

1. Загадайте ребенку логические задачи и вопросы.

## Разминка

- Что можно видеть с закрытыми глазами?
  - Сон
  - Эхо
  - Дед Мороз
  - Малыш
- Кто говорит на всех языках?
- Дедушка, который раздает подарки.
- Маленький друг Карлсона.
- В каком числе столько же цифр, сколько букв.
  - Сто
  - Ничего
- Что ест жаба зимой?
- Буква в русском алфавите, вторая с конца.
  - Буква «Ю»
- Чем заканчивается день и ночь?
  - Мягким знаком
- Сколько дней в апреле?
  - 30
- Сколько ушей у 5 мышат?
  - 10
- Сколько передних и сколько задних лапок у утки?
  - 2
- Мальчик из сказки с длинным носом.
  - Буратино
- Слово, состоящее из 100 отрицаний.
  - Стонет

## Задачи-загадки на сообразительность.

- На груше выросло пять яблок, а на ёлке - только два.  
Сколько всего яблок выросло? ( ответ: ни одного, На этих деревьях яблоки не растут.)
- Что произойдет с белым платком, если его опустить в Черное море? ( Он станет мокрым.)
- Сколько орешков в пустом стакане? ( Нисколько. Стакан пуст.)
- В феврале в нашем дворе расцвели три ромашки и две розы.  
Сколько стало цветов во дворе? ( Нисколько. В феврале цветы не растут.)
- В вазе три ромашки и два тюльпана.  
Сколько всего ромашек в вазе? ( Три ромашки.)
- Из какой посуды невозможно ничего есть? ( Из пустой.)
- Андрей сыпал вместе три кучки песка, а потом высыпал туда еще одну.  
Сколько стало кучек песка? ( Одна большая кучка.)
- Бабушка связала на зиму внукам шарфы и варежки. Всего она связала три шарфа и шесть варежек. Сколько внуков у бабушки?( Трое внуков)
- Дети лепили снеговика. После этого на батарее сохли шесть варежек. Сколько детей лепили снеговика? (трое)
- В пруду плавало семь уток. Трое из них нырнули. Сколько уток осталось в пруду? ( семь. Четыре плавают, а три под водой.)
- Из-под ворот видно восемь собачьих лап. Сколько собак за воротами?  
Две собаки.)
- Наступил долгожданный январь. Сначала зацвела одна яблоня, а потом еще три сливы.  
Сколько деревьев зацвело? ( Зимой деревья не цветут)

## **ВОПРОСЫ ДЛЯ ПРОВЕРКИ СЛОВЕСНО-ЛОГИЧЕСКОГО МЫШЛЕНИЯ У ДЕТЕЙ.**

1. Может ли стол, у которого отвинтили ножки, стоять? Почему?
2. Может ли трамвай объехать девочку, стоящую на рельсах?
3. Удержатся ли 2 шарика, если их поставить друг на друга?
4. Будет кубик катиться? Почему?
5. Может велосипед обогнать автомобиль? Почему?
6. Если по телевизору показывают футбол — может мяч вылететь и ударить мальчика?
7. У тебя маленькая сумка и большой мешок, и то и другое с картошкой. Что легче нести?
8. Кого в лесу трудно увидеть? А кого легко?
9. Кого легко заметить на снегу, а кого трудно?
10. По комнате бегал черный котёнок и попал в банку с мукой. Вдруг в комнате появился белый котёнок. Откуда он взялся?
11. Мама выглянула в окно и говорит: «На улице сильный ветер!» («Ночью был дождь».) Как она догадалась?
12. Может поезд метро столкнуться с автобусом?
13. По глубокому снегу проще идти пешком или на лыжах?
14. Что случится, если мальчик залезет в ванну, полную воды?
15. Летом можно кататься на лыжах? Почему?
16. На зиму заяц меняет свою шубку с серой на белую. Почему?
17. Чем столб отличается от дерева?
18. Почему льдины в реке не стоят на месте весной?
19. Папа купил сыну мороженое, положил его в карман курточки и забыл. Когда через час папа вспомнил о мороженом, его в кармане не оказалось. Куда оно делось?
20. Папа поднимает тяжёлую гирю, а мальчик не может. Почему?
21. Если человек прыгнет с самолёта, он разобьётся. А как же парашютисты?
22. Если с крыши дома бросить платок и камень, что быстрее упадёт на землю?
23. Для чего зимой надевают шубы?
24. Если шубу положить на снег, снег под ней растает?