



Иванова Светлана Александровна

учитель начальных классов

Образование: В 2007 г. окончила Сургутский государственный педагогический университет (Диплом ВСВ №0510893 от 22.04.2007) квалификация: учитель начальных классов, по специальности «Педагогика и методика начального образования». Стаж педагогической работы 31 год, в МАОУ СОШ № 4 г. Покачи - 15 лет.

Профессиональные достижения

Грамоты

- За использование активных форм работы по приобщению школьников к здоровому образу жизни, за организацию и проведение легкоатлетического кросса «Осенний лист» в рамках Всероссийского дня бега «Кросс нации 2018», управление культуры, спорта и молодежной политики г. Покачи
- «Активный учитель региона» по итогам сентября 2019г.
- За I место в школе в образовательном марафоне «Навстречу знаниям», 2019г.
- За I место в школе в образовательном марафоне «Навстречу космосу», 2019г.
- За III место в школе в образовательном марафоне «Волшебная осень», 2019г.
- За II место в школе в образовательном марафоне «Новогодняя сказка», 2019г.
- За II место в школе в образовательном марафоне «Зимнее приключение», 2019г.
- За II место в школе в образовательном марафоне «Подвиги викингов», 2019г.
- За подготовку участников Международного Чемпионата начальной школы «Вундеркинд», Центр дополнительного образования «Снейл» г.Омск, Приказ №17/19 от 31.01.2019г.

- За подготовку победителей фестиваля «Юные таланты города Покачи», Покачи, 2019г
- За многолетний добросовестный труд, Департамент образования и молодежной политики Ханты – Мансийского автономного округа – Югры, Приказ № 10-П-1761 от 25.11.2020
- За обеспечение единства обучения и воспитания, Департамент образования и молодежной политики Ханты – Мансийского автономного округа – Югры, Приказ № 1354 от 18.09.2020
- За I место в школе в образовательном марафоне «Остров сокровищ», 2021г.
- За I место в школе в образовательном марафоне «Цветущие Гавайи», 2021г.
- За I место в школе в образовательном марафоне «Мистические Бермуды», 2021г.
- За I место в школе в образовательном марафоне «Поход за знаниями», 2021г.
- За I место в школе в образовательном марафоне «Остров сокровищ», 2022г.
- За I место в школе в образовательном марафоне «Весеннее пробуждение», 2022г.
- За высокий профессионализм, многолетний добросовестный труд, а также в связи с профессиональным праздником – Днем учителя, Приказ от 03.10.2022г

Благодарности

- За участие в проведении Всероссийских проверочных работ ВПР 2019, ЧОУ ДПО МЦНМО, Москва, 2019г
- За участие в проведении Всероссийских проверочных работ ВПР 2019 в качестве учителя, преподающего в классе по предмету Математика в 4 классе, ЧОУ ДПО МЦНМО, Москва, 2019г
- За участие в проведении Всероссийских проверочных работ ВПР 2019 в качестве учителя, преподающего в классе по предмету Окружающий мир в 4 классе, ЧОУ ДПО МЦНМО, Москва, 2019г
- За участие в проведении Всероссийских проверочных работ ВПР 2019 в качестве учителя, преподающего в классе по предмету Русский язык в 4 классе, ЧОУ ДПО МЦНМО, Москва, 2019г
- За организацию и активное участие в проведении IX Всероссийской дистанционной олимпиады с международным участием, РОС КОНКУРС, 2019г
- За весомый вклад в дело сохранения окружающей среды и лесов России, ХМАО – Югра, 2019г
- За активное участие в развитии онлайн – образования, Образовательная платформа Учи.ру, 2020г

- За помощь в проведении всероссийской онлайн-олимпиады «Олимпийские игры на Учи.ру по окружающему миру» для 1-9 классов, Образовательная платформа Учи.ру, 2020г
- За помощь в организации олимпиады по математике для 1–9 классов. Образовательная платформа Учи.ру, 2021г
- За помощь в организации олимпиады «Безопасные дороги» для 1–9 классов. Образовательная платформа Учи.ру, 2021г
- За организацию и активное участие в проведении XIV Всероссийской дистанционной олимпиады с международным участием, РОС КОНКУРС, 2021г
- За организацию и активное участие в проведении XV Всероссийской дистанционной олимпиады с международным участием, РОС КОНКУРС, 2022г
- За помощь в организации олимпиады по шахматам для 1–9 классов. Образовательная платформа Учи.ру, 2022г
- За помощь в организации олимпиады «Безопасный интернет» для 1–9 классов. Образовательная платформа Учи.ру, 2022г
- За участие в проведении Всероссийских проверочных работ в качестве эксперта, ФГБУ «ФИОКО», Москва, 2023г
- За успешное выступление учеников на всероссийской онлайн-олимпиаде Учи.ру по окружающему миру и экологии для 1–9 классов, 2023г
- За участие в проведении Всероссийских проверочных работ в роли организатора в аудитории, ФГБУ «ФИОКО», Москва, 2023г
- За профессионализм и педагогическое мастерство в воспитании подрастающего поколения, за вклад в развитие у детей любознательности, интереса к знаниям и потребности в творчестве, за блестящую подготовку выпускников 4 -х классов, Покачи, 2023г

Свидетельства

- О публикации на сайте "Мультиурок" методической разработки «Пригласительный на День Матери», 2019г
- О публикации на сайте "Мультиурок" методической разработки «День именинника», 2019г
- О публикации на сайте "Мультиурок" методической разработки «День Матери», 2019г
- О публикации на сайте "Мультиурок" методической разработки «День Матери в 4 классе», 2019г

- О публикации на сайте "Мультиурок" методической разработки «День Матери в 3 классе», 2019г
- О публикации на сайте "Мультиурок" методической разработки «День Матери в 3 классе», 2019г

Дипломы

- Участника благотворительной ярмарки «От сердца к сердцу», Покачи, 2019г
- За I место в Международном конкурсе «День Великой Победы», Международный образовательный портал «Солнечный свет», 2019г
- Участника благотворительной ярмарки «От сердца к сердцу», Покачи, 2019г
- За подготовку победителей фестиваля «Семья талантами богата», Покачи, 2019г
- За I место в Международном конкурсе педагогического мастерства «Лучшая презентация», Международный образовательный портал «Солнечный свет», 2021г
- За I место в Международном конкурсе педагогического мастерства «Мой лучший урок», Международный образовательный портал «Солнечный свет», 2021г
- За победу в номинации «Зимнее вдохновение», Покачи, 2022г

Сертификаты

- За I место в школе в программе «Активный учитель» по итогам октября 2019 учебного года, Образовательная платформа Учи.ру
- Лучшему преподавателю школы по итогам программы «Активный учитель» (Октябрь-Декабрь 2019 года), Образовательная платформа Учи.ру
- Присвоен статус "Эксперт в онлайн образовании", Образовательная платформа Учи.ру, 2020г
- "Топ-5 учителей своей образовательной организации", активно использующих цифровые образовательные ресурсы и современные технологии обучения, Образовательная платформа Учи.ру, 2020г
- За I место в школе в программе «Активный учитель» по итогам февраля 2021 учебного года, Образовательная платформа Учи.ру
- За I место в школе в программе «Активный учитель» по итогам апреля 2021 учебного года, Образовательная платформа Учи.ру
- За попадание в пятёрку лучших преподавателей школы по итогам программы «Активный учитель», Образовательная платформа Учи.ру
- Лучшему преподавателю школы по итогам программы «Активный учитель» (октябрь 2021 года), Образовательная платформа Учи.ру

- Лучшему преподавателю школы по итогам программы «Активный учитель» (январь 2022 года), Образовательная платформа Учи.ру

- Лучшему преподавателю школы по итогам программы «Активный учитель» для младших классов (сентябрь 2022 года), Образовательная платформа Учи.ру

- Лучшему преподавателю школы по итогам программы «Активный учитель» для младших классов за 2022 - 2023 учебный год

Курсы повышения квалификации

1. «Основы религиозных культур и светской этики», 108 часов, 2020 г.
2. «Организация деятельности педагога – психолога в образовательной организации», профессиональная переподготовка, 2020 г.
3. «Особенности преподавания учебного предмета «Родной (русский язык) в условиях реализации ФГОС ООО», 72 часа, 2021г.
- 4.«Организация работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в соответствии с ФГОСС», 72 часа, 2021г.
5. «Функциональная грамотность школьников», 72 часа, 2022г.
6. «Русский язык и литература: теория и методика преподавания в образовательной организации», профессиональная переподготовка, 2022 г.
7. «Скоростное чтение», 108 часов, 2022г.

Участие в вебинарах

1. Реализация требований ФГОС НОО средствами завершённой предметной линии учебников «Технология» авторов Е.А.Лутцевой, Т.П.Зуевой – УМК «Школа России», 3 часа, г. Москва. ОАО «Издательство «Просвещение» г. Москва, 25.03.2018г.
2. «Ресурсы информационно - образовательной среды УМК «Школа России" ОАО «Издательство «Просвещение» г. Москва, 04.04.2018г.
3. «Организационно-техническое, информационно-методическое сопровождение проведения процедур оценки качества начального общего образования в соответствии ФГОС» ОАО «Издательство «Просвещение»г. Москва, 24.05.2018г.
4. «Интерактивные приемы работы с курсом «Литературный кружок» на уроке и во внеурочное время, 2020г
5. «Социальное, эстетическое и патриотическое воспитание в условиях реализации ФГОС», международный образовательный портал «Солнечный свет», 14.07.2021г.
6. «Использование методов педагогического дизайна при подготовке уроков в начальной школе», международный образовательный портал «Солнечный свет», 24.06.2022г.

Участие в семинарах и конференциях

- « Из опыта работы по организации проектной деятельности в начальной школе», 29.08.2018 Августовская конференция педагогических работников города Покачи
- «Развитие духовно – нравственного, творческого потенциала личности». Опыт введения учебного курса «ОРКСЭ», 2018г.
- «Системно-деятельностный подход к обучению и воспитанию. Портфолио ученика начальной школы», 2019г.
- «Социокультурные истоки. Создание генеалогического древа», «Цифровая образовательная среда Якласс», 2020г.
- «Радуга знаний». Конкурс «Сказочные герои», методическая неделя учителей начальных классов, 2022г.

Успеваемость и качество

год	параметры	I четверть	II четверть	III четверть	IV четверть
2019– 2020 уч.г.	успеваемость				
	качество				
2020 – 2021уч.г.	успеваемость	100%	100%	100%	100%
	качество	80%	83%	87%	90%
2021 – 2022 уч.г.	успеваемость	100%	100%	100%	100%
	качество	70%	73%	75%	78%
2022-2023 уч.г.	успеваемость	100%	100%	100%	100%
	качество	77%	80%	83%	85%

Результаты региональных диагностических работ среди 4-х классов

Предмет		Результаты оценки качества
Русский язык	Успеваемость	100%
	Качество	87%
Математика	Успеваемость	100%
	Качество	90%
Окружающий мир	Успеваемость	100%
	Качество	89%

Для реализации учебного процесса составляет рабочие программы в том числе адаптированная программа для детей с ограниченными возможностями здоровья. Программы составлены на основе УМК «Школа России»:

Учебные предметы	Авторы
Русский язык 1-4 класс	В.П. Канакиной, В.Г. Горецкого, М. В. Бойкиной, М. Н. Дементьева. Просвещение, 2021.
Литературное чтение	Л.Ф.Климанова, В.Г.Горецкий, М.В.Голованова. Просвещение, 2021.
Математика 1-4 класс	М. И. Моро, М. А. Бантовой, Г. В. Бельтюковой, С. И. Волковой, С. В.

	Степановой.Просвещение ,2021.
Окружающий мир 1-4 класс	А. А.Плешаков. Просвещение, 2021.
Технология 1-4 класс	Е.А. Лутцевой, Т.П. Зуевой. Просвещение ,2021.
Изобразительное искусство 1-4 класс	Б. М. Неменского. Просвещение ,2021.

Достижения обучающихся

2019 г. Международная дистанционная осенняя олимпиада «Заврики» по математике, «Учи.ру» (2 победителя)

- Международная дистанционная осенняя олимпиада «Заврики» по русскому языку 2019 г. для 1-го класса (2 победителя)

- X Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участием «РосКонкурс» по предмету «Русский язык» (6 победителей)

- X Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участием «РосКонкурс» по предмету «Математика» (9 победителей)

- X Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участием «РосКонкурс» по предмету «Окружающий мир» (2 победителя)

- Международный конкурс – игра по математике «Слон» (4 победителя)

2020 г. Международный дистанционный марафон «Новогодняя сказка», «Учи.ру» (5 победителей)

- XII Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участием «РосКонкурс» по предмету «Русский язык» (8 победителей)

-Международный дистанционный марафон «Зимнее приключение», «Учи.ру» (1 место)

- XII Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участием «РосКонкурс» по предмету «Окружающий мир» (9 победителей)

-Международный дистанционный марафон «Подвиги Викингов», «Учи.ру» (13 победителей)

- XII Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участием «РосКонкурс» по предмету «Математика» (10 победителей)

- Международная блиц – олимпиада «Слава доблестной полиции!», «Тридевятое царство» (1 место)

-Международный дистанционный марафон «Супергонка», «Учи.ру» (5 победителей)

- Международный Конкурс – игра по русскому языку «Ёж» (1 место)

-Международный дистанционный марафон «Тайны Египта», «Учи.ру» (9 победителей)

- XII Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участием «РосКонкурс» по предмету «Литературное чтение» (5 победителей)

- Международный Чемпионат начальной школы «Вундеркинд» (осенний сезон), (4 победителя)

- Международный Чемпионат начальной школы «Вундеркинд» (зимний сезон), (2 победителя)

- XI Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участием «РосКонкурс» по предмету «Изобразительное искусство» (1 победитель)

2021 г. Окружной конкурс рисунков на тему: «Выборы глазами детей», г Покачи (1 место)

-Международный дистанционный марафон «Мистические Бермуды», «Учи.ру» (18 победителей)

- Конкурс решения шахматных задач «мы разные, но мы вместе!», Онлайн – школа «Шахматы для детей»

- XIII Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участием «РосКонкурс» по предмету «Математика» (5 победителей)

- Всероссийская олимпиада «Чтение – вот лучшее учение», «Альманах педагога», (1 место)

- XIII Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участием «РосКонкурс» по предмету «Русский язык» (4 победителя)

- Международная олимпиада «Юный математик», «Альманах педагога», (1 место)

-Международный дистанционный марафон «Воздушное Королевство», «Учи.ру» (21 победитель)

- XIII Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участием «РосКонкурс» по предмету «Окружающий мир» (1 место)

- Международная конкурс – игра по русскому языку «Ёж» (2 лауреата)

-Международный дистанционный марафон «Рыцарский турнир», «Учи.ру» (4 победителя)

- XIII Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участием «РосКонкурс» по предмету «Литературное чтение» (3 победителя)

-Международный дистанционный марафон «Космическое приключение», «Учи.ру»
(1 место)

2022 г. -Международный дистанционный марафон «Цветущие Гавайи», «Учи.ру» (5 победителей)

- Всероссийская олимпиада школьников по математике, Управление образования г.Покачи, пр. № 472 – О, (призер)

- Всероссийская олимпиада школьников по математике, Управление образования г.Покачи, пр. № 472 – О, (призер)

- Всероссийская онлайн – олимпиада по финансовой грамотности и предпринимательству, «Учи.ру» (3 победителя)

-Международный дистанционный марафон «Космическое приключение», «Учи.ру»
(1 место)

- XVI Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участием «РосКонкурс» по предмету «Окружающий мир» (2 победителя)

- XVI Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участием «РосКонкурс» по предмету «Русский язык» (3 победителя)

- XVI Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участием «РосКонкурс» по предмету «Математика» (2 победителя)

- Международный Чемпионат начальной школы «Вундеркинд» (весенний сезон), (1 победитель)

2023г. -Международный дистанционный марафон «День рождения Учи.ру», «Учи.ру» (5 победителей)

- Всероссийская онлайн – олимпиада по окружающему миру и экологии, «Учи.ру» (1 место)

Светлана Александровна принимает активное участие в реализации инновационного проекта « Модель информационной образовательной среды в условиях внедрения электронного обучения и дистанционных образовательных технологий». С учащимися всего класса работает на базе интерактивной платформы для обучения детей «Учи.ру».

В работе использует современные диагностические методы, в том числе с применением информационно-коммуникационных технологий. Электронный журнал программной оболочки «АВЕРС», современные оценочные средства, созданные на основе программного комплекса MyTestStudent, а также тесты, созданные в электронных таблицах Excel, разработанные для УМК «Школа России».

Является активным участником школьного методического объединения по работе с одаренными детьми, участвует в организации и проведении школьных и муниципальных этапов предметных олимпиад.

В 2019 году Светлана Александровна входила в состав экспертной группы по проверке региональных диагностических работ.

Работа с родителями

Светлана Александровна вовлекает родителей в учебно – воспитательный процесс класса и школы. Разработала программы работы с родителями «Семья + школа», «Мудрое сопровождение детей» и цикл лекций «Уроки семьи». Ежегодно, совместно с родителями проводит праздники «День Знаний», «Осенний бал», «День Матери», «Новогоднее представление», « 8 Марта», «Масленица», «Праздник Светлой Пасхи», «День космонавтики», «День Победы», «До свидания, класс», «День именинников». На данные мероприятия приглашает администрацию, коллег и работников школы. В 2019 организовала благотворительную ярмарку «Сохраним жизнь», средства от которой передали в Центр помощи животным города Лангепаса.

Организует педагогическое просвещение родителей – конференции, тренинги, индивидуальные и тематические консультации. Регулярно проводит родительские собрания в классе, выступает на общешкольных собраниях. В помощь родителям регулярно готовит раздаточные материалы (буклеты, памятки, рекомендации и т. п.).

Осуществляет с помощью родителей работу по профориентации (беседы, встречи, экскурсии на предприятия).

Результаты внеурочной деятельности обучающихся

2021 г. Городской этап конкурса учебно–исследовательских и творческих работ «Юность в науке» (1 место).

2021 г. Городской этап конкурса учебно–исследовательских и творческих работ «Юность в науке» (1 место).

Сотрудничество с социальными партнерами и родительской общественностью во внеурочной деятельности

Регулярно проводит классные часы в рамках профориентационной работы: «В мире профессий» и другие. Для учащихся класса организовала встречи с интересными людьми: врачом городской больницы, частными предпринимателями, кинологом, ветеринаром, пожарником, слесарем, поваром, рабочими предприятия «Покачевнефтегаз».

Провела экскурсии с посещением «Краеведческого музея» в г. Покачи, «Пожарную часть», «Центр искусств», «Ледовый дворец», Храм Покрова Божьей Матери и в Мечеть. Всем классом регулярно посещает кинозал в Доме Культуры «Октябрь», обсуждает просмотренные фильмы.