# Промежуточный отчет о деятельности регионального инновационного проекта

**«Модернизация технологического образования в общеобразовательных учреждениях Тутаевского МР»**

**I. Сведения о результатах реализации инновационного проекта**

Реализация плана деятельности региональной инновационной площадки МОУ Константиновская СШ

# 1 -2 квартал 2022года

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Запланировано в отчетном периоде**\* | | **Фактически проведено**\* | | **Основные результаты**  **реализации плана мероприятий**  **(количественные и качественные)** \*\* | **Продукты, разработанные за текущий период:**  **образовательные программы,**  **нормативные документы,**  **методические**  **рекомендации и**  **т.д., (указать ссылки на материалы)** \*\*\* | **Степень реализации плана**  **мероприятий**  **за отчетный период в**  **соответствии с**  **календарным планом-**  **графиком**  **(выставляется в %**  **соотношении)**  \*\*\*\* | **Причины отклонений.**  **Планируемые действия по**  **корректировке**  **плана**\*\*\*\*\* |
| **Сроки** | **Меры, мероприятия** | **Сроки** | **Меры, мероприятия** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 1 квартал | | | | |  |  |  |
| Январь, сентябрь | Участие в заседании  Координационного  Совета | 19.01.22 | Участие в заседании  Координационного  Совета | Обсуждение итогов реализации проекта 2021 года и обсуждение и утверждение плана реализации проекта на 2022 год | План реализации проекта на 2022 [(](https://sh4-tmr.edu.yar.ru/rip/tehnologiya/plan_ssh_4_realizatsii_tehnologii_na_2022.pdf)[Ссылка](https://konstantinovskaya-school.edu.yar.ru/innovatsionnaya_deyatelnost/modernizatsiya_tehnologiche_99/dokumenti.html)[)](https://sh4-tmr.edu.yar.ru/rip/tehnologiya/plan_ssh_4_realizatsii_tehnologii_na_2022.pdf) | 100% |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Январь апрель | Участие в заседаниях муниципальных рабочих групп педагогов, по разработке содержания отдельных модулей программы учебного предмета  «Технология» для 7-8 классов | | Январь март | Участие в заседаниях муниципальных рабочих групп педагогов | Разработка содержания отдельных модулей программы учебного предмета «Технология» для 7-8 классов |  | 100% | |  |
| январь май | Апробация и корректировка разработанных программ учебного предмета  «Технология» для 5  класса | | Январь март | Апробация и корректировка разработанных программ учебного предмета  «Технология» для  5 класса | Апробация и  корректировка разработанных программ учебного предмета  «Технология» для  5 класса |  | 70% | |  |
| январь май | Апробация и корректировка разработанных программ учебного предмета  «Технология» для 6  класса | | Январь май | Апробация и корректировка разработанных программ учебного предмета  «Технология» для  6 класса | Апробация и  корректировка разработанных программ учебного предмета  «Технология» для 6 класса |  | 70% | |  |
| январь август | Разработка и утверждение программ учебного предмета  «Технология» для 7-8 классов | |  | Разработка программ учебного предмета  «Технология» для 7-8 классов | Разработка программ учебного предмета  «Технология» для 7-8 классов |  | 10% | |  |
| февраль-апрель | Знакомство с образовательными конструкторами для блочного программирования PIMNARA  На базе Центра «Точка роста» | |  | Знакомство с образовательными конструкторами для блочного программирования PIMNARA  На базе Центра «Точка роста» | Отработка инструкций по сборке, техники безопасности |  | 25% | |  |
| март | Практическое занятие на базе Центра «Точка роста» с использованием электронного конструктора «Знаток». (Электротехнические работы. Введение в робототехнику. 5кл) | | 30.03.2022 | Практическое занятие на базе Центра «Точка роста» с использованием электронного конструктора «Знаток». (Электротехнические работы. Введение в робототехнику. 5кл) | Проведен Мастер-класс на базе Центра точка роста Кислёнковой АА  Участники – 10 человек | ([Ссылка)](https://konstantinovskaya-school.edu.yar.ru/innovatsionnaya_deyatelnost/modernizatsiya_tehnologiche_99/meropriyatiya.html) | 50% | |  |
| март | | Участие в  Муниципальном чемпионате для школьников «ПрофиТут»  компетенция «Столярное дело»,  «Поварское дело» | 24.03.22 | Участие в  Муниципальном чемпионате для школьников «ПрофиТут»  компетенция «Столярное дело»,  «Поварское дело» | В Муниципальном чемпионате для школьников «ПрофиТут» приняли участие: 2 ученицы, которые стали победителями компетенции «Поварское дело» и 1 участник, занявший 3 место в компетенции «Столярное дело» | Приказ ДО  АТМР №197/01-  10 от 25.03.2022  «Об итогах  Муниципального чемпионата для школьников «ПрофиТут»  [(Ссылка)](https://cms2.edu.yar.ru/docviewer/?url=https%3A%2F%2Fioctut.edu.yar.ru%2Frip_tehnologiya_meropriyatiya%2Fprikaz_itogi_profitut_podp.pdf&name=Приказ%20) | 100% |  | |
| март | | Экспертиза участников Муниципального чемпионата для школьников «ПрофиТут» компетенция «Технология моды», | 24.03.22 | Экспертиза участников Муниципального чемпионата для школьников «ПрофиТут» компетенция «Технология моды», | В Муниципальном чемпионате для школьников «ПрофиТут» принял участие 1  эксперт компетенции «Технология моды» | Приказ ДО АТМР №159/01-  10 от 05.03.2022  «Об утверждении программы  Муниципального чемпионата для школьников «ПрофиТут» | 100% | Производственная необходимость | |
| Март апрель | | Участие в разработке дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ по развитию компетенций WorldSkills  «Поварское дело» | 18.02.22  15.03.22 | Участие в заседаниях рабочей группы «Поварское дело» | Разработка дополнительной общеобразовательн ой программы по  развитию компетенции WorldSkills «Технология моды»  1 человек |  | 40% | Производственная необходимость | |
| июнь | | Апробирование модуля дополнительной образовательной программы **«Путешествие по профессиям» в рамках школьного оздоровительного лагеря с дневным пребывание детей «Праздник каждый день»** | 01.06.2022  27.06.2022 | Практические занятия для обучающихся **школьного оздоровительного лагеря с дневным пребывание детей «Праздник каждый день» на базе Центра «Точка роста»** | 1. Создание дополнительной образовательной программы **«Путешествие по профессиям» в рамках** 2. проведение 36 занятий для 3 групп учащихся (60 человек) | Дополнительная образовательная программа **«Путешествие по профессиям»**  <https://konstantinovskaya-school.edu.yar.ru/tochka_rosta/meropriyatiya.html> | 100% |  | |
|  | | |  | | | | | | |
|  | |  |  |  |  |  |  |  | |
|  | |  |  |  |  |  |  |  | |
|  | | | 3 квартал | | | | | | |
|  | |  |  |  |  |  |  |  | |
|  | |  |  |  |  |  |  |  | |
|  | | | 4 квартал | | | | | | |
|  | |  |  |  |  |  |  |  | |
|  | |  |  |  |  |  |  |  | |

\*Сроки реализации мероприятий проекта за отчетный период должны соответствовать изначальному планированию. Но

если в процессе реализации проекта возникли неожиданные, непредвиденные ситуации (при этом не важно, являются ли они тормозящими развитие проекта или же, наоборот, открывающими новые, важные перспективы), то работа по их осмыслению и вовлечению в основную деятельность РИП должна быть отражена в отчёте с обоснованием важности и принципиальности внесения корректив в заданную траекторию движения.

\*\* Каждое мероприятие, включенное в план реализации проекта, нацелено на достижение определенного результата - еще

одного шага к заявленной цели. Но в процессе реализации проекта возможны ситуации, когда полученные результаты могут не соответствовать заявленным, что ставит под угрозу достижение цели проекта. В этом случае необходимо скорректировать план и найти другие способы достижения запланированных результатов.

\*\*\*Перечень продуктов, разработанных за текущий период должен включать в себя только продукты, имеющие отношение

к реализации проекта (а не всё, полученное образовательным учреждением за отчетный период). Продукты могут быть разного масштаба: проекты нормативных документов, локальных актов, образовательные программы, методические рекомендации и т.д. Разработанные продукты должны быть объективированы, готовы к предъявлению в любое время, в идеале, к ним должна быть обеспечена сетевая доступность (представлены на сайте организации). Каждый продукт – это ещё один шаг, от которого цель становится ближе.

\*\*\*\*Степень реализации плана мероприятий за отчетный период в соответствии с календарным планом-графиком

рассчитывается как отношение фактически проведенных мероприятий плана к запланированным, соотношении выставляется в % и не может быть более 100%.

\*\*\*\*\*Причины отклонений реализации плана могут быть связаны с динамизмом любого проекта. Во-первых, может

измениться нормативная база, сделав какие-либо проектные идеи либо устаревшими, либо переводя их в разряд неосуществимых. Вовторых, возможны внутренние изменения в организации, реализующей проект (как объективные – организационные и иные ресурсные, так и субъективные – потери научного руководителя и т.п.). В-третьих, возможны (и даже неизбежны) содержательные изменения: по ходу реализации проекта участники развиваются сами, у них появляется новое осмысление образовательного процесса, его психологической и социальной составляющей. Данные изменения необходимо отразить и спланировать действия по корректировке плана.

# II. Информационное сопровождения деятельности РИП за отчетный период

Распространение результатов реализации инновационного проекта и трансляция опыта, является одним из обязательств РИП и может осуществляться посредством проведения презентационных и обучающих мероприятий, выступлений в региональных (всероссийских) вебинарах, семинарах, конференциях, публикациях.

Информировать о проведенных мероприятиях необходимо на сайте учреждения в разделе, посвящённом осуществляемому в

рамках РИП проекту. Данная информация позволяет увидеть обратную связь, оценить, что в проекте считается наиболее актуальным и востребованным педагогической общественностью в реальный момент времени.

Мероприятия по распространению практики РИП и трансляции опыта

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Название и тема мероприятия РИП** | **Срок проведения** | **Количество участников (чел.)/ точек подключения с указанием муниципальных образований ЯО, др.**  **регионов** | **Ссылка на анонсы и отчет о мероприятии в сети «Интернет»**  **(фото, отчеты о проведении мероприятий)** |
|  |  | 1 квартал |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  | 2 квартал |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  | 3 квартал |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  | 4 квартал |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Публикации по теме РИП

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Вид/форма публикации** | **Тема/Название** |  | **Автор (авторский коллектив)** | **Где опубликовано. Ссылка на публикацию** |
|  |  | 1 квартал | |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  | 2 квартал | |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  | 3 квартал | |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  | 4 квартал | |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Выступление в региональных (всероссийских) вебинарах, семинарах, конференциях по теме проекта

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Название мероприятия** | **Тема выступления** | **Ф.И.О. выступающего, должность, место работы** | **Ссылка на программу мероприятия, презентацию**  **автора** |
|  | 1 квартал | |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  | 2 квартал | |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  | 3 квартал | |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 4 квартал | | | |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

# III. Сведения о ресурсном обеспечении деятельности региональной инновационной площадки за отчетный период

Повышения квалификации участников РИП

Для реализации инновационного проекта региональная инновационная площадка привлекает как сотрудников самой

организации, так и сотрудников организаций-соисполнителей, а также научных руководителей, консультантов из числа преподавателей высшей школы и научных работников. Все участники РИП перечислены в тексте инновационного проекта в разделе «Кадровое обеспечение реализации проекта». В данном разделе необходимо отметить, сохранились ли данные сотрудники в проектной группе, изменились ли их функции. Не маловажным при реализации проектной идеи является профессиональное развитие исполнителей, овладение актуальными знаниями по тематике проекта. Важно чтобы специалисты, участники РИП прошли повышение квалификации, повысили уровень профессиональной компетентности. Информация о повышении квалификации сотрудников также отмечается в данном разделе.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ФИО специалиста** | **Место работы, должность, ученая степень, ученое**  **звание специалиста (при**  **наличии)** | **Функции специалиста в рамках реализации инновационного**  **проекта** | **Повышение квалификации, ОО, тема, сроки** |
|  |  | 1 квартал |  |
| Уткина Наталья Леонидовна | МОУ Константиновская СШ, педагог-организатор | Участие в разработке дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ по развитию компетенций WorldSkills  «Поварское дело», подготовка команды. |  |
|  |  | 2 квартал |  |
| Лебедева Надежда Валентиновна | МОУ Константиновская СШ, учитель технологии | Преподавание технологии 5-7 классы | ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России» по программе «Использование современного учебного оборудования в ЦО естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста»», 36 часов, 12.05.2022-09.06.2022 |
| Борисова Екатерина Михайловна | МОУ Константиновская СШ учитель информатики | Преподавание информатики |
| Смирнова Анна Викторовна | МОУ Константиновская СШ учитель начальных классов | Преподавание технологии, окружающего мира и курса внеурочной деятельности |
| Кондратьева Наталия Анатольевна | МОУ Константиновская СШ учитель начальных классов | Преподавание технологии, окружающего мира и курса внеурочной деятельности |
| Грячева Галина Игоревна | МОУ Константиновская СШ учитель начальных классов | Преподавание технологии, окружающего мира и курса внеурочной деятельности |
| Харламова Светлана Сергеевна | МОУ Константиновская СШ учитель начальных классов | Преподавание технологии, окружающего мира и курса внеурочной деятельности | ГАУ ДПО ЯО ИРО по программе «Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя», 36 часов, 29.03.2022-01.04.2022 |
| Павлова Светлана Игоревна | МОУ Константиновская СШ учитель начальных классов | Преподавание технологии, окружающего мира и курса внеурочной деятельности |
| Голубкова Марина Анатольевна | МОУ Константиновская СШ учитель начальных классов | Преподавание технологии, окружающего мира и курса внеурочной деятельности |
| Родин Алексей Львович | МОУ Константиновская СШ, учитель технологии | Преподавание технологии 5-7 классы | ГАУ ДПО ЯО ИРО по программе «Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя», 36 часов, 10.06.2022-17.06.2022 |
|  |  |  |  |
|  |  | 3 квартал |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 4 квартал | | | |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Нормативное правовое обеспечение деятельности РИП

В данном разделе фиксируются только нормативные правовые документы, разработанные в организации для обеспечения реализации инновационного проекта (например, приказ), регламентирующие организацию работы участников РИП, права, обязанности, ответственность должностного лица, специально созданного органа и т.п. (например, Положение), а также обосновывается необходимость их применения. Отсутствие локальных актов организации, обеспечивающих реализацию проекта, может свидетельствовать о низкой организации реализации проекта, что влечет за собой риски получения запланированных результатов.

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование разработанного нормативного правового акта** | **Краткое обоснование применения нормативного правового акта в рамках реализации инновационного проекта РИП** |
|  | 1 квартал |
|  |  |
|  |  |
|  | 2 квартал |
|  |  |
|  |  |
|  | 3 квартал |
|  |  |
|  |  |
|  | 4 квартал |
|  |  |
|  |  |

Организации-соисполнители инновационного проекта

(заполняет организация-заявитель при наличии организаций-соисполнителей)

Организации-соисполнители выполняют конкретные работы в рамках проекта в соответствии с техническим заданием

организации-заявителя и несут вместе с ней равную ответственность за результаты реализации инновационного проекта.

Организация-заявитель в таблице фиксирует основные результаты деятельности организаций-соисполнителей инновационного

проекта на основе данных, предоставленных организациями-соисполнителями.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование организациисоисполнителя**  **инновационного проекта** | **Основные результаты деятельности организации-соисполнителя**  **инновационного проекта**  **(количественные, качественные, в том числе продуктные)\*** | **Степень реализации плана мероприятий за отчетный период в соответствии с календарным планом-графиком**  **(выставляется в % соотношении) \*\*** | **Ссылка на отчет на сайте**  **организациисоисполнителя** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  | 1 квартал | |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  | 2 квартал | |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  | 3 квартал | |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  | 4 квартал | |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

\* Сведения об основных результатах деятельности организации-соисполнителя (стб. 2) указываются в соответствии с

отчетом организации-соисполнителя (раздел 1, стб. 5,6)

**\*\*** Степень реализации плана мероприятий за отчетный период в соответствии с календарным планом-графиком (стб. 3)

указываются в соответствии с отчетом организации-соисполнителя (раздел 1, стб. 7)