

# Газета «Фізика. Шкільний світ» 2022 р.

## Список рекомендованих статей



1. Мінаєва К. **Пацифіст, який винайшов зброю : інтегрований урок історії із та фізики** / К. Мінаєва // Фізика .- 2022 .- № 1-2 .- С. 6-13
2. Ритмова М. **Чи тепла вода замерзає швидше? : розбираємо ефект Мпемби** / М. Ритмова // Фізика .- 2022 .- № 1-2 .- С. 14-21
3. Мінаєва К. **Лінза як оптичний прилад : STRM-урок дослідження лінзи та її оптичної сили** / К. Мінаєва // Фізика .- 2022 .- № 1-2 .- С. 22-31
4. Ритмова М.. **Лінза як оптичний прилад : STEM-урок дослідження лінзи та її оптичної сили** / М.. Ритмова // Фізика .- 2022 .- № 1-2 .- С. 22-31

**5. Ритмова М.. Веселі експерименти : знайомство зі світом / М..**  
Ритмова // Фізика .- 2022 .- № 1-2 .- С. 32-91

**6. Ритмова В. Чи можливі подорожі в часі? : спойлер: і так, і ні / В.**  
Ритмова // Фізика .- 2022 .- № 3-4 .- С. 6-11

**7. Наочна фізика : прості й цікаві досліди учнів. Матеріали**  
підготовано редакцією // Фізика .- 2022 .- № 3-4 .- С. 12-25

**8. Шамро М. Фізика в побуті : чому потрібно вивчати фізичні явища?**  
/ М. Шамро // Фізика .- 2022 .- № 3-4 .- С. 26-59

**9. Ритмова М. Фізика в кіно : чи відповідає вона реальній фізиці? /**  
М. Ритмова // Фізика .- 2022 .- № 3-4 .- С. 60-69

**10. Красновська С. Фізика. Проєкти для 7,8,9 класів. / С. Красновська**  
// Фізика .- 2022 .- № 5-6 .- С. 1-134

**Бібліотека ОІППО**

**2023 березень**