

**Информационно-аналитический отчет**  
о работе центров «Точка роста», созданных **в 2019-2020 годах**  
в \_\_\_\_\_  
**МБОУ СШ №10**  
(наименование муниципального образования)  
**за первый квартал 2024 года**

**Аналитическая часть**

Аналитическая часть отчета представляет собой оценку деятельности центров «Точка роста» **в целом по муниципальному образованию** за отчетный период и включает результаты анализа достигнутых значений минимальных индикаторов и показателей (**описать достигнутые показатели**).

Кроме того, в аналитической части просим отразить следующие направления работы:

1. **Количество объединений**, открытых на базе центров «Точка роста» с указанием количества обучающихся в этих объединениях. **Отдельно – количество и наименование объединений технического творчества.**

2. Проекты, реализуемые во 1-м квартале 2024 года на базе Центров «Точка роста» (количество, тема, направленность, социальный эффект, охват участников.

«Реконструкция здания, разрушенного в годы ВОВ» Харченко Б. 10 класс, руководитель Шадрина Ю.В.

3. Численность учащихся, педагогов, ставших победителями, призерами, лауреатами Всероссийских (международных) конкурсных мероприятий и олимпиад. **Конкретные примеры особых достижений обучающихся и педагогов (международный, федеральный и региональный уровни).**

Областной конкурс «Отчий край» Верещак Виктория 11 класс руководитель Гришанина И.В. – лауреат 1 степени.

Проект «Проекториум» - Шуваева Арина 9А класс руководитель Кузьмина С.Е. прошли в очный этап с темой проекта «Искусство быть покупателем, или Как не стать жертвой маркетинговых уловок».

4. Примеры **успешных практик реализации программ** общего и дополнительного образования. Отдельно - **в сетевой форме**. «Код будущего» на платформе Фоксфорд – 4 человека (Шадрина Ю.В.)

5. Программы, занесенные в Навигатор дополнительного образования – **количество и перечень**. - По ступеням творчества (45 человек).

6. Примеры **сотрудничества с местным бизнес сообществом** в реализации проектов и профориентационной работе. - «Билет в будущее», «Проектория»

7. Перечень проведенных на площадке Центра «Точка роста» социокультурных мероприятий в 1 квартале 2024 года (**Кратко и емко**) –

Тематическое интегрированное занятие «Первые шаги в науку с Орленком-эрудитом» (Шадрина Ю.В. Гришанина И.В.).

Встреча выпускников – 40 лет. Экскурсия по центру «Точка роста», знакомство с возможностями центра.

Педагогический форум «Опыт проектной деятельности» Кванториум г. Иваново (Шадрина Ю.В.)

«Белым мелом» школьный медиа-центр;

Урок мужества «День защитника отечества» с привлечением представителей 285 ракетного полка;

Мероприятия активистов «Движение Первых»;

Творческая мастерская к международному женскому дню (Симеонова К.Э.)

**Показатели деятельности**  
центров «Точка роста», созданных в 2019-2020 годах

№ п/п	Наименование индикатора/показателя	Минимальное значение	Достигнутое значение на 25.03.2024
1.	Численность детей, обучающихся по предметной области «Технология» на обновленной материально-технической базе Центра «Точка роста»	$IXi$ общее количество обуч. 5-9 классов	342
2.	Численность детей, обучающихся по учебным предметам «Основы безопасности жизнедеятельности» и «Информатика» на базе Центра «Точка роста»	$IYi$ численность обуч. по ОБЖ и Информ	195
3.	Численность детей, охваченных дополнительными общеразвивающими программами на обновленной материально-технической базе Центра «Точка роста»	$0,7*Pi$	240
4.	Численность детей, занимающихся по дополнительной общеобразовательной программе «Шахматы» на обновленной материально-технической базе Центра	$20*I$	20
5.	Численность человек, ежемесячно использующих инфраструктуру Центров «Точка роста» для дистанционного образования	$100*I$	100
6.	Численность детей, обучающихся по основным образовательным программам, реализуемым в сетевой	$M-Xi$	4
7.	Численность человек, ежемесячно вовлеченных в программу социально-культурных компетенций на обновленной материально-технической базе	$100*I$	100
8.	Количество проведенных на площадке Центра «Точка роста» социокультурных мероприятий	$5*I$	6
9.	Повышение квалификации сотрудников Центра «Точка роста» по предметной области «Технология»	100	100

$Xi$  - минимальное целевое значение, соответствующее общей численности всех обучающихся по программам основного общего образования по предметной области «Технология» конкретной (i-ой) образовательной организации, то есть общее количество обучающихся с 5 по 9 класс включительно.

$IYi$  - минимальное целевое значение, соответствующее общей численности обучающихся по программам основного общего образования по учебным предметам «Основы безопасности жизнедеятельности» и «Информатика» конкретной (i-ой) образовательной организации. Подсчет проводится с учетом того, что каждый обучающийся по учебным предметам «Основы безопасности жизнедеятельности» и «Информатика» учитывается только один раз.

$Pi$  - минимальное целевое значение, соответствующее общей численности обучающихся с 5 по 9 классы в конкретной (i-ой) общеобразовательной организации

$I$  – количество созданных в общеобразовательной организации центров (один)

$M$  - минимальное целевое значение в конкретной общеобразовательной организации, рассчитываемое по формуле: количество созданных учебных кабинетов в Центре «Точка роста», в которых осуществляется проведение учебных занятий по предметной области «Технология» и учебным предметам «Основы безопасности жизнедеятельности» и «Информатика», умноженное на количество уроков по предметной области «Технология», предметам «Основы безопасности

жизнедеятельности» и «Информатика» в день (в среднем за учебную неделю), умноженное на 3 и умноженное на количество высокооснащенных ученикомест в кабинете (кабинетах) Центра, в которых осуществляется проведение учебных занятий по предметной области «Технология», учебным предметам «Основы безопасности жизнедеятельности» и «Информатика». В случае, если у конкретной общеобразовательной организации при расчете по формуле М-Хі получается отрицательное значение, то значение показателя «Численность детей, обучающихся по основным образовательным программам, реализуемым в сетевой форме» будет нулевым.

Руководитель МОУО

\_\_\_\_\_ ФИО