

Дифференцированный подход в обучении математике в ЭБС

ЭБС ЮРАЙТ:

1. Далингер, В. А. Методика обучения математике. Когнитивно-визуальный подход : учебник для академического бакалавриата / В. А. Далингер, С. Д. Симонженков. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : Юрайт, 2018. – 340 с. – (Серия : Бакалавр. Академический курс). – URL : www.biblio-online.ru/book/05D1A870-6C78-4DA5-8848-27249A132E78.
2. Далингер, В. А. Методика обучения математике. Когнитивно-визуальный подход : учебник для академического бакалавриата / В. А. Далингер, С. Д. Симонженков. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : Юрайт, 2018. – 340 с. – (Серия : Бакалавр. Академический курс). – URL : www.biblio-online.ru/book/05D1A870-6C78-4DA5-8848-27249A132E78.
3. Далингер, В. А. Методика обучения математике. Поисково-исследовательская деятельность учащихся : учебник и практикум для вузов / В. А. Далингер. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Юрайт, 2018. – 460 с. – (Серия : Бакалавр. Академический курс). – URL : www.biblio-online.ru/book/5F95501D-EA7E-41AB-82C6-C9BD9E481920.
4. Далингер, В. А. Методика обучения математике. Практикум по решению задач : учебное пособие для прикладного бакалавриата / В. А. Далингер. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Юрайт, 2018. – 271 с. – (Серия : Бакалавр. Академический курс). – URL : www.biblio-online.ru/book/FD670D4D-B3FC-47E3-8C1D-33B90CAB9CBE.
5. Далингер, В. А. Методика обучения математике. Традиционные сюжетно-текстовые задачи : учеб. пособие для академического бакалавриата / В. А. Далингер. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Юрайт, 2018. – 174 с. – (Серия : Бакалавр. Академический курс). – URL : www.biblio-online.ru/book/8F796768-7C0A-411E-848E-7410B8CC54A1.
6. Дрозд, К. В. Актуальные вопросы педагогики и образования : учебник и практикум для академического бакалавриата / К. В. Дрозд. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Юрайт, 2018. – 265 с. – (Серия : Университеты России). – URL : www.biblio-online.ru/book/16466671-946B-4970-BCD0-DCE8B349619C.
7. Дубровина, И. В. Психологическое благополучие школьников : учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / И. В. Дубровина. – М. : Юрайт, 2018. – 140 с. – (Серия : Бакалавр и магистр. Академический курс). – URL : www.biblio-online.ru/book/49E18232-49AF-450B-A3BE-75B8BEC4CD14.

8. Капкаева, Л. С. Теория и методика обучения математике: частная методика в 2 ч. Ч. 1 : учеб. пособие для вузов / Л. С. Капкаева. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Юрайт, 2018. – 263 с. – (Серия : Университеты России). – URL : www.biblio-online.ru/book/99DD9864-7E76-445F-8E7C-8386F84C4118.
9. Капкаева, Л. С. Теория и методика обучения математике: частная методика в 2 ч. Ч. 2 : учеб. пособие для вузов / Л. С. Капкаева. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Юрайт, 2018. – 188 с. – (Серия : Университеты России). – URL : www.biblio-online.ru/book/8A608EE8-A82B-4DB8-8F49-2432FA4E32CD.
10. Методика обучения математике в 2 ч. Ч. 1 : учебник для академического бакалавриата / Н. С. Подходова [и др.] ; под ред. Н. С. Подходовой, В. И. Снегуровой. – М. : Юрайт, 2018. – 274 с. – (Серия : Бакалавр. Академический курс). – URL : www.biblio-online.ru/book/3655D370-D680-4D7A-88EA-CE49E0C5F5A3.
11. Методика обучения математике в 2 ч. Ч. 2 : учебник для академического бакалавриата / Н. С. Подходова [и др.] ; под ред. Н. С. Подходовой, В. И. Снегуровой. – М. : Юрайт, 2018. – 299 с. – (Серия : Бакалавр. Академический курс). – URL : www.biblio-online.ru/book/3B8A0630-8C30-4E7F-BAF8-F05DA88E9337.
12. Методика обучения математике. Практикум : учеб. пособие для академического бакалавриата / В. В. Орлов [и др.] ; под ред. В. В. Орлова, В. И. Снегуровой. – М. : Юрайт, 2018. – 374 с. – (Серия : Бакалавр. Академический курс). – URL : www.biblio-online.ru/book/763E8D38-A161-415D-9C3D-AD0DEA5757F9.
13. Методика обучения математике. Формирование приемов математического мышления : учебное пособие для вузов / Н. Ф. Талызина [и др.] ; под ред. Н. Ф. Талызиной. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : Юрайт, 2018. – 193 с. – (Серия : Образовательный процесс). – URL : www.biblio-online.ru/book/BB00D096-B72A-4962-8FB3-26D2547D2B24.
14. Методика развивающего обучения математике : учеб. пособие для вузов / В. А. Далингер, Н. Д. Шатова, Е. А. Кальт, Л. А. Филоненко ; под общ. ред. В. А. Далингера. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Юрайт, 2018. – 297 с. – (Серия : Образовательный процесс). – URL : www.biblio-online.ru/book/4830A5E3-6F0A-4E17-852A-079679CE99FE.
15. Психолого-педагогическое взаимодействие участников образовательного процесса в 2 ч. Ч. 2 : учебник для академического

- бакалавриата / И. В. Дубровина [и др.] ; под ред. И. В. Дубровиной. – 5-е изд., испр. и доп. – М. : Юрайт, 2018. – 321 с. – (Серия : Образовательный процесс). – URL : www.biblio-online.ru/book/E4F3E932-E7EC-4B6D-8535-8125EC1A144F.
16. Психолого-педагогическое взаимодействие участников образовательного процесса в 2 ч. Ч. 1 : учебник для академического бакалавриата / И. В. Дубровина [и др.] ; под ред. И. В. Дубровиной. – 5-е изд., испр. и доп. – М. : Юрайт, 2018. – 271 с. – (Серия : Образовательный процесс). – URL : www.biblio-online.ru/book/DEEFF66A-35EF-4DB9-B54F-E32B1C0269D5.
17. Савенков, А. И. Педагогика. Исследовательский подход. В 2 ч. Ч. 1 : учебник и практикум для вузов / А. И. Савенков. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Юрайт, 2018. – 267 с. – (Серия : Авторский учебник). – URL : www.biblio-online.ru/book/42A29119-08BD-4FF4-B8C1-5950B82736E9.
18. Савенков, А. И. Педагогика. Исследовательский подход. В 2 ч. Ч. 2 : учебник и практикум для вузов / А. И. Савенков. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Юрайт, 2018. – 217 с. – (Серия : Авторский учебник). – URL : www.biblio-online.ru/book/0F9659B7-FE24-464B-ACB8-B3FE2A848A42.
19. Ястребов, А. В. Методика преподавания математики: задачи : учеб. пособие для академического бакалавриата / А. В. Ястребов. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Юрайт, 2018. – 150 с. – (Серия : Образовательный процесс). – URL : www.biblio-online.ru/book/FF5D26C0-5318-4EE4-8B1F-35BF499E034E.

ЭБС IPRbooks:

1. Васильева, Г. Н. Методика обучения математике. Ч. 1 : учеб.-метод. пособие / Г. Н. Васильева. – Пермь: Пермский гос. гуманитарно-пед. ун-т, 2015. – 66 с. – URL : <http://www.iprbookshop.ru/70636.html>.
2. Васильева, Г. Н. Методика обучения математике. Ч. 2 : учеб.-метод. пособие / Г. Н. Васильева. – Пермь : Пермский гос. гуманитарно-пед. ун-т, 2016. – 75 с. – URL : <http://www.iprbookshop.ru/70637.html>.
3. Власова, И. Н. Основы обучения математике в профильной школе / И. Н. Власова, В. Л. Пестерева. – Пермь : Пермский гос. гуманитарно-пед. ун-т, 2011. – 102 с. – URL : <http://www.iprbookshop.ru/32216.html>.
4. Галямова, Э. Х. Методика обучения математике в условиях внедрения новых стандартов / Э. Х. Галямова. – Набережные Челны : Набережночелнинский гос. пед. ун-т, 2016. – 116 с. – URL : <http://www.iprbookshop.ru/64633.html>.
5. Егупова, М. В. Практические приложения математики в школе : учеб. пособие для студентов пед. вузов / М. В. Егупова. – М. : Прометей, 2015. – 248 с. – URL : <http://www.iprbookshop.ru/58178.html>.
6. Кучугурова, Н. Д. Интенсивный курс общей методики преподавания математики : учеб. пособие / Н. Д. Кучугурова. – М. : Московский пед. гос. ун-т, 2014. – 152 с. – URL : <http://www.iprbookshop.ru/70123.html>.
7. Лукьянова, Е. В. Методика обучения доказательству с использованием средств естественного вывода при изучении курса математики основной школы : монография / Е. В. Лукьянова. – М. : Прометей, 2013. – 134 с. – URL : <http://www.iprbookshop.ru/26942.html>.
8. Маклецов, С. В. Электронное обучение - новое средство реализации интегративного и дифференцированного подходов (на примере бакалавров, обучающихся по направлению подготовки «Математика и компьютерные науки») / С. В. Маклецов, Т. А. Старшинова. – Казань : Казанский нац. исследовательский технологический ун-т, 2015. – 149 с. – URL : <http://www.iprbookshop.ru/64043.html>.
9. Методика изучения математики в основной школе : курс лекций для организации самостоятельной работы студентов по вопросам

частных методик / Г. Л. Васильева [и др.]. – Пермь : Пермский гос. гуманитарно-пед. ун-т, 2011. – 96 с. – URL : <http://www.iprbookshop.ru/32214.html>.

10. Методика преподавания математических и естественнонаучных дисциплин : современные проблемы и тенденции развития : материалы III всероссийской научно-практической конференции (Омск, 16 марта 2016 г.) / М. Р. Арпентьева [и др.]. – Омск : Омская юридическая академия, 2016. – 323 с. – URL : <http://www.iprbookshop.ru/66818.html>.
11. Основные методы решения тригонометрических уравнений : практикум по дисциплине «Дополнительные главы школьного курса математики» для студентов, обучающихся по направлению «Педагогическое образование», магистерская программа «Теория и методика математического образования в условиях профильного обучения». – Волгоград : Волгоградский гос. соц.-пед. ун-т, 2016. – 32 с. – URL : <http://www.iprbookshop.ru/40729.html>.
12. Пестерева, В. Л. Методика обучения и воспитания (математика) : учеб. пособие / В. Л. Пестерева, И. Н. Власова. – Пермь : Пермский гос. гуманитарно-пед. ун-т, 2015. – 163 с. – URL : <http://www.iprbookshop.ru/70635.html>.
13. Смыковская, Т. К. Методика изучения многогранников в средней школе. Использование рабочей тетради при организации самостоятельной познавательной деятельности учащихся : учеб.-метод. пособие / Т. К. Смыковская, Н. В. Лобанова, М. С. Дерновая. – Волгоград : Волгоградский гос. соц.-пед. ун-т, 2016. – 88 с. – URL : <http://www.iprbookshop.ru/40929.html>.
14. Шестакова, Л. Г. Методика обучения школьников работать с математической задачей : учеб. пособие для студентов / Л. Г. Шестакова. – Соликамск : Соликамский гос. пед. ин-т, 2013. – 106 с. – URL : <http://www.iprbookshop.ru/47876.html>.

ЭБС Znanium:

1. Бурняшов, Б. А. Электронное обучение в учреждении высшего образования: учеб.-метод. пособие / Б. А. Бурняшов. – М. : РИОР : ИНФРА-М, 2017. – 119 с. + Доп. материалы. – (Высшее образование). – URL : <http://znanium.com/bookread2.php?book=560423>.
2. Дворяткина, С. Н. Развитие вероятностного стиля мышления в процессе обучения математике : теория и практика : монография /

С. Н. Дворяткина. – М. : ИНФРА-М, 2018. – 271 с. – (Научная мысль). – URL : <http://znanium.com/bookread2.php?book=956671>.

ЭБС УБО онлайн:

1. Егупова, М. В. Методическая подготовка учителя математики в высшем педагогическом образовании : задания для самостоятельной работы : учеб.-метод. пособие / М. В. Егупова ; М-во образования и науки Рос. Федерации. – М. : МПГУ, 2016. – 84 с. : ил. – Библиогр. в кн. – URL : <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=469673>.
2. Скарбич, С. Н. Формирование исследовательских компетенций учащихся в процессе обучения решению планиметрических задач : учеб. пособие / С. Н. Скарбич ; ред. В. А. Далингера. – 3-е изд., стер. – М. : Флинта, 2016. – 194 с. – URL : <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=84904>.

ЭБС Лань:

1. Стефанова, Н. Л. Методика обучения математике в профильной школе : учеб. пособие / Н. Л. Стефанова, Н. С. Подходова, М. В. Солдаева. – СПб. : РГПУ им. А. И. Герцена, 2012. – 235 с. – URL : <https://e.lanbook.com/book/5872>.