

№ п/п	ФИО педагога	Предмет	Квалификационная категория, стаж	Тема работы	Периодическое издание	Дата публикации
1.	Грудинская Татьяна Валентиновна	Физика	высшая, 28лет	Конкурс “Физический аукцион” для учащихся 6 классов	часопис “Фізика: проблеми викладання”	№10/2016
				Эксперимент как способ развития познавательной активности учащихся на уроках физики	часопис “Фізика: проблеми викладання”	№6/2017
				“КПД теплового двигателя: решение графических задач”	часопис “Народная асвета”	№8/2017
				Интеллектуальная игра “Знатоки физики”(брейн-ринг)	часопис “Фізика: проблеми викладання”	№1/2020
				Обобщение и систематизация знаний по теме “Основы статики”	часопис “Народная асвета”	№7/2021 (эл.прил.)
“Я – чёрная дыра”. Творческие задания на уроках астрономии	часопис “Матэматыка і фізіка”	№4(146) / 2023				
2.	Даник Ольга Николаевна	Физика	I категория 8 лет	Эксперимент на уроке физики, или как развивать интерес к исследованию	часопис “Народная асвета”	№3/2021
				Закон Ома для полной электрической цепи	часопис “Народная асвета”	№7/2021 (эл.прил.)

				<p>Закон преломления света Урок физики в 11 классе Развитие познавательной активности учащихся на уроках физики посредством использования эксперимента</p>	<p>часопис “Народная асвета” Современное образование: опыт, проблемы, перспективы. Педагогические чтения с международным участием. Волковысский колледж учреждения образования “Гродненский государственный университет им. Я.Купалы” УДК 372.8</p>	<p>№9/2021 (эл.прил.) 10 февраля, 2022г.</p>
				<p>Мастер-класс «Прав ли Колумб?» или Формирование учебно-деятельностных умений учащихся на уроках физики посредством физического эксперимента</p>	<p>Часопис “Фізика”</p>	<p>№1/2022</p>
3	Грудинская Т.В. Петенко А.А.	Физика Биология		<p>Интегрированный урок. «Зрительная сенсорная система. Глаз как оптическая система» 8 класс</p>	<p>журнал “Народная асвета” (эл. прил.)</p>	<p>№10/2022</p>