

Точка роста

Центры «Точка роста» на базе общеобразовательных организаций сельской местности и малых городов создаются для формирования условий для повышения качества общего образования, в том числе за счет обновления учебных помещений, приобретения современного оборудования, повышения квалификации педагогических работников и расширения практического содержания реализуемых образовательных программ.

7 мая 2018 г. был опубликован текст Указа Президента России Владимира Владимировича Путина «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года». Указ подписан «в целях осуществления прорывного научно-технологического и социально-экономического развития РФ, увеличения численности населения страны, повышения уровня жизни граждан, создания комфортных условий для их проживания, а также условий и возможностей для самореализации и раскрытия таланта каждого человека». Правительству РФ было поручено разработать национальные проекты по 12 направлениям, в том числе и по направлению «образование». В итоге Фондом развития новых форм образования был разработан **национальный проект «Современная школа**, нацеленный на:

- формирование эффективной системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодёжи, основанной на принципах справедливости, всеобщности и направленной на самоопределение и профессиональную ориентацию всех обучающихся;
- на создание условий для раннего развития детей,
- на высокое качество и доступность образования всех видов и уровней в сельских школах;
- создание современной и безопасной цифровой образовательной среды, обеспечивающей внедрение национальной системы профессионального роста педагогических работников.

С сентября 2019 года в рамках федерального проекта «Современная школа» и национального проекта «Образование» в сельской местности нашей страны начали работу Центры образования естественнонаучной и технологической направленности «Точки роста», нацеленные на повышение качества подготовки школьников. Проект рассчитан на 3 года, и наш регион выбран Министерством просвещения РФ в качестве одного из первых для его реализации.

Задачами Центра «Точка роста» МКОУ «СШ г. Игарки» им. В.П. Астафьева являются:

- обновление содержания и совершенствование методов обучения по предметам «Физика», «Химия», «Биология»;
- использование инфраструктуры во внеурочной деятельности как общественного пространства для развития общекультурных компетенций, проектной деятельности, творческой, социальной самореализации детей, педагогов, родительской общественности.

На базе Центра образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста» занимаются обучающиеся с 5 по 11 классы по общеобразовательным программам по предметам «Биология», «Физика», «Химия». Реализуются курсы естественнонаучной направленности «Шаги в экспериментальную биологию», «Экспериментальная химия в решении задач», «Нескучно о естественно-научном», «Физика в задачах и экспериментах». За учебный год проведены плановые и практические работы в 8 – 11 классах.

В рамках реализации национального проекта «Образование» «Современная школа» образовательная организация приняла участие в краевом Дне открытых дверей в марте 2022 года. Педагоги естественнонаучной направленности Веретенова Анна Евгеньевна и Ирина Юрьевна Ольховская провели и разместили в сетевом сообществе уроки по общеобразовательным предметам физика, химия, биология и самоанализ.

В марте 2023 года проведен школьный методический семинар «Современные педагогические технологии и их роль в образовательном процессе», учитель биологии и химии Ирина Юрьевна Ольховская представила свой опыт работы по теме «Калейдоскоп приемов и методов функциональной грамотности на уроках», ею продемонстрированы навыки работы на цифровой панели, полученной в рамках проекта.

Традиционное завершение учебного года стало проведение Круглого стола для участников образовательного процесса, посещающих Центр на тему «Формула успеха», где они демонстрируют навыки работы на оборудовании полученного в рамках проекта, делятся навыками работы, планируют дальнейшее обучение и презентуют свои достижения.