

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«Центр образования № 14»**

г. Тула, п. Менделеевский, ул. Ленина, д.11

E-mail: tula-co14@tularegion.org

Тел. (4872) 33-02-53

ПРИКАЗ

16.02.2024

№ 54-а

г.Тула

**Об утверждении перечня программ,
планируемых к реализации с
использованием средств обучения и
воспитания центра образования
естественно-научной и
технологической направленностей
«Точка роста»**

В соответствии с приказом министерства образования Тульской области от 29.11.2023 № 2265 «О создании и функционировании в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленности «Точка роста» в 2024 году, приказом управления образования администрации города Тулы от 12.12.2023 № 342-осн «О создании и функционировании Центров образования естественно-научной и технологической направленности «Точка роста» в муниципальном образовании город Тула в 2024 году», в целях обеспечения реализации в муниципальном образовании город Тула регионального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить и ввести в действие с 01.09.2024 г.:

1.1. Дополнительные общеобразовательные программы естественно-научной и технологической направленности реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей:

- дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа технологической направленности «Лего-роботы» для учащихся 3-4 классов;
- дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа технологической направленности «Робототехника» для учащихся 5-6 классов.
- дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа естественно-научной направленности «ФизикУмм» для учащихся 7-9 классов;
- дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа естественно-научной направленности «Занимательные естествознание» для учащихся 8-11 классов;

1.2. Программы внеурочной деятельности естественно-научной и технологической направленности реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей:

- рабочая программа курса внеурочной деятельности естественно-научной направленности «Занимательные лабораторные» для учащихся 5-6 классов;
- рабочая программа курса внеурочной деятельности технологической направленности «Азбука робототехники» для учащихся 5-6 классов;

- рабочая программа курса внеурочной деятельности естественно-научной направленности «Экспериментальная физика» для учащихся 7-9 классов;
 - рабочая программа курса внеурочной деятельности естественно-научной направленности «Позитивная экология» для учащихся 7-9 классов;
 - рабочая программа курса внеурочной деятельности естественно-научной направленности «Практикум по химии» для учащихся 9-11 классов;
 - рабочая программа курса внеурочной деятельности естественно-научной направленности «Химия и её практическое применение» для учащихся 10-11 классов.
2. Ответственной за сайт Цибулиной К.Ю., разместить данный приказ, образовательные программы и программы курса внеурочной деятельности на официальном сайте Центра.
 3. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой

И.о. директора

И.В. Новикова