5	6	7	5	7	7	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
СМОЛИН ИЛЬЯ	8	5	5	7	7	6	6	7	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ТЕБЕНЬКОВ АНДРЕЙ	8	5	5	6	6	6	6	7	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ЧЕРНЫХ МАКСИМ	8	4	6	7	6	5	6	6	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
БУРЫЛОВ ГЛЕБ	9	9	9	8	9	8	9	10	В	В	В	В	В	В	В
ДАНИЛОВА АЛЕКСАНДРА	9	7	5	8	8	8	7	8	Б	Б	В	В	В	Б	В
ЗВАРИДЧУК ЕЛИЗАВЕТА	9	5	7	6	7	7	7	8	Б	Б	Б	Б	Б	Б	В
ЛАТЫПОВА ДИАНА	9	7	6	7	6	7	8	8	Б	Б	Б	Б	Б	В	В
МЕЛЕХИН РУСЛАН	9	6	7	7	8	7	8	9	Б	Б	Б	В	Б	В	В
МОЗЖЕРИНА ЭЛЬВИРА	9	3	3	4	4	3	5	5	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
СОЛДАТЕНКОВ ДМИТРИЙ	9	4	4	6	5	4	5	4	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б

СЮРВАСЕВ САША	9	8	7	9	9	9	9	8	В	Б	В	В	В	В	В
ХОЛОПОВ СЕМЕН	9	8	9	8	8	8	8	8	В	В	В	В	В	В	В
ВОЛОГИН ЕВГЕНИЙ	10	8	4	7	7	9	7	9	В	Б	Б	Б	В	Б	В
ГЕРАСИМОВА ВАЛЕРИЯ	10	8	6	9	8	9	7	9	В	Б	В	В	В	Б	В
ГУЛЯЕВ ЕВГЕНИЙ	10	5	3	5	5	5	5	5	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ЖАБСКАЯ СОФЬЯ	10	6	5	6	8	7	7	8	Б	Б	Б	В	Б	Б	В
ЗУДИН АРТУР	10	4	5	5	5	4	5	4	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
КАВЕРИНА АННА	10	6	4	5	5	4	6	7	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
КАРМАНОВА ВАЛЕРИЯ	10	7	4	6	8	7	6	9	Б	Б	Б	В	Б	Б	В
КОСТИН АНТОН	10	4	4	5	6	5	5	5	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
КОСТИНА ДАРЬЯ	10	5	4	5	5	5	5	5	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
МАТВЕЕВА АЛИНА	10	5	3	6	5	7	6	7	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ОВЧИННИКОВ НИКИТА	10	7	5	6	6	9	6	7	Б	Б	Б	Б	В	Б	Б
ОВЧИННИКОВА КАРИНА	10	4	5	4	4	6	5	5	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ПРИГАРИНА РЕНАТА	10	7	5	5	7	6	6	6	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ТРИППЕЛЬ РОБЕРТ	10	8	5	8	6	8	6	9	В	Б	В	Б	В	Б	В
ТУРАЕВ РОСТИСЛАВ	10	3	3	3	2	3	4	1	Б	Б	Б	Н	Б	Б	Н
ШАРАПОВ СЕМЁН	10	7	5	5	6	7	5	5	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
ЗЫРЯНОВ МИХАИЛ	11	7	4	5	5	5	6	7	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б
КОНДИТЕРОВ ПАВЕЛ	11	10	8	9	8	10	8	10	В	В	В	В	В	В	В
ПАВЛОВ ДАНИИЛ	11	9	8	8	8	9	8	10	В	В	В	В	В	В	В
ПОЛТАВСКИЙ ВИКТОР	11	10	9	8	9	10	9	10	В	В	В	В	В	В	В
САБАНАЕВ МИХАИЛ	11	8	6	6	6	7	6	8	В	Б	Б	Б	Б	Б	В
ТОРОПОВА АРИНА	11	9	8	8	9	9	8	10	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	1,56	58,59	39,84
Регулятивные УУД	0	68,75	31,25
Познавательные УУД	0	69,53	30,47
Коммуникативные УУД	1,56	60,16	38,28
Поиск, извлечение и систематизация информации	2,34	63,28	34,38
Работа с различными формами представления информации	0,78	57,03	42,19
Использование информационных устройств и технологий	3,91	44,53	51,56

По результатам конкурса «Кит – компьютеры, информатика, технологии» Ваша образовательная организация приглашается к участию в командном кубке «Кита». «Кубок» пройдет в двух номинациях: 24 апреля 2018 года в номинации «Программирование» и 27 апреля 2018 года в номинации «Информационные технологии». Участие в соревновании бесплатное. Команда на каждый из туров состоит из 3 человек, выполнение работы коллективное. Оба тура «Кубка» пройдут на платформе Яндекс Контеста (<https://contest.yandex.ru>).

Участие более одной команды от одной образовательной организации в каждой из номинаций невозможно.

Организаторы оставляют за собой право изменить регламент проведения соревнования в любой из номинаций. Полная информация о соревновании появится на официальной странице <http://konkurskit.org/kubok.html> «Кубка» в марте 2018 года.

* * * * *

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-2018" для 1-10 классов, который состоится 28 февраля 2018 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 10 февраля 2018 года при бумажной форме получения материалов и до 28 февраля 2018 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