


Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Евтинская основная общеобразовательная школа»

УТВЕРЖДЕНО

Приказом руководителя
МБОУ «Евтинская ООШ»
от 18.04.2024 г. № 131

Раймыш О.Н.  Подписано цифровой
подписью: Раймыш О.Н.
Дата: 2024.04.18 14:16:35+0700'

Отчёт

о результатах самообследования

Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
«Евтинская основная общеобразовательная школа»
за 2023 год

1. Общие сведения об образовательном учреждении.

Настоящий отчёт составлен в соответствии с требованиями Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (п. 3, ч. 2, с. 29), Приказа Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией», Постановления Правительства Российской Федерации от 5 августа 2013 г. № 662 «Об осуществлении мониторинга системы образования», Приказа Минобрнауки России от 10 декабря 2013 г. № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию».

Полное наименование образовательного учреждения в соответствии с уставом: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Евтинская основная общеобразовательная школа»

Адрес: юридический 652672 Кемеровская область - Кузбасс, Беловский район, с.Евтино, ул.Почтовая, 9

Фактический 652672 Кемеровская область - Кузбасс, Беловский район, с.Евтино, ул.Почтовая, 9

Телефон:8(38452)51-1-95

e-mail:evtin2009@yandex.ru

Устав: утверждён постановлением администрации Беловского муниципального округа 13.05.2022 г. № 494

Учредитель: Беловский муниципальный округ Кемеровской области - Кузбасса.

Лицензия на право ведения образовательной деятельности: № 16258 от 09 августа 2016 года, выдана Государственной службой по надзору и контролю в сфере образования Кемеровской области, предоставлена бессрочно

Свидетельство о государственной аккредитации: № 1790 от 15 февраля 2012 года, Государственной службой по надзору и контролю в сфере образования Кемеровской области, предоставлена бессрочно

Организация образовательного процесса

Данные о контингенте обучающихся (воспитанников), формах обучения по состоянию на 01.01.2023 года

Показатель	Количество	%
Всего классов	9	100
Всего обучающихся	127	100
В том числе:		
-на уровне начального общего образования	57	45
-на уровне основного общего образования	70	55
-на уровне среднего общего образования	0	0
Всего классов:		
- реализующих дополнительные общеобразовательные программы	127	100
- специальные (коррекционные) образовательные программы (указать вид)	-	-
Обучающиеся, получающие образование по формам:		
очное	127	100
заочное	нет	нет
семейное	нет	нет
экстернат	нет	нет
Воспитанники детских домов, интернатов	нет	нет
Дети-инвалиды	нет	нет

Режим работы учреждения

1-9 классы - пятидневная рабочая неделя с двумя выходными днями.

Дошкольная группа - 7.00 до 19.00 часов, пятидневная рабочая неделя, выходные дни – суббота, воскресенье. Нерабочие праздничные дни устанавливаются согласно действующему законодательству РФ.

Продолжительность урока–45минут.

Продолжительность уроков в 1 классе “ступенчатая” (в сентябре, октябре – по 3 урока в день по 35 минут каждый, в ноябре –декабре –по 4 урока по 35 минут каждый, в январе –мае – по 4 урока по 45 минут каждый). Во 2 - 4 классах 5-дневная учебная неделя, продолжительность уроков 45 минут.

Продолжительность каникул в течение учебного года составляет 30 календарных дней, летом - не менее 8 недель.

Сменность занятий:

Смена	Классы	Общее количество обучающихся в смене
1 смена	9	127
2 смена	нет	нет

2. Условия организации образовательного процесса:

Тип здания: типовое

Год создания учреждения: 1968 год

Кадровые условия реализации основной образовательной программы.

Сведения о руководящих работниках

Должность	Ф.И.О. (полностью)	Образование, специальность по диплому, общий стаж работы	Стаж руководящей работы		Квалификационная категория
			общий	В данном учреждении	
Директор	Раймыш Олеся Николае вна	Высшее, Кемеровский государствен ный университет, Специальное (дефектологич еское) образование, 2015 г.	8 месяцев	8 месяцев	

Сведения о педагогических работниках (включая руководящих и др. работников, ведущих педагогическую деятельность)

Показатель	Кол-во	%
Укомплектованность штата педагогических работников (%)	17	100
Всего педагогических работников:		
Из них:		
-на I ступени	3	18
- на II ступени	14	82
-из них внешних совместителей	3	18

Вакансии (указать должности)		нет	
Образовательный ценз педагогических работников	-с высшим образованием	15	88
	-с незак.высшим образованием	0	0
	-со средним специальным образованием	2	12
	-с общим средним образованием	0	0
Соответствие уровня квалификации педагогических и иных работников требованиям квалификационной Характеристики по соответствующей должности (по каждому предмету Учебного плана)		Соответствуют	100
Педагогические работники, имеющие ученую степень	-кандидата наук	нет	0
	-доктора наук	нет	0
Педагогически работники, имеющие квалификационную категорию	-всего	14	82
	-высшую	10	58
	-первую	4	24
	-соответствие занимаемой должности	0	0
Состав педагогического коллектива	-учитель	15	100
	-социальный педагог	нет	0
	-учитель-логопед	нет	0
	-педагог-психолог	1	
	- педагог дополнительного образования	1	
	-педагог-организатор	нет	0
Состав педагогического коллектива по стажу работы	-др. должности (указать наименование)	нет	0
	1-5 лет	4	23
	5-15 лет	2	12
	15-20 лет	0	0
Педагогические работники, имеющие звание Заслуженный учитель	Свыше 20 лет	11	65
		нет	0
Педагогические работники, имеющие государственные и ведомственные награды, Почетные звания		1	6

Участие в профессиональных педагогических конкурсах

Муниципальный уровень

1. Коллектив школы, муниципальный конкурс на лучшее новогоднее оформление территории «Новогодние фантазии», январь 2023, 1 место

2. Муниципальный конкурс фотоотчетов о месячнике «Патриоты Отечества», Март 2023 г.:

Моисеева Ольга Валериевна, учитель русского языка и литературы, 3 место

3. Коллектив воспитанников дошкольной группы, муниципальный конкурс строевой песни «Слався отечество!», март 2023, диплом участника

4. Команда школы, муниципальный этап Всероссийских соревнований школьников «Президентские состязания», 20.04.2023 г., грамота.

5. Грамота управления образования администрации Беловского муниципального округа за вклад в реализацию государственной политики в сфере воспитания подрастающего поколения и активное участие в муниципальном форуме «Навигаторы Детства», 28.06. 2023г.:

Карасева Валентина Александровна, учитель математики

6. Команда школы, муниципальный слет «Юный спасатель-пожарный», август 2023 г., грамота

7. Грамота управления образования администрации Беловского муниципального округа за достигнутые успехи в обучении и воспитании подрастающего поколения и в связи с празднованием Года педагога и наставника, август 2023:

Карасева Валентина Александровна, учитель математики

8. Соревнования по туризму «Золотая осень», 24.09.2023 г.:

Бастрикова Любовь Вениаминовна, учитель физической культуры, грамота за 3 место.

9. Единый день технического творчества, 27.11.2023 г.

Грамоты управления образования администрации Беловского муниципального округа следующим педагогам:

Раймыш Олеся Николаевна, директор

Моисеева Ольга Валериевна, заместитель директора по ВР

Карасева Валентина Александровна, советник директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями

Шишменцова Наталья Николаевна, учитель изо и технологии

10. Муниципальный гражданско-правовой месячник, ноябрь 2023

Моисеева Ольга Валериевна, заместитель директора по ВР, Грамота

11. За развитие общероссийского общественно-государственного движения детей и молодежи «Движение первых»:

Раймыш Олеся Николаевна, директор, грамота управления образования администрации Беловского муниципального округа, декабрь 2023

Награждение учителей за подготовку призеров и победителей в различных ученических мероприятиях

1. Всероссийская онлайн-олимпиада «Культура вокруг нас»:

Михайлова Наталья Васильевна, учитель начальных классов, благодарственное письмо

2. Всероссийский конкурс сочинений 2023 года:

Моисеева Ольга Валериевна, учитель русского языка и литературы, грамота управления образования администрации Беловского муниципального округа за качественную подготовку победителя.

3. Всероссийская олимпиада школьников по биологии, муниципальный этап,

Капустянова Анна Викторовна, учитель биологии, благодарственное письмо, 25.12.2023г.

Награждение педагогов октябрь

Мартиянова Елена Викторовна, учитель начальных классов – почетная грамота управления образования администрации Беловского муниципального округа

Михайлова Наталья Васильевна, учитель начальных классов – почетная грамота управления образования администрации Беловского муниципального округа

Участие педагогов в онлайн-мероприятиях различного уровня

ФИО полностью	Преподаваемый предмет	Название конкурса	Уровень (федеральный, региональный, муниципальный)	Результат
Власова Ирина Олеговна	воспитатель	Всероссийский конкурс «Развитие речи у дошкольников. Образовательный портал «ФГОС Онлайн», 23.11.2023	всероссийский	Грамота 1 место
Бударева Татьяна Дмитриевна	воспитатель	Всероссийский конкурс «Космос», 14.11.2023	всероссийский	Грамота 1 место
Чернова Надежда Ивановна	воспитатель	Всероссийский конкурс «Безопасная среда», 06.11.2023	всероссийский	Грамота 1 место
Власова Ирина Олеговна	воспитатель	Всероссийский конкурс «Новогодние украшения», 14.12.2023	всероссийский	Грамота 1 место
Бударева Татьяна Дмитриевна	воспитатель	Всероссийский конкурс «Зимующие перелетные птицы», 10.12.2023	всероссийский	Грамота 1 место
Чернова Надежда Ивановна	воспитатель	Всероссийский конкурс «Декоративно-прикладное творчество», 07.12.2023	всероссийский	Грамота 1 место
Мешакова Екатерина Петровна	воспитатель	Всероссийский конкурс «Декабрьская сказка», 06.12.2023	всероссийский	Грамота 1 место
Мешакова Екатерина Петровна	воспитатель	«ФГОС онлайн», публикация, 06.12.2023	всероссийский	Сертификат
Михайлова Наталья Васильевна	Учитель начальных классов	Лучший преподаватель школы по итогам программы «Активный учитель» для младших классов на	всероссийский	Сертификат

		платформе Учи.ру, сентябрь, октябрь 2023		
Карасева Валентина Александровна	Учитель математики	Всероссийский конкурс «Советник- наставник», 2023	всероссийский	сертификат
Карасева Валентина Александровна	Учитель математики	Всероссийский конкурс «Навигаторы детства», федерального проекта «Патриотическое воспитание граждан РФ», 2023	всероссийский	Диплом победителя
Власова Ирина Олеговна	воспитатель	Всероссийская онлайн-олимпиада «Новогодний калейдоскоп», 22.12.2023	федеральный	Благодарственное письмо
		Всероссийская онлайн-олимпиада по теме: Русская народная сказка «Иванушка - дурачок», 22.12.2023	федеральный	Благодарственное письмо
		Всероссийская онлайн-олимпиада «Про Деда Мороза», 22.12.2023	федеральный	Благодарственное письмо
Бударева Татьяна Дмитриевна	воспитатель	Всероссийская онлайн-олимпиада по теме: Сказка «Иван-царевич и серый волк», 22.12.2023	федеральный	Благодарственное письмо
		Всероссийская онлайн-олимпиада по теме: «Рождественская зимушка», 22.12.2023	федеральный	Благодарственное письмо
		Всероссийская онлайн-олимпиада «Про Деда Мороза», 22.12.2023	федеральный	Благодарственное письмо
Чернова Надежда Ивановна	воспитатель	Всероссийская онлайн-олимпиада по теме: Сказка «Волк и семеро козлят», 22.12.2023	федеральный	Благодарственное письмо
		Всероссийская онлайн-олимпиада по теме: «Новогодняя сказка», 22.12.2023		

		Всероссийская онлайн-олимпиада по теме: «Новогодний калейдоскоп», 22.12.2023		
Мешакова Екатерина Петровна	воспитатель	Всероссийская онлайн-олимпиада по теме: Сказка «Каша из топора», 22.12.2023	федеральный	Благодарственное письмо

**Материально-технические условия реализации основной образовательной программы:
Материально – техническая база учреждения:**

Наименование объекта	Количество мест	Площадь	Количество единиц ценного оборудования
Учебные помещения			
Кабинет № 1 начальные классы	20	53,7	- ноутбук LenovoG 570 - 1; - комплект таблиц - 3; - телевизор Philips - 1; - видеокамера Bewward - 2; - звуковые колонки для компьютера – 1; - термометр – 1; - книжный шкаф – 2; - стол учительский – 1; - рецеркулятор – 1;
Кабинет № 2 начальные классы	25	52,9	- принтер Xerox – 1; - телевизор LG – 1; - видеокамера Bewward - 2; - комплект грамматических таблиц – 2; - звуковые колонки для компьютера – 1; - проектор мультимедийный Epson – 1; - термометр – 1; - рецеркулятор – 1;
Кабинет № 3 начальные классы	20	51,9	- проектор мультимедийный Epson – 1; - книжный шкаф – 3; - интерактивная доска MimioBoardME78 – 1; - принтер лазерный МФУ Samsung – 1; - видеокамера Bewward - 2; - беспроводной классический планшет MimioPad – 3; - комплекты таблиц по математике и русскому языку – 8; - стол учительский – 2; - термометр – 1; - рецеркулятор – 1;
Кабинет № 4 начальные классы	20	52,0	- комплекты таблиц – 2; - ноутбук ASUS – 1; - видеокамера Bewward - 2; - телевизор Led 40 DEXP 40 A7000 - 1; - книжный шкаф – 2; - термометр – 1; - рецеркулятор – 1; - проектная доска NEXT Touch – 1;

Кабинет № 5 (Технология)	20	52,6	<ul style="list-style-type: none"> - швейная машина – 5; - утюг – 1; - посуда (тарелки, чайный сервиз); - плакаты тематические – 4; - термометр – 1; - кухонный гарнитур – 1; - шкаф для книг – 1; - ноутбук – 1; - рецеркулятор – 1;
Кабинет № 6 (русский язык и литература)	30	52,8	<ul style="list-style-type: none"> - компьютер Samsung – 1; - принтер лазерный МФУ Samsung – 1; - тематические таблицы – 20; - шкаф книжный – 3; - проектная доска NEXTTouch – 1; - видеочамера – 1; - рецеркулятор – 1; - термометр – 1;
Кабинет № 7 (история)	20	52,8	<ul style="list-style-type: none"> - ноутбук AcerMachines 510 – 1; - таблицы – 40; - термометр – 1; - шкаф книжный – 2; - рецеркулятор – 1; - стол учительский – 2;
Кабинет № 8 (английский язык)	30	53,1	<ul style="list-style-type: none"> - ноутбук LenovoG 570 - 1; - принтер лазерный МФУ Samsung – 1; - видеочамера Bewward - 2; - магнитофон Vitek – 1; - грамматические таблицы – 10; - орфографические словари (англо-русский и русско-немецкий) – 10; - географические карты – 2; - термометр – 1; - стол учительский – 2; - шкафы книжные – 2;
Кабинет № 9 (география)	30	71,1	<ul style="list-style-type: none"> - видеочамера Bewward - 2; - глобус географический – 7; - географические карты – 15; - барометр – 1; - компас – 7; - курвиметр – 1; - компьютерные столы – 7; - термометр – 1; - рецеркулятор – 1;
Кабинет № 10 «Точка роста» (информатика, технология)	20	73,8	<ul style="list-style-type: none"> - стол демонстрационный 120*75*90 – 1; - ноутбук LenovoG 570 - 1; - термометр – 1; Многофункциональное устройство (МФУ) - 2 Ноутбук мобильного класса - 5 Смартфон -1 Фотоаппарат с объективом - 1 Карта памяти для фотоаппарата SDHC 32 Гб - 1 Штатив - 1 Микрофон - 1 Ноутбук - 1 Аккумуляторная дрель – винтоверт - 1 Набор бит - 1 Набор сверл универсальный - 1 Многофункциональный инструмент (мультиутил) - 1

			<p>Клеевой пистолет - 2 Набор запасных стержней для клеевого пистолета -2 Цифровой штангенциркуль - 2 Электролобзик - 1 Набор универсальных пилок для электролобзика - 1 Ручной лобзик - 3 Нож строительный монтажный - 3 Набор пилок для ручного лобзика - 3 Шлем виртуальной реальности - 1 Практическое пособие для изучения основ механики, кинематики, динамики в начальной и основной школе - 2 Набор имитаторов травм и поражений - 1 Шина складная - 1 Воротник шейный - 1 Комплект для обучения шахматам - 2 Тренажер – манекен для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей - 1 3D– принтер - 1 Квадрокоптер, тип 1 - 1 Квадрокоптер, тип 2 - 2 Пластик для 3D – принтера - 5 Тренажер – манекен для обработки сердечно – легочной реанимации - 1 Стол - 2 Стол - 2 Кресло «Груша» - 4 Банкетка Б – 1 - 2 Стул СТ – 29– 8 Интерактивная панель– 1 Мышь Oklik 115S – 17 Сервер – 1 Ноутбук – 17 Камера видеонаблюдения – 3 Ноутбук мобильного класса – 5 Ноутбук – 1</p>
Кабинет № 11 (математика, физика)	30	70,4	<ul style="list-style-type: none"> - стол демонстрационный 120*75*90 – 1; - принтер Samsung – 1; - персональный компьютер ученика AquariusStdS61 – 1; - компьютер учительский ISUS – 1; - интерактивная доска StarBord – 1; - кондиционер MideaMSC 24 HRN1/MSE/ – 1; - проектор Beng – 1; - рецеркулятор – 1; - шкаф книжный – 3; - тематические таблицы – 17; - термометр – 1; - огнетушитель – 1;
Кабинет № 12 (биология)	20	70,3	<ul style="list-style-type: none"> - шкаф книжный – 2; - стол учительский – 2; - столик – 1; - плакаты – 30; - материалы к плакатам для проведения уроков

			<ul style="list-style-type: none"> биологии – 5; - микроскопы – 5; - огнетушитель – 1; - термометр – 1; - рециркулятор – 1;
Спортивный зал		175,1	<ul style="list-style-type: none"> - конь гимнастический – 1; - мостик для опорных прыжков гимнастический – 1; - обруч – 10; - мяч футбольный – 2; - мяч волейбольный – 9; - мяч баскетбольный – 5; - бита для лапты – 1; - мяч набивной: 1кг – 5; <li style="padding-left: 100px;">3кг – 1; - граната легкоатлетическая: 500гр – 4; <li style="padding-left: 100px;">700гр – 1; - скакалка – 5; - маты – 8; - сетка волейбольная – 1; - сетка баскетбольная – 2; - канат – 2; - лыжи – 20; - коньки – 10; - шведская стенка 3 пролета – 2; - мяч теннисный – 15; - мяч для метания – 3; - термометр – 1; - огнетушитель порошковый – 1; - ворота футбольные – 2; - щит баскетбольный – 2; - стол теннисный – 1; - бойлер – 1; - рециркулятор – 1;
Учебно – вспомогательные помещения			
Библиотека		47,3	<ul style="list-style-type: none"> - принтер лазерный цветной Epson T-50 – 1; - телевизор LG – 1; - телевизор RUBIN – 1; - диван офисный на хромированных трубах – 1; - диван трехместный – 1; - тумба ТВ 7/вишня – 1; - стол письменный – 1; - стеллаж для книг – 7; - библиотечный фонд 1-9 2014 - 1; - библиотечный фонд 1-5 2014 - 1; - библиотечный фонд 2016 дрофа - 3; - библиотечный фонд Академкнига 2016 - 3; - библиотечный фонд 2013 – 2; - библиотечный фонд 2017 – 3; - огнетушитель порошковый – 1; - термометр – 1; - огнетушитель порошковый – 1;
Административные помещения			
Кабинет директора	1	20,0	<ul style="list-style-type: none"> - шкаф книжный – 2; - стол письменный – 2; стул – 4; - принтер BROTHER – 1; - ноутбук Lenovo – 1; - телефон Panasonic – 1;

			<ul style="list-style-type: none"> - монитор с видеонаблюдением – 1; - диван офисный на хромированных трубах – 1; - термометр – 1; - сейф несгораемый; - камера видеонаблюдения;
Приемная	1	20,0	<ul style="list-style-type: none"> - компьютерный стол – 1; - компьютер – 2; - стул – 3; - стол – 2; - принтер KYOCERA – 1;
Кабинет бухгалтера	2	10,0	<ul style="list-style-type: none"> - стол компьютерный – 2; - стол письменный – 1; - принтер SAMSUNG – 1; - компьютер – 2; - колонки для компьютера – 1; - шкаф книжный – 1; - стул – 4;
Кабинет зам. директора по УВР	1	8,9	<ul style="list-style-type: none"> - ноутбук ISUS – 1 - шкаф книжный – 2; - стол письменный – 2; - стул ученический – 3; - принтер HPP 2025 - 1
Учительская		2,4	<ul style="list-style-type: none"> - компьютер VIEVER – 1; - диван угловой Модест – 1; - стеллаж сборный – 1; - вешалка на 13-18 мест; - стол письменный – 1; - стол 950*600 – 1; - стул ученический – 2; - библиотечный фонд;
Медицинский кабинет		14,0	<ul style="list-style-type: none"> - шкаф медицинский – 2; - столик процедурный – 1; - стул – 4; - кушетка смотровая – 1; - ширма – 1; - ростомер – 1; - весы напольные медицинские электронные ВМЭН – 150 - 1; - водонагреватель GaranTerm – 1; - раковина – 1; - планограф – 1; - облучатель тубусный ОУФК-01 «Солнышко» – 1; - алкометр – 1; - спирометр – 1; - тонометр – 1; - динамометр электрический кистевой ДМЭР – 1; - весы медицинские РП-150 – 1; - шкаф для медикаментов – 1; - термометр – 1; - термометр бесконтактный – 3; - носилки медицинские – 1; - сумка-переноска – 1;
Помещение для питания обучающихся	60	109,4	<ul style="list-style-type: none"> - стол обеденный – 11; - табурет кухонный – 60; - огнетушитель порошковый – 1; - термометр – 1; - рециркулятор – 1;
Пищеблок			<ul style="list-style-type: none"> - плита электрическая ЭП-4ЖШ(Ч)- 2; - ванна моечная 3/430 – 1; - ванна моечная ВСМ 1/430 – 1;

			<ul style="list-style-type: none"> - ванна моечная ВСМ 3/430 -1; - машина для переработки овощей типа МПО-1-01 – 1; - протирочная машина – 1; - рукосушитель SIMENS – 1; - стеллаж № 5 тарелки и стаканы – 1; - стеллаж кухонный СТКН-1200/650Р решетка – 2; - стеллаж производственный СТК-1000/600-ОЦ – 1; - стеллаж сборный – 1; - стол производственный СПРМ- 1500/1 NORMA борт-2 – 1; - стол производственный СПРМ- 1500/1 NORMA борт-1 – 2; - стол производственный СПРМ-940 NORMA сплошная полка – 1; - стол производственный СПРМ- 1200/1 NORMA борт – 1; - холодильник – 2; - холодильник «Индезит» - 1; - холодильник «Стинол» - 1; - холодильник «Бирюса - 6» - 2; - холодильник бытовой – 1; - холодильник бытовой – 2 - 1; - холодильный ларь – 1; - электропечь «Де люкс» 4 конфорки – 1; - электроплита «Ханза» - 1; - вытяжка FOXk11 Shelf 50 – 1; - вытяжка – 1; - холодильник Бирюса – 18 – 1; - весы электронные МК-15 2-А21-1 – 1; - электрическая мясорубка – 1; - термометр – 1; - бойлер Termex – 1 - бойлер Poiyaris – 1; - рециркулятор – 1;
--	--	--	---

Информационно-образовательная среда

Показатель		Фактический показатель
Требования к информационно-образовательной среде основной образовательной программы общего образования на всех уровнях получения общего образования	Информационно-образовательная среда образовательного учреждения обеспечивает:	да
	-информационно-методическую поддержку образовательной деятельности и его ресурсного обеспечения;	
	-мониторинг и фиксацию хода	Да
	и результатов образовательной деятельности;	
	-мониторинг здоровья обучающихся;	Да

	-современные процедуры создания, поиска, сбора, анализа, обработки, хранения и представления информации;	Да
	-дистанционное взаимодействие всех участников образовательной деятельности:	Через сайт и электронную почту
	а) обучающихся, их родителей(законных представителей);	Сайт школы Эл.почта
	б) педагогических работников	Сайт школы Эл. почта
	в) органов управления в сфере образования	Сайт школы Эл. почта
	г) общественности	Сайт школы
	д) учреждений дополнительного образования детей	Эл. почта
	- % педагогических, руководящих работников образовательного учреждения компетентных в решении профессиональных задач с применением ИКТ;	100% педагогических работников компетентны в применении ИКТ
	-обеспечена поддержка применения ИКТ	100%
Требования к материально-техническим условиям реализации основной образовательной программы в части наличия автоматизированных рабочих мест педагогических работников: на 1 ступени: на 2 ступени	%учебных кабинетов с автоматизированным рабочим местом обучающихся и педагогических работников 1 ступени	20%
	%учебных кабинетов с автоматизированным рабочим местом обучающихся и педагогических работников 2 ступени	73%
Наличие/отсутствие внутренней локальной сети		Наличие
Количество обучающихся на 1 компьютер в сравнении со средним областным показателем		Количество обучающихся на 1 компьютер – 6,5 человек (обл.показатель–19,4)

Учебно-методическое и информационное обеспечение реализации основной образовательной программы общего образования:

Показатель		Фактический показатель	% оснащенности
Учебная, учебно-методическая литература и иные библиотечно-информационные ресурсы 1-2 ступени	Обеспечение информационной поддержки образовательной деятельности обучающихся и педагогических работников на основе современных технологий в области библиотечных услуг	1	100
	-укомплектованность печатными и	44	64

	электронными информационно-образовательными ресурсами по всем предметам учебного плана;		
	-обеспеченность дополнительной литературой основных образовательных программ;	75	59
	- обеспеченность учебниками и (или) учебниками с электронными приложениями, являющимися их составной частью, учебно-методической литературой и материалами по всем учебным предметам ООП соответствует ФГОС;	1431	100
	-обеспеченность официальными периодическим, справочно-библиографическим изданиями, научной литературой	82	60

4. Содержание образовательной деятельности: Основные образовательные программы (по видам общеобразовательных программ), реализуемые в начальной и основной общеобразовательной школе

Показатель		Фактический показатель (указать, в каком пункте Образовательной программы отражен)
Соответствие реализуемых основных образовательных программ виду образовательной организации:	-реализуемая основная образовательная программа регламентирует особенности организационно-педагогических условий и содержание деятельности школы по реализации ФГОС ООО и ФГОС НОО	Соответствует (п.1 «Пояснительная записка»)
	-реализуемая основная образовательная программа соответствует виду образовательного учреждения	Соответствует (п.1 «Пояснительная записка»)
	-реализуемая основная образовательная программа прошла процедуру согласования и утверждения в соответствии с уставом образовательного учреждения.	Положение о структуре, порядке разработки и утверждения основной образовательной программы начального общего образования, основного общего образования в МБОУ «Евтинская ООШ» Основная образовательная программа НОО, ООО рассмотрена и принята на заседании педагогического совета
Преимственность основных образовательных программ начального общего, основного общего образования	-соблюдена преемственность основных образовательных программ начального общего, основного общего образования.	Соблюдена (раздел 2,4 ООП)
Требования к структуре основной образовательной программы начального общего	-структура основной образовательной программы начального общего	соответствует

образования, основного общего образования	образования, основного общего образования соответствует Федеральным государственным образовательным стандартам ООО и НОО;	
	- выполнение требований к структуре по минимальному и максимальному количеству учебных часов на каждой ступени;	1 ступень (1 классы по 5-дневной неделе–соответствует); 2 ступень(5-9 классы- (5-дневная неделя) – соответствует
	выполнение требований к структуре по внеурочной деятельности на каждой ступени общего образования по направлениям развития личности спортивно-оздоровительное; духовно-нравственное, социальное, обще интеллектуальное, общекультурное.	Соответствует (1ступень). В МБОУ «Евтинская ООШ» разработана модель: внеурочной деятельности, в которой определены состав и структура направлений (спортивно-оздоровительное, духовно-нравственное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное направления), формы организации (кружковая работа, внеклассные, внешкольные мероприятия, участия в конкурсах, олимпиадах, соревнованиях и др.), объём внеурочной деятельности для обучающихся 1-4 класса (400 часа в год), 5-9 классы (500 часов в год)

Требования к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования, основного общего образования	- Определены требования к результатам освоения основной образовательной Программы начального общего образования, основного общего образования - зафиксирован системно-деятельностный подход	Определены Раздел «Система оценки достижения планируемых результатов освоения основной образовательной программы НОО, ООО. Зафиксирован системно-деятельностный подход
	- наличие преемственности результатов для разных ступеней.	Да. Содержание реализации общеобразовательных программ по предметам определяется выбранным учебно-методическим комплектом из предложенного федерального перечня учебников завершённой линии
Требования к условиям реализации основной образовательной программы начального общего образования, основного общего образования	- определены требования к условиям реализации основной образовательной программы начального общего образования, основного общего образования	Да. Определены требования к условиям реализации основной образовательной программы начального общего образования, основного общего образования
	-кадровым;	Да. Базовое образование по предмету, уровень

		профессиональной подготовки, квалификации.
	-финансовым;	да
	-материально-техническим;	да
	-иным (информационно-образовательная среда, учебно-методическое обеспечение).	да
Цели основной образовательной программы начального общего образования основного общего образования	-отражена специфика образовательной программы данного вида общеобразовательного учреждения, специфика ступени общего образования, специфика региона, муниципалитета.	Да. ООП НОО для 1-4 класс. 5-9 класс ООП ООО
Адресность основной образовательной программы начального общего образования, основного общего образования	-учтены потребности и запросы участников образовательной деятельности;	Да.

Учебный план:

Показатель		Фактический показатель
Процедура согласования и утверждения учебного плана в соответствии с нормативными документами.		Устав ОУ, Положение о структуре, порядке разработки и утверждения основной образовательной программы общего образования в МБОУ «Евтинская ООШ» Учебный план ОУ на 2023-2024 уч.г. рассмотрен и принят на заседании педагогического совета
	- в части соблюдения минимального количества часов на каждый предмет в соответствии с учебным планом начального общего образования, основного общего образования;	1 ступень–соответствует 2 ступень–соответствует
	-в части соблюдения преемственности в распределении часов по классам и ступеням обучения	1 ступень–соответствует 2 ступень–соответствует
	- в части соответствия наименований учебных предметов ФГОС	Наименования учебных предметов в классном журнале, расписании соответствуют ФГОС
	- в части реализации потребностей и запросов участников образовательной деятельности	Распределение часов по предметам, в части формируемой участниками образовательной деятельности

Рабочие программы учебных предметов, дисциплин

Показатель		Фактический показатель
Наличие рабочих программ учебных предметов, дисциплин (модулей) и их соответствие используемым примерным программам ФГОС НОО и ФГОС ООО		Соответствуют используемым примерным программам ФГОС НОО и ФГОС ООО
Соответствие рабочих программ учебных предметов, дисциплин (модулей) 1-2 ступени	-порядку разработки рабочих программ в соответствии с локальным актом, регламентирующим данный порядок;	Соответствуют порядку Разработки в соответствии с «Положением о порядке разработки рабочих программ учебных курсов, предметов, дисциплин по ФГОС в МБОУ «Евтинская ООШ»
	-структуре рабочей программы;	соответствует
	- целям и задачам основной образовательной программы образовательной организации	соответствует
Реализация рабочих программ в соответствии с учебными планами и графиком учебной деятельности (% от общего объема)		100%

Расписание учебных занятий

Процедура согласования и утверждения расписания учебных занятий в соответствии с нормативными документами		Устав ОУ Расписание занятий ОУ на 2023-2024 уч.г. утверждено приказом директора
Соответствие расписания занятий режиму работы ОУ, уставу (пятидневная неделя) и требованиям СанПиН		Соответствует 1 ступень- 5 дневная неделя 2 ступень-5-дневная неделя
Расписание занятий предусматривает	на первой ступени обучения чередование основных предметов с уроками музыки, ИЗО, труда, физкультуры	предусматривает
	на второй ступени обучения чередование предметов естественно-математического и гуманитарного циклов	предусматривает
	дневную и недельную работоспособность обучающихся	предусматривает
	Для обучающихся 5-9 классов двойные уроки только для проведения лабораторных, контрольных работ, физической культуры целевого назначения (лыжи)	предусматривает
	Сдвоенные уроки по основным предметам для обучающихся 5-9 классов только при условии их проведения следом за уроком физкультуры или динамической паузой продолжительностью не менее 30 минут	предусматривает
	продолжительность перемен между уроками составляет не	Предусматривает (все перемены по 10 минут и

		две
--	--	-----

	менее 10 минут большой перемены (после 2 или 3 уроков) - 30 минут: вместо одной большой перемены допускается после 2 и 3 уроков устраивать две перемены по 20 минут каждая	перемены по 20 минут)
Соответствие расписания занятий учебному плану в части:	-наименования учебных предметов	В части наименования учебныхпредметов расписание занятий соответствует учебному плану
	-количества часов в расписании занятий и учебномплане;	В расписании занятийколичество часов соответствует количеству часов по предметам в учебном плане
	- соблюдения предельно допустимой аудиторной учебной нагрузки и объема времени, отведенного учебным планом образовательной организации для изучения учебных предметов;	Расписание занятий соответствует учебному плану в части соблюдения предельно допустимой аудиторной учебной нагрузки и объема времени, отведенного учебным планом образовательной организации для изучения учебных предметов

5. Качество подготовки выпускников:

№ п/п	Учебный предмет	ГИА–9 класс					
		2021-2022 учебный год			2022-2023 учебный год		
		Количество обучающихся, сдавших экзамен	Не справились (%)	Средняя оценка по ОУ	Количество обучающихся, сдавших экзамен	Не справились (%)	Средняя оценка по ОУ
1	Математика	19	0	3	14	0	3
2	Русский язык	19	0	4	14	0	3
3	Обществознание	19	0	4	10	0	3
4	География	4	0	4	10	0	3
5	Биология	4	0	4	7	0	3
6	Информатика	1			1		

6. Организация методической деятельности по профилю реализуемых образовательных программ

Показатель	Фактический показатель
Локальные акты, регламентирующие методическую деятельность 1-2 ступени	<ol style="list-style-type: none"> 1. Положение о педагогическом советешколы 2. Положение о методическом советешколы 3. Положение о портфолио учителя 4. Положение о проведении предметных школьных недель 5. Положение о смотре–конкурсеучебных кабинетов

<p>Наличие диагностики по выявлению потребностей педагогических кадров, профессиональных возможностей, готовности к инновационной, научно-исследовательской деятельности.</p>	<p>Имеется (мониторинг профессиональной компетентности педагогов, включающий вопросники и анкеты по выявлению педагогических затруднений, листы самооценки педагогических умений, диагностические карты профессиональной компетентности каждого педагога; диагностирование готовности педагогического коллектива к участию в инновационной деятельности, к введению ФГОС</p>	
<p>План методической работы школы.</p>	<p>-наличие плана методической работы;</p> <p>- план методической работы составлен на основе анализа деятельности организации заистекший период;</p> <p>- план методической работы обеспечивает непрерывность профессионального развития педагогических работников, реализует компетенцию образовательной организации по использованию и совершенствованию методик образовательной деятельности и образовательных технологий</p> <p>-наличие в плане методической работы образовательной организации раздела, обеспечивающего сопровождение реализации ФГОС;</p> <p>-наличие в плане методической работы направления, по овладению педагогами учебно- методическими и информационно- методическими ресурсами, необходимыми для успешного решения задач ФГОС</p>	<p>План методической работы является неотъемлемой частью годового плана работы школы, утвержден приказом директора школы</p> <p>План методической работы школы составлен на основе анализа методической работы за 2022-2023 уч.г., публичного доклада директора школы, анализа выполнения учебного плана, анализа плана учебно-воспитательной деятельности, анализа работы школьных МО.</p> <p>Раздел 1. Организационная работа Раздел 2. Информационная работа</p> <p>Имеется. Раздел 3 «Методическая работа»</p> <p>Да (основные формы работы с кадрами: мастер–класс, совещания методическая неделя, индивидуальные консультации). План–график прохождения курсовой подготовки</p>

<p>-наличие в плане методической работы направления по освоению педагогами новой системы требований к оценке достижений обучающихся</p>	<p>Да (формы работы: семинар «Система оценки достижения планируемых результатов освоения ООП НОО», портфолио как одна из новых форм оценивания учебных достижений обучающихся», индивидуальные</p>
---	--

	(личностным, метапредметным, предметным);	консультации)
	- определены формы организации образовательной деятельности, чередование урочной и внеурочной деятельности в рамках реализации основной образовательной программы начального общего образования;	-Образовательная деятельность по реализации ФГОСНОО осуществляется в 2 частях: обязательная часть и часть, формируемая участниками образовательных отношений. -Модуль внеурочной деятельности, состоящий из 5 направлений.
	-определены формы реализации системно – деятельностного подхода в образовательной деятельности	Да (проектная деятельность)
Методические объединения учителей	- наличие в ОУ предметных методических объединений, удовлетворяющих запросы учителей по совершенствованию научно-методической подготовки для успешного решения задач ФГОС;	МО классных руководителей
	- обеспечение системы непрерывного образования педагогических кадров, повышения профессионального мастерства педагогических работников;	Да. Основным направлением работы является диагностирование уровня профессиональной компетентности педагогов на основе разработанной модели профессиональной компетентности педагога. Формы повышения квалификации: курсы ПК, самообразование, участие в профессиональных конкурсах
	- обеспечение индивидуального повышения научно-теоретической и методической подготовки	Ознакомление педагогов с новинками педагогической, психологической и методической литературы. Ознакомление педагогов с опытом инновационной деятельности. Информирование о содержании образовательных программ, новых учебников, УМК, видеоматериалов, рекомендациях, нормативных и локальных актах. Предметные недели. Участие в работе районных МО

<p>Самообразование педагогических работников общеобразовательного учреждения</p>	<p>- наличие диагностики педагогических затруднений, с учётом итогов аттестации, психолого- педагогической подготовки, профессиональной готовности к реализации ФГОС, целей и задач основной образовательной программы основного общего образования школы.</p>	<p>Диагностика затруднений и потребностей педагогов в рамках школьного мониторинга профессиональной компетентности Диагностика готовности педагогов к участию в инновационной деятельности, к реализации ФГОС. Анкеты: Уровень профессионального развития педагога, готовность к реализации ФГОС. Анкета по самооценке своей деятельности.</p>
--	--	---

	-формы самообразования.	Профессиональная переподготовка учителей; дистанционное изучение методической литературы, взаимопосещение уроков, семинаров, мастер-классов, работа в Интернет - сообществах, посещение образовательных порталов, курсы, обобщение опыта, работа по теме самообразования.
--	-------------------------	---

6. Общие выводы: Основные направления деятельности организации, по которым за последние 3 - 5 лет обеспечена позитивная динамика

№ п/п	Вид деятельности	Результат
1	Организация образовательной деятельности	Образовательная деятельность ведется в одну смену. Режим работы ОУ регламентирован Уставом: продолжительность учебной недели для 1 – 9 классов – пятидневная. Продолжительность уроков и перемен в соответствии требованиями СанПиН.
2	Условия организации образовательной деятельности (кадровые, материально-технические, информационно-технические).	В школе созданы условия для реализации образовательной деятельности: - Кадровые (88% педагогов имеют высшее профессиональное образование, квалификационную категорию - 82%) - материально-технические: обновлены кабинеты информатики, истории, русского языка, биологии, кабинет начальных классов, иностранного языка. Оборудован медицинский кабинет, восстановлены душевые. Имеется спортивный зал, спортивная площадка, столовая на 50 мест, Произведён ремонт административных кабинетов. В достаточном количестве имеется оргтехника. - информационно-технические: кабинет информатики, административный кабинет и библиотека подключены к школьной локальной сети, имеется выход в Интернет, в достаточном для проведения занятий количестве имеется компьютерная техника (количество обучающихся на 1 компьютер – 6,5 человек) Открыт Центр цифрового и гуманитарного профиля «Точка Роста»
3	Содержание образовательной деятельности.	Разработанная основная образовательная программа начального общего, основного общего образования соответствует федеральным государственным образовательным стандартам. Рабочие программы реализуются в соответствии с учебными планами и учебным графиком на 100%. Реализуются дополнительные общеобразовательные (общеразвивающие) программы «Азбука дорожных знаков», ОФП и Шахматы. Охват дополнительным образованием составляет 127 обучающихся.

4	<p>Качество подготовки обучающихся и выпускников.</p>	<p>По результатам учебного года и внутришкольного мониторинга зафиксирована положительная динамика последующим показателям:</p> <ul style="list-style-type: none"> -качество подготовки выпускников начальной и основной школы; -увеличилось количество победителей олимпиад и программ дополнительного образования в рамках внеурочной деятельности на муниципальном уровне; -охват предпрофильной подготовкой за последние 3 годасоставил 100%
5	<p>Организация методической деятельности по профилю реализуемых образовательных программ</p>	<p>Создана нормативно-правовая база, регламентирующая методическую деятельность. Созданная в школе модель мониторинга профессиональной компетентности педагога позволяет систематически проводить диагностику педагогических кадров по выявлению потребностей педагогических кадров, профессиональных возможностей, готовности к инновационной, научно-исследовательской деятельности (применяются различные методики – анкетирование, опросники, тестирование).</p> <p>Методическая работа планируется на основе анализа деятельности организации за предыдущий учебный год и обеспечивает непрерывность профессионального развития педагогических работников, реализует компетенцию образовательной организации по использованию и совершенствованию методик образовательной деятельности и образовательных технологий. В плане методической работы ОУ имеется раздел, обеспечивающий сопровождение введения ФГОС. Система непрерывного образования педагогических кадров осуществляется через курсы повышения квалификации (за последние 3 года 100% педагогов прошли курсовую подготовку), тематические и проблемные курсы, работу по самообразованию, участие педагогов в работе школьных и районных методических объединений, обобщение опыта на разных уровнях. Увеличилось число педагогов, осуществляющих методическое сопровождение учебно-исследовательской деятельности обучающихся; использующих ИКТ технологии в учебно-воспитательном процессе (100%).</p>
6	<p>Обеспечение содержания и воспитания обучающихся, воспитанников.</p>	<p>Сохраняется положительная динамика по направлениям воспитательной деятельности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - процент охвата обучающихся дополнительным образованием (100%); - результативность участия в муниципальных мероприятиях; - уровень воспитанности обучающихся; - степень удовлетворенности обучающихся школьной жизнью (до 73,3%)

