

Положение
о Центре образования естественно - научной и технологической
направленностей «Точка роста» на базе
МОУ «Лямбирская СОШ №1»

1. Общие положения

1.1. Центр образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на базе МОУ «Лямбирская СОШ №1» (далее — Центр), расположенной по адресу с. Лямбировь, ул. Ленина 4, создан с целью развития у обучающихся естественно-научной, математической, информационной грамотности, формирования критического и креативного мышления, совершенствования навыков естественно-научной и технологической направленностей.

1.2. Центр не является юридическим лицом и действует для достижения уставных целей МОУ «Лямбирская СОШ №1» (далее Учреждение), (наименование общеобразовательной организации) а также в целях выполнения задач и достижения показателей и результатов национального проекта «Образование» и регионального проекта «Современная школа».

1.3. В своей деятельности Центр руководствуется Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», законом РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ от 8 августа 2013 года N 53-З «Об образовании в Республике Мордовия», другими нормативными документами Министерства просвещения Российской Федерации, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, программой развития Учреждения, планами работы, утвержденными учредителем и настоящим Положением.

1.4. Центр в своей деятельности подчиняется руководителю Учреждения (директору).

2. Цели, задачи, функции деятельности Центра

2.1. 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".

2.2. Задачами Центра являются:

2.2.1. Реализация основных общеобразовательных программ по учебным предметам естественно-научной и технологической направленностей, в том числе в рамках внеурочной деятельности обучающихся;

2.2.2. Разработка и реализация разноуровневых дополнительных общеобразовательных программ естественно-научной и технологической направленностей, а также иных программ, в том числе в каникулярный период;

2.2.3. Вовлечение обучающихся и педагогических работников в проектную деятельность;

2.2.4. Организация внеучебной деятельности в каникулярный период, разработка и реализация соответствующих образовательных программ, в том числе для лагерей, организованных образовательными организациями в каникулярный период;

2.2.5. Повышение профессионального мастерства педагогических работников Центра, реализующих основные и дополнительные общеобразовательные программы.

2.3. 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 естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»;
-федеральным оператором, осуществляющим функции по информационному, методическому и организационно-техническому сопровождению мероприятий по созданию и функционированию центров естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», в том числе по вопросам повышения квалификации педагогических работников; обучающимися и родителями (законными представителями) обучающихся, в том числе с применением дистанционных образовательных технологий.

2.4. Перечень показателей и индикаторов деятельности Центра и их значения на текущий год и плановый период (с разбивкой по годам) устанавливается согласно приложению к настоящему Положению.

3. Порядок управления Центром

3.1. 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.

3.2. Руководителем Центра может быть назначен сотрудник Учреждения из числа руководящих и педагогических работников.

3.3. Руководитель Центра обязан:

3.3.1. Осуществлять оперативное руководство Центром;

3.3.2. Представлять интересы Центра по доверенности в муниципальных и государственных органах края, организациях для реализации целей и задач Центра;

3.3.3. Отчитываться перед руководителем Учреждения о результатах работы Центра;

3.3.4. Выполнять иные обязанности, предусмотренные законодательством, уставом Учреждения, должностной инструкцией и настоящим положением.

3.4. Руководитель Центра вправе:

3.4.1. Осуществлять расстановку кадров Центра, прием на работу которых осуществляется приказом руководителя Учреждения;

3.4.2. По согласованию с руководителем Учреждения организовывать учебно-воспитательный процесс в Центре в соответствии с целями и задачами Центра и осуществлять контроль за его реализацией;

3.4.3. Осуществлять подготовку обучающихся к участию в конкурсах, олимпиадах, конференциях и иных мероприятиях по профилю направлений деятельности Центра;

3.4.4. По согласованию с руководителем Учреждения осуществлять организацию и проведение мероприятий по профилю направлений деятельности Центра;

3.4.5. Осуществлять иные права, относящиеся к деятельности Центра и не противоречащие целям и видам деятельности образовательной организации, а также законодательству Российской Федерации.

**Дорожная карта
по созданию и функционированию центра образования естественно-
научной направленности «Точка роста»
на базе МОУ «Лямбирская СОШ №1»**

№	Наименование мероприятия	Сроки исполнения	Ответственный
1.	Утвердить состав рабочей группы по созданию и открытию центра «Точка роста» (далее Центра).	31.01.2023 г.	Директор школы Базеев О. В.
2.	Проведение мониторинга средств и кадрового состава, необходимых для оснащения Центра	До 11.02.2023 г.	Рабочая группа
1.	Провести инвентаризацию инфраструктурных, материально-технических и кадровых ресурсов	До 31.03.2023 г.	Рабочая группа
2.	Составление калькуляции операционных расходов на функционирование Центра	До 28.02.2023 г.	Директор школы Базеев О. В.
3.	Приказ о создании центра образования «Точка роста» и назначении руководителя центра образования «Точка Роста»	21.02.2023г.	Директор школы Базеев О. В.
4.	Определение кабинетов для размещения Центра. Разработка и организационной схемы и дизайн-проекта Центра	До 31.01.2023	Рабочая группа
5.	Утверждение Положения о Деятельности Центра	21.02.2023г	Директор школы Базеев О. В.
6.	Составление списка педагогов, планирующих работать в центре образования «Точка роста»	01.03.2023	Руководитель Центра Шамаев Д. А.

7.	Обучение педагогов, планирующих работать в центре образования «Точка оста»	Май 2023г	Заместитель директора по УР О.В. Терешина
8.	Внесение изменений в рабочие программы педагогов по предметам «Физика», «Химия», «Биология», «Технология», «Информатика и ИКТ»	Март-май 2023г.	Заместитель директора по УР О.Н. Терешина учителя-предметники
9.	Разработка программ дополнительного образования, элективных курсов, курсов внеурочной деятельности, курсов по выбору для реализации на базе центра.	Март-май 2023г	Заместитель директора по ВР Д. А. Шамаев, педагоги ДО
10.	Разработать план мероприятий на 2023-2024 учебный год	25.08.2023г.	Руководитель Центра Шамаев Д. А.
11.	Отчет о повышении квалификации педагогических работников, планирующих работать в центре образования «Точка Роста»	15.08.2023г.	Заместитель директора по УР О.Н. Терешина
12.	Создание раздела на сайте ОУ центр образования «Точка Роста»	Апрель 2023г.	Учитель информатики Садыкова Н. П.
13.	Публикации сведений о функционировании центра образования «Точка роста» (проводимые мероприятия) через сайт ОУ, в социальных сетях	Постоянно (начиная с сентября 2023г.)	Учитель информатики Садыкова Н. П.
14.	Организация набора детей	Сентябрь 2023	Руководитель Центра Шамаев Д. А.

Директор школы:

О. В. Базеев

Перечень образовательных программа и численность педагогов, реализующих программы. на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей

1.	Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	Химия 8-11 Биология 5-11 Физика 7-11
2.	Перечень дополнительных общеобразовательных программ технической и естественно-научной направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	«Наука в опытах и экспериментах. Модуль «Физика» «Наука в опытах и экспериментах. Модуль «Химия» «Наука в опытах и экспериментах. Модуль «Биология»
3.	Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	«Подготовка к ОГЭ по биологии» для 9 класса, «Основы естественнонаучной грамотности (физика)» для 8, 9 классов, «Физика в нашей жизни» для 10 класса, «Решение задач повышенной сложности по физике» для 10, 11 класса, Пропедевтический курс «Химия» для 7 класса «Основы естественнонаучной грамотности (химия)» для 8, 9 классов «Решение задач повышенной сложности по

		химии» для 10, 11 классов
4.	Общая численность педагогических работников, реализующих образовательные программы на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	3

