

## ПРИКАЗ

31 августа 2024 г.

№ 4-156а

**Об утверждении рабочих программ по учебным предметам, дополнительных общеобразовательных программ, программ внеурочной деятельности на 2024-2025 учебный год, реализуемых на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка Роста»**

В соответствии со ст. 12 (п.2, п.7) ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», на основании решения педагогического совета от 31 августа 2024 года протокол № 1,

### **ПРИКАЗЫВАЮ:**

#### **1. Утвердить рабочие программы по учебным предметам:**

- Рабочая программа учебного предмета «Физика» для обучающихся 7-11 классов с использованием оборудования центра естественно-научной и технологической направленности «Точка Роста»;
- Рабочая программа учебного предмета «Химия» для обучающихся 8-11 классов с использованием оборудования центра естественно-научной и технологической направленности «Точка роста»;
- Рабочая программа учебного предмета «Биология» для обучающихся 5-11 классов с использованием оборудования центра естественно-научной и технологической направленности «Точка роста».
- Рабочая программа учебного предмета «Труд (Технология)» для обучающихся 5-9 классов с использованием оборудования центра естественно-научной и технологической направленности «Точка роста».
- Рабочая программа учебного предмета «Информатика» для обучающихся 7-11 классов с использованием оборудования центра естественно-научной и технологической направленности «Точка роста».

#### **2. Утвердить программы внеурочной деятельности:**

- Рабочая программа курса внеурочной деятельности естественно-научной направленности «Зеленая планета» для обучающихся 5-7 классов с использованием оборудования центра естественно-научной и технологической направленности «Точка роста»;
- Рабочая программа курса внеурочной деятельности естественно-научной направленности «Физический практикум» для обучающихся 10-11 классов с использованием оборудования центра естественно-научной и технологической направленности «Точка роста».

#### **3. Утвердить дополнительные общеобразовательные программы:**

- Дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программу естественнонаучной направленности «Юный физик» для обучающихся 7-8 классов с использованием оборудования центра естественно-научной и технологической направленности «Точка Роста»;
- Дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программу естественнонаучной направленности «Зеленая лаборатория» для обучающихся 5-7 классов с использованием оборудования центра естественно-научной и технологической направленности «Точка Роста».

Директор  С.А.Плеханова

