

ЧОУ ЦДО «Фактор Роста»

Международный блицтурнир «Крестики-нолики»

Ответы.



Напомним, что ответ засчитывался только в случае, если дан полный ответ. Если дан частично правильный ответ – балл за такой ответ не присуждался. Например, если ответ АБ, а участник ответил А, ответ не засчитывался.

Вопросы по итогам блицтурнира принимаются с 6 по 11 декабря включительно. Координаторам, выбравшим при формировании заявки вариант "заказное" или "простое письмо", наградные материалы в бумажном виде будут отправлены ориентировочно 15 декабря. В случае, если Вы не получите наградной материал, отправленный заказным письмом, через две недели после объявленной даты отправки, просим Вас обратиться к нам для выяснения номера отправления и установления местонахождения письма. Ранее двух недель с момента отправки информация о номере отправления не предоставляется.

Все координаторы, чьи ребята приняли участие в мероприятии, начиная с 7 декабря могут скачать наградные материалы в электронном виде (сертификаты участника, дипломы победителя, благодарственные письма координаторам и кураторам). О том, как скачать наградные материалы, подробно написано в разделе «Справка» (п. 41).

Ответы и пояснения приведены на следующих страницах.

1 класс

Вопрос	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Ответ	в	16	в	а	аг	б	в	сон	бг	б

№5. Зашифровано слово АЛОЭ.

№ 8 . Зашифрованы слова сон и нос. Требовалось записать только то из разгаданных слов, которое начинается на глухой согласный звук. Нос — неверный ответ.

№10. Зашифровано слово «чадо». Могло поучиться и слово «доча», что также приводило к верному ответу «Б. Ребёнок».

2 класс

Вопрос	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Ответ	бг	ав	б	д	минус	8	1	речка	г	8

№2. А — кастрюля, В — шумовка, Б — утюг, Г — ракетка.

№6. Зашифрована фраза: «Загадка — ума зарядка». Требовалось указать количество слогов в разгаданной фразе.

№7. Нечетные: $1+3+5$, четные: $6+2$. $9-8=1$

№8. Речка — гречка. Требовалось записать только то слово, которое начинается на звонкий непарный звук.

№9. А — машина, Б — парусник, В — пирога, Г — юрта. Не все справились с ребусом «В», прочитав его как «пирог» или «пироги».

3 класс

Вопрос	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Ответ	аг	в	минус	аг	й	5	часы	4	насос	20	б	г

№5. Последовательность из букв алфавита через одну, начиная с первой. А (пропущена Б) В (пропущена Г) Д (пропущена Ё)...

№7. Зашифрована загадка: «Стучат, стучат, не велят скучать. Идут, идут, а всё тут как тут».

№9. Зашифрованы слова сосна и насос.

4 класс

Вопрос	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Ответ	г	8	2	15	0	150	б	4	г	б	бг	б	14	г

№2. Одинаковыми фигурами являются те, под которыми написаны числа 3 и 5. $3+5 = 8$.

№3. Ответ на шараду — человек. Требовалось записать, сколько непарных согласных в слове.

№5. В произведении использованы 10 разных букв. Они соответствуют разным числам. Одно из чисел обязательно будет ноль, а при умножении любых чисел на ноль всегда получим ноль.

№6. На кубике всегда 21 точка. Нам видна сторона, на которой 6 точек, значит на скрытых сторонах $21-6=15$ точек. Всего изображено 10 кубиков, значит всего от нас скрыты $15*10=150$ точек.

№10. Из правильно написанных букв составлено слово «ланиты».

№13. Начиная с первого числа и через одно записаны последовательно нечётные числа (1 ... 3 ... 5 ... 7 ...). Между ними записаны числа, которые равны предыдущее число, умноженное на 3.

Второе объяснение. Начиная с первого числа и через одно записаны последовательно нечётные числа (1 ... 3 ... 5 ... 7 ...). Между ними записаны чётные числа, при этом каждое последующее больше предыдущего на 4.

№14. А — хоккей, Б — футбол, В — теннис, Г — пират/тапир.