

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Рыльская основная общеобразовательная школа №2»

Выписка из приказа

от 08.04.2021 г.

№ 1- 147

г. Рыльск

**«О создании центра образования естественно-научной и
технологической направленностей «Точка роста»
на базе МБОУ «Рыльская ООШ №2»»**

В целях реализации на территории Курской области национального проекта «Образование», Распоряжения Минпросвещения России от 12.01.2021 № Р-6 «Об утверждении методических рекомендаций по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей», приказа комитета образования и науки Курской области от 25.03.2020 № 1-287 «О реализации региональных проектов национального проекта «Образование», а также для формирования у обучающихся современных естественно-научных и технологических навыков при реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ естественно-научной и технологической направленностей в рамках региональных проектов, обеспечивающих достижение целей, показателей и результата федерального проекта "Современная школа" национального проекта "Образование" приказываю:

1. Создать на базе МБОУ «Рыльская ООШ №2» центр образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста» (далее - Центр).
2. Назначить руководителем Центра Агапцеву Надежду Александровну, учителя технологии.
3. Создать рабочую группу по реализации федерального проекта «Современная школа» и утвердить состав рабочей группы в следующем составе:
Бобина В.Н., директор;
Бондарева Е.М., заместитель директора по УВР;
Куликова М.Н., учитель физики;
Швыдченко Е.В., учитель химии и биологии;
Куликова Е.А., учитель информатики;
Агапцева Н.А., учитель технологии.
4. Разработать Положение о Центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в срок до 20.05.2021 года.
5. Разработать «Дорожную карту» по созданию и функционированию Центра образования естественно-научной и технологической

