

ПРИКАЗ

22.03.2021 г.

№ 168/1-д

О создании в 2021 году на базе Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 6 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 средней общеобразовательной школы № 6 (далее - МБОУ СОШ № 6) 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 № 6 (прилагается).

3. Назначить руководителем (куратором, ответственным за функционирование и развитие) центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» директора МБОУ СОШ № 6 Бызову Юлию Петровну.

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



Ю.П. Бызова

УТВЕРЖДЕНО

приказом МБОУ СОШ № 6

от 22.03.2021 № 168/1-д

«О создании в 2021 году на базе
Муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения
средней общеобразовательной
школы № 6 центра образования
естественно-научной и
технологической направленностей
«Точка роста»

ПОЛОЖЕНИЕ

о деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на базе Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 6

1. Центр образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на базе Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 6 (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 Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 6 (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 и настоящим положением.

4. Центр в своей деятельности подчиняется руководителю учреждения (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».

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 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.

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.

УТВЕРЖДЕНО
приказом МБОУ СОШ № 6
от 22.03.2021 № 168/1-д
«О создании в 2021 году на базе
Муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения
средней общеобразовательной
школы № 6 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 бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 6 центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» (далее – Учреждение, 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.

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.

УТВЕРЖДЕНО
 приказом МБОУ СОШ № 6
 от 22.03.2021 № 168/1-д
 «О создании в 2021 году на базе
 Муниципального бюджетного
 общеобразовательного учреждения
 средней общеобразовательной
 школы № 6 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 |
|-------------------------------|--|---|----------------------------------|------------------------------|---|
| Внеурочные мероприятия | | | | | |
| 1. | Торжественное открытие Центра образования «Точка роста» | Праздничная линейка | Обучающиеся, педагоги, родители | 01.09. 2021г. | Бызова Ю.П., Фалалеева Н.Д., Окулова Г.Е. |
| 2. | Экскурсии в Центр образования «Точка роста» | Знакомство с Центром «Точка роста» | Обучающиеся, родители | сентябрь 2021г. | Бызова Ю.П., Фалалеева Н.Д., |
| 3. | День солидарности в борьбе с терроризмом | Единый классный час | 5-11 классы | 03.09.2021г. | Классные руководители 5-11 классов |
| 4. | Информационная гостиная «Защити себя во всемирной паутине» в рамках Всероссийского урока безопасности школьников в сети Интернет | Тематическое внеурочное мероприятие | 5 - 11 классы | октябрь 2021 г. | Сотрудники Центра образования |
| 5. | Неделя добрых дел, посвященная Всемирным дням толерантности и приветствий | Организация тематических мероприятий и акций в рамках Недели | 5-11 классы | ноябрь 2021 г. | Сотрудники Центра образования |
| 6. | Общешкольный проект «Он сам был университет», посвященный 310-летию со дня рождения М.В. | Коллективно-творческое дело, посвящённое юбилею М.В. Ломоносова | 5-11 классы | 19.11.2021 г. | Сотрудники Центра образования |

| | | | | | |
|-----|---|---|---------------|-----------------|--|
| | Ломоносова | | | | |
| 7. | Круглый стол «Формула успеха» | Обмен опытом объединений «Точки роста» | 7 - 9 классы | декабрь 2022г. | Бызова Ю.П., Фалалеева Н.Д., Окулова Г.Е. |
| 8. | Форум юных ученых | Фестиваль проектов | 5 - 11 классы | январь 2022г. | Фалалеева Н.Д., сотрудники Центра образования |
| 9. | Всероссийская акция «Ночь науки» | Профориентацион- ный челлендж | 9 - 11 классы | февраль 2022 г. | Фалалеева Н.Д., Окулова Г.Е. |
| 10. | День науки в «Точке роста» | Демонстрация обучающимся навыков работы с современным оборудованием | 5 - 9 классы | март 2022г. | Бызова Ю.П., сотрудники Центра образования |
| 11. | Всероссийский конкурс «Большая перемена» | Представление конкурсных работ | 7 - 11 классы | март 2022г. | Окулова Г.Е., классные руководители |
| 12. | Слет «Горячее сердце «Точки роста» | Праздник талантов | 5 - 11 классы | апрель 2022 г. | Окулова Г.Е., Фалалеева Н.Д. |
| 13. | Всероссийские акции «День ДНК», «Всероссийский урок генетики» | Единые тематические уроки | 5 - 11 классы | апрель 2022г. | Бастрикова Е.Г., Шестерикова М.М. |
| 14. | Всероссийский Урок Победы (о вкладе ученых и инженеров в дело Победы в Великой Отечественной войне) | Единый Всероссийский урок | 5 - 11 классы | май 2022г. | Бастрикова Е.Г., Шестерикова М.М. |
| 15. | Интерактивная экскурсия «Я помню! Я горжусь!» | Экскурсия в режиме видеоконференц вязи | 7 - 11 классы | май 2022г. | Окулова Г.Е., классные руководители |

Учебно-воспитательные мероприятия

| | | | | | |
|----|---|--|--------------|--------------------|---|
| 1. | Неделя химии и биологии | Проведение мероприятий в рамках Недели | 5 -11 классы | октябрь 2021 г. | Шестерикова М.М. |
| 2. | Неделя физики | Проведение мероприятий в рамках Недели | 5 -11 классы | ноябрь 2021 г. | Бастрикова Е.Г. |
| 3. | Мастер — класс «Применение современного лабораторного оборудования в проектной деятельности школьника» | Применение лабораторного оборудования | 7 -11 классы | декабрь 2021 г. | Бастрикова Е.Г. |
| 4. | Семинар - практикум «Робототехника» | Применение робототехнических конструкторов в учебном процессе | педагоги | февраль 2022 г. | Бызова Ю.П., сотрудники Центра образования |

| | | | | | |
|----|---|---------------------------------|---------------|----------------|-----------------------------------|
| 5. | Семинар - практикум «Использование цифрового микроскопа на уроках биологии» | Применение цифрового микроскопа | педагоги | март 2022г. | Шестерикова М.М. |
| 6. | Мастер-класс «Организация проектной и исследовательской деятельности обучающихся с использованием цифровой лаборатории» | Применение цифровой лаборатории | 7 -11 классы | апрель 2022г. | Бастрикова Е.Г., Шестерикова М.М. |
| 7. | Гагаринский урок «Космос - это мы» | Единый тематический урок | 7 - 11 классы | апрель 2022 г. | Бастрикова Е.Г. |

Социокультурные мероприятия

| | | | | | |
|----|--|---|--|---|---|
| 1. | Родительские собрания | Знакомство с Центром «Точка роста» | родители | сентябрь 2021 г. | Бызова Ю.П., Фалалеева Н.Д., Окулова Г.Е. |
| 2. | Презентация Центра образования для образовательных организаций и социума | Знакомство с Центром «Точка роста» | образовательные организации округа, общественность | октябрь 2021 г. | Бызова Ю.П., сотрудники Центра образования |
| 3. | Участие в системе открытых онлайн-уроков «Проектория» | Профессиональное самоопределение выпускников и ранняя профориентация | сотрудники Центра образования | в течение года | Окулова Г.Е., классные руководители |
| 4. | Площадка «Мир возможностей» (на базе Центра образования «Точка роста») | Вовлечение обучающихся в совместные проекты | сотрудники Центра образования | во время осенних, зимних и весенних каникул | Фалалеева Н.Д., Окулова Г.Е., сотрудники Центра образования |
| 5. | Организация работы по участию обучающихся во Всероссийском проекте РДШ | Вовлечение обучающихся во Всероссийские проекты естественно-научной и технологической направленностей | 5-11 классы | в течение года | Окулова Г.Е., сотрудники Центра образования |