

Российская Федерация
Отдел образования Арамильского городского округа
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа № 3»

ПРИКАЗ № 20-ОД

от «01» февраля 2021 г.

«О создании в 2021 году на базе Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 3» 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 постановления 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 Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 3» (далее – МБОУ «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 МБОУ «СОШ № 3» (Приложение 1).
3. Назначить руководителем (куратором, ответственным за функционирование и развитие) центра образования естественно-научной к технологической направленностей «Точка роста» Бархатову Анну Сергеевну, директора МБОУ «СОШ № 3».
4. Утвердить порядок решения в 2021 году вопросов материально-технического и имущественного характера центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» (Приложение 2).
5. Утвердить план учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на 2021-2022 учебный год (Приложение 3).

Директор МБОУ «СОШ № 3»



А.С. Бархатова

ПОЛОЖЕНИЕ

о деятельности центра образования естественно-научной
и технологической направленностей «Точка роста»
на базе МБОУ «СОШ № 3»

1. Центр образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на базе МБОУ «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.

2. Центр не является юридическим лицом и действует для достижения уставных целей МБОУ «СОШ № 3» (далее — учреждение), 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 учреждения настоящим положением.

4. Центр в своей деятельности подчиняется руководителю учреждения (директору).

Цели, задачи, функции деятельности Центра

5. Основной целью деятельности Центра является совершенствование условий для повышения качества образования, расширения возможностей обучающихся в освоении учебных предметов естественнонаучной и технологической направленностей, программ дополнительного образования естественнонаучной и технической направленностей, а также для практической отработки учебного материала по учебным предметам «Физика», «Химия», «Биология».

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.

Порядок управления Центром

8. Руководитель учреждения издает локальный нормативный акт о создании Центра, а также о назначении руководителя Центра (куратора, ответственного за функционирование и развитие) 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 учреждения 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 учреждения;

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

4) по согласованию с руководителем учреждения 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.

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 МБОУ «СОШ № 3» 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 Учреждению 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.

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 и молодежной политики Свердловской области.

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

№	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников мероприятия	Сроки проведения	Ответственные за реализацию мероприятия
Методическое сопровождение					
	Методическое совещание «Планирование, утверждение рабочих программ и расписания»	Ознакомление с планом, утверждение рабочих программ и расписания	Педагоги	Август, 2021	Бархатова А.С.
	Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Химия», «Биология»	Проведение занятий на обновленном учебном оборудовании	Педагоги-предметники	В течение года	Нелина Е.К. Коровина М.В. Антропова О.Н
	Реализация курсов внеурочной деятельности	Курсы внеурочной деятельности	Сотрудники Центра, педагоги предметники	В течение года	Хроликова И.С. Струняшева А.А.
	Проектная деятельность	Разработка и реализация индивидуальных и групповых проектов, участие в научно-практических конференциях	Педагоги-предметники	В течение года	Хроликова И.С. Струняшева А.А. Маркова Н.Р.
	Круглый стол «Анализ работы за 2021 – 2022 учебный год	Подведение итогов работы за учебный год	Педагоги	Май, 2022	Бархатова А.С.
	Отчет-презентация о работе Центра		Руководитель, сотрудники Центра	Июнь, 2022	
Внеурочные мероприятия					
	Торжественное открытие Центра «Точка роста»	Праздничная линейка	7-11 классы	Сентябрь 2021	Маркова Н.Р.
	Экскурсии в Центр «Точка роста»	Знакомство с Центром	5-11 классы	Сентябрь 2021	Нелина Е.К. Коровина М.В. Антропова О.Н
	День науки в «Точке	Демонстрация	5-11 классы	Март, 2022	Нелина Е.К.

	роста»	обучающимся навыков работы с современным оборудованием			Коровина М.В. Антропова О.Н
	Всероссийский конкурс «Большая перемена»	Представление конкурсных работ	7- 11 классы	Март, 2022	
	Форум юных ученых	Фестиваль проектов	7- 11 классы	Апрель, 2022	
	Всероссийские акции «День «Всероссийский урок генетики»	Единые тематические уроки	7- 11 классы	Апрель, 2022	Нелина Е.К.
	Всероссийский Победы (о вкладе ученых и инженеров в дело Победы	Единый всероссийский урок	7- 11 классы	Май, 2022	Коровина М.В. Нелина Е.К. Серебренникова Е.А. Хабибов В.А.
Учебно-воспитательные мероприятия					
	Мастер - класс «Компьютерное конструирование с помощью»	Формирование представлений об аспектах работы по компьютерному конструированию	педагоги	Январь, 2022	Струняшева А.А. Антропова О.Н. Коровина М.В.
	Семинар - практикум «Робототехника»	Применение робототехнических конструкторов в учебном процессе	педагоги	Февраль, 2022	
	Мастер - класс «Организация проектной и исследовательской деятельности учащихся с использованием цифровой лаборатории»	Применение цифровой лаборатории	7-11 классы	Апрель, 2022	Нелина Е.К. Коровина М.В.
	Мастер - класс «Применение современного лабораторного оборудования в проектной деятельности школьника»	Применение лабораторного оборудования	7- 11 классы	Апрель, 2022	Нелина Е.К. Коровина М.В.
	Неделя технологии в школе	Проведение мероприятий в рамках недели	7- 11 классы	Февраль, 2022	Антропова О.Н.
	Неделя химии и биологии	Проведение мероприятий в рамках недели	7-11 классы	Январь, 2022	Нелина Е.К.
	Неделя физики	Проведение мероприятий в рамках недели	7- 11 классы	Март, 2022	Коровина М.В.

Социальные мероприятия					
	Родительские собрания	Знакомство с Центром «Точка роста»	Родители	Сентябрь, 2021	Бархатова А.С.
	Презентация Центра для образовательных организаций	Знакомство с Центром «Точка роста»	Представители школ	Октябрь, 2021	
	Площадка «Мир возможностей» (на базе Центра «Точка роста»)	Вовлечение учащихся в совместные проекты	Педагоги, обучающиеся	(осенние, зимние, весенние каникулы)	Сотрудники Центра

*настоящий план подлежит актуализации по состоянию на 01.09.2021 года