



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА С. НИХАЛОЙ»**

**МУНИЦИПАЛЬНИ БЮДЖЕТНИ ЙУКЪАРДЕШАРАН УЧРЕЖДЕНИ «НИХАЛА
ЙУЪРТАН ЙУЪЗЗИНА ЙОЦУ ДЕШАРАН ШКОЛА»**

Чеченская Республика, Шатойский район, с.Нихалой, улица Л.Эптиева 29 Индекс – 366401; E-mail: dovdaeva@mail.ru

ПРИКАЗ

3 июня 2024 г.

с. Нихалой

№ 89

**Об утверждении перечня дополнительных
общеобразовательных общеразвивающих программ
с использованием средств обучения и воспитания
центра «Точка роста» в 2024-2025 учебном году**

В целях развития у обучающихся естественно-научной грамотности, совершенствования навыков естественно-научной и технологической направленности в рамках реализации федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста».

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Организовать на площадке центра «Точка Роста» с использованием средств обучения и воспитания реализацию дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ в 2024-2025 учебном году.
2. Утвердить перечень дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ с использованием средств обучения с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста» (приложение №1).
3. Руководителю центра «Точка роста» Шамаевой К.А. разработать и обеспечить утверждение на педагогическом совете дополнительных образовательных общеразвивающих программ с использованием средств

обучения и воспитания центра «Точка роста» в соответствии с приложением №1 до 01.09.2024 года.

4. Ответственность за исполнение приказа возложить на руководителя центра «Точка роста» К.А. Шамаеву.

Директор



Р.А-С. Масуев

С приказом ознакомлена: К.А. Шамаева

A handwritten signature in blue ink, written over a horizontal line.

Перечень дополнительных программ

1. Образовательная программа дополнительного образования по естественно – научной направленности «В гармонии с природой» 5-9 кл.
2. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа технической направленности «Робототехника» для детей 5 — 7 классов
2. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Химия вокруг нас» 8-9 кл.
3. Рабочая программа Курса внеурочной деятельности «чудеса физики» 5-9 кл.