

Центр "Точка роста"

Общая информация

Центр образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на базе МАОУ "Богородская СОШ" создана в 2022 году в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование». Он призван обеспечить повышение охвата обучающихся программами основного общего и дополнительного образования естественно-научной и технологической направленностей с использованием современного оборудования.

Центры «Точка роста» на базе общеобразовательных организаций сельской местности и малых городов создаются для формирования условий для повышения качества общего образования, в том числе за счет обновления учебных помещений, приобретения современного оборудования, повышения квалификации педагогических работников и расширения практического содержания реализуемых образовательных программ.

Центр «Точка роста» является частью образовательной среды общеобразовательной организации, на базе которой осуществляется:

- преподавание учебных предметов из предметных областей «Естественно-научные предметы»;
- внеурочная деятельность для поддержки изучения предметов естественно-научной направленностей;
- дополнительное образование детей по программам естественно-научной направленностей;
- проведение внеклассных мероприятий для обучающихся;
- организация образовательных мероприятий, в том числе в дистанционном формате с участием обучающихся из других образовательных организаций.

Центры «Точка роста» создаются при поддержке Министерства просвещения Российской Федерации.

Адрес сайта Министерства просвещения Российской Федерации: <https://edu.gov.ru/>.

Федеральным оператором мероприятий по созданию центров образования естественно-научной направленностей «Точка роста» является ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России».

Адрес сайта Федерального оператора: <https://apkpro.ru/>.

Региональным координатором мероприятий по созданию центров образования естественно-научной направленностей «Точка роста» является министерство образования Оренбургской области.

Адрес сайта регионального координатора: <https://minobr.orb.ru/>.

Информация о национальном проекте «Образование» размещена на сайте Министерства просвещения Российской Федерации по ссылке: <https://edu.gov.ru/national-project/>.

Документы

- *Документы федерального уровня:*
 - [Распоряжение Минпросвещения России от 12.01.2021 г. № Р-6 «Об утверждении Методических рекомендаций по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей»;](#)
- *Документы регионального и муниципального уровня (документы регионального уровня необходимо скачать по адресу: <https://minobr.orb.ru/activity/6830/>):*
 - Постановление Правительства Оренбургской области;
 - Приказы министерства образования Оренбургской области;
- *Локальные акты образовательной организации:*

- О назначении ответственного за функционирование и развитие центра «Точка роста» на базе общеобразовательной организации;
- О создании центра «Точка роста» на базе общеобразовательной организации
- Положения о деятельности центра.

Образовательные программы

- [Рабочая программа по химии \(8-9 кл.\)](#)
- [Рабочая программа по биологии \(5-9 кл.\)](#)
- [Рабочая программа по физике \(7-9 кл.\)](#)
- [Программа внеурочной деятельности «Химия и жизнь» \(14-15 лет\)](#)
- [Программа кружка внеурочной деятельности "Занимательная химия"](#)

[Рабочая программа дополнительного образования «Физика вокруг нас» 7-8 класс](#)

[Рабочая программа дополнительного образования «Практическая биология» 5-6 класс](#)

Методические пособия ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России» по реализации образовательной деятельности на базе центра «Точка роста» <https://apkpro.ru/natsproektobrazovanie/bankdokumentov>

Педагоги

Информация о педагогах центра "Точка роста"	
1	Федосеева Галина Анатольевна, учитель химии Категория: первая Стаж: 34 года
2	Лахова Валентина Ивановна, учитель биологии Категория: первая

Материально-техническая база

В 2023 - 2024 учебном году в рамках национального проекта «Образование» МАОУ «Богородская СОШ» оснащается стандартным комплектом средств обучения и воспитания, приведенным в приложении № 6 к методическим рекомендациям по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей, утвержденным распоряжением Министерства просвещения Российской Федерации от 01.11.2021 № ТВ-12913-02 «Об утверждении методических рекомендаций по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей».

В состав стандартного комплекта средств обучения и воспитания входят:

- цифровые лаборатории по химии, биологии;
- комплект посуды и оборудования для ученических опытов по химии, биологии;
- комплект влажных препаратов, гербариев, коллекций по биологии;
- демонстрационное оборудование, комплект коллекций по химии, комплект химических реактивов;
- оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ);
- образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков и образовательный набор по механике, мехатронике и робототехнике;
- компьютерное оборудование (ноутбуки).

Целью развития образовательной инфраструктуры является совершенствование условий для повышения качества образования, расширения возможностей обучающихся в освоении учебных предметов естественно-научной и технологической направленностей, дополнительных общеобразовательных программ естественно-научной и технической направленностей.

Обратная связь

Информация о контактных данных ответственных лиц ОУ, обеспечивающих функционирование и развитие центра «Точка роста»

Часто задаваемые вопросы и ответы для обучающихся и родителей (законных представителей), а также иных заинтересованных лиц.

Вопрос: Что такое Центр "Точка роста"?

Ответ: Центры «Точка роста» – высокотехнологичные образовательные площадки, которые работают в сельской местности и малых городах России.