Информация по исполнению решения Совета по образованию от 23.12.2021 г. «О ходе реализации национального проекта «Образование» на территории Магдагачинского района»

Деятельность управления образования Магдагачинского района, муниципальных образовательных организаций направлена на решение многих задач в рамках реализации муниципальной программы «Развитие образования Магдагачинского района», в том числе создание условий для реализации Национальных проектов в подведомственных образовательных организациях;

Я начну с проекта НП «Демография»

В рамках реализации мероприятия по созданию дополнительных мест для детей в возрасте от 1,5 до 3 лет в образовательных организациях, осуществляющих образовательную деятельность ПО образовательным программам дошкольного образования, в 2020-2022 годах построена пристройка к зданию детского сада МДОАУ «Сказка» пгт. Магдагачи 50 мест. ясельной группы на Здание введено В эксплуатацию функционирует.

В настоящее время разработана ПСД на капитальный ремонт основного здания за счет средств местного бюджета и находится на экспертизе в Амургосэкспертизе.

Беспрецедентную по масштабу программу капитального ремонта школ «Модернизация школьных систем образования» в рамках государственной программы «Развитие образования» реализует Минпросвещения России вместе с Минстроем России и субъектами Российской Федерации. От нашего района мы заявили 7 образовательных учреждений. В настоящее время осуществлена разработка ПСД на капитальный ремонт МОБУ Магдагачинского СОШ №3 и МОБУ Сивакской СОШ и проводится экспертиза. В этом году заходят на изготовление ПСД Гонжинская школа и Магдагачинская школа №1.

В рамках национального проекта «Образование» реализуются региональных проектов, одним из которых является проект «Современная школа», который направлен на обеспечение возможности детям получать качественное общее образование в условиях, отвечающих современным требованиям, независимо от места проживания ребенка, организацию комплексного психолого-педагогического сопровождения участников обеспечение образовательных отношений, а также возможности профессионального развития педагогических работников.

В 2022 году в рамках данного проекта проведена подготовка учебных кабинетов для центра образования естественно – научного и технологического профилей «Точки роста» в МОБУ Гонжинская СОШ на сумму 4596,962 тыс. руб. и в МОБУ Магдагачинская СОШ №1 на сумму 2895,317 тыс. руб. В

МОБУ Тыгдинская СОШ имени Т.А. Бояринцева проведен ремонт рекреации 525,903 тыс. руб. Мы стараемся по мере возможности пополнять базу центров, но в 2022 году не получилось.

Ремонт, дизайнерское оформление, мебель осуществляется за счет муниципального бюджета, необходимо отметить, что наш район по объему софинансирования занимает 2 место по области. За два года в точки вложено свыше 12 млн. рублей. Оборудование поставлено за счет областного бюджета.

Для успешного функционирования предшествовала определенная работа по подготовке помещений, обучению кадров, укреплению информационной базы общеобразовательных учреждений в соответствии с методическими рекомендациями.

8-9 сентября 2022 года состоялось торжественное открытие центров.

03 октября 2022г. в центре образования «Точка роста» на базе МОБУ Магдагачинской СОШ №1 прошёл круглый стол «Результаты работы центров образования «Точка роста»: опыт, проблемы, перспективы», с целью активизации деятельности центров образования «Точка роста», создания совместных проектов, выработки единой траектории развития, обмена опытом педагогов, работающих на базе центров образования «Точка роста».

На заседании выступили спикеры-эксперты из МОБУ Ушумунской СОШ, МОБУ Тыгдинской СОШ имени Т.А. Бояринцева и МОБУ Магдагачинской СОШ №2 имени М.Т. Курбатова, которые поделились своим опытом проектной деятельности на базе ЦО «Точка роста», осветили участие в конкурсах муниципального, регионального и всероссийского уровня. На протяжении всего мероприятия «начинающие» педагоги задавали экспертам интересующие их вопросы, связанные с освоением и внедрением оборудования в учебный процесс, занятия дополнительного образования и получали развёрнутые ответы. Последним этапом круглого стола была дискуссия между двумя командами «новичками» и «экспертами», по завершению которой начинающие педагоги озвучили беспокоящие их проблемы, а спикеры дали рекомендации по их решению и предложили варианты районных мероприятий, направленных на сетевое взаимодействие и развитие центров образования в целом.

С 1 ноября по 16 ноября 2022 г. прошёл муниципальный этап регионального конкурса методических разработок уроков (занятий) среди педагогических работников, осуществляющих образовательную деятельность по основным и дополнительным программам на базе Центров образования «Точка роста», открывшихся в 2019-2021г.г Награждены грамотой МКУ «Управление образования администрации Магдагачинского района»:

1. Толпыго Ольга Витальевна, заместитель директора по учебной работе МОБУ Ушумунской СОШ – за I место;

- 2. Луговая Елена Юрьевна, учитель химии, географии МОБУ Ушумунской СОШ за II место:
- 3. Агеева Ирина Владимировна, заместитель директора по учебной работе и Слепченко Татьяна Викторовна, учитель английского языка МОБУ Магдагачинской СОШ №2 им. М.Т. Курбатова за III место;
- 4. Гусева Татьяна Владимировна, учитель математики, физики и информатики МОБУ Ушумунской СОШ за III место.

Педагог-победитель И педагоги-призёры приняли участие Конкурсе. региональном Подведены итоги регионального методических разработок уроков (занятий) среди педагогических работников, образовательную осуществляющих деятельность ПО основным дополнительным общеобразовательным программам базе Центров на образования «Точка роста».

Всего на конкурс поступило 34 заявки. Приняли участие педагогические образования «Точка центров роста» Магдагачинского, Белогорского, Бурейского, Архаринского, Завитинского, Ивановского, Михайловского, Октябрьского, Константиновского, Свободненского, Шимановского, Сковородинского, Тындинского, Тында городов Шимановск. От нашего района было направлено 4 заявки на участие.

Определены победители и призеры регионального конкурса в следующих номинациях: «Методическая разработка урока в рамках реализации основной общеобразовательной программы с использованием оборудования Центров

образования «Точка роста»:

І место – Толпыго Ольга Витальевна, учитель биологии муниципального общеобразовательного учреждения Ушумунской средней общеобразовательной школы, Магдагачинский район.

«Методическая разработка занятия в рамках реализации дополнительной общеобразовательной (общеразвивающей) программы»:

I место — Гусева Татьяна Владимировна, учитель информатики, математики, физики муниципального общеобразовательного учреждения Ушумунской средней общеобразовательной школы, Магдагачинский район.

«Методическая разработка мероприятия в рамках реализации программы внеурочной деятельности»:

I место — Луговая Елена Юрьевна, учитель химии и географии муниципального общеобразовательного учреждения Ушумунская средняя общеобразовательная школа, Магдагачинский район.

Победители награждены дипломами.

Агеева Ирина Владимировна, учитель информатики и Слепченко Татьяна Викторовна, учитель английского языка МОБУ Магдагачинской

СОШ №2 имени М.Т. Курбатова получили сертификаты участников регионального Конкурса.

Лучшие конкурсные работы наших педагогов опубликованы в электронном сборнике на сайте ГАУ ДПО «АмИРО».

2 февраля 2023 года в МОБУ Магдагачинской СОШ №1 на базе Центра образования «Точка роста» прошла встреча педагогов и обучающихся двух школ: МОБУ Гонжинской СОШ и МОБУ Магдагачинской школы №1, в рамках сетевого взаимодействия. Участие в мероприятии приняло 25 ребят и 4 педагога.

Педагог Попова Галина Георгиевна провела внеурочное занятие с ребятами 7-8 классов «Физика вокруг нас», на занятии ребята выполнили практические работы с применением цифровой лаборатории. Они использовали в своих работах оборудование, состыкованное с цифровыми датчиками температуры, давления, осциллографического напряжения, сигнал с которых поступал на компьютер и обрабатывался соответствующей программой.

Ольга Анатольевна Рязанцева провела мастер-класс «Использование оборудования Центра «Точка роста» на уроках окружающего мира», где познакомила учителей начальных классов с возможностями работы с цифровым микроскопом и цифровых лабораторий.

20-21 октября 2022 года на базе МОБУ Ушумунской СОШ проходила региональная стажировочная площадка в рамках областных очных курсов повышения квалификации «Формирование естественнонаучной грамотности обучающихся как метапредметного результата обновленных ФГОС НОО и ООО». На которой присутствовали заведующий кафедрой естественногеографического образования, физической культуры, ОБЖ и экологии человека, кандидат биологических наук Татьяна Владимировна Ступникова, а также представители образовательных организаций из Магдагачинского, Константиновского районов, г. Шимановск. Ольга Витальевна Толпыго и педагоги, работающие на базе центра, провели очень качественные уроки, внеурочные занятия, мастер – классы для педагогов. Стажировочная площадка завершилась круглым столом, на котором гости обменялись своими впечатлениями, выразили слова признательности и благодарности за организацию мероприятия. Те вопросы, которые волновали каждого, нашли ответы в ходе работы площадки.

3-4 февраля 2023 года состоялись региональные соревнования по робототехнике «Управляемый робофутбол» на базе «ІТ-Куб» в г.Тында, в которых приняла участие команда от ЦО «Точка роста» МОБУ Магдагачинской СОШ №1 в составе 3х человек: двух обучающихся 4 класса Ягодова Николая и Киреева Арсения, а также педагога Татариновой М.В. Наши ребята справились и прошли групповой этап и вышли в финал, в

котором уверенно одержали победу - взяли 1 место и стали чемпионами региональных соревнований по робототехнике «Управляемый робофутбол» в своей возрастной группе.

15-16 марта на базе региональной стажировочной площадки по естественнонаучной грамотности В г.Зея МОАУ Лицей прошёл межмуниципальный педагогический конвент «Ступени к медицине» котором приняли участие 6 педагогов нашего района, реализующих программы на базе ЦО «Точка роста». Мастер-классы носили практический использованием оборудования характер, проводились c естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста» МОАУ Лицей г. Зеи.

Началась работа в МОКУ Чалганской ООШ по созданию 7ого ЦО «Точка роста» в Магдагачинскеом районе — определено месторасположение ЦО «Точка роста», разработан дизайн-проект, требующий небольших доработок.

Проект «Успех каждого ребенка» это, в первую очередь, дополнительное образование, профориентация и поддержка каждого ребенка, а также спортивное развитие.

В системе дополнительного образования детей, находящихся в ведении МКУ «Управление образования администрации МР», в 2022 году осуществляли деятельность в соответствии с лицензией на реализацию дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ 13 ОО. В настоящее время в образовательных организациях Магдагачинского района введено и действует 14,56 ставки педагога дополнительного образования с целью увеличения охвата детей и выполнения показателей соглашения.

Важнейшим условием повышения доступности, обновления содержания и повышения качества программ дополнительного образования является кадрового потенциала системы. В целом развитие дополнительное образование обеспечено квалифицированными кадрами. Основной состав педагогических коллективов стабилен. В 2022-2023 учебном году работает 49 педагогов по ПФ ДОД и 13 педагогов по МЗ, из них 61 внутренний совместитель и 1 внешний- преподаватель МАУ ДО «ДШИ» п. Магдагачи. Охват детей от 5 до 17 лет дополнительным образованием По данным Росстат от 5 до 18 лет -3719. Охват на 2022 год должен быть 78% - 2900 детей от 5 до 18 лет. На сегодня – 2070 детей (56%). Учет охвата детей мероприятиями дополнительного образования осуществлялся через АИС «Навигатор дополнительного образования Амурской области» (далее - Навигатор), которая была введена в 2019 году в рамках внедрения Целевой модели дополнительного образования детей. Набор на обучение по дополнительным общеобразовательным программам в ОО осуществляется через «Навигатор дополнительного образования».

На базе Центов «Точка роста» реализуются 23 ДООП с охватом 488 обучающихся: на базе ТР МОБУ Магдагачинской СОШ №2 имени М.Т. Курбатова; на базе ТР МОБУ Черняевской СОШ; на базе ТР МОБУ Тыгдинской СОШ имени Т.А. Бояринцева; на базе ТР МОБУ Ушумунской СОШ. на базе ТР МОБУ Гонжинской СОШ. на базе ТР МОБУ Магдагачинской СОШ №1.

В рамках мероприятия «Новые дополнительные места» действует 1 школьное лесничество «Муравей» на базе МОБУ Тыгдинской СОШ имени Т.А. Бояринцева, в нем занято 67 обучающихся. Итоги работы школьного лесничества постоянно представляются, были представлены 06 мая 2022г. на образовательном событии школы по реализации федеральных проектов «Современная школа», «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование».

27.01.2023 года на базе МОБУ Тыгдинской СОШ имени Т.А.Бояринцева проходит межмуниципальный семинар «Современное педагогическое образование через использование современных педагогических технологий к качеству знаний».

В мероприятии приняли участие 48 педагогических работников дополнительного образования. В ходе семинара проведены занятия кружков и диссеминация педагогического опыта педагогов Магдагачинского района и г.Зея.

На основании мониторинга «Оценка эффективности использования закупленных в период с 2019 по 2021 годы оборудования и средств обучения в рамках создания новых мест в образовательных организациях различных типов для реализации дополнительных общеразвивающих программ всех направленностей показатели реализации проекта выполняются: повышение квалификации — 100%, организовано участие 20 обучающихся в муниципальных, региональных конкурсов, где становились призерами и победителями.

С 1 сентября 2022г. на базе МОБУ Ушумунской СОШ Магдагачинского рамках федерального проекта «Успех каждого ребёнка» национального проекта «Образование» созданы новые места дополнительного образования детей. Проект направлен на развитие дополнительного образования, сопровождение И поддержку детей, на помощь самоопределении и ранней профессиональной ориентации. В МОБУ Ушумунской СОШ проект реализовывается В естественнонаучной направленности через дополнительную общеобразовательную программу «Школы юного учёного «Хочу всё знать», предназначенную для обучающихся 2 - 4 классов. Посещают занятия 63 ребенка, 30 из которых в рамках Точек роста. ДООП прошла согласование и утверждение в Региональном модельном центре.

92 обучающихся с ОВЗ и дети-инвалиды, из них также находящиеся в трудной жизненной ситуации обучаются по 44 дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам по данным АИС «Навигатор дополнительного образования детей Амурской области».

			охват
	всего	всего	%
МОБУ Магдагачинская			
СОШ №1	9	4	44
МОБУ Магдагачинская			
СОШ №2	13	2	15
МОБУ Магдагачинская			
СОШ №3	28	14	50
МОБУ Дактуйская СОШ	2	1	50
МОБУ Тыгдинская СОШ	15	12	80
МОБУ Ушумунская СОШ	4	2	50
МОБУ Сивакская СОШ	10	5	50
МОБУ Черняевская СОШ	4	3	75
МОБУ Гонжинская СОШ	3	3	100
МОКУ Чалганская ООШ	1	0	0
МОКУ Гудачинская ООШ	1	0	0
МДОАУ детский сад			
«Сказка» п. Магдагачи	3	2	67
	92	48	52

Охват детей с OB3 и инвалидов также должен быть 70%, но тут конечно необходимо учитывать возможности их здоровья, наличие необходимой техники, доступа к сети Интернет, для реализации дополнительного образования с помощью дистанционных технологий.

Еще раз обращаю ваше внимание, организация традиционных классных, общешкольных, районных мероприятий предполагает возможность участия в них детей с ОВЗ наравне со сверстниками. Включаются в проведение воспитательных, культурно-развлекательных, спортивно-оздоровительных и иных досуговых мероприятий вместе с другими детьми. Дети принимают участие в кружках и занятиях внеурочной деятельности по интересам, участие в конкурсах по темам: «Моя малая Родина», «Рукотворные чудеса», «Разноцветная осень», «Амурский хоровод», рисунков: «Мир глазами детей», «Мы этой памяти верны», фотографий, прикладного творчества, участие в акциях «Милосердие», «Добро», «Всемирный день инвалидов»,

«Мир моих интересов», спортивного направления: лыжня России, соревнования по шахматам, шашкам и др.

Данный проект также реализует развитие направлений, связанных с одаренными детьми.

Остановлюсь на ключевых моментах.

В первом полугодии 2022-2023 учебного года прошло два этапа Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам. В I (школьном) этапе олимпиады приняли участие обучающиеся 5-11 классов по 19 общеобразовательным предметам и обучающиеся 4 классов по математике и русскому языку. Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников был проведен на базе общеобразовательных организаций района по 19 общеобразовательным предметам. Участниками стали 401 обучающийся 7-11 классов из 12 общеобразовательных организаций района.

По результатам проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников определены 58 победителей и 50 призеров.

Наибольшее количество победителей и призеров муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников из МОБУ Магдагачинской СОШ №1 – 55 призовых мест.

Участниками регионального этапа стали 13 обучающихся, 6 из которых стали участниками олимпиады по двум предметам (Титов Роман — 11 класс, Олейник Дарья — 11 класс, Геращенко Данила — 10 класс, Сафронов Владислав — 10 класс, Тихонов Вячеслав — 9 класс, Надменко Владислав — 9 класс,). Призерами регионального этапа олимпиады стали Олейник Дарья, Тихонов Вячеслав, Магзумова Дарина.

Обучающиеся Магдагачинского района вовлечены в проектноисследовательскую деятельность. Работая над проектами, обучающиеся овладевают методами научной творческой работы и принимают участие в экспериментах, исследованиях, что позволяет им почувствовать уверенность в себе.

Кванториум - это новый формат дополнительного образования, это школа мышления абсолютно нового типа, а также уникальная среда, предназначенная для ускоренного развития ребёнка по различным научно-исследовательским и инженерно-техническим направлениям.

Магдагачинский район принял участие в конкурсе на формирование маршрута движения мобильного технопарка «Кванториум-28» на 2022/2023 учебный год. По результатам конкурсного отбора пгт.Магдагачи включен в маршрут движения мобильного детского технопарка «Кванториума-28» на 2022/2023 учебный год. Определено образовательное учреждение — МОБУ Магдагачинская СОШ №1, пгт. Магдагачи, ул. Калинина 26. Для организации деятельности мобильного технопарка заключен договор о сетевой реализации

образовательной программы для обучающихся 5-7 классов по учебным планам: «ПромРобо/Промдизайн» (5 кл.), «Гео/АЭРО» (6 кл.), «VR/AP/IT» (7 кл.).

 \mathbf{C} объективной информации качестве целью получения образовательных услуг в сфере дополнительного образования детей, оценки текущего уровня содержания образовательных программ, выявления дефицитов и проектирования путей их преодоления, а также формирования сертифицированных программ В рамках системы персонифицированного финансирования дополнительного образования детей в 2022 году: - 6 экспертов муниципального района, осуществляли независимую экспертизу дополнительных общеобразовательных программ, в настоящее время 4 педагога; - 10 ОО района представили 62 программы на оценку качества дополнительных общеобразовательных независимую программ в форме общественной экспертизы, из которых все 100% прошли НОК; - в настоящее время 3 ОО предоставили 16 краткосрочных ДООП на НОК для реализации с января по май 2023г., из которых 14 уже прошли НОК,1 - на экспертизе и 1 – не прошла («Юный эколог» МОБУ Магдагачинская СОШ **№3**).

Организована паспортизация школьного музея МОБУ Сивакской СОШ, МОБУ Магдагачинской СОШ №1 на Всероссийском портале (реестре) школьных музеев и регистрация школьного театра МОБУ Магдагачинской СОШ №1 во всероссийском Реестре школьных театров.

Особое внимание во время воспитательного процесса необходимо уделять профессиональной ориентации школьников, актуальность которой также возросла в несколько раз. Она должна отталкиваться от глубоких знаний всей системы и факторов, влияющих на формирование профессиональных намерений. Одним из показателей работы образовательного учреждения в этом направлении является проект по ранней профессиональной ориентации школьников 6-11 классов «Билет в будущее».

В 2022 году на участие в проекте «Билет в Будущее» к МОБУ Магдагачинской СОШ № 1, МОБУ Магдагачинской СОШ № 2 имени М.Т. Курбатова, МОКУ Гудачинской ООШ добавились образовательные организации:

- МОБУ Магдагачинская СОШ № 3- 62 обучающихся;
- МОБУ Дактуйская СОШ- 24 обучающихся;
- МОБУ Тыгдинская СОШ имени Т.А. Бояринцева- 55 обучающихся;
- МОБУ Сивакская СОШ- 65 обучающихся;
- МОБУ Гонжинская СОШ- 41 обучающийся;
- МОБУ Ушумунская СОШ- 19 обучающихся;
- МОКУ Чалганская ООШ- 3 обучающихся.

Итого в проекте «Билет в Будущее» принимает участие 365 обучающихся.

Численность образовательных организаций участвующих в «ПроеКТОрии» - 11 (МОКУ Гудачинская ООШ, МОБУ Гонжинская СОШ, МОБУ Магдагачинская СОШ № 1, МОБУ Магдагачинская СОШ № 2 имени М.Т. Курбатова, МОБУ Магдагачинская СОШ № 3, МОБУ Тыгдинская СОШ Т.А. Бояринцева, МОКУ Чалганская ООШ, МОБУ Черняевская СОШ, МОБУ Сивакская СОШ, МОБУ Ушумунская СОШ, МОБУ Дактуйская СОШ);

Численность детей, принявших участие в открытых онлайн-уроках, реализуемых с учетом опыта цикла открытых уроков «Проектория», направленных на раннюю профориентацию

2022 год:

- сентябрь 624 обучающихся,
- октябрь 667 обучающихся,
- ноябрь 792 обучающихся,
- декабрь 789 обучающихся.

2023 год:

- январь 625 обучающихся,
- февраль 632 обучающихся.

Система сопровождения профессионального самоопределения:

- в 8 общеобразовательных организациях района (МОБУ Магдагачинская СОШ № 1, МОБУ Магдагачинская СОШ № 2 имени М.Т. Курбатова, МОБУ Магдагачинская СОШ, МОБУ Дактуйская СОШ, МОБУ Тыгдинская СОШ имени Т.А. Бояринцева, МОБУ Сивакская СОШ, МОКУ Гудачинская ООШ) осуществляется педагогами-психологами психолого-педагогическое сопровождение профориентационной работы: тестирование обучающихся «Выбор профессии», «Ваша будущая профессия», «Диагностический опросник», «Тест определения профессиональной направленности», индивидуальное и групповое консультирование «Сферы профессиональной деятельности», «Самооценка и выбор профессии», тренинги психологической готовности к экзаменам: «Как снять напряжение», «Готов ли ты к экзаменам?», «Формула успеха при подготовке к экзаменам»,
- -в образовательных организациях проводятся общешкольные и классные родительские собрания с освещением вопросов профориентации школьников по темам: «Как можно помочь детям найти профессиональное призвание», «Профессии наших родителей», «Профориентационная беседа», «Как помочь выпускнику основной школы выбрать профиль обучения» с привлечением педагогов-психологов,
- консультации для родителей выпускников с OB3 по теме «Список профессиональных образовательных организаций, в которых осуществляется набор лиц с OB3» (МОБУ Гонжинская СОШ, МОБУ Магдагачинская СОШ № 3).

- анкетирование родителей по выбору обучающихся профиля обучения в 9 классах, диагностики профессиональных предпочтений обучающихся 9-11 классы.

Подводя итоги профориентационной работы в образовательных организациях, можно сделать выводы:

- 1. В образовательных учреждениях ведется целенаправленная работа по профориентации обучающихся.
- 2. В организации профориентационной деятельности с обучающимися используются разнообразные формы работы.

Однако, наряду с положительными результатами работы по профориентации, имеются и отрицательные стороны, и проблемы в организации данного направления работы:

- -отсутствует система при организации встреч, экскурсий по профориентации с предприятиями Магдагачинского района,
- слабая информационная компания для детей с OB3 об учреждениях СПО,
- не во всех образовательных организаций организована работа в конкурсных мероприятиях.

«Успех каждого ребенка» охватывает и спортивное развитие. На территории Магдагачинского района в рамках мероприятия «создание и обновление условий для занятий физической культурой и спортом в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах» отремонтировано 5 спортивных залов.

Данное мероприятие предполагает создание на базе школ спортивных клубов. Хочу обратить ваше внимание на это и самостоятельно проанализировать их деятельность. Очень не хочется, чтобы она была формальной.

В 2020 году в образовательных учреждениях началось внедрение проекта «Цифровая образовательная среда», основная задача которого — создать современную и безопасную электронную образовательную среду, которая обеспечит доступность и высокое качество обучения всех видов и уровней. К высокоскоростному интернету за 2 года подключены все школы района. 7 получили оборудование по программе «Интерактивная среда», включающие в себя:

2020 год; МОБУ Магдагачинская СОШ №1 – 38 ноутбуков, 1 МФУ, 2 интерактивные панели

МОБУ Магдагачинская СОШ №3 – 61 ноутбук, 1 МФУ, 3 интерактивные панели

2021 год; МОБУ Магдагачинская СОШ №2 – 28 ноутбуков, 1 МФУ МОБУ Гонжинская СОШ – 28 ноутбуков, 1 МФУ 2022 год: МОБУ Дактуйская СОШ – 5 ноутбуков, 1 МФУ

МОБУ Тыгдинская СОШ – 28 ноутбуков, 1 МФУ

МОБУ Ушумунская СОШ – 28 ноутбуков, 1 МФУ.

Ремонт кабинетов информатики произведен за счет средств муниципального бюджета.

В 2023 году в проект вступит МОБУ Сивакская СОШ.

общеобразовательных 2022 году во всех организациях Магдагачинского района организовано ведение региональной информационной системы «Образование Амурской области», электронный документооборот переведен в государственную информационную систему документооборота Правительства «Система электронного области», в 2022 году все образовательные организации перешли единую платформу сайтов ОО Амурской области, для организации образовательного процесса введена образовательная платформа «Сферум».

С целью организации учета детей, занимающихся в кружках и секциях дополнительного образования, внедрен региональный портал «Навигатор дополнительного образования».

Вносим сведения в федеральную информационную систему «Федеральный реестр сведений о документах об образовании и (или) о квалификации, документах об обучении».

2022 году управлением образования продолжена системная работа по предоставлению услуг населению исключительно в электронном виде.

Проект «Учитель будущего», направлен на внедрение национальной системы профессионального роста педагогических работников.

Обратить внимание хочу на новые компетенции педагогов: работа с одаренными детьми, детьми, имеющими проблемы в развитии, работа в условиях реализации программ инклюзивного образования и т.д.

Значительное число позиций профстандарта связанно с ИТК – компетенциями. Современному педагогу важно собрать в свой методический кейс цифровых помощников для повышения продуктивности обучения детей с разными способностями и возможностями.

У меня сейчас нет задачи проводить анализ кадрового потенциала. Работа по созданию условий для его развития и повышения качества образования проводится и это отдельный большой вопрос, который курируется и подвергается постоянному контролю.

«Земский учитель»:

2020 г – 2 учителя математики (МОБУ Магдагачинская СОШ №1

МОБУ Магдагачинская СОШ №2)

2021 г. – 2 педагога:

преподаватель иностранного языка (МОБУ Гонжинская СОШ) преподаватель математики (МОКУ Чалганская ООШ)

2022 г. -1 педагог

Преподаватель русского языка (МОБУ Черняевская СОШ) вовлечение учителей в возрасте до 35 лет в различные формы поддержки и сопровождения в первые три года работы:

Школа молодого педагога;

стипендия студентам- целевикам (3 чел.) было 4, 1 работает в 3 школе Единовременное пособие молодым составляет 100 и 80 тыс в зависимости от уровня образования, для «Земских педагогов» - 50 тыс. руб.

Большой блок это воспитательная система в образовательных организациях, мероприятия добровольчества (волонтерства). Данное направление реализуется и в 2023 году также будут подвергнуты анализу и нашему с вами обсуждению.

Не могу не сказать о создании условий для реализации образовательного процесса. В рамках мероприятий по модернизации систем общего образования в МОКУ Чалганской ООШ проведены работы по замене оконных блоков на сумму 27724685,69 рублей.

В этом году мы планируем заменить оконные блоки в Кузнецовской школе и дошкольной группе Магдагачинской школы №3

Благоустроить территорию Ушумунской школы

Провести большой объем работ в Тыгдинской школе по замене кровли, пола, ремонта входной группы.

Также проведем мероприятия по антитеррору, к сожалению только за счет средств муниципалитета.

В Амурской области по поручению губернатора Василия Орлова идет масштабное обновление школьных столовых и внедряется программа переоборудования столовых в модные школьные кафе. Такое кафе возможно появится в МОБУ Тыгдинской СОШ

Программа развития Магдагачинского района реализована в 2022 году в полном объеме.

Подводя итог - все это должно обеспечить обновление содержания образования с учетом особенностей целевых групп в соответствии с образовательными и социальными потребностями, а также и качество образовательных результатов.

В настоящее время в районе 3 (25%) (Сиваки, №3, №2) школы с низкими образовательными результатами (проект 500+),.

Формирование списка рисковых школ происходит посредством использования данных федеральных мониторинговых процедур, реализуемых образования разных уровнях ДЛЯ анализа качества освоения образовательными организациями программ общего образования: Всероссийских проверочных работ (ВПР), Основного государственного экзамена(ОГЭ), Единого государственного экзамена(ЕГЭ) ИХ

объективности, доля выпускников, подтвердивших на ЕГЭ аттестаты с отличием, участие во всероссийской олимпиаде школьников и др.

На основании вышеизложенного предлагаю:

- 1. Принять данную информацию к сведению.
- 2. Продолжать реализацию национального проекта «Образования» на территории Магдагачинского района согласно разработанных «дорожных карт».
- 3. Кураторам проектов обеспечить контроль и создание условий в образовательных организациях на территории района для выполнения целевых показателей Национального проекта «Образование».
- 4. Активизировать деятельность ЦО «Точка Роста» МОБУ Магдагачинской СОШ №2 им. М.Т. Курбатова, МОБУ Тыгдинской СОШ им. Т.А. Бояринцева, МОБУ Черняевской СОШ в части диссеминации опыта на муниципальном и др. уровнях, развития сетевых форм обучения.

Заместитель директора управления образования

О.Ю. Грекова