

Информационная карта аттестуемого педагогического работника (учителя) образовательной организации с целью установления соответствия уровня его квалификации требованиям, предъявляемым к квалификационным категориям (первой или высшей)

МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЁННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ТИЛИЧИКСКАЯ СРЕДНЯЯ ШКОЛА», С. ТИЛИЧИКИ, ОЛЮТОРСКИЙ МР

Официальный сайт МКОУ «Тиличикская СШ»: <https://til.kamchatkaschool.ru>

Общие сведения об аттестуемом педагогическом работнике

ФИО	Печенко Виктория Николаевна
Дата рождения	10.11.1982г.
Занимаемая должность согласно трудовому договору	Учитель информатики
Сведения об образовании (высшее, среднее профессиональное, указать, какое учреждение профессионального образования окончил, когда, приложить заверенную копию диплома)	Высшее, Луганский национальный педагогический университет имени Тараса Шевченко, 2005г.
Квалификация по диплому	Учитель математики и основ информатики
Стаж работы в занимаемой должности, в том числе в данном учреждении	9 (2004-2005, 2014-2022) 8 (с 1 сентября 2014г.)
Звания, ученая степень	Отсутствует

Страница Печенко В.Н. на официальном сайте МКОУ «Тиличикская СШ»: https://til.kamchatkaschool.ru/?section_id=645

Приложение *** - это приложение, в котором даны пояснения или уточнения по всей ИК.

1. Результаты деятельности педагогического работника

№ п/п	Показатель	2019/2020уч.г.		2020/2021уч.г.		2021/2022уч.г.	
		*Средний по ОО показатель успеваемости, %	Показатель успеваемости у педагога %	*Средний по ОО показатель успеваемости, %	Показатель успеваемости у педагога %	*Средний по ОО показатель успеваемости, %	Показатель успеваемости у педагога %
1.1	Успеваемость по предмету (по уровням образования, группам образовательных областей*, по типам классов) по итогам внутришкольного контроля образовательной организации в среднем за три года						

« 30 » сентября 2022г.

Руководитель ОО

В.Н. Печенко
Печать ОО

(подпись, расшифровка подписи)



		72,03	100	71,40	100	72,68	100			
1.2	Качество знаний по предмету (по уровням образования, группам образовательных областей*, по типам классов) по итогам внутришкольного контроля образовательной организации в среднем за три года	2019/2020уч.г.		2020/2021уч.г.		2021/2022уч.г.				
		*Средний по ОО показатель качества знаний, %	Показатель качества знаний у педагога%	*Средний по ОО показатель качества знаний, %	Показатель качества знаний у педагога%	*Средний по ОО показатель качества знаний, %	Показатель качества знаний у педагога%			
		82,4	77,8	79,24	90	85,08	86,1			
1.3	<u>Доля обучающихся, освоивших учебные программы в соответствии с требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов общего образования (Федерального компонента государственного стандарта общего образования) по итогам года (по всем классам за последние три года)</u>	2019/2020уч.г.		2020/2021уч.г.		2021/2022уч.г.				
		100%		100%		100%				
1.4	Динамика качества знаний по предмету (на примере не менее 3-х классов** (по каждому классу отдельно) за три последовательных года в межаттестационный период по выбору учителя)	Показатель качества знаний у педагога%, 2019/2020уч.г.			Показатель качества знаний у педагога%, 2020/2021уч.г.			Показатель качества знаний у педагога%, 2021/2022уч.г.		
		7б класс	8 класс	9а класс	8б класс	9 класс	10 класс	9б класс	10 класс	11 класс
		78,6	80,0	73,3	75,0	80,0	92,3	88,9	87,5	100,0
1.5	Создание безопасных условий при организации образовательного процесса и проведении внеурочных мероприятий в межаттестационный период Приложение 1.5	2016/2017 уч.г.	2017/2018уч.г.	2018/2019уч.г.	2019/2020уч.г.	2020/2021уч.г.				
		Факты травматизма и чрезвычайных происшествий отсутствуют.								
1.6	Сохранность контингента обучающихся, посещающих предметные кружки, факультативы, секции, которыми руководит учитель (за три последовательных года в межаттестационный период) Приложение 1.6, 1.6.1	Название кружка, секции, факультатива, количество обучающихся, посещающих кружок (чел.)								
		2019/2020уч.г.			2020/2021 уч.г.			2021/2022уч.г.		
		Начало года 15 чел.	Конец года 15 чел.	Начало года 15 чел.	Конец года 15 чел.	Начало года 15 чел.	Конец года 15 чел.			

*среднее значение успеваемости по ОО считается как среднее значение успеваемости по итогам мониторинга, проводимого образовательной организацией по группам образовательных предметов следующим образом:

1 группа: русский язык, математика, иностранный язык, физика, химия

2 группа: литература, история, обществознание, право, экономика, биология, география, астрономия, информатика, начальная школа

« 20 » сентября 2022 г.

Руководитель ОО

Печать ОО

(подпись, расшифровка подписи)



3 группа: физическая культура, технология, музыка, МХК, изобразительное искусство, черчение, ОБЖ, ОРКСЭ и с учетом уровней образования. Например, если аттестацию проходит учитель математики, работающий в старших классах, то его показатели успеваемости и качества знаний сравниваются с усредненными результатами, полученными по результатам мониторинга 10-11 классов по предметам 1 группы.

** Если нагрузка учителя не предполагает преподавание в трёх классах и более, то достаточно представить данные согласно тарификации.

1.7 Организация внеурочной деятельности обучающихся по предмету/направлению деятельности

№ п/п	Название мероприятия	Дата проведения (месяц, год)	Доля охвата обучающихся, %
1.	Всероссийская образовательная акция Час кода-2017. Приложение 1.7.1	2017	97
2.	Единого урока по безопасности в сети «Интернет»	Октябрь, 2017	82
3.	Единого урока по безопасности в сети «Интернет» Приложение 1.7.3	2018	90
4.	Школьный конкурс «Интересно и полезно знать» Приложение 1.7.4	2018	79
5.	Беседа «Защита персональных данных»	Октябрь, 2018	85
6.	Предметная неделя_45 минут -полёт нормальный Приложение 1.7.6	Ноябрь, 2018	100
7.	Единого урока по безопасности в сети «Интернет» Приложение 1.7.7	Декабрь, 2019	100
8.	Интегрированный урок (информатика + история) по теме "Великая Отечественная война (1941–1945 гг.)" 8 классы	Май, 2020	100
9.	Урок Цифры «Искусственный интеллект и машинное обучение»	Ноябрь, 2020	96
10.	Информатика в профессиях	Декабрь, 2020	100
11.	Математика в профессиях	Декабрь, 2020	100

« 20 » сентябрь 2022 г.



Руководитель ОО

В.П. Дегал
Печать ОО

(подпись, расшифровка подписи)

12.	Урок цифры «Приватность в цифровом мире»	Февраль, 2021	97
13.	Урок цифры «Беспилотный транспорт» Приложение 1.7.13	Март, 2021	100
14.	Урок цифры «Разработка игр» Приложение 1.7.14	Ноябрь, 2021	80
15.	Урок цифры «Искусственный интеллект»	Октябрь, 2021	82
16.	Внеклассное интерактивное мероприятие для учащихся 10-11 классов «Выбор профессии – выбор судьбы»	Декабрь, 2021	98
17.	Урок цифры «Исследование кибератак» Приложение 1.7.17	Февраль, 2022	86
18.	Урок цифры «Цифровое искусство музыка и IT» Приложение 1.7.18	Март, 2022	84
19.	Брейн-ринг по информатике Приложение 1.7.19	Март, 2022	100
20.	Большая игра «Физика, математика, информатика и технология»	Март, 2022	95
Средний показатель охвата обучающихся (%)			92%

1.8 Наличие участников, призеров/победителей Всероссийской олимпиады школьников (лично подготовленных педагогом) в межаттестационный период. Приложение 1.8.1, 1.8.2

Год проведения	Уровень (ОО, муниципальный/региональный, федеральный)	Результат (участник, призер, победитель)
2019-2020 учебный год	Школьный	Бейлин А., 7б – победитель Алиева Л., 7б – победитель Ахайне А., 7б – призёр Исаева С., 7б - призёр Стригин В., 7б – призёр Зубенко К., 9б – призёр Кузякин Д.9б – призёр

« 20 » сентября 2022 г.

Руководитель ОО

Печать ОО

(подпись, расшифровка подписи)



2021-2022 учебный год	Школьный	Толмачёва Е, призёр – 7а класс Соколова А., призёр – 8а класс Кузякин Д., призёр – 11 класс
	Муниципальный	Кузякин Д., призёр – 11 класс

Приложения 1.8.2.1 – 1.8.2.4 Грамоты за подготовку победителей и призёров

1.10 Организация участия обучающихся в очных, заочных олимпиадах, конкурсах по предмету, в т.ч. дистанционных (за исключением Всероссийской олимпиады школьников) в межаттестационный период

		2017/2018уч.г.	2018/2019уч.г.	2019/2020уч.г.	2020/2021уч.г.	2021/2022уч.г.	ИТОГО	k
Конкурс творческих работ (ПАЛАТА УПОЛНОМОЧЕННЫХ ПО ПРАВАМ ЧЕЛОВЕКА) презентации и компьютерные рисунки	Количество участников	«Права человека – глазами ребенка» 6 чел. Приложение 1.10.1 Приложение 1.10.2	«Права человека – глазами ребенка» 8 чел. Приложение 1.10.9	«Право на жизнь» 5 чел. «Дети Камчатки – о правах ребёнка» 5 чел. Приложение 1.10.13 Приложение 1.10.15	<i>Не проводился</i>	<i>Не проводился</i>	24	k=0,9
	Общее количество учеников	16	23	43			82	
Дистанционная олимпиада проект «Инфоурок»	Количество участников	26 Приложение 1.10.3	24 Приложение 1.10.4				40	k=1,0
	Общее количество учеников	31	52				83	
Международный конкурс «Безопасный»	Количество участников		36 Приложение 1.10.5				36	k=0,8
	Общее		48				48	

« 20 » сентября 20 22 г.

Руководитель ОО



Печать ОО

(подпись, расшифровка подписи)

интернет»	количество учеников							
Международная олимпиада по информатике «Весенний фестиваль знаний 2018»	Количество участников		16 Приложение 1.10.6				16	k=0,7
	Общее количество учеников		22				22	
I краевого дистанционного конкурса «Калейдоскоп открытий» для обучающихся	Количество участников		1 Приложение 1.10.7				1	k=0,06
	Общее количество учеников		16				11	
Образовательная мультипликация «Мультфильм-сюжет»	Общее количество учеников		6 Приложение 1.10.8				6	k=0,5
	Общее количество учеников		13				13	
Международный конкурс «Звёздный час-II»	Количество участников			15 Приложение 1.10.12	16 Приложение 1.10.17		31	k=0,6
	Общее количество учеников			24	26		50	
Олимпиада по информатике проект videoukor.ru	Количество участников	21 Приложение 1.10.11, 1.10.11.1	30 Приложения 1.10.11.22				51	k=0,7
	Общее количество учеников	26	44				70	

« 20 » сентября 20 22 г.

Руководитель ОО

«ТИЛИЧИКСКАЯ СШ»



Печать ОО

(подпись, расшифровка подписи)

Художественный образ в цифровом пространстве	Количество участников			8 Приложение 1.10.14		7 Приложение 1.10.20	15	k=0,9
	Общее количество учеников			12		23	35	
Космос – это мы!	Количество участников				12 Приложение 1.10.16		2	k=0,1
	Общее количество учеников				21		21	
Всероссийская дистанционная олимпиада «Отличник»	Количество участников					10 Приложения 1.10.18, 1.10.19		k=0,9
	Общее количество учеников					11		
Международный конкурс «Лига эрудитов»	Количество участников			14 Приложение 1.10.21			14	k=0,7
	Общее количество учеников			21			21	
Дистанционная олимпиада по информатике Платформа «Учи.ру»	Количество участников			36 Приложение 1.10.25	49 Приложение 1.10.24	56 Приложение 1.10.23	141	k=0,8
	Общее количество учеников			42	64	65	171	

« 20 » сентября 20 22г.



Руководитель ОО

В.Н. Астахов
Печать ОО

(подпись, расшифровка подписи)

1.11 Индивидуальные достижения обучающихся (группы обучающихся) в очных олимпиадах, конкурсах, проектах, смотрах, выставках, фестивалях, соревнованиях, конференциях и пр., участие в которых осуществлялось под руководством учителя (указать номер Приложения)

Название очной олимпиады, конкурса, проекта, смотра, выставки, фестиваля, соревнования, конференции и пр.	Год проведения	Уровень (ОО, муниципальный/региональный, федеральный/международный)	Результат (участник, призер, победитель)
Конкурс презентаций о наркотиках	2017	муниципальный	Калашникова Нина – победитель Приложение № 1.11.1
Муниципальный конкурс фотографий «Голубое золото» Всероссийская акция «Голубая лента»	2019	муниципальный	Тищенко А., Калашникова Н., призеры Приложение 1.11.2
Проект «Просто о сложном» (Круги Эйлера) для научно-практической конференции «Мир, в котором мы живём»	2021	ОО	Алиева Л., Приложение 1.11.3
Проект «Лего и робототехника» для научно-практической конференции «Мир, в котором мы живём»	2022	ОО	Команда обучающихся 6-9 классов, Приложение 1.11.4
Вместе мы против коррупции	2018	ОО	Конкурсная работа Приложение 1.11.7
Классное руководство			
Проект «Семья – хранитель духовных ценностей» для научно-практической конференции «Мир, в котором мы живём»	2022	ОО	5а класс_ победитель Приложение 1.11.5
Творческий конкурс поделок, рисунков и видеороликов «Жизнь медведя глазами людей»	2022	Региональный	5а класс_ победитель Приложение 1.11.6

« 20 » сентября 2022 г.



В.Н. Давыдов
Печать ОО

(подпись, расшифровка подписи)

1.12 Участие обучающихся под руководством учителя в социально значимых и воспитательных мероприятиях (указать номер Приложения)

Название мероприятия	Год проведения	Доля охвата обучающихся, %	Наличие победителей, уровень (ОО, муниципальный/региональный, федеральный)	Наличие положительных отзывов, благодарственных писем и пр. о проведенных мероприятиях, уровень (ОО, муниципальный/региональный, федеральный)
Конкурс буклетов «СТОП ВИЧ/СПИД»	2017	76	ОО	Грамоты Приложение 1.12.1
Первая Камчатская региональная акция «Белый цветок доброты»	2017	84	федеральный	Благодарность Приложение 1.12.2
Флешмоб «Голубая лента – 2018»	2018	98	муниципальный	Диплом Приложение 1.12.3
Акция «Неделя Добра»	2018	100	федеральный	Справка Приложение 1.12.4
Конкурс лучший слоган «Берингия -2018»	2018	100	региональный	Диплом II степени Приложение 1.12.5.
Конкурс лучший слоган «Берингия -2020»	2020	100	региональный	Благодарность Приложение 1.12.6, 1.12.7
Конкурс детского рисунка «Я— помню! Я—горжусь!», посвященного 75-летию Победы	2020	100	муниципальный	Благодарственное письмо Приложение 1.12.8
Электронная открытка в номинации «С юбилеем, заповедник!», 2020	2020	100	муниципальный	Благодарность 11 классу Приложение 1.12.9.
Социально значимое самоисследование уровня осведомленности и	2020	100	всероссийский	Сертификат участия учащихся 11 класса и и классного руководителя

« 20 » сентября 2022 г.

Руководитель ОО



В. Ч. Дегд
Печать ОО

(подпись, расшифровка подписи)

компетентности в области профилактики вовлечения несовершеннолетних в зависимое поведение, формирование здорового и безопасного образа жизни				Приложение 1.12.10.
Конкурс «Это Родина моя», номинация лучшая стенгазета	2019	100	региональный	Грамота Приложение 1.12.11.
Интеллектуальная игра «Как устроен мир»	2020	100	ОО	Грамота Приложение 1.12.12.
Общешкольная линейка «3 декабря – День неизвестного солдата»	2020	90	ОО	Разработка мероприятия Приложение 1.12.13.
Краевая квест-игры к 200-летию открытия Антарктиды «С Беллинсгаузеном Лазаревым – Полный вперед!»	2020	100	региональный	Диплом II степени Приложение 1.12.14.
Конкурс «Фестиваль дружбы»	2020	100	ОО	Диплом Приложение 1.12.15.
Всероссийской акции «Я – гражданин России»	2021	100	региональный	Грамота 3 место Приложение 1.12.16.
Конкурс рисунков «ДУХ СЕВЕРА»	2021	100	муниципальный	Благодарность Приложение 1.12.17.
Мероприятие онлайн-урок "С деньгами на "Ты" или Зачем быть финансово грамотным?"	2022	100	всероссийский	Сертификаты участника Приложение 1.12.18
Мероприятие онлайн-урок «Личный финансовый план. Путь к достижению цели»	2022	100	всероссийский	Сертификаты участника Приложение 1.12.19
Мероприятие онлайн-урок "Платить и зарабатывать"	2020	96	региональный	Сертификаты участника Приложение 1.12.20.

« 28 » сентября 20 22 г.

Руководитель ОО

В. Ч. Дегал

(подпись, расшифровка подписи)

Печать ОО



банковской картой»				
II Всероссийский педагогический конкурс «Воспитание патриота и гражданина России 21 века» за работу «Жизнь у тебя одна»	2022	100	всероссийский	Диплом победителя II степени Приложение 1.12.22.

Приложение 1.12.21. Справка-подтверждение об участии в социально-значимых мероприятиях от директора МКОУ «Тиличикская СШ»

Приложение 1.12.23. Справка-подтверждение об участии в социально-значимых мероприятиях от директора МКОУ «Тиличикская СШ»

Приложение 1.12.24. Справка о сотрудничестве с ФГБУ «Кроноцкий государственный природный заповедник» 2014-2017г. бывший директор школы

Приложение 1.12.25. Справка-подтверждение о вовлечении во внеурочную деятельность детей с ОВЗ

Приложение 1.12.26. Справка-подтверждение о вовлечении во внеурочную деятельность учащихся из СНС

Приложение 1.12.27. Справка об участии в социально-значимых мероприятиях 2021-2022 уч.год

Приложение 1.12.28. Почётная грамота за большой вклад в духовно-нравственное, патриотическое воспитание обучающихся

2. Профессионализм педагогического работника

№ п/п	Показатели	Информация
2.1	Организация образовательного процесса:	
	Реализуемые программы	Базовый: Авторской программы по информатике и ИКТ для 7,8,9 классов Босовой Л.Л. Учебник «Информатика и ИКТ» 7,8,9 классы «Бином. Лаборатория знаний» Рабочая тетрадь «Информатика и ИКТ» 7,8,9 классы «Бином. Лаборатория знаний»
	Использование в деятельности современных образовательных технологий	Приложение 2.1.1 Основные технологии и определить, на каком уровне используются: в системе/на уровне отдельных элементов
	Структура образовательной программы полностью соответствует всем требованиям Федерального государственного образовательного стандарта общего образования	Указать название прилагаемой рабочей программы и номер Приложение 2.1.2
	Осуществление учета индивидуальных достижений обучающихся	Указать названия прилагаемых документов/материалов и номер Приложение 2.1.12 Сведения об учащихся, повысивших итоговую отметку
	Разработка и реализация индивидуальных «маршрутов» обучения детей, имеющих способности	Приложение 2.1.3

«20» сентября 2022г.

Руководитель ОО



Печать ОО

(подпись, расшифровка подписи)

	Участие в экспериментальной деятельности	Приложение 2.2.10
	Организация взаимодействия со специалистами ОО, других учреждений, общественных организаций в процессе реализации образовательных задач по направлению деятельности (музей, библиотека, спортивная, музыкальная школа, дом творчества, детская поликлиника и др.)	
	Наличие положительных отзывов о сотрудничестве со специалистами ОО, других учреждений, общественных организаций в процессе реализации образовательных задач по направлению деятельности (музей, библиотека, спортивная, музыкальная школа, дом творчества, детская поликлиника и др.)	Приложение 2.2.11. Отзыв о совместной работе МКОО ДО «Районный ЦВР» с. Тиличики Приложение 2.2.12. Благодарность за сотрудничество с МКОО ДО «Районный ЦВР» с. Тиличики Приложение 2.2.13. Благодарность за содействие воспитанию законопослушного поведения несовершеннолетних Приложение 2.2.14. Отзыв о сотрудничестве с КГКУ «Центр занятости населения Олюторского района» Приложение 2.2.15. Благодарственное письмо за сотрудничество Приложение 2.2.16. Грамота за сотрудничество с пограничным отделением с. Тиличики Приложение 2.2.17. Грамота за сотрудничество с редакцией газеты
2.5	Непрерывность образования учителя в межаттестационный период (повышение квалификации)	КГАУ ДПО «Камчатский ИРО» Приложения 2.5.1 Теория и методика обучения. Информатика_134ч_2017г Приложения 2.5.2 Формирование многоуровневой системы оценки качества образования в АИС «МСОКО» Приложения 2.5.3 Анимационный видеоролик как средство реализации деятельностного подхода в педагогической практике_24ч_2018г Приложения 2.5.4 Гибкие компетенции проектной деятельности_16ч_2020г Приложения 2.5.5 Теория и методика преподавания информатики в условиях реализации ФГОС СОО_108ч_2020г Приложения 2.5.6 Современные технологии развития высокотехнологических предметных навыков обучающихся предметной области «Информатика»_36ч_2020 Приложения 2.5.7 Совершенствование методики преподавания математики в условиях ФГОС ОО и СОО_108ч_2020 Приложения 2.5.8 Совершенствование предметных и методических компетенций педагогических работников в рамках реализации федерального проекта «Учитель будущего»_112ч_2020 Приложения 2.5.9 Дистанционные образовательные технологии в преподавании

« 29 » сентябрь 2022г.

Руководитель ОО _____



Печать ОО

(подпись, расшифровка подписи)

робототехники» 36ч 2020г

Приложения 2.5.9.1_ Организация образовательного процесса с применением ДТ_36_2021

Приложения 2.5.10_Методика подготовки обучающихся к олимпиадам по информатике и ИКТ_36ч_2021

Приложения 2.5.11_Подготовка обучающихся к ГИА по информатике

Приложения 2.5.12_Подготовка технических специалистов ППЭ_2018г

Приложение 2.5.13_Подготовка технических специалистов ППЭ_2019-2020

Приложение 2.5.14_Подготовка технических специалистов ППЭ_2021-2022г

Приложения 2.5.15_Организация коммуникативного взаимодействия в образовательной деятельности_18ч_2021г

Приложения 2.5.16_Проектирование современного урочного занятия по информатике_18ч_2021г

Приложения 2.5.17_Методика изучения курса информатики в школе_18ч_2021г

Приложения 2.5.18_Психолого-педагогическое сопровождение образовательной деятельности школьников_18ч_2021г

Приложения 2.5.19_Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя_36ч_2022г

АНО «Межрегиональный МИСОД»

Приложения 2.5.20_ Медиативные технологии в работе классного руководителя_48ч_2017г

Приложения 2.5.21_Сертификат об использовании медиативного способа урегулирования споров_2016-2017г

Единый урок

Приложения 2.5.22_Профилактика коронавируса, гриппа и других ОРВИ в образовательных организациях_16ч_2020

Приложения 2.5.23_Обработка персональных данных в образовательных организациях_36ч_2021

Приложения 2.5.24_Навыки оказания первой помощи в образовательных организациях_36ч_2021

Приложения 2.5.25_Организация работы классного руководителя..._250ч_2021

Приложение 2.5.26_Основы обеспечения информационной безопасности детей_36ч_2021

Приложения 2.5.27_Коррекционная педагогика и особенности образования и воспитания детей с ОВЗ_73ч_2022

Приложение 2.5.28_Профилактика гриппа и ОРВИ, в том числе Covid-19_36ч_2021

« 20 » сентября 20 22 г.

Руководитель ОО

Печать ОО

(подпись, расшифровка подписи)



	<p>Приложение 2.5.29_Основы здорового питания для школьников_15ч_2021 НОВЫЕ ВЫЗОВЫ</p> <p>Приложение 2.5.30 Использование открытых онлайн ресурсов для организации дистанционной работы</p> <p>Приложение 2.5.31_Школа современного учителя. Развитие математической грамотности</p>
--	---

№ п/п	Показатель	Период (дата) проведения/создания	Название мероприятий			
			Уровень ОО	Муниципальный уровень	Региональный уровень	Федеральный уровень
2.6	Работа в качестве члена экспертных групп (кроме экзаменационной кампании), жюри олимпиад, конкурсов и др., судейство соревнований в межаттестационный период (указать номер Приложения)	2017	Приложение 2.6.4 Конкурс буклетов «СтопВич!», конкурс рисунков «Мы-против коррупции!» Приложение 1.7.1 Сертификат за проведение урока в рамках акции «Час кода2017»			
		2018	Приложение №1.7.4_ Благодарность за проведение школьного конкурса «Интересно и полезно знать»	Приложение 2.6.1 Состав жюри конкурса «Вода для жизни», Всероссийской акции «Голубая лента»		
		2019		Приложение 2.6.2 Благодарственное письмо Конкурса		

« 20 » сентябрь 2022 г.

Руководитель ОО



Печать ОО

(подпись, расшифровка подписи)

				«Вода для жизни» Всероссийской акции «Голубая волна» 2019г		
		2020		Приложение 2.6.3 Благодарственное письмо_ Конкурса «Вода для жизни» Всероссийской акции «Голубая волна» 2020г		
		Апрель, 2018	Школьная научно- практическая конференция «Мир, в котором мы живём» Приложение 2.6.8			
		Апрель, 2019				
		Апрель, 2021				
2.7	Участие в сетевых профессиональных сообществах (указать период участия и номер Приложения)				Сообщество учителей информатики Камчатки	
	Наличие личного сайта/страницы на сайте ОО (указать номер Приложения)			https://pechenko.ucoz.net		
	Участие в вебинарах, видеоконференциях (указать номер Приложения)	Приложение 2.7.1. Сертификат участия в мастер-классе в рамках НПК «Непрерывное робототехническое образование», 2017 Приложение 2.7.2. «Сертификат участия в форуме Вектор трансформации ОО», Центры «Точка Роста» 2020 Приложение 2.7.3. «Создаём интерактивное учебное пособие», 2017 Приложение 2.7.4. Сертификат участия в мастер-классе «Запись видео с экрана», 2018 Приложение 2.7.5. Сертификат участия в мастер-классе «Покоряем YouTube с нулевым бюджетом», 2020-2021 Приложение 2.7.6. Сертификат участия в мастер-классе «Электронный дневник для родителей», 2021-2022 Приложение 2.7.7. Сертификат участия в мастер-классе «Безопасность персональных данных», 2021-2022 Приложение 2.7.8. Сертификат участия в мастер-классе «Цифровая образовательная среда ЯКласс», 2021 Приложение 2.7.9. Сертификат участия в видеоконференции «Использование образовательной платформы ЯКласс в работе педагога», 2021				

« 20 » сентября 20 22 г.



Руководитель ОО

В.Н. Дегтяр
Печать ОО

(подпись, расшифровка подписи)

		<p>Приложение 2.7.10 Сертификат участия в краевом вебинаре «Я - гражданин России» Приложение 2.7.10 Сертификат участия в краевом вебинаре «Я - гражданин России» Приложение 2.7.11 Сертификат участия в онлайн-урок «Платить и зарабатывать банковской картой» Приложение 2.7.12 Сертификат участия в онлайн-уроке «С деньгами на «Ты»» Приложение 2.7.13 Сертификат участия в дистанционном мастер-классе_ «Создание дидактических материалов с помощью сервиса LearningApps.org» Приложение 2.7.14 Свидетельство участия в вебинар «Игровые технологии», 2022 Приложение 2.7.15 Свидетельство участия в онлайн-уроке «Личный финансовый план. Путь к достижению цели»»</p>				
2.8	Участие в официальных конкурсах профессионального мастерства (указать результат участия и номер Приложения)	Февраль, 2019г	<p>Приложение 2.8.1 Грамота за победу в конкурсе визиток «Учитель года – 2019»</p> <p>Приложение 2.8.2 Грамота за победу в конкурсе уроков «Учитель года – 2019»</p> <p>Приложение 2.8.3 Почётная грамота лауреата конкурса «Учитель года – 2019»</p> <p>Приложение 2.8.4 Заметка в школьной газете о конкурсе «Учитель года 2019»</p>			

« 20 » сентябрь 20 22 г.

Руководитель ОО



В.П. Дугар

Печать ОО

(подпись, расшифровка подписи)

2.9	Участие в очных, конкурсах, конкурсах инновационных, методических разработок, публикаций, педагогических инициатив, смотрах, фестивалях, выставках (указать название, результат участия и номер Приложения)	<p>Приложение 2.9.1. Диплом победителя Всероссийского тестирования «Использование ИКТ в педагогической деятельности», 2017</p> <p>Приложение 2.9.2. Сертификат участника дистанционного этапа Всероссийской олимпиады учителей информатики</p> <p>Приложение 2.9.3. Диагностика педагогических компетенций</p>
-----	---	---

Приложение 2.6.4 Справка о работе в качестве экс. группы

Приложение 2.6.5 Справка о работе в жюри конкурса «Ученик года»

Приложение 2.6.6 Справка о работе в жюри по проверке олимпиад шк. уровень

Приложение 2.6.7 Справка о работе в жюри по проверке олимпиад мун. Уровень

Приложение 2.6.5 Справка о работе в жюри научно-практической конференции «Мир, в котором мы живём»

3. Личный вклад в повышение качества образования

№ п/п	Показатель	Период (дата)	Название			
			Уровень ОО	Муниципальный уровень	Краевой уровень	Федеральный уровень
3.1	Руководство методическим объединением, кафедрой, лабораторией, творческой группой (указать период работы и номер Приложения)		Приложение 3.1.1 Справка-подтверждение_ О назначении руководителем МО			
	Выступления на конференциях, семинарах, секциях, педагогических, методических советах, педагогических чтениях и др. (указать номер Приложения)	2017	Приложение 3.1.2 Справка-подтверждение о выступлении на педсовете 24.02.2017 Приложение 3.1.3 Справка-			

« 20 » сентября 20 22 г.



Руководитель ОО

Печать ОО

(подпись, расшифровка подписи)

		2021	подтверждение о выступлении на педсовете 16.11.2017 Приложение 3.1.4		
		2022	Справка-подтверждение о выступлении на педсовете 12.04.2021 Приложение 3.1.5		
	Проведение мастер-классов, открытых уроков и других практических занятий (указать наличие положительных отзывов и номер Приложения)	2018		Приложение 3.1.8 Благодарность за организацию конкурса компьютерного рисунка Берингия-2018	
		2019	Приложение 3.1.6 Проведение мастер-класса Использование программы Plickers для организации и проведения тестирования в учебном процессе_2019г Приложение 3.1.7 текстовый процессор Word Быстро. Грамотно.		

« 20 » сентября 20 22.

Руководитель ОО



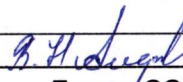
Печать ОО

(подпись, расшифровка подписи)

		2022	Удобно_2019г Приложение 3.1.9 Справка о проведении занятия «Вирусы и антивирусы», 2022 Приложение 3.1.10 Справка о проведении занятия-квеста «Безопасность в сети Интернет», 2022			
	Работа в составе общественных организаций, волонтерских групп, в органах государственного общественного управления (указать номер Приложения)	2022		Приложение 3.1.11 Отзыв о сотрудничестве с сектором по работе с учреждениями администрации ОМР		
3.2	Наличие педагогической деятельности (программные, дидактические, методические материалы), прошедших внешнюю экспертизу (указать номер Приложения)	Тренировочный экзамен по информатике 8 класс Приложение 3.2.1				
3.3	Наличие учебно-методических, публикаций, статей, прошедших (Название, где опубликовано, указать номер Приложения)	Приложение 3.3.1 Публикация «Как устроен компьютер» Приложение 3.3.2 Публикация «Количественные параметры текстового документа» Приложение 3.3.3 Публикация «Таблицы кодов» Приложение 3.3.4 Публикация «Задания для самостоятельной работы» Приложение 3.3.5 Публикация «Проверочные упражнения Excel» Приложение 3.3.6 Публикация «Всё о жестком диске компьютера» Приложение 3.3.7 Публикация «Кроссворд на тему Excel» Приложение 3.3.8 Публикация в шк. газете «Правила защиты от сетевых угроз» Приложение 3.3.9 Публикация в шк. газете «30 октября - Единый информационный день Безопасного Интернета»				

« 20 » сентября 20 22 г.

Руководитель ОО


Печать ОО

(подпись, расшифровка подписи)



		Приложение 3.3.9.1 Публикация «10 основных правил нетикета» Приложение 3.3.10 Публикация шк. газете «Безопасный интернет» Приложение 3.3.11 Публикация «Компьютерные вирусы от 14.06.2022 Приложение 3.3.12 Публикация Безопасность в Интернете от 17.06.2022 Приложение 3.3.13 Публикация Памятка для родителей от 01.04.2022_1 и _2 Приложение 3.3.14 Публикация Памятка для родителей от 05.04.2022 Приложение 3.3.15 Публикация Памятка для родителей от 08.04.2022 Приложение 3.3.16 Публикация газете «Олюторский вестник» «Безопасность детей в сети Интернет»14.03.2017 Приложение 3.3.17 Публикация Памятка для родителей от 15.04.2022			
3.4	Наличие благодарностей, грамот, поощрений, положительных отзывов, в том числе от общественных организаций, за успехи в профессиональной деятельности (Перечислить, указать номер Приложения)	2017	Приложение 3.4.2 Благодарственное письмо директора	Приложение 3.4.1 Благодарственное письмо Главы ОМР	
		2018	Приложение 3.4.3 Грамота по итогам предметной недели		
		2019	Приложение 3.4.4 Грамота	Приложение 3.4.9 Грамота ГИА ОМР, 2019	Приложение 3.4.10 Благодарственное письмо за участие в ГИА, 2019
		2020	Приложение 3.4.5 Грамота	Приложение 3.4.8 Почётная грамота ОМР, 2020	
		2021	Приложение 3.4.6 Грамота		
		2022	Приложение 3.4.7 Благодарность Приложение 3.4.11 Благодарственное письмо ОО, 2022 Приложение 3.4.13 Благодарность ИПК, 2022		Приложение 3.4.12 Благодарственное письмо Регионального общественного фонда

« 20 » сентябрь 20 22 г.

Руководитель ОО



Печать ОО

(подпись, расшифровка подписи)

3.4	Иные результаты деятельности, не учтенные в информационной карте (Перечислить и указать номер Приложения)	<p>Приложение 3.4.14 Благодарность за активную помощь internet-pravila</p> <p>Приложение 3.4.15 Благодарственное письмо за подготовку участников олимпиады по информатике</p> <p>Приложение 3.4.16 Благодарность за преданность профессии</p> <p>Приложение 3.4.17 Благодарность за активное участие в международной олимпиаде проекта videouroki.net</p> <p>Приложение 3.4.18 Благодарность за участие в проведении ВПР-2017</p> <p>Приложение 3.4.19 Благодарность за участие в проведении ВПР-2018</p> <p>Приложение 3.4.20 Благодарность за участие в проведении ВПР-2020</p> <p>Приложение 3.4.21 Благодарность «Выходи Решать!», 2019</p> <p>Приложение 3.4.22 Благодарность платформы Учи.ру_математика, 2022</p> <p>Приложение 3.4.23 Благодарственное письмо за участие в проведении ВПР-2020</p> <p>Приложение 3.4.24 Сертификат за участие в акции «Урок цифры»</p> <p>Приложение 3.4.25 Отзыв о работе над проектом</p> <p>Приложение 3.4.26 Справка о проведенных семинарских занятиях</p> <p>Приложение 3.4.27 Справка-подтверждение сопровождения ГИА-9 и ГИА-11</p> <p>Приложение 3.4.28 Удостоверение о награждении знака отличия VII степени (ГТО)</p> <p>Приложение 3.4.29 Сертификаты проекта «Урок цифры»</p> <p>Приложение 3.4.30 Благодарственное письмо за подготовку участников олимпиады по информатике (Весна 202)</p>
-----	---	--

Приложения 3.4.31-3.4.35 Иные справки-подтверждения

« 20 » сентября 2022г.

Руководитель ОО



Печать ОО

В.Н. Дегал

(подпись, расшифровка подписи)