93001901 кл. 4 KB-2017



Итоговый балл за выполнение тестовой работы вычислялся

следующим образом: за каждый верный ответ начислялось 3 балла, а за каждый неверный ответ снимался 1 балл.

«КЕНГУРУ — ВЫПУСКНИКАМ» Результаты тестирования учащихся начальной школы



Дубай

МАТЕМАТИКА

ОАЭ

Код ОУ: 93001901

Уровень математической подготовки учащихся оценивался по следующим параметрам:

Успешность по каждому параметру вычислялась как процентное отношение числа правильно

решенных задач, связанных с этим параметром, к общему числу таких задач (штрафные баллы

при этом не учитывались). Успешность, превосходящую 75%, следует признать очень хорошей,

а результат, меньший 40%, указывает на то, что нужно обратить особое внимание на подготовку

Программные знания и умения:

- 1. Чтение, запись и сравнение чисел
- 2. Арифметические действия
- 3. Именованные величины
- 4. Решение текстовых задач
- 5. Геометрические фигуры

по данному направлению.

6. Доли и буквенные выражения

Общее развитие:

- 7. Внимательность
- 8. Установление последовательности действий
- 9. Базовые навыки
- 10. Вопросы повышенной сложности
- 11. Понимание математического языка

В колонке «Выбранные ответы» верные ответы набраны

Набор верных ответов:

прописными буквами, а неверные — строчными.

Символом **х** обозначен ответ «Не знаю».

Мы приносим извинения за возможные искажения имен и фамилий (если они были написаны на бланке ответов недостаточно аккуратно, компьютер мог распознать их неверно). Кроме того, ученик мог попасть в список не своего класса, если он неправильно отметил идентификатор класса (4А, 4Б и т.п.), или не привел его совсем. Результаты учеников, не указавших этот идентификатор. приведены в отдельной таблице с заголовком «Класс 4».

Класс 4

						Усі	тешно	СТЬ					
Фамилия и имя	Балл	Про	грамм	ные зн	нания	и умен	ия		Обще	е разв	итие		Выбранные ответы
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
МЕРДЕНОВА АНЖЕЛИКА	88	100	80	67	83	80	100	100	83	89	60	80	ндд ннд ннд ндн ндн днн ддн днн днн днд ддн ндн
ЖАЛЕНКОВА АНАСТАСИЯ	76	75	100	67	67	100	50	80	83	78	60	60	нды ннд нды нды ндд дны ддн днн дды ынд ыдн ндн
СБИТНЕВА КСЕНИЯ	76	75	80	67	67	60	100	60	83	72	60	60	ндн ннд ннд ндн днд днн ддн днн ддн днд ддн ндн
ИВАНОВА ЕКАТЕРИНА	76	75	80	67	50	80	100	80	67	78	60	60	ннд ннд ннд ндн ннд днн ддн днн ддн днд днн ндн
СОБИРЖАНОВА КАМЕЛИЯ	72	75	100	67	67	80	100	100	83	83	20	60	НДД ННД НДН НДН ННД ДНН ДДН ДДН ДНД ДДН ДДН ННД
МАХМУДОВ САМИР	68	75	100	67	83	80	75	100	83	94	0	80	ндд ннд ндд ндн ннд днн ддн ндд днн ннд ддн ннд
КХИЛА ДАНИЭЛЬ	68	75	100	33	50	80	100	80	83	72	40	100	дДД ННД НДД дДн ННД ДНД ДНН НДД ДДН ДДН НДД
ИРГАШЕВА ЛАЙЛО	64	50	80	67	67	80	75	80	83	78	20	40	нды ннд ннд нды ннд днд ддн ндн дды ннд ддн ннд
ЯМАДАЕВ ДЖАБРАИЛ	60	50	80	67	67	60	75	60	83	72	20	40	ннд ннд ннд ндн ддн днн ддн ндн ддн ннд ддн ндд
ПОПОВА ЕЛИЗАВЕТА	60	75	100	67	33	60	100	40	67	67	40	60	ннд ннд ндн ндн днд днн ддн ннн ддн ддн
АБДУРАХИМОВА МИЛАНА	60	50	100	67	83	60	100	40	100	72	0	40	ннд ннд ндн ндн днд днн ддн ндн ддд днд ддн днд
САВУЛА СОФИЯ	60	50	80	67	50	60	75	60	83	67	60	40	ннд ннд ннд ндн ддн днн ддн ддд ддд ндн ддн ндн
ФРУЗИ АМИР	56	75	60	67	33	60	100	60	50	56	20	60	НДН ННД ДНД НДН ДДД ННН ДДН ННН ДДН ДДН
АХМЕДОВА РУСЛАНА	56	50	60	67	83	60	100	40	83	67	0	40	ннд ннд днд ндн днд Днн ддн ндн ддд днд ддн днд

07.03.2017 Страница 1

Класс 4

						Усі	тешно	СТЬ					
Фамилия и имя	Балл	Про	ограми	іные зі	нания	и умен	пя		Обще	е разв	витие		Выбранные ответы
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
БАХРУШЕВА ВЛАДИСЛАВА	50	25	60	67	67	60	100	20	50	56	20	20	днн ННД днн НДн дДн ДНн ДДН хНх ДНн ДНн ДДН НДд
МУЛЯЛИНА СОФИЯ	48	75	100	67	33	60	75	60	67	67	0	60	ннд ннд ндн ндн днд днн ддн ннд ддн ндн ддн ннд
КОСОВА ТАИСЬЯ	44	25	80	67	33	60	75	20	67	56	20	40	днн ННД НнД НДн днД ДНн ДДН нНд Ддн ндн ДДН НДд
АНТОНЕНКО ВАЛЕРИЯ	40	0	80	67	17	60	100	20	50	56	20	20	днн ННД НнД НДн днД ДНн ДДН ндд Ддн Ддн ДнН НДд
МОРОЗЕНКО МАРИЯ	3	25	0	33	0	0	0	0	17	6	40	20	дхх хдх ххн дхД дхх нхх ххН хНх хдх хдх хнх хДх
Средние данные по классу.	59.2	57 9	80 O	63.2	54.4	65.3	84 2	57 9	71.9	67.5	29.5	51.6	

Успешность Программные знания и умения Общее развитие Балл 2 3 6 7 8 9 10 11

63,2

54,4

57,9 80,0

59,2 Средние данные по школе:

* * * * * * * * * * * * * * * * *

71,9 67,5 29,5

51,6

Тестирование проводилось в 5830 школах из 82 регионов России. Всего в нем приняло участие 119527 учеников четвертого класса.

Средние данные по всем участникам тестирования:

					Усг	тешно	СТЬ				
Балл	Про	грами	ные зн	нания	и умен	ИЯ		Обще	е разв	витие	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
59,7	79,1	83,6	57,4	61,1	67,5	61,2	71,5	62,5	72,5	39,3	74,0

84,2

65,3

57,9

Вниманию администрации школы и учителей!

Анализ результатов тестирования «Кенгуру – выпускникам» дает возможность получить отчет о сформированности познавательных и регулятивных УУД у участников тестирования. Такой отчет можно будет получить на нашем сайте по ссылке "http://codes.mathkang.ru/uud", указав кенгуру-код вашей школы.

Организаторы тестирования:

ИНСТИТУТ ПРОДУКТИВНОГО ОБУЧЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ ОБРАЗОВАНИЯ

ЦЕНТР ТЕХНОЛОГИИ ТЕСТИРОВАНИЯ «КЕНГУРУ ПЛЮС»

197198, Санкт-Петербург, а/я 113, тел./факс: (812) 233-38-51, (812) 241-00-09

KB-2017

http://mathkang.ru/ http://конкурс-кенгуру.рф/ e-mail: spb@mathkang.ru

93001901 κπ. 9 KB-2017

МАТЕМАТИКА

ОАЭ Дубай

Код ОУ: 93001901 9 класс

Итоговый балл за выполнение тестовой работы вычислялся следующим образом: за каждый верный ответ начислялось 3 балла, а за каждый неверный ответ снималось 2 балла.

Набор верных ответов:

ддин иддд динд идин ддид дддд диди ддин динд идид ддин инид

В строке «Выбранные ответы» верные ответы набраны прописными буквами, а неверные — строчными. Символом $\mathbf x$ обозначен ответ «Не знаю».

Для каждого участника тестирования успешность выполнения работы вычислялась:

- 1. По заданиям базового уровня
- 2. По всем заданиям
- 3. По заданиям повышенного уровня

Кроме того, уровень математической подготовки оценивался по следующим параметрам:

Разделы программы:

- 4. Числовые выражения
- 5. Тождества
- 6. Текстовые задачи
- 7. Линейная и квадратичная функции
- 8. Координаты, функции и графики
- 9. Уравнения и неравенства
- 10. Целые числа, комбинаторика и средние
- 11. Геометрия

Общие умения и навыки:

- 12. Использования определений и фактов
- 13. Использование стандартных алгоритмов
- 14. Использование наглядных представлений
- 15. Логические рассуждения

Организация работы:

- 16. Десять первых вопросов
- 17. Десять последних вопросов

Успешность по каждому параметру вычислялась как процентное отношение числа правильно решенных задач, связанных с этим параметром, к общему числу таких задач (штрафные баллы при этом не учитывались). Успешность, превосходящую 75%, следует признать очень хорошей, а результат, меньший 40%, указывает на то, что нужно обратить особое внимание на подготовку по данному направлению.

Мы приносим извинения за возможные искажения имен и фамилий (если они были написаны на бланке ответов недостаточно аккуратно, компьютер мог распознать их неверно). Кроме того, ученик мог попасть в список не своего класса, если он неправильно отметил идентификатор класса (9A, 9Б и т.п.), или не привел его совсем. Результаты учеников, не указавших этот идентификатор, приведены в отдельной таблице с заголовком «Класс 9».

									Успе	шнос	ть (в г	троцен	тах)							
Фамилия и имя	Балл							Разд	елы п	рогра	ммы				0	бщие и на	•	ІЯ	Ор раб	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			12	13	14	15	16	17
Класс 9																				
Ермолаев Александр	51	68	52	33	100	50	80	40	33	33	20	100			67	67	33	33	80	20
Ермолаев Александр	31	Выбра	нные от	гветы:		ддн	нхн Н	д дн	нд хх	дн д	хНх ,	ДнДн	дндн	Днхд	днн:	х ххд	н Дн	хд х	нНд	
Малик Джаверия	34	55	54	67	100	50	60	60	33	44	20	67			56	53	33	58	70	60
тиалик джаверия	34	Выбра	нные от	гветы:		ддн	н ндн	н Дді	Нн Нн	дд Д	ндД :	нДнн	ДдДН	нДнд	ДдН	н НДд	Д нн	дН Н	нд	
Ахметова Татьяна	30	64	38	17	100	25	40	0	50	33	20	67			56	53	33	17	60	10
Aximeroba Tarbana	30	Выбра	нные от	гветы:		дднэ	с Нхн	х ДН	кх НД	[Нд н	ндх ,	ДДДн	xHxx	нххх	днн:	к Ннх	н хх	хх д	ддД	
Хан Даниил	26	64	50	50	100	50	80	20	67	44	0	50			56	60	50	42	80	40
хап даниин	20	Выбра	нные от	гветы:		ддн	н нд	н ДН	Нн Нн	дд Д	нНн :	нДДД	нднд	нДнН	днн	н днх	Д нн	дд Н	ІдД	
Петрова Анастасия	21	45	48	33	67	50	20	40	67	56	60	50			33	53	67	58	60	30
Петрова Апастасия	21	Выбра	нные от	гветы:		ДнН	н ндх	н нН;	цн нд	(дН Д	Ддн	нДДн	ндДд	нДнН	нНН	н НДЕ	ін нД	дд да	ддД	
Средние данные по классу:	32,4	59,1	48,3	40,0	93,3	45,0	56,0	32,0	50,0	42,2	24,0	66,7			53,3	57,3	43,3	41,7	70,0	32,0
·	32,4	59,1	48,3	40,0	93,3	45,0	56,0	32,0	50,0	42,2	24,0	66,7			53,3	57,3	43,3	41,7	70,0	32,0

* * * * * * * * * * * * * * * * * *

07.03.2017 Страница 1

93001901 KJ. 9 KB-2017

Тестирование проводилось в 5830 школах из 82 регионов России. В нем приняло участие 67236 девятиклассников.

Средние данные по всем участвовавшим 9-классникам:

								Успе	шност	гь (в п	роцен	тах)							
Балл			Разделы программы												бщие и на	умени выки	Я	Ор раб	
	1	2	3	4	4 5 6 7 8 9 10 11								12	13	14	15	16	17	
44,5	66,1	52,1	39,0	84,9	45,0	64,5	48,0	49,1	55,6	44,5	51,3			54,9	68,1	42,9	41,8	65,7	37,8

Вниманию администрации школы и учителей!

Анализ результатов тестирования «Кенгуру – выпускникам» дает возможность получить отчет о сформированности познавательных и регулятивных УУД у участников тестирования. Такой отчет можно будет получить на нашем сайте по ссылке "http://codes.mathkang.ru/uud", указав кенгуру-код вашей школы.

Организаторы тестирования: ИНСТИТУТ ПРОДУКТИВНОГО ОБУЧЕНИЯ

РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ ОБРАЗОВАНИЯ

ЦЕНТР ТЕХНОЛОГИИ ТЕСТИРОВАНИЯ «КЕНГУРУ ПЛЮС»

197198, Санкт-Петербург, а/я 113, тел./факс: (812) 233-38-51, (812) 241-00-09

 $\underline{\text{http://mathkang.ru/}} \hspace{0.1cm} \text{http://конкурс-кенгуру.pф/} \hspace{0.1cm} \text{e-mail:} \hspace{0.1cm} \underline{\text{spb@mathkang.ru}}$

07.03.2017 Страница 2

МАТЕМАТИКА

ОАЭ Дубай

Код ОУ: 93001901 11 класс

Итоговый балл за выполнение тестовой работы вычислялся следующим образом: за каждый верный ответ начислялось 3 балла, а за каждый неверный ответ снималось 2 балла.

Набор верных ответов:

диндд ддидд индид динин индди дидид ддиди дидид дидид дидид индид идидд

В строке «Выбранные ответы» верные ответы набраны прописными буквами, а неверные — строчными. Символом **х** обозначен ответ «Не знаю».

Для каждого участника тестирования успешность выполнения работы вычислялась:

- 1. По заданиям базового уровня
- 2. По всем заданиям
- 3. По заданиям повышенного уровня

Кроме того, уровень математической подготовки оценивался по следующим параметрам:

Разделы программы:

- 4. Тождества
- 5. Числовые выражения
- 6. Числа, последовательности, комбинаторика, вероятность
- 7. Линейная и квадратичная функции
- 8. Тригонометрия
- 9. Показательная и логарифмическая функции
- 10. Функции и графики
- 11. Уравнения и неравенства
- 12. Геометрические фигуры
- 13. Вычисления в геометрии

Общие умения и навыки:

- 14. Использование определений и фактов
- 15. Использование стандартных алгоритмов
- 16. Использование наглядных представлений
- 17. Логические рассуждения

Организация работы:

- 18. Пятнадцать первых вопросов
- 19. Пятнадцать последних вопросов

Успешность по каждому параметру вычислялась как процентное отношение числа правильно решенных задач, связанных с этим параметром, к общему числу таких задач (штрафные баллы при этом не учитывались). Успешность, превосходящую 75%, следует признать очень хорошей, а результат, меньший 40%, указывает на то, что нужно обратить особое внимание на подготовку по данному направлению.

Мы приносим извинения за возможные искажения имен и фамилий (если они были написаны на бланке ответов недостаточно аккуратно, компьютер мог распознать их неверно). Кроме того, ученик мог попасть в список не своего класса, если он неправильно отметил идентификатор класса (11A, 11Б и т.п.), или не привел его совсем. Результаты учеников, не указавших этот идентификатор, приведены в отдельной таблице с заголовком «Класс 11».

									Успе	шност	ъ (в	процен	нтах)							
Фамилия и имя	Балл							Разд	делы пр	оограг	имы				(умения выки	Ŧ)рг. боты
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Класс 11																				
Кожевников Владислав	121	85	78	100	83	75	100	20	100	50	70	56	100	71	100	67	70	64	87	80
пожевников владислав	121	Выбра	нные от	гветы:	цдндд	ддн	ад ни	днд	Ддннн	НдД,	дн д	днхД	нДдДН	ддд	дД J	цнддн	ДНхнД	дн х	нд :	ндндд
Игнатова Полина	80	78	67	78	83	25	100	80	25	50	70	44	50	57	80	53	60	64	73	67
7 THATOBA FIOTIVITA	- 00	Выбра	нные о	гветы: 1	нНднД	ддн	Дн НЕ	днд	ДНддН	Ндн	нН Д	дндД	ДДднН	ддд	Нн Д	цнддн	днндн	дн,	[Нн	НнднД
Зейнулла Алия	69	67	62	33	67	100	67	80	50	75	60	67	83	43	80	53	100	64	80	67
	-	Выбра	нные о		цнндн		Іх Нл	днд	ндННд		нд Д	днНн	ддндн			ДднДд	днндд	(ндн	дД	ндндх
Ермольчев Егор	60	78	60	33	67	25	50	100	25	50	70	67	50	86	90	53	80	36	33	73
		Выбра			Цдднн	ддн		ндн	днднн	Ндн	нд Д	нддд	ДДНнд	ДДн	_	цнддн	днндн	ДДН	нд :	ндннд
Мулялина Кристина	60	56	47	33	83	100	83	40	50	100	40	56	17	0	40	67	40	55	87	7
, , , , , ,		- 1		гветы:	ЦННДн	ддн	Дн НЕ	днд		НдД,	_	-	ДДНнх						_	_
Якуб Лидия	58	59	47	0	83	100	33	60	25	100	50	56	50	57	50	67	60	45	73	27
				гветы: ,	цнндн				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 		_		ДДНнх						• • •	
Бессонова Елизавета	58	70	43	0	67	75	67	60	25	25	60	44	67	14	80	60	60	27	60	27
													ддндх		_				_	
Алишеров Шехроз	52	52	50	44	50	50	50	40	25	50	50	56	67	29	70	40	70	45	53	53
		- 1			ДДННД			-					хДНхН				ДНхДн			
Хрейс Надия	48	59	50	22	67	25	83	80	25	25	50	44	67	43	70	47	60	36	60	53
·		- 1		_	нНдхД						_	-	ДДднх		_	_	хдНнД	•		НДНнх
Мартыненко Полина	36	59	43	11	67	25	50	80	50	25	50	44	100	14	60	53	60	27	53	53
		- 1			Ддднх				нхНхд				ДДднд				ндхДД	_		ндддн
Хвостов Сергей	30	41	50	44	67	50	67	20	25	25	50	22	50	57	50	40	60 днныл	55	60	60
		выора	нные о	іветы: ,	цпднД	ннп,	цд Дг	цпн	чинци	ддн	ад Н	днпд	нДНДд	ддн	дд Е	лднд	чиин	і нұұ	цдн ,	ддлдд

93001901 кл. 11 KB-2017

									Успе	шност	гь (в п	роцен	тах)							
Фамилия и имя	Балл							Разд	елы п	рогра	имы				0	бщие и на	умени выки	Я	Ор рабо	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Средние данные по классу:	61,1	64,0	54,2	36,4	71,2	59,1	68,2	60,0	38,6	52,3	56,4	50,5	63,6	42,9	70,0	54,5	65,5	47,1	65,5	51,5
Средние данные по школе:	61,1	64,0	54,2	36,4	71,2	59,1	68,2	60,0	38,6	52,3	56,4	50,5	63,6	42,9	70,0	54,5	65,5	47,1	65,5	51,5

* * * * * * * * * * * * * * * * * *

Тестирование проводилось в 5830 школах из 82 регионов России. В нем приняло участие 33245 одиннадцатиклассников.

Средние данные по всем участвовавшим 11-классникам:

								Успе	ешност	гь (в п	роцен	тах)							
Балл							Разд	елы п	рограг	ММЫ				0	бщие и на	умени зыки	Я	Ор раб	
	1	2	3	4	4 5 6 7 8 9 10 11 12 13									14	15	16	17	18	19
56,7	60,4	50,9	35,4	65,4	63,1	66,5	48,8	38,4	46,0	46,5	48,2	54,6	50,4	67,0	54,3	52,8	46,0	64,4	41,2

Вниманию администрации школы и учителей!

Анализ результатов тестирования «Кенгуру – выпускникам» дает возможность получить отчет о сформированности познавательных и регулятивных УУД у участников тестирования. Такой отчет можно будет получить на нашем сайте по ссылке "http://codes.mathkang.ru/uud", указав кенгуру-код вашей школы.

Организаторы тестирования: ИНСТИТУТ ПРОДУКТИВНОГО ОБУЧЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ ОБРАЗОВАНИЯ

> ЦЕНТР ТЕХНОЛОГИИ ТЕСТИРОВАНИЯ «КЕНГУРУ ПЛЮС» 197198, Санкт-Петербург, а/я 113, тел./факс: (812) 233-38-51, (812) 241-00-09 http://mathkang.ru/ http://конкурс-кенгуру.рф/ e-mail: spb@mathkang.ru

07.03.2017 Страница 4

Начальная школа

Математический тест готовности к продолжению образования

Результаты тестирования

ОАЭ Дубай 4 класс 2017 год

Код ОУ: 93001901

АБДУРАХИМОВА МИЛАНА

Число баллов: 60

Номера вопросов (сверху), выбранные ответы (в середине) и правильные ответы (внизу)

В строке «Выбранные ответы» верные ответы набраны прописными буквами, а неверные — строчными. Напоминаем, что за правильный ответ начислялось три балла, а за неверный ответ снимался один балл.

Анализ результатов тестировани

Тип параметра	Наименование параметра	Успешность
	Чтение, запись и сравнение чисел	50%
	Арифметические действия	100%
Программные	Именованные величины	67%
знания и умения	Решение текстовых задач	83%
	Геометрические фигуры	60%
	Доли и буквенные выражения	100%
	Внимательность	40%
Общее	Установление последовательности действий	100%
развитие	Базовые навыки	72%
passinio	Вопросы повышенной сложности	0%
	Понимание математического языка	40%

Успешность вычислялась как процентное отношение числа правильно решенных задач, связанных с данным параметром, к общему числу таких задач. Успешность, превосходящую 75%, следует признать очень хорошей, а результат, меньший 40%, указывает на то, что нужно обратить особое внимание на подготовку по данному направлению.

Жюри приносит свои извинения за возможные искажения Ваших фамилии и имени в этой рецензии (если Вы недостаточно аккуратно написали фамилию и имя на бланке ответов, компьютер мог распознать их неверно).

Директор ИПО РАО, академик РАО Председатель жюри конкурса «Кенгуру»

М.И.Башмаков

Начальная школа

Математический тест готовности к продолжению образования

Результаты тестирования

OAЭ 4 класс Дубай 2017 год

Код ОУ: 93001901

АНТОНЕНКО ВАЛЕРИЯ

Число баллов: 40

Номера вопросов (сверху), выбранные ответы (в середине) и правильные ответы (внизу)

Правильные ответы: 19 (число баллов: 57) $\mathbf{д}$ — "Да" \mathbf{H} — "Нет" Неверные ответы: 17 (число баллов: – 17) \mathbf{x} — Нет ответа

В строке «Выбранные ответы» верные ответы набраны прописными буквами, а неверные — строчными. Напоминаем, что за правильный ответ начислялось три балла, а за неверный ответ снимался один балл.

Анализ результатов тестировани

Тип параметра	Наименование параметра	Успешность
	Чтение, запись и сравнение чисел	0%
	Арифметические действия	80%
Программные	Именованные величины	67%
знания и умения	Решение текстовых задач	17%
	Геометрические фигуры	60%
	Доли и буквенные выражения	100%
	Внимательность	20%
Общее	Установление последовательности действий	50%
развитие	Базовые навыки	56%
pacerino	Вопросы повышенной сложности	20%
	Понимание математического языка	20%

Успешность вычислялась как процентное отношение числа правильно решенных задач, связанных с данным параметром, к общему числу таких задач. Успешность, превосходящую 75%, следует признать очень хорошей, а результат, меньший 40%, указывает на то, что нужно обратить особое внимание на подготовку по данному направлению.

Жюри приносит свои извинения за возможные искажения Ваших фамилии и имени в этой рецензии (если Вы недостаточно аккуратно написали фамилию и имя на бланке ответов, компьютер мог распознать их неверно).

Директор ИПО РАО, академик РАО Председатель жюри конкурса «Кенгуру»

М.И.Башмаков

Начальная школа

Математический тест готовности к продолжению образования

Результаты тестирования

OAЭ 4 класс Дубай 2017 год

Код ОУ: 93001901

АХМЕДОВА РУСЛАНА

Число баллов: 56

Номера вопросов (сверху), выбранные ответы (в середине) и правильные ответы (внизу)

Правильные ответы: 23 (число баллов: 69) $\mathbf{д}$ — "Да" \mathbf{H} — "Нет" Неверные ответы: 13 (число баллов: – 13) \mathbf{x} — Нет ответа

В строке «Выбранные ответы» верные ответы набраны прописными буквами, а неверные — строчными. Напоминаем, что за правильный ответ начислялось три балла, а за неверный ответ снимался один балл.

Анализ результатов тестировани

Тип параметра	Наименование параметра	Успешность
	Чтение, запись и сравнение чисел	50%
	Арифметические действия	60%
Программные	Именованные величины	67%
знания и умения	Решение текстовых задач	83%
	Геометрические фигуры	60%
	Доли и буквенные выражения	100%
	Внимательность	40%
Общее	Установление последовательности действий	83%
развитие	Базовые навыки	67%
p	Вопросы повышенной сложности	0%
	Понимание математического языка	40%

Успешность вычислялась как процентное отношение числа правильно решенных задач, связанных с данным параметром, к общему числу таких задач. Успешность, превосходящую 75%, следует признать очень хорошей, а результат, меньший 40%, указывает на то, что нужно обратить особое внимание на подготовку по данному направлению.

Жюри приносит свои извинения за возможные искажения Ваших фамилии и имени в этой рецензии (если Вы недостаточно аккуратно написали фамилию и имя на бланке ответов, компьютер мог распознать их неверно).

Директор ИПО РАО, академик РАО Председатель жюри конкурса «Кенгуру»

М.И.Башмаков

Начальная школа

Математический тест готовности к продолжению образования

Результаты тестирования

OAЭ 4 класс Дубай 2017 год

Код ОУ: 93001901

БАХРУШЕВА ВЛАДИСЛАВА

Число баллов: 50

Номера вопросов (сверху), выбранные ответы (в середине) и правильные ответы (внизу)

Правильные ответы: 21 (число баллов: 63) $\mathbf{д}$ — "Да" \mathbf{H} — "Нет" Неверные ответы: 13 (число баллов: – 13) \mathbf{x} — Нет ответа

В строке «Выбранные ответы» верные ответы набраны прописными буквами, а неверные — строчными. Напоминаем, что за правильный ответ начислялось три балла, а за неверный ответ снимался один балл.

Анализ результатов тестировани

Тип параметра	Наименование параметра	Успешность
	Чтение, запись и сравнение чисел	25%
	Арифметические действия	60%
Программные	Именованные величины	67%
знания и умения	Решение текстовых задач	67%
	Геометрические фигуры	60%
	Доли и буквенные выражения	100%
	Внимательность	20%
Общее	Установление последовательности действий	50%
развитие	Базовые навыки	56%
passinio	Вопросы повышенной сложности	20%
	Понимание математического языка	20%

Успешность вычислялась как процентное отношение числа правильно решенных задач, связанных с данным параметром, к общему числу таких задач. Успешность, превосходящую 75%, следует признать очень хорошей, а результат, меньший 40%, указывает на то, что нужно обратить особое внимание на подготовку по данному направлению.

Жюри приносит свои извинения за возможные искажения Ваших фамилии и имени в этой рецензии (если Вы недостаточно аккуратно написали фамилию и имя на бланке ответов, компьютер мог распознать их неверно).

Директор ИПО РАО, академик РАО Председатель жюри конкурса «Кенгуру»

М.И.Башмаков

Начальная школа

Математический тест готовности к продолжению образования

Результаты тестирования

OAЭ 4 класс Дубай 2017 год

Код ОУ: 93001901

ЖАЛЕНКОВА АНАСТАСИЯ

Число баллов: 76

Номера вопросов (сверху), выбранные ответы (в середине) и правильные ответы (внизу)

Правильные ответы: 28 (число баллов: 84) $\mathbf{д}$ — "Да" \mathbf{H} — "Нет" Неверные ответы: 8 (число баллов: $\mathbf{-8}$) \mathbf{x} — Нет ответа

В строке «Выбранные ответы» верные ответы набраны прописными буквами, а неверные — строчными. Напоминаем, что за правильный ответ начислялось три балла, а за неверный ответ снимался один балл.

Анализ результатов тестировани

Тип параметра	Наименование параметра	Успешность
	Чтение, запись и сравнение чисел	75%
	Арифметические действия	100%
Программные	Именованные величины	67%
знания и умения	Решение текстовых задач	67%
	Геометрические фигуры	100%
	Доли и буквенные выражения	50%
	Внимательность	80%
Общее развитие	Установление последовательности действий	83%
	Базовые навыки	78%
	Вопросы повышенной сложности	60%
	Понимание математического языка	60%

Успешность вычислялась как процентное отношение числа правильно решенных задач, связанных с данным параметром, к общему числу таких задач. Успешность, превосходящую 75%, следует признать очень хорошей, а результат, меньший 40%, указывает на то, что нужно обратить особое внимание на подготовку по данному направлению.

Жюри приносит свои извинения за возможные искажения Ваших фамилии и имени в этой рецензии (если Вы недостаточно аккуратно написали фамилию и имя на бланке ответов, компьютер мог распознать их неверно).

Директор ИПО РАО, академик РАО Председатель жюри конкурса «Кенгуру»

М.И.Башмаков

Начальная школа

Математический тест готовности к продолжению образования

Результаты тестирования

ОАЭ Дубай 4 класс 2017 год

Код ОУ: 93001901

ИВАНОВА ЕКАТЕРИНА

Число баллов: 76

Номера вопросов (сверху), выбранные ответы (в середине) и правильные ответы (внизу)

Правильные ответы: 28 (число баллов: 84) ${\tt д}-{\tt "Да"}$ ${\tt H}-{\tt "Heт"}$ Неверные ответы: 8 (число баллов: –8) ${\tt x}-{\tt Het}$ ответа

В строке «Выбранные ответы» верные ответы набраны прописными буквами, а неверные — строчными. Напоминаем, что за правильный ответ начислялось три балла, а за неверный ответ снимался один балл.

Анализ результатов тестировани

Тип параметра	Наименование параметра	Успешность
	Чтение, запись и сравнение чисел	75%
	Арифметические действия	80%
Программные	Именованные величины	67%
знания и умения	Решение текстовых задач	50%
	Геометрические фигуры	80%
	Доли и буквенные выражения	100%
	Внимательность	80%
Общее развитие	Установление последовательности действий	67%
	Базовые навыки	78%
	Вопросы повышенной сложности	60%
	Понимание математического языка	60%

Успешность вычислялась как процентное отношение числа правильно решенных задач, связанных с данным параметром, к общему числу таких задач. Успешность, превосходящую 75%, следует признать очень хорошей, а результат, меньший 40%, указывает на то, что нужно обратить особое внимание на подготовку по данному направлению.

Жюри приносит свои извинения за возможные искажения Ваших фамилии и имени в этой рецензии (если Вы недостаточно аккуратно написали фамилию и имя на бланке ответов, компьютер мог распознать их неверно).

Директор ИПО РАО, академик РАО Председатель жюри конкурса «Кенгуру»

М.И.Башмаков

Начальная школа

Математический тест готовности к продолжению образования

Результаты тестирования

OAЭ 4 класс Дубай 2017 год

Код ОУ: 93001901

ИРГАШЕВА ЛАЙЛО

Число баллов: 64

Номера вопросов (сверху), выбранные ответы (в середине) и правильные ответы (внизу)

Правильные ответы: 25 (число баллов: 75) $\mathbf{д}$ — "Да" \mathbf{H} — "Нет" Неверные ответы: 11 (число баллов: – 11) \mathbf{x} — Нет ответа

В строке «Выбранные ответы» верные ответы набраны прописными буквами, а неверные — строчными. Напоминаем, что за правильный ответ начислялось три балла, а за неверный ответ снимался один балл.

Анализ результатов тестировани

Тип параметра	Наименование параметра	Успешность
	Чтение, запись и сравнение чисел	50%
	Арифметические действия	80%
Программные	Именованные величины	67%
знания и умения	Решение текстовых задач	67%
	Геометрические фигуры	80%
	Доли и буквенные выражения	75%
	Внимательность	80%
Общее развитие	Установление последовательности действий	83%
	Базовые навыки	78%
passinio	Вопросы повышенной сложности	20%
	Понимание математического языка	40%

Успешность вычислялась как процентное отношение числа правильно решенных задач, связанных с данным параметром, к общему числу таких задач. Успешность, превосходящую 75%, следует признать очень хорошей, а результат, меньший 40%, указывает на то, что нужно обратить особое внимание на подготовку по данному направлению.

Жюри приносит свои извинения за возможные искажения Ваших фамилии и имени в этой рецензии (если Вы недостаточно аккуратно написали фамилию и имя на бланке ответов, компьютер мог распознать их неверно).

Директор ИПО РАО, академик РАО Председатель жюри конкурса «Кенгуру»

М.И.Башмаков

Начальная школа

Математический тест готовности к продолжению образования

Результаты тестирования

OAЭ 4 класс Дубай 2017 год

Код ОУ: 93001901

КОСОВА ТАИСЬЯ

Число баллов: 44

Номера вопросов (сверху), выбранные ответы (в середине) и правильные ответы (внизу)

Правильные ответы: 20 (число баллов: 60) $\mathbf{д}$ — "Да" \mathbf{H} — "Нет" Неверные ответы: 16 (число баллов: – 16) \mathbf{x} — Нет ответа

В строке «Выбранные ответы» верные ответы набраны прописными буквами, а неверные — строчными. Напоминаем, что за правильный ответ начислялось три балла, а за неверный ответ снимался один балл.

Анализ результатов тестировани

Тип параметра	Наименование параметра	Успешность
	Чтение, запись и сравнение чисел	25%
	Арифметические действия	80%
Программные	Именованные величины	67%
знания и умения	Решение текстовых задач	33%
	Геометрические фигуры	60%
	Доли и буквенные выражения	75%
	Внимательность	20%
Общее развитие	Установление последовательности действий	67%
	Базовые навыки	56%
	Вопросы повышенной сложности	20%
	Понимание математического языка	40%

Успешность вычислялась как процентное отношение числа правильно решенных задач, связанных с данным параметром, к общему числу таких задач. Успешность, превосходящую 75%, следует признать очень хорошей, а результат, меньший 40%, указывает на то, что нужно обратить особое внимание на подготовку по данному направлению.

Жюри приносит свои извинения за возможные искажения Ваших фамилии и имени в этой рецензии (если Вы недостаточно аккуратно написали фамилию и имя на бланке ответов, компьютер мог распознать их неверно).

Директор ИПО РАО, академик РАО Председатель жюри конкурса «Кенгуру»

М.И.Башмаков

Начальная школа

Математический тест готовности к продолжению образования

Результаты тестирования

OAЭ 4 класс Дубай 2017 год

Код ОУ: 93001901

КХИЛА ДАНИЭЛЬ

Число баллов: 68

Номера вопросов (сверху), выбранные ответы (в середине) и правильные ответы (внизу)

В строке «Выбранные ответы» верные ответы набраны прописными буквами, а неверные — строчными. Напоминаем, что за правильный ответ начислялось три балла, а за неверный ответ снимался один балл.

Анализ результатов тестировани

Тип параметра	Наименование параметра	Успешность
	Чтение, запись и сравнение чисел	75%
	Арифметические действия	100%
Программные	Именованные величины	33%
знания и умения	Решение текстовых задач	50%
	Геометрические фигуры	80%
	Доли и буквенные выражения	100%
	Внимательность	80%
Общее развитие	Установление последовательности действий	83%
	Базовые навыки	72%
passinio	Вопросы повышенной сложности	40%
	Понимание математического языка	100%

Успешность вычислялась как процентное отношение числа правильно решенных задач, связанных с данным параметром, к общему числу таких задач. Успешность, превосходящую 75%, следует признать очень хорошей, а результат, меньший 40%, указывает на то, что нужно обратить особое внимание на подготовку по данному направлению.

Жюри приносит свои извинения за возможные искажения Ваших фамилии и имени в этой рецензии (если Вы недостаточно аккуратно написали фамилию и имя на бланке ответов, компьютер мог распознать их неверно).

Директор ИПО РАО, академик РАО Председатель жюри конкурса «Кенгуру»

М.И.Башмаков

Начальная школа

Математический тест готовности к продолжению образования

Результаты тестирования

OAЭ 4 класс Дубай 2017 год

Код ОУ: 93001901

МАХМУДОВ САМИР

Число баллов: 68

Номера вопросов (сверху), выбранные ответы (в середине) и правильные ответы (внизу)

В строке «Выбранные ответы» верные ответы набраны прописными буквами, а неверные — строчными. Напоминаем, что за правильный ответ начислялось три балла, а за неверный ответ снимался один балл.

Анализ результатов тестировани

Тип параметра	Наименование параметра	Успешность
	Чтение, запись и сравнение чисел	75%
	Арифметические действия	100%
Программные	Именованные величины	67%
знания и умения	Решение текстовых задач	83%
	Геометрические фигуры	80%
	Доли и буквенные выражения	75%
	Внимательность	100%
Общее развитие	Установление последовательности действий	83%
	Базовые навыки	94%
Passinio	Вопросы повышенной сложности	0%
	Понимание математического языка	80%

Успешность вычислялась как процентное отношение числа правильно решенных задач, связанных с данным параметром, к общему числу таких задач. Успешность, превосходящую 75%, следует признать очень хорошей, а результат, меньший 40%, указывает на то, что нужно обратить особое внимание на подготовку по данному направлению.

Жюри приносит свои извинения за возможные искажения Ваших фамилии и имени в этой рецензии (если Вы недостаточно аккуратно написали фамилию и имя на бланке ответов, компьютер мог распознать их неверно).

Директор ИПО РАО, академик РАО Председатель жюри конкурса «Кенгуру»

М.И.Башмаков

Начальная школа

Математический тест готовности к продолжению образования

Результаты тестирования

OAЭ 4 класс Дубай 2017 год

Код ОУ: 93001901

МЕРДЕНОВА АНЖЕЛИКА

Число баллов: 88

Номера вопросов (сверху), выбранные ответы (в середине) и правильные ответы (внизу)

В строке «Выбранные ответы» верные ответы набраны прописными буквами, а неверные — строчными. Напоминаем, что за правильный ответ начислялось три балла, а за неверный ответ снимался один балл.

Анализ результатов тестировани

Тип параметра	Наименование параметра	Успешность
	Чтение, запись и сравнение чисел	100%
	Арифметические действия	80%
Программные	Именованные величины	67%
знания и умения	Решение текстовых задач	83%
	Геометрические фигуры	80%
	Доли и буквенные выражения	100%
	Внимательность	100%
Общее развитие	Установление последовательности действий	83%
	Базовые навыки	89%
	Вопросы повышенной сложности	60%
	Понимание математического языка	80%

Успешность вычислялась как процентное отношение числа правильно решенных задач, связанных с данным параметром, к общему числу таких задач. Успешность, превосходящую 75%, следует признать очень хорошей, а результат, меньший 40%, указывает на то, что нужно обратить особое внимание на подготовку по данному направлению.

Жюри приносит свои извинения за возможные искажения Ваших фамилии и имени в этой рецензии (если Вы недостаточно аккуратно написали фамилию и имя на бланке ответов, компьютер мог распознать их неверно).

Директор ИПО РАО, академик РАО Председатель жюри конкурса «Кенгуру»

М.И.Башмаков

Начальная школа

Математический тест готовности к продолжению образования

Результаты тестирования

OAЭ 4 класс Дубай 2017 год

Код ОУ: 93001901

МОРОЗЕНКО МАРИЯ

Число баллов: 3

Номера вопросов (сверху), выбранные ответы (в середине) и правильные ответы (внизу)

1-6 7-12 13-18 19-24 25-30 31-36 джж ждж жжн джД джж нжж жжН жНж ждж ждж жнж жДж НДД ННД НДД НДД ДНД ДНД ДНН ДНД ДНД ДДН НДН

В строке «Выбранные ответы» верные ответы набраны прописными буквами, а неверные — строчными. Напоминаем, что за правильный ответ начислялось три балла, а за неверный ответ снимался один балл.

Анализ результатов тестировани

Тип параметра	Наименование параметра	Успешность
	Чтение, запись и сравнение чисел	25%
	Арифметические действия	0%
Программные	Именованные величины	33%
знания и умения	Решение текстовых задач	0%
	Геометрические фигуры	0%
	Доли и буквенные выражения	0%
	Внимательность	0%
Общее развитие	Установление последовательности действий	17%
	Базовые навыки	6%
	Вопросы повышенной сложности	40%
	Понимание математического языка	20%

Успешность вычислялась как процентное отношение числа правильно решенных задач, связанных с данным параметром, к общему числу таких задач. Успешность, превосходящую 75%, следует признать очень хорошей, а результат, меньший 40%, указывает на то, что нужно обратить особое внимание на подготовку по данному направлению.

Жюри приносит свои извинения за возможные искажения Ваших фамилии и имени в этой рецензии (если Вы недостаточно аккуратно написали фамилию и имя на бланке ответов, компьютер мог распознать их неверно).

Директор ИПО РАО, академик РАО Председатель жюри конкурса «Кенгуру»

М.И.Башмаков

Начальная школа

Математический тест готовности к продолжению образования

Результаты тестирования

OAЭ 4 класс Дубай 2017 год

Код ОУ: 93001901

МУЛЯЛИНА СОФИЯ

Число баллов: 48

Номера вопросов (сверху), выбранные ответы (в середине) и правильные ответы (внизу)

1-6 7-12 13-18 19-24 25-30 31-36 ННД НДН НДН ДНД ДНН ДДН ННД ДДН НДД НДД НДД НДД НДД ДДН ДДН

В строке «Выбранные ответы» верные ответы набраны прописными буквами, а неверные — строчными. Напоминаем, что за правильный ответ начислялось три балла, а за неверный ответ снимался один балл.

Анализ результатов тестировани

Тип параметра	Наименование параметра	Успешность
	Чтение, запись и сравнение чисел	75%
	Арифметические действия	100%
Программные	Именованные величины	67%
знания и умения	Решение текстовых задач	33%
	Геометрические фигуры	60%
	Доли и буквенные выражения	75%
	Внимательность	60%
Общее развитие	Установление последовательности действий	67%
	Базовые навыки	67%
	Вопросы повышенной сложности	0%
	Понимание математического языка	60%

Успешность вычислялась как процентное отношение числа правильно решенных задач, связанных с данным параметром, к общему числу таких задач. Успешность, превосходящую 75%, следует признать очень хорошей, а результат, меньший 40%, указывает на то, что нужно обратить особое внимание на подготовку по данному направлению.

Жюри приносит свои извинения за возможные искажения Ваших фамилии и имени в этой рецензии (если Вы недостаточно аккуратно написали фамилию и имя на бланке ответов, компьютер мог распознать их неверно).

Директор ИПО РАО, академик РАО Председатель жюри конкурса «Кенгуру»

М.И.Башмаков

Начальная школа

Математический тест готовности к продолжению образования

Результаты тестирования

OAЭ 4 класс Дубай 2017 год

Код ОУ: 93001901

ПОПОВА ЕЛИЗАВЕТА

Число баллов: 60

Номера вопросов (сверху), выбранные ответы (в середине) и правильные ответы (внизу)

В строке «Выбранные ответы» верные ответы набраны прописными буквами, а неверные — строчными. Напоминаем, что за правильный ответ начислялось три балла, а за неверный ответ снимался один балл.

Анализ результатов тестировани

Тип параметра	Наименование параметра	Успешность
	Чтение, запись и сравнение чисел	75%
	Арифметические действия	100%
Программные	Именованные величины	67%
знания и умения	Решение текстовых задач	33%
	Геометрические фигуры	60%
	Доли и буквенные выражения	100%
	Внимательность	40%
Общее развитие	Установление последовательности действий	67%
	Базовые навыки	67%
	Вопросы повышенной сложности	40%
	Понимание математического языка	60%

Успешность вычислялась как процентное отношение числа правильно решенных задач, связанных с данным параметром, к общему числу таких задач. Успешность, превосходящую 75%, следует признать очень хорошей, а результат, меньший 40%, указывает на то, что нужно обратить особое внимание на подготовку по данному направлению.

Жюри приносит свои извинения за возможные искажения Ваших фамилии и имени в этой рецензии (если Вы недостаточно аккуратно написали фамилию и имя на бланке ответов, компьютер мог распознать их неверно).

Директор ИПО РАО, академик РАО Председатель жюри конкурса «Кенгуру»

М.И.Башмаков

Начальная школа

Математический тест готовности к продолжению образования

Результаты тестирования

ОАЭ Дубай 4 класс 2017 год

Код ОУ: 93001901

САВУЛА СОФИЯ

Число баллов: 60

Номера вопросов (сверху), выбранные ответы (в середине) и правильные ответы (внизу)

Правильные ответы: 24 (число баллов: 72) д — "Да" t — "Нет" Неверные ответы: 12 (число баллов: t — 12) t — Нет ответа

В строке «Выбранные ответы» верные ответы набраны прописными буквами, а неверные — строчными. Напоминаем, что за правильный ответ начислялось три балла, а за неверный ответ снимался один балл.

Анализ результатов тестировани

Тип параметра	Наименование параметра	Успешность
	Чтение, запись и сравнение чисел	50%
	Арифметические действия	80%
Программные	Именованные величины	67%
знания и умения	Решение текстовых задач	50%
	Геометрические фигуры	60%
	Доли и буквенные выражения	75%
	Внимательность	60%
Общее развитие	Установление последовательности действий	83%
	Базовые навыки	67%
passinio	Вопросы повышенной сложности	60%
	Понимание математического языка	40%

Успешность вычислялась как процентное отношение числа правильно решенных задач, связанных с данным параметром, к общему числу таких задач. Успешность, превосходящую 75%, следует признать очень хорошей, а результат, меньший 40%, указывает на то, что нужно обратить особое внимание на подготовку по данному направлению.

Жюри приносит свои извинения за возможные искажения Ваших фамилии и имени в этой рецензии (если Вы недостаточно аккуратно написали фамилию и имя на бланке ответов, компьютер мог распознать их неверно).

Директор ИПО РАО, академик РАО Председатель жюри конкурса «Кенгуру»

М.И.Башмаков

Начальная школа

Математический тест готовности к продолжению образования

Результаты тестирования

ОАЭ Дубай 4 класс 2017 год

Код ОУ: 93001901

СБИТНЕВА КСЕНИЯ

Число баллов: 76

Номера вопросов (сверху), выбранные ответы (в середине) и правильные ответы (внизу)

Правильные ответы: 28 (число баллов: 84) $\mathbf{д}$ — "Да" \mathbf{H} — "Нет" Неверные ответы: 8 (число баллов: $\mathbf{-8}$) \mathbf{x} — Нет ответа

В строке «Выбранные ответы» верные ответы набраны прописными буквами, а неверные — строчными. Напоминаем, что за правильный ответ начислялось три балла, а за неверный ответ снимался один балл.

Анализ результатов тестировани

Тип параметра	Наименование параметра	Успешность
	Чтение, запись и сравнение чисел	75%
	Арифметические действия	80%
Программные	Именованные величины	67%
знания и умения	Решение текстовых задач	67%
	Геометрические фигуры	60%
	Доли и буквенные выражения	100%
	Внимательность	60%
Общее развитие	Установление последовательности действий	83%
	Базовые навыки	72%
passinio	Вопросы повышенной сложности	60%
	Понимание математического языка	60%

Успешность вычислялась как процентное отношение числа правильно решенных задач, связанных с данным параметром, к общему числу таких задач. Успешность, превосходящую 75%, следует признать очень хорошей, а результат, меньший 40%, указывает на то, что нужно обратить особое внимание на подготовку по данному направлению.

Жюри приносит свои извинения за возможные искажения Ваших фамилии и имени в этой рецензии (если Вы недостаточно аккуратно написали фамилию и имя на бланке ответов, компьютер мог распознать их неверно).

Директор ИПО РАО, академик РАО Председатель жюри конкурса «Кенгуру»

М.И.Башмаков

Начальная школа

Математический тест готовности к продолжению образования

Результаты тестирования

OAЭ 4 класс Дубай 2017 год

Код ОУ: 93001901

СОБИРЖАНОВА КАМЕЛИЯ

Число баллов: 72

Номера вопросов (сверху), выбранные ответы (в середине) и правильные ответы (внизу)

Правильные ответы: 27 (число баллов: 81) $\mathbf{д}$ — "Да" \mathbf{H} — "Нет" Неверные ответы: 9 (число баллов: – 9) \mathbf{x} — Нет ответа

В строке «Выбранные ответы» верные ответы набраны прописными буквами, а неверные — строчными. Напоминаем, что за правильный ответ начислялось три балла, а за неверный ответ снимался один балл.

Анализ результатов тестировани

Тип параметра	Наименование параметра	Успешность
	Чтение, запись и сравнение чисел	75%
	Арифметические действия	100%
Программные	Именованные величины	67%
знания и умения	Решение текстовых задач	67%
	Геометрические фигуры	80%
	Доли и буквенные выражения	100%
	Внимательность	100%
Общее	Установление последовательности действий	83%
развитие	Базовые навыки	83%
passinio	Вопросы повышенной сложности	20%
	Понимание математического языка	60%

Успешность вычислялась как процентное отношение числа правильно решенных задач, связанных с данным параметром, к общему числу таких задач. Успешность, превосходящую 75%, следует признать очень хорошей, а результат, меньший 40%, указывает на то, что нужно обратить особое внимание на подготовку по данному направлению.

Жюри приносит свои извинения за возможные искажения Ваших фамилии и имени в этой рецензии (если Вы недостаточно аккуратно написали фамилию и имя на бланке ответов, компьютер мог распознать их неверно).

Директор ИПО РАО, академик РАО Председатель жюри конкурса «Кенгуру»

М.И.Башмаков

Начальная школа

Математический тест готовности к продолжению образования

Результаты тестирования

OAЭ 4 класс Дубай 2017 год

Код ОУ: 93001901

ФРУЗИ АМИР

Число баллов: 56

Номера вопросов (сверху), выбранные ответы (в середине) и правильные ответы (внизу)

Правильные ответы: 23 (число баллов: 69) $\mathbf{д}$ — "Да" \mathbf{H} — "Нет" Неверные ответы: 13 (число баллов: – 13) \mathbf{x} — Нет ответа

В строке «Выбранные ответы» верные ответы набраны прописными буквами, а неверные — строчными. Напоминаем, что за правильный ответ начислялось три балла, а за неверный ответ снимался один балл.

Анализ результатов тестировани

Тип параметра	Наименование параметра	Успешность
	Чтение, запись и сравнение чисел	75%
	Арифметические действия	60%
Программные	Именованные величины	67%
знания и умения	Решение текстовых задач	33%
	Геометрические фигуры	60%
	Доли и буквенные выражения	100%
	Внимательность	60%
Общее	Установление последовательности действий	50%
развитие	Базовые навыки	56%
passinio	Вопросы повышенной сложности	20%
	Понимание математического языка	60%

Успешность вычислялась как процентное отношение числа правильно решенных задач, связанных с данным параметром, к общему числу таких задач. Успешность, превосходящую 75%, следует признать очень хорошей, а результат, меньший 40%, указывает на то, что нужно обратить особое внимание на подготовку по данному направлению.

Жюри приносит свои извинения за возможные искажения Ваших фамилии и имени в этой рецензии (если Вы недостаточно аккуратно написали фамилию и имя на бланке ответов, компьютер мог распознать их неверно).

Директор ИПО РАО, академик РАО Председатель жюри конкурса «Кенгуру»

М.И.Башмаков

Начальная школа

Математический тест готовности к продолжению образования

Результаты тестирования

OAЭ 4 класс Дубай 2017 год

Код ОУ: 93001901

ЯМАДАЕВ ДЖАБРАИЛ

Число баллов: 60

Номера вопросов (сверху), выбранные ответы (в середине) и правильные ответы (внизу)

В строке «Выбранные ответы» верные ответы набраны прописными буквами, а неверные — строчными. Напоминаем, что за правильный ответ начислялось три балла, а за неверный ответ снимался один балл.

Анализ результатов тестировани

Тип параметра	Наименование параметра	Успешность
	Чтение, запись и сравнение чисел	50%
	Арифметические действия	80%
Программные	Именованные величины	67%
знания и умения	Решение текстовых задач	67%
	Геометрические фигуры	60%
	Доли и буквенные выражения	75%
	Внимательность	60%
Общее	Установление последовательности действий	83%
развитие	Базовые навыки	72%
p ====================================	Вопросы повышенной сложности	20%
	Понимание математического языка	40%

Успешность вычислялась как процентное отношение числа правильно решенных задач, связанных с данным параметром, к общему числу таких задач. Успешность, превосходящую 75%, следует признать очень хорошей, а результат, меньший 40%, указывает на то, что нужно обратить особое внимание на подготовку по данному направлению.

Жюри приносит свои извинения за возможные искажения Ваших фамилии и имени в этой рецензии (если Вы недостаточно аккуратно написали фамилию и имя на бланке ответов, компьютер мог распознать их неверно).

Директор ИПО РАО, академик РАО Председатель жюри конкурса «Кенгуру»

М.И.Башмаков

Математический тест готовности к продолжению образования

Результаты тестирования

OAЭ 9 класс Дубай 2017 год

Код ОУ: 93001901

АХМЕТОВА ТАТЬЯНА

Число баллов: 30

Успешность выполнения работы:

по заданиям базового уровня — 64%

по всем заданиям — 38%

Номера вопросов (сверху), выбранные ответы (в середине) и правильные ответы (внизу)

1-4 5-8 9-12 13-16 17-20 21-24 25-28 29-32 33-36 37-40 41-44 45-48 ДДНх Нхнх ДНхх НДНд нндх ДДДН хНхх ДНКх НКХН ХХХХ ДДДД ДДНН НДДД ДННД НДНД ДДНН НННД

Правильные ответы: 18 (число баллов: 54) Неверные ответы: 12 (число баллов: – 24) д — "Да" н — "Нет" х — Нет ответа

В строке «Выбранные ответы» верные ответы набраны прописными буквами, а неверные — строчными. Напоминаем, что за правильный ответ начислялось три балла, а за неверный ответ снималось два балла.

Анализ результатов тестировани

Тип параметра	Наименование параметра	Успешность
	Числовые выражения	100%
	Тождества	25%
	Текстовые задачи	40%
Разделы	Линейная и квадратичная функция	0%
программы	Координаты, функции и графики	50%
	Уравнения и неравенства	33%
	Целые числа, комбинаторика и средние	20%
	Геометрия	67%
	Использование определений и фактов	56%
Общие умения	Использование стандартных алгоритмов	53%
и навыки	Использование наглядных представлений	33%
	Логические рассуждения	17%
Организация	Десять первых вопросов	60%
работы	Десять последних вопросов	10%
Задания повышен	ного уровня	17%

Успешность вычислялась как процентное отношение числа правильно решенных задач, связанных с данным параметром, к общему числу таких задач. Успешность, превосходящую 75%, следует признать очень хорошей, а результат, меньший 40%, указывает на то, что нужно обратить особое внимание на подготовку по данному направлению. Жюри приносит свои извинения за возможные искажения Ваших фамилии и имени в этой рецензии (если Вы недостаточно аккуратно написали фамилию и имя на бланке ответов, компьютер мог распознать их неверно).

Желаем удачи в выборе дальнейшего жизненного пути!

Директор ИПО РАО, академик РАО

Председатель жюри конкурса «Кенгуру»

^М>[∭]√ М.И.Башмако

Математический тест готовности к продолжению образования

Результаты тестирования

OAЭ 9 класс Дубай 2017 год

Код ОУ: 93001901

ЕРМОЛАЕВ АЛЕКСАНДР

Число баллов: 51

Успешность выполнения работы:

по заданиям базового уровня — 68%

по всем заданиям — 52%

Номера вопросов (сверху), выбранные ответы (в середине) и правильные ответы (внизу)

1-4 5-8 9-12 13-16 17-20 21-24 25-28 29-32 33-36 37-40 41-44 45-48 ДДНН НХНД ДННД ХХДН ДХНХ ДНДН ДНДН ДНХД ДННХ ХХДН ДНХД ХДНН ДДДН НДДД ДННД НДНД ДДНН НННД

Правильные ответы: 25 (число баллов: 75) Неверные ответы: 12 (число баллов: – 24)

д — "Да" н — "Нет" **х** — Нет ответа

В строке «Выбранные ответы» верные ответы набраны прописными буквами, а неверные — строчными. Напоминаем, что за правильный ответ начислялось три балла, а за неверный ответ снималось два балла.

Анализ результатов тестировани

Тип параметра	Наименование параметра	Успешность
	Числовые выражения	100%
	Тождества	50%
	Текстовые задачи	80%
Разделы	Линейная и квадратичная функция	40%
программы	Координаты, функции и графики	33%
	Уравнения и неравенства	33%
	Целые числа, комбинаторика и средние	20%
	Геометрия	100%
	Использование определений и фактов	67%
Общие умения	Использование стандартных алгоритмов	67%
и навыки	Использование наглядных представлений	33%
	Логические рассуждения	33%
Организация	Десять первых вопросов	80%
работы	Десять последних вопросов	20%
Задания повышен	ного уровня	33%

Успешность вычислялась как процентное отношение числа правильно решенных задач, связанных с данным параметром, к общему числу таких задач. Успешность, превосходящую 75%, следует признать очень хорошей, а результат, меньший 40%, указывает на то, что нужно обратить особое внимание на подготовку по данному направлению. Жюри приносит свои извинения за возможные искажения Ваших фамилии и имени в этой рецензии (если Вы недостаточно аккуратно написали фамилию и имя на бланке ответов, компьютер мог распознать их неверно).

Желаем удачи в выборе дальнейшего жизненного пути!

Директор ИПО РАО, академик РАО

Председатель жюри конкурса «Кенгуру»

🔪 М.И.Башмакоі

Математический тест готовности к продолжению образования

Результаты тестирования

OAЭ 9 класс Дубай 2017 год

Код ОУ: 93001901

МАЛИК ДЖАВЕРИЯ

Число баллов: 34

Успешность выполнения работы:

по заданиям базового уровня — 55%

по всем заданиям — 54%

Номера вопросов (сверху), выбранные ответы (в середине) и правильные ответы (внизу)

1-4 5-8 9-12 13-16 17-20 21-24 25-28 29-32 33-36 37-40 41-44 45-48 ДДНН НДНН ДДНН ННДД ДННД НДНД ДДНН НДДД ННДН НДДД ННДН НДДД ННДН НДДД ДДНН НННД

Правильные ответы: 26 (число баллов: 78)

д — "Да" н — "Нет" **х** — Нет ответа

Неверные ответы: 22 (число баллов: – 44)

В строке «Выбранные ответы» верные ответы набраны прописными буквами, а неверные — строчными. Напоминаем, что за правильный ответ начислялось три балла, а за неверный ответ снималось два балла.

Анализ результатов тестировани

Тип параметра	Наименование параметра	Успешность
	Числовые выражения	100%
	Тождества	50%
	Текстовые задачи	60%
Разделы	Линейная и квадратичная функция	60%
программы	Координаты, функции и графики	33%
	Уравнения и неравенства	44%
	Целые числа, комбинаторика и средние	20%
	Геометрия	67%
	Использование определений и фактов	56%
Общие умения	Использование стандартных алгоритмов	53%
и навыки	Использование наглядных представлений	33%
	Логические рассуждения	58%
Организация	Десять первых вопросов	70%
работы	Десять последних вопросов	60%
Задания повышен	ного уровня	67%

Успешность вычислялась как процентное отношение числа правильно решенных задач, связанных с данным параметром, к общему числу таких задач. Успешность, превосходящую 75%, следует признать очень хорошей, а результат, меньший 40%, указывает на то, что нужно обратить особое внимание на подготовку по данному направлению. Жюри приносит свои извинения за возможные искажения Ваших фамилии и имени в этой рецензии (если Вы недостаточно аккуратно написали фамилию и имя на бланке ответов, компьютер мог распознать их неверно).

Желаем удачи в выборе дальнейшего жизненного пути!

Директор ИПО РАО, академик РАО

Председатель жюри конкурса «Кенгуру»

>^{∿∿}Ղ М.И.Башмако

Математический тест готовности к продолжению образования

Результаты тестирования

ОАЭ 9 класс Дубай 2017 год

Код ОУ: 93001901

ПЕТРОВА АНАСТАСИЯ

Чиспо баппов: 21

Успешность выполнения работы:

по заданиям базового уровня — 45%

по всем заданиям — 48%

Номера вопросов (сверху), выбранные ответы (в середине) и правильные ответы (внизу)

5-8 9-12 13-16 17-20 21-24 25-28 29-32 33-36 37-40 41-44 45-48 Динн ндхи инди ндди ддди идди иддд идин инни идни иддд дддд ддин иддд динд идин ддид дддд диди ддди динд идид ддин инид

Правильные ответы: 23 (число баллов: 69)

д — "Да" н — "Нет" **х** — Нет ответа

Неверные ответы: 24 (число баллов: - 48)

В строке «Выбранные ответы» верные ответы набраны прописными буквами, а неверные — строчными. Напоминаем, что за правильный ответ начислялось три балла, а за неверный ответ снималось два балла.

Анализ результатов тестировани

Тип параметра	Наименование параметра	Успешность
	Числовые выражения	67%
	Тождества	50%
	Текстовые задачи	20%
Разделы	Линейная и квадратичная функция	40%
программы	Координаты, функции и графики	67%
	Уравнения и неравенства	56%
	Целые числа, комбинаторика и средние	60%
	Геометрия	50%
	Использование определений и фактов	33%
Общие умения	Использование стандартных алгоритмов	53%
и навыки	Использование наглядных представлений	67%
	Логические рассуждения	58%
Организация	Десять первых вопросов	60%
работы	Десять последних вопросов	30%
Задания повышен	ного уровня	33%

Успешность вычислялась как процентное отношение числа правильно решенных задач, связанных с данным параметром, к общему числу таких задач. Успешность, превосходящую 75%, следует признать очень хорошей, а результат, меньший 40%, указывает на то, что нужно обратить особое внимание на подготовку по данному направлению. Жюри приносит свои извинения за возможные искажения Ваших фамилии и имени в этой рецензии (если Вы недостаточно аккуратно написали фамилию и имя на бланке ответов, компьютер мог распознать их неверно).

Желаем удачи в выборе дальнейшего жизненного пути!

Директор ИПО РАО. академик РАО

Председатель жюри конкурса «Кенгуру»

Математический тест готовности к продолжению образования

Результаты тестирования

OAЭ 9 класс Дубай 2017 год

Код ОУ: 93001901

ХАН ДАНИИЛ

Число баллов: 26

Успешность выполнения работы:

по заданиям базового уровня — 64%

по всем заданиям — 50%

Номера вопросов (сверху), выбранные ответы (в середине) и правильные ответы (внизу)

1-4 5-8 9-12 13-16 17-20 21-24 25-28 29-32 33-36 37-40 41-44 45-48 ДДНН ННДН ДННН ННДД ДННН НДДД НДНН ДННН ДННН ДННД ННДД ДДНН НДДД ДДНН НДДД ДДНН НДДД ДДНН НННД

Правильные ответы: 24 (число баллов: 72)

д — "Да" н — "Нет" ж — Нет ответа

Неверные ответы: 23 (число баллов: − 46) **х** — I

В строке «Выбранные ответы» верные ответы набраны прописными буквами, а неверные — строчными. Напоминаем, что за правильный ответ начислялось три балла, а за неверный ответ снималось два балла.

Анализ результатов тестировани

Тип параметра	Наименование параметра	Успешность
	Числовые выражения	100%
	Тождества	50%
	Текстовые задачи	80%
Разделы	Линейная и квадратичная функция	20%
программы	Координаты, функции и графики	67%
	Уравнения и неравенства	44%
	Целые числа, комбинаторика и средние	0%
	Геометрия	50%
	Использование определений и фактов	56%
Общие умения	Использование стандартных алгоритмов	60%
и навыки	Использование наглядных представлений	50%
	Логические рассуждения	42%
Организация	Десять первых вопросов	80%
работы	Десять последних вопросов	40%
Задания повышен	ного уровня	50%

Успешность вычислялась как процентное отношение числа правильно решенных задач, связанных с данным параметром, к общему числу таких задач. Успешность, превосходящую 75%, следует признать очень хорошей, а результат, меньший 40%, указывает на то, что нужно обратить особое внимание на подготовку по данному направлению. Жюри приносит свои извинения за возможные искажения Ваших фамилии и имени в этой рецензии (если Вы недостаточно аккуратно написали фамилию и имя на бланке ответов, компьютер мог распознать их неверно).

Желаем удачи в выборе дальнейшего жизненного пути!

Директор ИПО РАО, академик РАО Председатель жюри конкурса «Кенгуру»

М.И.Башмаков

Математический тест готовности к продолжению образования

Результаты тестирования

ОАЭ 11 класс Дубай 2017 год

Код ОУ: 93001901

АЛИШЕРОВ ШЕХРОЗ

Число баллов: 52

Успешность выполнения работы:

по заданиям базового уровня — 52%

по всем заданиям — 50%

Номера вопросов (сверху), выбранные ответы (в середине) и правильные ответы (внизу):

16-20 21-25 26-30 31-35 11–15 36-40 41-45 46-50 51-55 ДДННД НДННН ННДХХ НДННН ДНХНД ННДДД ХДНХН ХДНДД ДДНДХ ДНХДН ХНХХД НДДНД днидд ддидд нидид днини нидди дидид ддиди ддиди дидид дниди ддиди ддиди

Правильные ответы: 30 (число баллов: 90)

д — "Да" н — "Нет" **х** — Нет ответа

Неверные ответы: 19 (число баллов: - 38)

В строке «Выбранные ответы» верные ответы набраны прописными буквами, а неверные — строчными. Напоминаем, что за правильный ответ начислялось три балла, а за неверный ответ снималось два балла.

Анализ результатов тестирования

Тип параметра	Наименование параметра	Успешность
	Тождества	50%
	Числовые выражения	50%
	Числа, последовательности, комбинаторика, вероятнос	50%
	Линейная и квадратичная функции	40%
Разделы	Тригонометрия	25%
программы	Показательная и логарифмическая функции	50%
	Функции и графики	50%
	Уравнения и неравенства	56%
	Геометрические фигуры	67%
	Вычисления в геометрии	29%
	Использование определений и фактов	70%
Общие умения	Использование стандартных алгоритмов	40%
и навыки	Использование наглядных представлений	70%
	Логические рассуждения	45%
Организация	Пятнадцать первых вопросов	53%
работы	Пятнадцать последних вопросов	53%
Задания повышен	ного уровня	44%

Успешность вычислялась как процентное отношение числа правильно решенных задач, связанных с данным параметром, к общему числу таких задач. Успешность, превосходящую 75%, следует признать очень хорошей, а результат, меньший 40%, указывает на то, что нужно обратить особое внимание на подготовку по данному направлению.

Жюри приносит свои извинения за возможные искажения Ваших фамилии и имени в этой рецензии (если Вы недостаточно аккуратно написали фамилию и имя на бланке ответов, компьютер мог распознать их неверно).

Желаем удачи в завершении школы и выборе дальнейшего жизненного пути!

Директор ИПО РАО, академик РАО

Председатель жюри конкурса «Кенгуру»

М.И.Башмаков

Математический тест готовности к продолжению образования

Результаты тестирования

ОАЭ 11 класс Дубай 2017 год

Код ОУ: 93001901

БЕССОНОВА ЕЛИЗАВЕТА

Число баллов: 58

Успешность выполнения работы:

по заданиям базового уровня — 70%

по всем заданиям — 43%

Номера вопросов (сверху), выбранные ответы (в середине) и правильные ответы (внизу):

26-30 31-35 36-40 41-45 1-5 11–15 16-20 21-25 46-50 51-55 ДННих ДДНхх ННДхх ххнхх Ндхид ДНхдх ДДНДх ДДххи ДНиДх хнххи хнххх НДдих днидд ддидд нидид днини нидди дидид ддиди ддиди дидид дниди ддиди ддиди

Правильные ответы: 26 (число баллов: 78)

д — "Да" н — "Нет" **х** — Нет ответа

Неверные ответы: 10 (число баллов: - 20)

В строке «Выбранные ответы» верные ответы набраны прописными буквами, а неверные — строчными. Напоминаем, что за правильный ответ начислялось три балла, а за неверный ответ снималось два балла.

Анализ результатов тестирования

Тип параметра	Наименование параметра	Успешность
	Тождества	67%
	Числовые выражения	75%
	Числа, последовательности, комбинаторика, вероятнос	67%
	Линейная и квадратичная функции	60%
Разделы	Тригонометрия	25%
программы	Показательная и логарифмическая функции	25%
	Функции и графики	60%
	Уравнения и неравенства	44%
	Геометрические фигуры	67%
	Вычисления в геометрии	14%
	Использование определений и фактов	80%
Общие умения	Использование стандартных алгоритмов	60%
и навыки	Использование наглядных представлений	60%
	Логические рассуждения	27%
Организация	Пятнадцать первых вопросов	60%
работы	Пятнадцать последних вопросов	27%
Задания повышен	ного уровня	0%

Успешность вычислялась как процентное отношение числа правильно решенных задач, связанных с данным параметром, к общему числу таких задач. Успешность, превосходящую 75%, следует признать очень хорошей, а результат, меньший 40%, указывает на то, что нужно обратить особое внимание на подготовку по данному направлению.

Жюри приносит свои извинения за возможные искажения Ваших фамилии и имени в этой рецензии (если Вы недостаточно аккуратно написали фамилию и имя на бланке ответов, компьютер мог распознать их неверно).

Желаем удачи в завершении школы и выборе дальнейшего жизненного пути!

Директор ИПО РАО, академик РАО

Председатель жюри конкурса «Кенгуру»

М.И.Башмаков

Математический тест готовности к продолжению образования

Результаты тестирования

ОАЭ 11 класс Дубай 2017 год

Код ОУ: 93001901

ЕРМОЛЬЧЕВ ЕГОР

Число баллов: 60

Успешность выполнения работы:

по заданиям базового уровня — 78%

по всем заданиям — 60%

Номера вопросов (сверху), выбранные ответы (в середине) и правильные ответы (внизу):

Правильные ответы: 36 (число баллов: 108)

д — "Да" н — "Нет" **х** — Нет ответа

Неверные ответы: 24 (число баллов: – 48)

В строке «Выбранные ответы» верные ответы набраны прописными буквами, а неверные — строчными. Напоминаем, что за правильный ответ начислялось три балла, а за неверный ответ снималось два балла.

Анализ результатов тестирования

Тип параметра	Наименование параметра	Успешность
	Тождества	67%
	Числовые выражения	25%
	Числа, последовательности, комбинаторика, вероятнос	50%
	Линейная и квадратичная функции	100%
Разделы	Тригонометрия	25%
программы	Показательная и логарифмическая функции	50%
	Функции и графики	70%
	Уравнения и неравенства	67%
	Геометрические фигуры	50%
	Вычисления в геометрии	86%
	Использование определений и фактов	90%
Общие умения	Использование стандартных алгоритмов	53%
и навыки	Использование наглядных представлений	80%
	Логические рассуждения	36%
Организация	Пятнадцать первых вопросов	33%
работы	Пятнадцать последних вопросов	73%
Задания повышен	ного уровня	33%

Успешность вычислялась как процентное отношение числа правильно решенных задач, связанных с данным параметром, к общему числу таких задач. Успешность, превосходящую 75%, следует признать очень хорошей, а результат, меньший 40%, указывает на то, что нужно обратить особое внимание на подготовку по данному направлению.

Жюри приносит свои извинения за возможные искажения Ваших фамилии и имени в этой рецензии (если Вы недостаточно аккуратно написали фамилию и имя на бланке ответов, компьютер мог распознать их неверно).

Желаем удачи в завершении школы и выборе дальнейшего жизненного пути!

Директор ИПО РАО, академик РАО Председатель жюри конкурса «Кенгуру»

М.И.Башмаков

Математический тест готовности к продолжению образования

Результаты тестирования

ОАЭ 11 класс Дубай 2017 год

Код ОУ: 93001901

ЗЕЙНУЛЛА АЛИЯ

Число баллов: 69

Успешность выполнения работы:

по заданиям базового уровня — 67%

по всем заданиям — 62%

Номера вопросов (сверху), выбранные ответы (в середине) и правильные ответы (внизу):

1-5 6-10 11-15 16-20 21-25 26-30 31-35 36-40 41-45 46-50 51-55 56-60 ДННДН ДДНДХ НДДНД НДДНД ДДНДД ДДНДД

Правильные ответы: 37 (число баллов: 111)

д — "Да" н — "Нет" **х** — Нет ответа

Неверные ответы: 21 (число баллов: - 42)

В строке «Выбранные ответы» верные ответы набраны прописными буквами, а неверные — строчными. Напоминаем, что за правильный ответ начислялось три балла, а за неверный ответ снималось два балла.

Анализ результатов тестирования

Тип параметра	Наименование параметра	Успешность
	Тождества	67%
	Числовые выражения	100%
	Числа, последовательности, комбинаторика, вероятнос	67%
	Линейная и квадратичная функции	80%
Разделы	Тригонометрия	50%
программы	Показательная и логарифмическая функции	75%
	Функции и графики	60%
	Уравнения и неравенства	67%
	Геометрические фигуры	83%
	Вычисления в геометрии	43%
	Использование определений и фактов	80%
Общие умения	Использование стандартных алгоритмов	53%
и навыки	Использование наглядных представлений	100%
	Логические рассуждения	64%
Организация	Пятнадцать первых вопросов	80%
работы	Пятнадцать последних вопросов	67%
Задания повышен	ного уровня	33%

Успешность вычислялась как процентное отношение числа правильно решенных задач, связанных с данным параметром, к общему числу таких задач. Успешность, превосходящую 75%, следует признать очень хорошей, а результат, меньший 40%, указывает на то, что нужно обратить особое внимание на подготовку по данному направлению.

Жюри приносит свои извинения за возможные искажения Ваших фамилии и имени в этой рецензии (если Вы недостаточно аккуратно написали фамилию и имя на бланке ответов, компьютер мог распознать их неверно).

Желаем удачи в завершении школы и выборе дальнейшего жизненного пути!

Директор ИПО РАО, академик РАО Председатель жюри конкурса «Кенгуру»

М.И.Башмаков

Математический тест готовности к продолжению образования

Результаты тестирования

ОАЭ 11 класс Дубай 2017 год

Код ОУ: 93001901

ИГНАТОВА ПОЛИНА

Число баллов: 80

Успешность выполнения работы:

по заданиям базового уровня — 78%

по всем заданиям — 67%

Номера вопросов (сверху), выбранные ответы (в середине) и правильные ответы (внизу):

1-5 6-10 11-15 16-20 21-25 26-30 31-35 36-40 41-45 46-50 51-55 56-60 **н**Нднд ДДНДн ННДНД ДНДДН НДДН ДДНДД ДДДНН ДДДНН ДДДНН ДДДДН ДНДДН ДНДДН ДНДДД ДНДДД ДНДДД ДНДДД ДНДДД ДНДДД ДНДДД ДНДДД ДНДДД

Правильные ответы: 40 (число баллов: 120)

д — "Да" **н** — "Нет" **х** — Нет ответа

Неверные ответы: 20 (число баллов: – 40)

В строке «Выбранные ответы» верные ответы набраны прописными буквами, а неверные — строчными. Напоминаем, что за правильный ответ начислялось три балла, а за неверный ответ снималось два балла.

Анализ результатов тестирования

Тип параметра	Наименование параметра	Успешность
	Тождества	83%
	Числовые выражения	25%
	Числа, последовательности, комбинаторика, вероятнос	100%
	Линейная и квадратичная функции	80%
Разделы	Тригонометрия	25%
программы	Показательная и логарифмическая функции	50%
	Функции и графики	70%
	Уравнения и неравенства	44%
	Геометрические фигуры	50%
	Вычисления в геометрии	57%
	Использование определений и фактов	80%
Общие умения и навыки	Использование стандартных алгоритмов	53%
	Использование наглядных представлений	60%
	Логические рассуждения	64%
Организация	Пятнадцать первых вопросов	73%
работы	Пятнадцать последних вопросов	67%
Задания повышен	ного уровня	78%

Успешность вычислялась как процентное отношение числа правильно решенных задач, связанных с данным параметром, к общему числу таких задач. Успешность, превосходящую 75%, следует признать очень хорошей, а результат, меньший 40%, указывает на то, что нужно обратить особое внимание на подготовку по данному направлению.

Жюри приносит свои извинения за возможные искажения Ваших фамилии и имени в этой рецензии (если Вы недостаточно аккуратно написали фамилию и имя на бланке ответов, компьютер мог распознать их неверно).

Желаем удачи в завершении школы и выборе дальнейшего жизненного пути!

Директор ИПО РАО, академик РАО Председатель жюри конкурса «Кенгуру»

М.И.Башмаков

Математический тест готовности к продолжению образования

Результаты тестирования

ОАЭ 11 класс Дубай 2017 год

Код ОУ: 93001901

КОЖЕВНИКОВ ВЛАДИСЛАВ

Число баллов: 121

Успешность выполнения работы:

по заданиям базового уровня — 85%

по всем заданиям — 78%

Номера вопросов (сверху), выбранные ответы (в середине) и правильные ответы (внизу):

Правильные ответы: 47 (число баллов: 141)

д — "Да" н — "Нет" **х** — Нет ответа

Неверные ответы: 10 (число баллов: – 20)

В строке «Выбранные ответы» верные ответы набраны прописными буквами, а неверные — строчными. Напоминаем, что за правильный ответ начислялось три балла, а за неверный ответ снималось два балла.

Анализ результатов тестирования

Тип параметра	Наименование параметра	Успешность
	Тождества	83%
	Числовые выражения	75%
	Числа, последовательности, комбинаторика, вероятнос	100%
	Линейная и квадратичная функции	20%
Разделы	Тригонометрия	100%
программы	Показательная и логарифмическая функции	50%
	Функции и графики	70%
	Уравнения и неравенства	56%
	Геометрические фигуры	100%
	Вычисления в геометрии	71%
	Использование определений и фактов	100%
Общие умения и навыки	Использование стандартных алгоритмов	67%
	Использование наглядных представлений	70%
	Логические рассуждения	64%
Организация	Пятнадцать первых вопросов	87%
работы	Пятнадцать последних вопросов	80%
Задания повышен	ного уровня	100%

Успешность вычислялась как процентное отношение числа правильно решенных задач, связанных с данным параметром, к общему числу таких задач. Успешность, превосходящую 75%, следует признать очень хорошей, а результат, меньший 40%, указывает на то, что нужно обратить особое внимание на подготовку по данному направлению.

Жюри приносит свои извинения за возможные искажения Ваших фамилии и имени в этой рецензии (если Вы недостаточно аккуратно написали фамилию и имя на бланке ответов, компьютер мог распознать их неверно).

Желаем удачи в завершении школы и выборе дальнейшего жизненного пути!

Директор ИПО РАО, академик РАО Председатель жюри конкурса «Кенгуру»

М.И.Башмаков

Математический тест готовности к продолжению образования

Результаты тестирования

ОАЭ 11 класс Дубай 2017 год

Код ОУ: 93001901

МАРТЫНЕНКО ПОЛИНА

Число баллов: 36

Успешность выполнения работы:

по заданиям базового уровня — 59%

по всем заданиям — 43%

Номера вопросов (сверху), выбранные ответы (в середине) и правильные ответы (внизу):

26-30 31-35 1-5 11–15 16-20 21-25 36-40 41-45 46-50 51-55 Ддднх ДДНнн ННДНн нхНхд НдДхх ДНхдх ДДднд ДДДдх нхнхх ндхДД нНхНД НДдДн днидд ддидд нидид днини нидди дидид ддиди ддиди дидид дниди ддиди ддиди

Правильные ответы: 26 (число баллов: 78)

д — "Да" н — "Нет" **х** — Нет ответа

Неверные ответы: 21 (число баллов: - 42)

В строке «Выбранные ответы» верные ответы набраны прописными буквами, а неверные — строчными. Напоминаем, что за правильный ответ начислялось три балла, а за неверный ответ снималось два балла.

Анализ результатов тестирования

Тип параметра	Наименование параметра	Успешность
	Тождества	67%
	Числовые выражения	25%
	Числа, последовательности, комбинаторика, вероятнос	50%
	Линейная и квадратичная функции	80%
Разделы	Тригонометрия	50%
программы	Показательная и логарифмическая функции	25%
	Функции и графики	50%
	Уравнения и неравенства	44%
	Геометрические фигуры	100%
	Вычисления в геометрии	14%
	Использование определений и фактов	60%
Общие умения	Использование стандартных алгоритмов	53%
и навыки	Использование наглядных представлений	60%
	Логические рассуждения	27%
Организация	Пятнадцать первых вопросов	53%
работы	Пятнадцать последних вопросов	53%
Задания повышен	ного уровня	11%

Успешность вычислялась как процентное отношение числа правильно решенных задач, связанных с данным параметром, к общему числу таких задач. Успешность, превосходящую 75%, следует признать очень хорошей, а результат, меньший 40%, указывает на то, что нужно обратить особое внимание на подготовку по данному направлению.

Жюри приносит свои извинения за возможные искажения Ваших фамилии и имени в этой рецензии (если Вы недостаточно аккуратно написали фамилию и имя на бланке ответов, компьютер мог распознать их неверно).

Желаем удачи в завершении школы и выборе дальнейшего жизненного пути!

Директор ИПО РАО, академик РАО

Председатель жюри конкурса «Кенгуру»

М.И.Башмаков

Математический тест готовности к продолжению образования

Результаты тестирования

ОАЭ 11 класс Дубай 2017 год

Код ОУ: 93001901

МУЛЯЛИНА КРИСТИНА

Число баллов: 60

Успешность выполнения работы:

по заданиям базового уровня — 56%

по всем заданиям — 47%

Номера вопросов (сверху), выбранные ответы (в середине) и правильные ответы (внизу):

16-20 21-25 26-30 31-35 36-40 41-45 1-5 11–15 46-50 51-55 56-60 ДННДН ДДНДН ННДНД НДНДН НДДДН ННДНН ДДННХ ХХХХХ ДХДХХ ХДДХХ ХНХХХ ХХХНХ днидд ддидд нидид днини нидди дидид ддиди ддиди дидид дниди ддиди ддиди

Правильные ответы: 28 (число баллов: 84)

д — "Да" н — "Нет" **х** — Нет ответа

Неверные ответы: 12 (число баллов: - 24)

В строке «Выбранные ответы» верные ответы набраны прописными буквами, а неверные — строчными. Напоминаем, что за правильный ответ начислялось три балла, а за неверный ответ снималось два балла.

Анализ результатов тестирования

Тип параметра	Наименование параметра	Успешность
	Тождества	83%
	Числовые выражения	100%
	Числа, последовательности, комбинаторика, вероятнос	83%
	Линейная и квадратичная функции	40%
Разделы	Тригонометрия	50%
программы	Показательная и логарифмическая функции	100%
	Функции и графики	40%
	Уравнения и неравенства	56%
	Геометрические фигуры	17%
	Вычисления в геометрии	0%
	Использование определений и фактов	40%
Общие умения	Использование стандартных алгоритмов	67%
и навыки	Использование наглядных представлений	40%
	Логические рассуждения	55%
Организация	Пятнадцать первых вопросов	87%
работы	Пятнадцать последних вопросов	7%
Задания повышен	ного уровня	33%

Успешность вычислялась как процентное отношение числа правильно решенных задач, связанных с данным параметром, к общему числу таких задач. Успешность, превосходящую 75%, следует признать очень хорошей, а результат, меньший 40%, указывает на то, что нужно обратить особое внимание на подготовку по данному направлению.

Жюри приносит свои извинения за возможные искажения Ваших фамилии и имени в этой рецензии (если Вы недостаточно аккуратно написали фамилию и имя на бланке ответов, компьютер мог распознать их неверно).

Желаем удачи в завершении школы и выборе дальнейшего жизненного пути!

Директор ИПО РАО, академик РАО

Председатель жюри конкурса «Кенгуру»

М.И.Башмаков

Математический тест готовности к продолжению образования

Результаты тестирования

ОАЭ 11 класс Дубай 2017 год

Код ОУ: 93001901

ХВОСТОВ СЕРГЕЙ

Число баллов: 30

Успешность выполнения работы:

по заданиям базового уровня — 41%

по всем заданиям — 50%

Номера вопросов (сверху), выбранные ответы (в середине) и правильные ответы (внизу):

1-5 6-10 11-15 16-20 21-25 26-30 31-35 36-40 41-45 46-50 51-55 56-60 ДНДНД ННДД ДНДД ННДД ДДНДД ННДДД ДДНДД ННДДД ДДНДД ДДНДД ДДНДД ДДНДД ДДНДД ДНДДД ДДНДД ДНДДД ДДНДД ДНДДД ДДНДД ДНДДД ДДНДД ДДНДД ДНДДД ДДНДД

Правильные ответы: 30 (число баллов: 90)

д — "Да" н — "Нет" **х** — Нет ответа

Неверные ответы: 30 (число баллов: – 60)

В строке «Выбранные ответы» верные ответы набраны прописными буквами, а неверные — строчными. Напоминаем, что за правильный ответ начислялось три балла, а за неверный ответ снималось два балла.

Анализ результатов тестирования

Тип параметра	Наименование параметра	Успешность
	Тождества	67%
	Числовые выражения	50%
	Числа, последовательности, комбинаторика, вероятнос	67%
	Линейная и квадратичная функции	20%
Разделы	Тригонометрия	25%
программы	Показательная и логарифмическая функции	25%
	Функции и графики	50%
	Уравнения и неравенства	22%
	Геометрические фигуры	50%
	Вычисления в геометрии	57%
	Использование определений и фактов	50%
Общие умения и навыки	Использование стандартных алгоритмов	40%
	Использование наглядных представлений	60%
	Логические рассуждения	55%
Организация	Пятнадцать первых вопросов	60%
работы	Пятнадцать последних вопросов	60%
Задания повышен	ного уровня	44%

Успешность вычислялась как процентное отношение числа правильно решенных задач, связанных с данным параметром, к общему числу таких задач. Успешность, превосходящую 75%, следует признать очень хорошей, а результат, меньший 40%, указывает на то, что нужно обратить особое внимание на подготовку по данному направлению.

Жюри приносит свои извинения за возможные искажения Ваших фамилии и имени в этой рецензии (если Вы недостаточно аккуратно написали фамилию и имя на бланке ответов, компьютер мог распознать их неверно).

Желаем удачи в завершении школы и выборе дальнейшего жизненного пути!

Директор ИПО РАО, академик РАО Председатель жюри конкурса «Кенгуру»

М.И.Башмаков

Математический тест готовности к продолжению образования

Результаты тестирования

ОАЭ 11 класс Дубай 2017 год

Код ОУ: 93001901

ХРЕЙС НАДИЯ

Число баллов: 48

Успешность выполнения работы:

по заданиям базового уровня — 59%

по всем заданиям — 50%

Номера вопросов (сверху), выбранные ответы (в середине) и правильные ответы (внизу):

1-5 6-10 11-15 16-20 21-25 26-30 31-35 36-40 41-45 46-50 51-55 56-60 **н**НДХД ДДН**н**Н ННДНХ ДДНХН НДННД ДННХХ ДДДНХ ННДНХ ДННДД ХДННД НННДД НДННХ ДДНДД ДНДДД ДНДДД

Правильные ответы: 30 (число баллов: 90)

д — "Да" н — "Нет" **х** — Нет ответа

Неверные ответы: 21 (число баллов: – 42)

В строке «Выбранные ответы» верные ответы набраны прописными буквами, а неверные — строчными. Напоминаем, что за правильный ответ начислялось три балла, а за неверный ответ снималось два балла.

Анализ результатов тестирования

Тип параметра	Наименование параметра	Успешность
	Тождества	67%
	Числовые выражения	25%
	Числа, последовательности, комбинаторика, вероятнос	83%
	Линейная и квадратичная функции	80%
Разделы	Тригонометрия	25%
программы	Показательная и логарифмическая функции	25%
	Функции и графики	50%
	Уравнения и неравенства	44%
	Геометрические фигуры	67%
	Вычисления в геометрии	43%
	Использование определений и фактов	70%
Общие умения и навыки	Использование стандартных алгоритмов	47%
	Использование наглядных представлений	60%
	Логические рассуждения	36%
Организация работы	Пятнадцать первых вопросов	60%
	Пятнадцать последних вопросов	53%
Задания повышен	ного уровня	22%

Успешность вычислялась как процентное отношение числа правильно решенных задач, связанных с данным параметром, к общему числу таких задач. Успешность, превосходящую 75%, следует признать очень хорошей, а результат, меньший 40%, указывает на то, что нужно обратить особое внимание на подготовку по данному направлению.

Жюри приносит свои извинения за возможные искажения Ваших фамилии и имени в этой рецензии (если Вы недостаточно аккуратно написали фамилию и имя на бланке ответов, компьютер мог распознать их неверно).

Желаем удачи в завершении школы и выборе дальнейшего жизненного пути!

Директор ИПО РАО, академик РАО Председатель жюри конкурса «Кенгуру»

М.И.Башмаков

Математический тест готовности к продолжению образования

Результаты тестирования

ОАЭ 11 класс Дубай 2017 год

Код ОУ: 93001901

ЯКУБ ЛИДИЯ

Число баллов: 58

Успешность выполнения работы:

по заданиям базового уровня — 59%

по всем заданиям — 47%

Номера вопросов (сверху), выбранные ответы (в середине) и правильные ответы (внизу):

1-5 6-10 11-15 16-20 21-25 26-30 31-35 36-40 41-45 46-50 51-55 56-60 ДННДН ДДНДН ДНДХ ДДНХХ ДДНХХ ДДНХХ ДДНХХ НХНДХ НХХНХ НХХНХ НХХНХ ДНДДД ДНДДД

Правильные ответы: 28 (число баллов: 84)

д — "Да" н — "Нет" **х** — Нет ответа

Неверные ответы: 13 (число баллов: – 26)

В строке «Выбранные ответы» верные ответы набраны прописными буквами, а неверные — строчными. Напоминаем, что за правильный ответ начислялось три балла, а за неверный ответ снималось два балла.

Анализ результатов тестирования

Тип параметра	Наименование параметра	Успешность
	Тождества	83%
	Числовые выражения	100%
	Числа, последовательности, комбинаторика, вероятнос	33%
	Линейная и квадратичная функции	60%
Разделы	Тригонометрия	25%
программы	Показательная и логарифмическая функции	100%
	Функции и графики	50%
	Уравнения и неравенства	56%
	Геометрические фигуры	50%
	Вычисления в геометрии	57%
	Использование определений и фактов	50%
Общие умения	Использование стандартных алгоритмов	67%
и навыки	Использование наглядных представлений	60%
	Логические рассуждения	45%
Организация	Пятнадцать первых вопросов	73%
работы	Пятнадцать последних вопросов	27%
Задания повышен	ного уровня	0%

Успешность вычислялась как процентное отношение числа правильно решенных задач, связанных с данным параметром, к общему числу таких задач. Успешность, превосходящую 75%, следует признать очень хорошей, а результат, меньший 40%, указывает на то, что нужно обратить особое внимание на подготовку по данному направлению.

Жюри приносит свои извинения за возможные искажения Ваших фамилии и имени в этой рецензии (если Вы недостаточно аккуратно написали фамилию и имя на бланке ответов, компьютер мог распознать их неверно).

Желаем удачи в завершении школы и выборе дальнейшего жизненного пути!

Директор ИПО РАО, академик РАО Председатель жюри конкурса «Кенгуру»

М.И.Башмаков