

Муниципальное бюджетное
общеобразовательное учреждение
"Средняя общеобразовательная школа №3"

Форма по ОКУД
по ОКПО

Код
0301006
50312851

Номер документа	Дата
31/01-11	29.03.2021 г.

ПРИКАЗ

«О создании в 2021 году на базе МБОУ СОШ №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» 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 муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №3» (прилагается).

3. Назначить руководителем центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» Семенишину Ирину Владимировну.

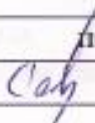
4. Утвердить порядок решения в 2021 году вопросов материально-технического и имущественного характера центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» (прилагается).

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 школы:

С.В.Шишканова

С приказом ознакомлена:

ФИО	дата	подпись
Семенишина И.В.	29.03.2021г	

УТВЕРЖДЕНО
приказом МБОУ СОШ №3
от 29.03.2021 года № 31/01-11
«О создании в 2021 году на базе
МБОУ СОШ №3 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 «Средняя общеобразовательная школа №3».

Глава 1. Общие положения

1. Центр образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на базе муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №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 муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №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 и настоящим положением.

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

Глава 2. Цели, задачи, функции деятельности Центра

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. 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.

3. 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

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.

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

3. 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.

4. 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.

УТВЕРЖДЕН
приказом МБОУ СОШ №3
от 29.03.2021 года № 31/01-11
«О создании в 2021 году на базе
МБОУ СОШ №3 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 «Средняя общеобразовательная школа №3» 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.

УТВЕРЖДЕН
 приказом МБОУ СОШ №3
 от 29.03.2021 года № 31/01-11
 «О создании в 2021 году на базе
 МБОУ СОШ №3 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

№	Название мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников мероприятия	Сроки проведения	Ответственные
Учебно-воспитательные мероприятия					
1	Обновление содержания преподавания общеобразовательных программ по предметным областям «Технология», «Информатика», «Химия», «Биология», «Физика» на обновлённом учебном оборудовании	Обновление содержания преподавания общеобразовательных программ по предметным областям «Технология», «Информатика», «Химия», «Биология», «Физика» на обновлённом учебном оборудовании с учетом опыта работы действующих центров	Педагоги	До 31 августа	Педагоги: Митина Е.В., Чичканова Т.В., Собянина Т.Ю., Шишканова С.В., Семенишина И.В., Собянина В.О.
2	Торжественное открытие Центра	Торжественное открытие с привлечение общественности и СМИ города	Обучающиеся, родители	1 сентября	Руководитель центра «Точка роста» – Семенишина И.В., Директор – Шишканова С.В.
3	«День открытых дверей»	Презентация программ центра для детей и родителей	Обучающиеся, родители	До 30 сентября	Руководитель центра «Точка роста» – Семенишина И.В., Директор – Шишканова С.В.
4	Единый урок безопасности в сети Интернет	1. Вступительное слово. 2. Изучение нового материала. 3. Практическая часть. 4. Разработка памятки о безопасности. 5. Подведение итогов.	1-11 классы	До 30 сентября	Педагоги по информатике: Семенишина И.В., Собянина Т.Ю., Собянина В.О.
5	Всемирный День защиты животных	Защита творческих работ	1-7 классы	1 октября	Педагог по биологии – Чичканова Т.В.
6	Общешкольное родительское собрание «Точка роста - росток в будущее»	Представление информации о Центре «Точка роста» на общешкольном родительском собрании	1-11 классы	октябрь	Руководитель центра «Точка роста» – Семенишина И.В., Директор – Шишканова С.В.

		«Точка роста - росток в будущее»			
7	«Цифровые технологии в профессиях»	Профориентационная эстафета, посвященная Всемирному Дню информации	7-9 классы	26 ноября	Педагоги по информатике: Семеннишина И.В., Собянина Т.Ю., Собянина В.О.
8	День технологии в школе	Знакомство с современными технологиями в различных производственных сферах	5-9 классы	До 30 ноября	Педагог по технологии – Собянина В.О.
9	Неделя химии	1. «Знакомство с химией» – занимательные опыты и интересные истории для учащихся 7 классов (проводят ученики 11 классов). 2. Ролевая игра «Суд над никотином» (для учащихся 8-9 классов). 3. Интегрированный урок по теме «Химия и экология человека». 4. Интеллектуальная игра «Сильное звено» (для учащихся 10-11 классов).	7-11 классы	2 неделя декабря	Педагог по химии – Митина Е.В.
10	Урок цифры	1. Вступительное слово 2.Изучение нового материала 3.Практическая часть 4.Подведение итогов	1-11 классы	ноябрь-декабрь, февраль-апрель	Педагоги по информатике: Семеннишина И.В., Собянина Т.Ю., Собянина В.О.
11	Неделя физики	1. «Зрительные обманы и иллюзии» (для учащихся 7 классов). 2. «Путешествие в страну любознательных физиков» (для учащихся 8 классов). 3.Конкурс «Эксперимент и не только» (для учащихся 9-х классов). 3. Игра «Что, Где, Когда?» (для учащихся 10,11 классов).	7-11 классы	3 неделя января	Педагоги по физике: Шишканова С.В., Собянина Т.Ю.
12	Школьный этап Олимпиады «Основы медицинских знаний» (заочный тур)	Отборочный тур к окружной олимпиаде «Основы медицинских знаний»	9-11 классы	Январь-февраль	Педагог по биологии – Чичканова Т.В.

13	Неделя биологии	<ol style="list-style-type: none"> 1. Заочная олимпиада по биологии для родителей и учеников. 2. Фотовыставка домашних животных «Мы их любим» (для учащихся 1-4 классов). 3. Блиц турнир знатоков природы (для учащихся 5-6 классов). 4. Мастер-классы по оказанию первой медицинской помощи (для учащихся 5-8 классов). 5. Квест «Организм человека» (для учащихся 8-9 классов). 6. Интеллектуальная игра «Что? Где? Когда?» (для учащихся 10-11 классов). 	1-11 классы	2 неделя февраль	Педагог по биологии – Чичканова Т.В.
14	Школьный и районный конкурс проектов	Презентация проектной деятельности школьника	7-11 классы	До 30 марта	Руководитель центра «Точка роста» – Семенишина И.В., Педагоги: Митина Е.В., Чичканова Т.В., Собянина Т.Ю., Шишканова С.В., Семенишина И.В., Собянина В.О.
15	Всемирный День здоровья	Биологические занятия	1-11 класс	7 апреля	Педагог по биологии – Чичканова Т.В.
16	Неделя экологии	<ol style="list-style-type: none"> 1. Экологический квест «Земля – наш общий дом» (для учащихся 9-11 классов). 2. Экологическая кругосветка (для учащихся 6-8 классов). 3. Конкурс заметок юнкоров на экологическую тему (для учащихся 1-5 классов). 4. Фестиваль экологических идей (для учащихся 8-11 классов). 	1-11 классы	3 неделя апреля	Педагог по биологии – Чичканова Т.В.
17	Выставка «Удивительный мир 3D моделирования»	Презентация разработок учащихся	5-8 классы	апрель	Инженер – программист Лепинских В.А.
18	Всемирный День ДНК	Квест «Волшебный остров»	9-11 класс	25 апреля	Педагог по биологии Чичканова Т.В.
19	Участие в проекте «Учи.ру»	<ol style="list-style-type: none"> 1. Работа с одаренными детьми. 2. Работа с неуспевающими. 3. Подготовка к ОГЭ, ЕГЭ. 4. Участи в олимпиадах. 	1-11 классы	в течение года	Руководитель центра «Точка роста» – Семенишина И.В., Педагогический коллектив

20	Участие во Всероссийских открытых уроках «ПроекТОРиЯ»	Профориентационные онлайн-мероприятия	11 классы	в течение года	Руководитель центра «Точка роста» – Семенишина И.В., Педагогический коллектив
20	Круглый стол «Первые итоги работы Центра»	Подведение итогов, презентация	Педагоги	20 мая	Руководитель центра «Точка роста» – Семенишина И.В., Директор – Шишканова С.В.
Внеурочные мероприятия					
1	24 сентября - Всемирный день моря	Экологический дисант «Чистый берег пруда»	5-11 классы	24 сентября	Педагог по биологии – Чичканова Т.В.
2	Занятия кружка «Робототехника»	Организация образовательного процесса с использованием оборудования Центра «Точка роста»	7 классы	в течение года	Инженер – программист – Лепинских В.А.
3	Занятия кружка «Информатика вокруг нас»	Организация образовательного процесса с использованием оборудования Центра «Точка роста»	4-6 классы	в течение года	Педагоги по информатике: Семенишина И.В., Собянина Т.Ю., Собянина В.О
4	Экологические занятия «Радостные открытия»	Организация образовательного процесса с использованием оборудования Центра «Точка роста»	5-7 классы	в течение года	Педагог по биологии – Чичканова Т.В.
5	Мультфильм своими руками	Мастер-класс, посвященный Международному Дню анимации	5-6 классы	28 октября	Инженер – программист – Лепинских В.А.
6	Клуб интересных встреч «Востребованные профессии XXI века»	Встречи с представителями различных профессий	8-11 классы	в течение года	Руководитель центра «Точка роста» – Семенишина И.В.
7	Мультимедийный проект «Дорогами Великой Победы»	Презентация работ учащихся	1-11 классы	до 25 мая	Классные руководители
Социокультурные мероприятия					
1	Круглый стол «Возможности общения в социальных сетях: за и против»	Обзор социальных сетей, проведение дебатов «Социальные сети: за и против»	9-11 классы	до 30 сентября	Социальный педагог – Кирилина А.В..
2	День психолога	Проведение тренингов	Родители, учащиеся, учителя	до 31 октября	Руководитель центра «Точка роста» – Семенишина И.В., педагог-психолог – Первалова С.В., социальный педагог – Кирилина А.В.
3	Уроки доброты, посвящённые Международному дню толерантности	Проведение тренингов на эффективное межличностное взаимодействие	Родители, учащиеся	До 30 Ноября	Социальный педагог – Кирилина А.В., педагог-психолог – Первалова С.В.
4	Всемирный День инвалидов и Международный День волонтеров	Интеллектуальная игра «Главное-начать общаться»	Дети инвалиды, учащиеся 9-11 классы	До 25 декабря	Руководитель центра «Точка роста» – Семенишина И.В., социальный педагог – Кирилина А.В.

