

Муниципальное общеобразовательное  
автономное учреждение  
«Шахтная средняя  
общеобразовательная школа»  
Соль-Илецкого городского округа  
Оренбургской области

### П Р И К А З

от 29.03.2023 г № 74-ОД

О создании на базе МОАУ  
«Шахтная СОШ» центра  
образования естественно-  
научной и технологической  
направленностей «Точка  
роста» в 2023 году

На основании методических рекомендаций, утвержденных распоряжением Министерства просвещения Российской Федерации от 25.11.2022 № ТВ-2610/02, в целях реализации федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование», во исполнение Постановления Правительства Оренбургской области от 24.11.2020 г № 991 пп «О создании и функционировании в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», в соответствии со статьей 29 Федерального закона от 29.12.2012 г № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» образовательные организации формируют открытые и общедоступные информационные ресурсы, содержащие информацию об их деятельности, и обеспечивают доступ к таким ресурсам посредством размещения их в информационно-телекоммуникационной сетях, в том числе на официальном сайте школы в сети «Интернет»

#### П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Создать на базе МОАУ «Шахтная СОШ» центр образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста».
2. Организовать работу центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на базе МОАУ «Шахтная СОШ», в соответствии с Методическими рекомендациями по созданию и функционированию функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», направленных заместителем Министра просвещения РФ от 25.11.2022 г № ТВ-2610/02.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор школы



А.М. Филиппов