

Муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 3 имени С.В. Ишеева» г. Ясногорска Тульской области»

## П Р И К А З

29 августа 2024 года

№ 52/1-0

**Об утверждении перечня образовательных программ, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания Центра образования «Точка роста» естественно-научной и технологической направленности»**

В целях эффективного функционирования центра образования естественнонаучной и технологической направленности «Точка роста» в 2023-2024 учебном году

**приказываю:**

1. Утвердить следующие рабочие программы по учебным предметам, реализуемые на базе центра образования естественно-научной и технологической направленности:
  - 1) рабочая программа по предмету «ФИЗИКА» 7-9 классы;
  - 2) рабочая программа по предмету «ФИЗИКА» 10-11 классы;
  - 3) рабочая программа по предмету «ХИМИЯ» 8-9 классы;
  - 4) рабочая программа по предмету «ХИМИЯ» 10-11 классы (углубленное изучение);
  - 5) рабочая программа по предмету «БИОЛОГИЯ» 5-9 классы;
  - 6) рабочая программа по предмету «БИОЛОГИЯ» 10-11 классы (углубленное изучение);
  - 7) рабочая программа по предмету «Труд(Технология)»;
  - 8) рабочая программа по предмету «Основы безопасности и защиты Родины»;
2. Утвердить следующие программы внеурочной деятельности, реализуемые с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленности:
  - 1) Рабочая программа внеурочной деятельности для 9, 11 классов «Практическая химия» с использованием оборудования центра «Точка роста»;
  - 2) Рабочая программа внеурочной деятельности для 7 класса «Экология нашего города» с использованием оборудования центра «Точка роста»;

3) Рабочая программа внеурочной деятельности для 7 класса «Физика в вопросах и ответах» с использованием оборудования центра «Точка роста»;

4) Рабочая программа внеурочной деятельности для 8-9 классов «Экспериментарий по физике» с использованием оборудования центра «Точка роста»;

3. Утвердить следующие программы дополнительного образования, реализуемые с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленности:

1) Рабочая программа дополнительного образования для 7-9 классов «Робототехника» с использованием оборудования центра «Точка роста»;

2) Рабочая программа дополнительного образования для 10-11 классов «Робототехника» с использованием оборудования центра «Точка роста»;

3) Рабочая программа дополнительного образования для 10-11 классов «Химия в быту» с использованием оборудования центра «Точка роста»;

4) Рабочая программа дополнительного образования для 10-11 классов «Сложный мир физики» с использованием оборудования центра «Точка роста»;

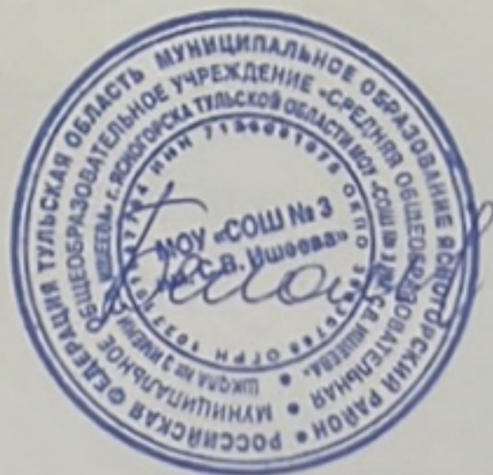
5) Рабочая программа дополнительного образования для 6-7 классов «Зеленая лаборатория» с использованием оборудования центра «Точка роста»;

6) Рабочая программа дополнительного образования для 8-9 классов «Юный эколог» с использованием оборудования центра «Точка роста»;

7) Рабочая программа дополнительного образования для 8-9 классов «Озадаченная физика» с использованием оборудования центра «Точка роста»;

Контроль исполнения возложить на Зотову А.В., заместителя директора по воспитательной работе.

Директор школы



И.А.Беломытцева