## Приложение 1

Гол	Фотка	Torre	Corvers
Год	Форма	Тема	Ссылка
2010	мероприятия		F.41
2019	онлайн-семинар	«Электронная образовательная среда в контексте	<u>[4]</u>
		цифровизации образования. Электронные	
2010	.,	ресурсы и цифровые сервисы на уроке»	
2019	очный мастер-	Применение технологий электронного обучения в	
	класс	образовательном процессе на примере	
		информационной образовательной среды	
		«Мобильное Электронное Образование»	
2020	онлайн-семинар	«Дистанционное обучение: использование	
		социальных сетей и виртуальной обучающей	
		среды в образовании»	
2020	онлайн-семинар	Организация и проведение уроков физики в	
		дистанционном формате: из опыта работы	
		учителей физики	
2020	онлайн-вебинар	«Особенности проведения лабораторных работ в	
		курсе физики основной и старшей	
		школы(Занятие3)	
2020	онлайн-семинар	«Учебно-исследовательская деятельность как	
	•	основа изучения физики в основной и старшей	
		школах»	
2020	онлайн-вебинар	Специфика российского образования: опыт	
	•	поколений и перспектива развития в профильной	
		школе	
2020	онлайн-семинар	Организация и проведение уроков физики в	
	1	дистанционном формате: из опыта работы	
		учителей физики	
2021	онлайн-семинар	«Учебник новый, но знакомый» УМК «Физика 7-	
	1	9» И.М. Перышкина, А.И. Иванова и др.»	
2021	обучающийся курс	«Современные методики вовлечения ученика в	
		образовательный процесс как основа	
		профессионального мастерства учителя»	
2022	онлайн-семинар	«Проектная и исследовательская деятельность на	
	озмани солицир	уроках физики»	
2022	методическое	Формирование и оценка функциональной	
2022	совещание	грамотности обучающихся	
2022	семинар-практикум	«Современные подходы к духовно-	
2022	Johnnap iipakiiikyW	нравственному и гражданско-патриотическому	
		нравственному и гражданско-патриотическому воспитанию и образованию обучающихся»	
2022	вебинар	«Новые рабочие программы по физике.	
2022	Беонцар	«Повые расочие программы по физике. Цифровые ресурсы в структуре рабочей	
		цифровые ресурсы в структуре расочеи программы учителя»	
2022	онлайн-вебинар	Функциональная грамотность: общие проблемы –	
2022	онлаин-всоинар		
2022	ON HOUSE CONTINUES	индивидуальные решения	
2022	онлайн-семинар	«Формирование естественно-научной	
		грамотности в процессе обучения физике в 7	

		<del>_</del>	
		классе с использованием УМК «Перышкин А.В.	
2022		Физика 7-9» издательства «Экзамен»	-
2022	онлайн-вебинар	«Физика: анализ изменений в демоверсиях ЕГЭ и	
		ОГЭ 2023 года»	
2022	онлайн семинар	«Цифровой контент в школе. XMAO»	
2023	онлайн-семинар	«Современный урок физики: проблемы	
		организации учебной деятельности школьников	
		при работе с информацией на примере	
		использования УМК А.В. Перышкина	
		издательства «Экзамен»	
2023	онлайн-семинар	«Элементы финансовой грамотности,	
		креативного мышления и глобальных	
		компетенций как важнейшие компоненты	
		функциональной грамотности на примере УМК	
		«Физика» А.В. Перышкина издательства	
		«Экзамен»	
2023	онлайн-семинар	«Открытый урок 7-й класс. Урок 61. Применение	
	_	правила равновесия рычага к блоку. Равенство	
		работ при использовании простых механизмов.	
		«Золотое правило» механики.	
2023	образовательный	«Организация и проведение проверки базовых	
	модульный курс	знаний школьников при подготовке ГИА с	
		применением ЦОР в условиях реализации	
		требований обновленных ФГОС»	
2023	онлайн-семинар	«Открытый урок. 8-й класс. Урок 66. Глаз и	1
	1	Зрение. Близорукость и дальнозоркость. Очки. §	
		67, 68»	
2023	онлайн-вебинар	«Формы и методы профилактики детской	-
2025	ominin beomin	1 1	
		безнадзорности и правонарушений	
2022	номило	несовершеннолетних»	-
2023	научно-	«Мероприятия по оказанию комплексного	
	методическая	психолого-педагогического сопровождения	
2051	конференция	детей»	
2024	онлайн-вебинар	Астрофизическая картина мира и необходимость	
		её формирования в рамках современной школы	1