



Муниципальное образование Кондинский район
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
АЛТАЙСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА**

П Р И К А З

09.12.2022 г.

№ 388- од

с. Алтай

**О создании и функционировании
Центра образования естественно - научной
и технологической направленности «Точка роста»
в МКОУ Алтайская СОШ в 2023 году**

В соответствии с распоряжением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 5 июля 2019 года № 356-рп «О реализации в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре отдельных мероприятий федеральных проектов национального проекта «Образование», протоколом заседания комиссии Министерства просвещения Российской Федерации от 23 октября 2020 года № ВБ-80/03пр по проведению в 2020 году отборов субъектов Российской Федерации на предоставление в 2021-2023 годах субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на создание и функционирование в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование», Методические рекомендации по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей, направленные письмом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2022 года № ТВ-977/02, приказа Департамента образования и науки Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 29.11.2022 г. № 10-П-2704 «О создании и функционировании Центров образования естественно-научной и технологической направленности «Точка роста» в рамках реализации федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре в 2023 году, **приказываю:**

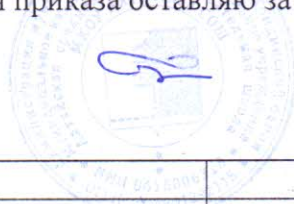
1. Создать Центр образования естественно-научной и технологической направленности «Точка роста» на базе МКОУ Алтайская СОШ в соответствии с Методическими рекомендациями и фирменным стилем, утвержденным Министерством просвещения РФ на базе кабинета биологии и химии, кабинета физики, кабинета информатики, помещения библиотеки, рекреации.
2. Учителю информатики Ушаковой А.П. - создать страницу «Точка роста» на официальном сайте МКОУ Алтайская СОШ и проводить мероприятия по наполняемости данной страницы.
3. Утвердить Положение о центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на базе МКОУ Алтайская СОШ (приложение 1).

4. Утвердить рабочую группу по проведению первоочередных мероприятий по созданию на базе школы центра образования естественно-научной и технологической направленности «Точка роста» в составе:

Чернобровина О.С., директор школы;
Росина О.А., заместитель директора по УР;
Сороченко М.И., заместитель директора по ВР;
Медведь Е.Л., заместитель директора по АХР;
Негруца В.Ф., учитель биологии и химии;
Габбасова З.Н., учитель физики;
Ушакова А.П., учитель информатики;
Усова С.В., педагог-библиотекарь;
Мошкин А.А., учитель географии.

5. Назначить руководителем Центра образования естественно – научной и технологической направленности «Точка роста» - Мошкина А.А.
6. Утвердить план первоочередных мероприятий (дорожную карту) по созданию и функционированию Центра естественно - научной и технологической направленностей «Точка роста» в 2023 году (приложение 2). Обеспечить выполнение плана первоочередных мероприятий (дорожной карты).
7. Утвердить медиаплан по информационному сопровождению создания и функционирования Центра естественно-научной и технологической направленности «Точка роста» (приложение 3).
8. Контроль исполнения приказа оставляю за собой.

Директор
С приказом ознакомлен:



О.С. Чернобровина

№ п/п	ФИО	Дата	Подпись
1	Росина О.А.	09.12.2022 г	
2	Сороченко М.И.	09.12.2022 г	
3	Медведь Е.Л.	09.12.2022 г	
4	Мошкин А.А.	09.12.2022 г	
5	Габбасова З.Н.	09.12.2022 г	
6	Ушакова А.П.	09.12.2022 г	
7	Усова С.В.	09.12.2022 г	
8	Негруца В.Ф.	09.12.2022 г	