

ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ И АНАЛИЗ ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ МОУ СОШ С. САЛТЫКОВО

Муниципальное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа с. Салтыково располагается в типовом здании, построенном в 1984 году. С июня 2010 года функционирует группа дошкольного образования, присоединенная в результате ликвидации МДОУ детский сад с. Салтыково. С декабря 2014 года функционирует филиал МОУ СОШ с. Салтыково в с. Раево.

Реализуемые образовательные программы:

- Основная общеобразовательная программа дошкольного образования
- Основная образовательная программа начального общего образования
- Основная образовательная программа основного общего образования
- Основная образовательная программа среднего общего образования
- Адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования для обучающихся с задержкой психического развития.
- Адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования для обучающихся с тяжелыми нарушениями речи.
- Дополнительное образование детей и взрослых.

2.1 Кадровое обеспечение учебного процесса

Образовательный процесс в МОУ СОШ с. Салтыково обеспечен педагогическими кадрами соответствующей квалификации и уровня образования.

Количество педагогического состава составляет 20 человек, из них 2 внешних совместителя. Имеют высшее профессиональное образование – 16 человек (80 %), из них 13 человек (65%) имеют высшее педагогическое, 1 педагог (5%) имеет высшее образование по специальности «Психология», 2 педагога (10%) прошли программы переподготовки по педагогической специальности, среднее профессиональное образование 4 человек (20%). Имеют первую квалификационную категорию – 15 человек (75%), имеют соответствие занимаемой должности 3 педагога (15%), не имеют категории на данный момент – 2 человека (10%). Высшей квалификационной категории ни у кого нет.

Основу коллектива составляют учителя со стажем работы более 20 лет. Средний возраст педагогов - 50 лет, молодых педагогов в образовательной организации нет. Два педагога имеют почетные звания: «Почетный работник сферы образования Российской Федерации», два педагога награждены благодарностью Губернатора, все педагоги награждены Почетными грамотами Министерства образования Пензенской области.

Систематически педагоги проходят курсы повышения квалификации на основе выявленных профессиональных дефицитов педагогических работников.

По итогам 2022 года количество педагогов, прошедших КПК:

«Профессиональная компетентность учителя технологии по ФГОС:

обязательные документы, современное оценивание и гибкие навыки» - 1 человек;

«Профессиональная компетентность учителя географии по ФГОС: обязательные документы, современное оценивание и гибкие навыки» - 1 человек;

«Правила оказания первой помощи пострадавшим» - 10 человек;

«Новый ФГОС НОО: рабочая программа, функциональная грамотность и взаимодействие с родителями» - 2 человека;

«Новый ФГОС ООО: рабочая программа, функциональная грамотность и взаимодействие с родителями» - 6 человек;

«Реализация требований обновленных ФГОСНОО, ФГОС ООО в работе учителя» - 1 человек;

«Школа современного учителя. Развитие естественно - научной грамотности» - 1 человек;

«Изобразительное искусство как творческая составляющая развития обучающихся в системе образования в условиях реализации ФГОС» - 1 человек;

«Новые подходы к педагогической практике дошкольного образования с учетом ФГОС ДО» - 1 человек;

«Организация деятельности дефектолога (логопеда) в условиях реализации ФГОС общего образования» - 1 человек;

«Современные педагогические технологии обучения русскому языку в школе» - 1 человек;

«Формирование читательского интереса: работа с книгой на уроках русского языка и литературы» - 1 человек;

«Особенности введения и реализации обновленного ФГОС НОО» - 1 человек;

«Физика и астрономия: теория и методика преподавания в образовательной организации» - 1 человек;

«Методика преподавания дополнительных общеобразовательных программ» - 2 человека.

2.2 Контингент обучающихся

Контингент обучающихся МОУ СОШ с. Салтыково неоднороден. Вследствие того, что школа не предъявляет при приёме специальных требований к уровню подготовки обучающихся (согласно Уставу), не дифференцирует их по уровню способностей и обученности, наряду с детьми, демонстрирующими высокие учебные и внеучебные достижения, в школе обучаются дети, нуждающиеся в коррекционно-развивающем обучении, психолого-педагогическом сопровождении, коррекции поведения и социальной адаптации.

В 2022 учебном году в школе обучалось 84 человека, из них 27 человек в филиале МОУ СОШ с. Салтыково в с. Раево. 3 человека обучаются по АООП для обучающихся с ЗПР (2 в Салтыково, 1 в Раево), 1 человек обучаются по АООП для обучающихся с ТНР (Салтыково), 1 человек обучаются по АООП для обучающихся с УО (Раево). Обучение ведется в одну смену.

Количественный состав учеников

Уровни образования	Салтыково	Раево
Начальное общее образование	16	10
Основное общее образование	40	13
Среднее общее образование	1	4

Социальный паспорт обучающихся

Тип семьи	Количество семей		Количество обучающихся	
	Салтыково	Раево	Салтыково	Раево
полная	32	14	38	19
неполная	13	2	14	8
многодетная	10	7	15	17
опекаемая	1	-	1	-

Всего 61 семья, из них 46 – полных, 15 – неполных, 17 – многодетных.

Количество семей имеющих: одного ребенка – 23, двух детей – 20, трех детей – 11, четверо детей - 5.

Высшее образование имеют 4 % родителей, средне-специальное – 45 %, среднее образование – 30%, основное образование – 31%.

2.3 Образовательные результаты

Организация образовательного процесса регламентируется режимом работы, учебным планом, календарным учебным графиком, расписанием занятий. При составлении расписания чередуются в течение дня и недели предметы естественно-математического и гуманитарного циклов с уроками музыки, ИЗО, технологии и физической культуры. Расписание учебных занятий соответствует учебному плану школы, составленному на основе гигиенических требований к условиям обучения в образовательных учреждениях. Превышение норм учебной нагрузки в расписании по отношению к учебному плану отсутствует. Во всех классах соблюдено распределение часов по учебному плану на каждый предмет образовательной области, соблюдено распределение часов на каждую образовательную область. Продолжительность учебной недели – 5 дней. Для учащихся 1 класса используется «ступенчатый» режим обучения с нарастающей нагрузкой.

В течение 2022 года осуществлялся мониторинг образовательного процесса, составными элементами которого являются анализ качества обучения, включая анализ результатов промежуточной и итоговой аттестации, контроль за выполнением программ обучения, работы сотстающими учениками.

Итоги 2021-2022 учебного года по МОУ СОШ с. Салтыково

класс	количество	отличников	хорошистов	неуспевающие	успеваемость
1	2	-	-	-	
2	7	-	3	-	100 %
3	5	-	3	-	100 %
4	4	-	3	-	100 %
5	10	-	2	-	100 %
6	7	-	4	-	100 %
7	7	-	1	1	86 %
8	10	-	5	-	100 %
9	8	-	2	2	74 %
11	1	1	-	-	100 %
Итого	61	1 (2 %)	23 (38 %)	3 (5 %)	98 %

По итогам 2021-2022 учебного года переведено в следующий класс 95 % обучающихся. Процент успеваемости за истекший период составил 98 %. Успеваемость по школе снизилась.

**Итоги 2021-2022 учебного года
по филиалу МОУ СОШ с. Салтыково в с. Раево**

класс	количество	отличников	хорошистов	неуспевающие	успеваемость
1	4	-	-	-	
2	1	0	0	0	100 %
3	4	0	1	0	100 %
4	2	0	0	0	100 %
5	5	0	3	0	100 %
6	1	0	0	0	100 %
7	2	1	0	0	100 %
8	3	0	0	0	100 %
9	4	0	0	0	100 %
10	1	1	0	0	100 %
11	2	0	2	0	100 %
итого	29	2 (7 %)	6 (21 %)	0	100 %

По итогам 2021-2022 учебного года переведено в следующий класс 100% обучающихся. Процент успеваемости за истекший период составил 100 %. Успеваемость по школе относительно стабильная.

Итоги 2022-2023 учебного года (1 полугодие) по МОУ СОШ с. Салтыково

класс	количество	отличников	хорошистов	неуспевающие	успеваемость
1	2	-	-	-	
2	2	-	1	-	100 %
3	7	-	2	-	100 %
4	5	-	3	-	100 %
5	4	-	2	-	100 %
6	10	-	1	1	90 %
7	8	-	2	-	100 %
8	7	-	2	2	71 %
9	11	-	3	-	100 %
10	1	-	-	-	100 %
итого	57	0 (0%)	16 (28%)	3 (5 %)	96 %

По итогам первого полугодия 2022-2023 учебного года процент успеваемости за составил 96 %. Динамика успеваемости по школе снизилась.

Итоги 2022-2023 учебного года (1 полугодие)
по филиалу МОУ СОШ с. Салтыково в с. Раево

класс	количество	отличников	хорошистов	неуспевающие	успеваемость
1	2	-	-	-	
2	4	0	0	0	100 %
3	1	0	0	0	100 %
4	3	0	2	0	100 %
5	2	0	0	0	100 %
6	4	0	3	0	100 %
7	2	0	0	0	100 %
8	2	0	1	0	100 %
9	3	0	0	0	100 %
10	3	0	1	0	100 %
11	1	1	0	0	100 %
итого	27	1 (4 %)	7 (26 %)	0	100 %

По итогам первого полугодия 2022-2023 учебного года процент успеваемости за составил 100 %. Динамика успеваемости по школе относительно стабильная.

Результаты государственной итоговой аттестации (ОГЭ) за 2022 год (основной период)

Предмет	Салтыково			Раево		
	Кол-во выпускников, сдававших данный предмет	Средний балл	Средняя оценка	Кол-во выпускников, сдававших данный предмет	Средний балл	Средняя оценка
математика	6	13	3,5	4	8	2,25
русский язык	6	24	3,66	4	24	3
география	6	20	3,67	-	-	-
биология	-	-	-	4	24	3,25
обществознание	4	19	3	4	19	3
химия	1	19	3	-		
физика	1	16	3	-		

По итогам ОГЭ можно сделать вывод, что подготовка по математике в филиале МОУ СОШ с. Салтыково в с. Раево была слабой.

Результаты государственной итоговой аттестации (ЕГЭ) за 2022 год (основной период)

Предмет	Салтыково		Раево	
	Кол-во выпускников, сдававших данный предмет	Средний балл	Кол-во выпускников, сдававших данный предмет	Средний балл
профильная математика	1	72	2	69
русский язык	1	78	2	83,5
обществознание	1	67	-	-
физика	1	58	2	52

По итогам ЕГЭ процент успеваемости за составил 100 %. Средние баллы по предметам соответствуют уровню подготовки. Выпускник МОУ СОШ с. Салтыково подтвердил свои знания и получил аттестат с отличием и медаль «За успехи в обучении».

Процент выпускников 9, 11 классов, получивших аттестаты в 2022 году

	Салтыково	Раево
9 класс	100 %	100%
11 класс	100 %	100 %

Анализ результатов ВПР, проведенных в сентябре-октябре 2022 -2023 учебного года в 4, 5, 6, 7, 8 классов МОУ СОШ с. Салтыково.

Качественная оценка результатов ВПР в 5 классе (за 4 класс)

предмет	количество обучающихся в классе	количество обучающихся, писавших ВПР	средний балл	% качества	% успеваемости	% учащихся, подтвердивших отметку либо повысивших
русский язык	4	4	3,5	75	75	75
математика	4	4	4,5	100	100	100
окружающий мир	4	4	3,9	100	100	100

Вывод: Проведенные ВПР в 5 классе (за 4 класс) показали, что все учащиеся достигли базового уровня подготовки. Процент выполнения заданий высокий.

Качественная оценка результатов ВПР в 6 классе (за 5 класс)

предмет	количество обучающихся в классе	количество обучающихся, писавших ВПР	средний балл	% качества	% успеваемости	% обучающихся, подтвердивших отметку либо повысивших
русский язык	10	10	2,4	10	30	10
математика	10	9	2,4	11	33	11
история	10	9	3,2	44	78	44
биология	10	9	3	11	89	77

Вывод: Проведенные ВПР в 6 классе (за 5 класс) показали, что не все учащиеся достигли базового уровня подготовки в соответствии с требованиями ФГОС ООО, по математике и по русскому языку обучающиеся показали низкий результат, также низок процент обучающихся, подтвердивших оценку за год по этим предметам и по истории.

Качественная оценка результатов ВПР в 7 классе (за 6 класс)

предмет	количество обучающихся в классе	количество обучающихся, писавших ВПР	средний балл	% качества	% успеваемости	% учащихся, подтвердивших отметку либо повысивших
русский язык	8	7	3,4	28	75	14
математика	8	6	2,8	0	84	33
история	8	8	3,8	50	88	75
биология	8	8	3,3	38	88	63

Вывод: Проведенные ВПР в 7 классе (за 6 класс) показали, что не все учащиеся достигли базового уровня подготовки в соответствии с требованиями ФГОС ООО, по математике и по русскому языку обучающиеся показали низкий результат, также низок процент обучающихся, подтвердивших оценку за год по этим предметам.

Качественная оценка результатов ВПР в 8 классе (за 7 класс)

предмет	количество обучающихся в классе	количество обучающихся, писавших ВПР	средний балл	% качества	% успеваемости	% учащихся, подтвердивших отметку либо повысивших
русский язык	7	6	2,8	17	67%	33
математика	7	7	3,4	43	100	86
география	7	7	2,3	0	29	0
обществознание	7	7	3,3	29	71	71
английский язык	7	7	2,5	0	57	15

Вывод: Проведенные ВПР в 8 классе (за 7 класс) показали, что не все учащиеся достигли базового уровня подготовки по географии, по русскому языку, по обществознанию, только по математике базовый уровень достигнут у всех обучающихся в соответствии с требованиями ФГОС ООО. Процент обучающихся, подтвердивших оценку за год невысокий по этим предметам.

Качественная оценка результатов ВПР в 9 классе (за 8 класс)

предмет	количество обучающихся в классе	количество обучающихся, писавших ВПР	средний балл	% качества	% успеваемости	% учащихся, подтвердивших отметку либо повысивших
русский язык	11	11	3,3	45	81	81
физика	11	11	3,5	45	100	64
математика	11	11	3,2	27	91	81
обществознание	11	11	3,5	45	81	45

Вывод: Проведенные ВПР в 9 классе (за 8 класс) показали, что не все учащиеся достигли базового уровня подготовки в соответствии с требованиями ФГОС ООО по обществознанию. Процент обучающихся, подтвердивших оценку за год невысокий по физике, обществознанию.

Анализ результатов ВПР, проведенных в сентябре-октябре 2022 -2023 учебного года в 4, 5, 6, 7, 8 классов филиала МОУ СОШ с. Салтыково в с. Раево.

Качественная оценка результатов ВПР в 5 классе (за 4 класс)

предмет	количество обучающихся в классе	количество обучающихся, писавших ВПР	средний балл	% качества	% успеваемости	% учащихся, подтвердивших отметку либо повысивших
русский язык	2	1	3	0	100	100
математика	2	1	3	0	100	100
окружающий мир	2	1	3	0	100	100

Вывод: Проведенные ВПР в 5 классе (за 4 класс) показали, что все учащиеся достигли базового уровня подготовки. Процент выполнения заданий невысокий, писавший обучающийся подтвердил свою оценку. Второй обучающийся не писал так как, является ребенком с ОВЗ (УО).

Качественная оценка результатов ВПР в 6 классе (за 5 класс)

предмет	количество обучающихся в классе	количество обучающихся, писавших ВПР	средний балл	% качества	% успеваемости	% обучающихся, подтвердивших отметку либо повысивших
русский язык	5	5	3	0	100	40
математика	5	5	3,4	40	100	80
история	5	4	4	100	100	100
биология	5	5	3,4	40	100	80

Вывод: Проведенные ВПР в 6 классе (за 5 класс) показали, что не все учащиеся достигли базового уровня подготовки в соответствии с требованиями ФГОС ООО, низкое качество знаний по математике и биологии, обучающиеся подтвердили оценку за год по этим предметам.

Качественная оценка результатов ВПР в 7 классе (за 6 класс)

предмет	количество обучающихся в классе	количество обучающихся, писавших ВПР	средний балл	% качества	% успеваемости	% учащихся, подтвердивших отметку либо повысивших
русский язык	2	2	3	0	100	100
математика	2	2	3	0	100	100
география	2	2	3	0	100	100
обществознание	2	2	3	0	100	100

Вывод: Проведенные ВПР в 7 классе (за 6 класс) показали, что не все учащиеся достигли базового уровня подготовки в соответствии с требованиями ФГОС ООО, обучающиеся показали средний результат, обучающиеся подтвердили оценку за год по предметам.

Качественная оценка результатов ВПР в 8 классе (за 7 класс)

предмет	количество обучающихся в классе	количество обучающихся, писавших ВПР	средний балл	% качества	% успеваемости	% учащихся, подтвердивших отметку либо повысивших
русский язык	2	2	4	50	100	100
математика	2	2	4	50	100	100
физика	2	2	3	0	100	50
история	2	2	4	50	100	100
немецкий язык	2	2	3,5	50	100	50

Вывод: Проведенные ВПР в 8 классе (за 7 класс) показали, что все учащиеся достигли базового уровня подготовки в соответствии с требованиями ФГОС ООО. Процент обучающихся, подтвердивших оценку за год высокий, кроме физики.

Качественная оценка результатов ВПР в 9 классе (за 8 класс)

предмет	количество обучающихся в классе	количество обучающихся, писавших ВПР	средний балл	% качества	% успеваемости	% учащихся, подтвердивших отметку либо повысивших
русский язык	3	3	3	0	100	66
химия	3	3	3,7	67	100	100
математика	3	3	3	0	100	66
история	3	3	3	0	100	100

Вывод: Проведенные ВПР в 9 классе (за 8 класс) показали, что все учащиеся достигли базового уровня подготовки в соответствии с требованиями ФГОС ООО по обществознанию. Процент обучающихся, подтвердивших оценку за год высокий. Отсутствует качество знаний по всем предметам, кроме химии.

Результаты участия обучающихся во ВШПО, в дистанционных олимпиадах, в творческих конкурсах, в проектах, в акциях, в спортивных соревнованиях за 2022 г.

№п/п	название	уровень	Кол-во обучающихся	Кол-во призеров, победителей

1.	ВШПО (всероссийские школьные предметные олимпиады)	школьный	17	5
		муниципальный	4	1
2.	Олимпиада по избирательному праву	муниципальный	2	2 участие
		региональный	1	
3.	Губернская естественно-математическая олимпиада «Весенниада»	региональный	7	1
4.	Онлайн-олимпиада по математике (учи.ру)	всероссийская	27	23
5.	Онлайн-олимпиада по окружающему миру и экологии (учи.ру)	всероссийская	16	10
6.	Онлайн-олимпиада «Безопасный интернет» (учи.ру)	всероссийская	10	6
7.	Онлайн-олимпиада «Безопасные дороги» (учи.ру)	всероссийская	14	7
8.	Марафон математических задач	региональный	37	участие
9.	Мониторинг по математике (учи.ру)	всероссийский	22	участие
10.	Онлайн-олимпиада по математике («Яндекс.Учебник»)	всероссийская	5	4
11.	Проект «Финансовая грамотность»: -Онлайн-урок «С деньгами на «ты» или зачем быть финансово грамотным»; -Онлайн-зачет по финансовой грамотности	всероссийский	7 класс	участие
			12	участие
12.	Марафон по функциональной грамотности «Учимся для жизни»	региональный	5	1
13.	Марафон по функциональной грамоте «Читаем для жизни»	региональный	12	участие
14.	Химический диктант	всероссийский	4	участие
15.	Онлайн-олимпиада «Эколята-молодые защитники природы»	всероссийская	5	участие
16.	Творческий конкурс «Я рисую выборы»	муниципальный	2	участие
17.	Конкурс патриотического рисунка «Мир моего дома»	всероссийский	5	участие
18.	Конкурс детского рисунка «Охрана труда глазами детей»	всероссийский	4	участие
19.	Творческий конкурс рисунков «Разноцветный мир»	муниципальный	5	1
20.	Международный конкурс юных чтецов «Живая классика»	школьный	6	3 участие
		муниципальный	3	
21.	Региональный конкурс чтения стихов «Слово о России»	школьный	16	7 участие
		муниципальный	4	
22.	Проект «Культурный марафон»	всероссийский	29	участие
23.	Интеллектуальная игра «Что? Где? Когда?»	муниципальный	5	Команда 2 место

24.	Проект «Школа Триз-педагогика»: -Игра «Креатив-бой»	муниципальный	12	участие
25.	Онлайн-игра «Интеллектуальный триатлон»	региональный	6	участие
26.	Проект «Книга памяти «Город трудовой славы»	региональный	60	участие
27.	Акция «Казачий диктант»	всероссийская	26	участие
28.	Акция «Тотальный диктант»	всероссийская	6	участие
29.	Акция «Этнографический диктант»	всероссийская	7	участие
30.	Акция «Экологический диктант»	всероссийская	5	участие
31.	Спортивные соревнования по лыжным гонкам	муниципальный	15	2
32.	Областная эстафета по лыжным гонкам	региональный	3	участие
33.	Спортивные соревнования по легкой атлетике	муниципальный	20	13
34.	Областная легкоатлетическая эстафета	региональный	1	участие
35.	Фестиваль всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «ГТО»	муниципальный	8	2

2.4. Материально-технические условия

В МОУ СОШ с. Салтыково созданы современные материально-технические условия реализации основной образовательной программы в условиях реализации ФГОС: имеется 11 учебных кабинетов. 6 кабинетов оснащены интерактивными досками, в 8 кабинетах имеется проектор, всех кабинетах есть доступ к сети «Интернет».

Кабинеты физики, химии оснащены необходимым лабораторным оборудованием, кабинеты начальных классов оснащены компьютерно-интерактивным комплексом. В кабинете информатики созданы 10 рабочих мест, есть доступ к сети «Интернет».

В школе имеется столовая на 48 посадочных мест, просторный и светлый спортивный зал с душевыми и спортивными раздевалками, медицинские кабинеты и изоляторы, библиотека.

Образовательный процесс в полном объеме обеспечен учебной литературой, учебно - методическим комплектом для педагогов и обучающихся, дидактическим и иллюстративно-наглядным материалом, что позволяет создать условия для качественной реализации программ обучения.

В филиале МОУ СОШ с. Салтыково в с. Раево созданы современные материально-технические условия реализации основной образовательной программы в условиях реализации ФГОС: имеется 10 учебных кабинетов. 4 кабинетов оснащены интерактивными досками, в 4 кабинетах имеется проектор.

Кабинеты физики, химии оснащены необходимым лабораторным оборудованием, кабинет начальных классов оснащен компьютерно-интерактивным комплексом. В кабинете информатики созданы 6 рабочих мест, есть доступ к сети

