Отчёт МБОУ СОШ №13

 о реализации проекта «Модель сетевого взаимодействия Центров «Точка роста» с координационным советом на базе ОО».

В проекте «Модель сетевого взаимодействия Центров «Точка роста» с координационным советом на базе ОО» на 2022 год ставились задачи:

1. Разработать нормативную базу функционирования координационного совета сети Центров «Точка роста» Тимашевского района.
2. Собрать методическую базу документов, обеспечивающих функционирование Центров.

**Диагностическая деятельность**

В январь —марте 2022 проведено изучение опыта имеющихся практик в субъектах РФ с целью поиска интересных идей. Привлекли мероприятия Российского движения школьников, конкурса «Большая перемена». Проведена корректировка структуры сети и модели взаимодействия Центров: выделены в группы направления цифровое и гуманитарное, естественно-научное.

В период с января по май проведен анализ имеющихся ресурсов Центров «Точка роста» Тимашевского района. Была создана «Карта возможностей и ресурсов Центров «Точка роста» Тимашевского района».

**Теоретическая деятельность**

Разработаны планы программ, совместных проектов с сетью «Кванториумов» г.Краснодара и Новороссийска. Включено участие в дистанционных хакатонах и мастер-классах «Кванториумов». Проведена экскурсия в «Кванториум» г. Новороссийска. В январе-феврале прошли курсы повышения профессионального мастерства педагоги вновь созданных Центров «Точка роста» Тимашевского района.

Проведено формирование проектных цепочек и линий методической сети, в результате чего обмен информацией между центрами сал более эффективным. На совещании в августе определена оптимальная траектория взаимодействия Центров «Точка роста» Тимашевского района на основе созданной модели.

 **Практическая деятельность**

На базе Центра «Точка роста» МБОУ СОШ №13 в течение 2022 года проведено 5 стажировок по развитию цифровых и технологических компетенций руководителей и педагогов Центров «Точка роста» Тимашевского района. В результате участники нашей сети овладели компетенциями, позволяющими легко ориентироваться в виртуальном образовательном пространстве.

В январе созданы ресурсы, обеспечивающие информационную поддержку реализации проекта. В течение отчётного периода с использованием облачных технологий создано виртуальное пространство для обмена данными между Центрами «Точка роста» Тимашевского района, в результате улучшился обмен данными. (Ссылка <https://cloud.mail.ru/public/JHsJ/qQvgXiGYY> )

Обеспечено сетевое взаимодействие через группу в соцсетях, страницы на сайтах Центров «Точка роста» МО Тимашевский район.

 В настоящий момент (сентябрь-декабрь) мы организуем проектные команды и формируем рабочие группы по направлениям деятельности центров, чтобы запустить механизм сетевого взаимодействия Центров «Точка роста» МО Тимашевский район по новой модели.

 **Методическая деятельность**

В январе проведен семинар для руководителей Центров «Точка роста» «Нормативно-правовое обеспечение деятельности Центра «Точка роста», в результате которого был скоординирован документооборот в Центрах «Точка роста».

Проведены мастер-классы для педагогов сети на базе Центра «Точка роста» МБОУ СОШ №13 по темам: «Обучение легоконструированию младших школьников» (март) и « ПК – инструмент саморазвития» (апрель).

В январе проведено обучение педагогов сети технологии организации занятий по легоконструированию на базе Центра «Точка роста» МБОУ СОШ № 13.

В январе проведено открытое занятие на базе Центра «Точка роста» по теме «Технология обучения программированию в системе дополнительного образования на базе Центра «Точка роста».

В феврале 2022года проведено обучение педагогов технологии организации занятий по программированию на базе Центра «Точка роста».

 **Трансляционная деятельность**

 В региональном издании «Молодёжный вестник Кубани» были опубликованы 2 статьи о результативности деятельности центра «Точка роста» МБОУ СОШ №13.

С целью распространения опыта педагогов дополнительного образования Центра подготовлены для публикация статьи по теме «Обучение легоконструированию младших школьников: поиски и находки» (из опыта педагога Центра Щербак Т.А.) и по теме «Технология обучения программированию в системе дополнительного образования на базе Центра «Точка роста» (из опыта работы педагога дополнительного образования Центра Стрелкова В.В.).