

ББК 74.262.21я73
УДК 372.851 (075.8)
К17

Кальт Е.А.

К17 Организация адаптивной системы обучения математике учащихся 5–6 классов [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е.А. Кальт; науч. ред. В.А. Далингер. – 2-е изд., стер. — М. : ФЛИНТА, 2020. – 90 с.

ISBN 978-5-9765-2192-6

В данном учебном пособии рассматриваются теоретические и методические основы организации адаптивной системы обучения математике учащихся 5-6 классов посредством включения учебных задач как содержательного компонента в структуру дидактических игр.

Пособие предназначено учителям математики, а также студентам и магистрантам математических факультетов педагогических вузов.

Автор учебного пособия получил диплом лауреата конкурса на лучшую научную книгу 2010 года, проводимого Фондом развития отечественного образования (г. Сочи).

ББК 74.262.21я73
УДК 372.851 (075.8)

ISBN 978-5-9765-2192-6

© Издательство «ФЛИНТА», 2015
© Кальт Е.А., 2015

Содержание

| | |
|---|-----------|
| Введение..... | 4 |
| 1. Психолого-педагогические особенности учащихся классов повышенного педагогического внимания..... | 5 |
| 2. Различные подходы к организации адаптивной системы обучения | 17 |
| 3. Учебные задачи как средство адаптации учащихся классов повышенного педагогического внимания к обучению математике..... | 27 |
| 4. Дидактическая игра как средство организации коррекционно-развивающего процесса обучения математике в классах повышенного педагогического внимания..... | 37 |
| 5. Организация учебной деятельности учащихся 5-6 классов повышенного педагогического внимания посредством дидактических игр..... | 50 |
| 6. Методика обучения учащихся 5-6 классов повышенного педагогического внимания решению учебных задач на уроках математики в процессе дидактических игр..... | 54 |
| Список литературы..... | 72 |
| Приложения..... | 79 |