СОГЛАСОВАН с Управляющим Советом МКОУ «Основная школа № 4 имени Ю.А. Гагарина» протокол от 23.05.2025 № 4

ЗАСЛУШАН на педагогическом совете МКОУ «Основная школа № 4 имени Ю.А. Гагарина» протокол от 22.05.2025 № 15



Публичный доклад

Муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Основная школа № 4 имени Ю.А.Гагарина» городского округа город Фролово

Оглавление

1. Введение

2. Миссия школы

- 3. Характеристика участников образовательного процесса.
- 3.1 Сведения об учащихся.
- 3.2 Социальный портрет родительского коллектива.
- 4. Условия осуществления образовательного процесса.
- 5. Результаты образовательной деятельности
- 5.1 Успеваемость.
- 5.2 Олимпиады. Конкурсы.
- 5.3 Итоговая аттестация.
- 6. Программы воспитания классных коллективов.
- 7.Взаимодействие с учреждениями, предприятиями.
- 8. Ближайшие перспективы развития школы.

В подготовке доклада принимали участие:

Лебедева Г.В. – директор школы,

Кибальчич Т.Ф. – старший методист,

Сидичкина Л.Б. – старший методист.

1. Введение.

Открытый информационно-аналитический доклад является формой отчета школы об ее образовательной деятельности, об основных результатах, проблемах и перспективах.

Доклад рассчитан на широкую аудиторию: родителей (законных представителей), учащихся, общественные организации, органы местного самоуправления, педагогов и т.д.

Цели доклада — информирование широкой общественности о сегодняшнем положении дел, успехах и проблемах школы, привлечение адресатов к его обсуждению и оценке, высказыванию мнений и предложений по дальнейшему развитию школы.

Эффектом такого обсуждения может стать совершенствование, обновление образовательной программы школы, расширение круга социальных партнеров, усиление материально-технического обеспечения; расширение географии контингента учащихся школы.

Следовательно, главная задача доклада – представить отчет об основных результатах образовательной деятельности за 2024 учебный год.

Полное наименование учреждения: Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Основная школа № 4 имени Ю.А.Гагарина» городского округа город Фролово

Юридический адрес: 403533, Волгоградская область, г Фролово, ул. Гагарина, д.23.

Лицензия: 34Л01 № 0000569 от 14.12.2015 г, регистрационный № 876, бессрочно.

Свидетельство о государственной аккредитации: 34A01 № 0000574, регистрационный № 198 от 12.12.2014 г., действительно по 12.12.2026 г.

Высшие коллегиальные органы управления образовательным учреждением:

- Педагогический совет;
- Управляющий совет;
- Собрание трудового коллектива.

Стратегическая цель — адаптировать учебный процесс к индивидуальным особенностям школьников, различному уровню содержания обучения, условиям развития школы в целом, путем введения в учебно-воспитательный процесс новых методик обучения и воспитания, диагностики уровня усвоения знаний, умений и навыков, психологической диагностики уровня актуального развития, создания условий для максимального раскрытия творческого потенциала учителя, комфортных условий для развития личности ребенка.

Особенности расположения образовательного учреждения: школа расположена удаленно от центра города

Несмотря на территориальную удаленность школы от Центра детского творчества (ЦДТ), многие учащиеся занимаются в кружках учреждений дополнительного образования. Более того, занятия в кружках этих учреждений проводятся и на базе нашей школы. Внеурочная деятельность в классах осуществляется совместно со специалистами учреждений дополнительного образования.

2. Миссия школы

Миссия школы:

создание в школе благоприятных условий, благодаря которым дети, изначально имеющие разные «стартовые» возможности, на выходе из школы будут успешны, социально адаптированы, со сформированными коммуникативными, информационными и другими компетентностями.

Пель:

создание образовательной среды, способствующей самореализации каждого учащегося, формированию у него способности вырабатывать и изменять собственную стратегию действий с учетом личностных особенностей и потребностей в меняющихся обстоятельствах жизни,

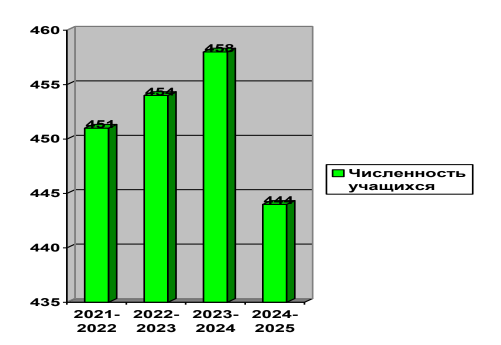
воспитание духовно-нравственной, инициативной, творческой личности в комфортной информационно-образовательной среде.

3. Характеристика участников образовательного процесса.

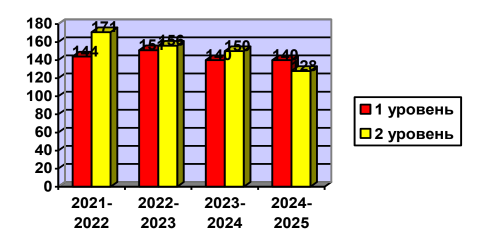
3.1. Сведения об учащихся.

На начало 2024-2025 учебного года за парты село 444 ученика, из них 200 девочек и 244 мальчика. В том числе 1-4-е классы - 217 человек, 5-9-е классы - 227 человек. По общеобразовательной программе обучается 268 человек, по АООП – 176 человек. Средняя наполняемость классов по общеобразовательной программе составляет – 22,3 человека, по адаптированной основной общеобразовательной программе начального общего образования обучающихся с задержкой психического развития - 8 человек, по адаптированной основной общеобразовательной программе основного общего образования обучающихся с задержкой психического развития (вариант 7.1) - 6 человек, ПО адаптированной общеобразовательной программе образования обучающихся с легкой умственной отсталостью (с нарушением интеллекта) (вариант 1) – 18 человек.

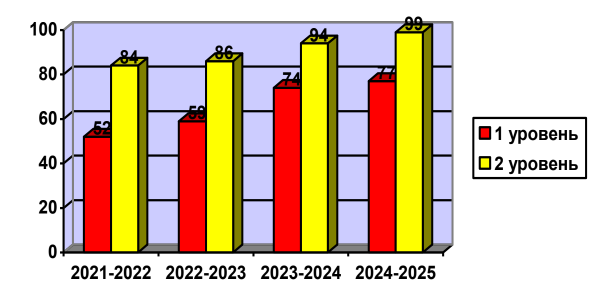
Общие сведения численности учащихся по школе.



Численность учащихся по уровням, по общеобразовательной программе.



Численность учащихся по уровням, по адаптированной образовательной программе начального общего, основного общего образования



Школа располагается в микрорайоне, где практически отсутствует строительство нового жилья. Поэтому педагогический коллектив старается строить свою деятельность таким образом, чтобы удовлетворять образовательные запросы детей и их родителей (законных представителей). В школу принимаются дети с 6,5 лет по заявлению родителей (законных представителей).

Обучение на дому по общеобразовательной программе:

Учебный год	Всего детей	Кол-во детей,	% к общему числу
		учащихся на дому	учащихся
2021-2022	319	-	-
2023-2024	290	2	0,7

2024-2025	268	1	0,4

по адаптированной образовательной программе начального общего, основного общего образования для учащихся с задержкой психического развития:

Учебный год		Кол-во детей,	% к общему числу
	Всего детей	учащихся на дому	учащихся
2022-2023	10	2	20
2023-2024	14	1	7,1
2024-2025	14	1	7,1

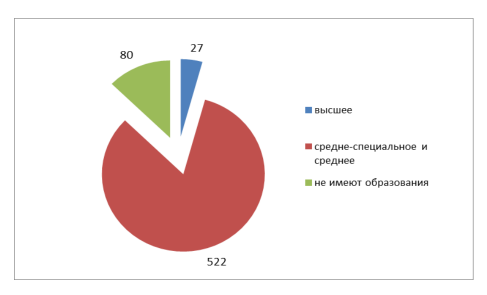
по адаптированной образовательной программе начального общего, основного общего образования для учащихся с умственной отсталостью (с нарушением интеллекта):

Учебный год		Кол-во детей,	% к общему числу
	Всего детей	учащихся на дому	учащихся
2022-2023	135	53	39,2
2023-2024	154	58	37,7
2024-2025	162	58	35,8

3.2. Социальный портрет родительского коллектива.

В нашу школу своих детей ведут те родители, которые закончили нашу школу и проживают в микрорайоне школы. Они являются нашими союзниками в работе по мотивации учащихся на твердые знания, вместе с нами определяют направления развития школы.

Образование родителей (законных представителей)



4. Условия осуществления образовательного процесса.

В школе созданы условия для всестороннего развития личности, удовлетворения образовательных запросов учащихся.

Образовательная деятельность в образовательном учреждении организуется в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», ФГОС начального общего, основного общего образования по общеобразовательной программе, ФГОС начального общего, основного общего образования по АООП,, ФООП начального общего, основного образования, ФАОП начального общего, основного образования,

приказом Министерства просвещения РФ от 22 марта 2021 г. N 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам-образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»; постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарноэпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (Зарегистрирован Минюстом России 18.12.2020 №61573); постановлением государственного санитарного врача РΦ ОТ 28.01.2021 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (Зарегистрировано в Минюсте России 29.01.2021 N 62296).

Школа реализует следующие уровни образования:

- 1 уровень начальное общее образование;
- 1 уровень начальное общее образование учащихся с задержкой психического развития;
- 1уровень начальное общее образование обучающихся с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (вариант 1);
- 1 уровень начальное общее образование обучающихся с умеренной, тяжелой и глубокой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), тяжелыми и множественными нарушениями развития (вариант 2);
- 1 уровень начальное общее образование слабослышащих и позднооглохших обучающихся (вариант 2.3.);
- 1 уровень начальное общее образование обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата (вариант 6.2);
- 1 уровень начальное общее образование умственно отсталых обучающихся с нарушениями опорно- двигательного аппарата (вариант 6.3);
- 1 уровень начальное общее образование обучающихся с тяжелыми множественными нарушениями развития (вариант 6.4.);
- 1 уровень начальное общее образование обучающихся с расстройствами аутистического спектра (вариант 8.4);
- 2 уровень основное общее образование;
- 2 уровень основное общее образование обучающихся с задержкой психического развития вариант 7.1);
- 2 уровень основное общее образование учащихся с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (вариант 1):
- 2 уровень основное общее образование обучающихся с умеренной, тяжелой и глубокой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), тяжелыми и множественными нарушениями развития (вариант 2);
- 2 уровень-- основное общее образование слабослышащих и позднооглохших обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями);

Нормативные сроки обучения:

- 1 уровень начальное общее образование нормативный срок освоения 4 года;
- 1 уровень начальное общее образование обучающихся с задержкой психического развития нормативный срок освоения 4 года;
- 1уровень начальное общее образование обучающихся с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (вариант 1) нормативный срок освоения 4 года;

- 1 уровень учащихся с умеренной, тяжелой и глубокой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), тяжелыми и множественными нарушениями развития (вариант 2) нормативный срок освоения 5 лет;
- 1 уровень начальное общее образование слабослышащих и позднооглохших обучающихся (вариант 2.3.) нормативный срок освоения 5 лет;
- 1 уровень начальное общее образование обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата (вариант 6.2) нормативный срок освоения 5 лет;
- 1 уровень начальное общее образование умственно отсталых обучающихся с нарушениями опорно- двигательного аппарата (вариант 6.3) нормативный срок освоения 5 лет;
- 1 уровень начальное общее образование обучающихся с тяжелыми множественными нарушениями развития (вариант 6.4.) 5 лет;
- 1 уровень начальное общее образование обучающихся с расстройствами аутистического спектра (вариант 8.4) нормативный срок освоения 6 лет;
- 2 уровень основное общее образование нормативный срок освоения 5 лет;
- 2 уровень основное общее образование обучающихся с задержкой психического развития (вариант 7.1) нормативный срок освоения -5 лет;
- 2 уровень основное общее образование учащихся с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (вариант 1) нормативный срок освоения- 5 лет;
- 2 уровень основное общее образование обучающихся с умеренной, тяжелой и глубокой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), тяжелыми и множественными нарушениями развития (вариант 2) нормативный срок освоения- 5 лет;
- 2 уровень-- основное общее образование слабослышащих и позднооглохших обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) нормативный срок освоения-5 лет.

Для детей, имеющих медицинские показания к индивидуальному обучению, занятия ведутся по отдельному индивидуальному расписанию, согласованному с учащимся и его родителями (законными представителями). Индивидуальное обучение определяется на период, указанный в медицинском заключении. Для организации работы по подготовке детей 6,5-7 лет к школе создана и успешно функционирует «Школа будущего первоклассника».

1 сентября 2024 года в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» - «Успех каждого ребенка» в образовательном учреждении продолжил работать Центр образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста».

Основной целью деятельности Центра является совершенствование условий для повышения качества образования, расширения возможностей обучающихся в освоении учебных предметов естественно-научной и технологической направленностей, программ дополнительного образования естественнонаучной направленности, а также для практической отработки учебного материала по учебным предметам «Физика», «Химия», «Биология».

Эффективное использование оборудования Цифровой лаборатории на уроках химии и во внеурочной деятельности по химии включала в себя теоретическую и практическую подготовку к изучению веществ, с которыми сталкиваемся каждый день, состоящую в освоении правил техники безопасности и первой помощи, правил работы с веществами. Значительная роль отводилась химическому эксперименту. Благодаря этому обучающиеся приобрели мотивацию и интерес к дальнейшему изучению предмета «Химия».

Широкий спектр датчиков цифровой лаборатории позволил обучающимся познакомиться с параметрами химического эксперимента не только на качественном, но и на количественном уровне.

На уроках биологии в 5-9 классах на практических занятиях применяется Цифровая лаборатория. Данная лаборатория используется и дает возможность продемонстрировать ученикам природные явления и закономерности, оценить степень влияния факторов окружающей среды на живые организмы и более глубоко окунуться в изучение мира вокруг нас.

Во внеурочной деятельности ребята использовали роботизированный манипулятор DOBOT Magician, который является универсальной платформой для углубленного изучения промышленной робототехники и разработки собственных производственных линий с полной автоматизацией процессов. Школьники учились не только проектировать и программировать, но и изучали современные технологии аддитивного и лазерного производства.

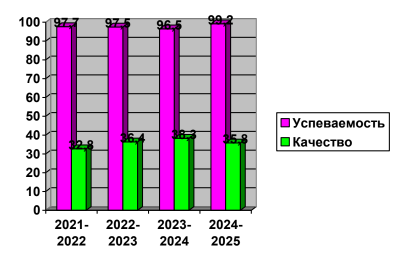
В октябре 2024 года ребята принимали участие в работе выездного мобильного Кванториума Волгоградской области. А в ноябре 2024 принимали участие в Областном чемпионате по прикладному программированию «GameDev» 2024-2025 учебный год в номинациях Робототехника (RoboScratch)., заняв 3 место. Так же ребята принимали участие в Областном фестивале «ІТ-мир» участие в Онлайн-викторине "Привет, Java мир" и Областном фестивале прикладного и онлайн-дизайна «Логотип 2.0» в научнообразовательном блоке «Онлайн-тест «Герои на холсте GIMP».

Таким образом, ГБУ ДО «Детский технопарк» «Кванториум» дает детям первоначальные навыки и умения в сложных, инновационных областях науки и технологии.

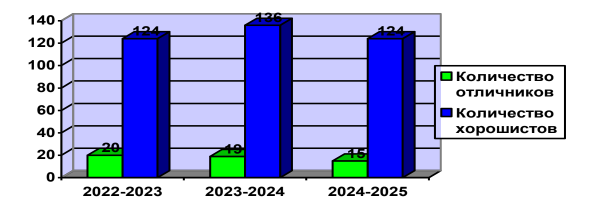
5. Результаты образовательной деятельности.

5.1 Успеваемость

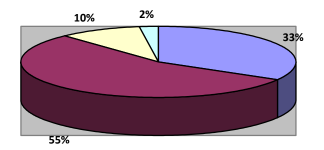
Динамика успеваемости и качество знаний учащихся.

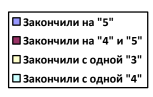


Результаты обученности в динамике последних 3-х лет мы имеем следующие:



Уровень обученности учащихся 2-9 классов в 2023-2024 учебном году.





Администрация школы организует тестирование, диагностические контрольные работы по предметам во 2-9 классах согласно единому графику проведения оценочных процедур.

Цель проведения контрольных работ - выявление знаний и овладение учащимися программного материала. Анализ контрольных работ позволяет установить динамику сформированности конечных результатов, вскрыть недостатки, установить их причины.

5.2. Олимпиады. Конкурсы.

В школе активно ведется работа с учащимися с высокой мотивацией на учебу. За последние четыре года наши ученики стали победителями и призерами муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников

	2021	Γ.	2022Γ		2023 г.		20	24 г.
Предметные	победи	призер	победи	призер	победи	призер	победи	призер
олимпиады	тель		тель		тель		тель	
Труд	+	+		+				+
(технология)								
Химия		+	+			+		+
Обществозна				+		+		
ние								
Русский язык	+			+		+		
Биология	+			+				+

Участие учащихся по общеобразовательной программе в муниципальных, региональных, всероссийских и международных конкурсах и олимпиадах

	,		<i>J</i>	, ,
№ п/п	Уровень	Участники	Победители	Призеры
1	международный	0	27	10
2	всероссийский	2	57	20
3	региональный	1	21	22
4	муниципальный	0	3	23
	Всего:	3	108	75

Участие учащихся по адаптированной программе в муниципальных, региональных, всероссийских и международных конкурсах и олимпиадах

	per nonacibility, beep centre	шх и междупарод	nbix Ronkypeax ii c	ининиция
№ п/п	Уровень	Участники	Победители	Призеры
1	международный	1	7	4
2	всероссийский	0	12	6
3	региональный	1	27	26
4	муниципальный	0	2	1

Всего:	2	48	37
Beero.	<u>~</u>	1 0	31

Участие учащихся в конкурсах и викторинах мобильный технопарк «Кванториум»

Итоги Чемпионата технических компетенций "OpenTech-Kvantorium'24":

Номинация "Робототехника (RoboScratch)" (онлайн формат):

3 место – 1 человек

В течение учебного года ребята 7-9 классов принимали участие в Региональных Викторинах от Кванториум Мобильный технопарк «Кванториум».

5.3. Итоговая аттестация

Организация и проведение ГИА выпускников 9-х классов в форме ОГЭ

Общее	Количество	Наименование	Выпу	скники, сдавши	х ОГЭ
количество	выпускников,	предмета	Количество	Количество	Количество
выпускников 9-	допущенных к		выпускников,	выпускников,	выпускников,
х классов в	аттестации		сдававших	успешно	успешно
2024 году (чел)	(чел)		экзамены	сдавших	пересдавших
44	44	Русский язык	44	22	22
		Математика	44	40	4
		Биология	14	13	1
		Обществознанис	10	8	2
		География	27	22	5
		Информатика	20	20	0
		Химия	4	4	0
		Физика	3	3	0

Результаты ОГЭ по предметам в основной срок:

	Кол-во	Кол	Колич	Количество учащихся,				Ср	Кач	Усп
	учащих	-во	(сдавш	их на	l	дни	ед	еств	евае
	ся в	уча-					й	ККН	O	мост
Предмет	классе	щих	5	4	3	2	тест	ОЦ	%	Ь
		ся					овы	ен		%
		сда					й	ка		
		Ю-					бал			
		щих					Л			
Русский язык	44	44	1	8	13	22	15	3	20,1	50
Математика	44	44	0	6	34	4	10	3	13,6	90,9
Биология	44	14	0	4	9	1	21	3	28,6	92,9

Обществознание	44	10	0	4	4	2	19	3	40	80
География	44	27	0	10	12	5	16	3	37	81,5
Информатика	44	20	0	7	13	0	10	3,5	35	100
Химия	44	4	3	1	0	0	34	5	100	100
Физика	44	3	0	1	2	0	20	3	33,3	100

Результаты ОГЭ по предметам в резервный срок:

	Кол-во	Количе	ство уч	ащихся,	, сдавших	Средни	Средняя	Качество	Успеваем
	учащих			на		й	оценка	%	ость
-	ся,					тестов			%
Предмет	сдающих	5	4	3	2	ый			
	В					балл			
	резервны								
D v	й срок	0	0	1.4	0	22	2	26.4	100
Русский язык	22	0	8	14	0	23	3	36,4	100
Математика	4	0	0	4	0	12	3	0	100
Биология	1	0	0	1	0	25	3	0	100
Обществознание	2	0	0	2	0	19	3	0	100
География	5	0	1	4	0	17	3	20	100

Из 44 выпускников 9 класса получили Аттестат об основном общем образовании с отличием - 2 человека, Аттестат об основном общем образовании - 42 человека.

Из 18 выпускников 9 класса по адаптированной основной общеобразовательной программе образования обучающихся с легкой умственной отсталостью (с нарушением интеллекта) (вариант 1) получили свидетельства об обучении — 18 человек.

5.4. Результаты мониторинговых исследований качества обучения муниципального и регионального уровней.

Всероссийские проверочные работы были проведены весной 2024.

Таблица сравнения результатов ВПР (весна 2024)

Предмет	Парал	доля у	/чащихся	, получи	вших	Усп	Кач	Пониз	Подт	Повы	Доля
	л ель		умма пок			e	e	или	В	с или	подтверд
		паралл	елях/кол-	во парал	ілелей),	вае	ство	отмет	ердил	отмет	И
			%	•		M	,	ку, %	И	ку, %	вших и
						ость	%		отмет		повысив
						,	Соот		к у, %		Ш
			1 2	1 4 1	~	%					
		«2»	«3»	«4»	«5»	Соот	ветст				их отметку
						ветст	вую				
						вую щий	щ ий				
						уров уров	уров е нь				
						е	CIB				
						НР					
русский	4	0	53,33	33,33	13,33	100	16 66	0	93,33	6,67	100
	классы					100	46,66				
язык	5 классы	5	45	35	15	95	50	5	95	0	95
лови	6 классы	11,76	52,94	23,53	11,76			5,88	94,12	0	94,12
		11,70	32,71	25,55	11,70	88,24	35,23	3,00	71,12	Ů	71,12
	7 классы	0	55,56	37,04	7,41	100	44,45	11,11	88,89	0	88,89
	8 классы	0	68	24	8	100	32	0	96	4	100
математи	4 классы	0	53,33	30	16,67			3,33	96,67	0	100
ка						100	46,67				
	5 классы		37,5	41,67	12,5	91,62	27,08	0	95,83	4,17	50
	6 классы	10	60	20	10	90	30	0	95	5	100
	7 классы	3,45	41,38	41,38	13,79	96,55	55,17	10,34	68,97	20,69	89,66
	8 классы	0	75	16,67	8,33	100	25	4,17	91,67	4,17	95,83
биология	5 классы	9,52	57,14	33,33			1	20	0	20	9,52
					100	90,47					
	6 классы	35	50	15	100	65	1	19	0	19	35
	7 классы	18,18	45,45	36,36	100	81,81	0	11	0	11	18,18
география		0	72,73	27,28	0	100	45,45	36,36	63,64	0	100
история	5 классы	0	9.52	52.38	38.1	100	90	14.29	85.71	0	85.71
	7 классы	0	35.29	35.29	29.41	100	64.7	0	100	0	100
общество	6 классы	0	36.84	36.84	26.32	100	60.0	10.72	00.45		00.45
з нание	0 мпо оот		50.15	10.01	24.50	100	63.2	10.53	89.47	0	89.47
*********	8 классы	0	52.17	13.04	34.78	100	47.8	8.7	91.3	0	91.3
кимия	8 классы	0	41,67		16,67	100	29,17	0	91,67	8,33	50
окружа ю щий	4 классы	0	40	33,33	26,67			3,33	96,67	0	100
ю щии мир						100	73,3				

6. Программы воспитания классных коллективов.

№	Ф.И.О. классного руководителя	класс	Тема рабочей программы	Тема самообразования классного		
	руководителя		воспитания классного	руководителя (годы работы над темой)		
			коллектива (годы реализации)			
1.	Мельникова Елена Владимировна	1 A	Берегите здоровье! (2024-2028)	Сотрудничество семьи и школы в воспитании детей (2024-2028).		
2.	Гурова Наталья Васильевна	2A	Расти здоровым (2023 – 2028).	Формирование навыков здорового образа жизни (2023 – 2028).		
3.	Киреева Наталия Владимировна	3 A	Наше здоровье в наших руках. (2022-2026)	Современные технологии воспитания: сущность, опыт внедрения, перспектива развития. (2022-2026)		
4.	Васильева Татьяна Равильевна	3 Б	Береги здоровье смолоду. (2022-2026)	Развитие учебно- познавательных и творческих способностей младших школьников в рамках реализации ФГОС НОО. (2022-2026)		
5.	Кукушкина Ирина Владимировна	4 A	Мы за здоровую нацию! (2021-2025)	Формирование нравственной и творческой личности школьника. (2019-2024)		
6.	Детковская Марина Владимировна	4 Б	Мы за здоровую нацию! (2021 – 2025)	Формирование коммуникативной компетентности учащихся. (2021 – 2025)		
7.	Хортик Ирина Вячеславовна	9 A	Мы растем. (2020- 2025)	Моделирование у учащихся высокой морали, чувство патриотизма и гражданской солидарности (2020-2025)		
8.	Кибальчич Татьяна Фёдоровна	7 A	Мы вместе (2022-2027)	Формирование у учащихся понимания исторического прошлого в рамках программы по реализации ФГОС (2022-2027)		
9.	Кошман Ирина Владимировна	1B - 4 B	Я и моё здоровье. (2022-2026г.г.)	Формирование навыков здорового образа жизни у учащихся младших классов (2022-2026г.г.)		
10.	Галичкина Анастасия Константиновна	4 K	Я, ты, он, она - Мы здоровая семья! (2019 – 2024).	Формирование навыков общения у учащихся с интеллектуальными нарушениями. (2019 – 2025).		

11.	Короткова Ольга	1 K	Помоги себе быть	Формирование навыков
	Владимировна		здоровым.	правильного поведения в
			(2020 - 2025).	общественных местах у
			, , , ,	учащихся с
				интеллектуальными
				нарушениями. (2019 – 2025).
12.	Виляева Елена	8 K	Я и моё здоровье.	Формирование у учащихся
	Вячеславовна		(2021-2025)	духовно-нравственных
				ценностей (2021-2025)
13.	Шмакова Елена	8 A	Я среди людей	Экологическое воспитание в
	Владимировна		(2021 - 2025)	семье (2022 – 2026).
14.	Петросян Любовь	8 Б	Я среди людей	Основные формы и методы
	Викторовна		(2021-2025)	воспитания, способствующие
	1		,	формированию духовных
				ценностей учащихся. (2021-
				2025)
15.	Киреева Елена	5K	Культура и	Методы и приёмы
	Григорьевна		общение	социализации детей с
			(2024-2028)	интеллектуальными
				нарушениями (2024-2028)
16.		9К	Мы вместе	Формирование позитивной
	Николаевна		(2020-2025)	мотивации на здоровый
				образ жизни у детей с
				интеллектуальными
				нарушениями
				(2020-2025)
17.	Литовская Елена	6K	«Я в мире и мир во	«Социализация умственно
	Леонидовна		MHe»	отсталых детей в урочное и
			(2023-2028 гг.)	внеурочное время» (2023-
10	Потгоро Вууутомууд	2К	Путу и пуставани	2028 гг.)
18.	Попова Виктория Алексеевна		Путь к здоровому образу жизни	Формирование здорового образа жизни у детей с
	Алексеевна		(2023-2028)	интеллектуальными
			(2023-2026)	нарушениями (2023-2028)
19.	Золотарёва Наталья	6A	Мы растем (2023-	Создание сплоченного
17.	Михайловна Паталья	UA	2028).	классного коллектива, как
	1vIII/MIIJIODIIU		2020).	основы развития
				индивидуальности каждого
				ребенка (2023-2028).
20.	Аксёнов Александр	7К	Мы и наше	Профориентация, как
	Валентинович		будущее (2023-	средство социальной
			2028).	адаптации школьников
				(2023-2028).
21.	Кочетова Светлана	5A	Расти здоровым	Роль классного руководителя
			(2024-2028)	в организации деятельности
				ученического коллектива
				(2024-2028)
22.	Пуказова Виктория	3К	«Я в мире и мир во	Формирование навыков
	Юрьевна		мне»	общения у учащихся с
			(2024-2026)	интеллектуальными
				нарушениями.
				(2024-2026)

7. Взаимодействие с учреждениями, предприятиями.

В МКОУ «Основная школа № 4 имени Ю.А.Гагарина» городского округа город Фролово осуществляется инновационная деятельность в рамках региональной инновационной площадки по теме «Консультационный центр "Профнавигатор" как средство профессиональной ориентации детей с особыми образовательными потребностями». Заключены договора с учреждениями/предприятиями региона по реализации профориентационных мероприятий.

No	Учреждение/предприятие	Соглашение (дата,	Формат взаимодействия
	региона	номер)	- France Comment Comment
1.	ВРОО «Поддержка	Договор о	Проведение совместных
	профессионального становления	взаимодействии и	мероприятий, направленных
	педагогов – дефектологов»	сотрудничестве от	на профориентацию
		01.09.2020	обучающихся
2.	Ресурсный центр по организации	Договор о	Проведение совместных
	комплексного сопровождения	взаимодействии и	мероприятий, направленных
	детей с интеллектуальными	сотрудничестве от	на профориентацию
	нарушениями, с ТМНР ГКОУ	02.09.2019	обучающихся
	«Волгоградская школа –		
	интернат № 4»		
3.	ГКОУ «Волгоградская школа –	Договор о	Проведение совместных
	интернат № 3», региональный	взаимодействии и	мероприятий, направленных
	ресурсный центр по развитию	сотрудничестве от	на профориентацию
	эффективных практик	02.09.2019	обучающихся
	предпрофильной подготовки		
4.	Ресурсный центр по организации	Договор о	Проведение совместных
	комплексного сопровождения	сотрудничестве	мероприятий, направленных
	детей с интеллектуальными	по ресурсному	на профориентацию
	нарушениями, с ТМНР ГКОУ	обеспечению	обучающихся
	«Волгоградская школа –	инклюзивного	
	интернат № 4»	образования от	
	_	02.09.2019 г.	
5.	ГКУ социального обслуживания	Договор о	Проведение совместных
	«Фроловский центр социального	социальном	мероприятий, направленных
	обслуживания населения»	партнерстве от	на профориентацию
		01.09.2020 г.	обучающихся

Заключены договора с организациями высшего образования региона по реализации профориентационных мероприятий.

№	Профессиональные	Соглашение (дата,	Формат взаимодействия
	образовательные	номер)	
	организации/организации		
	высшего образования		
1	ФГБНУ «Институт	Договор о	Проведение совместных
	коррекционной педагогики	взаимодействии и	мероприятий, направленных на
	Российской академии	сотрудничестве от	профориентацию обучающихся
	образования»	11.01.2021 г.	
2	ФГБОУ «Волгоградский	Договор о	Проведение совместных
	государственный социально-	взаимодействии и	мероприятий, направленных на
	педагогический университет»	сотрудничестве от	профориентацию обучающихся

		01.09.2021 г.	
3	Общество с ограниченной ответственностью НПФ «Институт профессиональной подготовки и повышения квалификации»	Договор № 384 о взаимодействии и сотрудничестве от 20.10.2020 г.	Проведение совместных мероприятий, направленных на профориентацию обучающихся
4	ГБПОУ «Фроловский промышленно-экономический техникум»	Договор о взаимодействии и сотрудничестве от 01.09.2021 г.	Проведение совместных мероприятий, направленных на профориентацию обучающихся
5	ГБПОУ «Арчединский лесной коллежд»	Договор о взаимодействии и сотрудничестве от 14.12.2021 г.	Проведение совместных мероприятий, направленных на профориентацию обучающихся

8. Ближайшие перспективы развития школы на 2025 год

- 1. Рреализация ФООП НОО, ФООП ООО.
- 2.Реализация федеральной адаптированной основной общеобразовательной программы обучающихся с умственной отсталостью (с нарушением интеллекта) (ФАООП УО).
- 3.Совершенствование системы педагогической работы по развитию индивидуальных способностей учащихся.
- 4. Повышение качества образования. Совершенствование системы подготовки выпускников школы к государственной итоговой аттестации.
- 5. Развитие личностных интеллектуальных и творческих способностей учащихся, выявление и поддержка одаренных детей в учебном процессе, внеурочной деятельности, дополнительном образовании.
- 6.Повышение степени удовлетворенности семьи и общества качеством предоставления образовательных услуг.
- 7.Оказание профориентационной поддержки учащимся в процессе выбора профиля обучения и сферы будущей профессиональной деятельности.
- 8.Воспитание здорового, социально защищенного ребенка, способного полноценно развиваться, радоваться, спокойно жить и учиться, стать жизнеспособным и счастливым гражданином.
 - 9. Повышение уровня профессионально-педагогической компетентности учителей.
 - 10. Создание условий для использования ФГИС «Моя школа».

Образовательное учреждение ставит своей целью создание и развитие модели «От школы для всех - к школе для каждого», где учатся обычные дети, а также дети, нуждающиеся в коррекционном-развивающем обучении.

В определении перспектив развития нашей школы мы исходим из того, что развитие, как таковое, не должно заменять функционирование, которое позволяет нам добиваться достаточно стабильных результатов благодаря устоявшимся условиям нашей работы: кадровому составу, в целом удовлетворительному состоянию программно-методического и материального обеспечения. Развитие школы, на наш взгляд, должно не ломать то, что устоялось, а органически входить в систему наших ценностей, традиций и всего того, что составляет уклад школы.

Вопросы, замечания и предложения по Докладу направляйте по

e-mail: oosch4@mail.ru

ДИРЕКТОР Г.В.Лебедева ПРЕДСЕДАТЕЛЬ УПРАВЛЯЮЩЕГО СОВЕТА