

							<i>творческий отчет, консультация, открытое учебное, внеучебное занятие, мастер- класс, др.)</i>	
Сентябрь 2020г	18.09.2020 платформа ВКС МАУ города Нижевартовска «ЦРО»	14	преподаватели робототехники школ и детских садов, учителя информатики школ города, преподаватель ФГБОУ ВО НВГУ	Цифровая трансформация школы: опыт цифрового обучения	1	-	семинар-практикум	Рекомендовать к использованию представленный опыт: - «Топ-5 онлайн-сервисов и инструментов для дистанционного обучения» (Бутко Елена Юрьевна, преподаватель кафедры физико-математического образования, ФГБОУ ВО НВГУ); - «Развитие элементарных навыков программирования у детей дошкольного возраста 4-7 лет средствами робототехнического конструктора «Матата- лаб»» (Мочалина Наталья Станиславовна, воспитатель МАДОУ г. Нижевартовска ДС №52/3 «Самолёттик»); - «Использование доски Trello» (Хлыбова Любовь Васильевна, учитель русского языка МБОУ «СШ №14»); 2. Организовать на базе МБОУ «СШ №14» форсайт- центр «Современная школа. Информатика и ИКТ», разработать программу работы, утвердить программу форсайт-центра до 10.10.2020г.

Октябрь 2020г	30.10.2020 платформа ВКС МАУ города Нижевартовска «ЦРО»	6	преподаватели робототехники	Подготовка к соревнованиям по робототехнике	1	-	консультация	1. Утвердить предложенные номинации и возрастные категории для проведения соревнований по робототехнике «РОБОСТРАНСТВИЕ- 2021» в режиме онлайн. 2. Назначить Хоботову А.В. ответственной за разработку и согласование регламентов соревнований для выбранных возрастных групп и номинаций.
Декабрь 2020г	13.12.2020 платформа ВКС МАУ города Нижевартовска «ЦРО»	10	преподаватели робототехники	Подготовка к соревнованиям по робототехнике	1	-	круглый стол	1. Утвердить предложенный регламент соревнований по робототехнике для всех возрастных категорий и номинаций. 2. Опубликовать на сайте школы положение о проведении конкурса «РОБОСТРАНСТВИЕ - 2021» не позднее, чем за 2 месяца до даты проведения соревнований.
Итого 1 полугодие	3	30	-	-	3	0	-	-
Январь 2021г	22.01.2021 платформа ВКС МАУ города Нижевартовска «ЦРО»	13	учителя информатики, преподаватель ФГБОУ ВО НВГУ	Цифровые технологии в преподавании информатики. Образовательные квесты. Trello. Геймификация образования	1	-	семинар-практикум	1. Рекомендовать к использованию представленный опыт: - «Цифровые технологии в преподавании информатики. Сервис Trello для планирования работы» (Борович Полина Сергеевна, учитель информатики, МБОУ «СШ №14»); - «Образовательные квесты» (Бутко Елена Юрьевна, старший преподаватель

							кафедры физико-математического образования, ФГБОУ ВО ВНГУ); - «Геймификация образования» (Хоботова Антонида Владимировна, учитель информатики, МБОУ «СШ №14»).
Апрель 2021г	16.04.2021 платформа ВКС МАУ города Нижевартовска «ЦРО»	17	учителя информатики	Цифровая трансформация образования	1	-	семинар-практикум 1. Рекомендовать к использованию представленный опыт: - «Макромодель процесса цифровой трансформации образования. Интерактивный рабочий лист как средство формирующего оценивания» (Бутко Елена Юрьевна, заместитель директора по методической работе, МБОУ «СШ №14»); - «Цифровые ресурсы и сервисы для организации деятельности и оценивания предметных достижений учащихся» (Хоботова Антонида Владимировна, учитель информатики, МБОУ «СШ №14»); - «Платформы и сервисы для создания онлайн-курсов» (Плаксина Мария Евгеньевна, учитель информатики МБОУ «СШ №14»); 2. Информацию о международной дистанционной

								конференции «Интернет-технологии в образовании» принять к сведению.
Апрель 2021г	26.04.2021 платформы ВКС	41	воспитатели ДОУ, воспитанники ДОУ, учителя, обучающиеся школ	Соревнования по робототехнике (номинации «Lego с пелёнок», «Lego-старт», «РобоИсполнитель», «РобоКвест»)	1	-	Соревнования	1. Определить победителей, призеров соревнований в номинациях «Lego с пелёнок», «Lego-старт», «РобоИсполнитель», «РобоКвест».
Апрель 2021г	28.04.2021 платформы ВКС	36	воспитатели, учителя, обучающиеся школ	Соревнования по робототехнике (номинации «Lego-исследователи», «Инженеры EV3»)	1	-	Соревнования	1. Определить победителей, призеров соревнований в номинациях «Lego-исследователи», «Инженеры EV3».
Май 2021г	19.05.2021 платформа ВКС МАУ города Нижневартовска «ЦРО»	14	учителя информатики	Преподавание информатики в профильных классах в условиях реализации ФГОС СОО и введения профессионального стандарта «Педагог»	1	-	семинар-практикум	1. Рекомендовать к использованию представленный опыт: - «Индивидуальный проект как новый курс учебного плана в соответствии с требованиями ФГОС среднего общего образования» (Меркулова Галина Валентиновна, учитель информатики, МБОУ «СШ №43»); - «Современные методы и приёмы развития научно-технического творчества обучающихся» (Фатхинуров Айрат Ринатович, заместитель директора по воспитательной работе, МБОУ «СШ №32»); - «Современные образовательные технологии на уроках информатики» (Ульрих Юлия Андреевна, учитель

								информатики, МБОУ «СШ №42»).
								- «Топ-5 сервисов для организации проектной деятельности обучающихся» (Бутко Елена Юрьевна, заместитель директора по методической работе, МБОУ «СШ №14»);
								2. Рекомендовать кандидатуры Меркуловой Галины Валентиновны, Плаксиной Марии Евгеньевны, Ульрих Юлии Андреевны, Фатхинурова Айрата Ринатовича, Хоботовой Антонида Владимировны для включения в список руководящих и педагогических работников, заслуживающих поощрения за активную работу в рамках деятельности РМЦ за 2020-2021 учебный год.
Итого 2 полугодие	5	118	-	-	5	0	-	-
Итого за учебный год	8	148	-	-	8	0	-	-

- совместная деятельность форсайт-центра с ведомствами, организациями и учреждениями города, в том числе с высшими, средними специальными учебными заведениями взаимодействие с воспитателями ДОУ, преподающими робототехнику; МАУ города Нижневартовска «ЦРО»; ФГБОУ ВО НВГУ.


6. Проблемы в организации деятельности Форсайт-центра: недостаточно высокая активность преподавателей в публичном представлении своего опыта работы; затруднения в организации и проведении соревнований по робототехнике в режиме онлайн.

7. Результаты мониторинга профессиональных проблем и образовательных запросов педагогов (по итогам анкетирования педагогов по окончании каждого заседания). Ряд опрошенных учителей информатики хотели бы получить консультации по следующим вопросам: типология уроков по ФГОС, требования к урокам, их структура; обеспечение внимательной и активной работы учащихся на протяжении всего урока; использование межпредметных связей, разработка интегрированных уроков; работа с учащимися, имеющими проблемы в развитии; оценка сформированности личностных, предметных и метапредметных результатов освоения ООП.
8. Общие выводы о результативности и эффективности деятельности Форсайт-центра за 2020-2021 учебный год. Работу Форсайт-центра «Современная школа. Информатика и ИКТ» за 2020-2021 учебный год считать результативной. В рамках работы Форсайт-центра представлено два направления деятельности: организация и проведение соревнований по робототехнике для воспитанников ДОУ и обучающихся школ города; обобщение и систематизация опыта учителей информатики города. Деятельность Форсайт-центра была ориентирована на основные положения региональных проектов национального проекта «Образование». На заседаниях Форсайт-центра уделено внимание современным технологиям и методикам преподавания информатики в условия введения ФГОС СОО и профессионального стандарта «Педагог». По робототехническому направлению деятельности запланированные мероприятия выполнены в полном объеме: разработано положение и регламенты проведения соревнований для разных возрастных категорий и номинаций; проведены соревнования по робототехнике для воспитанников ДОУ и обучающихся школ.
9. Список руководящих и педагогических работников, заслуживающих поощрения за активную работу в рамках деятельности РМЦ за 2020-2021 учебный год (утвержденный советом Форсайт-центра):

№ п/п	Наименование образовательной организации	ФИО (полностью)	Должность (полностью)	№, дата протокола совета Форсайт-центра*
1	МБОУ «Средняя школа №43»	Меркулова Галина Валентиновна	учитель информатики	протокол №8 от 19.05.2021
2	МБОУ «Средняя школа №14»	Плаксина Мария Евгеньевна	учитель информатики	протокол №8 от 19.05.2021
3	МБОУ «Средняя школа №42»	Ульрих Юлия Андреевна	учитель информатики	протокол №8 от 19.05.2021
4	МБОУ «Средняя школа №32»	Фатхинуров Айрат Ринатович	заместитель директора по воспитательной работе	протокол №8 от 19.05.2021
5	МБОУ «Средняя школа №14»	Хоботова Антонида Владимировна	учитель информатики	протокол №8 от 19.05.2021

*Копия протокола совета Форсайт-центра прилагается к отчету.

Исполнитель:
Бутко Елена Юрьевна,
заместитель директора по МР
45-14-88


19.05.2021г.