

ПРИКАЗ

«23» марта 2021 г.

№ 39-о

**«О создании в 2021 году на базе МАОУ СОШ № 5
центра образования естественно-научной
и технологической направленностей «Точка роста»**

В соответствии с 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», постановлением Правительства Свердловской области от 19.12.2019 № 920-ПП «Об утверждении государственной программы Свердловской области «Развитие системы образования и реализация молодежной политики в Свердловской области до 2025 года», распоряжением Правительства Свердловской области от 11.12.2020 № 674-РП «О создании в Свердловской области в 2021–2023 годах центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», приказом Министерства образования и молодежной политики Свердловской области от 18.12.2020 № 946-Д «О создании в Свердловской области в 2021 году на базе общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности и малых городах (населенных пунктах, относящихся к городской местности, с численностью населения менее 50 тыс. человек), центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Создать на базе МАОУ СОШ № 5 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 № 5 (прилагается)
3. Назначить руководителем (куратором, ответственным за функционирование и развитие) центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» Стебельцову Наталью Николаевну, директора МАОУ СОШ № 5.
4. Утвердить Порядок решения в 2021 году вопросов материально-технического и имущественного характера центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» (прилагается).
5. Утвердить план учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на 2021/2022 учебный год (прилагается).

Директор МАОУ СОШ № 5

Н. Н. Стебельцова



УТВЕРЖДЕНО
приказом от 23.03.2021 г. № 39-о
«О создании в 2021 году
на базе МАОУ СОШ № 5
центра образования естественно-
научной и технологической
направленностей «Точка роста»

ПОЛОЖЕНИЕ
о деятельности центра образования естественно-научной и
технологической направленностей «Точка роста» на базе Муниципального
автономного общеобразовательного учреждения средней
общеобразовательной
школы № 5

Глава 1. Общие положения

1. Центр образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» (далее – Центр) на базе Муниципального автономного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 5 (далее – МАОУ СОШ № 5) создан с целью развития у обучающихся естественно-научной, математической, информационной грамотности, формирования критического и креативного мышления, совершенствования навыков естественно-научной и технологической направленностей.

2. Центр не является юридическим лицом и действует для достижения уставных целей МАОУ СОШ № 5, а также в целях выполнения задач и достижения показателей и результатов национального проекта «Образование».

3. В своей деятельности Центр руководствуется Федеральным законом Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», нормативными документами Министерства просвещения Российской Федерации, нормативными правовыми актами Российской Федерации, программой развития учреждения, планами работы, утвержденными учредителем МАОУ СОШ № 5 и настоящим положением.

4. Центр в своей деятельности подчиняется руководителю МАОУ СОШ № 5, директору.

Глава 2. Цели, задачи, функции деятельности Центра

5. 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», «Информатика», «Технология».

6. Задачами Центра являются:

1) реализация основных общеобразовательных программ по учебным предметам естественно-научной и технологической направленностей, в том числе в рамках внеурочной деятельности обучающихся;

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

3) вовлечение обучающихся и педагогических работников в проектную деятельность;

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

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

7. Центр для достижения цели и выполнения задач вправе взаимодействовать с различными образовательными организациями в форме сетевого взаимодействия, иными образовательными организациями, на базе которых созданы центры образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста», Центры, федеральным оператором, осуществляющим функции по информационному, методическому и организационно-техническому сопровождению мероприятий по созданию и функционированию Центров, в том числе по вопросам повышения квалификации педагогических работников, обучающимися и родителями (законными представителями) обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий.

Глава 3. Порядок управления Центром

8. Руководитель МАОУ СОШ № 5 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.

9. Руководителем центра может быть назначен сотрудник учреждения из числа руководящих и педагогических работников.

10. Руководитель Центра обязан:

1) осуществлять оперативное руководство Центром;

2) представлять интересы Центра по доверенности в муниципальных, государственных органах Свердловской области, организациях для реализации целей и задач Центра;

3) отчитываться перед руководителем МАОУ СОШ № 5 о результатах работы Центра;

4) выполнять иные обязанности, предусмотренные законодательством, уставом учреждения, должностной инструкцией и настоящим положением.

11. Руководитель Центра вправе:

1) осуществлять расстановку кадров Центра, прием на работу которых осуществляется приказом руководителя МАОУ СОШ № 5;

2) по согласованию с руководителем МАОУ СОШ № 5 организовывать учебно-воспитательный процесс в Центре в соответствии с целями и задачами Центра и осуществлять контроль за его реализацией;

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

4) по согласованию с руководителем МАОУ СОШ № 5 осуществлять организацию и проведение мероприятий по профилю направлений деятельности Центра;

5) осуществлять иные права, относящиеся к деятельности Центра и не противоречащие целям и видам деятельности образовательной организации,

а также законодательству Российской Федерации.

УТВЕРЖДЕН
приказом от 23.03.2021 г. № 39-о
«О создании в 2021 году
на базе МАОУ СОШ № 5
центра образования естественно-
научной и технологической
направленностей «Точка роста»

ПОРЯДОК
решения в 2021 году вопросов материально-технического
и имущественного характера центра образования естественно-научной и
технологической направленностей «Точка роста»

1. Настоящий порядок определяет условия финансового обеспечения мероприятий по созданию в 2021 году на базе Муниципального автономного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 5 (далее – МАОУ СОШ № 5) центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» (далее – Центр).

2. Финансовое обеспечение мероприятий по созданию Центра осуществляется за счет средств федерального, областного и местного бюджетов.

3. Государственной организацией Свердловской области, уполномоченной на выполнение функций государственного заказчика при осуществлении закупок средств обучения и воспитания для создания в Свердловской области центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», за счет средств федерального и областного бюджетов осуществляется приобретение средств обучения и воспитания в соответствии с перечнем средств обучения и воспитания (инфраструктурным листом) для создания в Свердловской области центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», сформированным с учетом примерного перечня оборудования, расходных материалов, средств обучения и воспитания для создания и обеспечения функционирования центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах (стандартный комплект), приведенного 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 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» и согласованным

федеральным государственным автономным образовательным учреждением дополнительного профессионального образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации».

4. Использование средств обучения и воспитания, приобретенных за счет средств федерального и областного бюджетов и переданных МАОУ СОШ № 5 в безвозмездное пользование с целью организации образовательной деятельности Центра, осуществляется в соответствии с условиями договора (договоров) о передаче средств обучения и воспитания в безвозмездное пользование.

5. Средства местного бюджета направляются на приведение помещений для размещения Центра в соответствии с рекомендациями по дизайн-решению и зонированию центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в Свердловской области (в том числе содержащими требования о необходимости создания условий для хранения и использования химических реактивов), сформированными на основании руководства по проектированию и дизайну образовательного пространства и руководства по фирменному стилю, разработанными федеральным государственным автономным образовательным учреждением дополнительного профессионального образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» для использования Центрами, и утвержденными приказом Министерства образования молодежной политики Свердловской области.

УТВЕРЖДЕН
 приказом от 23.03.2021 года № 39-о
 «О создании в 2021 году на базе
 MAOY COII № 5 центра образования
 естественно-научной и
 технологической направленностей
 «Точка роста»

ПЛАН
учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий
в центре образования естественно-научной и технологической направленностей
«Точка роста» на 2021/2022 учебный год

№ строки	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников мероприятия	Сроки проведения мероприятия	Ответственные за реализацию мероприятия
1	Методическое совещание «Планирование, утверждение рабочих программ, плана работы на 2021-2022 учебный год и расписания»	Ознакомление с планом, корректировка рабочих программ и расписания	Руководитель, педагоги центра	Май 2021	Руководитель, педагоги центра
4	Торжественное открытие Центра	Праздничная линейка. Экскурсия в Центр «Точка Роста». Знакомство с Центром, проведение мероприятий в рамках дня.	1-11 классы Учителя школы Гости школы	01.09.2021г.	Руководитель, педагог - организатор
5	Единый урок безопасности в сети интернет	Беседа о безопасности интернета, практические занятия	1-11 классы	Сентябрь-май 2021-2022 года	Учитель информатики
6	Участие во Всероссийской олимпиаде школьников (школьный этап)	Выполнение олимпиадных работ	4-11 классы	Сентябрь – декабрь 2021 года	Педагоги школы и Центра
7	Разработка маршрута «Дом-школа-дом»	Рисунок маршрута в дневнике и в компьютере	1-е классы	Сентябрь 2021 года	Педагоги школы и Центра
8	Декада математики и информатики	Проведение игр, конкурсов, оформление стенгазет	1-11 классы	Октябрь 2021 года	Учителя математики, информатики, педагоги Центра

9	Подготовка творческих дел к Дню рождения школы	Репетиция песен, стихотворений, танцев, реприз и т.д.	1-11 классы	Октябрь 2021 года	Педагоги Центра, педагог – организатор Классные руководители
10	Организация мероприятий на осенних каникулах	Знакомство с планом мероприятий, их проведение	1-11 классы	Октябрь – ноябрь 2021 года	Педагоги Центра, педагог – организатор Классные руководители
11	Открытый микрофон «Дню матери посвящается»	Чтение стихотворений во время перемен	1-11 классы	Ноябрь 2021 года	Педагоги Центра, педагог – организатор Классные руководители
12	Беседы, просмотр фильмов в рамках года Героев Отечества	Беседы, просмотр фильмов в рамках года героев Отечества	1-11 классы	Декабрь 2021 года	Педагоги Центра, педагог – организатор Классные руководители
13	День начала контрнаступления советских войск против немецко-фашистских войск в битве под Москвой (1941 год)	Классный час по теме	1-11 классы	5 декабря 2021 года	Педагог – организатор, педагоги Центра Классные руководители
14	Участие во Всероссийской образовательной акции «Урок цифры»	Участие во Всероссийской образовательной акции «Урок цифры»	4-11 классы	Декабрь 2021 года	Учитель информатики, педагоги Центра
15	Разработка творческих проектов «Я – гражданин Российской Федерации»	Работа над проектами	5-11 классы	Декабрь 2021 года	Педагог – организатор, педагоги Центра Классные руководители

16	Организация мероприятий в зимние каникулы	Знакомство с планом мероприятий, их проведение	1-11 классы	Январь 2022 года	Педагог – организатор, педагоги Центра Классные руководители
17	Круглый стол «Первые результаты работы Центра»	Обсуждение результатов работы	Учителя школы, педагоги центра	Январь 2022 года	Руководитель, педагоги Центра
18	Школьная научно – практическая конференция	Защита проектов краеведческой направленности	4-11 классы	Январь 2022 года	Педагоги центра Педагог доп. образования Центра
19	Семинар-практикум «Робототехника»	Применение робототехнических конструкторов в учебном процессе	Учителя-предметники, учащиеся 3-11 классов	Январь 2022 года	Руководитель, педагоги Центра
20	Круглый стол «Использование цифрового микроскопа на уроках»	Применение цифрового микроскопа	Учителя-предметники	Февраль 2022 года	Руководитель, педагоги Центра
21	Декада естественных наук	Проведение игр, конкурсов, оформление стенгазет	2-11 классы	Февраль 2022 года	Учителя биологии, химии, физики Педагоги Центра
22	Организация встреч по профориентации для обучающихся 8-11 классов	Встреча с представителями университетов, колледжей, лицеев	8-11 класс	Февраль 2022 года	Педагоги Центра, педагог – организатор Классные руководители
23	Мастер-класс «Применение современного лабораторного оборудования в проектной деятельности школьников»	Применение лабораторного оборудования	Педагоги, обучающиеся	Март 2022 года	Руководитель, педагог
24	День науки в Точке	Демонстрация обучающимися	Обучающиеся, педагоги	Март	Руководитель, педагоги

	роста	навыков работы с современным оборудованием		2022 года	центра
25	Организация мероприятий на весенних каникулах	Знакомство с планом мероприятий, их проведение	1-11 классы	Март 2022 года	Педагог – организатор, педагоги Центра Классные руководители
26	Форум юных ученых	Фестиваль проектов	Обучающиеся, педагоги	Апрель 2022 года	Руководитель, педагоги центра
27	Акция «1000 добрых дел»	Сбор вещей для малообеспеченных и многодетных семей	1-11 классы	Апрель 2022 года	Педагог – организатор, педагоги Центра Классные руководители
28	Неделя игровых перемен	Вовлечение обучающихся начальной школы в игровую деятельность	1-4 классы	Апрель 2022 года	Педагог – организатор, педагоги Центра Классные руководители
29	Защита индивидуальных проектов 10 классов	Защита проектов как одного из видов промежуточной аттестации	10 класс	Март 2022 года	Учителя-предметники, педагоги Центра Классные руководители
30	Конкурс рисунков «Мы за здоровый образ жизни»	Выставка рисунков на тему	1-7 классы	Апрель 2022 года	Педагог – организатор, педагоги Центра Классные руководители
31	Подведение итогов первого года работы Центра. Презентация деятельности Центра	Обсуждение результатов работы	Учителя школы, педагоги центра	Май 2022 года	Руководитель, педагоги Центра
32	Выставка «Великий подвиг»	Обзор книг обучающимся Приобщение обучающихся к бережному	1-11 классы	Май 2022 года	Педагог – организатор, педагоги Центра

		отношению к истории Отечества			Классные руководители
35	Всероссийский урок Победы (о вкладе ученых и инженеров в дело Победы)	Единый Всероссийский урок	Обучающиеся, педагоги	Май 2022 года	Руководитель, педагоги центра
33	Неделя безопасности	Обучение навыкам безопасного поведения через классные часы, беседы, практические занятия	1-11 классы	Май 2022 года	Педагог – организатор, педагоги Центра Классные руководители
34	Организация мероприятий на летних каникулах	Знакомство с планом мероприятий, их проведение	1-11 классы	Май 2022 года	Педагог – организатор, педагоги Центра Классные руководители
36	Выпуск новостей «Точка роста»	Освещение мероприятий и программ, реализующихся в Центре	Педагоги, учащиеся	В течение 2021-2022 учебного года	Руководитель центра
37	Участие в системе открытых онлайн уроков «Проектория»	Профессиональное самоопределение выпускников	Сотрудники центра	В течение 2021-2022 учебного года	Сотрудники центра