

**бюджетное общеобразовательное учреждение
Калачинского муниципального района Омской области
"Березовская средняя общеобразовательная школа"**

ПРИКАЗ

«04» апреля 2024 года

№ 28

**Об утверждении программ внеурочной деятельности, программ
дополнительного образования на базе Центра «Точка роста»**

В соответствии с Письмом Министерства Просвещения РФ № ТВ 2610/02 «О направлении методических рекомендаций», Методическими рекомендациями по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественнонаучной и технологической направленностей, с целью совершенствования условий для повышения качества образования, расширения возможностей обучающихся в освоении учебных предметов естественнонаучной и технологической направленностей, программ внеурочной деятельности естественнонаучной и технологической направленностей, программ дополнительного образования естественнонаучной и технологической направленностей

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить программы дополнительного образования естественнонаучной и технологической направленностей для их реализации в Центре «Точка роста» с 01.09.2024 года (Приложение 1).
2. Утвердить программы внеурочной деятельности естественнонаучной и технологической направленностей для их реализации в Центре «Точка роста» с 01.09.2024 года (Приложение 2).
3. Утвердить рабочие программы по предметам : «Биология», «Химия», «Физика», «Труд(технология)».
4. Учителям определить или разработать программы внеурочной деятельности с использованием ресурсов Центра «Точка роста» до 30.06.2024 года.

Директор БОУ «Березовская СОШ»

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00996148E7C841A8EA9877B0267A99EC86
Владелец: Акимова Наталья Александровна
Действителен: с 13.09.2023 до 06.12.2024

Н.А. Акимова

**Перечень программ дополнительного образования
естественнонаучной и технологической направленности
для реализации с использованием ресурсов «Точка роста»**

| Направленность | Наименование программы | Возраст | Количество часов в неделю | Количество групп | Количество детей (мест) |
|--|---|------------------|----------------------------------|-------------------------|--------------------------------|
| Техническая направленность | Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Робототехника» (Точка роста) | 7-10 лет | 1 | 1 | 15 |
| Техническая направленность | Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Робототехника» (Точка роста) | 11-13 лет | 1 | 1 | 15 |
| Естественнонаучная направленность | Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Наука в опытах и экспериментах» (Точка роста) | 7-10 лет | 0,5 | 1 | 15 |
| Естественнонаучная направленность | Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «В мире физики» (Точка роста) | 11-15 лет | 0,5 | 1 | 15 |
| Естественнонаучная направленность | Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «В мире химии» (Точка роста) | 11-15 лет | 0,5 | 1 | 15 |
| Естественнонаучная направленность | Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Мир под микроскопом» (Точка роста) | 11-15 лет | 0,5 | 1 | 15 |

**Перечень программ внеурочной деятельности
естественнонаучной и технологической направленности
для реализации с использованием ресурсов «Точка роста»**

| Направленность | Наименование программы | Класс | Количество часов в неделю | Количество групп | Количество детей (мест) |
|--|---|--------------|----------------------------------|-------------------------|--------------------------------|
| Естественнонаучная направленность | Изучаем микромир: исследование воды (Точка роста) | 5-9 | 0,5 | 2 | 15 |
| Естественнонаучная направленность | Физика увлекательно и просто (Точка роста) | 5-9 | 0,5 | 2 | 15 |
| Естественнонаучная направленность | Химия увлекательно и просто (Точка роста) | 5-9 | 0,5 | 2 | 15 |
| Технологическая направленность | Учимся для жизни (Точка роста) | 1-4 | 1 | 1 | 15 |
| Технологическая направленность | Математика вокруг нас | 5-6 | 1 | 1 | 15 |
| Технологическая направленность | Геометрия вокруг нас | 7-9 | 1 | 1 | 15 |
| Естественнонаучная направленность | Наука в опытах и экспериментах | 1-4 | 1 | 1 | 15 |
| Естественнонаучная направленность | Лаборатория микробиологии: исследование воды | 5-9 | 0,5 | 1 | 15 |