**ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ (ИТОГОВЫЙ) ОТЧЕТ**

**о деятельности региональной инновационной площадки**

**в сфере образования Республики Крым в 2022 - 2023 учебном году**

* 1. **Общие сведения**

**1.1**.Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Нижнегорская школа № 2» Нижнегорского района Республики Крым, 297100, п.Нижнегорский, ул. Придорожная,д. 3 тел. +79788625977 ; адрес электронной почты-nizhnegorsk.os.2@nijno.rk.gov.ru ;

 **1.2 *Тема инновационного проекта:*** Создание Курчатовских классов в общеобразовательных организациях Республики Крым

***Цель инновационного проекта:*** разработка и реализация мероприятий по повышению уровня естественнонаучной компетентности, приобщению к фундаментальному изучению естественнонаучных предметов, привитию обучающимся исследовательской культуры посредством включения в открытую научно-образовательную среду образовательных организаций Республики Крым, повышение творческой активности педагогических работников.

* 1. ***Руководитель региональной инновационной площадки:*** **:** Возгрина Наталья Александровна, заместитель директора

 ***Научный руководитель (консультант):*** не имеется

* 1. ***Срок реализации проекта (программы):*** 5 лет (2020-2025 гг.)
	2. **Отчет утвержден на педагогическом совете МБОУ «Нижнегорская школа № 2»,** протокол № 11 от 23.06.2023 г.
	3. **Информационно-аналитическая справка о результативности инновационной деятельности за отчетный период**

 **(не более 10стр.):**

|  |
| --- |
| **Этап основной** |

* 1. **Управление инновационной деятельностью (*предоставить информацию по каждому пункту*):**
		1. ***Орган управления инновационной деятельностью на уровне образовательной организации:*** *методический совет (приказ № 178 от 26.06.2020 г. «Об открытии региональной инновационной площадки»;*
		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 в МБОУ «Нижнегорская школа № 2» проводится с учётом следующих нормативно-правовых документов:

* + - * Федеральный закон от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
			* Федеральный закон от 08.05.2010 г. №83-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с совершенствованием правового положения государственных (муниципальных) учреждений»;
			* Закон Республики Крым от 06.07.2015 № 131-ЗРК/2015 "Об образовании в Республике Крым" (с изменениями на 30 июня 2021 года);
			* Порядок признания образовательных учреждений и их объединений региональными площадками, утверждённым приказом Министерства образования, науки и молодёжи Республики Крым от 17.11.2016 г. № 3756 (с изменениями),
			* Приказ Министерства образования, науки и молодёжи Республики Крым от 13.07.2022 г. № 1104 «Об утверждении региональных инновационных площадок, осуществляющих деятельность на территории Республики Крым в сфере образования»;

Так же в МБОУ «Нижнегорская школа № 2» были разработаны следующие нормативные локальные акты:

- приказ №396 от 24.08.22 «О реализации региональной инновационной площадки в 2022/23г»;

 -приказ № 611 от 30.11.2022 г. « Об утверждении Положения об организации инновационной деятельности »;

- Положение о рабочей группе по обеспечению инновационной деятельности в МБОУ;

-учебный план для «Курчатовских классов на 2022-2023 гг. для 6-А , 7-А кл.»(утв.приказом №396 от 24.08.22);

-план внеурочной деятельности «Курчатовский компонент» (утв.приказом №396 от 24.08.22);

-рабочая программа внеурочной деятельности модульного междисциплинарного курса «Курчатовский компонент»( » (утв.приказом №396 от 24.08.22)

* + 1. ***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 реализации задач, поставленных при реализации инновационного проекта в годовой план МБОУ»Нижнегорская СОШ№2» на 2022/2023 учебный год на октябрь 2022 г. был запланирован и проведён педагогический совет на тему «Организация инновационной деятельности: опыт, проблемы, перспективы» на котором рассматривались вопросы о значении инновационной деятельности, как условии формирования профессиональной компетентности педагогов школы , о влиянии обучения в Курчатовском классе на развитие школьников .

* + 1. ***наличие индивидуальных траекторий профессионального развития педагогов (руководителей), включенных в инновационную деятельность (индивидуальные планы профессионального развития, персональные сайты, блоги, портфолио и др.) – да/нет, перечислить;***

нет

* + 1. ***организация сетевого взаимодействия и сотрудничества с другими организациями (при наличии договоров, соглашений и т.п.);***

Сетевое взаимодействие и сотрудничество с другими организациями на данном этапе не организованны.

* + 1. ***наличие информации о ходе реализации инновационной деятельности на сайте ОО, частота обновления информации, ссылка на сайт образовательной организации.***

Информация о ходе реализации инновационной деятельности на сайте ОО имеется, обновляется ежемесячно ,

<https://school2-nizhnegorsk.ru/local/page/obr_deyatelnost/innovatsionnaya-deyatelnost/>

***выступления руководителя ОО по проблемам инновационного проекта (уровень, место, тема).***

 Выступление директора школы Толмача А.П. на августовской педагогической конференции в 2022 г на тему «Организация инновационной деятельности: опыт, проблемы, перспективы»

* 1. **Содержание деятельности образовательной организации по реализации инновационного проекта**

(*в строгом соответствии с календарным планом*)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/ п** | **Перечень****запланированных мероприятий** | **Фактическое содержание проделанной за год работы****(указать сроки проведения)** | **Причины отклонения от****запланированного (*включая непрогнозируемые результаты*)** | **Управленческие действия по корректировке инновационного проекта** |
| 1. | Разработка нормативно-правовой базы проекта.  Создание рабочей группы по реализации проекта.  |  - приказ № 178 от 26.06.2020 г. «Об открытии региональной инновационной площадки в МБОУ»;  - положение о деятельности региональной инновационной площадки в МБОУ «Нижнегорская школа № 2»; - положение о рабочей группе по обеспечению инновационной деятельности в МБОУ «Нижнегорская школа № 2».  | -  | -  |
| 2.  | Организация деятельности рабочей группы.  |  План работы рабочей группы на 2022/2023 учебный год.  | -  | -  |
| 3.  | Создание банка методических, наглядно– дидактических пособий, подбор литературы.  | Банк методических пособий в стадии создания.  | -   | -  |
|  |
| 4.  | Курсы повышения квалификации для учителей общеобразовательных организаций-участниц РИП проект «Курчатовский класс».  | С 12.10.2022 г. по 14.10.2022 г. три педагога, члены рабочей группы, прошли курсы повышения квалификации. | -   | -  |
| 5.  |  Проведение педсовета по теме: «Организация инновационной деятельности: опыт, проблемы, перспективы» | В октябре 2022 г. проведён педагогический совет. | -  | -  |
|  6.  | Разработка календарно-тематического планирования внеурочной деятельности для реализации программы междисциплинарного курса «Курчатовский класс» для 7-8 класса, | В стадии разработки по срокам реализации до августа 2023 г.  | -  | -  |
|  7.  | Повышение компетенции родителей в вопросах развития у детей интереса к инновационной деятельности.  | В течении учебного года родителям проводились консультации в дистанционном формате в родительских чатах.  | -  | -  |
|  8.  | Мастер-классы, открытые занятия, посвященные Всемирному дню науки для обучающихся МБОУ «Нижнегорская школа № 2» | Мастер-класс и открытое занятие были проведены в марте и мае 2023 гУчастие в региональном этапе конкурса посвященному Всемирному дню науки в номинации рисунок и эссе | -  | -  |
| 9 |  Участие в мероприятиях,посвященных 120 летия со дня рождения физика, академика И.В. Курчатова | Проведение викторины, посвященной 120 летию со дня рождения физика, академика И.В. Курчатова(принимали участие учащиеся 6-а,7-а классов) |  |  |
| 10  | Разработка плана взаимодействия с родителями, вовлечение их в образовательную деятельность через создание совместных работ.  | План в стадии разработки на 2023/2024 уч. год | -  | -  |
| 11 | Проведение научно- практической конференции среди учащихся 6-7 классов | Проведена научно- практической конференции « Шаг в науку» среди учащихся 6-7 классов(март 2023 г) |  |  |
| 12 | Проведение мониторинга метапредметных результатов обучающихся | Поведено входное и итоговое тестирование учещихса 6-а,7-а классов(сентябрь,май) |  |  |

* + 1. **Продукты инновационной деятельности на данном этапе реализации инновационного проекта**

|  |  |
| --- | --- |
| **Прогнозируемые продукты ИД (**в соответствии с проектом) | **Фактически полученные продукты ИД** |
| Обеспечение проекта нормативно-правовыми документами, локальными актами.  | Разработаны локальные акты: - приказ № 178 от 26.06.2020 г. «Об открытии региональной инновационной площадки в МБОУ»;  - приказ №379 от 29.08.21 «О реализации региональной инновационной площадки в 2021/22г»; - приказ №396 от 24.08.22 «О реализации региональной инновационной площадки в 2022/23г»; - положение о деятельности региональной инновационной площадки в МБОУ «Нижнегорская школа № 2»; - положение о рабочей группе по обеспечению инновационной деятельности в МБОУ «Нижнегорская школа № 2».  |
|  Программа «Формирование цифровой компетентности педагогов».  | В стадии разработки. Срок исполнения август 2023 г.  |

* + 1. **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/**с оциальные партнеры****)*** | **Предоставленный продукт инновационной деятельности**  | **Внешняя экспертная оценка*****(награды, рецензии и др.)*** |
| Нет |  |  |  |  |

***Мероприятия, организованные по инициативе и/или на базе образовательной организации***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Вид (***конференции, семинары, мастер–классы и др.*) **и название мероприятия** | **Уровень** *(международный, всероссийский, региональный, муниципальный)* | **Кол-во присутствую щих** | **Предоставленный продукт инновационной деятельности**  |
| Нет |  |  |  |

***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/обуч-ся/родите ли/социальные партнеры)* | **Предоставленный продукт инновационной деятельности**  | **Результативность** | **Организационное и / или научно- методическое сопровождение** *(учреждение, ФИО сопровождающего, должность)* |
| Участие в конкусе, посвященному Всемирному дню науки | Региональный | Коваленко Альберт 6-а классКовтун ДианаЗдорова Маргарита 7-а класс | РисунокЭссе |   |  Скрыпник Н.С,учитель ИЗОБогун Т.В.,учитель литературы |
| Конкурс «Шаг в науку» | Муниципальный,Региональный  | Трофименко Денис 6-а классКовтун Диана 7-а классНафиева Алие 7-а классЗдорова Маргарита 7-а класс | Проектная работа по теме «Архимедова сила»Проектная работа по теме «Антоцианы»Проектная работа по теме «Астрономия на координатной плоскости»Проектная работа по теме «Математическая головоломка-танграм» | Победитель муниципального этапа, призёр регионального этапа(2 степени) Победитель муниципального этапа, призёр регионального этапа(3 степени) Победитель муниципального этапаПризёр муниципального этапа | Процко Ж.В,учитель физикиТепрешко Л.В.,учитель биологииИзмайлова Е.Ю.,учитель математики |
| Всероссийская онлайн-олимпиада «Эколята- молодые защитники природы» | Всероссийский | Приняло участие 6 учащихся 6-А класса и 2 учащихся 7-а класса.  |  | участники | Терешко Л.В.,учитель биологии |
| Всероссийский конкурс юных чтецов «Живая классика» | Региональный Муниципальный | Усеинова Реяна 6-а класс | литературное чтение | победительпобедитель | Богун Т.В.,учитель литературы |
|  Онлайн-олимпиада «Безопасный интернет»(платформа Учи.ру) | Всероссийский |  учащиеся 6-а класса |  | диплом победителя 3 чел,сертификат участника 2 чел | ИзмайловаЕ.Ю.,учитель математики |
|  онлайн-олимпиада по математике(платформа Учи.ру)  | Всероссийский |  учащиеся 6-а класса,7-а класса |  | дипломы 6 чел, грамоты 3 челдипломы 3 чел, грамоты 2 чел | ИзмайловаЕ.Ю.,учитель математики |
|  онлайн-олимпиада по шахматам(платформа Учи.ру)  | Всероссийский | учащиеся 6-а класса |  | дипломы 2 чел, грамоты 2 чел,сертификаты 3 чел | ИзмайловаЕ.Ю.,учитель математики |
|  онлайн-олимпиада «Финансовая грамотность и предпринимательство» | Всероссийский | учащиеся 6-а класса,7-а класса |  | дипломы 6 чел, грамоты 6 чел,сертификаты 7 челдипломы 6 чел, грамоты 8 чел | ИзмайловаЕ.Ю.,учитель математики |
| конкурс «Лига Эрудитов» | Международный | Здорова М 7-а классКовтун Д 7-а классСулейманова Д 6-а классУсмонова А 6-а классИзмайлов С 5-б класс |  |  3 место | ИзмайловаЕ.Ю.,учитель математики |
|  |  |  |  |  |  |

***ИТОГО за учебный год:***

**Количество публикаций** *– 0*

**Количество фактов участия/ побед в конкурсах:**

* *Международный уровень 0*
* *Всероссийский уровень 0*
* *Региональный уровень 3*
* *Муниципальный уровень 2*

**Количество фактов участия в конференциях:**

*Международный уровень 0 Всероссийский уровень 0 Региональный уровень 0 Муниципальный уровень 0*

***Другое***

* + 1. **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).*

**Мониторинг не проводился, так как данный этап не окончен.**

* + 1. **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** | **Итог (***затруднение устранено,* *не устранено, работа продолжена***)** |
| Недостаточно методической литературы.  | Необходима закупка.  | Работа продолжается.  |
| Недостаточно оборудования для реализации проекта.  | Необходима закупка.  | Работа продолжается.  |
| Включение родителей в активную деятельность по проекту | Разработка мероприятий для совместной деятельности детей и их родителей. Персональные приглашения на проводимые мероприятия по теме проекта. | Работа продолжается. |

* + 1. **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 формулируется на основе:

- *достижения целей в соответствии с установленными показателями результативности;*

* *анализа и оценки результатов (продуктов), полученных в ходе реализации инновационного проекта;*
* *описания качественных изменений (на основе количественных данных, указанных в таблицах).*

**Описание эффектов:**

Социальные –

Технологические– Экономические –

Другое

 **На данном этапе реализации инновационного проекта можно сделать вывод о необходимости и социальной значимости инновационной деятельности в нашем образовательном учреждении. Цели и задачи, поставленные на основном этапе выполняются и к концу этапа будут полностью выполнены.**

 **Наблюдая за обучающимися, мы сделали вывод, что инновационная деятельность помогает развивать творчество, мыслительную деятельность и другие психические процессы. Педагоги проявили заинтересованность в получении новых знаний и умений. На этом этапе необходимо продолжать обучение педагогов в данном направлении. Во время реализации данного этапа проекта рабочая группа пришла к выводу, что для более эффективного внедрения в тему проекта необходимо участие социальных партнёров. Это даст возможность обмениваться методическими наработками и возможность избежать ошибок в работе со всеми участниками проекта. Для реализации проекта на следующих этапах готовиться база методических разработок. Рабочая группа готовит программу «Формирование цифровой компетентности педагогов» и календарный план работы на 2023/2024 учебный год. Так же можно говорить о высокой заинтересованности родителей (законных представителей) в организации и реализации инновационного проекта.**

* 1. **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** |
| Толмач Александр Павлович | директор МБОУ «Нижнегорская школа № 2» | Осуществление общего контроля и руководства инновационным проектом, руководство деятельностью коллектива, анализ ситуации и внесение корректив. |
| Возгрина Наталья Александровна | заместитель директора по учебно-воспитательной работе. | Разработка, координация реализации проекта, проведение семинаров, консультаций, педагогических советов, анализ и оценка эффективности программы.  |
| Измайлова Елена Юрьевна | Классный руководитель 6-а курчатовского класса, учитель математики | Разработка, координация реализации проекта программы формирования психолого-педагогической культуры взаимоотношений участников образовательного процесса, координация разработки инновационных программ на учебный год, обобщение полученных результатов. |
| Богун Татьяна Владимировна | Классный руководитель 7-А курчатовского класса, учитель литературы | Разработка, координация реализации проекта программы формирования психолого-педагогической культуры взаимоотношений участников образовательного процесса, координация разработки инновационных программ на учебный год, обобщение полученных результатов. |
| Терешко Лариса Васильевна | Учитель биологии | Обеспечение непрерывного междисциплинарного образования обучающихся, разработка рабочих программ по Курчатовскому компоненту модульному междисциплинарному курсу. |
| Процко Жанна Владимировна | Учитель физики | Обеспечение непрерывного междисциплинарного образования обучающихся, разработка рабочих программ по Курчатовскому компоненту модульному междисциплинарному курсу. |
| Кривчикова Лариса Николаевна | Учитель географии | Обеспечение непрерывного междисциплинарного образования обучающихся, разработка рабочих программ по Курчатовскому компоненту модульному междисциплинарному курсу. |

*б) реализация инновационного проекта*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Участники инновационного проекта** | **Количество участников****инновационного проекта** | **Роль в инновационном проекте** |
| Педагоги | 7 |  |
| Учащиеся (воспитанники) | 43 |  |
| Родители | 43 |  |
| Социальные партнеры (**при наличии** договоров, соглашений) | - |  |
| **Общее число участников инновационного проекта** |  93 |

*в) повышение квалификации по проблематике инновационного проекта*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **К-во педагогов чел. / % от общего количества** | **Вид ПК (курсы, семинары,****стажировки и т.п.)** | **Тема курсов, семинаров и т.п.** | **Место прохождения курсов, семинаров и т.п.** | **Срок прохождения** |
| 17% от общего числа педагогов МБОУ.  70% членов рабочей группы | Курсы повышения квалификации  | «Формирование предметных и межпредметных компетенций обучающихся в рамках реализации проекта «Курчатовский класс» | ГБОУ ДПО «Крымский республиканский институт постдипломного педагогического образования», г.Симферополь, | С 12.10.2022 г. по 14.10.2022 г.  |

**Руководитель ОО Толмач А.П.**

подпись расшифровка подписи

**Научный руководитель (консультант) Возгрина Н.А.**

 подпись расшифровка подписи