

Личная карта карьеры учителя информатики Деккер Н.Н.

№	Показатели профессионального роста педагога	2016-2017	2017-2018	2018-2019
1.	Мой опыт (указать тему): - изучался - представлялся - обобщался - отнесен к инновационному и размещен на сайте школы	<p><u>Муниципальный уровень:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Видеосюжет на ТВ «Сайты школ Югры — в числе лучших в России» • <i>Элементы математического образования на уроках информатики и на занятиях внеурочной деятельности</i> <p><u>Региональный уровень:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Публикации на сайте http://shkollegi.ru/user/2084/ <p><u>Всероссийский уровень:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Участие во всероссийском рейтинге сайтов образовательных организаций- 2016 (98 баллов из 100) • Участник Всероссийского конкурса школьных Интернет-проект «Классный Интернет» в номинации «IT-выбор профессии» • Публикация разработки урока на сайте http://1sg.ru/methodical/metodicwork/454/ • Персональный сайт <ul style="list-style-type: none"> ○ http://nsportal.ru/matyukhina-natalya-nikolaevna ○ http://natalya-dekker.ru/ • Страница на школьном сайте: http://five-school-yugorsk.ru/matukhina.htm 		
2.	Участвую в работе профессионального сетевого сообщества (каких)	<ul style="list-style-type: none"> • Публикации на сайте http://shkollegi.ru/user/2084/ • Персональный сайт <ul style="list-style-type: none"> ○ http://nsportal.ru/matyukhina-natalya-nikolaevna ○ http://natalya-dekker.ru/ • Страница на школьном сайте: http://five-school-yugorsk.ru/matukhina.htm 		
3.	Организовано обсуждение на заседании методического объединения ИППР по теме самообразования (указать тему, по возможности дату): - творческий отчет - открытый урок	<ul style="list-style-type: none"> • Открытый интегрированный урок по теме: «Построение диаграмм и графиков при решении экологических задач в математике» – , 6Б класс, 14.11.2016г. в рамках месячника открытых уроков по теме «Интегрированное обучение как средство формирования метапредметных результатов», приказ «О проведении месячника» • Отчет по теме самообразования ««Интегрированные уроки «Информатика+» как средство развития метапредметных компетенций учащихся», 27.04.2017 		
4.	Принимал участие в работе городского МО (указать тему дату): - выступал с докладом по теме: - творческим отчетом - проводил открытые уроки - руководил ГМО	Городского МО математиков и информатиков у нас нет		
5.	Участвовал в работе семинаров (указать тему семинара и своего выступления, дату) - школьных - городских - региональных	<ul style="list-style-type: none"> • Теоретический семинар по теме «Профессиональный стандарт педагога: новые риски или новые возможности?» приказ Минтруда России от 18 октября 2013 г. № 544н (с изменениями на 5 августа 2016) • Открытый урок «Построение диаграмм и графиков при решении экологических задач в математике», 6А класс, в рамках Фестивального движения педагогических идей и инноваций в области образования «Педагогические практики под знаком ФГОС» 04.03.2017г. «Замечательное чувство знать, что ты сам строишь мир», приказ №249, от 21.02.2017г. 		

		<ul style="list-style-type: none"> Участие в городском семинаре «Интеграция общего и дополнительного образования как средство повышения качества математического образования» тема выступления: «Элементы математического образования на уроках информатики и на занятиях внеурочной деятельности», приказ № 306, от 06.03.2017г. Участие в августовской городской педагогической конференции на тему «Эффективная образовательная среда: новые вызовы и современные решения», приказ №202-о от 19.08.2016 «Об участии в городской педагогической конференции в 2016 году». 		
6.	Участвовал в работе научно-практических конференций, форумов	Участие в 1 кадровой школе «Наука. Искусство. Спорт»		
7.	Являюсь членом творческой группы (указать проблему): - школьной - городской	<ul style="list-style-type: none"> Экспертная группа педагогов по оптимизации документооборота Приказ №35-о от 16.02.2016 Участие в рабочей группе по теме «Введение ФГОС СОО». 		
8.	Участвовал в профессиональных конкурсах: - школьных - городских - региональных - всероссийских	Диплом II место в номинации «Реализация концепции математического образования в образовательных учреждениях» городского конкурса учебно-методических материалов, приказ от 12.04.2017 №240		
9.	Привлекался в качестве: - эксперта к проверке части «С» ЕГЭ, ОГЭ; - жюри и др.	<ul style="list-style-type: none"> Сертификат организатора Всероссийского конкурса «КИТ – компьютеры, информатика, технологии», 30.11.2016г. Член экспертной комиссии НПК Приказ УО №195 от 23.03.2017 Куратор обучающихся 10 класса по программе дополнительного образования «Разработка интерактивных 3D-приложений технологических процессов и объектов предприятий» (ЮПК) Судья регионального робототехнического фестиваля «Робофест - ЮГРА» Член экспертной комиссии по итоговой аттестации Член предметной экспертной комиссии ВПР по математике 5 класс. 		
10.	Применяю новейшие педагогические технологии и методики (указать, какие)	<ol style="list-style-type: none"> технология проектной деятельности (элементы) технология использования в обучении игровых методов: ролевых, деловых и других видов обучающих игр (в системе) информационно-коммуникационные технологии (в системе) технология деятельностного подхода (в системе) здоровьесберегающие технологии (в системе) проблемное обучение (элементы) развивающее обучение (элементы) разноуровневое обучение (элементы) <p>обучение в сотрудничестве (командная, групповая работа) (элементы)</p>		
11.	Разработал программу:	Программа кружковой работы с обучающимися «Практическая журналистика»		
12.	Создал (указать название, тему) - пособие - разработки, - рекомендации - ЦОРы - дидактический материал	<ul style="list-style-type: none"> Сборник материалов для проведения промежуточной аттестации по информатике в 5-8, 10 классах; КИМы для подготовки обучающихся к итоговой аттестации (6,7,8, 10 класс) 		

13.	<p>Публиковался:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в газете (какой, когда) - журнале (каком, когда) - сборнике (каком, когда) - отдельной книжкой (название, год выпуска) 			
14.	<p>Подготовил победителей (призеров олимпиад, выставок, конкурсов, соревнований в:</p> <ul style="list-style-type: none"> - школьный уровень - городской уровень - региональный уровень - Российский уровень 	Приложение 1		
15.	<p>Издal сборник детских работ (указать издание, название)</p>			
16.	<p>Оформил (оборудовал) кабинет (указать, чем именно пополнился кабинет)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Подготовка к ГИА2017 		
17.	<p>Награждался (указать, кто награждал):</p> <ul style="list-style-type: none"> - благодарностью - грамотой - дипломом - ценным подарком - денежной премией -отмечался в приказе 	<ul style="list-style-type: none"> • Благодарность от управления образования администрации города Югорска за качественную работу в период проведения государственной итоговой аттестации 2016года. Приказ № 664 от 01.11.2016г. • Грамота директора школы, 2016 • Благодарственное письмо за подготовку призеров и участника III открытого дистанционного конкурса «Рисуем, программируя» ХМАО, г. Радужный, 2016г. • Благодарственное письмо за подготовку призеров и участников открытого заочного конкурса компьютерной графики «Загадка художника» ХМАО, г. Радужный, 2017 г. • Благодарность за активное участие в работе проекта для учителей «Инфоурок», № КН-164698973, 24.02.2017г. • Благодарственная грамота №ВПО-03-12-31154-6487 за помощь в организации I всероссийской межпредметной олимпиады • Благодарственная грамота №ВПО-02-04-18046-6488 за подготовку участников с лучшим результатом регионального уровня I всероссийской межпредметной олимпиады • Благодарность как координатору международного конкурса по информатике и ИТ «ИНФОЗНАЙКА 2017» № INF.2017-29279 от 30.03.2017 		
18	<p>Защищал честь школы:</p> <ul style="list-style-type: none"> -спорте - смотрах - и др. 	<p>Водный волейбол среди женских команд общеобразовательных учреждений г.Югорска, март 2017</p>		

*ИППР индивидуального плана профессионального развития

Название	Организатор	Город	Форма	Дата	Участники	Руководитель	Результат
Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников		Югорск	очная			Деккер Наталья Николаевна	
КИТ	ООО «КИТ +»	Уфа	очная	30 ноября 2016	Ступина Анна Кузнецов Степан Балуев Михаил Белогорцева Арина Воденникова Дарья Немцов Антон Пилюян Карина Шестовских Станислав Кейко Анастасия		Диплом I степени Диплом участник участник участник участник участник
Ломоносов	ООО «Инфоурок»	Омск	заочная	Апрель, 2017	Бочарова Екатерина Кузнецов Степан Немцов Антон Шестовских Станислав		Участник
Инфоурок		Смоленск	заочная	декабрь 2016	Авдеева Дарья Белогорцева Арина Власова Диана		Диплом II степени Диплом III степени участник
III открытый дистанционный конкурс «Рисунем, программируя!»	Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования «Компьютерная школа»	Ханты - Мансийский автономный округ, город Радужный	очная	ноябрь 2016г.			
Открытый заочный конкурс «Загадка художника»	Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования «Компьютерная школа»	Ханты - Мансийский автономный округ, город Радужный	очная	январь, 2017	Загидулина Дарья, Рахимова Аделия Кузнецов Степан, Нигаматьянова Диана, Власова Диана, Пустовалов Денис, Красковская Екатерина, Чеховский Михаил		Диплом II степени Диплом II степени Диплом II степени Диплом III степени Диплом III степени Диплом III степени Диплом III степени
Конкурса на создание логотипа к 55-летнему юбилею города Югорска	Редакционный совет администрации города Югорска, Соорганизатором – МУП г. Югорска «ЮИИЦ».	г. Югорск	очная	март-сентябрь 2017	Воденникова Дарья, 6 А класс		Результат неизвестен
Международная игра – конкур по информатике и ИКТ «Инфо-знайка»	Чувашское региональное отделение академии информатизации образования (ЧРО АИО) ЧУВАШСКОЕ	г. Чебоксары	дистанционная	апрель-май 2017г.	Воденникова Дарья, 6 А класс Кейко Анастасия, 6 А класс Фоменко Софья, 9 А класс Кохановская Майя, 9 А класс		Диплом I степени участник участник участник
Конкурс рисунков по компьютерной графике посвященном празднованию Дня Победы среди учащихся 5-6 классов	ДЮОЦ «Прометей»	г. Югорск	очная	5 мая 2017	Воденникова Дарья, 6 А класс		призер Диплом II степени
Конкурс творческих работ о здоровом образе жизни «Жизнь в радость!»	Управление по вопросам общественной безопасности администрации г. Югорска, территориальная комиссия ПДН г. Югорска, Благотворительный фонд «Югорск без наркоти-	г. Югорск	очная	Апрель, 2017	Гордиенко Артем, 9А класс		Участник

	ков», МБУ «ЦБС г.Югорска».					
Фестиваль «СМИ новое поколение»	ДЮЦ «Прометей»	г. Югорск	очная	Май, 2017	Калетинская Алиса Кирсанова Ангелина Кирьянова Полина Колосова Ярослава Копытина Александра Кузьминых Василий Магомедова Нурлана Шапошникова Арина	Номинация "Печатные СМИ" 1 место (выпуск №5) 1 место (выпуск №7) 2 место (выпуск №4) Номинация "Электронные СМИ" 1 место (выпуск №5) 2 место (выпуск №3) 3 место (выпуск №5)
Всероссийская межпредметная олимпиада	«Страна талантов»	Москва	заочная	Март, 2017	Бугаевская Алина	Диплом
Фестиваль «Одаренные дети - будущее России»	УО г.Югорска	г. Югорск	очная	Март, 2017	Нигамадьянова Диана Воденникова Дарья Белогорцева Арина	Диплом I степени Диплом III степени Диплом III степени
РОБОФЕСТ-ЮГРА	ХМАО	Г.Югорск	очная	29-30 ноября 2016	Воденникова Дарья	Диплом II степени