

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №3»
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГУСЕВСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ»
КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

от «15» февраля 2021 г.

№ 86

**О создании в 2021 году на базе МАОУ «СОШ №3»
центра образования естественно-научной и технологической
направленностей «Точка роста»**

В целях реализации регионального проекта «Современная школа», обеспечивающего достижение целей, показателей и результатов федерального проекта, входящего в состав национального проекта «Образование», определенного Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2018г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года», на основании методических рекомендаций утвержденных распоряжением Министерства просвещения Российской Федерации от 12.01.2021 № 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», на основании приказа Управления образования администрации МО «Гусевский городской округ» от 25 января 2021 г. №18 «О создании Центров естественно-научной и технологической направленностей»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Создать на базе МАОУ «СОШ № 3» центр образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста».
2. Утвердить положение о деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на базе МАОУ «СОШ № 3» (Приложение 1).
3. Назначить руководителем центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» Севостьянову Людмилу Николаевну.
4. Утвердить комплекс мер (дорожная карта) по созданию и функционированию Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на базе МАОУ «СОШ № 3» (Приложение 2).

5. Утвердить план работы Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на базе МАОУ «СОШ № 3» на 2021-2022 учебный год (Приложение 3).
6. Утвердить должностные инструкции руководителя Центра (Приложение 4).
7. Контроль исполнения приказа оставляю за собой.

Директор МАОУ «СОШ № 3»



Н.О.Гельфгат

С приказом ознакомлен(а)

	Л.Н.Севостьянова
--	------------------

Положение
о Центре образования естественно-научной и технологической
направленностей «Точка роста» на базе МАОУ «СОШ № 3»

1. Общие положения

1.1. Центр образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на базе МАОУ «СОШ № 3» (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.

1.2. Центр не является юридическим лицом и действует для достижения уставных целей МАОУ «СОШ № 3» (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», методическими рекомендациями утвержденными распоряжением Министерства просвещения Российской Федерации от 12.01.2021 № 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», иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, программой развития МАОУ «СОШ № 3», планами работы, утвержденными учредителем и настоящим Положением.

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

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, в том числе в рамках внеурочной деятельности обучающихся;

2.2.2. разработка и реализация разноуровневых дополнительных общеобразовательных программ естественно-научной и технической направленностей, а также иных программ, в том числе в каникулярный период;

2.2.3. вовлечение обучающихся и педагогических работников в проектную деятельность;

2.2.4. организация внеучебной деятельности в каникулярный период, разработка и реализация соответствующих образовательных программ, в том числе для лагерей, организованных образовательными организациями в каникулярный период;

2.2.5. 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 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, должностной инструкцией и настоящим Положением.
- 3.4. Руководитель Центра вправе:
 - 3.4.1. осуществлять расстановку 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.

**Комплекс мер (дорожная карта) по созданию и функционированию
Центра образования естественно-научной и технологической
направленностей «Точка роста» на базе МАОУ «СОШ № 3»**

№	Наименование мероприятия	Ответственный	Результат	Срок	Отметка о выполнении
1.	Информирование администрации МАОУ «СОШ № 3» о приказе министерства образования Калининградской области № 1498/1 от 14.12.2021г. «О реализации комплекса мер (дорожной карты) по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста» в Калининградской области»	Директор	Проекты управленческих решений по реализации проекта	До 18.02.2021г.	
2.	Внеплановое заседание методического объединения учителей естественнонаучного цикла для обсуждения организационно-методических мероприятий, направленных на подготовку к	Директор	Разработка задач для учителей методического объединения естественнонаучного цикла по разработке программ	До 28.02.2021г.	

	открытию Центра				
3.	Разработка и утверждение ЛНА: приказ о создании Центра, положение о Центре, приказ о назначении руководителя Центра	Директор	ЛНА	До 28.02.2021г.	
4.	Определение помещений, в которых будут располагаться кабинеты (лаборатории) Центра	Директор, руководитель Центра	Позтажные планы помещений Центра	До 15.02.2021г.	
5.	Проведение мониторинга наличия средств обучения по предметам «Химия», «Физика», «Биология»	Учителя предметного методического объединения естественнонаучного цикла	Перечень оборудования для восполнения базового комплекта оборудования	05.02.2021г.	
6.	Создание на сайте МАОУ «СОШ № 3» Раздела «Центр «Точка роста»	Системный администратор С.А.Козлов, руководитель Центра	Раздел сайта (интернет-ссылка), наполненный ЛНА, новостной информацией	До 28.02.2021г.	
7.	Разработка дизайн-проекта оформления и зонирования помещений Центра	Директор, руководитель Центра	Дизайн-проект	До 28.02.2021г.	
8.	Разработка проектно-сметной документации для выполнения ремонтных работ в кабинетах и рекреационных помещениях Центра	Заместитель директора по АХЧ	Смета (без согласования)	До 28.02.2021г.	
9.	Проверка сметной документации	Заместитель директора по АХЧ, ГКУ КО «ЦПЭ И ЦС»	Проверенная смета	До 20.03.2021г.	
10.	Закупка учебного и лабораторного оборудования для восполнения базового комплекта	Заместитель директора по АХЧ	Учебное и лабораторное оборудование	До 01.04.2021г.	
11.	Повышение квалификации сотрудников и педагогов Центра	Руководитель Центра	Документы о прохождении обучения	Март-июнь 2021г.	

12.	Разработка рабочих программ по предметам химия, биология, физика, дополнительных общеразвивающих программ с учетом ресурсов Центра	Учителя-предметники, педагоги начального общего образования, руководитель Центра	Утвержденные рабочие программы по предметам химия, биология, физика, дополнительных общеразвивающих программ с учетом ресурсов Центра	Март-июнь 2021г.	
13.	Выполнение ремонтных работ в кабинетах и рекреационных помещениях Центра	Заместитель директора по АХЧ	Кабинеты, подготовленные к монтажу оборудования	Июнь-июль 2021г.	
14.	Внесение изменений в основную образовательную программу начального общего, основного общего, среднего общего образования	Заместители директора по УВР, руководитель Центра	Изменения в основную образовательную программу начального общего, основного общего, среднего общего образования, подготовленные к утверждению	Август 2021г.	
15.	Получение и монтаж учебного и лабораторного оборудования для Центра	Директор, заместитель директора по АХЧ	Кабинеты и рекреационные помещения Центра, подготовленные к началу работы	Август 2021г.	
16.	Открытие Центра	Директор, руководитель Центра, заместители директора по УВР, ВР, заместитель директора по АХЧ	Функционирование Центра	1 сентября 2021 г.	

ПЛАН
работы Центра образования естественно-научной и технологической
направленностей «Точка роста» на базе МАОУ «СОШ № 3» на
2021-2022 учебный год

№	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников мероприятия	Сроки проведения	Ответственные за проведение
Методическое сопровождение					
1.	Планирование работы на 2021-2022 учебный год	Составление и утверждение плана работы центра на 2021-2022	Педагоги	Март 2021	Руководитель центра «Точка роста»
2.	Методическое совещание «Планирование рабочих программ»	Ознакомление с планом, планирование рабочих программ	Педагоги	Март 2021	Руководитель центра «Точка роста»
3.	Обучение на курсах повышения квалификации по направлениям естественнонаучного и технического профилей	Повышение квалификации педагогов	Педагоги	В течении учебного года	Педагоги центра «Точка роста»
4.	Апробация и внедрение моделей доступа к программам естественнонаучного и технического профилей	Опрос, анкетирование для выявления потребностей обучающихся; корректировка рабочих программ	Педагоги	Март-Май 2021	Руководитель центра «Точка роста» Педагоги центра «Точка роста»
5.	Участие в конкурсах различного уровня	Организация совместной проектной деятельности	Педагоги	Март-Май 2021	Педагоги центра «Точка роста»
6.	Методическое совещание «Утверждение рабочих программ и расписания на 2021-2022 учебный год»	Утверждение рабочих программ, корректировка плана работы на 2021-2022 г.г., утверждение расписания	Педагоги	Июнь 2021	Руководитель центра «Точка роста»
7.	Круглый стол: «Анализ работы 2021-2022»	Подведение итогов работы. Составление и утверждение	Педагоги центра	Июнь 2022	Руководитель центра «Точка роста»

		плана работы и расписания на 2022-2023			
Учебно-воспитательные мероприятия					
8.	Реализация общеобразовательных программ «Физика», «Химия», «Биология»	Проведение занятий на обновленном оборудовании	Педагоги центра	В течении учебного года	Педагоги центра «Точка роста»
9.	Реализация программ профильного уровня	Проведение занятий на обновленном оборудовании	Педагоги центра	В течении учебного года	Педагоги центра «Точка роста»
10.	Участие в конкурсах и конференциях различного уровня	Организация работы совместной, проектной и исследовательской деятельности обучающихся	Педагоги центра	В течении учебного года	Педагоги центра «Точка роста»
11.	Проектная деятельность	Разработка и реализация индивидуальных проектов, участие в научно-практических конференциях школьного, муниципального и регионального уровня	Педагоги центра	В течении учебного года	Педагоги центра «Точка роста»
Внеурочные мероприятия					
12.	Торжественное открытие Центра	Праздничная линейка	Обучающиеся 1-11-х классов, педагоги центра	Сентябрь 2021	Руководитель центра «Точка роста»
13.	Экскурсии в Центр «Точка роста»	Знакомство с Центром	Педагоги центра	Сентябрь 2021	Педагоги школы
14.	Декада химии	Проведение внеурочных мероприятий на базе центра (квест, викторины, химический диктант)	Педагоги центра	Ноябрь 2021	Учителя химии, работники центра «Точка роста»
15.	Декада физики	Проведение внеурочных мероприятий на базе центра (квест, викторины, химический диктант)	Педагоги центра	Декабрь 2021	Учителя физики, работники центра «Точка роста»

16	Декада биологии	Проведение внеурочных мероприятий на базе центра (квест, викторины, химический диктант)	Педагоги центра	Февраль 2022	Учителя биологии, работники центра «Точка роста»
17	Декада экологии	Проведение внеурочных мероприятий на базе центра (квест, викторины, химический диктант)	Педагоги центра	Апрель 2022	Учителя экологии, работники центра «Точка роста»
18	День числа Пи	Проведение внеурочных и просветительских мероприятий	Педагоги центра	Март 2022	Учителя химии, физики - работники центра «Точка роста»
19	День числа Авогадро	Проведение внеурочных и просветительских мероприятий	Педагоги центра	Октябрь 2021	
20	Гагаринский урок	Проведение внеурочных и просветительских мероприятий	Педагоги центра	Апрель 2022	Учителя физики-работники центра «Точка роста»
21	Всероссийский урок Победы (вклад ученых и инженеров в дело Победы)	Проведение внеурочных и просветительских мероприятий	Педагоги центра	Май 2022	Учителя физики, химии – работники центра «Точка роста»
22	Всероссийские акции «День науки», «Урок цифры», «Всероссийский урок генетики», «День ДНК», «День Земли», «День периодической таблицы Д.И.Менделеева» и т.п.	Проведение внеурочных и просветительских мероприятий	Педагоги центра	В течении года	Педагоги центра «Точка роста»
Социокультурные мероприятия					
23	Участие в системе открытых уроков «Проектория»	Проведение внеурочных и просветительских мероприятий	Педагоги центра	В течении учебного года	Педагоги центра «Точка роста»
24	Площадка «Экологические тропинки»	Вовлечение учащихся в совместные проекты	Педагоги центра	В течении года, во время работы	Педагоги центра «Точка роста» - учителя

				пришкольно го лагеря	начальных классов
25	Площадка «Мир возможностей»	Вовлечение учащихся в совместные проекты	Педагоги центра	В течении учебного года	Педагоги центра «Точка роста»
26	Организация виртуальных экскурсий «Природные чудеса России», «Удивительные животные», «Покорение Космоса», «Красная книга» и т.д.	Проведение просветительски х мероприятий, вовлечение учащихся в совместные проекты	Педагоги центра	В течении учебного года	Педагоги центра «Точка роста»
27	Проведение конкурса рисунков экологического содержания	Вовлечение учащихся в совместные проекты	Педагоги центра (младшая школа)	Апрель 2022	Педагоги центра «Точка роста»