

Методические и иные документы, разработанные по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование, профили подготовки «Физико-математическое образование»

1. Технология проектной деятельности учителей технологического профиля на базе Технопарков образовательных организаций: учебно-методическое пособие / Г. А. Игнатьева, К. Р. Круподерова, Э. К. Самарханова [и др.]; Нижний Новгород: Мининский университет, 2024. – 122 с. ISBN 978-5-85219-976-8
2. Ситуационно-позиционная модель подготовки учителя физики к организации инженерного образования школьников: монография / В.В. Сдобняков, Г.А. Игнатьева, Е.Н. Перевощикова, Е.Ю. Елизарова, О.В. Тулупова; под ред. В.В. Сдобнякова; НГПУ им. К. Минина – Самара: НИЦ ПНК, 2024. – 176 с. ISBN 978-5-6053071-5-0
3. Школа педагогической инженерии / Г. А. Игнатьева, В. В. Сдобняков, Э. К. Самарханова [и др.]. – Москва : ООО "Издательство Триумф", 2023. – 197 с. – ISBN 978-5-94472-175-4. – EDN JHWCRS.
4. Сдобняков, В. В. Использование высокотехнологичного оборудования в профессиональной деятельности педагога технологического профиля : учебно-методическое пособие / В. В. Сдобняков, М. Л. Груздева, К. Р. Круподерова. – Нижний Новгород : Нижегородский государственный педагогический университет им. К. Минина, 2023. – 160 с. – ISBN 978-5-85219-916-4. – EDN BVISFH.
5. Экосистема современного инклюзивного вуза / сост. Т. Ф. Краснопевцева, И. В. Винокурова, А. Н. Бычкова [и др.]. Нижний Новгород: Мининский университет, 2024. 48 с.
6. Избранные вопросы механики материальной точки: учебное пособие: в двух частях / Н. И. Лапин, М. А. Фаддеев. Нижний Новгород: Мининский университет, 2024. Часть I. 52 с.
7. Избранные вопросы механики материальной точки: учебное пособие: в двух частях / Н. И. Лапин, М. А. Фаддеев. Нижний Новгород: Мининский университет, 2024. Часть II. 56 с.
8. Методическая панолия: сценарии уроков инженерной направленности по физике: методический навигатор / под ред. О. В. Тулуповой. Нижний Новгород: Мининский университет, 2024. 60 с.
9. Специальные условия преподавания учебного предмета «Физика» обучающимся с ограниченными возможностями здоровья: учебно-методическое пособие: в двух частях / Т. А. Соловьева, О. Г. Болдинова, Д. А. Соловьев [и др.]; Институт коррекционной педагогики; НГПУ им. К. Минина. Нижний Новгород: Мининский университет, 2024. Часть I. 48 с.
10. Специальные условия преподавания учебного предмета «Физика» обучающимся с ограниченными возможностями здоровья: учебно-методическое пособие: в двух частях / Т. А. Соловьева, О. Г. Болдинова, Д. А. Соловьев [и др.]; Институт коррекционной педагогики; НГПУ им. К. Минина. Нижний Новгород: Мининский университет, 2024. Часть II. 48 с.
11. Иванова Т.А. Современный урок математики: теория, технология, практика. Кн. для учителя Н. Новгород: НГПУ 2010
12. Елизарова Е.Ю. Компьютерная математика Учебно-методическое пособие Н. Новгород: НГПУ 2013
13. Груздева М.Л. Анализ данных с использованием информационных систем Учебно-методическое пособие Н. Новгород: НГПУ 2013
14. Самарханова Э.К., Костылев Д.С. Проектирование и реализация мультимедийных учебных курсов Учебно-методическое пособие Н. Новгород: НГПУ 2013
15. Перевощикова Е.Н. Современные подходы к оцениванию результатов обучения Учебно-методическое пособие Н. Новгород: Мининский университет 2014

16. Круподерова Е.П. Интернет-технологии в проектной деятельности Учебно-методическое пособие Н. Новгород: Мининский университет 2014
17. Ханжина Е.В. Педагогические технологии обучения физике. Учебно-методическое пособие Н. Новгород: ИП Гладкова, 2006. 20 с.
18. Горшенков В.Н., Ханжина Е.В. Современные педагогические технологии. Учебная программа Учебный план и программы подготовки магистра образования. Н. Новгород: НГПУ, 2002. С. 30-31
19. Лебедева О.В. Учебно-исследовательская деятельность при обучении физике в школе: проектирование и организация. Н.Новгород: Нижний Новгород: Изд-во Нижегородского госуниверситета им. Н.И. Лобачевского, 2018. - 205 с.. 2018.

Электронные ресурсы в ЭОС Moodle:

1. Аксенов С.И. История педагогики. Электронный учебно-методический комплекс - <https://edu.mininuniver.ru/course/view.php?id=119>;
2. Балашова Е.С. Нормативно-правовое обеспечение профессиональной деятельности. Электронный учебно-методический комплекс - <https://edu.mininuniver.ru/course/view.php?id=1456>;
3. Иванова И.А., Федосеева Т.Н. Педагогика и психология. Электронный учебно-методический комплекс - <https://edu.mininuniver.ru/course/view.php?id=128>;
4. Иванова И.А., Федосеева Т.Н. Психология развития. Электронный учебно-методический комплекс - <https://edu.mininuniver.ru/course/view.php?id=1639>;
5. Никитина А.А. Психология. Электронный учебно-методический комплекс - <https://edu.mininuniver.ru/course/view.php?id=2649>.