



Серия "Сборники олимпиадных заданий"

**Сборник логических задач
и задач на внимательность
для 1-4 классов**

под редакцией Л.Ю. Барановой



**Санкт-Петербург
2019г.**



УДК 37.01

ББК 74.0

Л876



Санкт-Петербург, Издательство "Лучшее Решение", 2019г.

www.лучшеерешение.рф/book

ООО "Лучшее Решение" (ОГРН: 1137847462367, ИНН: 7804521052)

Серия сборников олимпиадных заданий.

ISBN 978-5-9908210-1-9

Сборник логических задач и задач на внимательность с ответами для 1-4 классов под редакцией Л.Ю. Барановой

39 стр.

Второе издание.

В книге представлены 10 комплектов заданий с ответами (в каждом 10 вопросов и по 5 вариантов ответов на каждый) для проведения олимпиад в качестве внеурочной деятельности педагога. Задания могут быть использованы в качестве подготовки к участию в районных и городских олимпиадах, для проведения контрольных, проверочных работ, а также для тестирования учеников. Также задания годятся для самостоятельной подготовки учеников в домашних условиях.

Задания представлены в форме, которая позволяет раздать готовые материалы для работы в классе или в качестве домашнего задания.

Книга будет интересна педагогам, руководителям кружков и факультативов и родителям.

От издательства:

Научный руководитель программы Людмила Юрьевна Баранова – педагог высшей квалификационной категории с более чем 20-летним стажем, победитель нескольких конкурсов профессионального мастерства педагогов Санкт-Петербурга.

В данной книге приведены **10 готовых комплектов заданий** для проведения олимпиад и других занятий по решению логических задач и задач на внимательность для учеников 1-4 класса в качестве внеурочной деятельности педагога. Задания могут быть использованы в качестве подготовки к участию в районных и городских олимпиадах, для проведения контрольных, проверочных работ, а также для тестирования учеников. Также задания годятся для самостоятельной подготовки учеников в домашних условиях.

Задания представлены в форме, которая **позволяет раздать готовые материалы для работы в классе** или в качестве домашнего задания.

Задания представлены в виде теста – 10 вопросов и по 5 вариантов ответов к каждому вопросу. Необходимо выбрать и указать только 1 правильный ответ в каждом вопросе.

Данная форма тестирования уже широко применяется при оценке знаний учеников и, с учётом развития компьютерных технологий в обучении, будет применяться ещё шире. Детей необходимо приучать работать по такой форме.

В конце книги приведены ответы в форме, которая позволяет легко проверить работы.

Сложность заданий:

№ 1,2,3 – простые задания на внимательность – время на решение 35 минут.

№ 4,5 – задания на внимательность, связанные с расшифровкой графиков, диаграмм, таблиц и т.п. – время на решение 45 минут.

№ 6,7,8,9,10 – логические задачи – время на решение – 45 минут.

Стандартное распределение призовых мест среди участников в зависимости от результата при проведении олимпиад:

Место	Минимум правильных ответов
1	9
2	7
3	5
Участник	4 и меньше

Методические рекомендации по решению заданий:

1. Для начала нужно внимательно прочитать вопрос и понять о чём спрашивают.
2. Нужно понять в каком виде и в какой форме должен быть дан ответ (в километрах, в минутах и т.п.).
3. Нужно сделать расчёты, если это предполагается. Посмотреть в каком виде у вас получился ответ.
4. Нужно просмотреть все варианты ответов, даже, если вы считаете, что сразу нашли правильный ответ. Может быть есть вариант ответа, который предполагает более широкий или более узкий вариант. Подумайте над этим.
5. Сравните свой ответ, полученный в п.3 с тем, что вы нашли в п.4. Если совпадение точное, то ставьте полученный вариант как правильный ответ. Если точного совпадения нет, то перейдите к п.3. и проверьте решение.

Если найти правильный ответ не получается, то:

6. Нужно отсеять те ответы, которые вы считаете явно неправильными.
7. Из тех ответов, которые, как вы считаете, могут быть правильными, надо выбрать наиболее подходящий.
8. Если правильный ответ никак не выбрать, то можно попробовать угадать, но в этом случае вероятность угадать правильный ответ довольно низкая. С таким подходом вряд ли вы займёте первое место.

Времени на решение задания вполне достаточно для абсолютного большинства участников, если, конечно, не отвлекаться от решения.

Задание № 1

Задачи на внимательность

ФИО учащегося	
Класс	
Дата выполнения задания	
Результат	Из 10 вопросов _____ правильных ответов (заполняет учитель)

Необходимо отметить любым значком правильный ответ в правом столбце.

В каждом вопросе может быть только 1 правильный ответ.

Вопросы	Ответы		
Вопрос № 1			
<p>Какого героя сказки не хватает на картинке?</p> 	1	Курочки Ряба	
	2	Смоляного бычка	
	3	Серого волка	
	4	гусей-лебедей	
	5	Бабы Яги	
Вопрос № 2			
<p>Сколько слов спряталось? Буквы местами переставлять нельзя! БСОЛНЦЕДЕКЖАРАЭЪЗИРЫБАЙЦ</p>	1	три	
	2	пять	
	3	одно	
	4	ни одного	
	5	четыре	

**Следующие страницы книги доступны только в полной версии,
которую вы можете приобрести на сайте**

www.лучшеерешение.рф/book