

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя школа № 9

25.04.2022 года

№ 100

**Об утверждении Положения
о центре образования естественнонаучной и технологической
направленностей «Точка роста» на базе Муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения средней школы №9 и назначении
руководителя**

В целях реализации мероприятия по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах Нижегородской области, центров образования естественно - научной и технологической направленностей «Точка роста», на основании распоряжения Министерства просвещения Российской Федерации от 01.12.2021 № Р-321 «О признании утратившими силу некоторых распоряжений Министерства просвещения Российской Федерации», письма Министерства просвещения Российской Федерации от 01.11.2021 №ТВ-1913/02 «О направлении методических рекомендаций», приказа Министерства образования, науки и молодежной политики Нижегородской области от 16.12.2021 №316-01-63-2935/21 «Об утверждении примерного Положения и минимальных индикаторов и показателей реализации мероприятий по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях Нижегородской области, расположенных в сельской местности и малых городах, Центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»:

п р и к а з ы в а ю:

1. Создать на базе Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней школы №9 Центра образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста» (далее – Цент образования «Точка Рооста»)

2. Назначить руководителем Центра образования «Точка Роста» заместителя директора по ВР Разнатовскую И.А.



3. Утвердить положение о центре образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста» на базе Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней школы №9 (Приложение №1).

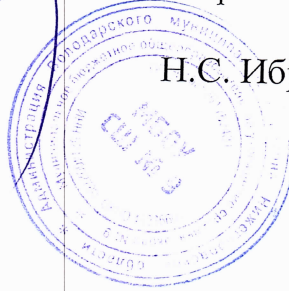
4. Разнатовской И.А. обеспечить реализацию образовательных программ естественно-научной и технологической направленности на базе Центра образования «Точка Роста»

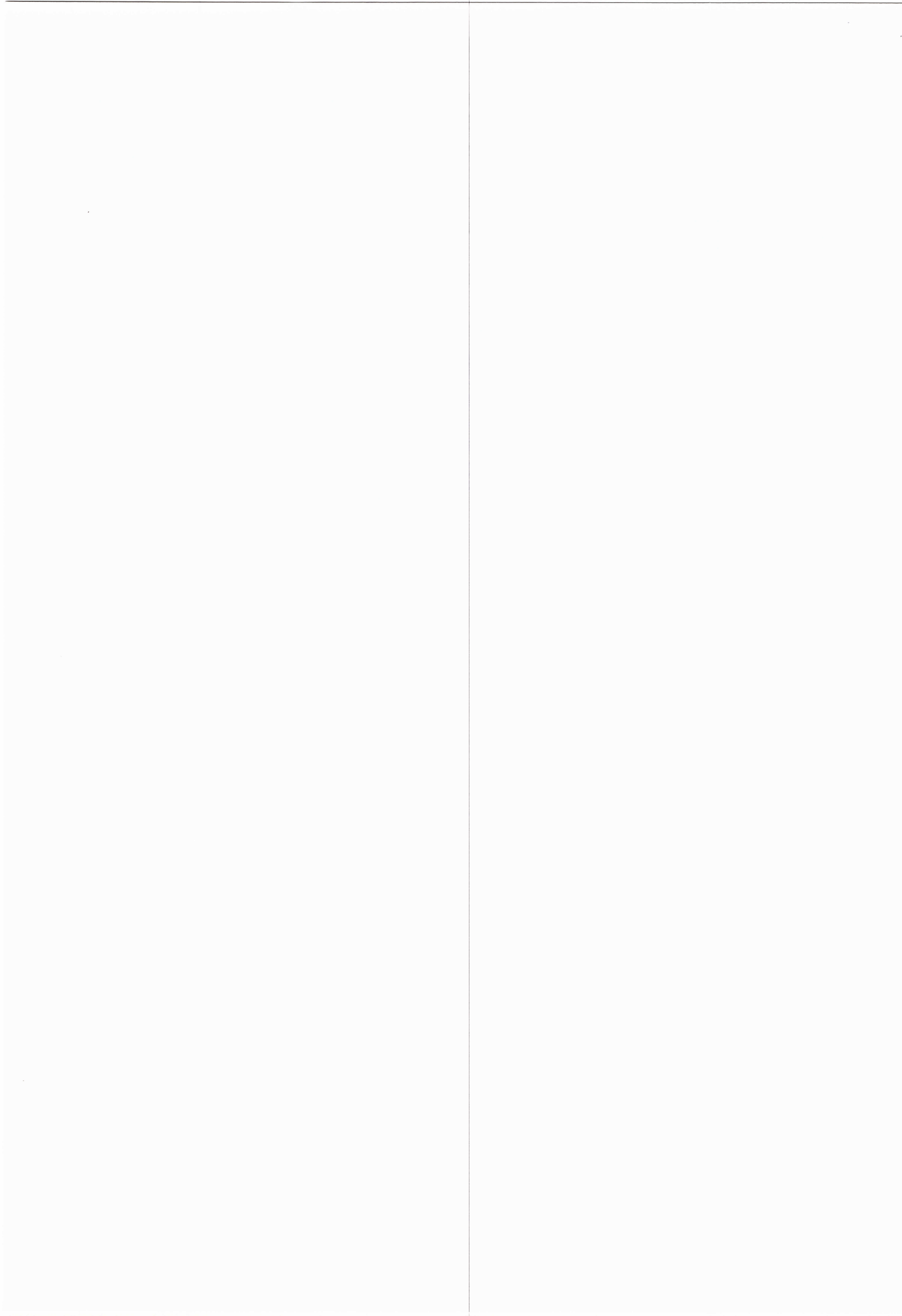
5. Триполевой О.Н. – опубликовать настоящий приказ и приложения на официальном сайте МБОУ СШ №9.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор МБОУ СШ №9

Н.С. Ибраева





**Положение о центре образования естественно - научной и
технологической направленностей «Точка роста» на базе
Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней
школы № 9**

1. Общие положения

1.1. Центр образования естественно - научной и технологической направленностей «Точка роста» на базе Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней школы № 9 (далее – Центр) создан с целью развития у обучающихся естественно-научной, математической, информационной грамотности, формирования критического и креативного мышления, совершенствования навыков естественно-научной и технологической направленностей в общеобразовательных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по основным общеобразовательным программам, расположенных в сельской местности и малых городах Нижегородской области.

1.2. Центр не является юридическим лицом и действует для достижения уставных целей Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней школы № 9 (далее – Учреждение), а также в целях выполнения задач и достижения показателей и результатов национального проекта «Образование».

1.3. В своей деятельности Центр руководствуется Федеральным законом Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», другими нормативными документами Министерства просвещения Российской Федерации, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, программой развития Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней школы № 9, планами работы, утвержденными учредителем и настоящим Положением.

1.4. Центр в своей деятельности подчиняется руководителю Учреждения (директору).

1.5. Центр входит в состав региональной сети Центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста».

2. Цели, задачи, функции деятельности Центра

2.1. Основной целью деятельности Центра является совершенствование 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».

2.2. Задачами Центра являются:

2.2.1. реализация основных общеобразовательных программ по учебным предметам естественно-научной и технологической направленностей;

2.2.2. реализация внеурочной деятельности обучающихся естественнонаучной и технологической направленностей;

2.2.3. разработка и реализация разноуровневых дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ естественно-научной и технической направленностей, в том числе в каникулярный период;

2.2.4. вовлечение обучающихся и педагогических работников в проектную деятельность;

2.2.5. организация внеурочной деятельности в каникулярный период, разработка и реализация соответствующих образовательных программ, в том числе в рамках организуемых в каникулярный период на базе образовательных организаций лагерей с дневным пребыванием

2.2.6. формирование социальной культуры, проектной деятельности, направленной не только на расширение познавательных интересов школьников, но и на стимулирование активности, инициативы и исследовательской деятельности обучающихся;

2.2.7. повышение профессионального мастерства педагогических работников Центра, реализующих основные и дополнительные общеобразовательные программы.

2.3. Центр для достижения цели и выполнения задач вправе взаимодействовать с:

- различными образовательными организациями в форме сетевого взаимодействия;

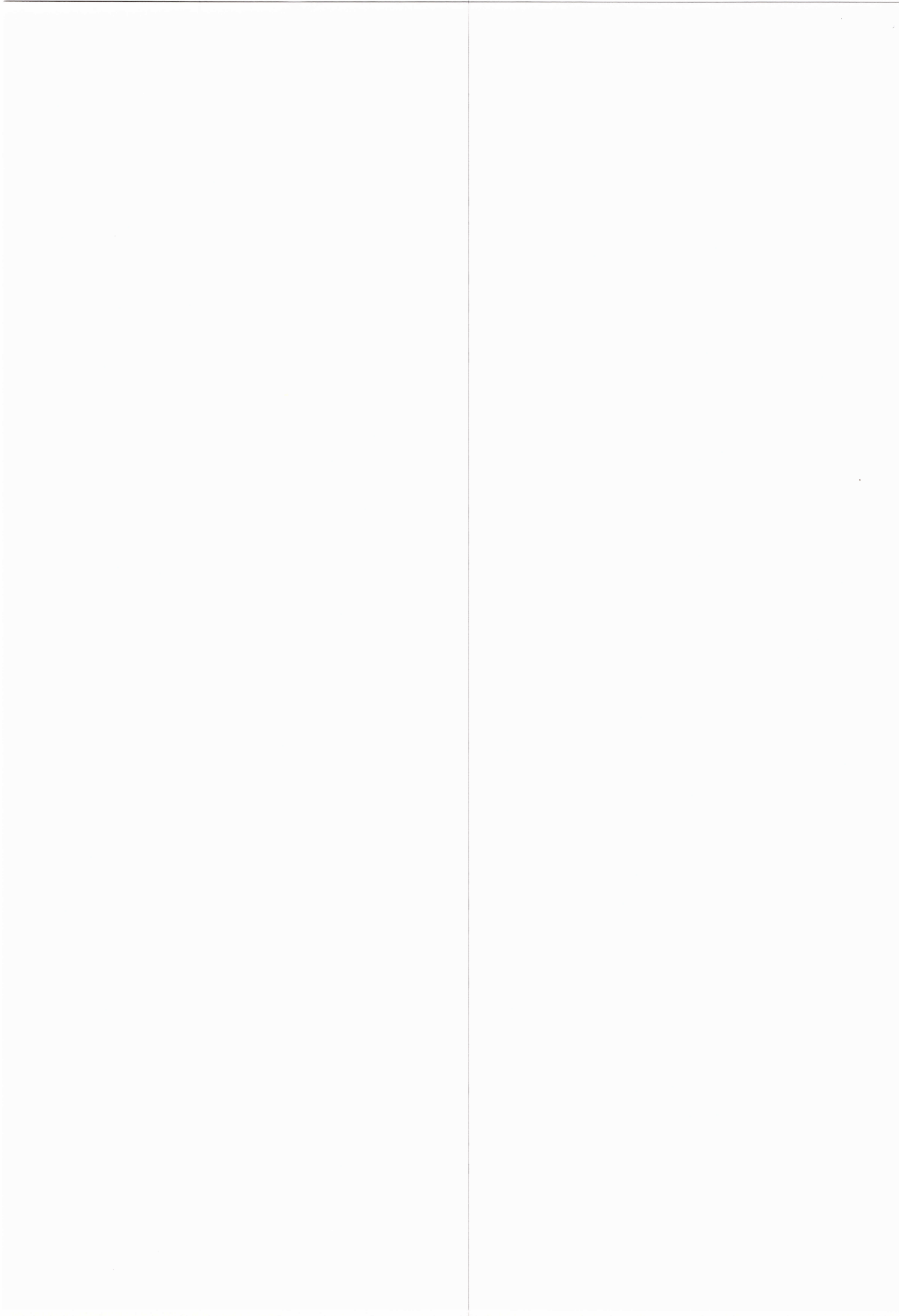
- с иными образовательными организациями, на базе которых созданы центры «Точка роста»;

- с федеральным и региональным оператором, осуществляющим функции по информационному, методическому и организационно-техническому сопровождению мероприятий по созданию и функционированию центров «Точка роста», в том числе по вопросам повышения квалификации педагогических работников;

- обучающимися и родителями (законными представителями) обучающихся, в том числе с применением дистанционных образовательных технологий.

3. Порядок управления Центром «Точка роста»

3.1. Руководитель Учреждения издает локальный нормативный акт о назначении руководителя Центра (куратора, ответственного за функционирование и развитие), а также о создании Центра и утверждении Положения о деятельности Центра.



3.2. Руководителем Центра может быть назначен сотрудник Учреждения из числа руководящих и педагогических работников.

3.3. Руководитель Центра обязан:

3.3.1. осуществлять оперативное руководство Центром;

3.3.2. представлять интересы Центра по доверенности в муниципальных, государственных органах региона, организациях для реализации целей и задач Центра;

3.3.3. отчитываться перед Руководителем Учреждения о результатах работы Центра;

3.3.4. выполнять иные обязанности, предусмотренные законодательством, уставом Учреждения и настоящим Положением.

3.4. Руководитель Центра в праве:

3.4.1. Вносить предложения руководителю Учреждения по осуществлению расстановки кадров Центра, прием на работу которых осуществляется приказом руководителя Учреждения;

3.4.2. по согласованию с руководителем Учреждения организовывать учебно-воспитательный процесс в Центре в соответствии с целями и задачами Центра и осуществлять контроль за его реализацией;

3.4.3. осуществлять подготовку обучающихся к участию в конкурсах, олимпиадах, конференциях и иных мероприятиях по профилю направлений деятельности Центра;

3.4.4. по согласованию с руководителем Учреждения осуществлять организацию и проведение мероприятий по профилю направлений деятельности Центра;

3.4.5. осуществлять иные права, относящиеся к деятельности Центра и не противоречащие целям и видам деятельности образовательной организации, а также законодательству Российской Федерации.

