



Презентация педагогической деятельности

Райс

Оксаны Александровны,

учителя начальных классов

МАОУ СОШ № 44,

высшая квалификационная

категория

Информация о себе

Образование: высшее
Окончила Уральский государственный педагогический университет в 2020 году, по направлению подготовки «Психология», присвоена квалификация «Бакалавр»;
Свердловское областное педагогическое училище № 1 им. М. Горького в 1992 году, присвоена специальность - «Преподавание в начальных классах», присвоена квалификация «Учитель начальных классов, организатор внеклассной работы».



Общий стаж трудовой деятельности: 28 лет,
педагогический стаж 26 лет,
в данной должности - 26 лет,
в школе № 44 – 15 лет.
Аттестация: повторная

Нормативные акты профессиональной деятельности

- Конвенция о правах ребенка
- Конституция России
- Национальная доктрина образования в Российской Федерации
- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» (№ 273-ФЗ)
- Федеральная целевая программа развития образования на 2018-2025 годы
- Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования и др.
- Концепция духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России
- Основная образовательная программа МАОУ СОШ № 44
- Устав МАОУ СОШ № 44
- Федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации
- Базисный учебный план для образовательных учреждений Свердловской области
- Учебный план образовательного учреждения
- Примерная программа начального общего образования и рабочие программы

Цель работы в межаттестационный период

Создание условий для раскрытия индивидуальных способностей каждого обучающегося в соответствии с содержанием и технологиями реализации ФГОС НОО, а также на обобщение и представление собственного опыта.



Задачи работы в межаттестационный период

- 1). разработать и реализовать систему диагностики УУД с использованием технологии МДО;
- 2). организовать работу с обучающимися над классными и групповыми проектами различной содержательной специфики.





Используемые технологии

- Информационно-коммуникационные технологии;
- игровые технологии;
- технология уровневой дифференциации;
- проблемного обучения;
- критического мышления;
- проектная технология;
- технологию МДО;
- . личностно-ориентированный подход

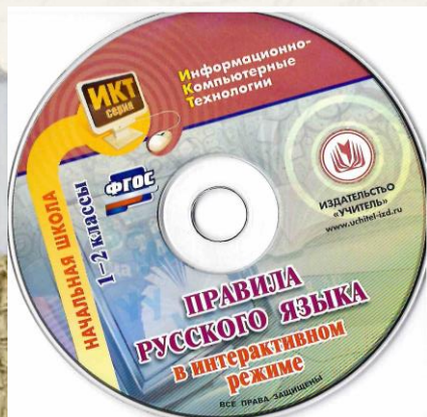


ИКТ в дистанционной форме обучения

Яндекс Учебник



UCHI.RU



<https://uchi.ru/teachers/lk/main>

<https://education.yandex.ru/lab/classes/387801/lessons/russian/active/>



https://login.cerm.ru/_user/user_app.php?



Основные направления педагогической деятельности

учебная деятельность

преподавание учебных дисциплин начальной школы; работа по программе «Основы религиозных культур и светской этики».

внеучебная деятельность

Участие обучающихся в олимпиадах; конкурсах, участие в конкурсе «Фестиваль проектов»; «Хочу стать академиком»; Работа обучающихся на платформе «Учи.ру».

методическая работа –

разработка программно-методического обеспечения преподаваемых мною предметов; разработка сценариев открытых внеклассных мероприятий для недели начальных классов;

инновационная деятельность –

ведение курса МДО по программе Н.Б.Шумаковой «Одарённый ребёнок»;

воспитательная работа –

классное руководство

Экспертная деятельность –

работа в жюри

Учебная деятельность

Работаю по УМК «Перспектива»

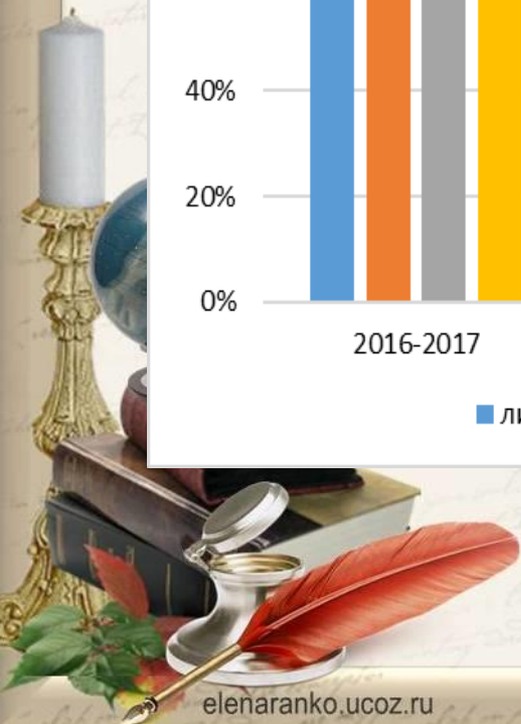
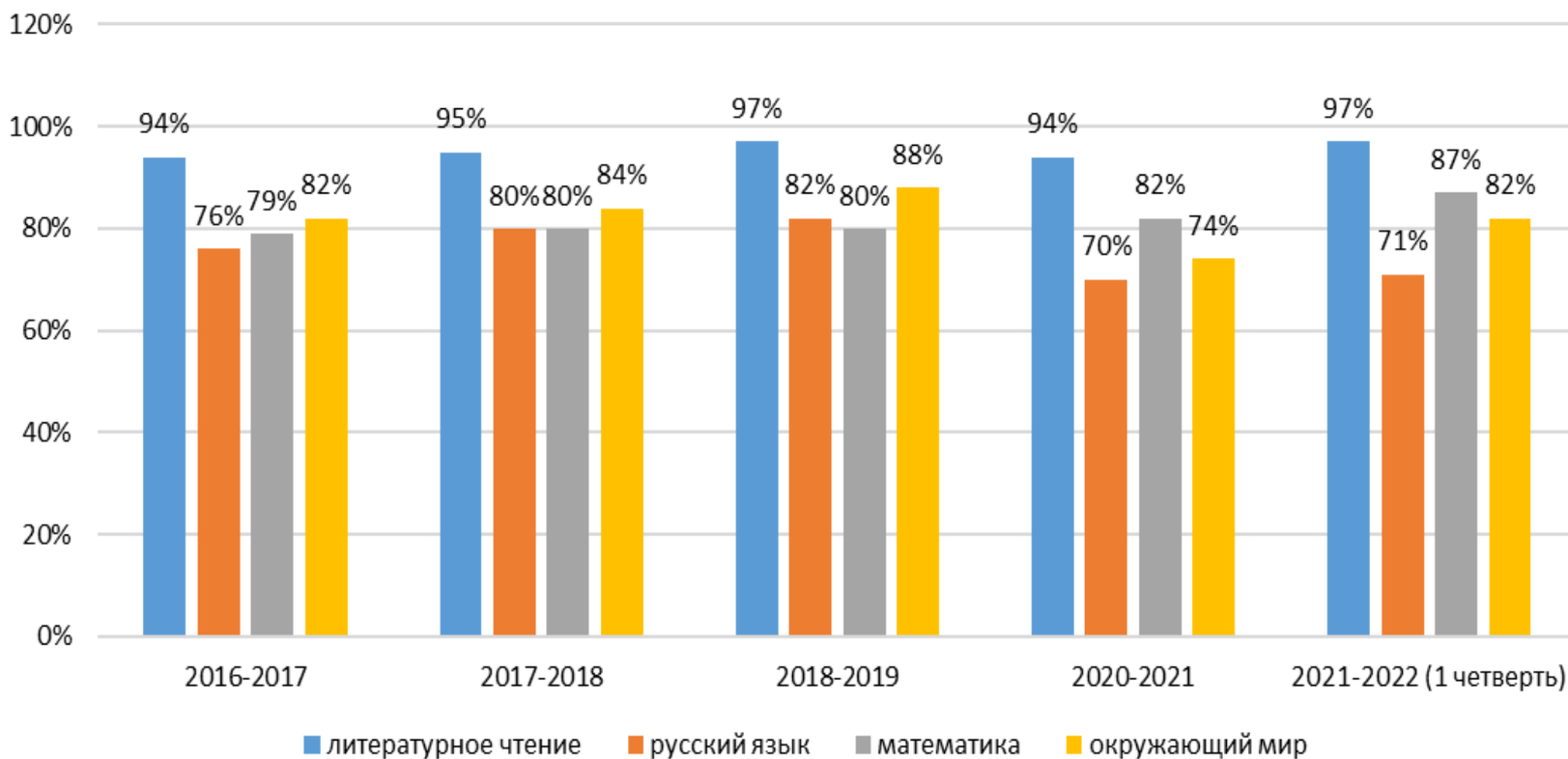
Особенности УМК «Перспектива»:

информационно-образовательная среда,
обеспечивающая включение каждого
ребёнка в самостоятельную учебную
деятельность;

коммуникативно-познавательная основа
как условие для достижения
образовательных результатов ФГОС НОО.

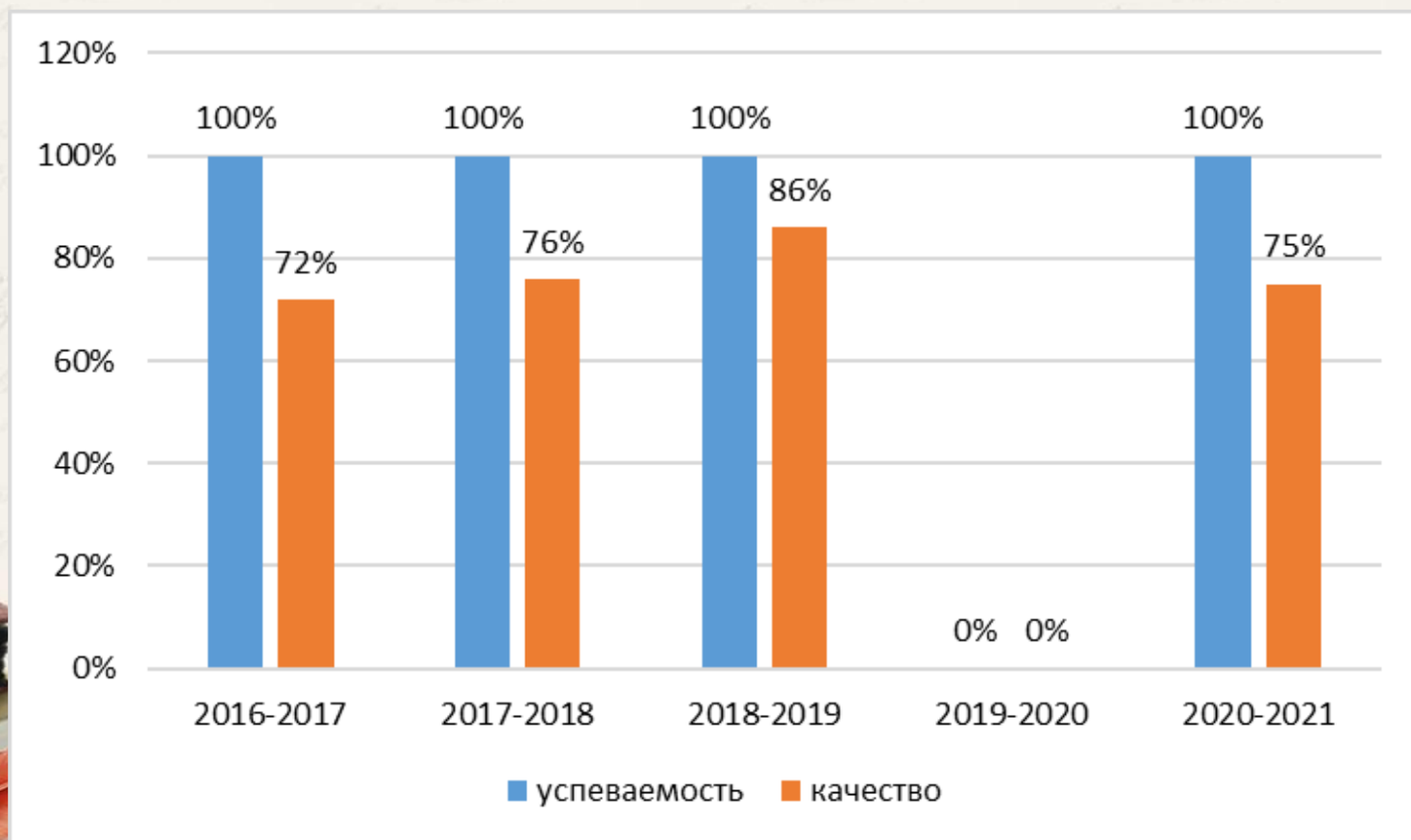


Процесс мониторинга качества учебных достижений обучающихся



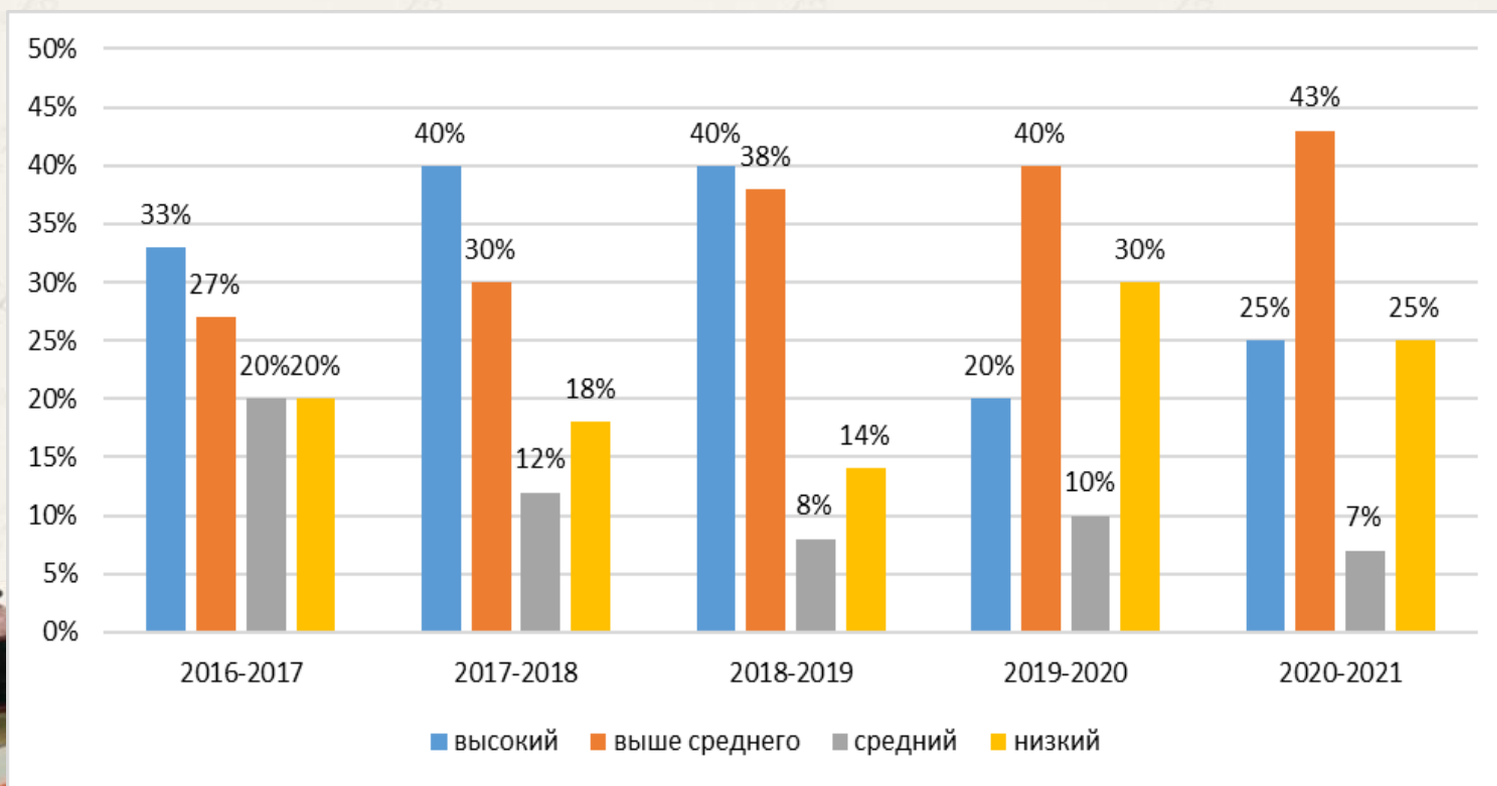
Процесс мониторинга качества учебных достижений обучающихся

Доля обучающихся (в %), получивших положительные отметки по итогам учебного года

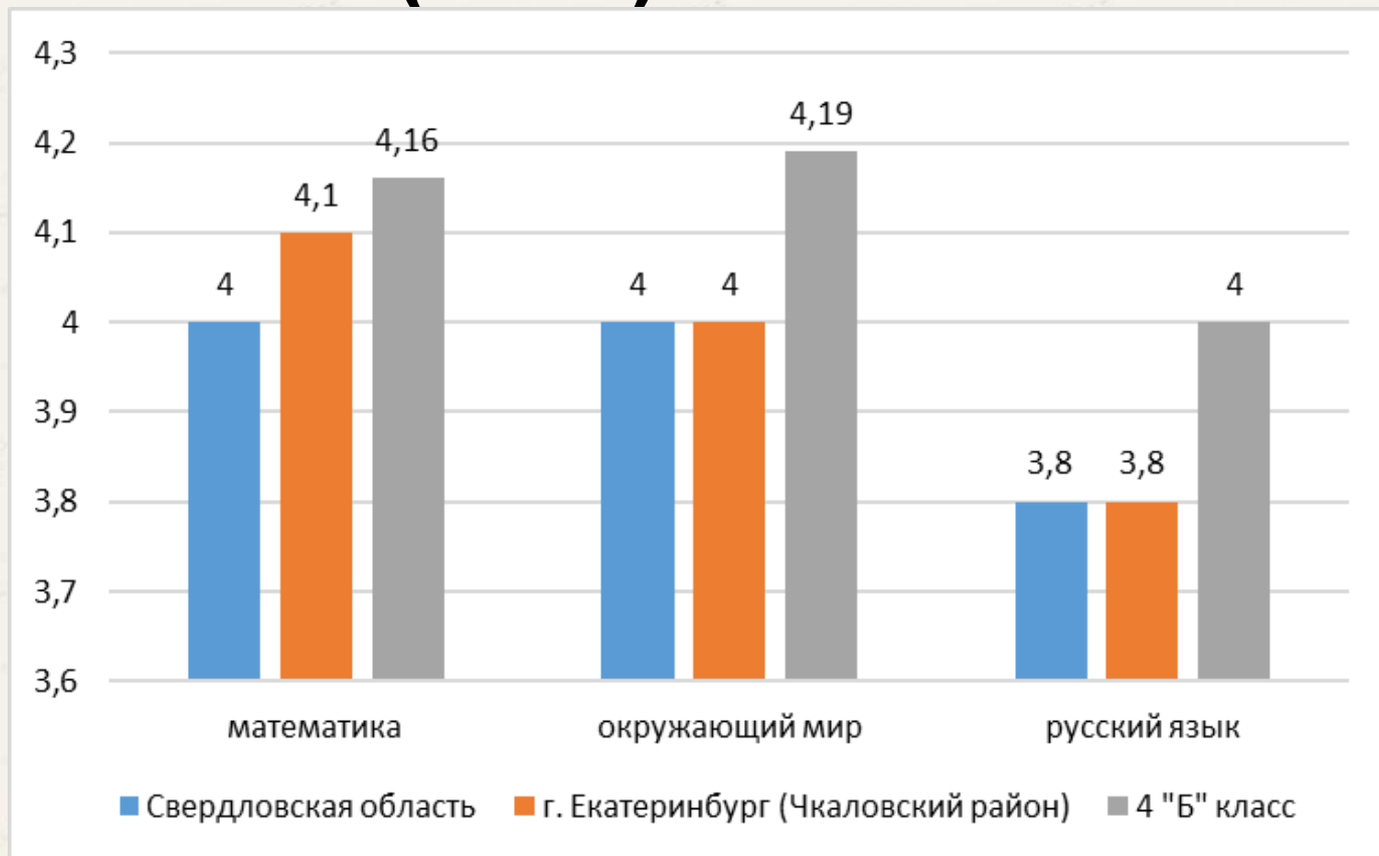


Процесс мониторинга качества учебных достижений обучающихся

Результаты внутришкольного контроля
(административные комплексные контрольные работы)

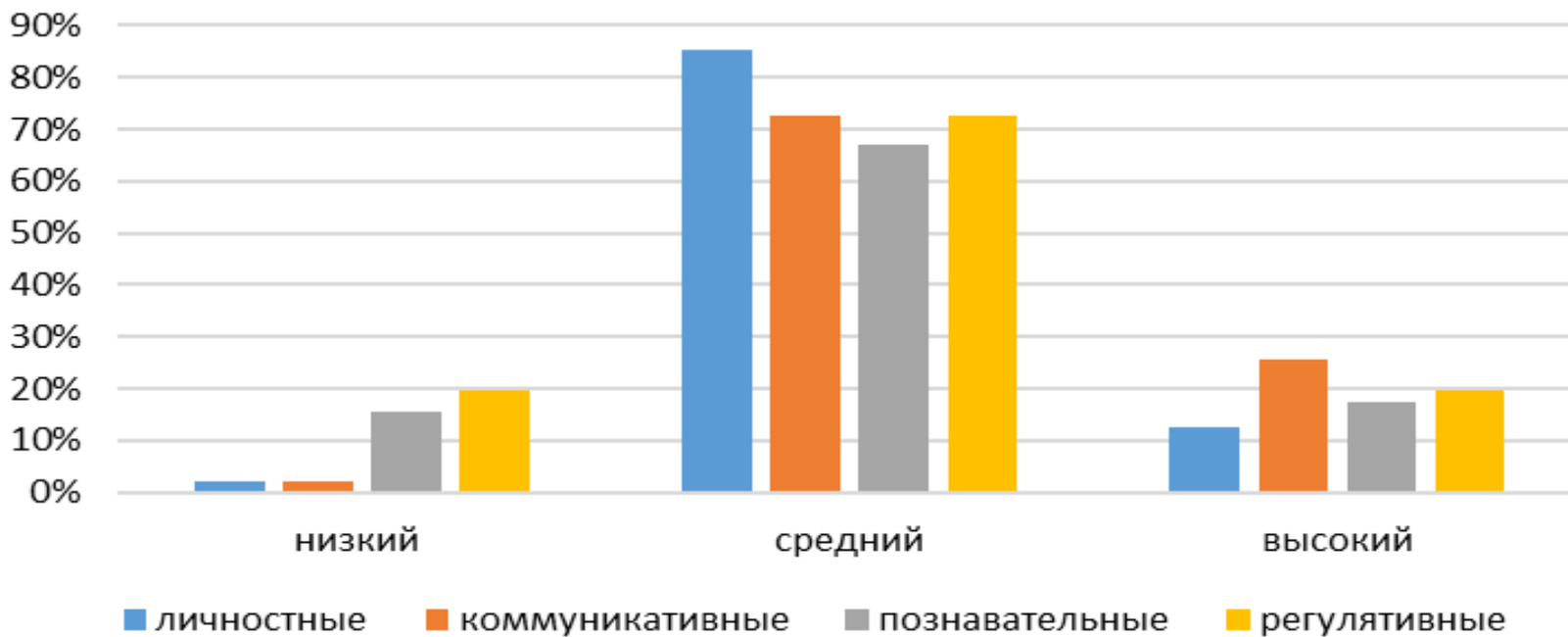


Процесс мониторинга качества учебных достижений обучающихся (ВПР)



Результаты сформированности УУД

4 класс
(Темняткина О.В.)



Внеурочная деятельность

год	Название конкурса	статус	результат
2016-2017	Интеллектуальная игра «Сображалки»	районный	2 место
2017	Интеллектуальная игра «Знай-ка»	районный	3 место
2018	МММ школа «2х2»	российский	2 место
2018	ВСОШ по русскому языку	школьный	призёр
2018	Конкурс чтецов «Урал, наш край родной»	районный	2 место
2019	Конкурс «Мой Урал»	городской	1 место
2019	МММ школа «2х2»	российский	3 место
2019-2020	X Интеллектуально-творческая олимпиада по МДО	городской	1,2,3 место в групповом исследовании, 2 место в индивидуальном исследовании

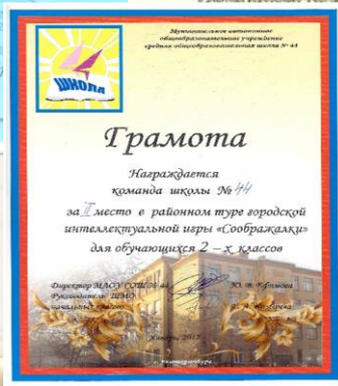
Внеурочная деятельность

год	Название конкурса	статус	результат
2019-2020	Конкурс «Живое слово» в рамках городского Фестиваля детского и юношеского творчества «Город друзей»	районный	участие
2020	XX фестиваль детского и юношеского творчества «Город друзей» номинация «Технический фристайл»	районный	1 место, 2 место
2020	Конкурс на «Лучшую новогоднюю игрушку»	районный	участники
2020	Конкурс видеороликов «Новый год шагает по планете»	городской	участники

Внеурочная деятельность

год	Название конкурса	статус	результат
2021	Всероссийской акции «Голубая лента» Свердловской области	городской	участники
2021	Интеллектуальная игра «Соображалки»	районный	2 место
2021	Конкурс «Мой Урал»	городской	Финалисты, победа в номинации «Юные интеллектуалы Урала»

Внеурочная деятельность



Внеурочная деятельность

год	Название конкурса	статус	проект	автор	место
2016	Хочу стать Академиком	районный	Строение кости.	Исаков Антон	участие
2018	Хочу стать Академиком	районный	Пульс	Исаков Антон	участие
2020	Фестиваль проектов	районный	Влияние Интернета на речь школьников	Максимова Дарья	участие
2020	Фестиваль проектов	районный	Двор мечты	Мешков Денис	3 место



Внеурочная деятельность

год	Название конкурса	результат
2019-2020 уч.год	Всероссийская межпредметная онлайн-олимпиада Учи.ру для 1–4 классов	победители
	Всероссийская онлайн-олимпиада «Заврики по математике» для 1-4 классов совмести с МФТИ	победитель
	Всероссийская онлайн-олимпиада «Заврики» по окружающему миру для 1–4 классов	победитель
2020-2021 уч.год	Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по экологии для учеников 1–9 классов	победители
	Всероссийская онлайн-олимпиада «Юный предприниматель и финансовая грамотность» для учеников 1–9 классов	победители
	Всероссийская онлайн-олимпиада «Заврики» по окружающему миру для 1–4 классов	победители
2021-2022 уч.год	Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по экологии для учеников 1–9 классов	победители

Внеурочная деятельность

ЗАВЯРИКИ + МФТИ
 Всероссийская онлайн-олимпиада «Заврики на математике» для 1-4 классов
 Май 2020

ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ

Награждается
Денис Мешков
 ученик 1-го класса
 Муниципальное автономное образовательное учреждение — средняя общеобразовательная школа № 44

Диплом № 2006-1-11278689

Лицензия на осуществление образовательной деятельности №038749 от «20» сентября 2017 г.
 Руководитель направления «Олимпиады» платформы «Учи.ру»



Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по экологии для учеников 1-9 классов
 Октябрь 2021

ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ

Награждается
Елизавета Дёмина
 ученица 3-го класса
 Муниципальное автономное образовательное учреждение — Средняя общеобразовательная школа № 44

Диплом № 2109-1-21278683

Лицензия на осуществление образовательной деятельности №038749 от «20» сентября 2017 г.
 Руководитель направления «Олимпиады» платформы «Учи.ру»



Всероссийская онлайн-олимпиада «Юный предприниматель и финансовая грамотность» для учеников 1-9 классов
 Май 2021

ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ

Награждается
Дарья Максимова
 ученица 2-го класса
 Муниципальное автономное образовательное учреждение — средняя общеобразовательная школа № 44

Диплом № 2104-1-21278681

Лицензия на осуществление образовательной деятельности №038749 от «20» сентября 2017 г.
 Руководитель направления «Олимпиады» платформы «Учи.ру»



Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по окружающему миру для учеников 1-4 классов
 Апрель 2021

ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ

Награждается
Дмитрий Шишляников
 ученик 2-го класса
 Муниципальное автономное образовательное учреждение — средняя общеобразовательная школа № 44

Диплом № 2103-4-2-11278611

Лицензия на осуществление образовательной деятельности №038749 от «20» сентября 2017 г.
 Руководитель направления «Олимпиады» платформы «Учи.ру»



Динько Олимпиада
 Всероссийская межрегиональная онлайн-олимпиада Учи.ру для 1-4 классов
 Июнь 2020

ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ

Награждается
Денис Мешков
 ученик 1-го класса
 Муниципальное автономное образовательное учреждение — средняя общеобразовательная школа № 44

Диплом № 2006-1-11278689

Лицензия на осуществление образовательной деятельности №038749 от «20» сентября 2017 г.
 Руководитель направления «Олимпиады» платформы «Учи.ру»



Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по окружающему миру для учеников 1-4 классов
 Апрель 2021

ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ

Награждается
Ярослав Лукьянов
 ученик 2-го класса
 Муниципальное автономное образовательное учреждение — средняя общеобразовательная школа № 44

Диплом № 2103-4-2-11278650

Лицензия на осуществление образовательной деятельности №038749 от «20» сентября 2017 г.
 Руководитель направления «Олимпиады» платформы «Учи.ру»



UCHi.RU
 Образовательный марафон «Покорение Рима»
 01.10.20-27.10.20

ГРАМОТА

Ученик(ца)
Софья Пономарёва
 награждается за лучший результат в классе в образовательном марафоне «Покорение Рима»

Руководитель образовательной платформы Учи.ру
 И. А. Паршин

Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по окружающему миру для учеников 1-4 классов
 Апрель 2021

ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ

Награждается
Дарья Максимова
 ученица 2-го класса
 Муниципальное автономное образовательное учреждение — средняя общеобразовательная школа № 44

Диплом № 2103-4-2-11278681

Лицензия на осуществление образовательной деятельности №038749 от «20» сентября 2017 г.
 Руководитель направления «Олимпиады» платформы «Учи.ру»



UCHi.RU
 Образовательный марафон «Покорение Рима»
 01.10.20-27.10.20

ГРАМОТА

Ученик(ца)
Юлия Лобастова
 награждается за лучший результат в классе в образовательном марафоне «Покорение Рима»

Руководитель образовательной платформы Учи.ру
 И. А. Паршин

АБ
 Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по русскому языку для учеников 1-9 классов
 Март 2021

ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ

Награждается
Дарья Максимова
 ученица 2-го класса
 Муниципальное автономное образовательное учреждение — средняя общеобразовательная школа № 44

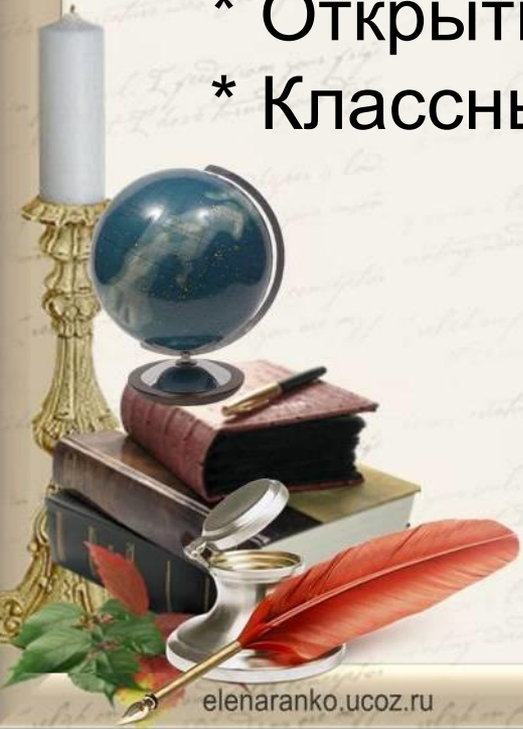
Диплом № 2103-2-2-11278681

Лицензия на осуществление образовательной деятельности №038749 от «20» сентября 2017 г.
 Руководитель направления «Олимпиады» платформы «Учи.ру»



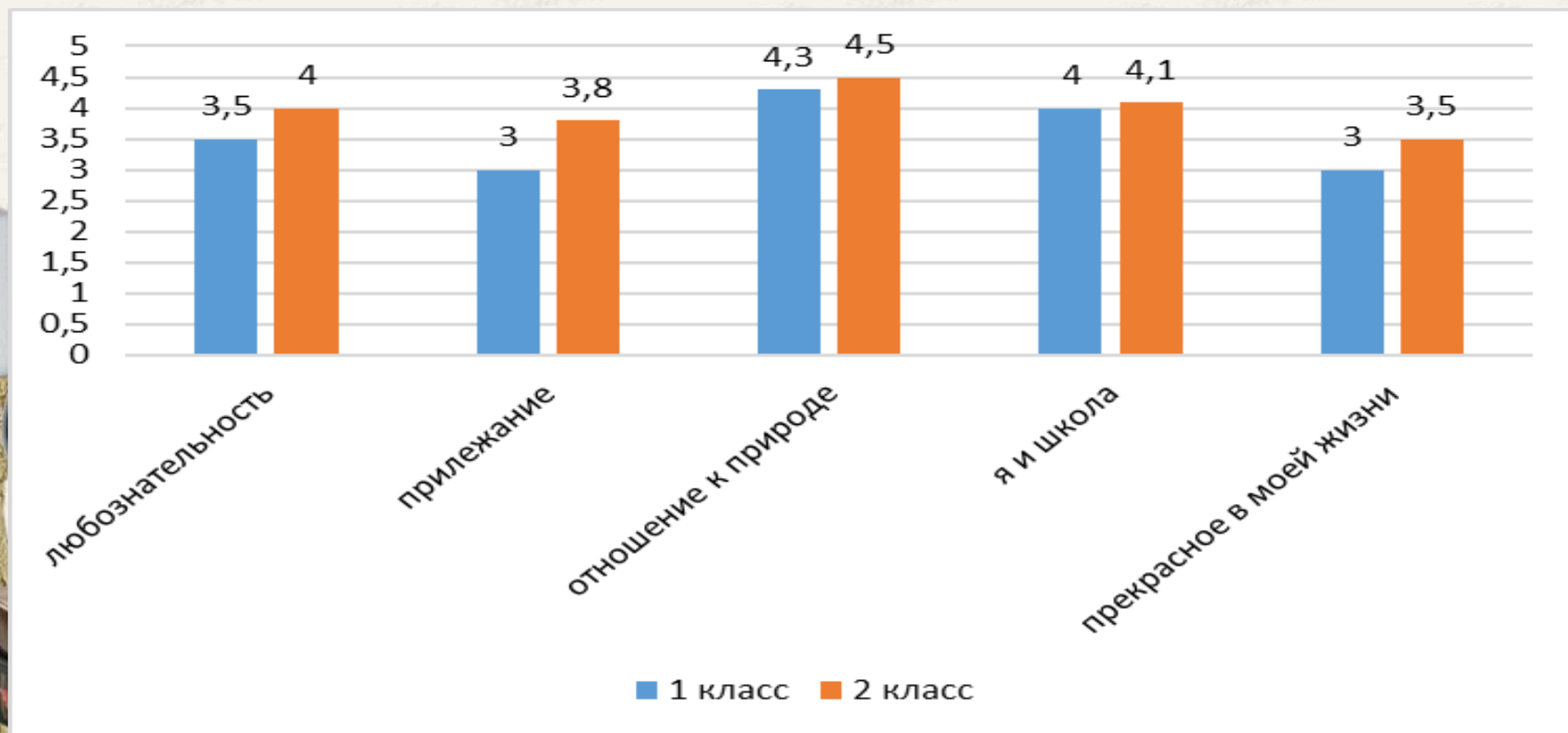
Воспитательная деятельность

- * Тематические классные часы.
- * Тематические родительские собрания.
- * Посещение театров.
- * Экскурсионные поездки.
- * Открытые внеклассные мероприятия.
- * Классные праздники.



Воспитательная деятельность

Уровень воспитанности обучающихся
(методика Н.П. Капустина)



Воспитательная деятельность



Экскурсия в центр
реабилитации
диких птиц
«Холзан»



<https://youtu.be/0yfDvz4vOP0>



Воспитательная деятельность



Экскурсия в
Мурзинку

Воспитательная деятельность



Экскурсия в
город Невьянск



Воспитательная деятельность



Сыроварня Режано



Воспитательная деятельность

Кондитерская фабрика
«9 островов»



Воспитательная деятельность



Масленица в
Новой Ельне



Инновационная деятельность



Работаю по программе Шумаковой Н.Б. «Одаренный ребенок. Междисциплинарное обучение». Вхожу в состав школьной творческой группы по разработке заданий для городской МДО – олимпиады.



Методическая работа

Тема:

«Формирование универсальных учебных действий с использованием технологии междисциплинарного обучения»



Методическая работа

Цель: обеспечение условий для формирования универсальных учебных действий младших школьников с использованием технологии междисциплинарного обучения.

Задачи:

1. Использование технологии МДО на уроках общеобразовательного цикла для формирования УУД;
2. Разработать и реализовать систему диагностики УУД с использованием технологии МДО
3. Анализ результатов диагностики с целью выявления эффективности технологии междисциплинарного обучения для формирования УУД.



Методическая работа



Диагностика УУД с использованием технологии МДО

Компонент	Показатели	1	2	3	4	Сумма баллов
Личностный (эмоционально-психологический)	Владение эмоциональными способами поведения					
	Смыслообразование (мотивация к исследованию)					
	Открытость в общении					
	Учение с интересом					
Личностный (творческий)	Способность генерировать идеи					
	Умение принимать решения в различных ситуациях					
	Умение нестандартно мыслить					
	Создание собственных продуктов деятельности					
Коммуникативный (социальный)	Умение выполнять различные роли в группе					
	Участие в коллективном обсуждении проблемы					
	Умение слушать мнения других					
	Высказывание своей точки зрения и её обоснование					
Познавательный	Формулирование проблемы, выдвижение гипотез					
	Поиск и выделение необходимой информации					
	Представление информации в разных формах (рисунок, схема, таблица опорный конспект)					
	Умение вести наблюдения, проводить простейшие опыты для нахождения необходимой информации					
Регулятивный	Прилагать усилия для преодоления трудностей					
	Умение совместно с другими учениками давать эмоциональную оценку деятельности группы и в целом класса на уроке					
	Определение степени успешности выполнения своей работы и работы всех по достижению общей цели осознание причины своего и общего успеха или неуспеха					
	Осознание причины своего и общего успеха или неуспеха					

Тест на определение уровня мотивации к исследовательской деятельности (А.П. Гладкова)

Фамилия _____ Имя _____ Класс _____

1. Мне нравится изучать что-то новое, потому что...

- 1) узнаю много интересного;
- 2) мною гордятся родители;
- 3) получаю что-то в подарок;
- 4) меня уважают товарищи;
- 5) сам смогу ответить на любой интересующий меня вопрос;
- 6) занимаю свободное время.

2. Мне сложно ответить на интересующий вопрос, потому что...

- 1) я многое ещё не знаю;
- 2) мне не помогают;
- 3) я не стараюсь;
- 4) не люблю читать;
- 5) мне мешают (кот, собака, попугай и т.д.);
- 6) у нас нет домашней библиотеки.

3. Когда мне удаётся найти ответ на интересующий меня вопрос, мне больше всего нравится, что...

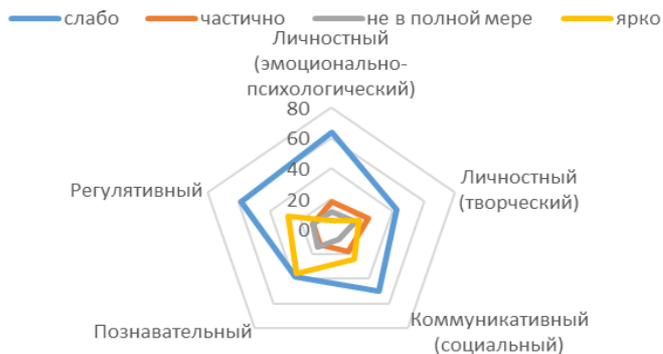
- 1) поражаю родителей;
- 2) не надо что-то больше искать, читать, придумывать;
- 3) у меня это получилось;
- 4) меня будут хвалить;
- 5) появится больше времени погулять, посмотреть телевизор;
- 6) я стал умнее.

Методическая работа

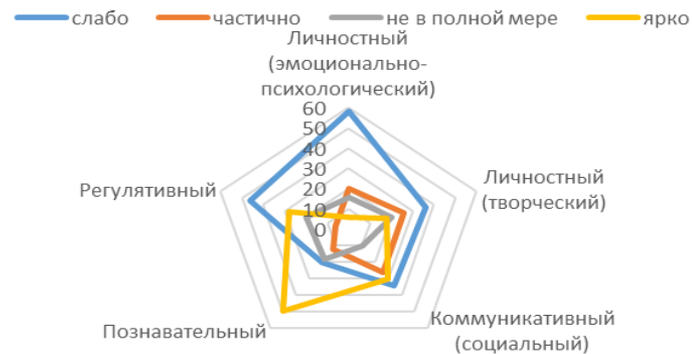
Результаты сформированности УУД



Сформированность УУД 1 класс



Сформированность УУД 2 класс



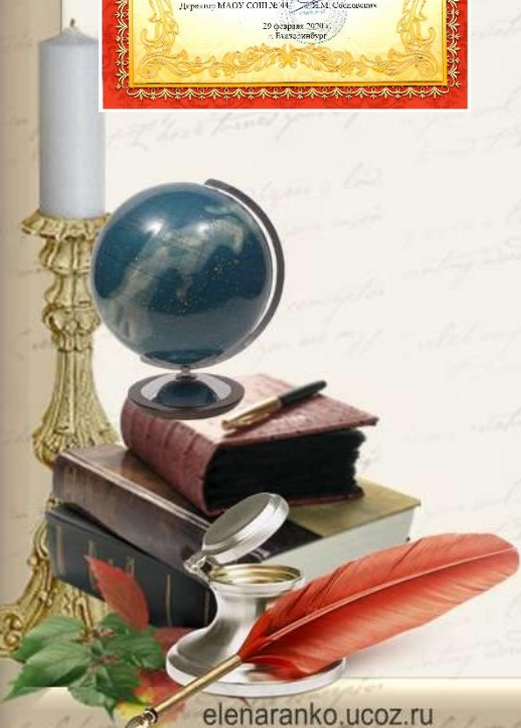
Сформированность УУД 3 класс



Сформированность УУД 4 класс



Результаты обучения по программе МДО



Методическая работа



2018 год – мастер-класс в технологии МДО «Опыты помогают узнать новое» и мастер – класс «Сказки могут меняться. Универсальные способы создания нового. Приём комбинация» в рамках общешкольной родительской конференции;

2018 год - открытый урок по литературному чтению в технологии МДО «Александр Невский» в рамках Муниципальной модели по работе с молодыми педагогами Чкаловского района.

2021 год - открытый урок по междисциплинарному обучению «Социальная роль» для педагогов школы.



Профессиональная деятельность



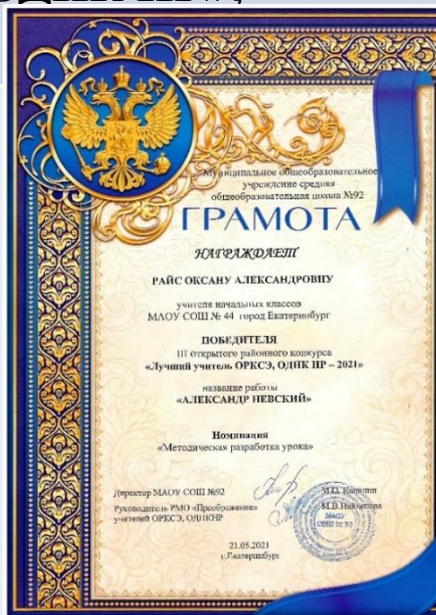
2016 год

Участница районного конкурса творческих способностей педагогов «Большая перемена»;



2021 год -

Победитель III открытого районного конкурса «Лучший учитель ОРКиСЭ, ОДНК НР»;



2021 год

3 место во Всероссийском конкурсе методических разработок.

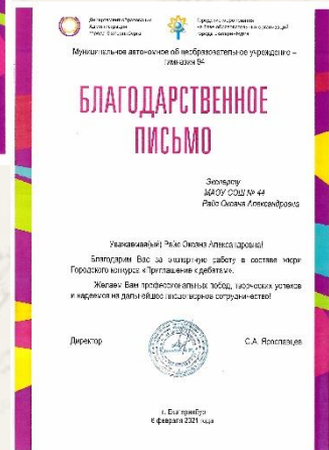


Профессиональная деятельность

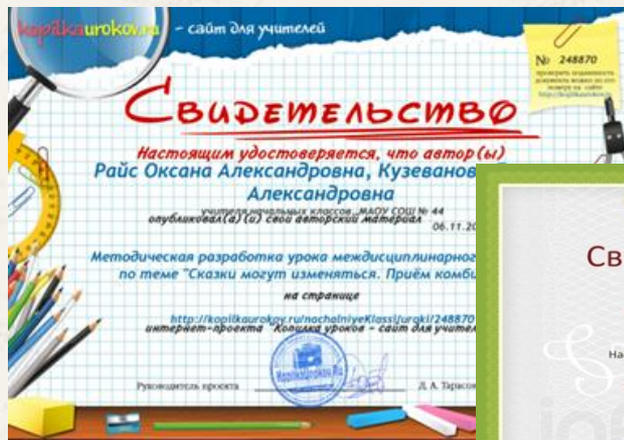
Экспертная деятельность

2016 год – научно – практическая конференция «Хочу стать академиком» районный (заочный и очный тур) и городской (заочный тур).

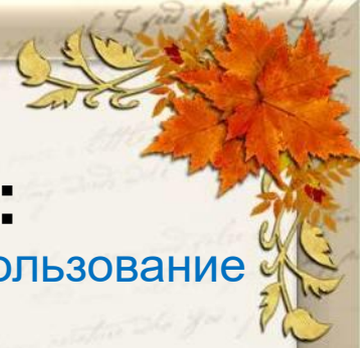
С 2020 года по настоящее время являюсь членом банка экспертов центра «Одарённость и технологии»



Публикации



Сведения о дополнительном профессиональном образовании:



2016 год - МБУ ИМЦ «Екатеринбургский Дом Учителя» ОП «Использование интерактивной доски в образовательном процессе», 36 ч.;

2016 год - ФГБОУВПО УрГПУ «Управление введением ФГОС НОО обучающихся с ОВЗ», 120 ч.

2017 год – ГАОУ ДПО «Институт развития Республики Татарстан» ОП «Метапредметный подход в обучении - основа ФГОС ОО», 18 ч.;

2019 год - МБУ ИМЦ «Екатеринбургский Дом Учителя» ОП «Мониторинг развития УУД в начальной школе», 36 ч.;

2019 год – Издательский Дом Фёдоров ОП «Мониторинг и оценивание предметных и личностных УУД. Проведение, подведение итогов. Преемственность по средним звеном», 6 ч.;

2019 год - Издательский Дом Фёдоров ОП «Педагогическая диагностика стартовой готовности к успешному обучению в начальной школе», 6 ч.;

2019 год – АНО ДПО «НАДПО» ОП «Ментальная арифметика», 108 часов;



Сведения о дополнительном профессиональном образовании:

2020 год – ГАОУ ДПО Свердловской области «Институт развития образования» ОП «Механизмы совершенствования образовательной деятельности при обучении детей с ОВЗ», 36 часов;

2020 год - Центр инновационного обучения и воспитания ОП «Обработка персональных данных в образовательных организациях», 17 часов;

2021 год - Центр инновационного обучения и воспитания ОП «Профилактика безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних в соответствии с федеральным законодательством», 73 часа;

2021 год - Центр инновационного обучения и воспитания ОП «Профилактика гриппа и острых респираторных вирусных инфекций, в том числе новой короновиральной инфекции (Covid 19)», 36 часов;

2021 год - АНО ДПО «Каменный город» ОП «Развитие профессиональной компетентности учителя по формированию функциональной грамотности обучающихся», 72 часа;

2021 год - АНО ДПО «Каменный город» ОП «Организация образовательного процесса в соответствии с ФГОС НОО третьего поколения», 72 часа

Сведения о дополнительном профессиональном образовании



Повышение квалификации



Профессиональная деятельность (грамоты)

2017 год

Грамота Управления
образования
Чкаловского района г.
Екатеринбурга



2019 год

Грамота Департамента
образования г.
Екатеринбурга



2019 год

Грамота Чкаловского
Совета ветеранов
войны, труда,
вооружённых сил и
правоохранительных
органов



Профессиональная деятельность (благодарности)

2017 год	2018 год	2020 год	2020 год
<p>Благодарственное письмо МОУ СОШ № 92</p>	<p>Благодарность ЦИК РФ за успешную работу по подготовке и проведению выборов Президента РФ</p>	<p>Благодарственное письмо МБУ ИМЦ Чкаловского района г. Екатеринбурга и МАОУ гимназия № 39,</p>	<p>Департамент образования, МАОУ дополнительного образования Городской Дворец творчества Детей и молодёжи «Одарённость и технологии»,</p>
			

Профессиональная деятельность (благодарности)

2020 год	2021 год	2021 год	2021 год
<p>Благодарственное письмо Управления культуры Администрации Екатеринбурга и Екатеринбургский зоопарк</p>	<p>Благодарственное письмо Департамента образования Администрации города Екатеринбурга</p>	<p>Благодарственное письмо MAOY COII № 140 с углублённым изучением отдельных предметов</p>	<p>Благодарственное письмо Отдела образования и катехизации Екатеринбургской епархии</p>
 <p>БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО Оксане Александровне Райс Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 44 за участие в конкурсе «Лучшая новогодняя игрушка 2020» 2021</p>	 <p>БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО Райс О. А., учитель MAOY COII № 44 Уважаемая Оксана Александровна! Организаторы городского интеллектуально-повзвательного конкурса «Мой Ура! благодар!» Вас за высокий уровень профессионализма и творческой подачи, проявленные при подготовке команды финалистов, за вклад в развитие интереса учащихся к изучению Родного края. Желаем новых профессиональных достижений, творческой энергии и надеемся на дальнейшее плодотворное сотрудничество! Директор: А.В. Журавлева г. Екатеринбург 6 марта 2021 года</p>	 <p>БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО Райс О. А., учитель MAOY COII № 44 Уважаемая Оксана Александровна! Организаторы городского интеллектуально-повзвательного конкурса «Мой Ура! благодар!» Вас за высокий уровень профессионализма и творческой подачи, проявленные при подготовке команды финалистов, за вклад в развитие интереса учащихся к изучению Родного края. Желаем новых профессиональных достижений, творческой энергии и надеемся на дальнейшее плодотворное сотрудничество! Директор: А.В. Журавлева г. Екатеринбург 6 марта 2021 года</p>	 <p>БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО за участие в конкурсе «Лучшая новогодняя игрушка 2020» Преображенское благочиние г. Екатеринбург <i>Настоятельно перевернется</i> Райс Оксана Александровна MAOY COII №44</p>

Профессиональная деятельность



Всероссийская онлайн-олимпиада Uchi.ru по окружающему миру
для учеников 1-4 классов
Апрель 2021

БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО

Уважаемый (-ая)
Райс Оксана Александровна!

Платформа Uchi.ru благодарит Вас за помощь в организации олимпиады по окружающему миру для 1-4 классов. Мы рады участию ваших учеников в наших мероприятиях! Желаем дальнейших успехов в обучении!

Благодарственное письмо № 2103-4-27001
Лицензия на осуществление образовательной деятельности № 520101800000 от 05.05.2017 г.
Руководитель образовательной платформы Uchi.ru

Uchi.ru
Е.Г. Смирнов

Uchi.ru
Образовательный марафон «Рыцарский турнир»
18.03.21-29.03.21

ГРАМОТА

Учитель школы Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение — средняя общеобразовательная школа № 44

Райс Оксана Александровна
и команда
класса 2 Б

награждаются за сплоченную работу и достижение цели в образовательном марафоне «Рыцарский турнир»

Руководитель образовательной платформы Uchi.ru
Паршин

Всероссийская онлайн-олимпиада Uchi.ru по экологии
для учеников 1-9 классов
Октябрь 2021

БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО

Уважаемый (-ая)
Райс Оксана Александровна!

Платформа Uchi.ru благодарит Вас за помощь в проведении всероссийской онлайн-олимпиады Uchi.ru по экологии для 1-9 классов. Желаем дальнейших успехов в обучении!

Благодарственное письмо № 2109-27001
Лицензия на осуществление образовательной деятельности № 520101800000 от 05.05.2017 г.

Uchi.ru
Е.Г. Смирнов

Uchi.ru
ПРОГРАММА «АКТИВНЫЙ УЧИТЕЛЬ»
Свердловская область
Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
- Средняя общеобразовательная школа № 44

СЕРТИФИКАТ

подтверждает, что

Райс Оксана Александровна

занял(а)
1 МЕСТО В ШКОЛЕ
по итогам сентября 2020 года

Руководитель образовательной платформы Uchi.ru
И. А. Паршин

Uchi.ru
ПРОГРАММА «АКТИВНЫЙ УЧИТЕЛЬ»
Свердловская область
МАОУ - СОШ № 44

СЕРТИФИКАТ

Настоящим сертификатом подтверждается, что

Райс Оксана Александровна

занял(а)
II МЕСТО В ШКОЛЕ
по итогам Октября-Декабря 2019 учебного года

Руководитель образовательной платформы Uchi.ru
И. А. Паршин

Uchi.ru

БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО

Райс Оксане Александровне

«ЗА АКТИВНОЕ УЧАСТИЕ В РАЗВИТИИ
ОНЛАЙН-ОБРАЗОВАНИЯ»

Руководитель образовательной платформы Uchi.ru
И. В. Коломоец

Всероссийская онлайн-олимпиада «Звездочка талантов»
Декабрь 2020

БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО

Уважаемый (-ая)
Райс Оксана Александровна!

Платформа Uchi.ru благодарит Вас за помощь в организации олимпиады «Звездочка талантов» для 1-4 классов! Мы рады участию Ваших учеников в наших мероприятиях! Желаем дальнейших успехов в обучении!

Письмо № 21001
Лицензия на осуществление образовательной деятельности № 520101800000 от 05.05.2017 г.

Руководитель образовательной платформы Uchi.ru

Uchi.ru
Е.Г. Смирнов

Цель на межаттестационный период 2021 – 2026 гг.:

Разработать и апробировать комплекс заданий по математике для формирования познавательных УУД обучающихся начальной школы с ОВЗ. Представить результаты апробации педагогическому сообществу.





Спасибо за внимание!

