

№ п/п	ФИО педагога	Предмет	Квалифика ционная категория, стаж	Тема работы	Периодическое издание	Дата публикации
1.	Рыбалтовская Инна Вацлавовна	Химия	высшая, 16 лет	<p>“Исследование безопасности школьного мела”</p> <p>“Реализация здоровьесберегающего принципа обучения с помощью активных форм и методов работы на уроках химии”</p> <p>“ВИЧ-инфекция и её профилактика”</p> <p>“Влияние пищевых продуктов на структуру зуба” Исследовательская работа учащихся</p> <p>“Развитие исследовательской деятельности учащихся при изучении учебного предмета “Химия” посредством использования ситуационных задач</p>	<p>журнал “Биология и химия”</p> <p>журнал “Биология и химия”</p> <p>часопіс “Здаровы лад жыцця”</p> <p>журнал “Биология и химия”</p> <p>Материалы Международного конкурса профессионального мастерства педагогов</p>	<p>№12 /2014</p> <p>№8 /2014</p> <p>№2/2017</p> <p>№11 /2015</p> <p>Минск, 2018</p>

		<p>“Определение содержания хлорида натрия в картофельных чипсах”</p> <p>“Количественное определение аскорбиновой кислоты(витамина С) и флавоноидов(витамина Р) в плодах некоторых видов рода CITRUS”</p> <p>“Содержание красителей и аскорбиновой кислоты в пастеризованных соках промышленного производства”</p> <p>Организация проектной деятельности через STEM-обучение</p>	<p>“Первый шаг в науку” Сборник научных статей учащейся молодежи</p> <p>“Первый шаг в науку” Сборник научных статей учащейся молодежи</p> <p>Сборник научных статей IX Международной интернет-конференции молодых исследователей "Альтернативные конференции молодых исследователей", 2019, УДК 372</p> <p>часопіс “Біялогія і хімія”</p>	<p>Минск, 2018</p> <p>Минск, 2019</p> <p>№16/2019</p> <p>№2/2020</p>
--	--	---	---	--

	Рыбалтовская Инна Вацлавовна Оскирко Елена Михайловна (интегр. урок)  Рыбалтовская Инна Вацлавовна			Проценты. Массовая доля растворенного вещества. Интегрированный урок: химия + математика  Сорбционные материалы для очистки сточных вод от ионов тяжелых металлов на основе древесных опилок, обработанных каолином	часопіс “Біялогія і хімія”  “Мир исследовательских идей-2025. Научно-практическая конференция с международным участием, посвященная Году благоустройства” УО “Волковысский педагогический колледж”	№2/2022  17 апреля 2025 г.
2	Новосад Оксана Васильевна	Химия	высшая, 26 лет	Урок-конференция по теме «Вклад ученых-химиков в победу над фашизмом»  Химия и Великая Отечественная война (урок химии в 11 классе)  Строительные и отделочные материалы в постройках	журнал «Народная асвета»  журнал «Біялогія і хімія”  журнал «Біялогія і хімія”	№7 /2021 (эл.дадатак)  №4/2021  №5/2023

			<p>Беларуси (урок химии в 11 классе)</p> <p>Строительные и отделочные материалы в постройках Беларуси (урок химии в 11 классе)</p> <p>Получение и применение предельных одноатомных спиртов. Урок химии в X классе (профильный уровень)</p>	<p>журнал «Народная асвета» (электронное приложение)</p> <p>журнал «Здоровый образ жизни»</p>	<p>№1/2024</p> <p>№10/2024</p>
--	--	--	---	---	--------------------------------