JONYMENT INQUIRICAN IFFOCTOR
SIERTIFORIÖRI RUDIRICAN

CARALIFORIÖRI RUDIRICAN

Departe requiri in eleman sand dein Mademande in
Medicine requiri in elemande in Medicine
Medicine requiri in elemande in Medicine
Medicine requiri in elemande in Medicine
Julius requiri in elemande in elemand

### промежуточный отчет

## о деятельности региональной инновационной площадки в сфере образования Республики Крым в 2023-2024 учебном году

#### 1. Общие сведения

- 1.1. Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №2 имени Свидерского Александра Григорьевича» города Бахчисарай Республики Крым. 298405, Республика Крым, Бахчисарайский р-н, г. Бахчисарай, ул. Карла Маркса, д.9. Тел. 8(36554) 4-77-82. Эл. почта: school\_bachisaray-rayon10@crimeaedu.ru. Web-сайт: https://bsh2.crimeaschool.ru/innovatsionnaya devatelnost.
- 1.2. Тема проекта (программы) Сетевое взаимодействие с предприятием реального сектора экономики как приоритетное направление ранней профориентации и предпрофессиональной подготовки школьников.

  Цель проекта (программы): создание условий для предпрофессионального образования, ранней профориентации обучающихся в условиях сетевого взаимодействия с предприятием реального сектора экономики.
- 1.3. Руководитель региональной инновационной площадки Линик Татьяна Павловна, директор МБОУ «СОШ №2 им. Свидерского А.Г.».
- 1.4. Научный руководитель (консультант) Шереметьева Юлия Алексеевна, проректор по учебной работе и непрерывному образованию ГБОУ ДПО РК «КРИППО», кандидат педагогических наук, доцент, заслуженный работник образования Республики Крым.
- 1.5.Срок реализации проекта (программы) 2023-2024-2025-2026 учебные годы.
- 1.6.Отметка об утверждении отчета на педагогическом совете МБОУ «СОШ №2 им. Свидерского А.Г.»: протокол от 30.08.2024 г. № 14.

### 2. Информационно-аналитическая справка о результативности инновационной деятельности за отчетный период

Этап - подготовительный (организационный) – завершен.

### 2.1. Управление инновационной деятельностью:

- 1) наличие органа управления инновационной деятельностью на уровне образовательной организации (координационный, методический, др. советы), название:
- В МБОУ «СОШ №2 им. Свидерского А.Г.» коллегиальным органом управления инновационным процессом является школьное лесничество «Сосновая веточка», состоящее из членов:
- директор школы руководит проектом, создает модель развития школы в части инновационной деятельности;
- заместитель директора осуществляет методическую поддержку в инновационной деятельности, организует повышение квалификации педагогических работников;

- наставник школьного лесничества «Сосновая веточка» координирует взаимодействие школы и предприятия ГАУ РК «Бахчисарайское лесное хозяйство»;
- руководителей:
  - 1. школьного лесничества обеспечивает выполнение плана мероприятий;
  - 2. ШМО классных руководителей координирует воспитательную деятельность классных руководителей с обучающимися, организует их взаимодействие в педагогическом процессе, освещает работу школьного лесничества для общественности (сайт школы, социальные сети, СМИ и т.д.);
  - 3. Центра естественно-научной направленности «Точка роста» организует образовательный процесс и внеурочную деятельность обучающихся в «Точке роста»; обеспечивает выполнение учебных планов, общеобразовательных и программ дополнительного образования.
- Совет школьного лесничества (лесничий и его помощник, мастер леса, секретарь, педагог-психолог).
- 2) анализ нормативно-правовой обеспеченности инновационной деятельности ОО; обновления нормативной базы; обоснование разработанных локальных актов, регламентирующих деятельность ОО в ходе реализации инновационного проекта (в соответствии с задачами этапа инновационного проекта):

Инновационная деятельность МБОУ «СОШ №2 им. Свидерского А.Г.» осуществляется на основе следующих нормативно – правовых документов:

- Конвенция о правах ребенка;
- Конституция Российской Федерации;
- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с последующими изменениями);
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 23 июля 2013 года № 611 «Об утверждении Порядка формирования и функционирования инновационной инфраструктуры в системе образования»;
- Закон Республики Крым от 06 июля 2015 года №131-3РК «Об образовании в Республике Крым» (с изменениями);
- Приказ Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым от 07.10.2022 г. №1536 «Об утверждении порядка признания образовательных организаций региональными инновационными площадками»;
- Приказ Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым от 31.10.2022 г. №1684 «Об утверждении основных направлений деятельности региональных инновационных площадок Республики Крым в сфере образования»;
- Приказ Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым от 28.08.2023 г. №1427 «Об утверждении региональных инновационных площадок, осуществляющих деятельность на территории Республики Крым в сфере образования»;
- Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 22.03.2019 г. № 21н «Об утверждении Порядка формирования и функционирования инновационной инфраструктуры в системе образования»;
- постановление Министерства труда и социального развития Российской Федерации от 27.09.1996 № 1 «Об утверждении Положения о профессиональной ориентации и психологической поддержке населения в Российской Федерации»;
- Приказ МБОУ «СОШ №2 им. Свидерского А.Г.» от 31.08.2023 г. №452 «Об организации работы региональной инновационной

- площадки на базе МБОУ «СОШ №2 им. Свидерского А.Г.» в 2023-2024 учебном году»;
- Положения МБОУ «СОШ №2 им. Свидерского А.Г.» о школьном лесничестве «Сосновая веточка», об экологическом классе (утв. приказом от 10.11.2023 г. № 618);
- договор о сетевом взаимодействии и сотрудничестве с ГАУ РК «Бахчисарайское лесное хозяйство» от 01.09.2023 г. № 1.
- 3) система внутриорганизационного повышения квалификации педагогов, участвующих в инновационной деятельности, ее влияние на рост эффективности инновационной деятельности образовательной организации в целом (в соответствии с задачами этапа инновационного проекта):

Для профессионального развития педагогов, повышения их мотивации к развитию и саморазвитию ведется работа в следующих направлениях:

- прохождение курсов повышения квалификации (учителя, участвующие в деятельности региональной инновационной площадки, прошли повышение квалификации в ООО «СТБ» по дополнительной профессиональной программе «Основы сетевого взаимодействия и сотрудничества образовательных организаций с предприятиями реального сектора экономики» в объеме 16 ч.);
- участие в республиканском семинаре-практикуме для руководителей, заместителей руководителей, кураторов инновационных проектов региональных инновационных площадок «Презентационная площадка проектной деятельности РИП» (место проведения МБОУ «СОШ №4 им. Маршала Ф.И. Толбухина», г. Симферополь;
- участие в вебинаре «Инновационная деятельность образовательной организации в статусе «Региональная инновационная площадка» на учебно-методическом портале «УчМет».
- 4) наличие индивидуальных траекторий профессионального развития педагогов (руководителей), включенных в инновационную деятельность (индивидуальные планы профессионального развития, персональные сайты, блоги, портфолио и др.) <u>да/нет,</u> перечислить:

Да: самообразование педагогов, индивидуальные планы профессионального развития, портфолио.

- 5) организация сетевого взаимодействия и сотрудничества с другими организациями (<u>при наличии</u> договоров, соглашений и т.п.). Да: договор о сетевом взаимодействии и сотрудничестве с ГАУ РК «Бахчисарайское лесное хозяйство» от 01.09.2023 г. № 1.
- 6) наличие информации о ходе реализации инновационной деятельности на сайте ОО, частота обновления информации, ссылка на сайтобразовательной организации:

Информация о ходе реализации инновационной деятельности обновляется на сайте МБОУ «СОШ №2 им. Свидерского А.Г.» систематически https://bsh2.crimeaschool.ru/innovatsionnaya\_deyatelnost.

7) выступления руководителя ОО по проблемам инновационного проекта (уровень, место, тема):

Коллегия руководителей образовательных организаций Бахчисарайского района (муниципальный уровень) по теме «Работа школы по соисканию статуса региональной инновационной площадки в направлении проформентации и предпрофессионального развития обучающихся в условиях сетевого взаимодействия с предприятием реального сектора экономики» (ноябрь 2023 г.).

## 2.2. Содержание деятельности образовательной организации по реализации инновационного проекта

(в строгом соответствии скалендарным планом)

№ п/ п	Перечень запланированных мероприятий	Фактическое содержание проделанной за год работы (указать сроки проведения)	Причины отклонения от от запланированного (включая непрогнозируемые результаты)	Управленческие действия по корректировке инновационного проекта
1.	Подготовка локальных актов.	Утверждение и внесение изменений в действующие положения МБОУ «СОШ №2 им. Свидерского А.Г.» (ноябрь 2023 г.).	запланировано на январь 2024 г. В связи с необходимостью готовности локальных актов к промежуточным	Утверждение и внесение изменений в действующие положения перенесено на 10.11.2023 г. (приказ № 618).
2.	Сотрудничество школы и предприятия реального сектора экономики по вопросу инновационной деятельности.	лесное хозяйство», составление плана	запланировано на январь 2024 г. В	Заключение договора перенесено на сентябрь 2023 г.

			соглашению по	
			всем пунктам и	
			условиям договора.	
3.	Анкетирование партнеров сетевого	Обобщенный анализ готовности к		
	взаимодействия - участников образовательной	реализации программы (февраль 2024 г.).		
	среды и предприятия).			
4.	Круглый стол «Дефициты профессиональных	Понимание обучающимися цели		
	кадров на рынке труда» (совместно с	подготовки квалифицированных рабочих,		
	представителями ГАУ РК «Бахчисарайское	служащих для государственных		
	лесное хозяйство»).	предприятий (февраль 2024 г.).		
5.	Подготовка методических материалов по	Составление электронного		
	профориентации для использования в работе.	информационного каталога		
		«В помощь учителю» (март-май 2024 г.).		
6.	Курсовая подготовка педагогических	Обеспечение повышения квалификации		
	работников.	педагогических работников (ноябрь 2023 г.).		

## 2.2.1. Продукты инновационной деятельности на данном этапе реализации инновационного проекта

Прогнозируемые продукты ИД (в соответствии с проектом)	Фактически полученные продукты ИД		
Приказ МБОУ «СОШ №2 им. Свидерского А.Г.» по теме «Работа школы по соисканию статуса региональной инновационной площадки в	± =		
	инновационной площадки в направлении профориентации и		
	предпрофессионального развития обучающихся в условиях		
реального сектора экономики».	сетевого взаимодействия с предприятием реального сектора		
	экономики».		
Договор о сетевом взаимодействии и сотрудничестве с ГАУ РК	Договор о сетевом взаимодействии и сотрудничестве с ГАУ		
«Бахчисарайское лесное хозяйство».	РК «Бахчисарайское лесное хозяйство» от 01.09.2023 г. № 1.		
Положение МБОУ «СОШ №2 им. Свидерского А.Г.» о школьном	Положение МБОУ «СОШ №2 им. Свидерского А.Г.» о		
лесничестве «Сосновая веточка».	школьном лесничестве «Сосновая веточка», утв. приказом от		
	10.11.2023 г. № 618.		
Положение об экологическом классе МБОУ «СОШ №2 им. Свидерского	Положение об экологическом классе МБОУ «СОШ №2 им.		
А.Г.».	Свидерского А.Г.», утв. приказом от 10.11.2023 г. № 618.		

Электронный информационный каталог «В помощь учителю».	Электронный информационный каталог «В помощь учителю».
Презентация «Работа школы по соисканию статуса региональной	Презентация «Работа школы по соисканию статуса
инновационной площадки в направлении профориентации и	региональной инновационной площадки в направлении
предпрофессионального развития обучающихся в условиях сетевого	профориентации и предпрофессионального развития
взаимодействия с предприятием реального сектора экономики».	обучающихся в условиях сетевого взаимодействия с
	предприятием реального сектора экономики».

## 2.2.2. Обобщение и распространение опыта работы по реализации инновационного проекта на различных уровнях

Вид (конференции, семинары, мастер-классы и др.) и название мероприятия	Уровень (международный, всероссийский, региональный, муниципальный)	Кол-во участников (педагоги/ обуч-ся/ родители/ социальные партнеры)	Предоставленный продукт инновационной деятельности	Внешняя экспертная оценка (награды, рецензии и др.)
Коллегия руководителей образовательных организаций Бахчисарайского района по теме «Работа школы по соисканию статуса региональной инновационной площадки в направлении профориентации и предпрофессионального развития обучающихся в условиях сетевого взаимодействия с предприятием реального сектора экономики».	Муниципальный	40 (директора школ, заведующие ДОУ)	Выступление	-

## Мероприятия, организованные <u>по инициативе и/или на базе</u> образовательной организации

Вид (конференции, семинары, мастер-классы и др.)	<b>Уровень</b> (международный,	Кол-во	Предоставленный продукт
и название мероприятия	всероссийский, региональный,	присутст	инновационной
	муниципальный)	вующих	деятельности

Круглый стол «Дефициты профессиональных кадров	00	48	Материалы выступлений,
на рынке труда» (совместно с представителями ГАУ			презентации.
РК «Бахчисарайское лесное хозяйство»).			
Конференция членов школьных лесничеств	республиканский	182	
Республики Крым.			

## Участие в конкурсном движении (в рамках инновационного проекта)

Вид (конкурсы, фестивали, смотры и др.) и название мероприятия	Уровень (международный, всероссийский, региональный, муниципальный)	ФИО, должность участников (педагоги/ обучающиеся/ родители/ социальные партнеры)	Предоставленный продукт инновационной деятельности	Результативность	Организа- ционное и/ или научно- методичес- кое сопровож- дение (учреждение, ФИО сопровожда ющего, должность)
Конкурс рисунков и плакатов «Убери мусор в лесу».		Классные руководители и обучающиеся 1-5 классов.	Рисунки, плакаты.	Обучающиеся 1-5 классов изобразили влияние человека на природу и возможные меры по охране леса. Победители и призеры на общешкольной линейке награждены грамотами и подарками.	Шапетько О.А., руководитель школьного лесничества
Акция «ВсеКрымский день	Региональный	Члены школьного	Публикация в	Ребята провели	Топорова А.В.,

чистоты».		лесничества «Сосновая	Госпаблике ВК.	уборку	социальный
		веточка», учащиеся 8-Э		окрестностей	педагог
		класса: Ануфриев		пещерного города	
		Николай, Неметулаева		Чуфут-Кале,	
		Эльвина, Кардакова		собрали большой	
		Татьяна, Кураков		пакет мусора.	
		Роман, Науменко			
		Максим, Хрущ			
		Тимофей, Станков			
		Александр, Волянская			
		Карина.			
Семинар школьных лесничеств	Региональный	Члены школьного		На территории	ГАУ РК
Крыма на тему «Сохраним		лесничества «Сосновая		памятника природы	«Алуштинское
можжевельники Крыма».		веточка», учащиеся 6-А		регионального	лесоохотничье
		класса: Станков Роман,		значения	хозяйство»
		Ивашкевич Кьяра,		Республики Крым	
		Саттаров Рафет.		«Роща	
				можжевельника	
				высокого в районе	
				Семидворья».	
Акция «Чистый Крым».	Муниципальный	Члены школьного		Ребята провели	Классные
		лесничества «Сосновая		уборку	руководители
		веточка», учащиеся 9-		окрестностей МБОУ	9-11 кл.
		11 классов.		«СОШ №2 им.	
				Свидерского А.Г.»,	
				собрали мусор	
				вокруг школы и	
	_			поймы р.Чурук-Су.	
Первый эколого-просветительский		Члены школьного		Фестиваль-	ФГБУ
фестиваль «Ай-Петри фест».		лесничества «Сосновая		мероприятие,	«Заповедный
		веточка», учащиеся 7-		направленное на	Крым»
		10 класса: Филимонова		популяризацию	
		Калерия, Бесчасный		знаний об особо	

		Иван, Тимохов Ярослав, Затулыветер Кира, Кравченко Ирина.		охраняемых природных территориях ФГБУ «Заповедный Крым», о краеведении и туристической привлекательности региона, о народных ремёслах муниципального образования г.Ялта и Республики Крым. Данное мероприятие проводено в целях повышения степени	
Республиканский конкурс «Сохраним можжевельники Крыма».	Региональный	Члены школьного лесничества «Сосновая веточка», учащиеся 8-Э, 6-А классов.	Конкурсные работы.		Топорова А.В., социальный педагог, Шапетько О.А., руководитель школьного
Всероссийская акция «Сохраним лес».	Всероссийский	Члены школьного лесничества «Сосновая веточка», учащиеся 5-10	Презентация.	Инсценированное выступление ко дню открытия	лесничества Игнатенко Т.К., школьного

		Ten		TYPHOTHUSSES	полициоство
		кл.		туристической	лесничества,
				тропы «Алимова	Шапетько О.
				Балка».	A.,
					руководитель
					школьного
					лесничества
Региональный проект «Чистый	Региональный	Члены школьного	Публикация в	Высажено 10	Топорова А.В.,
Крым»: акция «Посади своё дерево		лесничества «Сосновая	Госпаблике ВК.	саженцев	социальный
жизни».		веточка», ученики 8-Э		плосковеточника	педагог,
		кл.: Науменко М.,		восточного на	Шапетько
		Ануфриев Н., Волянская		территории	O.A.,
		К., Самелюк А.,		«Ханского сквера» и	руководитель
		Аджумерова Э.,		ул. К.Либкнехта	школьного
		Черепанова М.		г.Бахчисарая.	лесничества
Республиканская природоохранная		Члены школьного		Сертификаты за	Министерство
акция «Ёлочка, живи!».		лесничества «Сосновая		участие в акции.	экологии и
		веточка»: Паршуковская			природных
		М, Курец К., Ваапова Т.			ресурсов РК
		(10-9 кл.).			
Республиканская экологическая		Члены школьного		Собрано 49 ёлок на	Топорова А.
акция «Ёлковорот».		лесничества «Сосновая		разных пунктах	В.,
		веточка», учащиеся 8-Э,		г. Бахчисарай для их	социальный
		7-Б, 9-А, 9-Б классов:		дальнейшей	педагог
		Сагайда Дмитрий,		переработки.	
		Смаилов Риза,			
		Ануфриев Николацй,			
		Затулыветер Кира,			
		Козлов Александр,			
		Баталов Андрей,			
		Гриценко Антон.			

Экологическая акция «Сдай	Муниципальный	Обучающиеся 1-Б, 2-А,	Собрано 208 кг	Шапетько
макулатуру – сохрани дерево!».		2-Б, 3-А, 3-Б, 4-А, 4-Б,	макулатуры.	O.A.,
		5-А, 5-Б, 6-А, 6-Б,7-А,7-		руководитель
		Б, 8-Б классов.		школьного
				лесничества,
				Гордийчук
				В.В., педагог-
				организатор,
				классные
				руководители
Акция «Сохраним первоцветы		Члены школьного	Оформлены	Шапетько
Крыма».		лесничества «Сосновая	листовки. 700 экз.	O.A.,
		веточка», учащиеся 5-Б	распространено	руководитель
		класса.	среди населения г.	школьного
			Бахчисарай.	лесничества
				Затулыветер
				К., лесничий.
Акция «Защитим нашу реку		Члены школьного	Подготовлено и	-
Чурук – Су!».		лесничества «Сосновая	распространено 10	
		веточка», учащиеся 5-Б	агитационных	
		класса: Манешина	листовок.	
		Александра, Хвастова		
		Валерия.		
		•		

Международная Акция «Сад	Республиканский	Члены школьного	Сертификаты	Министерство
памяти».		лесничества «Сосновая	участников акции.	экологии и
		веточка», учащиеся 7-Б,		природных
		6-А, 5-Б классов.		ресурсов, ГАУ
				PK
				«Бахчисарай-
				ский лесхоз»,
				Игнатенко
				T.K.
Конференция членов школьных		Члены школьного	Сертификат	Министерство
лесничеств Республики Крым		лесничества «Сосновая	участника.	экологии и
«Останови огонь!».		веточка»: Затулыветер		природных
		Кира (9-Б), Манешина		ресурсов
		Александра (5-Б),		
		Хвастова Валерия (5-Б).		

ИТОГО за учебный год:

## Количество публикаций – 9

Количество фактов участия/ побед в конкурсах:

- ✓ Международный уровень -
- ✓ Всероссийский уровень 1
- ✓ Региональный уровень 5
- ✓ Муниципальный уровень -3

## Количество фактов участия в конференциях:

- Международный уровень
- Всероссийский уровень
- Региональный уровень
- Муниципальный уровень

	77	_		
_	Друго	e	 	

## 2.2.3. Мониторинг процесса и динамики результатов инновационной работы.

Программа мониторинга, критерии достижения образовательных результатов и показатели, наличие диагностического

инструментария оценки качества образования в условиях инновационной деятельности, процедуры оценивания уровня образовательных результатов на каждом этапе инновационной деятельности (оценка сплоченности коллектива и благоприятности инновационного климата коллектива, степени мотивации, изучение уровня понимания учителями основных целей, результатов и способов их достижения в организации образовательного процесса и иных показателей как условий эффективной инновационной работы). Интерпретация данных, полученных в ходе мониторинга.

Основные выводы по результатам мониторинга (заключения представляются в приложении).

# 2.2.4. Выявленные затруднения и проблемы, возникающие по ходу осуществления инновационной деятельности и их решение (формы, способы, периодичность). Заключения о положительных и отрицательных последствиях, проводимых изменений по ходу реализации этапов инновационной работы.

Типичное затруднение (проблема) не менее 3-х	Пути решения	<b>Итог</b> (затруднение устранено, не устранено, работа продолжена)
Трудности в определении целеполагания на	Педагогический совет, заседание школьного лесничества	Работа продолжена
следующем этапе		

# 2.2.5. Общий вывод об эффективности инновационной деятельности, целесообразности продолжения инновации, перспектив и направлений дальнейших исследований (промежуточные или итоговые, в зависимости от вида отчета) (не более 2000 знаков).

Вывод: задачи подготовительного (организационного) этапа реализованы. Разработаны и внесены изменения в локальные акты МБОУ «СОШ №2 им. Свидерского А.Г.», регламентирующие работу региональной инновационной площадки. Осуществлено повышение квалификации педагогических работников, участвующих в реализации проекта. Проведена подготовительная работа с обучающимися по созданию мотивационной основы для выбора профессий экологического направления. Выработан механизм сетевого взаимодействия школы и предприятия ГАУ РК «Бахчисарайское лесное хозяйство». Распространен опыт работы учреждения по соисканию статуса региональной инновационной площадки среди руководителей образовательных организаций Бахчисарайского района.

## Описание эффектов:

Социальные –

Технологические-

Эконом	ические –	
Другое		

**3. Кадровое обеспечение проекта** а) управление инновационным проектом (координационный, методический совет и др.)

Ф.И.О. сотрудника	Должность, образование, ученая степень (при наличии), ученое звание (при наличии)	Функционал специалиста в проекте
Линик Татьяна Павловна	Директор, высшее	Руководитель проекта
Станкова Юлия Васильевна	Заместитель директора по УВР, высшее	Координатор проекта
Игнатенко Татьяна	Эколог первой категории ГАУ РК «Бахчисарайское лесное	Оказывает консультативную помощь
Константиновна	хозяйство»	
Шапетько Ольга Александровна	Руководитель школьного лесничества «Сосновая веточка, учитель географии, высшее	Организует работу школьного лесничества
Исмаилова Эльмира Руштыевна	Руководитель ШМО классных руководителей, учитель начальных классов, высшее	Организует работу классных руководителей
Удачкина Наталья Геннадьевна	Руководитель Центра естественно-научной направленности «Точка роста», заместитель директора по УВР, высшее	Организует работу Центра «Точка роста»
Гордийчук Виктория Викторовна		Координатор профориентационного
		сопровождения участников проекта

б) реализация инновационного проекта

Участники инновационного проекта	Количество участников инновационного проекта	Роль в инновационном проекте
Педагоги	23	Участники реализации проекта
Учащиеся (воспитанники)	149	Участники проекта
Родители	118	Участники проекта, оказывают поддержку
		учащимся и педагогам
Социальные партнеры (при наличии договоров,соглашений)	1	Участники реализации проекта
Общее число участников инновационного проекта	291	

в) повышение квалификации по проблематике инновационного проекта

К-во педагогов чел. /% отобщего количества	Вид ПК (курсы, семинары, стажировки и т.п.)	Тема курсов, семинаров и т.п.	Место прохождения курсов, семинаров и т.п.	Срок прохождения
1	Республиканский семинар-практикум	TO COLUMN TO THE TRANSPORT DIALLY	МБОУ «СОШ №4 им. Маршала Ф.И. Толбухина», г. Симферополь	Сентябрь 2023г.
15	-	«Основы сетевого взаимодействия и сотрудничества образовательных организаций с предприятиями реального сектора экономики» (16 ч.)	OOO «СТБ»	Ноябрь 2023 г.
20	Вебинар	«Инновационная деятельность образовательной организации в статусе «Региональная инновационная площадка»	Учебно-методический портал «УчМет»	Февраль 2024 г.

Руководитель ОО		
	подпись	расшифровка подписи
Научный руководитель (консультант)		
	полпись	расшифровка полписи