



**В настоящее время Министерство просвещения Российской Федерации развивает систему дополнительного образования в рамках федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование». К 2024 году дополнительным образованием должно быть охвачено 80 процентов детей в возрасте от пяти до восемнадцати лет. Одним из показателей регионального проекта является создание детских технопарков «Кванториум».**

Мобильный технопарк «Кванториум» заработал в республике прошлой осенью. Он успел объехать все агломерации: при планировании работы районы Мордовии были объединены в шесть зон и в каждой из них чудо-машина побывала. Остановки по графику проходили в Краснослободском, Ковылкинском, Зубово-Полянском, Рузаевском, Атяшевском и Ичалковском районах.

Что из себя представляет «Кванториум»? Это автомобиль «ГАЗон Next», оснащенный высокотехнологичным оборудованием, аналогичным тому, на котором занимаются школьники в большом технопарке города Саранск. Такой образовательный комплекс на колесах помогает детям из сельской местности освоить лазерные и космические технологии, основы виртуальной и дополненной реальности, робототехнику и другие инженерные направления. А приобщают ребят к высоким технологиям молодые педагоги: студенты выпускного курса физмата педагогического института имени Евсевьева и те, кто окончил этот факультет в этом году. В сентябре этого года мобильный «Кванториум» побывал в Ардатовском, Чамзинском и Ромодановском

районах. 19 октября передвижной детский технопарк приехал в наш район. Базовой опорной точкой мобильного технопарка стала Лямбирская СОШ № 2, которая предоставила на две недели – до первого ноября, три кабинета для организации занятий. И теперь 252 ученика этой школы занимаются по программам дополнительного образования «ГЕО/АЭРО», «РОБО/Промдизайн», «IT /VR».

19 октября стало настоящим праздником, как для учеников, так и педагогов школы. На открытии «Кванториума» присутствовали гости: заместитель Главы района по социальным вопросам Румия Хакимовна Салимова, директор районного Дома детского творчества Гюзель Шамилевна Алукаева. Надо было видеть радость ребят, когда они смогли сесть за столы и, следуя советам студентов – наставников, начать знакомиться с такой техникой! Занятия организованы в две смены: с утра занимаются учащиеся пятых – седьмых классов, после обеда – старшеклассники. Разумеется, при этом соблюдаются все необходимые санитарные требования, чтобы не подвергать риску здоровье детей в условиях пандемии.

**Е. ФЕДОРОВА**