

## Ежеквартальный мониторинг выполнения показателей функционирования центров «Точка роста»

За 4 квартал 2022 года

### 1. Для созданных в 2021-2022 годах и функционирующих существностей.

#### Аналитическая часть

Центр образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на базе филиала «Гумкинская основная школа» в 2021 году в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование».

Он призван обеспечить повышение охвата обучающихся программами основного общего и дополнительного образования естественно- научной и технологической направленностей с использованием современного оборудования, а также для формирования условий для повышения качества общего образования;

Для повышения квалификации педагогических работников, расширения практического содержания реализуемых образовательных программ.

Центр «Точка роста» является частью образовательной общеобразовательной организации, на базе которой осуществляется:

1 Реализация основных образовательных программ основного общего образования.

Обеспечивается освоение обучающимися учебных предметов «Биология», «Химия», «Физика» с использованием приобретенного оборудования, расходных материалов, средств обучения и воспитания на 100%.

На базе Центра реализуются курсы внеурочной деятельности естественнонаучной и технологической направленностей в 2-3 и 5-9 классах:

- «Белая ладья» 34ч,
- «Физическая лаборатория» 34ч,
- «Химическая лаборатория» 34ч,
- «Биологическая лаборатория» 34ч.

Охват обучающихся с анализом достигнутых значений показателей создания и функционирования центров;

1. По плану численность детей, которые должны обучаться по предметным областям «Физика», «Химия», «Биология» на обновленной материально-технической базе Центра «Точка роста» - 22 человек, достигнутое количество 22 обучающихся с 5 – 9 классы, что составляет 100%.
2. Численность детей, охваченных дополнительными общеразвивающими программами на обновленной материально-технической базе Центра «Точка роста»- по плану 27, достигнутое количество – 28.

- анализ успеваемости обучающихся за 1 триместр:  
по физике

Класс	Кол-во учащихся	Учитель	триместр	Оценки				Качество знаний	СОУ	Успеваемость, %
				5	4	3	2			
7	6	Лямаева Г.А.	1	1	2	3	0	50	56	100
8	3	Лямаева Г.А.	1	0	2	1	0	67	54,7	100
9	3	Лямаева Г.А.	1	0	0	3	0	0	36	100
итого				1	4	7	0	39	48,9	100

По химии

период	Класс	Кол-во учащихся	оценки				% кач.	% усп.	СОУ
			5	4	3	2			
1 триместр	8	3		1	2		33,3	100,0	45,3
	9	3		3			100,0	100,0	64,0
	итог						66,7	100,0	54,7

По биологии

период	Класс	Кол-во учащихся	оценки				% кач.	% усп.	СОУ
			5	4	3	2			
1 триместр	5	2	2				100,0	100,0	100,0
	6	7	5	1	1		85,7	100,0	85,7
	7	6	4	2			100,0	100,0	88,8
	8	3		3			100,0	100,0	64,0
	9	3	1	2			100,0	100,0	76,0
	итог						95,2	100,0	83,2

- краткие сведения о реализации центрами «Точка роста» мероприятий:  
за период с 01.10.2022 по 31.12.2022

№ п/п	Наименование мероприятия, ссылка	Количество участников	Категория участников
1	«Атомный урок» <a href="https://liczejterengulskij-r73.gosweb.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/meropriyatiya/atomnyy-urok.html">https://liczejterengulskij-r73.gosweb.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/meropriyatiya/atomnyy-urok.html</a>	6	Учащиеся 7 класса

2	Занятие с МАТАТАLAB <a href="https://liczejterengulskij-r73.gosweb.gosuslugi.ru/varianty-glavnyh/title-2/zanyatie-s-matatalab.html">https://liczejterengulskij-r73.gosweb.gosuslugi.ru/varianty-glavnyh/title-2/zanyatie-s-matatalab.html</a>	7	Учащиеся 6 класса
3	Турнир «Белая ладья» <a href="https://liczejterengulskij-r73.gosweb.gosuslugi.ru/varianty-glavnyh/title-2/turnirbelaya-ladya.html">https://liczejterengulskij-r73.gosweb.gosuslugi.ru/varianty-glavnyh/title-2/turnirbelaya-ladya.html</a>	13	Учащиеся 2-3 классов
4	Устный журнал, посвященный 100 летию Н.Г.Басова <a href="https://liczejterengulskij-r73.gosweb.gosuslugi.ru/varianty-glavnyh/title-2/meropriyatie-posvyaschennoe-100-letiyu-basova.html">https://liczejterengulskij-r73.gosweb.gosuslugi.ru/varianty-glavnyh/title-2/meropriyatie-posvyaschennoe-100-letiyu-basova.html</a>	12	Учащиеся 7-9 классов
5	Всероссийский экоурок «Законы экологии» <a href="https://liczejterengulskij-r73.gosweb.gosuslugi.ru/varianty-glavnyh/title-2/vserossiyskiy-urok-zakony-ekologii.html">https://liczejterengulskij-r73.gosweb.gosuslugi.ru/varianty-glavnyh/title-2/vserossiyskiy-urok-zakony-ekologii.html</a>	20	Учащиеся 5-9 классов

- краткие сведения об участии обучающихся и педагогических работников в конкурсах, олимпиадах и иных событиях, соответствующих целям и задачам деятельности центров «Точка роста»:

за период с 01.10.2022 по 31.12.2022

№ п/п	Наименование мероприятия	Категория участников	Результат
1	Форум педагогических работников и управленческих кадров общеобразовательных организаций, обеспечивающих деятельность центров образования «Точка роста»	педагог Лямаева Г.А.	Сертификат участника
2	Форум педагогических работников и управленческих кадров общеобразовательных организаций, обеспечивающих деятельность центров образования «Точка роста»	педагог Чеплагова Н.Е.	Сертификат участника
3	Конкурс «Чистота родного края»- <a href="http://odarendeti73.ru/">http://odarendeti73.ru/</a> .	учащийся	участник
4	Конкурс «экоплакат» <a href="https://eko-fond.ru/konkurs">https://eko-fond.ru/konkurs</a> .	Учащийся	участник
5	Всероссийского конкурса экологических рисунков «Домашние питомцы» <a href="https://ecorisunok.fedcdo.ru/">https://ecorisunok.fedcdo.ru/</a> ,	учащийся	участник
6	XVIII Всероссийская олимпиада «Мыслитель» Учебный предмет: Физика. 9 класс	учащийся	2 место
7	ВсОШ школьный этап по математике	учащийся	Призер

8	Марафон «Эра роботов» на учи.ру	6, 9 класс	Сертификат участника
9	Осенняя олимпиада по математике для 9-го класса на учи.ру	9 класс Калекаев И, Ушач Михаил	Диплом победителя  Диплом призера
10	осенняя олимпиада «Безопасные дороги» 2022 г. для 9-го класса на учи.ру	Ушач Михаил	Диплом победителя
11	осенняя олимпиада «Безопасные дороги» 2022 г. для 6-го класса на учи.ру	Ивлев Данила Курганова Настя Марьев Илья Зернаев Женя	Диплом победителя Сертификат участника Сертификат участника Сертификат участника
12	осенняя олимпиада по шахматам 2022 г. для 6-го класса на учи.ру	Зернаев Женя	Сертификат участника
13	марафон «Космическое приключение» на учи.ру	Учащиеся 6 класса	Сертификат участника

- программы, реализуемые с использованием оборудования центра «Точка роста» (перечислить):

- рабочая программа по биологии 5-9 классы,
- рабочая программа по химии 8-9 классы,
- Рабочая программа по физике 7-9 классы
- внеурочная программа «Биологическая лаборатория»
- внеурочная программа «Химическая лаборатория»
- внеурочная программа «Физическая лаборатория»
- внеурочная программа «Белая ладья»

- качество реализации рабочих программ по предметам «Физика», «Химия», «Биология».

Результаты всероссийских проверочных работ, выполненных обучающимися основной школы по предметам естественно-научной технологической направленностям

Математика		Осень 2022г	
5 класс	Школьный показатель	Успеваемость %	Качество%
		100	100
	Областной	87.25	73.32
9 класс	Школьный	100	33.33

	показатель		
	Областной	95.11	37.09

Биология		Осень 2022г	
6 класс	Школьный показатель	Успеваемость %	Качество%
	Областной	100	83,33
5 класс	Школьный показатель	94.44	53.33
	Областной	100	100

Сравнительный анализ качества обученности по предметам за 1 триместр 2022-2023 уч.г.

Предмет	класс	Качество обученности, %	Средний балл
Биология	5	100	4
Биология	6	85,7	4,6
Биология	7	100	4,7
Биология	8	100	4
Биология	9	100	4,3
Химия	8	33,3	3,3
Химия	9	100	4
Физика	7	50	3,7
Физика	8	66,7	3,7
Физика	9	0	3

- реализация программ в сетевой форме: нет