

Результаты профессиональной деятельности
Топко Наталья Владимировна
ФИО аттестующегося
педагог дополнительного образования, МБДОУ № 20 «Югорка»
должность, место работы

аттестующегося на первую квалификационную категорию

Общие сведения

Образование высшее

Год окончания	Учебное заведение	Специальность	Квалификация	Подтверждающий документ (копия диплома или ссылка)
2006	Инновационный Евразийский Университет	Химия и биология	Учитель химии и биологии	Диплом

Непрерывность профессионального развития педагога

(в рамках программ дополнительного профессионального образования)

Наименование программы ДПО	Форма образования (очная, заочная, очно-заочная и др.)	Год и место проведения	Количество часов	Подтверждающий документ
«Педагог-воспитатель дошкольного образовательного учреждения»	очная	28.04.2018г, Г. Челябинск. ООО «Интербридж консалтинг» учебный центр дополнительного профессионального образования	560	Дипломы и удостоверения
«Оказание первой помощи в дошкольном образовательной организации»	заочная	07.03.2019г, Г. Воронеж. Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Институт современного образования»	40	
«Организация образовательного процесса для обучающихся с ОВЗ в условиях реализации ФГОС: инклюзивное образование, индивидуальный план, адаптированные образовательные программы»	заочная	17.08.2019г, Г. Екатеринбург. ООО «Высшая школа делового администрирования»	72	

«Повышение профессиональной компетентности педагога в процессе реализации инновационных образовательных технологий согласно ФГОС ДО»	очная	19.09.2019г, Г. Сургут. БУ ВО «Сургутский государственный университет»	72	
«Правила гигиены. Особенности работы детского сада в условиях сложной санитарно-эпидемиологической обстановки. Использование новейших технологий в организации дошкольного образования»	заочная	25.08.2020г, Г. Брянск. ООО «НПО ПРОФЭКСПОРТСОФТ»	72	
Реализация программы «Социокультурные истоки» в дошкольной организации в соответствии с ФГОС ДО»	заочная	25.05.2021г, Г. Екатеринбург. ООО «Высшая школа делового администрирования»	24	
«Основы робототехники и Lego-конструирования для детей дошкольного и младше школьного возраста»	заочная	17.11.2021г., Г. Екатеринбург. ООО «Высшая школа делового администрирования»	72	
«Педагогика дополнительного образования детей и взрослых»	заочная	03.12.2021г., Г. Екатеринбург. ООО «Высшая школа делового администрирования»	250	
«Основы алгоритмики и логики в образовании»	заочная	02.03.2022, г. Москва. ООО «учебно-методический центр инновационных образований»	24	
«STEM-технологии в современной образовательной среде: интеграция естественно-научного, инженерно-технического и художественно-	заочная	14.04.2022г., Г. Москва ООО «Научно-практический центр Традиции и инновации в образовании»	72	

эстетического содержания»				
«Формирование основ алгоритмизации и программирования у дошкольников в цифровой образовательной среде ПиктоМир»	заочная	22.11.2022 г., Г. Самара Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Институт образовательных технологий»	72	
«Формирование алгоритмической грамотности у детей 4-7 лет с использованием цифровой образовательной среды ПиктоМир»	заочная	28.04.2023г., Г. Самара Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Институт образовательных технологий»	36	

Самообразование (участие в вебинарах, семинарах, конференциях и др.)

С целью повышения качества образовательной деятельности уделяю большое внимание самообразованию и саморазвитию, использую образовательные ресурсы интернета, участвую в работе конференций, семинаров, посещаю научно-практические конференции, вебинары.

Разработан и реализуется план по самообразованию по теме: «ИКТ в профессиональной деятельности педагога дополнительного образования» 2021-2022 уч.г. «Совершенствование профессиональной деятельности педагога дополнительного образования» 2022-2024 уч.г. [План](#)

Форма мероприятия	Тема	Год	Подтверждающий документ
Вебинар	«Инновационные формы работы с семьей в условиях реализации ФГОС»	30.10.2020г.	Сертификаты
Вебинар	«Основы здорового питания для дошкольников»	2020г.	
Вебинар	«Формирование навыков конструктивно-игровой деятельности у детей дошкольного и младше школьного возраста»	16.11.2021г.	
Семинар	«Методическая поддержка инноваций в образовании первой ступени», 2ч.	24.04.23г.	
Семинар	«Введение в робототехнику: работа с конструкторами», 2ч.	20.10.22г.	
Семинар	«Применение технологий виртуальной реальности в образовательном процессе», 2ч.	03.03.23г.	
Семинар	«Дошкольникам о космосе. Готовое решение для ДОУ», 2ч.	01.02.23г.	

Семинар	«Всероссийский конкурс ИКаРенок без границ»», 2ч.	17.01.23г.
Семинар	«Актуальные образовательные технологии и формы реализации воспитательной работы», 6ч.	28.09.2022г.
Семинар	«Организационное, нормативно-правовое и методическое сопровождения процедуры наставничества в образовательных организациях», 10ч.	19.05.2023г.
Семинар	«Робототехника в школе без реальных роботов»	23.05.23г.
Семинар	«Увлекательная астрономия с дошкольниками. Комплексное решение для ДОУ», 2ч.	14.07.23г.
Семинар	«Песочная терапия в практике педагога», 2 ч.	15.06.23г.
Семинар	«Четыре шага в робототехнику. Техническое творчество от 3 до 11 лет», 2 ч	26.05.23г.
Вебинар	«Современные технологии дошкольного образования: 5 лучших идей»	28.09.23г.
Семинар	«Без экранная алгоритмика с роботомышью в детском саду»	04.10.23г.
Семинар	«Без экранное программирование с роботом Ботли в детском саду»	06.10.23г.

Раздел 1. Достижение обучающимися положительной динамики результатов освоения образовательных программ по итогам мониторингов, проводимых организацией.

Результаты освоения образовательных программ воспитанниками

**МОНИТОРИНГ ДИНАМИКИ ЕСТЕСТВЕННО-НУЧНЫХ ЗНАНИЙ
«ПОЧЕМУЧКА»**

% воспитанников, освоивших образовательную программу на:	Группа (возраст)							
	«Пчелка» (6-7)		«Знайка» (6-7)		«Земляничка» (5-6)		«Семицветик» (5-6)	
	Учебный год							
	2021-2022		2021-2022		2021-2022		2021-2022	
	начало года	конец года	начало года	конец года	начало года	конец года	начало года	конец года
высоком уровне	0%	22%	3%	20%	8%	16%	8%	14%
среднем уровне	86%	78%	67%	80%	61%	84%	60%	86%
низком уровне	14%	0%	30%	0%	31%	0%	32%	0%

% воспитанников, освоивших образовательную программу на:	Группа (возраст)							
	«Земляничка» (6-7)		«Семицветик» (6-7)		«Крепыши» (5-6)		«Колокольчик» (5-6)	
	Учебный год							
	2022-2023		2022-2023		2022-2023		2022-2023	
	начало года	конец года	начало года	конец года	начало года	конец года	начало года	конец года
высоком уровне	8%	16%	8%	14%	0%	22%	3%	20%
среднем уровне	61%	84%	60%	86%	86%	78%	67%	80%
низком уровне	31%	0%	32%	0%	14%	0%	30%	0%

МОНИТОРИНГ ДИНАМИКИ АЛГОРИТМИЧЕСКОГО МЫШЛЕНИЯ

% воспитанников, освоивших образовательную программу на:	Группа (возраст)							
	«Пчелка» (6-7)		«Знайка» (6-7)		«Земляничка» (6-7)		«Семицветик» (6-7)	
	Учебный год							
	2021-2022		2021-2022		2022-2023		2022-2023	
	начало года	конец года	начало года	конец года	начало года	конец года	начало года	конец года
высоком уровне	0%	3%	0%	5%	3%	5%	0%	3%
среднем уровне	59%	91%	72%	87%	0%	87%	0%	91%
низком уровне	41%	6%	28%	8%	97%	8%	100%	6%

Раздел 3. Выявление развития у обучающихся способностей к научной (интеллектуальной), творческой, физкультурно-спортивной деятельности

Применяю лично-ориентированный подход, основа которого – неповторимость личности ребенка, индивидуальность характера, образовательный (интеллектуальный) и творческий потенциал каждого дошкольника. Воспитательно-образовательный процесс обеспечен программно-методической, нормативной и правовой документацией. Разработаны и успешно реализуются рабочие программы дополнительного образования:

- технической направленности [«Основы алгоритмики.ПиктоМир»](#) для детей 5-6 лет, [«Алгоритмика для дошколят»](#) для детей 6-7 лет;
- естественнонаучной направленности [«Почемучка» для детей 5-7 лет»](#).
- технической направленности [«Полидрон»](#), [«Роботенок»](#);
- художественной направленности [«Рукотворушка»](#).

Участие обучающихся в мероприятиях по предмету и внеурочной деятельности (олимпиады, конкурсы, соревнования, смотры, фестивали и др.) (по профилю деятельности)

Уровень (ОО, муниципальный, региональный, всероссийский, международный)	Название мероприятия (указать очное, заочное)	Кол-во участников	Достигнутые результаты (при наличии)
Департамент образования	Муниципальный этап	2	Призер 3 место

администрации города Сургута	всероссийского соревнований по робототехнике «ИКаРенок», 2024г. заочное		Приказ Приложение
Образовательной организации	«Звёздная капель»	1	участие Приказ
Департамент образования администрации города Сургута	Муниципальный этап всероссийского соревнований по робототехнике «ИКаРенок», 2023г. заочное	2	участие Диплом
АНПОО «СИЭУ и П»	«Инженерные кадры России» «Робо-елка 2024», заочное	1	участие Сертификат
Региональный этап международного конкурса-фестиваля декоративно-прикладного творчества	«Пасхальное яйцо-2024»	1	участие Сертификат

Раздел 4. Личный вклад в повышение качества образования, совершенствование методов обучения и воспитания, транслирование в педагогических коллективах опыта практических результатов своей профессиональной деятельности, активное участие в работе методических объединений педагогических работников организации

Экспериментальная и инновационная деятельность в сфере образования

С 2021г. МБДОУ №20 «Югорка» является региональной инновационной площадкой «Разработка, апробация и (или) внедрение новых элементов содержания образования и систем воспитания, новых педагогических технологий, учебно-методических и учебно-лабораторных комплексов, форм, методов и средств обучения в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, в том числе с использованием ресурсов негосударственного сектора» [Приказ](#) являюсь членом рабочей группы [Пункт 2.4 2021-2022г.](#), [Пункт 1.4 2022-2023г.](#), [Пункт 1.4 2023-2024г.](#)

С 2023 года МБДОУ № 20 «Югорка», является сетевой федеральной инновационной площадкой «Апробация и внедрение основ алгоритмизации и программирования для дошкольников и младших школьников в цифровой образовательной среде ПиктоМир» [Приказ](#) являюсь руководителем рабочей группы реализации проектов в статусе федеральной инновационной площадки [Приказ](#).

Транслирование опыта практических результатов профессиональной деятельности

Год	Уровень, на котором распространяется собственный педагогический опыт (ОО, муниципальный, региональный и т.д.)	Форма распространения собственного педагогического опыта	Тема представляемого педагогического опыта (ссылка на подтверждающий документ: копия сертификата, выписка из протокола и т.д.)
2022	Муниципальный	Муниципальный заочный конкурс дополнительных общеобразовательных программ в 2022году	Тема «Лучшая дополнительная общеобразовательная программа естественнонаучной направленности» Диплом III степени
2023	Всероссийский	Конкурс разработанных методических продуктов «ПиктоМир. Диагностический	Тема МОНИТОРИНГ ДИНАМИКИ АЛГОРИТМИЧЕСКОГО МЫШЛЕНИЯ детей старшего

		инструментарий»	дошкольного возраста 5-6 лет Диплом I степени
2023	Всероссийский	III Научно-практической конференции «Уверенные шаги педагогов России по внедрению основ алгоритмизации и программирования в ЦОС ПиктоМир в детском саду»	Тема «Вовлечение родителей дошкольников в курс алгоритмика, на основе инновационных форм совместного погружения с ребенком в «ПиктоМИР» Диплом докладчика
2023	Всероссийский	Методический день «Опыт реализации программы «Формирование основ алгоритмизации и программирования у дошкольников и учеников начальной школы в цифровой образовательной среде ПиктоМир»»	Тема «Настольная игра «PictoQo» на основе ЦОС «ПИКТОМИР» для детей с ОВЗ» Диплом докладчика

Работа с родителями

Вовлечение семей дошкольников в образовательное пространство, привлечение их к сотрудничеству и повышению родительской компетентности осуществляется в ходе систематических мастер-классов в дошкольном учреждении.

Родители активно привлекаются к участию в различных проектах: «IT-семья, ПиктоМир объединяет поколения», «Мой любимый житель ПиктоГрада» и др.

Год	Уровень, на котором распространяется собственный педагогический опыт (ОО, муниципальный, региональный и т.д.)	Форма распространения собственного педагогического опыта	Тема представляемого педагогического опыта (ссылка на подтверждающий документ: копия сертификата, выписка из протокола и т.д.)
2023	Образовательная организация	«IT-семья, ПиктоМир объединяет поколения»	Проект
2023	Образовательная организация	«Мой любимый житель ПиктоГрада»	ПиктоГрад
2023	Образовательная организация	Мастер-класс для родителей " В мире алгоритмов"	Мастер-класс
2023	МБОУ СОШ 31	Смотр строя и песни	Смотр
2023	Образовательная организация	Первомайское шествие	Парад
2023	Образовательная организация	Патриотическая акция	«Бессмертный полк»

Педагогические инициативы, связанные с образованием обучающихся.

Систематически участвую в [проектировании и реализации инициатив](#), связанных с воспитанием, образованием и развитием дошкольников: помогаю в организации досугов и развлечений с детьми в соответствии с календарно-тематическим планом работы ДОУ

Год	Уровень, на котором распространяется собственный педагогический опыт	Форма распространения собственного педагогического	Тема представляемого педагогического опыта (ссылка на подтверждающий

	(ОО, муниципальный, региональный и т.д.)	опыта	документ: копия сертификата, выписка из протокола и т.д.)
2022	Образовательная организация	Социально экологический проект «Зеленое золото Югры»	«Экскурсия к городской новогодней елке»
2023	Образовательная организация	Спортивно патриотическая игра	«Зарница»
2023	Образовательная организация	Шествие посвященное празднику «Мир, труд, май»	«Парад профессий»
2023	Образовательная организация	Патриотическая акция	«Бессмертный полк»
2023	Образовательная организация	Экологический фестиваль «Эколята Югры-друзья и защитники уникальной природы Севера!»	Экологический квест «Эколята Югры за охрану окружающей среды»
2023	Образовательная организация	Тематическая неделя «Урожайный день» в телестудии «Детский взгляд».	Квест-игра «Битва за урожай»

Наличие авторских (соавторских) опубликованных материалов

Уровень публикации (ОО, муниципальный, региональный, федеральный)	Наименование публикации	Где и когда опубликован материал	Подтверждающий документ (титульный лист и страница «содержание» сборника, в котором помещена публикация, адреса сайтов)
Международный	Учебно-методический материал «МОНИТОРИНГ ДИНАМИКИ АЛГОРИТМИЧЕСКОГО МЫШЛЕНИЯ детей старшего дошкольного возраста 5-6 лет»	Международный образовательно-просветительский портал «ФГОС онлайн», 2024г.	Сертификат

Наличие отмеченных профессиональных достижений (государственные награды, почетные звания, отраслевые знаки отличия, достижения на конкурсах профессионального мастерства)

Год получения награды, поощрения	Наименование награды, поощрения	Орган исполнительной власти, орган самоуправления ОУ и т.д., поощривший педагогического работника	Подтверждающий документ (ссылка)

2022	Почетная грамота За добросовестный труд, высокие результаты в профессиональной деятельности в системе дошкольного образования, заботливое и внимательное отношение к детям, и в связи с празднованием Дня воспитателя и всех дошкольных работников	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 20 «Югорка»	Почетная грамота Грамота
2023	Почетная грамота За добросовестный труд в сфере дошкольного образования, высокий профессионализм, значительные успехи в организации и совершенствовании образовательного процесса, ответственное исполнение должностных обязанностей и в связи с празднованием Дня воспитателя и всех дошкольных работников.	Муниципальное казенное учреждение «Управление дошкольными образовательными учреждениями» (МКУ «УДОУ»)	Почетная грамота Грамота

Результаты участия учителя в разработке программно-методического сопровождения образовательного процесса

Год выполнения работы	Наименование разработки	Степень участия, результат (ссылка на подтверждающие документы)
2023	Дополнительная общеобразовательная программа естественнонаучной направленности «Почемучка»	Автор Программы
2023	Дополнительная общеобразовательная программа технической направленности «Алгоритмика для дошколят»	Автор Программы
2023	Дополнительная общеобразовательная программа для детей 5-6 лет "Основы алгоритмики. ПиктоМир"	Автор Программы
2023	Дополнительная общеобразовательная программа технической направленности «Полидрон»	Автор программы
2023	Дополнительная общеобразовательная программа технической направленности «Роботенок»	Автор Программы
2023	Дополнительная общеобразовательная программа художественной направленности Творческая мастерская «Рукотворушка»	Автор Программы

Профессионально-общественная активность педагога

Год участия	Уровень участия	Форма участия	Подтверждающий документ (ссылка)
2022	Образовательной организации	Входила в состав организационного комитета	Приказ

		по проведению отборочного тура в учреждении	
2022	Образовательной организации	О создании выставочной галереи МБДОУ в оформлении тематической выставки, приуроченной ко Дню народного единства	Приказ
2022	Образовательной организации	О решении педагогического совета назначена ответственным за обновление информации на сайте ДОУ	Приказ Приказ
2022	Образовательной организации	О проведении Пушкинских чтений среди воспитанников ДОУ	Приказ
2023	Образовательной организации	Об организации работы по направлению «Эколята Югры-друзья и защитники уникальной природа Севера!»	Приказ
2023	Образовательной организации	О выходе детей на экскурсию	Приказ Приказ
2023	Образовательной организации	О создании методического кейса «Портрет профессии»	Приказ
2023	Образовательной организации	О реализации проекта «А у Толи и у Веры-обе мамы инженеры!»	Приказ
2023	Образовательной организации	О проведении отборочного этапа конкурса «Звездная капель» в ДОУ, жюри	Приказ
2023	Образовательной организации	О переходе работы сайта организации в сети «Интернет» на «Госвеб»	Приказ
2023	Образовательной организации	О проведении «Недели психологии в ДОУ»	Приказ
2023	Образовательной организации	О проведении смотра-конкурса «На лучший зимний участок в ДОУ»	Приказ
2024	Образовательной организации	О создании рабочей группы по разработке и реализации мероприятий в рамках работы РИП	Приказ
2024	Образовательной организации	О назначении ответственных за реализацию мероприятий, посвященных году «Семьи» в ДОУ	Приказ
2024	Образовательной организации	О проведении отборочного этапа конкурса «Звездная капель» в ДОУ, жюри	Приказ Приказ

В соответствии со стратегическими ориентирами развития образования в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре, целью своей профессиональной деятельности считаю создание условий для выявления и развития творческих способностей воспитанников, системная и целенаправленная работа с одаренными детьми.

Саморазвитие – это результат профессионального творчества, а не прироста знаний, умений и навыков. Способы организации собственного профессионального развития: принимать активное участие в работе творческих групп, участие в практико-

ориентированных мероприятиях муниципальной системы образования, расширить сетевое взаимодействие с педагогами (обмен опытом) по вопросам профессионального саморазвития, систематически участвовать в семинарах, вебинарах, транслировать накопленный педагогический опыт, участвовать в деятельности педагогических советов, расширять взаимодействие с социальными партнерами.

Считаю, что мой профессиональный уровень, полностью соответствует моим профессиональным задачам и стратегическим ориентирам развития образования в ХМАО-Югре.

Педагог дополнительного образования

Заведующий МБДОУ №20 «Югорка»



Топко Н.В.

Собакинских О.В.