

**Щербань Ирина Николаевна**

учитель биологии и химии

муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средней общеобразовательной школы №4»



**Образование:** высшее. В 1994 году окончила Харьковский государственный педагогический университет им. Г.С.Сковороды, диплом ФВ №754163, по специальности «Биология», квалификация «Учитель биологии и химии».

**Стаж педагогической работы** (<http://xn--4-7sbb6agcexdj5gc.xn--p1ai/org-info/employee-card?id=42>):

общий трудовой стаж – 25,5 лет;

стаж педагогической деятельности – 25,5 лет;

стаж работы в Ханты – Мансийском автономном округе – Югре – 25,5 лет;

в МАОУ СОШ №4 г. Покачи – 14 лет.

**Высшая квалификационная категория.***Приложение 1***Курсы повышения квалификации:**

Год	Название курсов, документ	Количество часов
2016	Проектирование образовательного процесса для достижения предметных, метапредметных и личностных результатов по интегрированному курсу «Югра – моё наследие». Г. Ханты-Мансийск (Удостоверение 007485, регистрационный номер 4482).	72 часа
2016	Инклюзивное и интегрированное образование обучающихся с ОВЗ и обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) в условиях реализации ФГОС. Г. Шадринск (Удостоверение 452403870614, регистрационный номер 2573).	108 часов
2017	Обучение по охране труда для работников организаций. ООО «Перспектива» г. Лангепас.(Удостоверение № 1137)	40 часов
2017	Организация деятельности детских оздоровительных лагерей и трудоустройства несовершеннолетних. г. Салехард (Удостоверение № 564/109).	72 часа
2018	Оказание первой помощи. Г. Санкт-Петербург. (Удостоверение 361165, регистрационный номер 331/12-1854)	18 часов
2019	Теория и методика преподавания химии и биологии в условиях реализации ФГОС ОО. Г. Санкт-Петербург (Удостоверение 781900426511, регистрационный номер 04325)	108 часов
2019	Оценка качества образования в общеобразовательной организации. Г. Москва (Удостоверение 772409535906, регистрационный номер 007244)	108 часов
2019	Ресурсы и сервисы цифровой экономики. АУ «Югорский НИИ информационных технологий» (Сертификат ЦЭ-0374/2019)	28 часов

*Приложение 2***Повышение уровня профессионального мастерства**

Год	Дистанционные мастерские, семинары, мастер-классы, конференции
2015 - 2019	Участница ежегодной августовской конференции педагогических работников г. Покачи

2018	<a href="https://infourok.ru/user/scherban-irina-nikolaevna">https://infourok.ru/user/scherban-irina-nikolaevna</a> личный сайт учителя (образовательный проект ИНФОУРОК)
2015 - 2019	член комиссии по проверке олимпиадных работ по биологии и химии на муниципальном уровне
2016	участие в работе, практико-ориентированной дистанционной мастерской по теме «Стандарты второго поколения: завтра начинается сегодня». 36 часов, г. Екатеринбург (Свидетельство участника).
2016	участие в работе, практико-ориентированной дистанционной мастерской по теме «СОТ: игровые технологии». 36 часов, г. Екатеринбург (Свидетельство участника).
2017	заочный методический семинар с межрегиональным участием «Проектирование и развитие образовательных инноваций в условиях реализации ФГОС общего образования», г. Ханты – Мансийск
2017	<b>Очное участие</b> в региональной научно-практической конференции «Развитие экологического образования в Югре». <u>Презентация опыта работы</u> , г. Ханты-Мансийск
2017	Участник проекта «Открытый урок с «Просвещением» Биология. Круглый стол». Интеграция оборудования и ЭФУ при проведении практических занятий в классах медико-биологического профиля. Г.Москва
2018	Межрегиональный образовательный интернет – семинар «Система оценки качества образования: современные вызовы и лучшие практики», г. Москва
2018	Всероссийская научно – практическая конференция «Создание экологичной образовательной среды для учащихся с ОВЗ» (ГКОУ Школа «Технологии обучения»)
2019	Вебинар «Как эффективно провести родительское собрание» (АНО «Творческое объединение «Салют Талантов»»)
2019	Участник семинара «Деятельность добровольческих объединений», г.Покачи
2019	Очный семинар «Образовательная платформа Открытая школа: функционал и возможности для образовательного процесса»
2019	Участник межрегионального семинара «Изменение в методиках преподавания в предметах естественнонаучного цикла на уровне ООО: ресурсное обеспечение, современные технологии», г. Тюмень

### Приложение 3

#### Признание результативности работы педагогическим сообществом: грамоты, дипломы, благодарственные письма

Год	
2014	Почетная грамота Департамента образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, приказ № 601 от 16.05.2014 года
2014	Благодарственное письмо за профессионализм, вклад в экологическое просвещение и воспитание детей. За сотрудничество в организации и проведении природоохранных мероприятий в рамках Международной акции «Спасти и сохранить» (Территориальный отдел «Мегионское лесничество» Департамент природных ресурсов и несырьевого сектора экономики ХМАО-Югры)
2016, 2018	Благодарственное письмо Руководителя Природнадзора Югры за личный вклад в реализацию социально значимого проекта «XIV Международная экологическая акция «Спасти и сохранить»». За содействие в организации, проведение и активное участие в муниципальных мероприятиях XVI Международной экологической акции «Спасти и сохранить»
2015	Благодарственное письмо директора МАОУ СОШ №4 г. Покачи за успехи в области образования, высокий профессионализм (приказ от 27.10.2015 № 118-О)

2016	Диплом за высокий профессионализм, организаторские способности при подготовке учащихся в Международной предметной олимпиаде «Эверест»
2017, 2019	Благодарственное письмо начальника управления образования администрации г. Покачи за подготовку победителя XIII городского конкурса учебно-исследовательских и творческих работ «Юность в науке» (приказ от 03.05.2017 № 129-О). За подготовку победителя XV городского конкурса учебно-исследовательских и творческих работ «Юность в науке» (приказ от 28.02.2019 № 79-О)
2017	Почётная грамота Главы города за многолетний эффективный труд, значительный вклад в социально-экономическое развитие города Покачи и в связи с празднованием 25 – летнего юбилея города Покачи (Постановление главы города от 21.04.2017 г. №7)
2017	Благодарность за проведение ВПР по биологии (Московский центр непрерывного математического образования)
2018, 2019	Почётная грамота начальника управления образования администрации г. Покачи за подготовку победителей и призёров муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников
2016, 2018	Диплом за активное участие, подготовку победителей и призёров в Международном «Молодёжном чемпионате по биологии и химии», г. Пермь, ЦРО
2018	Диплом II степени в городском конкурсе вариативных программ (проектов) в сфере организации отдыха детей, подростков и молодёжи города Покачи «Новое пространство - 2018»
2018	Благодарность начальника управления образования за качественную подготовку учащихся в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников
2018	Диплом за участие в творческом конкурсе памятников природы регионального значения БУ ХМАО-Югры «Объединенная дирекция ООПТ»
2018	Благодарность участнику акции от руководителя Федерального экологического проекта «Сдай-Бумагу. РФ»
2016, 2018	Благодарность и Благодарственное письмо заместителя главы г. Покачи за личный вклад в организацию и проведение оздоровительной компании детей г. Покачи
2018	Участие в Конкурсном отборе Лучший педагог ХМАО. Сертификат.
2019	Благодарственное письмо главы г. Покачи за активное участие в жизни города и хорошее воспитание подрастающего поколения
2019	Диплом 2 степени. Всероссийский конкурс педагогических (образовательных) практик в сфере организации летних лагерей, оздоровительных площадок и профильных смен (АНО РОСДЕТСТВО)
2019	Диплом за подготовку победителя и участника городского конкурса рисунков «Летопись Югры в рисунках детей»

#### Приложение 4

#### Профессиональные достижения

<i>Год</i>	<i>Название конкурса</i>	<i>Достижения</i>
2017-2018	Руководитель школьного методического объединения «Работа с одарёнными детьми»	
2016	Международная олимпиада по биологии «Эверест» (ООО Глобус, респ. Коми)	Диплом за подготовку победителей
2016	Международный «Молодёжный чемпионат по биологии», г. Пермь, ЦРО	Диплом за подготовку призёров (7, 9 кл.) и победителя (8 кл.)
2015-2017, 2018-	Руководитель школьного методического объединения учителей естественнонаучного цикла	

2020		
2018	Международная дистанционная олимпиада «Эрудит» по биологии и химии проекта smartolimp.ru (ООО Ведки, г. Минск)	Благодарность за помощь в проведении
2015-2019	Подготовка материалов для проведения школьных и городских олимпиад по биологии и химии;	
2015-2019	Член комиссии по проверке олимпиадных работ по биологии и химии на муниципальном уровне	
2018	Городской конкурс вариативных программ (проектов) в сфере организации отдыха детей, подростков и молодёжи города Покачи «Новое пространство - 2018»	Диплом II степени

*Приложение 5*

**Участие в научно-практических конференциях и семинарах, проектах различного уровня**

<i>Масштаб</i>	<i>Наименование</i>	<i>Год</i>
Муниципальный	Августовская конференции педагогических работников г. Покачи	2015-2019
	Семинар для представителей органов местного самоуправления, руководителей (начальников) оздоровительных организаций, руководителей программ, организаторов детского отдыха и оздоровления (Некоммерческое партнёрство «Попечитель»)	2018
Региональный	Участник акции, посвященной 85-летию со Дня образования ХМАО-Югры «Сделай подарок Югре!»	2015
	Региональная конференция «Современное экологическое образование: проблемы и перспективы», г. Покачи, РМОЭД «Третья планета от Солнца»	2016
	Окружной семинар «Программа летнего лагеря, как структурный компонент воспитательной системы образовательной организации», г. Нефтеюганск	2016
	Региональная научно-практическая конференция «Развитие экологического образования в Югре». <b>Презентация опыта работы</b> , г. Ханты-Мансийск	2017
	Окружной семинар «Лагерь с дневным пребыванием детей: образовательная программа, методики, реализация», г. Сургут	2018
Всероссийский	Заочный методический семинар с межрегиональным участием «Проектирование и развитие образовательных инноваций в условиях реализации ФГОС общего образования», г. Ханты – Мансийск	2017
	Участник проекта «Открытый урок с «Просвещением»». Круглый стол «Интеграция оборудования и электронной формы учебника при проведении практических занятий в классах медико-биологического профиля», г. Москва	2017
	Участник всероссийского исследования школ в рамках проекта «Ключевые компетенции и новая грамотность» (Корпорация Российский учебник).	2018
	Всероссийская научно – практическая конференция «Создание экологичной образовательной среды для учащихся с ОВЗ» (ГКОУ Школа «Технологии обучения»)	2018
	Межрегиональный образовательный интернет – семинар «Система оценки качества образования: современные вызовы и лучшие практики», г. Москва	2018
Международный	III Международный конкурс «Мириады открытий» по биологии «Волшебное царство растений» (проект «Инфоурок» г. Смоленск)	2016

	Международный конкурс «Безопасный мир» проекта «Кругозор» (ООО «Новый урок», г. Смоленск)	2016
	Международная акция «Час Земли»	2017

**Приложение 6**

**Опыт практических результатов профессиональной деятельности**

<b>№</b>	<b>Наименование</b>	<b>Результат</b>
1	Проведение Всероссийских экоуроков «Хранители воды», «Мобильные технологии для экологии» (Зелёное движение России ЭКА), 2016 год	Диплом за проведение уроков № 2918, № 7351, № 2709
2	Проведение Всероссийского экоурока «Как жить экологично в мегаполисе» (Зелёное движение России ЭКА), 2017 год	Диплом за проведение урока № 59040
3	Всероссийский экоурок «Разделяй с нами», «Живая Волга», «День Байкала», «Разделяй с нами 2 и 3» (Фонд ЭРА, г. Москва), 2016, 2017, 2018 г.	Диплом за проведение № 13002, № 33137, №59032, № 25774, №78699
4	Конкурс выставок «Сберечь Земли очарование», в рамках Международной экологической акции «МАРШ ПАРКОВ - 2015»	Сертификат участника
5	Организатор Международного дистанционного конкурса – исследования «Бионик: Спектр наук» в школе, г. Екатеринбург, 2016 г.	Грамота за организацию
6	Географический диктант – 2017, 2019 (Русское географическое общество), г. Москва	Благодарность за участие
7	Организатор олимпиады Учи.ру в школе (Образовательная платформа «Учи.ру» г. Москва)	Благодарственное письмо № 1710-000573967
8	Всероссийские проверочные работы по биологии (МЦНМО, г. Москва), 2017, 2018г, 2019	Благодарность за проведение и проверку работ
9	Всероссийская экологическая акция «Реальное дело», РМОЭД «Третья планета от Солнца» 2017 г.	Сертификат участника
10	Благодарность за активное участие в работе проекта infourok.ru	Благодарность
11	Организатор городского мероприятия, посвященного году Экологии	
12	Организатор акции «Сдай макулатуру - спаси дерево!» в школе	Благодарность
13	Программа интеллектуально-творческого профиля для лагеря с дневным пребыванием детей «Город Солнца»	Диплом 2 степени <a href="http://xn--4-7sbb6agcexdj5gc.xn--p1ai/site/pub?id=293">http://xn--4-7sbb6agcexdj5gc.xn--p1ai/site/pub?id=293</a>
14	V Всероссийский педагогический конкурс «ФГОСОбРазование», г. Москва. Тестирование «Соответствие компетенций учителя химии требованиям ФГОС»	Диплом победителя
15	Организация Всероссийского конкурса "День защиты животных", 2019 (Центр гражданских и молодёжных инициатив «Идея» г. Оренбург)	Благодарность

**Приложение 7**

**Транслирование опыта практических результатов своей профессиональной деятельности**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование работы, её вид</b>	<b>Выходные данные (с указанием страниц)</b>	<b>Автор</b>
1	<b>Выступления на ГМО учителей естественнонаучного цикла</b> 1.Проблемы и затруднения педагогической	Доклады в папке ГМО	Щербань И.Н.

	<p>деятельности классного руководителя, их решение. Доклад на ГМО классных руководителей г. Покачи</p> <p>2. СанПины, результаты мониторинга физического здоровья, объемы домашнего задания, гимнастика для глаз, результаты медосмотров (2015 г.)</p> <p>2. Роль внеклассных мероприятий в развитии познавательных интересов и естественно-научных знаний. 2016 г.</p> <p>3. Формирование метапредметных компетенций. г. Покачи (2016 г.)</p> <p>4. Проведение <u>мастер-класса</u> на по теме «Игровые технологии» (2017 г.)</p> <p>5. Знакомство с основными направлениями реализации нацпроекта «Образование». Указ президента РФ от 07.05.2018 № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» (2018 г.)</p> <p>6. Эффективные формы и методы обучения детей с ОВЗ, 2019 г.</p>		
2	<p>Творческая работа учащейся 6 класса "Соболь - символ города Покачи". Статья, презентация.</p>	<p><a href="https://nsportal.ru/ap/library/drugoe/2014/08/30/tvorcheskaya-rabota-uchashcheysya-6-klassa-sobol-simvol-goroda-pokachi">https://nsportal.ru/ap/library/drugoe/2014/08/30/tvorcheskaya-rabota-uchashcheysya-6-klassa-sobol-simvol-goroda-pokachi</a></p>	Щербань И.Н., Муталимова Аминат
3	<p>В царстве фауны нашего округа. Сценарий мероприятия</p>	<p><a href="https://nsportal.ru/sites/default/files/2014/08/30/medvedeva.l.n.shcherban.i.n.mbou.sosh.no4.pokachi.ustnyy.zhurnal.v.tsarstve.fauny.nashego.okruga.doc">https://nsportal.ru/sites/default/files/2014/08/30/medvedeva.l.n.shcherban.i.n.mbou.sosh.no4.pokachi.ustnyy.zhurnal.v.tsarstve.fauny.nashego.okruga.doc</a></p>	Щербань И.Н., Медведева Л.Н.
4	<p>Экоуроки. Статья <a href="http://storage.inovaco.ru/media/project_smi3_892/35/f9/ca/5a/24/d1/-16.pdf">http://storage.inovaco.ru/media/project_smi3_892/35/f9/ca/5a/24/d1/-16.pdf</a></p>	<p>// Покачёвский вестник, №16 -15.04.2016, стр.5</p>	Щербань И.Н.
5	<p>Секрет успеха – в творческом поиске. Статья <a href="http://storage.inovaco.ru/media/project_smi3_892/58/81/f9/9c/23/b2/16.pdf">http://storage.inovaco.ru/media/project_smi3_892/58/81/f9/9c/23/b2/16.pdf</a></p>	<p>// Покачёвский вестник, № 16 – 21.04.2017, стр.12.</p>	Ткаченко Галина, Бутова Валерия
6	<p>Год экологии шагает по планете. Статья <a href="http://storage.inovaco.ru/media/project_smi3_892/a5/55/44/45/37/47/17.pdf">http://storage.inovaco.ru/media/project_smi3_892/a5/55/44/45/37/47/17.pdf</a></p>	<p>// Покачёвский вестник, №17 – 28.04.2017, стр.16</p>	Кукуруза С.В., Щербань И.Н.
7	<p>День Эколога в Золотом ключике. Статья</p>	<p>Портал Югра. Эко, 2017 г.</p>	Щербань И.Н., Вязов Е.В.
8	<p>Сайт учителя биологии и химии.</p>	<p><a href="https://infourok.ru/user/scherban-irina-nikolaevna">https://infourok.ru/user/scherban-irina-nikolaevna</a></p>	Щербань И.Н.
9	<p>Викторина «В мире экологии».</p>	<p><a href="https://infourok.ru/viktorina-v-mire-ekologii-2574546.html">https://infourok.ru/viktorina-v-mire-ekologii-2574546.html</a></p>	Щербань И.Н.

10	Сценарий мероприятия «22 марта – Всемирный день воды». Статья	<a href="https://infourok.ru/scenariy-meropriyatiya-po-teme-marta-vsemirniy-den-vodi-2571742.html">https://infourok.ru/scenariy-meropriyatiya-po-teme-marta-vsemirniy-den-vodi-2571742.html</a>	Щербань И.Н.
11	Экологическая составляющая воспитания и образования школьников. Статья <a href="https://infourok.ru/doklad-ekologicheskaya-sostavlyayuschaya-vozpitaniya-i-obrazovaniya-shkolnikov-3001783.html">https://infourok.ru/doklad-ekologicheskaya-sostavlyayuschaya-vozpitaniya-i-obrazovaniya-shkolnikov-3001783.html</a>	ИНФОУРОК	Щербань И.Н.
12	Статья «Откажись от пластика! Сделай мир чище!» <a href="http://storage.inovaco.ru/media/project_smi3_892/e5/db/b7/e4/f7/40/6.pdf">http://storage.inovaco.ru/media/project_smi3_892/e5/db/b7/e4/f7/40/6.pdf</a>	// Покачёвский вестник, №6 – 15.02.2019, стр.4	Боброва К., ученица 11 класса

### Приложение 8

#### Результаты участия обучающихся в очных и дистанционных предметных олимпиадах

<i>Масштаб</i>	<i>Год</i>	<i>Наименование</i>	<i>Результат</i>
<b>Муниципальный уровень</b>	2014-2015	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по биологии	Победитель (7 кл.), 2 место (9 кл.), 3 место (7, 11 кл.)
	2015-2016	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по биологии	Призёр
	2016-2017	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по биологии	Победитель (9, 11 кл.), 2 место (7, 11 кл.), 3 место (9 кл.)
	2017-2018	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по биологии	Победители (8, 10 класс), 2 место (10 кл.)
	2018-2019	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по биологии	Призёр 3 место (11 кл.)
	2019-2020	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по биологии	7класс-победитель и призёр. Призёр 3 место (10 кл.)
	2016	Городской конкурс проектов в сфере реализации молодёжной политики "Новое пространство"	Диплом участника
<b>Региональный уровень</b>	2016	Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по биологии	Участник (11 кл.)
<b>Всероссийский уровень</b>	2019	Всероссийская компьютерная олимпиада «Экоэрудит» (неправительственный экологический фонд им. В.И.Вернадского)	Диплом участника (11 класс, 6 человек)
	2019	Всероссийская олимпиада по биологии "Время знаний"	Диплом 1 степени, 9 кл
<b>Международный уровень</b>		Международная дистанционная олимпиада «Эрудит» по химии проекта smartolimp.ru (ООО Ведки, г. Минск)	1 место (10 кл.) 2 место (10 кл.) 3 место (11 кл.)
	2018	Международная дистанционная олимпиада «Эрудит» по биологии проекта smartolimp.ru (ООО Ведки, г. Минск)	1 место, 2 место 3 место (10 кл.)



	2016	Международный «Молодёжный чемпионат по биологии», г. Пермь, ЦРО	Дипломы регионального победителя 1 место – 8 кл., 3 место -7 кл., два человека, 3 место-9 кл., 1 чел.
	2016	Международная предметная олимпиада "ЭВЕРЕСТ"	Диплом победителя. 3 чел.
		Международная олимпиада по биологии «Эверест» (ООО Глобус, респ. Коми)	Диплом победителя (6, 8 кл.)
	2019	Международные олимпиады проекта ИНФОУРОК - по экологии -по химии -по биологии	Диплом 2 степени Диплом 1 степени Диплом 1, 3 степени
	2019	Международный дистанционный конкурс по биологии "Лига эрудитов"	1 место -6кл., 3 место -9, 11 кл.
	2019	X Международная Викторина по биологии ЗНАНИО	1 место -5,6,11кл. 2 место- 9 кл.
	2019	Международная онлайн-олимпиада ФОКСФОРДА по биологии	Диплом 2 степени и Грамота участника

### Приложение 9

#### Результаты внеурочной деятельности обучающихся, дополнительного образования

<i>Масштаб</i>	<i>Год</i>	<i>Название мероприятия</i>	<i>Результат</i>
<b>Муниципальный уровень</b>	2016	Конкурс проектов в сфере реализации молодёжной политики «Новое пространство». Проект «Любимый город – чистый город»	Диплом участника и награда «Статуетка»
	2017, 2019	Городской конкурс учебно-исследовательских работ «Юность в науке»	Диплом, 2 место и 1 место
<b>Региональный уровень</b>	10.12. 2015	Акция, посвященная 85-летию со Дня образования ХМАО-Югры «Сделай подарок Югре!» <a href="http://yugra85.pф/gift/detail/s-lyubovyu-k-maloy-rodine-shcherban-irina-1b0e/">http://yugra85.pф/gift/detail/s-lyubovyu-k-maloy-rodine-shcherban-irina-1b0e/</a>	Свидетельство об участии
	2018	Областной конкурс детского рисунка, посвященный Дням защиты от экологической опасности, г.Тюмень	Диплом участника
	2018	Творческий конкурс «Лучший логотип» памятника природы регионального значения «Лешак - Щелья» БУ ХМАО – Югры «Объединённая дирекция особо охраняемых природных территорий»	Диплом победителя
	2018, 2019	Форум экологических объединений «#ЭкоPRO»	Диплом участника (8 человек). Диплом 3 степени команде г.Покачи



<b>Всероссийский уровень</b>	2016	Конкурс «Юный экорепортёр», номинация: видеоролик. 8 класс <a href="http://genyborka.ru/6277">http://genyborka.ru/6277</a> 10 класс <a href="http://genyborka.ru/6146">http://genyborka.ru/6146</a>	Сертификаты участников
	2016	Всероссийский онлайн-урок «Вода России» (Зелёное движение России «ЭКА»)	Диплом за успешное прохождение заданий (3 чел.)
	2016	Всероссийская имитационно – ролевая игра «Глобальный вопрос», г. Ханты - Мансийск	Сертификат участника
	2017	Всероссийский конкурс социальной рекламы «Новый взгляд». Номинация: плакат. Г. Москва	Сертификат участника
	2017	Всероссийский экологический конкурс «ЭКО-drive». Номинация: флешмоб «Береги свой регион, для тебя любимый он!». Изд. ПРОСВЕЩЕНИЕ, г. Москва	Сертификат участников (2 чел.), подарок издательства
	2017	Межрегиональная заочная олимпиада по экологии «Экоцит», г.Томск	Сертификат участника (2 чел.)
	2019	Межрегиональный творческий конкурс для старшеклассников «РОССИЙСКАЯ ШКОЛА ФАРМАЦЕВТОВ», № 807-810 <a href="http://pharm-school.ru/download/protokol-1-tur-itogi.pdf">http://pharm-school.ru/download/protokol-1-tur-itogi.pdf</a>	Диплом финалиста 1 этапа конкурса (4 ученика)
<b>Международный уровень</b>	2014	Конкурс рисунков «Мир заповедной природы» и коллажей «Вместо красок» в рамках Международной экологической акции «МАРШ ПАРКОВ - 2014»	Диплом 3 степени. Дипломы 2 и 3 степени,
	2015	Литературно-художественный конкурс «Мир заповедной природы» в рамках Международной экологической акции «МАРШ ПАРКОВ - 2015»	Диплом 3 степени
	2016	III Международный конкурс «Мириады открытий» по биологии «Волшебное царство растений» (проект «Инфоурок» г.Смоленск)	Диплом, 1 место
	2016	Конкурс – исследование «Бионик: Спектр наук», г.Екатеринбург	1, 2, 3 место
	2017	Конкурса плакатов «Сохраним заповедную природу» в рамках Международной экологической акции «МАРШ ПАРКОВ - 2017»	Диплом 1 степени , Диплом – поощрение за участие

### Приложение 10

#### Качество предметной подготовки обучающихся в межаттестационный период

Предмет	Год	Успеваемость %	Качество %
Биология	2014-2015	100	65
	2015-2016	100	70
	2016-2017	100	72
	2017-2018	100	75
	2018-2019	100	86

Предмет	Год	Успеваемость %	Качество %
---------	-----	----------------	------------

Природоведение	2014-2015	100	96
----------------	-----------	-----	----

Предмет Химия (профиль)	Год	Успеваемость %	Качество %
	2017-2018	100	100

**Приложение 11**

**Результаты государственной (итоговой) аттестации за курс основной школы в форме и по материалам ОГЭ**

Предмет	Учебный год	% преодолевших нижнюю границу	Средний первичный балл/средняя оценка (по школе)	Средний первичный балл/средняя оценка (по округу)
Биология	2016 -2017	100	35 / 4	23 / 3,34
	2017 - 2018	100	31 / 4	24,36 / 3
	2018 - 2019	100	28 / 4	25,15 / 3,5

**Приложение 12**

**Результаты государственной (итоговой) аттестации за курс средней(полной) школы в форме и по материалам ЕГЭ**

Вид аттестации	Предмет	Учебный год	Количество обучающихся	Средний балл (по школе)	Средний балл (по округу)
ЕГЭ	Химия	2017-2018	4	62	52,2
ЕГЭ	Биология	2014-2015	5	58	54,6
		2016-2017	11	58	49,9
		2018-2019	9	62	53,1

**Приложение 13**

**Статистика отметок ВПР по биологии**

Учебный год	Параллель классов	Распределение баллов в % по школе / по округу				% выполнения		% качества	
		2	3	4	5	по школе	по округу	по школе	по округу
2018-2019	5	2,2/ 1,5	37/ 36,2	45,7/ 49,7	15,2/ 12,6	98	98,5	61	62,3
	6	1,6/ 3,1	17,2/ 32,2	50/ 51,8	31,25/ 12,9	98		81,2	64,7

Согласно отчёта Регионального центра оценки качества образования в 2018-2019 году МАОУ СОШ №4 вошло в «Перечень ОО, обучающиеся которых показали высокое качество подготовки при выполнении заданий ВПР (80-99%) (количество участников ВПР в ОО более 15 человек)» по биологии в 6 классах (таблица 7).

[https://iro86.ru/images/1/%D0%BE%D1%82%D1%87%D0%B5%D1%82\\_%D0%BF%D0%BE\\_%D0%92%D0%9F%D0%A0\\_6\\_%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81\\_%D0%91%D0%98%D0%9E%D0%9B%D0%9E%D0%93%D0%98%D0%AF.pdf](https://iro86.ru/images/1/%D0%BE%D1%82%D1%87%D0%B5%D1%82_%D0%BF%D0%BE_%D0%92%D0%9F%D0%A0_6_%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81_%D0%91%D0%98%D0%9E%D0%9B%D0%9E%D0%93%D0%98%D0%AF.pdf)

**Взаимодействие с учащимися, коллегами, родителями, социальными партнёрами во внеурочной деятельности и дополнительном образовании.**

**2014-2015 год** – организовала встречу с директором издательско – полиграфического центра «Медиа» Мифтаховым Р.С., автором герба и флага г. Покачи и работниками городского «Музея природы». Консультация участницы городского конкурса учебно-исследовательских и творческих работ «Юность в науке» по работе «Соболь – символ города Покачи»;

**2014-2015 год** – проведение занятий профориентационного курса «Кожа – зеркало здоровья», организовала экскурсию девушек 9 классов в салон красоты (ИП);

**2014** - сотрудничество с территориальным отделом «Мегионское лесничество» (Департамент природных ресурсов и несырьевого сектора экономики ХМАО-Югры) в организации и проведении природоохранных мероприятий в рамках Международной акции «Спаси и сохрани»;

- организовала участие обучающихся 1-6 классов школы в конкурсе детского рисунка «Сибирское богатство», проводимого ОАО ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ БАНК (филиал в г.Покачи)

**2015-2019** - РМОЭД «Третья планета от Солнца» г. Покачи; совместная деятельность по организации и ведению экологической работы с обучающимися, совместные акции и конкурсы;

**2015-2018** -Телекомпания «Ракурс», МАУ Краеведческий музей, газета «Покачёвский вестник»; встречи с работниками, информирование населения об экологических мероприятиях в школе;

**2015-2018** –организация экскурсий в пожарную часть, встреча с работниками, проведение бесед природоохранной тематики, распространение листовок.

**2015-2019** -Выступления на ГМО учителей географии, биологии, химии

**2015-2019**-Проведение мероприятий для обучающихся и коллег в рамках предметной недели. Организация экологических мероприятий в школе

**2017-2019**-Начальник лагеря с дневным пребыванием детей, организованного на базе МАОУ СОШ №4

Получить информацию о мероприятиях в лагере и школе, оставить отзывы или внести предложения можно в социальных сетях - ВК Группа МАОУ СОШ №4 г. Покачи.

**Работа с классом**

**2015-2019 года** – экскурсии в городскую библиотеку и городской музей природы с классом и по предмету «биология»: «История родного края», «Ветераны ВОВ – жители города Покачи», «Традиции и быт коренных народов», «Растительный и животный мир Югры», «Магия Африки», выставки творческих работ;

**2015, 2016 года** – участие в организации экскурсионных поездок класса в города Сургут, Когалым.

**2015 год** – Грамота 5Б классу, за участие в математическом калейдоскопе «КВМ-клуб любителей математики»

**2015 год** – Грамота 5Б классу, занявшему 3 место в школьном фестивале «Мы помним! Мы гордимся!».

**2016** - Благодарственное письмо за подготовку учащихся 6Б класса к участию в Международном конкурсе "Безопасный мир" (г. Смоленск, проект «Кругозор»).

**2016 год** – Благодарность родителей за содействие в организации экскурсии на территории цеховых подразделений производственной базы ООО «Лангепасско-Покачёвское нефтепромысловое оборудование-Сервис» г. Покачи

**2016, 2019** -за отличные успехи в учёбе воспитанники класса (4 человека) были награждены Именной премией Главы города Покачи;

**2018** – Почётная грамота КУ «Покачёвского центра занятости» за наставничество и подготовку призёра (1 место) конкурса плакатов «Лучший из рабочих»;

**В 2019 году** выпустила 9 класс