

УТВЕРЖДАЮ:
Директор МБОУ Куяновской СОШ

Кайбазаква А.П.

«_____» _____ 2023 г.

**Аналитический отчёт за 2022 год
по результатам деятельности базовой образовательной организации ОГБУ «РЦРО» по
реализации проекта Федеральной инновационной площадки Минпросвещения России
«Парк ЕНОТо» на 2022-2024 годы**

Название БОО Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Куяновская средняя общеобразовательная школа

Ф.И.О. директора БОО Кайбазаква Анастасия Петровна

Ф.И.О. координатора БОО Кайбазаква Анастасия Петровна

Служебный контактный телефон, электронная почта координатора БОО тел 83824533-125, kaibazakova@mail.ru

1. Перечень документов/локальных актов образовательной организации по вопросам реализации Проекта «Парк ЕНОТо».

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа/ссылка на сайт БОО, где размещены документы/локальные акты
1	Приказ «О деятельности в МБОУ Куяновской СОШ по реализации проекта «Парк ЕНОТо» в 2022-2023 учебном году»	От 01.09.2022 №176-О https://kuyanovo.tomschool.ru/?section_id=149
2	План работы по реализации проекта «Парк ЕНОТо» в МБОУ Куяновской СОШ на 2022-2023 учебный год	От 01.09.2022 №176-О https://kuyanovo.tomschool.ru/?section_id=149

2. Информация о реализованных БОО в 2022 году образовательных программах по направлению Проекта «Парк ЕНОТо», в том числе сетевых (*специальные и элективные курсы, внеурочная деятельность, дополнительные образовательные программы, инновационные проекты и др.*).

№ п/п	Название программы	Количество учебных часов в год	Класс, возраст, количество обученных слушателей	Ссылка на информацию о размещении образовательной программы на сайте БОО
1	Программа дополнительного образования «Юный исследователь»	34	5-9 класс/ 12-16 лет	https://kuyanovo.tomschool.ru/?section_id=111
2	Курс внеурочной деятельности «Юный физик»	34	7 класс / 13-14 лет	https://kuyanovo.tomschool.ru/?section_id=110
3	Рабочая программа курса внеурочной	34	7 класс / 13-14 лет	https://kuyanovo.tomschool.ru/?section_id=110

	деятельности «Экология Томской области»			
4	Курс внеурочной деятельности «Чудеса в пробирке»	34	7-9 класс/ 13-15 лет	https://kuyanovo.tomschool.ru/?section_id=110

3. Информация о реализованных БОО в 2022 году программ стажировок (ПК) по направлению Проекта «Парк ЕНОТо».

№ п/п	Название программы	Категория слушателей (учителя математики, химии, биологии, физики и др.)	Количество учебных часов в год	Формат (очно, дистанционно, смешанный и др.)	Ссылка на информацию о размещении образовательной программы на сайте БОО
-					

4. Информация о сетевых образовательных событиях естественнонаучной направленности для педагогов и обучающихся, организованных и проведенных в 2022 году БОО (конференции, олимпиады, профильные смены, открытые уроки, онлайн-курсы, дополнительные общеразвивающие программы и др.).

№ п/п	Название мероприятия/ события	Количество обучающихся, класс, количество педагогов – участников мероприятий/событий	Краткая информация о проведенном мероприятии/ событии (содержание, результаты, эффекты)	Ссылка на информацию о проведенном мероприятии/ событии на сайте БОО/ социальных сетях (при наличии)
-				

5. Информация о разработанных и реализованных в 2022 году проектных и исследовательских работ естественнонаучной направленности, подготовленных обучающимися и педагогами БОО, в том числе подготовленных совместно с наставниками-учеными, производственниками и др.

№ п/п	Название проекта/ исследовательской работы	ФИ обучающихся, класс, ФИО педагогов-наставников, должность, <u>место работы</u>	Мероприятие, в рамках которого проект или исследовательская работа были представлены (название конференции, конкурса, др. мероприятия)	Ссылка на информацию о проведенном мероприятии/ событии на сайте базовой образовательной организации/ социальных сетях (при наличии)
-				

6. Информация о разработанных и реализованных или находящихся на стадии разработки или реализации в 2022 году проектных и исследовательских работах естественнонаучной направленности, подготовленных обучающимися и педагогами БОО в рамках Всероссийского конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы».

№ п/п	Название проекта/ исследовательской работы	ФИ обучающихся, класс, ФИО педагогов-наставников, должность, <u>место работы</u>
-		

7. Информация об участии обучающихся и педагогов БОО в программах профильных смен-интенсивов, реализованных Томским региональным центром выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи; Центром олимпиадной подготовки ОГБУ «РЦРО»; Образовательным центром «Сириус» (Федеральная территория «Сириус»).

№ п/п	Название программы	ФИ обучающихся, класс, ФИО педагогов	Название центра, в программе которого было принято участие (Томский региональный центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи; Центр олимпиадной подготовки ОГБУ «РЦРО»; Образовательный центр «Сириус»)	Ссылка на информацию об участии на сайте БОО/ социальных сетях (при наличии)
-				

8. Информация об участии обучающихся БОО в 2022 году в мероприятиях естественнонаучной направленности, входящих в перечни Минпросвещения России и Минобрнауки России.

№ п/п	Название мероприятия/ события	ФИ обучающихся, класс, ФИО педагогов, подготовивших участников	Информация о достижениях участников (призер, победитель, участник)	Ссылка на информацию об участнике на сайте БОО/ социальных сетях (при наличии)
1	Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по химии, физики, биологии	Борзак Люба, 9 класс Фомичева Я., 7 класс/ Иванова С.О, 8 класс учитель Кайбазакова А.П. Шарабурко А., 9 класс /учитель Плешко С.В. Шарабурко А., 9 класс /учитель Вставская О.С.	Призер Призер Призер Призер призер	-

2	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников	Борзак Люба, 9 класс Фомичева Я., 7 класс/ Иванова С.О, 8 класс учитель Кайбазакова А.П. Шарабурко А., 9 класс /учитель Плешко С.В.	Призер Призер Призер Призер	-
3	Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников	Борзак Люба, 9 класс /учитель Кайбазакова А.П. Шарабурко А., 9 класс /учитель Плешко С.В.	Участник Участник	-

9. Информация об участии БОО в волонтерском проекте Образовательного центра «Сириус» «Уроки настоящего».

№ п/п	Название студии	ФИ участников студии- обучающихся, класс; ФИ руководителя студии, класс; ФИО педагогов-наставников, должность, место работы	Название циклов, в которых студия приняла участие
-			

10. Информация об организациях-партнерах, привлеченных БОО в 2022 году в рамках реализации Проекта «Парк ЕНОТо» и осуществляющих взаимодействие на основе заключенных соглашений (договоров) о сотрудничестве (в роли организаций- партнеров могут выступать: организации общего, дополнительного, среднего профессионального и высшего образования Томской области или других регионов РФ, иные организации).

№ п/п	Наименование организации-партнёра	Содержание и уровень взаимодействия с партнёром (в рамках реализации образовательных программ, мероприятий, событий, акций, др. событий естественнонаучной направленности)	Ссылка на информацию о взаимодействии с партнёром на сайте БОО/ социальных сетях (при наличии)
1	ЦДОД	В рамках реализации образовательных программ, мероприятий, событий	
2	Управление образования Администрации Первомайского района	Взаимодействие осуществлялось без наличия договора (или соглашения) о сотрудничестве. Помощь в проведении различных районных экологических мероприятий	
3	ОУ Первомайского района	Взаимодействие осуществлялось без наличия договора (или соглашения) о сотрудничестве. Помощь в проведении различных районных экологических мероприятий	
4	МО Администрация Куяновского сельского поселения	Взаимодействие осуществлялось без наличия договора (или соглашения) о сотрудничестве. Помощь в проведении	

		различных районных экологических мероприятий	
--	--	--	--

11. Информация о педагогических работниках БОО, прошедших в 2022 году повышение квалификации по программам естественнонаучной направленности.

№ п/п	ФИО педагогов, должность	Наименование программы ПК/стажировки	Количество часов программы ПК/стажировки
	-		

12. Информация о представлении опыта работы БОО по реализации Проекта «Парк ЕНОТо» на конференциях, конкурсах, иных образовательных событиях (*семинары, практикумы и т.д.*).

№ п/п	Название мероприятия/события	ФИО педагогов – участников мероприятий/событий, должность	Краткая информация о проведенном мероприятии/событии (содержание, результаты, эффекты)	Ссылка на информацию о проведенном мероприятии/событии на сайте БОО/социальных сетях (при наличии)
	-			

13. Информация о действующих в БОО в 2022 году парах наставник-наставляемый по направлению реализации Проекта «Парк ЕНОТо».

№ п/п	Форма наставничества (учитель-ученик, ученик-ученик, студент-ученик, ученый-учитель или др.)	Количество действующих пар	Направление, в рамках которого осуществляется наставничество (предметная область и какая именно, проектная/исследовательская деятельность, тьюторство (в рамках чего оно осуществляется) или др.)
	-		

14. **Затруднения, возникшие при реализации Проекта «Парк ЕНОТо» образовательной организацией (3-5 предложений).**

Удаленность населенного пункта от города Томска не дает возможности тесно взаимодействовать с вузами Томской области в очном формате. Большая загруженность координатора БОО. Нет опыта проведения стажировок.

15. **Достигнутые количественные и качественные результаты БОО в ходе реализации Проекта «Парк ЕНОТо» (3-5 предложений).**

16. **Предложения от БОО по эффективной работе в рамках Проекта «Парк ЕНОТо» (3-5 предложений).** Обучить координаторов БОО, педагогов, как проводить стажировки в рамках реализации проекта, помочь методически, а лучше практически.