

Утверждаю
Директор МОУ «Большеврудская СОШ»
Беликова С.А.



Комплексный план мероприятий
центра «Точка роста», созданного и функционирующего в рамках реализации национального проекта
«Образование» в МОУ «Большеврудская СОШ» в 2024/2025 учебном году

№ п/п	Мероприятие	Целевая аудитория	Сроки проведения	Ответственный организатор	Ответственные
1 Направление. Проведение совместных мероприятий для обучающихся и педагогических работников					
1.1.	Курсы повышения квалификации для руководящих и педагогических кадров Ленинградской области «Реализация дополнительных общеобразовательных программ в Центре образования цифрового и гуманитарного профилей», а также «Реализация учебного предмета «Химия», «Физика», «Информатика», и предметной области «Технология» в Центре образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» (проводится в соответствии с планом работы ИРО)	Руководители и педагоги ЦО «Точка роста»	В течение года	Государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Ленинградский областной институт развития образования» (далее - ГАОУ ДПО «ЛОИРО»), Центр непрерывного повышения профессионального мастерства (далее – ЦНППМ)	Директор школы
1.2	Индивидуальные и коллективные онлайн	Руководители и педагоги ЦО «Точка роста»	В течение года	ГАОУ ДПО «ЛОИРО» ЦНППМ	Руководитель центра

	консультации методического сопровождения руководящих и педагогических кадров, родителей обучающихся				
1.3	Осенние, весенние, летние инженерные каникулы	Обучающиеся и педагоги центров «Точка роста»	Ноябрь, июнь-июль	ДТ Кванториум г Кингисепп	Руководитель центра
1.4.	Областной робототехнический чемпионат «Робо-точка»	Обучающиеся школ Ленинградской области, в том числе обучающиеся центров «Точка роста», школьных Кванториумов, центров «IT-куб»	Ноябрь	ДТ «Кванториум» г. Всеволожск	Руководитель центра
1.5.	Первенство по программированию в среде Скретч «История моей семьи»	Обучающиеся школ Волосовского района, в том числе обучающиеся центров «Точка роста».	ноябрь	Центр образования «Точка роста» МОУ «Изварская СОШ»	Быков Н.О
1.6.	III Муниципальный конкурс естественнонаучной направленности «Уникум»	Обучающиеся школ Волосовского района, в том числе обучающиеся центров образования «Точка роста»	январь	Центр образования «Точка роста» МОУ «Волосовская СОШ №1»	Иванова М.А.
1.7.	Региональный онлайн хакатон по робототехнике для ребят 6-8 лет «Мамин помощник»	Обучающиеся школ, детских садов Ленинградской области в том числе обучающиеся ЦО «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «IT-куб», МБУДО «ЦИТ»)	Февраль-март	ДТ «Кванториум» г. Кингисепп	Руководитель центра
1.8.	Соревнования по 3D моделированию: «Первенство Изварской точки роста по 3D технологиям»	Обучающиеся школ Волосовского района, в том числе центров образования «Точка роста»	март	ЦО «Точка роста» МОУ «Изварская СОШ»	Руководитель центра Быков Н.О.

1.9.	III Муниципальный конкурс-игра по робототехнике «РобоОрленок»	Обучающиеся школ 2-4 классов общеобразовательных школ Волосовского района, а также центров «Точка роста» Волосовского района	Февраль	МОУ «Волосовская СОШ № 1» Руководитель центра «Точка роста»	Руководитель центра
1.10.	Муниципальный конкурс по 3 D моделированию с использованием 3 D ручки.	Обучающиеся школ Волосовского района, в том числе обучающиеся центров «Точка роста»	Апрель - май	МОУ «Большеврудская СОШ» Свердлик А.С. Тихомирова А.В.	Свердлик А.С. Тихомирова А.В.
2. Направление. Региональные и межрегиональные конференции, фестивали, форумы по обмену опытом работы и развитию дополнительного образования.					
2.1.	Работа творческих групп из числа руководящих и педагогических работников ЦО «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «IT-куб»	Педагоги школ Ленинградской области, в том числе педагоги ЦО «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «IT-куб»	В течение года	ЦНППМ, ГАОУ ДПО «ЛОИРО»	Свердлик А.С.
3. Направление. Популяризация национального проекта «Образование».					
3.1.	Ознакомительные экскурсии по Центру «Точка роста»	родители обучающихся, вновь прибывшие дети и учащиеся 5 -х классов	В течение года	Центры «Точка роста» (не менее 1 экскурсии в каждом Центре), руководители	Руководитель центра
3.2.	Своевременное создание и регулярное обновление информации о деятельности центров «Точка роста» на официальных сайтах образовательных организаций, в отдельных группах в социальных сетях	Руководители и педагоги школ ВМР Ленинградской области, в том числе руководители и педагоги ЦО «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «IT-куб», представители родительской общности, обучающиеся школ Ленинградской области, в том числе обучающиеся	В течение года	Центры «Точка роста» ВМР, руководители	Руководитель центра

		ЦО «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «IT-куб»			
3.4.	Информирование о деятельности центров «Точка роста» в СМИ	Руководители и педагоги школ ВМР Ленинградской области, в том числе руководители и педагоги ЦО «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «IT-куб», представители родительской общественности, обучающиеся школ Ленинградской области, в том числе обучающиеся ЦО «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «IT-куб»	В течение года	Центры «Точка роста» ВМР, руководители (не менее 1 публикации об участии в конкурсах, социально – значимых мероприятиях, проведенных на базе Центров, достижениях обучающихся и т.д. в газете «Сельская Новь»)	Руководитель центра
3.5.	Информирование о деятельности центров «Точка роста»	Комитет образования администрации ВМР	В течение года еженедельно, пятница	Центры «Точка роста» ВМР, руководители	Руководитель центра
4. Направление. Поддержка реализации сетевых образовательных программ					
4.1.	Заключение договоров между организациями по реализации образовательных программ в сетевой форме	Руководители общеобразовательных организаций Ленинградской области, в том числе руководители ЦО «Точка роста», ДТ «Кванториум», центров «IT-куб»	сентябрь	ДТ Кванториум г Кингисепп	Руководитель центра
5. Направление. Вовлечение обучающихся в различные формы сопровождения и наставничества					
5.1.	Организация наставничества	Обучающиеся школы	в течение года	ЦО «Точка роста»	Руководитель центра

	обучающихся среди старших классов и начальной школы с использованием VR очков и робототехники.				
6. Направление. Организация профориентационной деятельности обучающихся.					
6.1.	Участие обучающихся в профориентационных уроках Шоу профессий, Проектория	Обучающиеся 8-11 кл	В течение года	Государственный университет просвещения	Тихомирова А.В.

9. Направление. Внеурочная деятельность. Реализация программ дополнительного образования.				
1.	Турнир по шашкам	Педагоги, обучающиеся	Ноябрь 2024	Кресюн М.П
2.	Турнир по шахматам	Педагоги, обучающиеся	декабрь 2024	Кресюн М.П.
3.	Кружок «3 D мир»	7-8 классы	В течение года	Быков Н.О.
4.	Робототехника	2-6 классы	В течение года	Свердлик А.С.
5.	Кружок «Юный турист»	7-9 классы	В течение года	Андреев И.А.
6.	Кружок «Авиадрон»	7-9 классы	В течение года	Андреев И.А.
7.	Кружок «3D» ручка	2-4 классы	В течение года	Тихомирова А.В.
8.	Внеурочная деятельность «Основы функциональной грамотности»	4 класс	В течение года	Королева Ю.С.
9.	Кружок «Юнармеец»	5-7 классы	В течение года	Андреев И.А.
10.	Кружок «Прога»	5-6 классы	В течение года	Быков Н.О.
11.	Кружок «Наше будущее» Волонтерское движение.	8-11 классы	В течение года	Прошкина Е.В.
12.	Изучаем робототехнику (от ЦИТ)	2-4 классы	В течение года	Свердлик А.С.
13.	«Фотоискусство» (от ЦИТ)	2-6 классы	В течение года	Быков Н.О.

