

Списък на учебници и учебни помагала

- **Звено:** (ИМИ) Институт по математика и информатика
- **Секция:** (ИМИ) Образование по математика и информатика
- **Име:** (ИМИ/0197) Чехларова, Тони Кондева

1. **Чехларова, Т.** Числови редици и редици от фигури за началното училище. Макрос, 2002, ISBN:954-561-104-9
2. **Чехларова, Т.** Сборник от задачи с числови редици за 5. и 6. клас. Макрос 2000, 2003, ISBN:954-561-147-2
3. **Чехларова, Т.** Закономерности /за деца от 6 до 8 години/. Макрос, 2003, ISBN:954-561-131-6
4. Димова, Й., Кънчева, Т., **Чехларова, Т.**, Райкова – Бозова, Ж.. Рефлексия и обучение. Макрос 2000, 2004
5. **Чехларова, Т.** Задачи и игри с кибритени клечки. Макрос 2000, 2005, ISBN:954-561-180-4
6. **Гроздев, С, Чехларова, Т.** Учебник по математика за 5. клас. Булвест, 2006
7. **Гроздев, С, Чехларова, Т.** Книга за учителя по математика за 5. клас. Булвест, 2006, ISBN:954-18-0469-1
8. **Гроздев, С., Чехларова, Т.** Сборник от задачи по математика за 5. клас. Макрос, 2007, ISBN:978-954-561-202-2
9. **Гроздев, С, Чехларова, Т.** Европейско кенгуру. Методически подходи. СМБ, 2008, ISBN:978-954-8880-26-8, 172
10. **Гроздев, С, Чехларова, Т.** Кубчета и конструкции. Макрос, 2007, ISBN:978-954-561-207-7
11. **Гроздев, С, Чехларова, Т.**, Маврова, Р.. Тестове по методика на обучението по математика. Пловдивско университетско издателство, 2009, ISBN:9789544234812
12. **Гроздев, С., Байчева, Ц., Чехларова, Т.** Кандидат-студентски изпити по математика 2007. 4, сп. Математика плюс, 2007 (притурка)
13. **Гроздев, С., Байчева, Ц., Чехларова, Т.** Кандидат-студентски изпити по математика 2008. 4, сп. Математика плюс, 2008 (притурка)
14. **Гроздев, С., Байчева, Ц., Чехларова, Т.** Кандидат-студентски изпити по математика 2009. 4, Математика плюс, 2009 (притурка)

15. **Чехларова, Т., Сендова, Е.** Практически задачи и упражнения по информационни технологии. Развий въображението си с развивки. Анубис, 2010, ISBN:978-954-426-890-9, 64
16. **Чехларова, Т, Е. Сендова.** Необикновено за обикновените дробни – изследвания с динамични конструкции. Макрос, 2012, ISBN:978-954-561-282-4
17. **Чехларова, Т.** Геометрични фигури - изследвания с динамични конструкции. Макрос, 2012, ISBN:978-954-561-279-4
18. **Чехларова, Т.** Математически изследвания с динамични конструкции в началното училище. Макрос, 2013, ISBN:978-954-561-309-8, 72
19. **Кендеров, П, Чехларова, Т, Гачев, Г.** Изследователски подход в математическото образование (помагало за обучение на обучители). 2015, ISBN:978-954-561-367-8
20. **Чехларова, Т.** Изследователският подход в обучението по математика с използване на динамични образователни среди (помагало за учители). Макрос, 2015, ISBN:978-954-561-373-9, 44
21. **Чехларова, Т.** Изследователски подход в началното математическо образование (помагало за обучение на обучители). Макрос, 2016, ISBN:978-954-561-412-5, 64
22. **Чехларова, Т.** Изучаване на математика с динамични конструкции в началното училище. Макрос, 2016, ISBN:978-954-561-404-0, 48

Някои електронни ресурси

Да си направим снежинки

<http://www.math.bas.bg/omi/mascil/task-Snowflakes-bg.html>

Пулсиращо сърце или Дизайнерът и математиката

<http://www.math.bas.bg/omi/mascil/task-DynamicHeart.html>

Сърце като геометрично място на точки или Дизайнерът и математиката

<http://www.math.bas.bg/omi/mascil/task-LocusHeart.html>

Динамични композиции в стил Анди Уорхол

<http://www.math.bas.bg/omi/mascil/task-AndyWarhol.html>

Рестаурация на чиния

<http://www.math.bas.bg/omi/mascil/task-PlateRestoration.html>