|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **Сегодня, 22 июля, на площадке** [«Кванториума»](https://dm-centre.us13.list-manage.com/track/click?u=de8772f937651b0e863b2d730&id=f82e5749ac&e=2b76940f31) **Дворца молодежи в Ельцин Центре началась образовательная сессия для школьных учителей, которые будут преподавать в центрах образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста». 72 педагога из пяти субъектов Российской Федерации пройдут пятидневную переподготовку. Их научат работать со шлемами виртуальной реальности и печатать 3D-модели.** |

 |

 |
|

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| https://proxy.imgsmail.ru?email=school4pokrov%40mail.ru&e=1566459702&h=F_nQRAxJPB_XCb8UpXZ5MA&url171=Z2FsbGVyeS5tYWlsY2hpbXAuY29tL2RlODc3MmY5Mzc2NTFiMGU4NjNiMmQ3MzAvaW1hZ2VzL2Q3YjY1Y2RkLWU2MGUtNGFiOS05YWE2LWIxN2M3ZGYwNmIzMC5qcGc~&is_https=1 |

 |

 |
|

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
|  |

 |
|

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| 57 Центров «Точка роста» в 2019 году будут созданы на базах сельских школ Свердловской области в рамках проекта «Современная школа» – региональной составляющей национального проекта «Образование». Всего – в более двух тысячах школ страны. В центрах образования цифрового и гуманитарного профилей в селах планируется проводить уроки информатики, технологии, ОБЖ, а также реализовывать программы дополнительного образования. Дети будут учиться медиатворчеству, IT-технологиям, играть в шахматы и создавать проекты. |

 |

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| https://proxy.imgsmail.ru?email=school4pokrov%40mail.ru&e=1566459702&h=6nj2V7BhwAmzxffS3gz2cQ&url171=Z2FsbGVyeS5tYWlsY2hpbXAuY29tL2RlODc3MmY5Mzc2NTFiMGU4NjNiMmQ3MzAvaW1hZ2VzLzBmOTdhOTEzLTU1ZmEtNDE5MS05MjY4LTIyYWNkYzMxOGRmYS5qcGc~&is_https=1 |

 |

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| «Кванториум» в Ельцин Центре стал одной из 20 площадок в стране для проведения очной сессии для школьных учителей. Обучение направлено на формирование у педагогов современных компетенций и навыков по предметным областям «Технология», «Информатика» и «Основы безопасности жизнедеятельности». Мастер-классы и занятия проводят педагоги детских технопарков «Кванториум» Екатеринбурга и Первоуральска. В течение 5 дней участники разделятся на группы и пройдут тематические блоки: программирование на Python, работа с VR/AR-технологиями, робототехника, геоинформационные технологии, проектирование материальной среды (промышленный дизайн), 3D-проектирование. В программе запланированы игры и технологии, которые позволят учителям лично погрузиться в новый подход к обучению детей. Всего в технопарке «Кванториум» в Ельцин Центре запланировано провести три образовательные сессии с 22 июля по 9 августа. |

 |

 |