Дополнительные профессиональные программы,

разработанных в ЦНППМ и размещенных в ФР ДПП ПО

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование программы | Авторы | Дата размещения в реестре |
|  | Активизация познавательной деятельности при обучении физике | Лисицын С.В., Стрельникова Н.Н., Зайцева Т.А. | 17.02.2022 |
|  | Использование цифровых сервисов и инструментов на уроках информатики | Похолок Д.С.,  Фурсов И.В. | 25.01.2022 |
|  | Математический инструментарий при изучении физики | Лисицын С.В., Давыдова Т.В. | 08.02.2022 |
|  | Методические аспекты организации эффективной подготовки обучающихся к выполнению заданий КИМ ЕГЭ по русскому языку | Иващенко Е.В. | 15.02.2022 |
|  | Методы работы по формированию функциональной грамотности на уроках литературы | Иващенко Е.В. | 24.02.2022 |
|  | Основы программирования на высокоуровневом языке Python. Решение заданий КЕГЭ | Похолок Д.С. | 14.02.2022 |
|  | Программирование на языке Python - инструмент для решения задач повышенной сложности | Похолок Д.С. | 28.01.2022 |
|  | Русский язык в школе: новые векторы образования | Иващенко Е.В. | 27.01.2022 |
|  | Цифровые сервисы и инструменты на уроках математики в основной и старшей школе | Азаматова Е.С., Губарь Г.В. | 10.03.2022 |
|  | Цифровые технологии в обучении физики | Лисицын С.В., Стрельникова Н.Н., Зайцева Т.А. | 21.01.2022 |
|  | Технология в школе: новые векторы образования | Похолок Д.С., Губарь Г.В., Фурсов И.В. | 12.01.2022 |