План работы областных методических объединений на базе КОГОАУ ДО «Центр технического творчества» в 2025-2026 учебном году

В 2025-2026 учебном году приказами директора №175 от 26.08.2025 и №190 от 02.09.2025 назначены руководителями областных методических объединений педагоги дополнительного образования по направлениям:

- «3D-технологии» Мамаева Ольга Георгиевна,
- «Информационные технологии» Обухова Галина Геннадьевна,
- «Робототехника» Вотинцева Мария Львовна,
- «Автомоделирование» Обухов Олег Алексеевич,
- «Авиамоделирование» Здоровенко Сергей Анатольевич,
- «Картинг» Поляков Александр Сергеевич,
- «Электроника» Киселев Александр Григорьевич (по согласованию),
- «Медиакоммуникации» Кузьмина Маргарита Витальевна (по согласованию),
- «Шахматы» Сурнов Владимир Николаевич.

Место проведения: г. Киров, ул. Пролетарская д.50,

г. Кирово-Чепецк, ул. пр. Лермонтова, д. 3а (ОМО по шахматам).

Цель: повышение профессиональной компетентности педагогических работников образовательных организаций Кировской области в соответствии с требованиями профессионального стандарта педагога в дополнительном образовании (Приказ №652H от 22.09.2021 Минтруда и соцзащиты РФ), устранение индивидуального дефицита компетенций педагогов.

Залачи:

- 1. Содействовать реализации государственной политики в области образования и развитию региональной системы образования.
- 2. Обеспечивать непрерывное образование педагогических кадров на основе их профессиональных потребностей и интересов
- 3. Развивать творческий потенциал педагогов.
- 4. Выявлять новые подходы к организации обучения и воспитания обучающихся, проводить обмен опытом успешной педагогической деятельности.
- 5. Оказывать методическое, консультативное сопровождение и практическую помощь педагогам региона в их деятельности, организации проектов и программ.

План-график работы Ресурсного центра на базе КОГОАУ ДО «Центр технического творчества».

No	Мероприятия	Сроки	Формат	Ответствен	Отметка о
Π/Π				ный	выполнении
1.	Региональный конкурс	17	дистанц	Сметанина	
	лучших практик в	ноября –	ионно	Ю.В.,	
	системе дополнительного	26		Киселева	
	образования технической	декабря		М.Ф.	
	направленности	2025			
	Кировской области				

1. Заседание ОМО майтеритизм педагогов и обучающихся в конкурсных мероприятиях с применением зЪтехнологий». 2. Семинар-практикум «Эффективные методы и приемы преподавания зЪ-технологий» в образовательном процессе». 3. Заседание ОМО майтеритехногом образовательном процессе». Информационные технологии 1. Заседание ОМО з декабря эффективности образовательной процессем. ООК образовательной процессем. Информационные технологии 1. Заседание ОМО з декабря эффективности образовательной процессем. ООК образовательной деятельности через применение совершенствование профессионального уровня и педагогаю деятельносто уровня и педагогаю деятельности профессионального уровня и педагогаю деятельности педагога как фактор повышения качества образования» Робототехника 1. Практикоорием образования деятельной педагога как фактор повышения качества образования» Робототехника О.Г. Мамаева О.Г. Очно Мамаева О.Г. Обухова Г.Г. Обухова Г.Г. Г.Г. Обухова Г.Г. Обухова Г.Г. Обухова Г.Г. Онно Обухова Г.Г. Обухова Г.Г. Обухова П.Г. Онно Обухова Г.Г. Обухова П.Г. Онно Обухова П.Г. Онно Обухова П.Г. Обухова П	2.	Обучающий практико- ориентированный семинар «Дополнительное образование: инновационная образовательная практика»	апрель 2026 нологии	очно	Сметанина Ю.В., Киселева М.Ф., педагоги	
мастерства через участие в конкурсах: опыт участия педагогов и обучающихся в конкурсных мероприятиях с применением 3D- технологий». 2. Семипар-практикум «Эффективные методы и приемы преподавания 3D-технологий в образовательном поерсективы развития 3D-технологий в образовательном процессе». Информационные технологии 1. Заседание ОМО «Состояние, проблемы и перспективы развития 3D-технологий в образовательном процессе». Информационные технологии 1. Заседание ОМО «Кабря декабря дочно образовательной деятельности через применение современных подходов, непрерывное совершенствование профессионального уровия и педагогического мастерства педагога» 2. Заседание ОМО «Совершенствование профессиональных компетенций педагога как фактор повышения качества образования» Робототехника 1. Практико- ориентированный сентября семинар 2025	1.	Заседание ОМО	ноябрь	онлайн	Мамаева	
В КОПКУРСАХ: ОПЫТ УЧАСТИЯ ПЕДАГОГОВ И ОБУЧАЮЩИХСЯ КОНКУРСНЫХ МЕРОПРИЯТИЯХ С ПРИМЕНЕНИЕМ ЗЪТЕХНОЛОГИЙ». 2. Семинар-практикум «Эффективные методы и присмы преподавания 3D-технологий». 3. Заседание ОМО «Состояпис, проблемы и перспективы развития 3D-технологий в образовательном процессе». Информационные технологии 1. Заседание ОМО «Повышение ОМО «Повышение образовательной деятельности образовательной деятельности образовательной деятельности образовательной деятельности профессионального уровня и педагогаческого мастерства педагогаческого мастерства педагогического мастерства педагогаческого мастерства педагога 2026 2. Заседание ОМО «Совершенствование профессиональных компетенций педагога как фактор повышения качества образования» Робототехника 1. Практико-ориентированный сситтября соми дентября 2025 Практико-ориентированный сситтября 2025 В тинцева М.Л. Кітоу?from=groups& w=wall-		«Повышение уровня 3D-	2025		Ο.Γ.	
участия педагогов и обучающихся в конкурсных мероприятиях с применением 3D-технологий». 2. Семинар-практикум «Эффективные методы и приемы преподавания 3D-технологий». 3. Заседание ОМО «Состояние, проблемы и перепективы развития 3D-технологий в образовательном процессе». Информационные технологии 1. Заседание ОМО «Повышение эффективности образовательной деятельности через применение совершенствование профессионального уровия и педагога» 2. Заседание ОМО «Совершенствование профессиональных компетенций педагога как фактор повышения качества образования» Робототехника 1. Практико-ориентированный сентября семинар Робототехника 1. Практико-ориентированный сентября семинар Робототехника В очно Обухова Г.Г. Обухова Г.Г.		мастерства через участие				
обучающихся конкурсных мероприятиях сприменением 3D- технологий». в февраль 2026 очно Мамаева О.Г. 3. Семинар-практикум «Оффективные методы и приемы преподавания 3D-технологий». февраль 2026 очно О.Г. 3. Заседание «Состояние, проблемы и перспективы развития 3D-технологий в образовательном процессе». и 2026 очно Мамаева О.Г. Ииформационные технологии декабря 2025 г. очно Обухова Г.Г. 1. Заседание образовательного уровня и педагогического мастерства педагога» 2026 очно Обухова Г.Г. 2. Заседание «Совершенствование профессионального уровня и педагога как фактор повышения качества образования» 2026 очно Обухова Г.Г. 1. Практико- ориентированный семинар З-4 2025 очно Вотинцева кітоу?from=groups& w=wall-		в конкурсах: опыт				
Конкурсных мероприятиях с применением 3D-технологий». Февраль очно ириемы преподавания 3D-технологий». ООС		участия педагогов и				
мероприятиях с применением 3D-технологий». 2. Семинар-практикум «Эффективные методы и приемы преподавания 3D-технологий». 3. Заседание ОМО «Состояние, проблемы и перспективы развития 3D-технологий в образовательном процессе». Информационные технологии 1. Заседание ОМО «Повышение эффективности образовательной деятельности через применение современных подходов, непрерывное совершенствование профессионального уровня и педагога» мастерства педагога» ах смагерства педагога как фактор повышения качества образования» Робототехника 1. Ирактико-ориентированный семинар Практико-ориентированный семинар Практико-ориентированный семинар Очно Мамаева О.Г. Очно Мамаева О.Г. Очно Обухова Г.Г.		обучающихся в				
1. Семинар-практикум «Эффективные методы и приемы преподавания 3D-технологий». Февраль 2026 О.Г. 3. Заседание ОМО «Состояние, проблемы и перспективы развития 3D-технологий в образовательном процессе». 2026 Очно О.Г. 1. Заседание ОМО «Повышение эффективности образовательной деятельности поразовательной деятельности через применение современных подходов, непрерывное совершенствование профессионального уровня и педагога как фактор повышения качества образования» Очно Обухова Г.Г. 2. Заседание ОМО «Совершенствование профессиональных компетенций педагога как фактор повышения качества образования» Очно Обухова Г.Г. 1. Практико- ориентированный семинар Очно Обухова П.Г. 1. Практико- ориентированный семинар Очно Обухова П.Г. 2. Вотинцева М.Л. https://vk.com/kvant. kirov?from=groups& ye-wall-						
технологий». 2. Семинар-практикум «Эффективные методы и приемы преподавания зЪ-технологий». 3. Заседание ОМО «Состояние, проблемы и перспективы развития зЪ-технологий в образовательном процессе». Информационные технологии 1. Заседание ОМО «Повышение эффективности образовательной деятельности образовательной деятельности образовательной деятельного уровия и педагога как фактор повышения качества образования» 2. Заседание ОМО «Совершенствование профессиональных компетенций педагога как фактор повышения качества образования» Робототехника 1. Практико-ориентированный сентября 2025 Практико-ориентированный сентября 2025 Вочно Обухова Г.Г. Очно Обухова Г.Г. Обухова Г.Г. Очно Обухова Г.Г. Обухова Г.Г. Очно Обухова Г.Г. Обухова Г.Г. Обухова Г.Г. Очно Обухова Г.Г. Очно Обухова Г.Г. Обухова Г.Г. Очно Обухова Г.Г. Очно Обухова Г.Г. Обухова Г.Г. Очно Очно Обухова Г.Г. Очно Обухова Г.Г. Очно Обухова Г.Г. Очно Обухова Г.Г. Очно Очно Очно Очно Очно Очно Очно Очно						
2. Семинар-практикум «Эффективные методы и приемы преподавания 3D-технологий». 3. Зассдание ОМО «Состояние, проблемы и перспективы развития 3D-технологий в образовательном процессе». Информационные технологии 1. Зассдание ОМО «Повышение эффективности образовательной деятельности через применение современных подходов, непрерывное совершенствование профессионального уровня и педагога» 2. Зассдание ОМО «Совершенствование профессиональных компетенций педагога как фактор повышения качества образования» Робототехника 1. Практико- ориентированный семинар Февраль 2026 Очно Обухова Г.Г. Обухова Г.Г. Обухова Г.Г. Вотинцева М.Л. Мил. Мамаева О.Г. Мамаева О.Г. Мамаева О.Г. Оно Обухова Г.Г. Очно Обухова Г.Г. Обухова ОКУ Об		1 1				
«Эффективные методы и приемы преподавания 3D-технологий». 2026 О.Г. 3. Заседание «Состояние, проблемы и перспективы развития 3D-технологий в образовательном пропессе». 04но Мамаева О.Г. Информационные технологии 1. Заседание «Повышение эффективности образовательной деятельности и серез применение современных подходов, непрерывное соверпленствование профессионального уровня и педагога» очно Обухова Г.Г. 2. Заседание «Омо «Соверпленствование профессиональных компетенций педагога как фактор повышения качества образования» очно Обухова Г.Г. 1. Практикоориентированный семинар Омо ориентированный сентября 2025 очно Вотинцева М.Л. м.Л. М.Л. кітоу?from=groups& w=wall-	2		1) /	
приемы преподавания 3D-технологий». 3. Заседание ОМО «Состояние, проблемы и перепективы развития 3D-технологий в образовательном процессе». Информационные технологии 1. Заседание ОМО «Повышение эффективности образовательной деятельности и через применение современных подходов, иепрерывное совершенствование профессионального уровня и педагога как фактор повышения качества образования» Робототехника 1. Практико омо претодавания за очно очно ориентированный сентября семинар Практико омо омо очно очно обухова г.г. Вотищева М.Л. вотищева м.Л. кітоу?from=groups& w=wall- май очно очно обухова г.г. Они очно обухова г.г. Они очно обухова г.г. Очно обухова г.г. Они очно обухова г.г. Они очно обухова г.г. Они очно очно обухова г.г. Они очно очно очно обухова г.г. Обухова г.г. Они очно очно очно очно очно очно очно оч	2.			очно		
3D-технологий». 3aceдание		_ · ·	2020		0.1.	
3. Заседание ОМО «Состояние, проблемы и перспективы развития 3D-технологий в образовательном процессе». Информационные технологии 1. Заседание ОМО «Повышение эффективности образовательной деятельности через применение современных подходов, непрерывное совершенствование профессионального уровня и педагогического мастерства педагога» 2. Заседание ОМО «Совершенствование профессиональных компетенций педагога как фактор повышения качества образоватня» Робототехника 1. Практикоориентированный сентября 2025 Практикоориентированный сентября 2025						
«Состояние, проблемы и перспективы развития 3D-технологий в образовательном процессе». 2026 О.Г. Информационные технологии 1. Зассдание ОМО «Повышение эффективности образовательной деятельной деятельноги через применение современных подходов, непрерывное совершенствование профессионального уровня и педагогического мастерства педагога» 2025 г. Обухова Г.Г. 2. Заседание ОМО «Совершенствование профессиональных компетенций педагога как фактор повышения качества образования» очно Обухова Г.Г. Обухова Г.Г. 1. Практико-ориентированный семинар 3-4 сентября 2025 очно Вотинцева М.Л. мitps://vk.com/kvant kirov?from=groups& w=wall-	3.		май	очно	Мамаева	
Перспективы развития 3D-технологий в образовательном процессе». Информационные технологии		1		0 1110		
ЗД-технологий в образовательном процессе».		-				
Информационные технологии 1. Заседание омо «Повышение эффективности образовательной деятельности через применение современных подходов, непрерывное совершенствование профессионального уровня и педагогического мастерства педагога» 2025 г. Очно обрухова Г.Г. 2. Заседание омо «Совершенствование профессиональных компетенций педагога как фактор повышения качества образования» Очно ориентированный сентября 2025 Обухова Г.Г. 1. Практикоориентированный семинар 3-4 очно ориентированный сентября 2025 Вотинцева М.Л. https://vk.com/kvant kirov?from=groups& w=wall-		_				
Информационные технологии 1. Заседание омо «Повышение эффективности образовательной деятельности через применение современных подходов, непрерывное совершенствование профессионального уровня и педагогического мастерства педагога» 2025 г. Обухова Г.Г. 2. Заседание омо «Совершенствование профессиональных компетенций педагога как фактор повышения качества образования» очно ориентированный сентября семинар Обухова Г.Г.		образовательном				
1. Заседание «Повышение эффективности образовательной деятельности через применение современных подходов, непрерывное совершенствование профессионального уровня и педагогического мастерства педагога» апрель 2026 Обухова Г.Г. 2. Заседание ОМО «Совершенствование профессиональных компетенций педагога как фактор повышения качества образования» очно Обухова Г.Г. 1. Практикоориентированный семинар 3-4 сентября 2025 очно Вотинцева М.Л. Вотинцева М.Л. https://vk.com/kvant kirov?from=groups& w=wall-		процессе».				
«Повышение эффективности образовательной деятельности через применение современных подходов, непрерывное совершенствование профессионального уровня и педагогического мастерства педагога» апрель 2026 Очно Обухова Г.Г. 2. Заседание профессиональных компетенций педагога как фактор повышения качества образования» очно Обухова Г.Г. Г.Г. 1. Практикоориентированный семинар 3-4 сентября 2025 очно Вотинцева М.Л. https://vk.com/kvant kirov?from=groups& w=wall-				погии	1	
эффективности образовательной деятельности через применение современных подходов, непрерывное совершенствование профессионального уровня и педагогического мастерства педагога» 20. Заседание ОМО «Совершенствование профессиональных компетенций педагога как фактор повышения качества образования» Робототехника 1. Практико- ориентированный сентября семинар 2025 М.Л.	1.			очно	-	
образовательной деятельности через применение современных подходов, непрерывное совершенствование профессионального уровня и педагога» 2. Заседание ОМО апрель 2026 «Совершенствование профессиональных компетенций педагога как фактор повышения качества образования» Робототехника 1. Практикоориентированный семинар 3-4 сентября 2025 Вотинцева М.Л. https://vk.com/kvant kirov?from=groups& w=wall-					17.17.	
деятельности через применение современных подходов, непрерывное совершенствование профессионального уровня и педагогического мастерства педагога» 2. Заседание ОМО «Совершенствование профессиональных компетенций педагога как фактор повышения качества образования» Робототехника 1. Практикоориентированный семинар 3-4 сентября 2025 Вотинцева М.Л. kirov?from=groups& w=wall-		1 1	2025 г.			
применение современных подходов, непрерывное совершенствование профессионального уровня и педагогического мастерства педагога» 2. Заседание ОМО «Совершенствование профессиональных компетенций педагога как фактор повышения качества образования» Робототехника 1. Практико-ориентированный семинар Практико-ориентированный семинар ОМО «Совершенствование профессиональных компетенций педагога как фактор повышения качества образования» Вотинцева М.Л. bitps://vk.com/kvant_kirov?from=groups& w=wall-		_				
подходов, непрерывное совершенствование профессионального уровня и педагогического мастерства педагога» 2. Заседание ОМО апрель совершенствование профессиональных компетенций педагога как фактор повышения качества образования» Робототехника 1. Практикоориентированный сентября семинар 2025 Подходов, непрерывное совершенствование профессионального дочно очно обухова Г.Г. Вотинцева М.Л. вотинцева м.Л. https://vk.com/kvant kirov?from=groups& w=wall-		-				
совершенствование профессионального уровня и педагогического мастерства педагога» 2. Заседание «Совершенствование профессиональных компетенций педагога как фактор повышения качества образования» Робототехника 1. Практико- ориентированный семинар ОМО апрель 2026 Г.Г. Вочно Обухова Г.Г. Вотинцева М.Л. Вотинцева М.Л. М.Л. М.Л. Вотинцева М.Л. М.Л.						
профессионального уровня и педагогического мастерства педагога» 2. Заседание ОМО «Совершенствование профессиональных компетенций педагога как фактор повышения качества образования» Робототехника 1. Практико- ориентированный сентября семинар 2025 Очно Обухова Г.Г. Вотинцева М.Л. bittps://vk.com/kvant kirov?from=groups& w=wall-						
уровня и педагогического мастерства педагога» 2. Заседание ОМО «Совершенствование профессиональных компетенций педагога как фактор повышения качества образования» Робототехника 1. Практико- ориентированный сентября семинар 2025 Очно Обухова Г.Г. Практико- очно Вотинцева М.Л. М.Л. <u>kirov?from=groups& w=wall-</u>		1 =				
2. Заседание «Совершенствование профессиональных компетенций педагога как фактор повышения качества образования» 0 чно Г.Г. Обухова Г.Г. 1. Практико-ориентированный семинар 3-4 сентября 2025 0 чно Вотинцева М.Л. https://vk.com/kvant kirov?from=groups& w=wall-						
«Совершенствование профессиональных компетенций педагога как фактор повышения качества образования» 2026 Г.Г. 1. Практико-ориентированный семинар 3-4 сентября 2025 очно вотинцева М.Л. https://vk.com/kvant kirov?from=groups& w=wall-		мастерства педагога»				
профессиональных компетенций педагога как фактор повышения качества образования» Робототехника 1. Практико- ориентированный сентября семинар 2025 Практико- муно вотинцева мил. wirov?from=groups& w=wall-	2.		-	очно	•	
компетенций педагога как фактор повышения качества образования» Робототехника 1. Практико- ориентированный сентября семинар 3-4 очно Вотинцева М.Л. kirov?from=groups& w=wall-		<u> </u>	2026		Γ.Γ.	
как фактор повышения качества образования» Робототехника 1. Практико- ориентированный сентября семинар 3-4 очно сентября ист. дентября 2025 Вотинцева м.Л. https://vk.com/kvant_kirov?from=groups& w=wall-						
качества образования» Робототехника 1. Практико- ориентированный семинар 3-4 сентября 2025 очно м.Л. Вотинцева M.Л. https://vk.com/kvant_kirov?from=groups& w=wall-						
Робототехника 1. Практико- ориентированный семинар 3-4 сентября 2025 очно м.Л. Вотинцева M.Л. https://vk.com/kvant kirov?from=groups& w=wall-						
Практико- ориентированный семинар 3-4 сентября 2025 очно сентября 2025 Вотинцева М.Л. https://vk.com/kvant_kirov?from=groups& w=wall-		1	трупписо			
ориентированный семинар сентября 2025 М.Л. kirov?from=groups& w=wall-	1		https://yk.com/kvant			
семинар 2025 w=wall-	1.	_ -	_	0 1110		-
			-			
10003 11 70_17313		1				188654476_19515

	П	I	1		
	«Программирование				
	роботов mBot2».		.,		
2.	Заседание ОМО	ноябрь	онлайн	Вотинцева	
	«Повышение качества	2025		М.Л.	
	образовательного				
	процесса и развитие				
	интереса к робототехнике				
2	у обучающихся».			D	
3.	Практико-	январь-	очно	Вотинцева	
	ориентированный	февраль		М.Л.	
	семинар «Применение	2026			
	технологий лазерной				
	резки и 3д печати на				
	занятиях по				
4	робототехнике».		<u>U</u>	D	
4.	Заседание ОМО	май 2026	онлайн	Вотинцева М.Л.	
	«Методические приемы и технологии обучения	2026		101.71.	
	робототехнике».	A none	монония	01110	
1.	2000 YOUNG OMO	26.09.25	моделиров		
1.	Заседание ОМО	20.09.23	очно в	Обухов О.А.	
	«Обсуждение и принятие плана работы на		рамках	U.A.	
	<u> </u>		соревно ваний		
	предстоящий учебный		вании		
	год. Подготовка к				
	соревнованиям				
	«Открытие спортивного				
2.	сезона».	21.12.25	OVVVO D	Ogravan	
۷.	Семинар-практикум «Использование	21.12.23	очно в	Обухов О.А.	
			рамках	O.A.	
	литьевой машины при		соревно ваний		
3.	моделировании»	20.02.26		Обухов	
3.	Заседание ОМО «Обсуждение изменений	20.02.20	очно в	O.A.	
	в правилах проведения		рамках	O.A.	
	соревнований по		соревно ваний		
	автомодельному спорту		Бапии		
	(трассовые модели)».				
	Мастер-класс «Монтаж				
	шины на полотно				
	трассы».				
4.	Заседание ОМО	22.05.26	очно в	Обухов	
'.	«Подведение итогов	22.03.20	рамках	O.A.	
	работы за год.		соревно	J.71.	
	Обсуждение плана		ваний		
	работы на следующий		DMIIIII		
	раооты на следующии год».				
		<u> </u> ТИНГ	1	1	
1.	Заседание ОМО	Поляков			
1.	«Требования	октябрь 2025	Очно в рамках	A.C.	
	безопасности проведения	2023	соревно	11.0.	
	соревнований и учебно-		ваний		
	соревновании и учено-	l .	рании		

		ı			
	тренировочных сборов по				
	картингу на 2025-2026				
	гг.≫				
2.	Заседание ОМО «Обзор	январь	Очно в	Поляков	
	новых технических	2026	рамках	A.C.	
	требований по картингу		соревно		
	на 2025-2026 учебный		ваний		
	год. Формирование		buiiiii		
	судейской бригады для				
	судейства областных и				
	городских соревнований				
	по картингу».	.,			
3.	Заседание ОМО	май	Очно в	Поляков	
	«Подведение итогов	2026	рамках	A.C.	
	участия в соревнованиях,		соревно		
	присвоение спортивных		ваний		
	знаний и разрядов				
	участникам				
	соревнований.				
	Формирование сборной				
	команды Кировской				
	области для участия в				
	региональных и				
	всероссийских				
	соревнованиях по				
	картингу летом 2026 г.»				
	Семинар «Подготовка				
	техники к участию				
	учащихся по				
	направлению «Картинг»				
	в соревнованиях».				
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	 елировани	<u>l</u>		
1.	Заседание ОМО	21	очно	Здоровенко	
1.	«Утверждение календаря	сентября	Очно	С.А.	
		2025		C.A.	
	1 1	2023			
2	2026 учебный год»	то п б	04444.6	270000	
2.	Семинар для спортивных	ноябрь	онно	Здоровенко	
	судей «Подготовка и	2025		C.A.	
	проведение соревнований				
	первенства Кировской				
	области и Всероссийских				
	соревнований по				
	кордовым моделям				
1	воздушного боя»				
3.	Заседание ОМО	февраль	очно	Здоровенко	
	«Подготовка и	2026		C.A.	
	проведение соревнований				
	первенства Кировской				
	области по зальным				
	летательным планерам»				
	Элект	роника			
-					

1.	Заседание ОМО	октябрь	очно	Киселев	
1.	«Развитие электроники в	2025	04110	А.Г.	
	Кировской области».	2023		71.1.	
2.	Заседание ОМО «Итоги	23-26	Очно в	Киселев	
۷.					
	конкурса ЮниорПрофи	марта	рамках	Α.Γ.	
	по направлению	2026	соревно		
	«Электроника».		ваний		
	Планирование работы		ЮниорП		
	ОМО на 2026-2027		рофи		
	учебный год».				
		муникаци		TC	1 // 1 // 1/770
1.	Интенсив из трёх	С 19 по	онлайн	Кузьмина	https://vk.me/join/fK9
	онлайн-семинаров «От	22		M.B.	RQOttdh3JbA6v5LuN
	медиатворчества к	августа			5wxfg2emSRa6rbo=
	медиаграмотности.				
	Деятельность				
	медиацентра в				
	образовательной				
_	организации»				
2.	Заседание ОМО	04.09.25	онлайн	Кузьмина	https://kvant43.ru/new
	«Медиацентры региона:			M.B.	s/distancionnoe_zased
	опыт работы и				anie_oblastnogo_meto
	сотрудничества».				<u>dicheskogo_obedineni</u>
					ja_mediakommunikaci
					<u>i/2025-09-05-507</u>
3.	Заседание ОМО	октябрь	онлайн	Кузьмина	
	«Патриотическое	2025		M.B.	
	воспитание школьников в				
	процессе создания				
	медиаконтента в				
	школьных и молодежных				
	медиацентрах»				
4.	Семинар-практикум	5	очно	Кузьмина	
	«Патриотическое	декабря		M.B.	
	воспитание школьников в	2025			
	процессе кино и				
	медиатворчества», в				
	рамках Международного				
	конкурса фильмов «Алый				
	парус» им. В.Н. Кочурова				
5.	Учебно-тренировочные	апрель	очно	Кузьмина	
	сборы по подготовке к	2026		M.B.	
	Чемпионату				
	«ЮниорПрофи» по				
	«Мультимедиакоммуник				
	ации»				
6.	Заседание ОМО	апрель	очно	Кузьмина	
	«Кинообразование как	2026		M.B.	
	ресурс воспитания	-			
	молодежи», в рамках				
	Всероссийского				
	фестиваля фильмов				
	фестиваля фильмов			<u> </u>	

		T		T	
	«Улыбка Радуги» им.				
	В.Н. Овчинникова				
7.	Заседание ОМО «Роль	июнь	онно	Кузьмина	
	методического			M.B.	
	объединения педагогов в				
	медиаобразовании детей				
	и молодежи»				
8.	Семинар-практикум	июнь	очно	Кузьмина	
	«Региональная модель			M.B.	
	медиаобразования как				
	ресурс обучения и				
	воспитания молодежи: из				
	опыта работы				
	медиацентров»				
	Шах	маты		-	
1.	Заседание ОМО «Новые	ноябрь	онлайн	Сурнов	
	возможности цифровой	2025		B.H.	
	платформы Lichess для				
	проведения занятий и				
	организации турниров»				
2.	Семинар-практикум	февраль	очно и	Сурнов	
	«Эффективное	2026	онлайн	B.H.	
	использование цифровой	2020		2,111	
	платформы Lichess»				
3.	Заседание ОМО	апрель	онлайн	Сурнов	
	«Межрегиональные	2026		B.H.	
	турниры: опыт				
	проведения и участия».				
4.	Круглый стол «Итоги	май	очно	Сурнов	
''	работы областного	2026		B.H.	
	методического				
	объединения педагогов				
	по шахматам за 2025-				
	2026 учебный год»				