Утверждаю

Директор МКОУ «Третьяковская СОШ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Е. А. Карачева

# План мероприятий по созданию и открытию

# Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в МКОУ «Третьяковская СОШ» на 2023-2024 учебный год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование мероприятия** | **Категория участников мероприятия** | **Сроки** |
| 1 | Организационные мероприятия по созданию Центра образования естественно-научной и технологической направленностей (далее – Центр образования) «Точка роста»: правовое обеспечение создания и функционирования Центра образования:   * издание приказа о создании Центра образования; * утверждение Положения о деятельности Центра образования; * назначение руководителя Центра; * утверждение плана мероприятий по созданию и открытию Центра образования. | Приказ директора МКОУ «Третьяковская СОШ» о создании Центра образования в соответствии с методическими рекомендациями и назначение руководителя, утверждение положения о Центре образования и плана мероприятий по созданию и открытию Центра | До 25.06.2023 г. |
| 2 | Формирование и реализация медиаплана по  информационному сопровождению создания Центра образования | Проведение для учащихся, педагогов, родителей информационной кампании о проекте.  Размещение на официальном сайте МКОУ «Третьяковская СОШ» раздела «Точка роста», размещение в нем информационных материалов.  Презентация проекта «Точка роста» на классных часах, педагогических советах, родительских  собраниях. | В течение реализации проекта |
| 3 | Закупка, доставка и наладка оборудования:   * разработка плана расположения Центра и дизайн макет оформления, согласно рекомендуемому инфраструктурному листу; * объявление конкурсных закупочных процедур | Проведение закупочных процедур. Приемка и наладка оборудования и средств обучения | Июнь – август 2023 г. |
| 4 | Приведение площадок Центра образования «Точка роста» в соответствие с фирменным стилем «Точка  роста» | Проведение ремонтных работ в помещениях МКОУ  «Третьяковская СОШ», предусмотренных для создания Центра образования «Точка роста» | Июнь – август 2023 г. |
| 5 | Корректировка основных и  дополнительных общеобразовательных программ естественно-научной и технологической направленностей и программ внеурочной  деятельности реализуемых на материально- технической базе Центра образования «Точка роста» | Утверждение дополнительных общеобразовательных программ и программ внеурочной деятельности планируемых к реализации на базе Центра образования | Июнь – август 2023 г. |
| 6 | Завершение косметического ремонта, приведение  Центра образования в соответствие с фирменным стилем «Точка роста» | Отчет директора МКОУ «Третьяковская СОШ» | Август 2023 г. |
| 7 | Разработка графика работы Центра, расписания  занятий в Центре | Утверждение графика работы Центра. Расписания  занятий в Центре образования «Точка роста» | Август 2023 г. |
| 8 | Открытие Центра образования естественно-научной  и технологической направленностей «Точка роста» | Размещение новости на официальном сайте школы и  официальных страницах в социальных сетях | Сентябрь 2023 г. |
| 9 | Организация набора обучающихся по программам Центра образования «Точка роста» на базе МКОУ  «Третьяковская СОШ» | Формирование приказов о зачислении обучающихся в Центр образования «Точка роста» | Сентябрь 2023 г. |
| 10 | Реализация учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в Центре образования  «Точка роста» | Реализация план учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в  Центре образования «Точка роста» | В течение реализации проекта |
| 11 | Обеспечение максимального вовлечения обучающихся, педагогических и иных работников системы образования, родительской общественности  в обучение по естественно-научной и технологической направленностям, а также общее просвещение населения | Достижение индикативных показателей результативности деятельности Центра образования  «Точка роста» на базе МКОУ «Третьяковская СОШ»,  сформированных исходя из основных задач центров образования естественно-научной и  технологической направленностей | В течение реализации проекта |