

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
Вологодского муниципального района «Спасская средняя школа»  
(МБОУ ВМР «Спасская средняя школа»)

**Приказ**

п. Непотягово

**31.08.2022 г.**

**№ 247**

Об утверждении перечня программ,  
реализуемых на базе Центра «Точка роста»

В соответствии с Методическими рекомендациями по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей с целью совершенствования условий для повышения качества образования, расширения возможностей обучающихся в освоении учебных предметов естественно-научной и технологической направленностей, программ дополнительного образования естественно-научной и технической направленностей, а также для практической отработки учебного материала по учебным предметам «Физика», «Химия», «Биология»

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе центра «Точка роста» (Приложение 1).
2. Утвердить перечень программ внеурочной деятельности, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста» (Приложение 2).

Директор школы



Л.Н. Гусева

Приложение 1 к Приказу № 247 от 31.08.2022г.

Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе Центра «Точка роста»:

1. Рабочая программа по биологии для обучающихся 5-9 классов.
2. Рабочая программа предмета «Физика» для обучающихся 7-9 классов.
3. Рабочая программа предмета «Физика» для обучающихся 10-11 классов.
4. Рабочая программа по биологии (базовый уровень) для обучающихся 10-11 классов.
5. Рабочая программа по биологии (углубленный уровень) для обучающихся 10-11 классов.
6. Рабочая программа по химии для обучающихся 8-9 классов.
7. Рабочая программа по химии для обучающихся 10-11 классов.

Приложение 2 к № 247 от 31.08.2022г.

Перечень программ внеурочной деятельности, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста»:

1. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Чудеса химии» для обучающихся 6-7 классов.
2. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Робототехника» для обучающихся 7-9 классов.
3. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Шахматы» для обучающихся 1-4 классов.