

База данных педагогических работников (всех) 2023-2024 уч.год.

№	Ф.И.О учителя (полностью)	Преподаваемый предмет	Учебная нагрузка	Образование	Учебное заведение, год окончания, специальность по диплому	Педагогический стаж	Категория	Дата рождения	Прохождение КПК (сроки, тема)	Дата последней аттестации	Звания
1	Репина Ирина Александровна	Математика, инд.обучение	28 ч	высшее	ЗабГУ, специалист по социальной работе, 2005 г. Сретенский педагогический колледж им. Ф.В. Гладкова, учитель нач. классов, воспитатель ГПД, 1991 г ИРО Забайкальского края, учитель математики, 2016	33	Высшая	02.10.1972	<u>Ноябрь 2021</u> Основы обеспечения информационной безопасности детей. <u>Август 2022</u> ФГОС ООО в соответствии с приказом Минпросвещения России №287 от 31 мая 2021г. <u>Август 2022</u> ФГОС НОО в соответствии с приказом Минпросвещения России №286 от 31 мая 2021г. <u>Сентябрь 2022</u> Основы преподавания математики в соответствии с обновлёнными ФГОС.	Июнь 2023	Почетный учитель РФ
2	Ушакова Татьяна Александровна	Начальные классы, 1-2 класс, литература 5	33 ч	средне-спец	Читинское педагогическое училище, 1990г. (воспитание в	33	Соотв. заним.	03.03.1970	<u>Сентябрь 2023</u> Новые методы и технологии преподавания в	Декабрь 2019 г	Почетный учитель Заб.края

класс,
инд. обучение

дошк.учрежд),
ЗабГГПУ(Олигоф
ренопедагогика со
спец.Коррекционн
о-разв.деят в ОУ)-
переподг.,2009г.
Московский
институт соврем.
акад.образ.(учите
ль нач.кл.)-перепод
готовка 2017г.

ГУ ДПО «Инсти
тут развития обра
зования Заб.края»
(переподготовка)
2020г. «Управле
ние инновацион
ными процессами
в образовании»

должн.

начальной школе по
обновлённым ФГОС.
Сентябрь 2023
Организация работы с
обучающимися с ОВЗ
в соответствии с
ФГОС.
Ноябрь 2021
Основы обеспечения
информационной
безопасности детей.
Апрель 2022
Актуальные вопросы
истории России в
современных реалиях
Август 2022
ФГОС ООО в
соответствии с прика
зом Минпросвещения
России №287 от 31
мая 2021г.
Август 2022
ФГОС НОО в соот
ветствии с приказом
Минпросвещения
России №286 от 31
мая 2021г.
Сентябрь 2023
Основы преподавания
литературы в
соответствии с
обновлёнными ФГОС.

3	Лапердина Екатерина Анатольевна	Математика музыка,ОДН КНР, инд.обучение	28	Средне професс иональн ое	Гос-ое автономное профессиональное образовательное учреждение «Агинский педагогический колледж им.Базара Ринчино», Заб. края пгт. Агинское (дошкольное образование)	35	Соотв. заним. должн.	16.06. 1971	<u>Ноябрь 2021</u> Основы обеспечения информационной безопасности детей. <u>Февраль 2022</u> Реализация требований обновлённых ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя математики. <u>Сентябрь 2022</u> Основы преподавания предметной области «Искусство»(предмет «Музыка») в соответст вии с обновлённым ФГОС. <u>Сентябрь 2022</u> Основы преподавания ОДКНР в соответствии с обновлёнными ФГОС.	Сентябрь 2023г.
4	Еремеева Надежда Николаевна	Начальные классы 3 класс, физкультура 1-4, 5,6,7,9кл	36 ч.,	высшее	Государственное образовательное учреждение среднего профессиональног о образования «Читинский педагогический колледж»,	12	Соответ ствие занимае мой должност и	13.10. 1986	<u>Ноябрь 2021</u> Основы обеспечения информационной безопасности детей. <u>Сентябрь 2022</u> Педагогическая деятельность по физической культуре в начальной и средней	Январь 2023 нач.классы Сентябрь 2023г физическа я культура

учитель
начальных
классов по
специальности
преподавание в
начальных
классах 2010г.
Федеральное
государственное
бюджетное
образовательное
учреждение
высшего
образования
«Забайкальский
государственный
университет» по
специальности
учитель
физкультуры.
2022г

школе в условиях
реализации ФГОС
ООО и ФГОС НОО
2021.

Сентябрь 2023

Современные
образовательные
технологии в
профессиональной
деятельности учителя
начальных классов
соответствии с ФГОС
НОО и введения
обновлённых ФГОС»

5	Куницын Дмитрий Владимирович	информатика ОБЖ, физика, химия	15 ч.	высшее	ЧПИ, инженер-строитель, 1994г. ЗабГУ, учитель информатики (переподг.) 2018г. АНО ДПО «Институт современного образования») учитель физики (переподг.) 2020г.	28	Соответствие занимаемой должности	08.01.1972	<p><u>Июнь 2021</u> «Инновационные подходы к организации учебной деятельности и методикам преподавания предмета «Информатика» в основной и средней школе с учётом требований ФГОС нового поколения».</p> <p><u>Июнь 2021г</u> «Современные дидактические требования и методика проектирования урока «ОБЖ» в средней школе с учётом требований ФГОС нового поколения»</p> <p><u>Июнь 2021</u> Использование оборудования детского технопарка «Кванториум» и центра «Точка Роста» для реализации образовательных программ по физике в рамках естественно-научного направления.</p>	<p>Декабрь 2019г информатика</p> <p>Декабрь 2020 г. ОБЖ</p>
---	------------------------------	---	-------	--------	---	----	-----------------------------------	------------	--	---

									<u>Ноябрь 2021</u> «Основы обеспечения информационной безопасности детей» <u>Март 2022</u> ГУ ИРО Заб.края «Реализация требований обновлённых НОО,ФГОС ООО в работе учителя ОБЖ» <u>Март 2022</u> ГУ ИРО Заб.края «Реализация требований обновлённых НОО,ФГОС ООО в работе учителя информатики» <u>Сентябрь 2023</u> Проектирование и методика реализации образовательного процесса по предмету «Химия» в основной и средней школе в условиях реализации ФГОС ООО и СОО 2021		
6	Голикова Светлана Григорьевна	английский язык	18ч.,	высшее	ЗабГУ, бакалавр по направлению 44.03.01 педагогическое	14	Соответствие занимаемой	20.08.1988	<u>Ноябрь 2021</u> Основы обеспечения информационной безопасности детей.	Октябрь 2020 г	

					образование, 2015 г, учитель английского языка		должности		<u>Октябрь 2022</u> Формирование и оценка функциональной грамотности обучающихся (Модуль Основные подходы к формированию и оценке читательской грамотности.) <u>Февраль 2022</u> Реализация требований обновлённых ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя иностранного языка. <u>Март 2022</u> Реализация СИПР детей с тяжёлыми множественными нарушениями развития.		
7	Швалова Мария Александровна	технология, ИЗО, черчение, инд.обучение	24ч.,	средне-спец	Читинский государственный профессионально-педагогический колледж, учитель труда, 2002 г	20	Соответствие занимаемой должности	07.08.1981	<u>Ноябрь 2021</u> Основы обеспечения информационной безопасности. <u>Июнь 2021</u> Использование оборудования детского технопарка «Кванториум» и центра «Точка Роста»	Сентябрь 2023г изо Декабрь 2020 г. Технология	

для реализации образовательных программ по химии в рамках естественно-научного направления пасности детей.

Июль 2022

Основы преподавания предметной области «Технология» в соответствии с обновлённым ФГОС.

Сентябрь 2022

Быстрый старт в ИИ.

Февраль 2022

ГУ ИРО Заб.края

«Формирование предметных результатов обучения на уроках ИЗО на основе применения информационных технологий»

Сентябрь 2022

Основы преподавания предметной области «Искусство»(предмет «ИЗО») в

соответствии с обновлённым ФГОС.

Сентябрь 2023

Организация работы с обучающимися с ОВЗ

									в соответствии с ФГОС.		
8	Михалёва Оксана Николаевна	География, история, обществознание, биология	25ч	Высшее	г..Новосибирск Сибирский университет потребительской кооперации (юрист) Заочное обучение Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Забайкальский государственный университет» по специальности учитель географии.	9	Соответствие занимаемой должности	04.10.83	<p><u>Август 2022</u> Инновационные подходы к организации учебной деятельности и методикам преподавания предмета «География» в основной и средней школе с учётом требований ФГОС нового поколения.</p> <p><u>Август 2022</u> Инновационные подходы к организации учебной деятельности и методикам преподавания предмета «История» в основной и средней школе с учётом требований ФГОС нового поколения.</p> <p><u>Сентябрь 2023</u> Инновационные подходы к организации учебной деятельности и методикам</p>	<p>Август 2019г география</p> <p>Август 2020г. История, обществознание</p>	

									преподавания предмета «Обществознания» в основной и средней школе с учётом требований ФГОС 2021 нового поколения <u>Сентябрь 2023</u> Биология, Современные методики преподавания в соответствии с ФГОС 2021 общего образования		
9	Лапердина Наталья Ивановна	Психолог, индивидуальное обучение	10 ч.	Высшее	Читинский педагогический колледж, учитель начальных классов с дополнительной подготовкой, 2010 г	12	Соответствие занимаемой должности	07.09.1986	<u>Сентябрь 2023</u> Психолого-педагогическая работа в общеобразовательной организации в условиях реализации ФГОС <u>Сентябрь 2023</u> Организация работы с обучающимися с ОВЗ в соответствии с ФГОС. <u>Сентябрь 2022</u> Методика преподавания биологии в	Сентябрь 2023	

									соответствии с обновлёнными ФГОС. <u>Сентябрь 2022</u> Быстрый_старт в ИИ. <u>Октябрь 2022</u> Педагог по предмету «Биология» школьного Центра образования «Точка роста»		
10	Стрельникова Екатерина Игоревна	Дошкольная группа		9 классов	Обучается, Социально-экономический колледж г. Тула (воспитатель)	3		26.03.1998 г.	<u>Сентябрь 2022</u> Актуальные пед.технологии в работе воспитателя в условиях реализации ФГОС ДО. <u>Сентябрь 2022</u> Проектирование современного урока в начальной школе в соответствии с обновлёнными ФГОС.		

11	Лапердина Светлана Александровна	Русский язык, литература	35ч	высшее	Ф Г бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Иркутская Государственная сельскохозяйственная академия», экономист по специальности бухгалтерский учет анализ и аудит, 2012 г., Переподготовка «Преподавание русского языка и литературы» г.Петрозаводск 2023г.	6 г.	соответств. занимаемой должности	18.04.1987	<u>Май 2023</u> Проектирование современного урока русского языка в соответствии с требованиями обновлённых ФГОС ООО и СОО. <u>Май 2023</u> Современный урок русского языка для детей с ОВЗ как одна из форм реализации ФГОС	Сентябрь 2023г.
12	Куницына Ольга Евгеньевна	Педагог - библиотекарь	-	Средне спец.	Читинский горный техникум (маркшейдерское дело) Переподготовка Декабрь 2017 г. Московская академия проф. Компетенций «Педагог – библиотекарь»	10	Соответствие занимаемой должности	03.07.1974	<u>Июнь 2021</u> Педагог-библиотекарь. Организация инновационной среды в библиотечной деятельности с использованием современных образовательных и информационных технологий. 144ч.	Январь 2023г.