

VÝZKUMNÉ ÚKOLY NAŠEHO TÝMU:

1. Samonafukovací balónek	6	23. Odlietek stopy	28
2. Barevné oko	7	24. Barvení květin	29
3. Sopka	8	25. Malý vodotrysk	30
4. Umělé zvratky	9	26. Rovnováha	31
5. Kapátko	10	27. Čaj bez vaření	32
6. Oříškový olej	11	28. Kuličková dráha	33
7. Láвовá lampa	12	29. Vajíčko, které se samo postaví	34
8. Velké bubliny	13	30. Přesýpací hodiny	35
9. Bubliny roztočivých tvarů	14	31. Tornádo v lahvi	36
10. Jak prolézt pohlednicí	15	32. Zmizení mince	37
11. Výroba papíru jednoduše	16	33. Dva obrázky v jednom	38
12. Automatický uzel	17	34. Cvičená cívka	39
13. Řízená raketa z balónku	18	35. Zalomená tužka	40
14. Tryskové autíčko	19	36. Uzel na cigaretě	41
15. Balónkový kolotoč	22	37. Magneticky poháněné autíčko	42
16. Díra v ruce	21	38. Model hasicího přístroje	43
17. Zmatený kreslíř	22	39. Autíčko poháněné gumou	44
18. Vysavač zdarma	23	40. Zvonkohra	45
19. Model padáku	24	41. Dělo na míčky	46
20. Obrázce v trávě	25	42. Šlapací raketka	47
21. Medvídek roste	26	43. Provázkový telefon	48
22. Model ruky	27		

ZDROJE INFORMACÍ:

Internetová encyklopedie Wikipedie (<http://cs.wikipedia.org/>)

Fyzika na dvoře (Chajda R., Computer Press 2008)

Internetové návody k pokusům <http://www.bizarrelabs.com/>

FYZIKA 6 učebnice pro základní školy a víceletá gymnázia (Rauner K. a kol., Fraus 2005)

FYZIKA 7 učebnice pro základní školy a víceletá gymnázia (Rauner K. a kol., Fraus 2005)

Veletrh nápadů učitelů fyziky 1 – 12 (Rauner K. a kol., UK Praha 1996 – 2008)

