

**План мероприятий**  
**центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»**  
**МОУ Иванищевская СШ ЯМР**  
**на 2023 – 2024 учебный год.**

№ пп	Мероприятия	Целевая аудитория, требования к участию	Сроки проведения	Ответственный
1	2	3	4	5
<b>Направление 1 . Участие в совместных мероприятиях для обучающихся и педагогических работников центров и образовательных организаций Ярославской области</b>				
1.1.	Организационно-методические вебинары и совещания по вопросам реализации программ дополнительного образования естественнонаучной и технической направленности, в т.ч. по проектной и исследовательской деятельности	учителя физики, химии, биологии, технологии	в течение года по отдельному графику	Лукашова Н. М., отв. за УМС Центра «Точка роста»
1.2.	Семинар для учителей по теме «3D- моделирование» <a href="http://cdutt.edu.yar.ru//meropriyatya/promeropriyatya/2023/3dmodeller.html">http://cdutt.edu.yar.ru//meropriyatya/promeropriyatya/2023/3dmodeller.html</a>	учителя физики, технологии	октябрь	Лукашова Н. М., отв. за УМС Центра «Точка роста»
1.3.	Межрегиональный конкурс «3D-моделлер» <a href="http://cdutt.edu.yar.rU//meropriyatya/promeropriyatya/2023/3dmodeller.html">http://cdutt.edu.yar.rU//meropriyatya/promeropriyatya/2023/3dmodeller.html</a>	учителя физики, технологии, обучающиеся от 10 до 17 лет	январь - февраль	Гусев М. Е., учитель информатики
1.4.	Открытые соревнования Ярославской области «Машина Голдберга» Проводятся с целью популяризации технического творчества и инженерных наук. Конкурсное задание заключается в разработке машины Голдберга для выполнения бытового процесса (насыпать корм, полить цветов и т.д.).	учителя физики, технологии, обучающиеся от 10 до 17 лет	сентября	Гусев М. Е., учитель информатики
1.5.	Областные соревнования по робототехнике «ЯрРобот-2023» <a href="http://cdutt.edu.yar.rU//meropriyatya/promeropriyatya/2023/varrobot2022.html">http://cdutt.edu.yar.rU//meropriyatya/promeropriyatya/2023/varrobot2022.html</a>	учителя физики, технологии, обучающиеся от 10 до 17 лет	октября	Гусев М. Е., учитель информатики
1.6.	Фестиваль "Юный исследователь", представление проектов и исследовательских работ, выполненных с использованием оборудования центров "Точка роста"	учителя физики, химии, биологии, технологии, обучающиеся 2-11 классов, (индивидуальное участие, формат- представление проекта)	Марта (весенние каникулы)	Лукашова Н. М., отв. за УМС Центра «Точка роста»

1.7.	Региональный отборочный этап Всероссийской конференции «Юный техник и изобретатель» <a href="http://cdutt.edu.yar.rU//meroprivativa/pro_meropriya_tiya/2024/yunie_tehniki_i_izobretateli.html">http://cdutt.edu.yar.rU//meroprivativa/pro_meropriya_tiya/2024/yunie_tehniki_i_izobretateli.html</a>	учителя физики и технологии, обучающиеся от 12 до 17 лет	март	Гусев М. Е., Казаков А. В., учителя
1.8.	Открытый конкурс по 3 D-моделированию «VR- project»	учителя физики и технологии, обучающиеся от 12 до 17 лет	апрель	Гусев М. Е., Казаков А. В., учителя
<b>Направление 2. Участие в региональных и межрегиональных конференциях, фестивалях, форумах по обмену опытом работы на высокооснащенных ученико-местах, реализации предметных областей «Естественнонаучные предметы», «Естественные науки», «Математика и информатика», «Обществознание и естествознание», «Технология», а также программ дополнительного образования естественно-научной и технической направленностей</b>				
2.1.	Постоянно-действующий межмуниципальный предметный семинар #ЯТочкароста	учителя физики, химии, биологии	По графику мероприятий профсообщества #ЯТочкароста	Лукашова Н. М., отв. за УМС Центра «Точка роста»
2.2.	Региональная ассамблея учителей технологии. Секция «Кванториум» ГПОУ ЯО Ярославского градостроительного колледжа	учителя технологии	декабря	Казаков А. В., учитель технологии
2.3.	Региональный семинар «Образовательный центр «Точка роста» как ресурс формирования ключевых компетенций школьников» (очно) (Реализация программ общего и дополнительного образования)	учителя информатики	марта	Гусев М. Е., учитель информатики
2.4.	Региональный семинар «Технологическое образование детей: вызовы современности» (Представление опыта преподавания обновленного содержания предмета технология с использованием ресурсов центра Точка роста, подготовки к соревнованиям JuniorSkills - WorldSkillsRussia — по компетенции Лазерные технологии, реализации программ дополнительного образования.)	Учителя технологии	октября	Казаков А. В., учитель технологии
2.5.	II Региональная конференция «Техническое творчество Ярославской области: проектная деятельность» <a href="http://cdutt.edu.yar.rU//meropriyatva/pro_meropriya_tiya/2024/konferentsiya_tehnicheskoe_59.html">http://cdutt.edu.yar.rU//meropriyatva/pro_meropriya_tiya/2024/konferentsiya_tehnicheskoe_59.html</a>	учителя технологии, информатики	марта	Гусев М. Е., Казаков А. В., учителя
<b>Направление 3. Участие в мероприятиях, организуемых Министерством просвещения Российской Федерации, ФГАУ «ФНПРО» и ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России»</b>				
3.1.	Обучение педагогических и руководящих работников центров образования «Точки роста» по программам ДПО в ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России»	педагогические и руководящие работники центров образования «Точки роста»	в сроки определяемые ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России»	Лукашова Н. М., отв. за УМС Центра «Точка роста»

3.2.	Организация участия педагогов и руководителей центров образования «Точки роста» в вебинарах, конференциях, совещаниях, форумах организуемых Министерством просвещения Российской Федерации, ФГАУ «ФНФРО»	педагогические и руководящие работники центров образования «Точки роста»	в сроки определяемые Министерством просвещения Российской Федерации, ФГАУ «ФНФРО»	Лукашова Н. М., отв. за УМС Центра «Точка роста»
------	--	--	---	--

**Направление 4. Участие в проведении информационных кампаний по популяризации национального проекта «Образование» на Ярославской области**

4.1.	Марафон «Давайте учиться вместе». Цель - познакомить представителей социума (общественность, родители обучающихся) с уникальным практическим опытом организации образовательной деятельности на современных площадках новой модели дополнительного образования детей в регионе с целью развития продуктивного сотрудничества «педагог- обучающийся- родитель» (он-лайн на площадке социальной сети Вконтакте)	Обучающиеся, родители, педагоги	августа	Лукашова Н. М., отв. за УМС Центра «Точка роста»
4.2.	Координационное совещание с целью информирования для руководителей МОУО, ОО, (ознакомление с Планом, организация реализации Плана)	руководители ОО	Сентябрь	Орехов Н. Г., директор
4.3.	Пресс-обзор мероприятий по обновлению инфраструктуры ОО	Администрация, учителя, законные представители, общественность	Сентябрь - май	Орехов Н. Г., директор
4.4.	Проведение родительских собраний на базе центров «Точка роста» по вопросам ранней профориентации школьников, приобретению актуальных практических навыков и компетенций, результативности детей в освоении предметов естественно-научной и технологической направленности	Родители (законные представители), обучающихся	Сентябрь - май	Орехов Н. Г., директор; Дубичева С. М., зам. директора по ВР; Лукашова Н. М., отв. за УМС Центра
4.5.	Публикации в тематических интернет- сообществах учреждений	Участники тематических интернет – сообществ (педагогические работники, обучающиеся, родители)	сентябрь - август	Дубичева С. М., зам. директора по ВР; Лукашова Н. М., отв. за УМС Центра
4.6.	Ознакомительные экскурсии для обучающихся в детский технопарк «Кванториум» ГПОУ ЯО Ярославского градостроительного колледжа	обучающиеся	в течение года	Лукашова Н. М., отв. за УМС Центра «Точка роста»

**Направление 5. Разработка, утверждение и реализация сетевых образовательных программ с использованием высокооснащенных ученико-мест, созданных в субъекте Российской Федерации в рамках национального проекта «Образование», в том числе для расширения реализуемых в образовательных организациях направлений образовательных программ, курсов внеурочной деятельности и условий для организации проектной деятельности обучающихся**

5.1.	Реализация дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ МТ «Кванториум» ГПОУ ЯО Ярославского градостроительного колледжа	обучающиеся	в течение учебного года, согласно графику	Лукашова Н. М., отв. за УМС Центра «Точка роста»
<b>Направление 6. Вовлечение обучающихся образовательных организаций, на базе которых создаются и функционируют центры, в различные формы сопровождения и наставничества с учетом методологии (целевой модели) наставничества обучающихся для организаций, осуществляющих образовательную деятельность по общеобразовательным, дополнительным общеобразовательным и программам среднего профессионального образования, в том числе с применением лучших практик обмена опытом между обучающимися</b>				
6.1.	Стажировки для руководителей ОО, руководителей центров «Точка роста»	руководители ОО, руководители центров «Точка роста»	в течение учебного года	Орехов Н. Г., директор; Лукашова Н. М., отв. за УМС Центра
6.2.	Проведение дней самоуправления с организацией и проведением обучающимися учебных занятий по физике, химии, биологии, технологии, информатике.	Обучающиеся	в течение учебного года	Дубичева С. М., зам. директора по ВР
<b>Направление 7. Организация профориентационной деятельности обучающихся, в том числе за счет привлечения интеллектуальных партнеров к реализации образовательных программ и проведению мероприятий (представители реального сектора экономики, вузов, социальных партнеров и пр.)</b>				
7.1.	Организация участия в Национальной технологической олимпиаде Junior (дистанционный и региональный этапы)	обучающиеся 5-7 классов	сентябрь- ноябрь	Гусев М. Е., Казаков А. В., учителя
7.2.	«Компетенции специалиста будущего» (в рамках программы «Школа профессий будущего») <a href="https://shpb.edu.var.ru">https://shpb.edu.var.ru</a> ГУ ЯО «ЦПОиПП «Ресурс»	обучающиеся в возрасте 14-18 лет	ноября	Дубичева С. М., зам. директора по ВР
7.3.	Региональный чемпионат программы «ЮниорПрофи» ЯО	обучающиеся от 10 до 17 лет	декабрь	Гусев М. Е., учитель
7.4.	Профессиональные пробы «Графический дизайн» ГПОУ ЯО Тутаевский политехнический техникум	обучающиеся 8-11 классов	декабрь	Гусев М. Е., Казаков А. В., учителя
<b>Направление 8. Развитие проектной деятельности обучающихся ОО за счет ресурсов, создаваемых в субъектах Российской Федерации центров</b>				
8.1.	Областной фестиваль технического творчества (в рамках фестиваля «Ярмарка проектов» - презентация проектов обучающихся ОО за счет ресурсов центров «Точка роста»	обучающиеся от 10 до 18 лет	апрель -июнь	Лукашова Н. М., отв. за УМС Центра «Точка роста»
<b>Направление 9. Демонстрация эффективного опыта реализации программ общего и дополнительного образования среди образовательных организаций, расположенных на территории субъекта Российской Федерации</b>				
9.1.	Межмуниципальный круглый стол «Формула успеха»: обмен успешными практиками по организации работы центров образования «Точка роста»	руководители ОО	октябрь- ноябрь	Орехов Н. Г., директор
9.2.	Проведение экскурсионных программ и мастер- классов для обучающихся в Рыбинском филиале ГОАУ ДО ЯО ЦДЮТТ	учителя, обучающиеся от 7 до 16 лет	октябрь - апрель	Лукашова Н. М., отв. за УМС Центра