ОТЧЕТ РАБОТЫ

муниципального общеобразовательного учреждения «Гимназия №3»

в статусе Базовой площадки «Совершенствование профессиональных компетенций управленческих кадров и педагогических работников субсидиарных сущностей с использованием ресурсов Детского технопарка «Кванториум»

за период с 09.01.2025 по 31.06.2025

№ п/п	Наименование мероприятий	Сроки, место проведен ия меропри ятий	Категория участников	Форма представлен ия итоговых материалов	ФИО ответственных (исполнителей)	Отметка о выполнении
	Педагогическая мастерская (предмет «Физика»). Тема: «Мастерская для учителя физики. Из опыта преподавания физики в ЦО "Точках роста"»	Январь 2025	Педагогические работники центров образования «Точка роста»	Материалы мастер-класса	Кумсков В.В. Гогина Ю.Е. Владимирова Е.В. (ЦНППМ)	31 января 2025 г. на базе ЦНППМ ГАУ ДПО ЯО ИРО состоялась очная педагогическая мастерская «Мастерская для учителя физики. Из опыта преподавания физики в центрах образования «Точках роста». В мероприятии приняли участие руководители и учителя физики центров образования «Точка роста» Ярославской области (22 педагога из ОО 9 муниципальных образований (г. Ярославля, Борисоглебского, Гаврилов-Ямского, Даниловского, Мышкинского, Ростовского, Тутаевского, Угличского и Ярославского муниципальных районов)). Свой опыт на мастерской представила Кафизова Ирина Александровна, учитель физики МОУ «Гимназия №3» г. Ярославля, педагог школьного технопарка «Кванториум». Она рассказала собравшимся об опыте изучения закона Паскаля. Ирина Александровна поделилась педагогическим опытом проведения с обучающимися учебного исследования давления жидкости (воды) на разных высотах с использованием цифровых лабораторий. http://cnppm.iro.yar.ru/?p=23160

2.	Съезд директоров школ технологического лидерства	27-30 января 2025 Сириус	Директора школ	фото	Кумсков В.В. Владимирова Е.В. (ЦНППМ)	Директор гимназии, Виктор Викторович Кумсков, принял участие в Первом съезде директоров школ технологического лидерства, который прошел в Сириусе с 27 по 30 января. Мероприятие объединило ведущих специалистов в области образования со всей страны, чтобы обсудить самые актуальные вопросы развития современного школьного образования. Были определены ключевые направления развития, среди которых: углубленное изучение естественнонаучных и инженерных дисциплин, активное вовлечение обучающихся в проектную деятельность, решение реальных задач и ранняя профессиональная ориентация. В ходе съезда участники совместно с представителями ведущих российский компаний и вузов разрабатывали механизмы формирования особых условий для профессионального становления обучающихся и перехода к новой системе подготовки квалифицированных кадров. Опытом работы гимназии и ДТ «Кванториум» поделился с участниками съезда В.В. Кумсков. https://vk.com/wall-811239-8005
3.	Педагогическая мастерская (предмет «Химия»). Тема: «Мастерская для учителя химии. Из опыта преподавания химии в ЦО "Точках роста"»	Февраль 2025	Педагогические работники центров образования «Точка роста»	Материалы мастер-класса	Кумсков В.В. Гогина Ю.Е. Владимирова Е.В. (ЦНППМ)	28 февраля педагоги гимназии посетили Февральскую педагогическую мастерскую для центров образования «Точка роста» по предмету «Химия». Педагоги гимназии приняли участие в мероприятии. http://cnppm.iro.yar.ru/?p=23862

4.	Педагогическая мастерская (предмет «Биология»). Тема: «Мастерская для учителя биологии. Из опыта преподавания биологии в ЦО "Точка роста"»	Март 2025	Педагогические работники центров образования «Точка роста»	Материалы мастер-класса	Кумсков В.В. Гогина Ю.Е. Владимирова Е.В. (ЦНППМ)	14 марта 2025 года педагоги гимназии приняли участие в педагогической мастерской, посвященной методическим аспектам преподавания биологии. В рамках мероприятия особое внимание было уделено опыту работы в ДТ «Кванториум», который является важным элементом современной образовательной системы. http://cnppm.iro.yar.ru/?p=24113
5.	Вебинар «Дополнительные общеобразовательные программы, реализуемые в центрах «Точка роста», детских технопарках «Кванториум», центрах цифрового образования «ІТ-куб»: обмен опытом»	Март 2025	Педагогические работники центров образования «Точка роста»	Материалы мастер-класса	Кумсков В.В. Гогина Ю.Е. Владимирова Е.В. (ЦНППМ)	27 марта 2025 года на базе МОУ СОШ № 88 г. Ярославля в рамках программы XXXI Международной научно-практической конференции «Образовательное пространство сельских территорий: тенденции и новые вызовы» состоялась секция (мастер-класс) «Дополнительные общеобразовательные программы, реализуемые в центрах «Точка роста», детских технопарках «Кванториум», центрах цифрового образования «ІТ-куб»: обмен опытом». Педагоги ДТ «Кванториум» приняли участие в мероприятии http://cnppm.iro.yar.ru/?p=24349
6.	Методическая мастерская по интеграции ресурсов ЦО «Точка роста» и проекта по развитию профильного образования (инженерное образование). Развитие инженерного образования в Ярославской области: от задачи к результату.	Май 2025	Педагогические работники центров образования «Точка роста»	Материалы мастер-класса	Кумсков В.В. Гогина Ю.Е. Владимирова Е.В. (ЦНППМ)	27.05.2025 Майская методическая мастерская по интеграции ресурсов ЦО «Точка роста» и проекта по развитию профильного образования (инженерное образование) «Развитие инженерного образования в Ярославской области: от задачи к результату» пройдет в новом формате стенд-сессии (сессии заочных стендовых докладов). Педагоги ДТ «Кванториум» подготовили выступление на мастерской в рамках работы базовой площадки. Приглашаем вас познакомиться с опытом МОУ Гимназии №3 г.Ярославля по

7.	Методическая мастерская по интеграции ресурсов ЦО «Точка роста» и проекта по развитию профильного образования (психолого-педагогические классы). Тема выступления: «Молодые педагоги в "Точках роста". Психологические и педагогические условия адаптации педагога к профессиональной деятельности» Сверх плана Слет молодых	Май 2025	Педагогические работники центров образования «Точка роста»	Материалы мастер-класса	Кумсков В.В. Гогина Ю.Е. Владимирова Е.В. (ЦНППМ)	интеграции основного и дополнительного образования в рамках реализации муниципального проекта «Инженерный класс в Ярославской школе». Я Директор гимназии — Кумсков Виктор Викторович Заместитель директора по учебновоспитательной работе, руководитель ДТ "Кванториум" — Гогина Юлия Евгеньевна ★ В инженерных 5-7 и 10-11 классах гимназии предусмотрено углубленное изучение математики, внеурочная деятельность по физике и робототехнике, обучение по дополнительным общеобразовательным программам: https://vk.com/video-197847802 456239036 Подготовлено выступление педагогов школы в рамках деятельности базовой площадки на методической мастерской по интеграции ресурсов ЦО «Точка роста» и проекта по развитию профильного образования (психолого-педагогические классы). Тема выступления: «Молодые педагоги в "Точках роста". Психологические и педагогические условия адаптации педагога к профессиональной деятельности»
	педагогов и их	2025	педагоги, наставники	мастер-класса	(ЦНППМ)	Герасимова А.В. приняла участие в рабочей встрече инициативной группы по

	00 10	
	наставников ОО, ДО,	подготовке Слёта молодых педагогов и их
	ДОО, ПОО	наставников. Участники инициативной
	Сверх плана	группы познакомились друг с другом,
	Cheph Intalia	определились с планируемыми ролями в
		качестве куратора, командира взвода,
		спикера, эксперта и другими, а также
		ответственными за тематические
		направления Слёта.
		Молодые педагоги выработали ряд
		предложений по мероприятиям программы
		Слёта, обсудили общую концепцию его
		проведения. Были рассмотрены
		организационные вопросы проведения
		Слета.
		http://cnppm.iro.yar.ru/?p=25178
9.	Межмуниципальный	19 февраля 2025 года на базе МБОУ
	семинар «СТЕМ	Некрасовская СОШ в рамках деятельности
	практики в ОО.	базовой площадки состоялся семинар
	Формирование	«СТЕМ практики в ОО. Формирование
	инженерного	инженерного мышления детей как основа
	мышления детей как	преемственности детского сада и школы»
	основа	В семинаре участвовали педагоги,
	преемственности	специалисты и руководители ОО, учителя
	детского сада и школы»	начальных классов.
	Сверх плана	В рамках встречи обсуждались 2 блока
		вопросов:
		- как выстраивается преемственность в
		вопросах развития математических
		способностей и инженерного мышления у
		дошкольников и младших школьников;
		- опыт реализации STEAM - практик в
		образовательных учреждениях региона.
		Всего в семинаре приняли участие более 70
		педагогов. Педагоги гимназии приняли
		участие в мероприятии.
		https://vk.com/wall-62488523_3487
		https://vk.com/wall-62488523_3506
Птотт		пошалки за 1 полуголие 2025 г. выполнен на 100% сверу плана провелено 3 мероприятия

План работы МОУ Гимназия № 3 в статусе Базовой площадки за 1 полугодие 2025 г. выполнен на 100%, сверх плана проведено 3 мероприятия.