



О создании федеральной сети Центров образования цифровой и естественно-научной направленности профилей «Точка роста»



**Федеральный проект
«Современная школа» национального проекта «Образование»**

мероприятие:

«Обновление материально-технической базы для формирования у обучающихся современных цифровых и естественно-научных навыков»

Оборудование полученное в рамках проекта Точка роста

- МФУ 13 465 рублей
- Ноутбуки -4 шт -231 501 рублей
- Робот манипулятор 442 000 рублей
- Цифровые лаборатории по физике 243 525 рублей
- Цифровые лаборатории по химии 243 525 рублей
- Цифровые лаборатории по биологии 243 525 рублей
- Цифровые лаборатории по экологии 154 545 рублей
- Цифровые лаборатории по физиологии 82 000рублей
- Микроскоп 12 973 рублей.

Определение

1. Центры «Точка роста» создаются как структурные подразделения общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности и в малых городах.

Задачи Центров «Точка роста»

- СОЗДАНИЕ УСЛОВИЙ ДЛЯ ВНЕДРЕНИЯ на уровнях начального общего, основного общего и (или) среднего общего образования новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественно-научного профилей;
- ОБНОВЛЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ И СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕТОДОВ обучения предметов: «экология», «химия», «биология», «физика», «информатика».
- ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВО ВНЕУРОЧНОЕ ВРЕМЯ