

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 9»
«муниципальной велодан учреждение «Шөр школа № 9»

ПРИКАЗ

« 30 » августа 2023 г.

№ 137

Об организации работы муниципального центра образования естественно-научного и технологического профилей «Точка роста» на базе МОУ «СОШ №9» в 2023-2024 учебном году

Во исполнении приказа Управления образования МО ГО «Сыктывкар» об организации работы муниципальных центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста», базовых организаций по внедрению целевой модели цифровой образовательной среды в 2023-2024 учебном году от 21.09.2023 г. № 943, в целях реализации Указа Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 г. № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года», государственной программы Российской Федерации «Развитие образования», утвержденной Постановлением Правительства Российской Федерации от 26.12.2017 № 1642, государственной программы Республики Коми «Развитие образования», утвержденной Постановлением Правительства Республики Коми от 28.09.2012 № 411 с изменениями, внесенными Постановлением Правительства Республики Коми от 31.10.2019 № 522, муниципальной программы МО ГО «Сыктывкар» «Развитие образования», утвержденной Постановлением администрации МО ГО «Сыктывкар» от 26.12.2019 № 12/3870, обеспечения методического сопровождения деятельности муниципальных пилотных площадок, базовых организаций в 2022 - 2023 учебном году

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Обеспечить организацию работы центра образования естественно-научного и технологического профилей «Точка роста» в МОУ «СОШ №9»
2. Утвердить положение о Центре образования естественно-научного и технологического профилей «Точка роста». (Приложение №1)
3. Назначить руководителем центра образования естественно-научного и технологического профилей «Точка роста» Алиеву Ксению Борисовну, учителя математики и информатики.
4. Утвердить педагогический состав Центра образования естественно-научного и технологического профилей «Центра роста» в МОУ «СОШ №9» (Приложение 2).

5. Утвердить расписание занятий Центра образования естественно-научного и технологического профилей «Точка Роста» на 2023-2024 учебный год (Приложение 3).

6. Руководителю центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» Алиевой Ксении Борисовне обеспечить:

6.1 Разработку плана мероприятий по использованию цифрового оборудования при реализации основных общеобразовательных программ, дополнительных общеобразовательных - дополнительных общеразвивающих программ, программ внеурочной деятельности в течение 2023-2024 уч. г.

6.2 Обобщить и представить лучшие педагогические практики по организации работы центра образования естественно-научного и технологического профилей «Точка роста» на муниципальном уровне в течение 2023 -2024 уч. г.

6.3 Проведение экскурсий, презентаций, мастер-классов для педагогических работников МОУ «СОШ №9».

4.5 Организацию и проведение общегородских конкурсов и олимпиад для учащихся муниципальных общеобразовательных учреждений.

4.6 Направление планов мероприятий по использованию цифрового оборудования на адрес электронной почты tu_sgo@mail.ru в соответствии с формой в приложении в срок до 30 сентября 2023 г.

5. Руководителям школьных методических объединений Баевой О.В., Тюпиной Г.А., обеспечить методическое сопровождение при создании и деятельности Центра в 2023-2024 годах, при внесении изменений в образовательные программы, рабочие программы по предметам учебного плана: информатика, физика, биология.

6. Создать Рожкову В.А., ответственному за ведение официального сайта МОУ «СОШ №9», страницу «Точка Роста», в которой будет отражаться деятельность Центра.

7. Организовать Голевой М.В., педагогу-организатору, торжественное открытие Центра 10.10.2023 г.

8. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор

Т.В. Вершинина

Приложение 1

к приказу

от 30.08.2023 г. № 137

СОГЛАСОВАНО

Педагогический совет

От 31.08.2023 г

УТВЕРЖДАЮ

Директор МОУ «СОШ №9»

_____/Вершинина Т.В.

ПОЛОЖЕНИЕ

О муниципальном центре образования естественно-научного и технологического профилей «Точка роста»

1. Общие положения

1.1. Муниципальный центр образования естественно-научного и технологического профилей «Точка роста» (далее – центр «Точка роста») создан на базе муниципального общеобразовательного учреждения «средней общеобразовательной школы №9» (далее – МОУ «СОШ №9») и является структурным подразделением МОУ «СОШ №9».

1.2. В своей деятельности Точка роста руководствуется Конституцией Российской Федерации, Законом «Об образовании в Российской Федерации», Концепцией развития дополнительного образования детей на 2015-2020 годы, Концепцией долгосрочного социально-экономического развития до 2020 года, раздел 3.4 «Образование» (одобрена Правительством РФ 01.10.2008 года, протокол №36), приказами Министерства образования и науки Республики Коми, Уставом, локальными актами и настоящим Положением.

1.3. Центр «Точка роста» не является юридическим лицом.

1.4. Настоящее Положение может быть изменено и дополнено в соответствии с приказом директора МОУ «СОШ №9».

2. Цели и задачи деятельности Точки роста

2.1. Целью деятельности центра «Точка роста» является совершенствование условий для повышения качества образования, расширение возможностей обучающихся в освоении учебных предметов естественно-научной и технологической направленностей, программ дополнительного образования естественно-научной и технологической направленностей, а также для практической отработки учебного материала по учебным предметам «Физика», «Химия», «Биология», «Информатика».

2.2. Основными задачами деятельности Центра являются:

– привлечь подрастающее поколение в активную творческую,

технологическую, инновационную деятельность на основе освоения современных технологий;

- разработать и реализовать дополнительные общеобразовательные программы естественно-научной и технической направленностей в рамках внеурочной деятельности;

- вовлечь учащихся и педагогических работников в проектную деятельность;

- повысить уровень профессионального мастерства педагогических работников путем активизации их участия в мероприятиях различного уровня и интегративного взаимодействия;

- распространять опыт среди образовательных учреждений в области естественно-научной и технологической направленностей.

2.3. Основными видами деятельности центра «Точка роста» являются:

- дополнительное образование детей в форме реализации дополнительных общеобразовательных программ;

- составление и систематическое обновление баз данных, содержащих информацию об обучающихся по дополнительным образовательным программам;

- мониторинг эффективности реализуемых программ дополнительного образования;

- обобщение и распространение новейшего опыта организации образовательного процесса, научно-методической работы, современных форм и методов обучения и реализации программ дополнительного образования

- ознакомление и практическое обучение учащихся работе с современным высокотехнологичным естественно – научным и технологическим оборудованием в рамках реализации дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ;

- овладение учащимися методиками исследовательской, изобретательской работы и публичных представлений результатов своей работы;

- поддержание и развитие кадрового потенциала образовательных организаций республики.

- проведение конференций, семинаров, совещаний, мастер-классов и иных видов теоретического и научно-практического обмена опытом.

3. Участники центра «Точка роста»

3.1. Участниками центра «Точка роста» являются:

- директор МОУ «СОШ №9»

- руководитель центра «Точка роста»

- педагоги естественно-научного и технологического направлений

4. Структура центра «Точка роста»

4.1. Центр «Точка роста» включает следующие направления:

- «Робототехника»;

- «3D - моделирование»;
- «Мы и мир вокруг нас»;
- «Мир измерений: от простого к сложному»;

4.2. Обучающиеся структурных направлений Центр «Точка роста» могут иметь отличительные атрибуты (форма, головные уборы, значки и т.п.);

4.3. Результаты конструкторской, изобретательской, проектной и творческой деятельности обучающиеся представляют на конкурсных мероприятиях различного уровня.

5. Управление деятельностью центра «Точка роста»

5.1. Управление деятельностью центра «Точка роста» осуществляется в соответствии с Уставом МОУ «СОШ №9» и настоящим Положением.

5.2. Непосредственное управление текущей деятельностью центра «Точка роста» осуществляет руководитель – Алиева К.Б.

5.3. Состав работников центра «Точка роста» не является постоянным.

5.4. Руководитель центра «Точка роста» действует в пределах компетенции, определяемой законодательством Российской Федерации, нормативными правовыми актами федеральных органов управления образованием, приказами Министерства образования и науки Республики Коми, Уставом МОУ «СОШ №9» и настоящим Положением.

6. Права и обязанности сотрудников центра «Точка роста»

6.1. Сотрудники центра «Точка роста» имеют право:

- повышать профессиональную квалификацию за счет средств учреждения;
- на различные формы поощрения за успехи в учебной, методической, научной и консультационной деятельности в соответствии с нормативными актами учреждения;
- на другие права, определенные законодательством Российской Федерации, уставом МОУ «СОШ №9» и трудовыми договорами.

6.2. Сотрудники центра «Точка роста» обязаны:

- своевременно и качественно выполнять планы, приказы и распоряжения директора МОУ «СОШ №9»;
- вести делопроизводство центра «Точка роста»;
- своевременно предоставлять директору МОУ «СОШ №9» отчеты и другую информацию о деятельности центра «Точка роста».

7. Имущество центра «Точка роста»

7.1. Имущество центра «Точка роста», находится в оперативном управлении МОУ «СОШ №9», на базе которого создан центр «Точка роста», и учитывается на балансе данной образовательной организации.

7.2. Имущество, закрепленное на праве оперативного управления за

центром «Точка роста», может быть использовано только для достижения целей, указанных в настоящем Положении.

8. Предполагаемый результат деятельности «Точка роста»

8.1. Результатами деятельности центра «Точки роста» должны стать:

- вовлечение обучающихся в активную творческую, научно - техническую продуктивную деятельность;
- сформированность у обучающихся ключевых компетентностей: информационно - познавательные, деятельностно - коммуникативные, социокультурные, ценностно - ориентационные и специальных компетенций в соответствии со спецификой и содержанием реализуемых образовательных программ;
- профессиональное самоопределение обучающихся в дальнейшей жизнедеятельности;
- повышение уровня профессионального мастерства педагогических работников;
- освоение педагогическим коллективом инновационных технологий и их результативное использование в образовательном процессе;
- создание механизма интенсивного межсферного взаимодействия с учреждениями на различных уровнях.

9. Заключительные положения

9.1. Данное Положение может быть дополнено и изменено, в случае необходимости, по объективным причинам.

9.2. Изменения в структуре деятельности центра «Точка роста», нормативно - правовое обеспечение рассматриваются на заседании и утверждаются методическим советом МОУ «СОШ №9».

ШТАТНОЕ РАСПИСАНИЕ
Центра образования естественно-научного и технологического
профилей «Точка Роста»
на 2023-2024 учебный год.

| Категория персонала | Позиция (содержание деятельности) | Ф.И.О. | Должность в школе | категория |
|-----------------------------------|--|------------------------------------|------------------------------|------------------|
| Управленческий персонал | Руководитель | Алиева Ксения Борисовна | Учитель информатики | первая |
| Основной персонал (учебная часть) | Учитель по предмету «биология» | Мирзаходжаева Екатерина Васильевна | Учитель биологии и географии | первая |
| | Учитель по предмету «физика» | Баева Октябрина Владимировна | Учитель физики | высшая |

Приложение 3
к приказу
от 30.08.2023 г. № 137

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
Центр естественно-научного и технологического профилей «Точка Роста»
На 2023-2024 учебный год.

| Время | Вторник | Среда | Четверг | суббота |
|--------------|------------------|---------------|---------------------------|-------------------------|
| 9.30-10.30 | | | | 3D-моделирование |
| 10.00-11.00 | | | | Биология |
| 11.00-12.00 | | | | Робототехника физика |
| 14.00-14.40 | | Робототехника | | |
| 14.40-15.40 | 3D-моделирование | | Биология Робототехника | |