

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАЛИНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ
ГУРЬЕВСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Маршальская средняя общеобразовательная школа»

238317, Калининградская область
Гурьевский район, пос. Маршальское,
ул. Школьная
ИНН 3917013038 КПП 391701001
ОГРН 1023902295834 ОКПО 42357748

тел.(факс) 8(40151)3-92-34
8(40151) 3-92-42
e-mail: school78@yandex.ru
Web-сайт: <http://m-school.klgd.eduru.ru>

Исх № 61
от 22.06.2022 г.

Приложение № 4 к письму
Министерства образования
Калининградской области
от 15.06.2022 г. № 6275

**Самообследование МБОУ «Маршальская СОШ», на базе Центра
образования естественно - научного и технологического направления
«Точка роста» по итогам 2021/2022 учебного года**

1. Общие сведения об образовательной организации

№	Наименование индикатора/показателя	
1.	Муниципальное образование	Гурьевский муниципальный округ
2.	Сокращенное наименование образовательной организации	МБОУ «Маршальская СОШ»
3.	Численность детей, обучающихся на начальной ступени образования на момент завершения учебного года	1-4 классы – 112 обучающихся
4.	Численность детей, обучающихся на основной ступени образования на момент завершения учебного года	5-9 классы -155 обучающихся
5.	Численность детей, обучающихся на старшей ступени образования на момент завершения учебного года	0
6.	Ссылка на раздел «Точки роста» на сайте образовательной организации	https://m-school.klgd.eduru.ru/tozkarocta
7.	Ссылка на группу «Точки роста» /образовательной организации в социальных сетях	Создан чат в WhatsApp «Точка роста» для новостей и информации для школ сетевого взаимодействия.
8.	ФИО сотрудника, предоставившего информацию	Пуляева Ольга Александровна
9.	Контактный телефон сотрудника, предоставившего информацию	8(40151)3-92-34

2. Сведения о достижении индикаторов и показателей при реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ в региональной сети центров «Точка роста»

№	Наименование индикатора/показателя	Плановое значение	Достигнутое значение
1.	Численность обучающихся общеобразовательной организации, осваивающих два и более учебных предмета из числа предметных областей «Естественнонаучные предметы», «Естественные науки», «Математика и информатика», «Обществознание и естествознание», «Технология» и (или) курсы внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» (человек)	155	124/80%
2.	Численность обучающихся общеобразовательной организации, осваивающих дополнительные общеобразовательные программы технической и естественнонаучной направленности с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» (человек)	30	31
3.	Доля педагогических работников центра «Точка роста», прошедших обучение по программам из реестра программ повышения квалификации (%)	100%	100%

3. Сведения о внеурочных образовательных программах, реализующихся на базе Центра «Точка роста» для обучающихся образовательной организации в 2021/2022 учебном году

№	Наименование программы	Целевая аудитория (классы)	Количество часов	Количество обучающихся
1.	<u>"Физика и мир"</u>	6 а класс	34	18
2.	<u>«Занимательная биология»</u>	5 а класс	34	16
3.	<u>"Старт в химию"</u>	7а класс	34	18

4. Сведения о программах дополнительного, реализуемых на базе Центра «Точка роста» для обучающихся образовательной организации в 2021/2022 учебном году

№	Наименование программы	Целевая аудитория (классы)	Количество часов	Количество обучающихся
1.	<u>Дополнительная общеразвивающая программа «В мире животных»</u>	7 а класс	2	16
2.	<u>Дополнительная общеразвивающая программа "С химией по жизни"</u>	8,9 классы	2	15

5. Сведения об образовательных программах, реализуемых в сетевой форме на базе Центра «Точка роста» для обучающихся иных образовательных организаций в 2021/2022 учебном году

№	Наименование программы	Целевая аудитория (классы)	Количество часов	Количество обучающихся	Название партнерской образовательной организации	Тип программы (урочная, внеурочная, дополнительное образование)
1.	"Юные исследователи"	7	36	15	МБОУ «Храбровская СОШ»	урочная
2.	"Я все на свете измеряю"	7	36	15	МБОУ «Храбровская СОШ»	урочная
3.	"Химия вокруг нас"	8	36	13	МБОУ «Добринская ООШ им. Спиридонова Н.С.»	урочная

6. Сведения об участии обучающихся в школьном муниципальном, региональном этапе всероссийской олимпиаде школьников олимпиадах по предметам биологии, физики, химии

№	Наименование мероприятия	Уровень (муниципальный, региональный, всероссийский)	Количество участников	Количество призеров	Количество победителей
1	Всероссийская олимпиада школьников по биологии	школьный	21	4	4
2	Всероссийская олимпиада школьников по биологии	муниципальный	5	2	0
3	Всероссийская олимпиада школьников по	региональный	0	0	0

	биологии				
4	Всероссийская олимпиада школьников по физике	школьный	15	0	0
5	Всероссийская олимпиада школьников по физике	муниципальный	2	0	0
6	Всероссийская олимпиада школьников по физике	региональный	0	0	0
7	Всероссийская олимпиада школьников по химии	школьный	9	0	0
8	Всероссийская олимпиада школьников по химии	муниципальный	0	0	0
9	Всероссийская олимпиада школьников по химии	региональный	0	0	0

7. Сведения об участии обучающихся в муниципальных, региональных и всероссийских конкурсах и олимпиадах по профилю деятельности Центра

№	Наименование мероприятия	Уровень (муниципальный, региональный, всероссийский)	Количество участников	Количество призеров	Количество победителей
1.	НПК «Динамизм и целостность мира»	межшкольный	3	0	3
2.	НПК «Одиссея разума»	муниципальный	3	0	2
3.	I региональная конференция «Тропой открытий В.И. Вернадского»-2022	региональный	1	0	1
4.	Конкурс научно-исследовательских работ им. Д.И. Менделеева (номинация: биология и с/х)	всероссийский	1	1	0

8. Сведения об участии обучающихся в образовательных потоках на базе ГБУ КО НОО «Центра развития одаренных детей» в 2021/2022 учебном году

№	Тематика потока	Количество обучающихся (7-9 класс)	Количество обучающихся (10-11 класс)
-			

9. Сведения об участии обучающихся в профориентационных мероприятиях в 2021/2022 учебном году

№	Название мероприятия	Целевая аудитория (классы)	Количество обучающихся
1	Участие во всероссийской образовательной акции «Урок цифры» по теме «Искусственный интеллект в образовании»	1-9кл	250
2	Участие в открытых онлайн-уроках «ПроеКТОриЯ»: Шоу профессий. Профессия «Повар»(спецвыпуск «Кулинарное дело»)	7-9кл	87
3	Участие в открытых онлайн-уроках «ПроеКТОриЯ»: Шоу профессий. Профессия «Ландшафтный дизайнер»	7-9кл	86
4	Участие в открытых онлайн-уроках «ПроеКТОриЯ»: Шоу профессий. Профессия «Специалист по адаптивным технологиям»	8-9кл	53
5	Участие в открытых онлайн-уроках «ПроеКТОриЯ»: Шоу профессий. Профессия «Оператор беспилотных летательных систем»	7-9кл	84
6	Участие в открытых онлайн-уроках «ПроеКТОриЯ»: Шоу профессий. Компетенция «Лабораторный химический анализ»	9кл	23
7	Участие в мастер-классах мастерских АНПОО «Калининградский колледж управления» г. Калининграда	9кл	26
8	Участие в открытых онлайн-уроках «ПроеКТОриЯ»: Шоу профессий. Швейная промышленность. Компетенция «Технология моды»	6-9кл	73
9	Участие в открытых онлайн-уроках «ПроеКТОриЯ»: Шоу профессий. Национальный открытый чемпионат творческих компетенций «ArtMaster»	8-9кл	37
10	Участие в открытых онлайн-уроках «ПроеКТОриЯ»: Шоу профессий. Автомобильная промышленность. Компетенция «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»	7-9кл	58
11	Участие во всероссийской образовательной акции «Урок цифры» по теме «Разработка игр»	3-8кл	55
12	Встреча с представителями АНПОО «Калининградский колледж управления» г. Калининграда: Вижингене Л.Г.	8-9кл	49
13	Участие в открытых онлайн-уроках «ПроеКТОриЯ»: Шоу профессий. «Смена декораций». Компетенции: малярные и	5-9кл	140

	декоративные работы		
14	Участие в открытых онлайн-уроках «ПроеКТОрия»: Шоу профессий. «Вот это номер!» Компетенции: цирковое и эстрадное искусство	5-9кл	140
15	Участие в профориентационных мероприятиях ГБУ КО ПОО «Педагогический колледж» (Черняховск)	8-9кл	37
16	Встреча с представителем Выборгского филиала ФГБОУВО «Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации»(Мигура Д.А)	8-9кл	55
17	Участие во всероссийской образовательной акции «Урок цифры» по теме: «Исследование кибератак»	1-9кл	228
18	Участие во всероссийской образовательной акции «Урок цифры» по теме: «Цифровое искусство: музыка и IT»	1, 2, 4, 8, 9кл	134
19	Встреча со специалистами ГБУКО ПОО «Колледж строительства и профессиональных технологий»	9кл	26
20	Участие во всероссийской образовательной акции «Урок цифры» по теме: «Квантовый мир: как устроен квантовый компьютер»	1-4, 8,9кл	168
21	Участие во всероссийской образовательной акции «Урок Цифры» по теме «Быстрая разработка приложений»,	1-9кл	214
22	Встреча в рамках <i>дней открытых дверей</i> в онлайн формате с представителями образовательной организации: ГАУ КО ПОО "Колледж сервиса и туризма", г. Калининграда	7А, 9кл	42
23	Встреча в рамках <i>дней открытых дверей</i> в онлайн формате с представителями образовательной организации: <i>ГБУ КО ПОО "Колледж агротехнологий и природообустройства", г. Гусев</i>	9кл	24
24	Встреча в рамках <i>дней открытых дверей</i> в онлайн формате с представителями образовательной организации: <i>ГБУ КО ПОО "Технологический колледж ", г. Советск</i>	8-9кл	38
25	Участие в открытом онлайн-уроке «ПроеКТОрия»: Шоу профессий. «Ремесленник сегодня»	8-9кл	52
26	Участие в сетевой форме обучения – технология по направлениям: - промышленный дизайн; - робототехника; - геоинформатика	7кл	32

- Проведение классных часов с 1-9 классы по темам профориентации по плану работы класса (по понедельникам)

- Реализация профориентационных программ:

✓ «В гостях у сказки» (ВД)- 1 кл.,

- ✓ «Обмен и деньги» (ВД)- 2 кл.,
- ✓ «Семейный бюджет» (ВД)- 3 кл.,
- ✓ «Маленькая библиотека» (ВД)- 3 кл.,
- ✓ «Родничок» (ВД)- 3кл.,
- ✓ «Что такое деньги и какими они бывают» (ВД)- 4 кл.,
- ✓ «Экознайка» (ВД)- 4 кл.,
- ✓ «Мы и наш мир» (ВД)- 5 кл.,
- ✓ «Занимательная биология» (ВД)- 5 кл.,
- ✓ «Экономика семьи» (ВД)- 5 кл.,
- ✓ «Физика и мир» (ВД)- 6А кл.,
- ✓ «Родник творчества» (ВД) – 6Б кл.,
- ✓ «Старт в химию» (ВД) – 7Акл.,
- ✓ «Занимательная экономика» (ВД) – 7Бкл.,
- ✓ «Празднично-событийный цикл школьной жизни» (ВД) – 8 кл.,
- ✓ «Творческая мастерская» (ВД) – 8 кл.,
- ✓ «Школа безопасности» (ВД) – 9 кл.,
- ✓ Курсы по выбору:
 - «ОБЖ», «История: теория и практика»-5А-5Б кл
 - «ОБЖ», «Экология растений», «Многообразие растений», «Пишем без ошибок» - 6А, 6Б
 - «Пишем без ошибок», «Русская словесность», «Французский язык»- 7А, 7Б
 - «Анатомия здоровья», «Человек-общество-мир» - 8А, 8Б
 - «Изучение трудных вопросов по обществознанию», «Решение избранных задач по математике», «Мир географических карт», «Человек и профессия» -9

10. Сведения муниципальных и региональных мероприятиях для обучающихся и педагогов, прошедших на базе Центра «Точка роста» в 2021/2022 учебном году

№	Наименование мероприятия	Уровень (муниципальный, региональный)	Целевая аудитория (классы)	Количество участников
1	Семинар «Цифровые лаборатории Releon: эксперименты по биологии в урочной и внеурочной деятельности».	Региональный	Педагоги биологии Калининградской области	27

11. Сведения об использовании инфраструктуры Центра «Точка роста» в каникулярный период в 2021/2022 учебном году

№	Наименование мероприятия	Целевая аудитория (классы)	Количество участников
1	-		

12. Дополнительно (информация об отдельных практиках образовательной организации)

Директор
МБОУ «Маршальская СОШ»



С.Е. Корниенко