

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 2»
(МАОУ СОШ № 2)**

02 сентября 2024

ПРИКАЗ

№ 636

г. Покачи

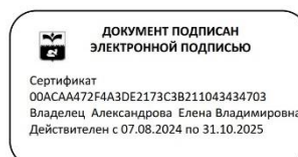
**Об организации работы
Центра естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»
на 2024-2025 учебный год в МАОУ СОШ № 2**

На основании статьи 28 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», пункта 6 Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам, утверждённого приказом Минпросвещения России от 27.07.2022 № 629, приказа МАОУ СОШ № 2 от 12 декабря 2023 г. № 1037 «О создании и функционировании Центра образования естественно-научной и технологической направленности «Точка роста» в муниципальном автономном общеобразовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа № 2»,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Продолжить функционирование на базе МАОУ СОШ № 2 Центра естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста».
 2. Утвердить на 2024-2025 учебный год:
 - 2.1.1. Перечень дополнительных общеобразовательных программ технической и естественнонаучной направленностей, реализуемых с использованием обучения и воспитания Центра «Точка роста» (приложение 1):
 - 2.1.2. Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» (приложение 2):
 - 2.2. План работы Центра образования естественнонаучного направления «Точка роста» на 2024-2025 учебный год.
 - 2.3. График работы Центра образования естественнонаучного направления «Точка роста» на 2024-2025 учебный год.
 - 2.4. Руководителям кружков организовать работу по зачислению обучающихся в Центр образования естественно-научного и технологической направленностей «Точка роста» на 2024-2025 учебный год и проведению занятий.
3. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на заместителя директора Полякову И.И.

Директор МАОУ СОШ № 2



Е.В. Александрова

Перечень дополнительных общеобразовательных программ технической и естественнонаучной направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания Центра образования естественнонаучной и технологической направленностей

1. Колесник О.А. – «3D моделирование и прототипирование»;
2. Беспоместных Г.Ф.- «Робототехника»;
3. Махмудова С.А. – «Интеллектуальные энергетические системы».

**Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной
организации, реализуемых с использованием средств обучения и
воспитания центра образования естественнонаучной и технологической
направленностей**

1. Колесник О.А. – «Основы программирования на Python»;
2. Щинников В.А. – «Химия в быту»;
3. Акулова И.Г. – «Физика вокруг нас»;
4. Киреева Л.Х. – «Проектная деятельность по биологии»;
5. Осокин С.А. – «Шахматы»;
6. Скоробогатова Ю.А. – «Сложные вопросы математики».