

МБОУ «Верхнежиримская СОШ»

СОГЛАСОВАНО:
Заместитель директора по УВР



подпись

/Клементьева З.П./

СОГЛАСОВАНО:
Заместитель директора по ВР



подпись

/Власова В.Ф./

УТВЕРЖДЕНО:
Директор школы



подпись

/Котляревская Е.И.



ОТЧЕТ

о деятельности ЦО естественно - научного и технологического
направления «Точка роста»
за 2022-2023 учебный год

Руководитель ЦО «Точка роста»: Рыжакова М.А.

указать нас.пункт
2023 год

1. Реализация основных общеобразовательных программ

Предмет	Модуль (раздел рабочей программы)	Класс (указать ОО в случае сетевого вз/д)	Кол. часов	Из них с использованием оборудования	Кол.уч-ся	Результаты освоения модуля программы, аналитические выводы, рекомендации	
Биология	Методы биологии, экология	5	34	10	9	1. Реализация образовательных программ основного общего и основного среднего образования 2. Повышение качества преподавания учебного предмета. 3. Повышение уровня вовлеченности обучающихся в процесс изучения научного мира и активизации познавательной деятельности, что способствует разностороннему развитию личности 4. 100% охват учащихся по реализации Рабочих программ по предметам 5. 100% использование оборудования центра «Гочка Роста» естественно - научной и технологической направленности	
		6	34	12	13		
	Органы растений, классификация растений	7	68	18	10		
		8	68	18	17		
	Строение животных, классификация животных	9	68	21	11		
		10	68	13	3		
	Физика	Строение тела человека	11	34	6		6
			7	68	21		10
		Методы биологии, клетка, эволюция, организм - открытая система	8	68	17		17
			9	102	27		11
Популяционно - видовой уровень жизни		10	102	29	3		
		11	102	32	6		
Химия	Клетка, генетика и селекция, Электричество, механика, молекулярная физика, оптика	8	68	29	17/4		
		9	68	43	11		
		10	68	31	3		
		11	34	13	6		
Технология	Практические и лабораторные работы, демонстрации	5	68	6	9		
		6	68	7	13		
		7	68	10	10		
	Учебные занятия						

	8	34	5	17
	10	68	21	3

Сделать общие выводы о нереализованных ОП, о переработанных ОП в соответствии с поставленным оборудованием, какое оборудование должно быть использовано в модулях ОП, но не используется. Причины, проблемы. Способы решения возникших проблем.

2. Реализация дополнительных образовательных программ

Кружок (не внеурочная деятельность)	Класс, указать ОО в случае сетевого вз/д	Кол. часов	Из них с использованием оборудования	Кол. уч-ся	Результаты освоения программы, аналитические выводы, рекомендации
Химия вокруг нас	8-11	34	17	34	1. Реализация разноуровневых программ дополнительного образования детей по предметам естественно - научной и технологической направленности. 2. Вовлечение учащихся школы в исследовательскую и проектную деятельность с использованием оборудования центра «Гочка Роста», обеспечение занятости в каникулярное время, повышение интереса учащихся к предметам, повышение уровня вовлеченности обучающихся в процесс изучения научного мира и активизации познавательной деятельности, что способствует разностороннему развитию личности 3. Повышение педагогического мастерства учителя. 4. Не менее 90% охват учащихся по реализации программ дополнительного образования 5. 100% использование оборудования центра «Гочка Роста» естественно - научной и технологической направленности
В гостях у физики «LEGO»	8 (МБОУ «Барыкинская ОШ»)	4	4	4	
	7-11	34	18	36	
	5-11	34	22	49	

Сделать общие выводы о нереализованных программах, разработки программ в соответствии с поставленным оборудованием, какое оборудование должно быть использовано в модулях ОП, но не используется. Причины, проблемы. Способы решения возникших проблем.

3. Проведение внеурочной деятельности, учебно-воспитательных и социокультурных мероприятий

Наименование внеурочной деятельности	Класс	Период проведения	Кол.уч-ся	Результаты освоения программы, аналитические выводы, рекомендации
Занимательная генетика	5-11	сентябрь - май	21	1. Занятия по внеурочной деятельности направлены на выбор профиля обучения, совершенствование вектора развития 2. Организация работы разновозрастных групп, способствующие развитию социальной среды внутри школы
Физика в задачах	7-11	сентябрь - май	18	

Наименование учебно-воспитательного мероприятия	Класс	Дата проведения	Кол.уч-ся	Результаты проведения	Ссылка(и) на публикацию
Публичная защита проектов	5-11	25.05.2023	51	1. Вовлечение учащихся школы в исследовательскую и проектную деятельность с использованием оборудования центра «Гочка Роста», обеспечение занятости в каникулярное время, повышение интереса учащихся к предметам, повышение уровня вовлеченности обучающихся в процесс изучения научного мира и активизации познавательной деятельности, что способствует разностороннему развитию личности	https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/novosti/?filter[552][Category]=22
Манипулятор с плоскостной кинематикой	7	24.05.2023	10		https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/novosti/novosti-193_69.html
Сборка фонтана по теме «Сообщающиеся сосуды»	7	27.03.2023	7		https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/novosti/novosti-193_53.html
Занятие кружка «ЛЕГО»	6-8	17.03.2023	12		https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/novosti/novosti-193_54.html
Магдебургские полушария	7-11	01.03.2023	18		https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/novosti/novosti-193_45.html
Совместное занятие с учащимия МБОУ «Барыкинская ООШ» по внеурочной деятельности	8	13.01.2023	21		https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/novosti/novosti-193_24.html
Занятие по химии с учащимия МБОУ «Барыкинская ООШ»	8	13.10.2022	19		https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/novosti/novosti-193_9.html

«Изучение строения пламени с использованием датчика температуры»						
--	--	--	--	--	--	--

Наименование социокультурного мероприятия	Аудитория (учащиеся, педагоги, родители и т.д)	Дата проведения	Кол.участников	Результаты проведения	Ссылка(и) на публикацию
Вот и стали мы на год взрослей	Учащиеся, педагогический состав, родительская общественность	20.05.2023	93	Накопление социального опыта	https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/novosti/?filter[552][Category]=22
Публичная защита проектов		25.05.2023	102		https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/novosti/?filter[552][Category]=22
День Российской науки		13.02.2023	102		https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/novosti/novosti-193_34.html
Муниципальный этап НПК «Шаг в будущее»		10.02.2023		2м. исследовательская работа по химии «Необычное в обычном»	https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/novosti/novosti-193_38.html
Акция «Подкормим птиц зимой»		20.01.2023	111		https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/novosti/novosti-193_23.html

4. Анализ использования оборудования

Наименование учебного оборудования, поставленного в рамках проекта	Поставка (количество)	Остаток на отчетный период (количество)	Состояние, работоспособность (подробно в случае поломки, выхода из строя)	Если не используется, указать причины
Комплект гербариев демонстрационный	1	1		
Комплект коллекций по химии	1	1		
Цифровая лаборатория учебная (физика, химия, биология)	2	2		
Расширенный робототехнический набор	1	1		
Набор для конструирования автономных мехатронных роботов	1	1		
ноутбук	2	2		
МФУ	1	1		
Демонстрационное оборудование (физика)	1	1		
Демонстрационное оборудование (химия)	1	1		
Оборудование для лабораторных работ и учебных опытов (на базе комплектов для ОГЭ (физика))	4	4		
Комплект посуды для учебных опытов (физика, химия, биология)	2	2		
Комплект влажных препаратов	1	1		

демонстрационный			
Комплект коллекций (по разным темам курса биологии)	1	1	

Наименование расходных материалов, поставленных в рамках проекта	Поставка (количество, объем и тд)	Остаток на отчетный период (количество, объем и тд)	Если не используется, указать причины
Реактивы для проведения химического эксперимента	1 комплект	60%	Используется в полном объеме

Наименование мебели, приобретенной в рамках проекта	Поставка (количество)	Остаток на отчетный период (количество)	Состояние
Стеллаж открытый серый	6	6	удовлетворительное
Стол трапеция	10	10	
Столлик компьютерный	9	9	
Стеллаж полуоткрытый серый	2	2	
Стул мягкий серый	10	10	
Шкаф закрытый серый	2	2	
Стол учительский серый	2	2	
Стол ученический (химия, физика, биология)	14	14	
Стол ученический	7	7	
Стол ученический регулируемый	42	42	
Доска аудиторная ДК-32	1	1	
Доска аудиторская 3 - элементная поворотная	2	2	
Мультимедийный проектор	2	2	

5. Результаты деятельности

Участие обучающихся во Всероссийской олимпиаде школьников:

Предмет	Класс	Уровень (школьный, муниципальный, региональный, федеральный, международный)	Дата проведения	Руководитель – педагог ЦО	Результат (1 м, 2 м, 3 м, участник)
Химия	8	школьный	07.10.2022	Рыжакова М.А.	участие
	9	школьный		Рыжакова М.А.	участие
	10	школьный		Рыжакова М.А.	участие
	11	школьный		Рыжакова М.А.	участие
Биология	8	школьный	14.10.2022	Рыжакова М.А.	участие
	9	школьный		Рыжакова М.А.	участие
	10	школьный		Рыжакова М.А.	участие
	11	школьный		Рыжакова М.А.	участие
Физика	8-11	школьный	30.09.2022	Власова В.А.	участие
	5-11	муниципальный	16.12.2022	Бабкина Т.Н.	1 м -1 чел., 2 м.-2 человека, участие

Участие обучающихся в научно-практических конференциях и конкурсах исследовательских работ:

Наименование НПК	Предмет (секция)	Класс	Наименование работы	Уровень (школьный, муниципальный, региональный, федеральный, международный)	Дата проведения	Руководитель – педагог ЦО	Результат (1 м, 2 м, 3 м, участник)
Шаг в будущее	химия физика	10	Необычное в обычном	муниципальный, региональный, федеральный, международный)	12.02.2023	Рыжакова М.А.	2м
		8	Автомобиль: за и против			Власова В.А.	участие
		9	Природные барометры			Власова В.А.	участие

Участие обучающихся в других конкурсных мероприятиях:

Наименование мероприятия	Предмет, направление	Класс	Уровень (школьный, муниципальный, региональный, федеральный, международный)	Дата проведения	Руководитель – педагог ЦО	Результат (1 м, 2 м, 3 м, участник)
Выставка «Дети. Техника. Творчество.»	технология		муниципальный	29.03.2023	Бабкина Т.Н.	1 м.-1 чел., 2 м.- 3 чел., 3 м. - 2 чел.

6. Повышение квалификации педагогами

КПК

ФИО педагога	Наименование КПК	Кол. часов	Учебное заведение	Дата выдачи удостоверения	Серия, номер удостоверения
Рыжакова М.А.	Основы обеспечения информационной безопасности детей	36	«Центр инновационного образования и воспитания»	15.-5.2023	463-1469207
	Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ООО, СОО в работе учителя химии	36	ГАУ ДПО РБ «БРИОП» центр непрерывного повышения педагогического мастерства	22.04.2023	25536
	Информационно -коммуникативные технологии в профессиональной деятельности педагогического работника	26	Международный образовательно-просветительский портал «ФГОС онлайн»	18.05.2023	ФС 77-72602
Бабкина Т.Н.	Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ООО, СОО в работе учителя	16	ГАУ ДПО РБ «БРИОП» центр непрерывного повышения педагогического мастерства	29.05.2023	2023-5/1-392
	Информационно -коммуникативные технологии в профессиональной	26	Международный образовательно -	25.05.2023	ФС 77-72611

	деятельности педагогического работника			просветительский портал «ФГОС онлайн»		
Власова В.А.	Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ООО, СОО в работе учителя химии	36		ГАУ ДПО РБ «БРИОП» центр непрерывного повышения педагогического мастерства	Проходит обучение	
	Информационно -коммуникативные технологии в профессиональной деятельности педагогического работника	26		Международный образовательно - просветительский портал «ФГОС онлайн»	18.05.2023	ФС 77-72609

Семинары, форумы, вебинары и пр.

ФИО педагога	Наименование мероприятия, тема	Кол. часов	Учебное заведение	Реквизиты подтверждающего документа	
Рыжакова М.А. Котляревская Е.Л.	Ежемесячный онлайн семинар для педагогов и руководителей образовательных организаций «НПО: новости, факты, события»		Согласно плана ФГАУ «Центр просветительских инициатив Министерства просвещения Российской Федерации»		

7. Освещение деятельности

Раздел сайта ООО, посвященный ЦО «Точка роста»

Наименование подраздела	Требуемая информация	Отметка о наличии, ссылки
Блок «Общая информация»	1. Наличие текста согласно метод. рекомендациям	да
	2. Логотип центра	да
	3. Логотип Минпросвещения	да
	4. Логотип нацпроекта «Образование»	да
Блок «Документы» (по категориям: федеральные, региональные, муниципальные, локальные)	1. Указ Президента Российской Федерации от 19.07.2018 года № 444	https://sh-verknezhirinskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/tochka-rosta/dokumenty-federalnogo-urovnya-3442_397.html
	2. Методические рекомендации	https://sh-verknezhirinskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/tochka-rosta/dokumenty-federalnogo-urovnya-3442_56.html ,
	3. Концепция преподавания технологии (2020-2023)	https://sh-verknezhirinskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/tochka-rosta/dokumenty-federalnogo-urovnya-3442_504.html
	4. Концепция преподавания информатики (2020)	Прямая ссылка на документ
	5. Концепция преподавания ОБЖ (2021-2023)	Прямая ссылка на документ
	6. Концепция преподавания физики (2021-2023)	https://sh-verknezhirinskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/netcat_files/70/1168/Kontseptsiya_prepodavaniya_fiziki.pdf
	7. Концепция преподавания химии (2021-2023)	https://sh-verknezhirinskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/netcat_files/70/1168/Kontseptsiya_prepodavaniya_himii.pdf
	8. Концепция	https://sh-verknezhirinskaya-

	<p>r81.gosweb.gosuslugi.ru/netcat_files/70/1168/Kontsepsiya_prepodavaniya_biologii.pdf</p> <p>https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/netcat_files/70/1169/Prikaz_MOIN_Respubliki_Buryatiya_ot_10.12.20_1400_O_sozdanii_TsO_Tochka_rosta.pdf</p> <p>https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/tochka-rosta/dokumenty-regionalnogo-i-munitsipalnogo-urovnya-3443_349.html</p> <p>https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/netcat_files/70/1169/Prikaz_MKU_Upravlenie_obrazovaniya_O_sozdanii_tsentrov_Tochka_rosta.pdf</p> <p>https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/netcat_files/70/1175/Prikaz_77_ot_26_iyulya_2021g._O_sozdanii_v_2021_godu_Tsentra_obrazovaniya_estestvenno-nauchnoy_i_tehnologicheskoy_napravlennoy_Tochka_rosta.pdf</p> <p>https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/netcat_files/70/1175/Prikaz_OO_o_naznachenii_rukovoditelya_TR_ot_22.08.2022g.pdf</p> <p>https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/netcat_files/70/1175/Polozhenie_o_Tsentre_obrazovaniya_estestvenno-nauchnoy_i_tehnologicheskoy_napravlennoy_Tochka_rosta_na_baze_MBOU_Verhnezhirimskaya_SOSH.pdf</p> <p>https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/netcat_files/70/1175/Uchebnyy_plan_na_2022_2023_uchebnyy_god.pdf, https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/netcat_files/70/1175/Uchebnyy_plan_dopolnitelnogo_obrazovaniya_na_2022_2023_uchebnyy_god.pdf, https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/tochka-rosta/plan-meropriyatiy_402.html</p> <p>https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/tochka-rosta/lokalnye-akty-obrazovatelnoy-organizatsii-3444_505.html</p> <p>https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/ofitsialno/dokumenty/dokumenty-all-52_313.html</p> <p>https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/ofitsialno/dokumenty/dokumenty-all-52_123.html</p>
<p>преподавания биологии (2021-2023)</p> <p>9. Приказ МОиН РБ об открытии ТР</p> <p>10. Приказ РУО об открытии ТР</p> <p>11. Приказ ОО об открытии ТР</p> <p>12. Приказ ОО о назначении руководителя ТР</p> <p>13. Приказ ОО о назначении руководителя ТР</p> <p>14. Положение о ТР</p> <p>15. Учебный план(ы) ТР (УД, ВД, ДО)</p> <p>16. План работы ТР (учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий)</p> <p>17. Аналитический отчет о деятельности ЦО за прошлый год</p> <p>1. Основная образовательная программа 5-9</p> <p>2. Основная образовательная</p>	<p>преподавания биологии (2021-2023)</p> <p>9. Приказ МОиН РБ об открытии ТР</p> <p>10. Приказ РУО об открытии ТР</p> <p>11. Приказ ОО об открытии ТР</p> <p>12. Приказ ОО о назначении руководителя ТР</p> <p>13. Приказ ОО о назначении руководителя ТР</p> <p>14. Положение о ТР</p> <p>15. Учебный план(ы) ТР (УД, ВД, ДО)</p> <p>16. План работы ТР (учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий)</p> <p>17. Аналитический отчет о деятельности ЦО за прошлый год</p> <p>1. Основная образовательная программа 5-9</p> <p>2. Основная образовательная</p>
Блок «Образовательные программы»	

программа 10-11	3. Рабочие программы по предметам	https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/ofitsialno/dokumenty/dokumenty-all-52_200.html , https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/ofitsialno/dokumenty/dokumenty-all-52_414.html , https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/ofitsialno/dokumenty/dokumenty-all-52_421.html , https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/ofitsialno/dokumenty/dokumenty-all-52_420.html , https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/ofitsialno/dokumenty/dokumenty-all-52_422.html , https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/ofitsialno/dokumenty/dokumenty-all-52_423.html
4. Рабочие программы внеурочной деятельности		https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/ofitsialno/dokumenty/dokumenty-all-52_321.html , https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/ofitsialno/dokumenty/dokumenty-all-52_375.html , https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/ofitsialno/dokumenty/dokumenty-all-52_363.html , https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/ofitsialno/dokumenty/dokumenty-all-52_379.html , https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/ofitsialno/dokumenty/dokumenty-all-52_419.html
5. Рабочие программы дополнительного образования		https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/ofitsialno/dokumenty/dokumenty-all-52_321.html , https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/ofitsialno/dokumenty/dokumenty-all-52_375.html , https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/ofitsialno/dokumenty/dokumenty-all-52_363.html , https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/ofitsialno/dokumenty/dokumenty-all-52_379.html , https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/ofitsialno/dokumenty/dokumenty-all-52_419.html
Блок «Педагоги»	Фото (100%)	да
	Информация согласно требованиям 831 приказа (100%)	да
Блок «Материально-техническая база»	Перечень (список) оборудования	https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/tochka-rosta/materialno-tehnicheskaya-baza-3432_59.html , https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/tochka-rosta/materialno-tehnicheskaya-baza-3432_396.html
Блок «Режим занятий»	1. Расписание уроков для ТР	https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/tochka-rosta/rezhim-zanyatij-3426_415.html
	2. Расписание внеурочной деятельности для ТР	https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/tochka-rosta/rezhim-zanyatij-3426_417.html
	3. Расписание кружков для ТР	https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/tochka-rosta/rezhim-zanyatij-3426_416.html
Блок «Мероприятия»	Перечень мероприятий (образовательных событий из раздела «Новости» (1 за каждый месяц)	да
Блок «Обратная связь»	1. Ссылка на Госпаблик в ВК	да
	2. Телефон для связи	8(30146)57-3-23
	2. Эл. почта для связи	http://school_verkhnyzhirim@govrzb.ru

Блок «Галерея»	1. Фото вывесок, баннеров, указателей и т.д.	да
	2. Фото кабинетов (мебель, брендбук)	да
	3. Фото оборудования (100%)	да

Публикации образовательных событий на сайте ОО

Наименование публикации (Заголовок)	Прямая ссылка	Дата публикации
Урок химии в 8 классе «Изучение строения пламени с применением датчика температуры»	https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/roditeleyam-i-uchenikam/novosti/novosti-193_9.html	13.10.2023
Занятие кружка «В гостях у физики». Магдебургские полушария	https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/roditeleyam-i-uchenikam/novosti/novosti-193_45.html	01.03.2023
Публичная защита проектов	https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/roditeleyam-i-uchenikam/novosti/?filter[52][Category]=22	25.-5.2023
Празднование Дня Российской науки - открытое заседание кружков «В гостях у физики», «Химия вокруг нас», «Бумажные фантазии»	https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/roditeleyam-i-uchenikam/novosti/novosti-193_34.html	13.02.2023
Совместное занятие по внеурочной деятельности	https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/roditeleyam-i-uchenikam/novosti/novosti-193_24.html	13.01.2023
Мастер класс: Лего - конструирование		17.05.2023
Квест	https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/roditeleyam-i-uchenikam/novosti/?filter[52][Category]=22	30.05.2023
Урок технологии «Сборка манипулятора с плоскопараллельной кинематикой»	https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/roditeleyam-i-uchenikam/novosti/?filter[52][Category]=22	24.02.2023
Занятие физического объединения	https://sh-verxnezhirimskaya-r81.gosweb.gosuslugi.ru/roditeleyam-i-uchenikam/novosti/novosti-193_53.html	27.03.2023

Публикации образовательных событий в социальных сетях

Наименование публикации (Заголовок)	Прямая ссылка	Дата публикации
Акция «Подкормим птиц зимой»	https://vk.com/wall-216940501_71	26.01.2023
День Российской науки	https://vk.com/wall-216940501_83	08.02.2023
Выставка технического творчества «Дети. Техника. Творчество»	https://vk.com/wall-216940501_165	29.03.2023
НПК «Шаг в будущее»	https://vk.com/wall-216940501_105	20.02.2023

Информацию подготовила:  Рыжакова М.А.