α	•	00	'n	•	TT	$\boldsymbol{\wedge}$
CO	 А	T.	JΚ	А	ш	()

	УТВЕРЖДАЮ
Председатель Управляющего Совета	Директор ГБОУ СОШ №3
	Л.А.Козлова
	«»2013 г.
Протокол № 1 от «23 » 08. 2013г.	Приказ № 84-од от « 21 » 08.2013г

ПУБЛИЧНЫЙ ОТЧЁТ

государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области средней общеобразовательной школы №3 города Похвистнево городского округа Похвистнево Самарской области за 2012-13 учебный год.

2013 Г Содержание отчёта.

1.Общая характеристика ОУ	3-4
1.1. Формальная характеристика ОУ	
1.2.Характеристика состава обучающихся	
1.3.Информация о продолжении обучения учащимися/ выпускниками ОУ	
2.Цели и результаты развития ОУ	5-30
2.1.Цели ОУ на среднесрочный (3-5 лет) период	
2.2. Цели ОУ на отчетный период	
2.3.Оценка степени достижения целей ОУ за отчетный период	
2.4.Результаты учебной деятельности	
2.5. Результаты внеучебной деятельности	
3. Содержание и технологии образовательного процесса	30-33
3.1.Описание содержания и технологий образовательного процесса	
3.2.Описание значимых для потребителей образовательных услуг условий образовательного процесса	
3.2.1.Здоровьесбережение учащихся	
3.2.2. Обеспечение психо-физиологической безопасности учащихся	
3.3. Описание системы управления качеством образовательного процесса	
	34-36
4.1. Описание кадрового ресурса образовательного процесса	
4.2. Описание материально-технического (в том числе учебно-методического) ресурса образовательного процесса	
5.Финансовое обеспечение функционирования и развития образовательного учреждения	37-38
5.1. Финансово-экономическое состояние и динамика основных финансово-экономических показателей	
5.2. Вклад в социально-экономическое развитие региона	
6. Внешние связи и имидж ОУ	39-42
6.1. Партнерства образовательного учреждения	
6.2. Общая характеристика социальной активности ОУ	
	43-49
8. Формы обратной связи	50

1.Общая характеристика ОУ

1.1.Формальная характеристика ОУ [см Устав ОУ]

Учредителем является Самарская область. Функции и полномочия Учредителя в отношении деятельности Учреждения осуществляются министерством образования и науки Самарской области.

Организационно-правовая форма – государственное бюджетное учреждение;

тип – государственное бюджетное общеобразовательное учреждение; [см Положение об органе общественного участия в управлении ОУ]

вид – средняя общеобразовательная школа.

телефон – 2-20-43, 2-22-61. [cm Организационная структура OУ]

1.2.Характеристика состава обучающихся. [см Краткая историческая справка об ОУ]

• Численность обучающихся по ступеням обучении и всего.

Уч.год	1	2	3	4	1-4	5	6	7	8	9	5-9	10	11	10-11	итого
2010-2011	90	68	54	61	273	70	63	65	90	69	357	49	39	88	718 (+11)
2011-2012	90	92	59	55	296	61	72	59	64	90	346	42	47	89	731 (+13)
2012-2013	82	85	94	60	321	49	61	66	53	67	296	53	42	95	712 (-19)

• Количество классов

Уч.год	Нач.ступень	Основная ступень	Средняя ступень	всего
2010-2011	11	15	4	30
2011-2012	10	15	4	29
2012-2013	11	13	4	28

1.3.Информация о продолжении обучения учащимися/ выпускниками ОУ

В ОУ на протяжении последних трёх лет обучающихся не получивших основное образование до достижении 15-летнего возраста нет:

Учебный год	Кол-во уч-ся 8-го класса, переведенных в 9-й класс	Учебный год	Кол-во уч-ся 9-го класса, получивших аттестат об основном общем образовании
2010/11	91	2011/12	89
2011/2012	64	2012/2013	67

Наблюдается сохранение контингента выпускников основной школы. Движение учащихся происходит по объективным причинам (выезд родителей за пределы города) и не вносит дестабилизацию в процесс развития школы.

Количество выпускников средней школы и % от их общего числа в 10-х классах:

Учебный	Кол-во уч-ся 10 кл. переведенных в	Учебный	Кол-во уч-ся 11кл. получивших аттестат о	% сохранности контингента
год	11-й класс	год	среднем образовании	
2009/10	39	2010/11	39	100%
2010/11	47	2011/12	45	96%
2011/2012	42	2012/2013	42	100%

Кроме того, в школе имеются классы очно-заочного обучения (8-12 классы) с количеством обучающихся 60.

Проблема сохранения контингента учащихся является актуальной для всех общеобразовательных учреждений в системе нормативного финансирования. В нашей школе эта проблема имеет ряд объективных причин: снижение рождаемости, отток жителей города в связи с отсутствием рабочих мест в городе. К субъективным причинам можно отнести отсутствие групп продленного дня в начальной школе.

Ежегодно практически все выпускники школы успешно продолжают образование в учебных заведениях города и области (без последующего отчисления).

Уч.год	Выпускники основной	Выпускники средней школы
	школы	
2010-2011	10 кл 61%	ВУЗ- 87%
	СПО- 32%	СПО-4%
	НПО- 1%	Работать (служба в армии)-0
2011-2012	10 кл 50%	ВУ3- 74%
	СПО- 50%	СПО-15%
		Работать (служба в армии)-11%
2012-2013	10кл. – 63%	ВУЗ- 81%
	СПО – 31%	СПО-19%
	НПО – 6%	Работать (служба в армии)-0%

2.Цели и результаты развития ОУ

2.1. Цели ОУ на среднесрочный (3-5 лет) период

Миссия государственного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №3 г. Похвистнево

- 1 .Обеспечить получение основного и общего (полного) среднего образования каждому ученику на максимально возможном и качественном уровне в соответствии с индивидуальными возможностями личности.
- 2. Содействовать развитию учащихся с учетом их возможностей, интересов и способностей.
- 3. Способствовать формированию культуры здорового образа жизни и потребностей в непрерывном нравственном саморазвитии, самообразовании и самореализации выпускника в сложном мире личностных и профессиональных отношений сегодня и в будущем.

Стратегическая цель:

Формирование личности ученика, способной адаптироваться и быть успешным в изменяющихся условиях социума.

Модель выпускника школы:

- Выпускник, усвоивший программу общего образования.
- Выпускник, понимающий ценность здорового образа жизни и умеющий заботиться о своем здоровье.
- Выпускник, владеющий ключевыми компетентностями: готовностью к разрешению проблем, информационными и коммуникативными.
- Выпускник, способный к самоопределению, самопознанию, самоутверждению и самореализации.

2.2. Цели и задачи на 2012-2013 учебный год

Цель 1. Обеспечение уровня освоения программ общего образования не ниже требуемого государственным образовательным стандартом.

На начальной ступени обучения

The first territory for the fi						
Показатели степени реализации цели	Планируемые значения показателей	Способ оценки показателя				
Создание развивающей образовательной	Сформированность УУД, обеспечивающих умение	Диагностика (комплексная работа)				
среды, стимулирующей активные формы	учиться					
познания.	на базовом уровне у не менее 90% учащихся 1					
	классов					
	на высоком и среднем уровне у не менее 90%					
	учащихся 2-3 классов					
Доля выпускников 4-х классов,	По русскому языку - не менее 45%	Административный срез				
справившихся с 2/3 предложенных заданий	По математике - не менее 60 %					
Доля выпускников 4-х классов, сдавших	По русскому языку - не менее 85%	Итоговая работа				
итоговые контрольные работы без	По математике - не менее 85%					

переатт	гестации				
Доля	выпускников	4-x	классов,	Не менее 46%	Годовое оценивание
заверши	завершивших учебный год на «4» и «5»				

На основной ступени обучения

Показатели степени реализации цели	Планируемые значения показателей	Способ оценки показателя
Создание развивающей образовательной	Сформированность УУД, обеспечивающих умение	Диагностика «Оценка проектной
среды, стимулирующей активные формы	учиться	деятельности»
познания.	на базовом уровне у не менее 90% учащихся 5	
	классов	
	на повышенном уровне у не менее 90% учащихся 6	
	классов	
Доля выпускников 9-х классов,	По русскому языку - не менее 35%	Административный срез
справившихся с 2/3 предложенных заданий	По математике - не менее 25%	
Доля выпускников 9-х классов, сдавших	По русскому языку - не менее 95%	ГИА
государственные экзамены	По математике - не менее 90%	
Доля выпускников 9-х классов,	Не менее 20%	Годовое оценивание
завершивших учебный год на «4» и «5»		

На средней ступени обучения

Показатели степени реализации цели	Планируемые значения показателей	Способ оценки показателя
Доля выпускников 11-х классов,	По русскому языку - не менее 50%	Административный срез
справившихся с 2/3 предложенных заданий	По математике - не менее 30%	
Доля выпускников 11-х классов, сдавших	По русскому языку - не менее 95%	ЭГЭ
государственные экзамены	По математике - не менее 95%	
Доля выпускников 11-х классов,	Не менее 40%	Годовое оценивание
завершивших учебный год на «4» и «5»		

Цели на уровне содержания и технологий

Задачи	Показатели	степени	Планируемые	
	реализации задачи		значения показателей	Ресурсное обеспечение

			Вид ресурса	Показатель степени обеспечения	Планируем ое значение
1.Продолжить использование инновационных	1. Охват учащихся технологией метода проектов, деятельностного	На начальной ступени обучения- 70% На основной и	Кадры	Прохождение курсовой подготовки по применению СОТ в рамках внедрения ФГОС ООО	10 человек
образовательных технологий в	подхода в ОП	средней ступенях обучения- до 90%	Управл. ресурс	Организация мониторинга	2 раза в год
учебно- образовательном	2.Объем учебного времени по каждой образовательной	До 15%	Мат.технич. база	Компьютеры в постоянном рабочем состоянии	Не менее 62 ПК
процессе	<u> </u>		Кадры	Прохождение курсовой подготовки по ИКТ (не менее 36ч)	3 человека
			Управленчески й ресурс	Организация мониторинга	2 раза в год
				Организация работы мобильного класса	Каб. истории
2.Освоить учебные	1.Доля учителей 3-х классов и 6-х классов	100%	Программно- методический	Приобретение УМК	Не менее 1 УМК
программы по ФГОС НОО в 3-х классах и			Организационн ый	Создание базы данных по ФГОС для 1-3 классов	Предметы уч. плана
ФГОС ООО в 6-х классах			Кадры	Прохождение курсовой подготовки по организации учебного процесса	3 человека
			Управл. ресурс	Организация мониторинга	2 раза в год
3. Организовать обучение	Охват учащихся 10 классов по выбору ИОМ	До 90%	Кадры	Прохождение курсовой подготовки по профильному обучению	2 человека
учащихся 10 класса на основе ИОМ			Управленчески й ресурс	Составление индивидуальных учебных планов	Не менее 3 учебных планов

Цель 2. Создание воспитывающей среды, обеспечивающей активизацию социальных, интеллектуальных интересов детей, развитие здоровой, творчески растущей личности, граждански ответственной и с правовым самосознанием, подготовленной к жизнедеятельности в новых условиях, способной на социально значимую практическую деятельность.

На начальной ступени обучения

Показатели степени реализации цели	Планируемые значения показателей	Способ оценки показателя
Доля учащихся, имеющих выявленные заболевания по:	Не более	
- зрению;	12%	Медицинский осмотр
-хирургические (нарушение осанки, сколиоз, плоскостопие);	30%	
-сердечно-сосудистые <u>.</u>	3%	
Доля учащихся 4-х классов, имеющих уровень мотивации на ЗОЖ и	Высокий – до 40%	Анкетирование
ценности здоровья	Достаточный до 45%	
	Недостаточный до 5%	
Доля учащихся, умеющих уровень воспитанности	Низкий-до 10%	Анкетирование
	Средний-до 70%	
	Высокий-до 20%	

На основной ступени обучения

Показатели степени реализации цели	Планируемые значения показателей	Способ оценки показателя
Доля учащихся, имеющих выявленные заболевания по:	Не более	
- зрению;	10%	Медицинский осмотр
-хирургические (нарушение осанки, сколиоз, плоскостопие);	75%	
-сердечно-сосудистые <u>.</u>	12%	
Доля учащихся 9-х классов, имеющих уровень мотивации на	Высокий – до 50%	Анкетирование
ЗОЖ и ценности здоровья	Достаточный до 40%	
	Недостаточный до 10%	
Доля учащихся, умеющих уровень воспитанности	Низкий-до 8%	Анкетирование
	Средний-до 62%	
	Высокий-до 30%	

На средней ступени обучения

Показатели степени реализации цели	Планируемые значения показателей	Способ оценки показателя
Доля учащихся, имеющих выявленные заболевания по:	Не более	

- зрению;	25%	Медицинский осмотр
-хирургические(нарушение осанки, сколиоз, плоскостопие);	55%	
-сердечно-сосудистые <u>.</u>	20%	
Доля учащихся 11-х классов, имеющих уровень мотивации на	Высокий – до 65%	Анкетирование
ЗОЖ и ценности здоровья	Достаточный до 30%	
	Недостаточный до 5%	
Доля учащихся, умеющих уровень воспитанности	Низкий-до 5%	Анкетирование
	Средний-до 55%	
	Высокий-до 40%	

Цели на уровне содержания и технологий

Задачи	Показатели степени реализации	Планируемые	Ресурсное обеспечение		
	задачи	значения	Вид ресурса	Показатель степени	Планируемое
		показателей		обеспечения	значение
1. Продолжить	1. Охват учащихся начальной	До 30%	Кадры	Обучение на местах педагогов	До 80%
реализацию	школы программой «Утренний			начальной школы	педагогов
профилактических	сбор», «Все цвета, кроме черного»,				
программ	«Разговор о правильном питании»		Маттех база	Приобретение компьютеров	2
					компьютера
	2.Доля учащихся основной школы,	7 классов из	Организационный	Создание возрастных групп	Не менее 7
	занимающихся по	12			групп
	профилактическим программам				
	«Свежий ветер» и «Альтернатива»,				
	«Разговор о правильном питании»				
2. Обеспечить	1. Доля учащихся, занимающихся в	Начальная	Организационный	Создание на базе школы	Не менее 11
системное	спортивных секциях	школа- до	1	спортивных секций и кружков	групп
использование		40%			
форм		Основная			
двигательной		школа- до	Программно-	Комплекты по организации	3 комплекта
активности		50%	методическое	подвижных перемен для	
			обеспечение	разных возрастов	

		Средняя	Кадры	Организация обучения на	23 человека
		школа- до		местах классных	
		50%		руководителей	
			Управленческие	Создание базы данных о	11 классов
			ресурсы	состоянии здоровья учащихся	
				начальной школы	
3. Реализация		Основная	Организационный	Создание возрастных групп	50 учащихся
программы «Я-	Доля учащихся, занимающихся по	школа- 1			
гражданин	программе	параллель			
России»					

Цель 3. Формирование и развитие ключевых компетентностей у учащихся, опыта творческой деятельности.

На начальной ступени обучения

Показатели степени реализации цели	Планируемые значения показателей	Способ оценки показателя
Уровень сформированности ключевых		
компетентностей у учащихся 1-2 классов),	1 уровень-45%, 2 уровень-55%	Листы оценивания портфолио.
направленных на:	1 уровень-30%. 2 уровень-70%	
-готовность к решению проблемы	1 уровень-40%. 2 уровень-25%	
-готовность к использованию ИКТ		
-коммуникативные компетенции		
Количество учащихся, получивших опыт работы в	До 30%	Анкетирование
органах ученического самоуправления		Собеседование
Уровень развития ученического самоуправления в	Низкий- до50%	Диагностическое исследование
коллективе	Средний-до 40%	
	Высокий-до 10%	

На основной ступени обучения

Показатели степени реализации цели	Планируемые значения показателей	Способ оценки показателя
Уровень сформированности ключевых	Высокий уровень -0%,	
компетентностей (у учащихся 5 классов),	Повышенный уровень-67%.	Листы оценивания портфолио.
направленных на:	Базовый уровень-38%	
-готовность к решению проблемы	Высокий уровень-8%.	
	Повышенный уровень-42%.	
	Базовый уровень-42%	
-готовность к использованию ИКТ		
	Высокий уровень-13%.	
	Повышенный уровень-46%.	
-коммуникативные компетенции	Базовый уровень-33%	
Количество учащихся, получивших опыт работы в	До 40%	Анкетирование
органах ученического самоуправления		Собеседование
Уровень развития ученического самоуправления в	Низкий- до 40%	Диагностическое исследование

коллективе	Средний-до40%	
	Высокий-до 20%	

На средней ступени обучения(8-11 классы)

Показатели степени реализации цели	Планируемые значения показателей	Способ оценки показателя
Уровень сформированности ключевых		Листы оценивания.
компетентностей, направленных на:		
-готовность к решению проблемы	1 уровень-10%, 2 уровень-60%. 3 уровень-30%	
-готовность к использованию ИКТ	1 уровень-0%. 2 уровень-45%, 3 уровень-55%	
-коммуникативные компетенции	1 уровень-10%. 2 уровень-50%. 3 уровень-40%	
Количество учащихся, получивших опыт работы в	До 80%	Анкетирование
органах ученического самоуправления		Собеседование
Уровень развития ученического самоуправления в	Низкий- до20%	Диагностическое исследование
коллективе	Средний-до 40%	
	Высокий-до 40%	

Цели на уровне содержания и технологий

Задачи	Показатели степени	Планируемые	Ресурсное обеспечение		
	реализации задачи	значения показателей	Вид ресурса	Показатель степени	Планируемое
				обеспечения	значение
Продолжить	Оценивание учащихся по		Кадры	Обучены по новым	100% руководителей
работу по	листам портфолио			листам оценивания	проектов
оцениванию	-начальная школа	До80%			
уровня	-основная школа	До 90%			
сформированности	-средняя школа	До 90%	1 7		2.11
ключевых			Управленческий	Организация	2-11 классы
компетентностей			pecypc	мониторинга	
учащихся					
Продолжить	Повышение доли	До 15% всего времени	Управленческий	Создание базы	3 образовательные
формирование и	самостоятельной работы		pecypc	данных	дисциплины
развитие	учащихся с ресурсами				

творческой	медиатеки				
самореализации					
обучающихся	Увеличение количества	До 90% учащихся	Кадры	Прохождение учебы	25 человек
	учащихся, занятых в			по организации	
	предметных олимпиадах,			исследовательской	
	творческих конкурсах,			деятельности	
	социальных проектах		Организационный	Создание базы	1
				данных при	
				медиатеке	
	Использование учащимися	Не ниже 5%	Материально-	Бесперебойное	17 компьютеров
	Интернет-технологий	учащихся	техническая база	Интернет-	_
				подключение	

2.3. Оценка степени достижения целей ОУ за отчетный период.

Проблемно-ориентированный анализ эффективности функционирования образовательной системы школы проводился в соответствии с целями школы, целостно отражающими основные функции образовательного процесса (обучение, воспитание, развитие)

Цель 1. Обеспечение уровня освоения программ общего образования не ниже требуемого государственным образовательным стандартом.

На начальной ступени обучения

Показатели степени реализации	Планируемые значения показателей	Достигнутые значения	Способ оценки показателя
цели		показателей	
Создание развивающей	Сформированность УУД,	1А класс-35%	Диагностика (комплексная
образовательной среды,	обеспечивающих умение учиться	1Б класс-50%	работа)
стимулирующей активные формы	на базовом уровне у не менее 90%	1 класс-40%	
познания.	учащихся 1 классов	<u>ИТОГО-42%</u>	
	на высоком и среднем уровне у не менее	2-3 классы-42%	
	90% учащихся 2-3 классов		
Доля выпускников 4-х классов,	По русскому языку - не менее 45%	4A-91%	Административный срез

справившихся с 2/3 предложенных		4 Б-100%	
заданий		4-89% ИТОГО-93%	
	По математике - не менее 60 %	4A-94%	
	TTO MATEMATIANE - HE MEHEE 60 /0	4Б-64%	
		4-79%	
Т	D 050/	<u>ИТОГО-79%</u>	III C
Доля выпускников 4-х классов,		4А-96% 4Б-100%	Итоговая работа
сдавших итоговые контрольные		4-86%	
работы без переаттестации		ИТОГО-94%	
	По математике - не менее 85%	4A-100%	
	110 Matematifice - He Metice 6370	4Б-97%	
		4-86%	
T 4	11 ACO/	<u>ИТОГО-94%</u>	
Доля выпускников 4-х классов,		4A-52%	Годовое оценивание
завершивших учебный год на «4» и		4Б-55% 4-31%	
«5»		итого-46%	

На основной ступени обучения

Показатели степени реализации	Планируемые значения показателей	Достигнутые значения	Способ оценки показателя
цели		показателей	
Создание развивающей	Сформированность УУД,	5 классы-82,7%	
образовательной среды,	обеспечивающих умение учиться		
стимулирующей активные формы	на базовом уровне у не менее 90%	6 классы-48%	
познания.	учащихся 5 классов		
	на повышенном уровне у не менее 90%		
	учащихся 6 классов		
Доля выпускников 9-х классов,	По русскому языку - не менее 35%	9Акласс-%	Административный срез
справившихся с 2/3 предложенных		9Бкласс-%	
заданий		<u>ИТОГО-%</u>	
	По математике - не менее 25%	9Акласс-63%	
		9Бкласс-78%	
		<u>ИТОГО-70,5%</u>	

Доля выпускников 9-х классов,	По русскому языку - не менее 95%	9Акласс-100%	ГИА
сдавших государственные		9Бкласс-100%	
экзамены	По математике - не менее 90%	<u>ИТОГО-100%</u>	
		9Акласс-100%	
		9Бкласс-95%	
		<u>ИТОГО-97,5%</u>	
Доля выпускников 9-х классов,	Не менее 20%	<u>ИТОГО-24%</u>	Годовое оценивание
завершивших учебный год на «4» и		_	
«5»			

На средней ступени обучения

Показатели степени реализации	Планируемые значения показателей	Достигнутые значения	Способ оценки показателя
цели		показателей	
Доля выпускников 11-х классов,	По русскому языку - не менее 50%	11Акласс-%	Административный срез
справившихся с 2/3 предложенных		11Бкласс-%	
заданий		<u>ИТОГО-94%</u>	
	По математике - не менее 30%	11Акласс-95%	
		11Бкласс-92%	
		<u>ИТОГО-93,5%</u>	
Доля выпускников 11-х классов,	По русскому языку - не менее 95%	11Акласс-100%	ЭГЭ
сдавших государственные		11Бкласс-100%	
экзамены		<u>ИТОГО-100%</u>	
	По математике - не менее 95%	11Акласс-100%	
		11Бкласс-100%	
		<u>ИТОГО-100%</u>	
Доля выпускников 11-х классов,	Не менее 40%	11А класс-20%	Годовое оценивание
завершивших учебный год на «4» и		11Б класс-52%	
«5»		<u>ИТОГО-40%</u>	

Для достижения поставленной цели решались следующие задачи на уровне содержания и технологий:

В 2012-2013 учебном году на ступени начального общего образования реализовался ФГОС начального общего образования в 1-2 классах, на ступени основного общего образования – ФГОС основного общего образования в 5 классах (в рамках регионального

эксперимента), в остальных классах реализовывался государственный образовательный стандарт (2004г.). Для организации работы по введению ФГОС начального общего образования и основного общего образования составлен план-график, согласно которому вся школа перейдет на ФГОС в 2015 году начального общего образования и в 2017 году основного общего образования. Составлен план-график аттестации, согласно которого 4 педагога подтвердили соответствие первой квалификационной категории, 5 педагогов подтвердили соответствие занимаемой должности. Всего первую и высшую квалификационные категории имеют 29 педагогов (62%). 93% педагогов обучились на курсах повышения квалификации по применению современных образовательных технологий в рамках внедрения ФГОС. 100% учащихся обеспечены бесплатными учебниками. Ученики начальной школы обеспечены учебно-лабораторным оборудованием. Получено 8 комплектов учебно-лабораторного оборудования под предметы учебного плана основной школы, в том числе с целью более глубокого изучения предметов технической направленности. Эффективность организации профильного обучения является залогом предстоящего изучения предметов технической направленности. Эффективность образования. Реализация профильного обучения происходит в рамках БУП, что позволяет избежать увеличения нагрузки на учащихся. В школе реализуются 2 профиля: физико-математический и социальногуманитарный. За счет выбора элективных курсов реализуется более 50 ИОТ. Кроме того, набор предпрофильных курсов для 9 классов (16) предполагает формирование осознанного выбора для определения в дальнейшем профиля. Содержание общеобразовательных учебных программ, используемые технологии обучения (в первую очередь технология деятельностного подхода), не имеют недостатков, существенно влияющих на предполагаемый результат обучения.

Педагоги школы заинтересованы в достижении хороших результатов образования. Но **с**татистический анализ образовательного процесса подтверждает, что уровень мотивации обучения среди обучающихся остается низким. В целом проблемы качества учебной деятельности прослеживаются в следующем:

- 1. Неготовность педагогов внедрять в учебно-воспитательный процесс информационные технологии.
- 2. Несоответствие результатов контрольных срезов и итоговых оценок по математике и русскому языку.
- 3. Пропуски уроков по уважительной и условно- уважительной причине составляют у отдельных учащихся 35% учебного времени.

Среди негативных тенденций, имеющих место в организации образовательного процесса следует признать:

- 1. Структура образовательного процесса недостаточно способствовала обучающимся в выборе собственных образовательных маршрутов (малая наполняемость старших классов).
 - 2. Имеют место конфликтные ситуации во взаимоотношениях педагогов с обучающимися и их родителями.

Промежуточная аттестация обучающихся за учебный год проводилась в форме административных контрольных работ и переводных экзаменов. (Справка по результатам года)

Проблема неуспеваемости для педагогического коллектива одна из значимых. Она имеет место и в течение всего учебного года, рассматривалась на предметных методических объединениях, совещаниях при директоре и завуче, педагогических советах. Благодаря планомерной работе всего педагогического коллектива по данному направлению, по итогам учебного года произошло снижение количества неуспевающих — 3 ученика оставлены на повторный год обучения, что на 2 ученика меньше результатов прошлого года (Итоги года в цифрах). Основные причины неуспеваемости остаются по-прежнему - проблемы в ранее плохо изученном программном материале,

отсутствие сформированных общеучебных навыков, слабый контроль со стороны родителей. И как следствие – учебный процесс неинтересен.

Основные пути решения проблемы:

- обучение на доступном уровне требований и сложности программного материала;
- формирование ключевых умений (работа с текстом, работа с информацией, умение понимать и выполнять инструкцию);
- формирование учебной мотивации и развитие познавательных интересов;
- формирование личностных качеств обучающихся: самостоятельности, ответственности, трудолюбия.
- обучение на уровне способностей, возможностей ученика при помощи уровневой дифференциации;
- изучение личностных особенностей (обучаемость, сформированность учебных навыков).

Вся представленная статистика образовательного процесса, его качественные показатели взаимосвязаны и являлись в течение учебного года источником планирования внутришкольного контроля. Аналогичным способом будет решаться проблема наличия выпускников основной и старшей ступени общего образования, имеющих неудовлетворительные результаты в ходе проведения государственной итоговой аттестации. Только в исключительных случаях ребёнок не в состоянии освоить образовательную программу в рамках государственного образовательного стандарта. В остальном неудовлетворительные результаты (тем более по итогам 11-тилетнего обучения) являются следствием педагогических ошибок и недостаточного профессионализма.

Поставленная цель требует дальнейших действий по её достижению.

Цель 2. Создание воспитывающей среды, обеспечивающей активизацию социальных, интеллектуальных интересов детей, развитие здоровой, творчески растущей личности, граждански ответственной и с правовым самосознанием, подготовленной к жизнедеятельности в новых условиях, способной на социально значимую практическую деятельность.

На начальной ступени обучения

Показатели степени реализации	Планируемые значения	Достигнутые значения показателей	Способ оценки показателя
цели	показателей		
Доля учащихся, имеющих	Не более		
выявленные заболевания по:			Медицинский осмотр
- зрению;	12%	7,4%	
-хирургические (нарушение	30%	40,4%	
осанки, сколиоз, плоскостопие);			
-сердечно-сосудистые <u>.</u>	3%	1,6%	

Доля учащихся 4-х классов,	Высокий – до 35%	Высокий – 23%	Анкетирование
имеющих уровень мотивации	Достаточный до 45%	Достаточный - 66%	
на ЗОЖ	Недостаточный до 20%	Недостаточный- 3%	
Доля учащихся, умеющих	Низкий-до 10%	Низкий- 13%	Анкетирование
уровень личностного роста	Средний-до 70%	Средний- 47%	-
	Высокий-до 20%	Высокий- 41%	

На основной ступени обучения

Показатели степени	Планируемые значения	Достигнутые значения показателей	Способ оценки показателя
реализации цели	показателей		
Доля учащихся, имеющих	Не более		
выявленные заболевания по:			Медицинский осмотр
- зрению;	15%	17,8%	
-хирургические(нарушение	75%	71,7%	
осанки, сколиоз, плоскостопие);			
-сердечно-сосудистые <u>.</u>	12%	5,6%	
Доля учащихся 9-х классов,	Высокий – до 50%	Высокий – 45%	Анкетирование
имеющих уровень мотивации	Достаточный до 40%	Достаточный - 55%	
на ЗОЖ	Недостаточный до 10%	Недостаточный - 10%	
Доля учащихся, умеющих	Высокий-до 30%	Устойчиво-позитивный- 45%	Анкетирование
уровень личностного роста	Средний-до 62%	Ситуативно-позитивный-41%	-
	Низкий-до 8%	Ситуативно-негативный-13%	
		Устойчиво-негативный-0%	

На средней ступени обучения

=Показатели	степени	Планируемые	значения	Достигнутые значения показателей	Способ оценки показателя
реализации цели		показателей			
Доля учащихся,	имеющих	Не более			
выявленные заболева	:оп кин				Медицинский осмотр
- зрению;		25%		17%	

-хирургические(нарушение осанки, сколиоз, плоскостопие); -сердечно-сосудистые.	55% 20%	50% 5,7%	
Доля учащихся 11-х классов, имеющих уровень мотивации на ЗОЖ	Высокий – до 65% Достаточный до 30% Недостаточный до 5%	Высокий – 12% Достаточный - 88% Недостаточный - 0%	Анкетирование
Доля учащихся, умеющих уровень личностного роста	Высокий-до 40% Средний-до 55% Низкий-до 5%	Устойчиво-позитивный-21% Ситуативно-позитивный-73% Ситуативно-негативный-5,5% Устойчиво-негативный-0%	Анкетирование

Для реализации поставленной цели использовались следующие ресурсы:

• Региональная образовательная программа «Разговор о правильном питании», которая реализовывалась через внеурочные занятия по программе « Разговор о правильном питании» (в 1-6 классах). В рамках этой программы учащиеся 1-5 классов познакомятся с тремя курсами, способствующим формированию у школьников основ культуры питания как одной из составляющих здорового образа жизни (1-2 классы- курс «Разговор о правильном питании», 3-4 классы- курс «Две недели в лагере здоровья», 5 классы- «Формула питания») все учащиеся 1-5 классов(375 человек) были обеспечены рабочими тетрадями, а 13 педагогов -рабочим программами по заявленным курсам.

• Системное использование форм двигательной активности, через занятие учащихся в спортивных секциях

Категория учащихся		в спортивных секциях 2011-2012 уч годах	Занято в спортивных секциях в 2012-2013 уч. годах		
Начальная школа	98%(317ч)	- в секциях- 19,6%- (64 чел); - в озд. группах- 98 %-(1 чел).	146%(501ч)	- в секциях- 24%- (168 чел); - в озд. группах- 48 %-(333 чел).	
Основная школа	42% (127 чел)	на базе школы-67%(85 чел); в УДО-33%(42чел)	37% (100 чел)	-в секциях-37%(100чел);	
Средняя школа	12% (11 чел)	на базе школы-100%(11 чел);	32% (29 чел)	секции-32%(29 чел);	

ВЫВОДЫ: Состояние здоровья школьников требует самого пристального внимания. Анализ результатов медосмотра за три предыдущих года показывает стабильное состояние уровня, нервных заболеваний, заболеваний крови, аллергических заболеваниям кожи,

нарушений зрения и осанки и положительную динамику к снижению уровня заболевания учащихся школы по хирургическим болезням (плоскостопию и сколиозу), заболеваний почек, органов пищеварения, эндокринным заболеваниям, сердечно- сосудистым и заболеваниям органов зрения. Однако уровень заболевания у учащихся основной и старшой школы хирургическими болезнями остается достаточно высоким.

(Приложение ______«Результаты медицинского осмотра»).

Увеличение двигательной активности учащихся в рамках образовательного процесса способствует физическому развитию обучающихся . Мониторинг уровня физической подготовки и уровня здоровья учащихся в нашей школе показывает не достаточно высокую положительную динамику по сравнению с предыдущим учебным годом.

(Приложение «Таблицы физического здоровья и уровня физической подготовленности обучающихся»

коллектива дальнейших активных действий по ее достижению.

С учетом вышеперечисленных проблем поставленная цель реализована не по всем показателям и требует от педагогического

Цель 3. Развитие ключевых компетентностей у учащихся, опыта творческой деятельности. На начальной ступени обучения (2-4 классы)

на начальной ступени обучен	an (2-4 KJaccbi)		
Показатели степени	Планируемые значения	Достигнутые значения	Способ оценки показателя
реализации цели	показателей	показателей	
Уровень сформированности			
ключевых компетентностей (у			
учащихся 1-2 классов),			
направленных на:		1 уровень- 12%.	
-готовность к решению	1 уровень-30%, 2 уровень-10%	2 уровень-30%	Листы оценивания портфолио.
проблемы		1 уровень-26%.	
-готовность к использованию	1 уровень-20%. 2 уровень-5%	2 уровень-16%	
ИКТ		1 уровень-18%.	
-коммуникативные	1 уровень-30%. 2 уровень-15%	2 уровень-28%	
компетенции			
70	W 200/	2201	
Количество учащихся,	До 30%	32%	
получивших опыт работы в			Собеседование
органах ученического			
самоуправления			
Уровень развития	Высокий- до 10%	Высокий- 16 %	Анкетирование
самоуправления в ученических	Средний уровень- до 80%	Средний - 82%	
коллективах	Низкий- до 10%	Низкий - 2%	

На основной ступени обучения (5-7 классы)

Показатели	степени	Планируемые	значения	Достигнутые значения показателей	Способ оценки показателя
реализации цели		показателей			
Уровень сформиров	ванности			Высокий уровень -0%,	Листы оценивания портфолио.
ключевых компетентн	остей (у			Повышенный уровень-67%.	
учащихся 5-6	классов),			Базовый уровень-38%	

направленных на: -готовность к решению проблемы -готовность к использованию ИКТ -коммуникативные компетенции	1 уровень-20%, 2 уровень-60%. 3 уровень-20% 1 уровень-20%. 2 уровень-45%. 3 уровень-35% 1 уровень-30%. 2 уровень-40%. 3 уровень-30%	Высокий уровень-8%. Повышенный уровень-42%. Базовый уровень-42% Высокий уровень-13%. Повышенный уровень-46%. Базовый уровень-33%	
Количество учащихся, получивших опыт работы в	До 40%	48%	Анкетирование Собеседование
органах ученического самоуправления			Состобного
Уровень развития ученического самоуправления в коллективе	Низкий- до 40% Средний-до40% Высокий-до 20%	Высокий- 18 % Средний - 76% Низкий - 6%	Диагностическое исследлвание

На средней ступени обучения (8-11 классы)

Показатели степени	Планируемые значения	Достигнутые значения	Способ оценки показателя
реализации цели	показателей	показателей	
Уровень сформированности		1 уровень-10%,	Листы оценивания.
ключевых компетентностей,		2 уровень-80%.	
направленных на:		3 уровень-10%	
-готовность к решению	1 уровень-10%, 2 уровень-60%. 3	1 уровень-10%.	
проблемы	уровень-30%	2 уровень-45%,	
-готовность к использованию	1 уровень-0%. 2 уровень-45%, 3	3 уровень-45%	
ИКТ	уровень-55%	1 уровень-30%.	
-коммуникативные	1 уровень-10%. 2 уровень-50%. 3	2 уровень-50%.	
компетенции	уровень-40%	3 уровень-20%	
Количество учащихся,	До 80%	78 %	Анкетирование

получивших опыт работы в			Собеседование
органах ученического			
самоуправления			
Уровень развития	Низкий- до 20%	Высокий- 250%	Диагностическое исследлвание
ученического самоуправления	Средний-до 40%	Средний - 75%	
в коллективе	Высокий-до 40%	Низкий - 0%	

<u>ВЫВОДЫ:</u> В качестве задачи в 2012-2013 учебном году рассматривалась необходимость активизации деятельности по внедрению компетентностно-ориентированного подхода (деятельностные формы организации образовательного процесса посредством совершенствования механизмов стимулирования педагогических работников.

Актуальность этой задачи была подтверждена результатами исследования уровня освоения школьниками начальной и основной ступней общего образования, которые для нас по-прежнему достаточно неутешительные.

Получены результаты:

- Распространение опыта работы школы по реализации направлений через школьную газету и школьный сайт;
- Отработана система урочной и внеурочной деятельности по формированию у учащихся ключевых компетентностей и использованию ИКТ при двух кабинетах информатики и медиатеке.

2012-13 учебный год - проекты самой различной направленности. 90% учащихся 5 классов и 40% учащихся 6-11 классов выполнили индивидуальный или групповой проект в рамках предмета и курса внеурочной деятельности. Проекты в основе своей стали межпредметными. По проблематике также произошли подвижки: от «глобальных» проблем дети переключились на личностно-значимые. Практически все проекты сопровождаются компьютерной презентацией. Увеличилось количество проектов на научно-практической окружной конференции «Интеллект. Творчество. Фантазия» за счет проектов по химии, русскому языку, математике, физике и технологии. Каждый проект завершился защитой перед учениками школы, защита проходила в два этапа (в декабре и апреле). Существующая система оценивания сформированности ключевых компетентностей учащихся требует дальнейшей доработки при осуществлении проектной деятельности большой группой учащихся, при выполнении классом-группой единого социального проекта.

Задача развития информационной среды в образовании в прошлом году была одной из ключевых. В рамках реализации проектов модернизации общего образования в 2011-2013 г.г. в целях активного внедрения в образовательный процесс информационно-коммуникационных технологий в школу было поставлено и активно используется в учебном-воспитательном процессе следующее оборудование: 17 ученических ноутбуков (установлены в кабинете истории и компьютерном классе по ул. Кооперативная, 45), 13 ученических нетбука (используются в начальной школе), 13 ученических моноблока (установлены в кабинете информатики) и 19 учительских ноутбуков. Необходимо сформировать чёткое понимание того, как в полной мере использовать имеющуюся технику, какие

имеются дефициты в части овладения педагогами информационно-коммуникационными технологиями и какие компенсационные меры в этой связи должны быть предприняты. Предоставление педагогу ноутбука — это не подарок, а создание условий для повышения эффективности организации образовательного процесса.

<u>ВЫВОДЫ:</u> В нынешнем году в рамках деловой игры «Демократическая республика» с целью развития демократических начал и гражданской ответственности учащихся активно работали органы **УЧЕНИЧЕСКОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ** (школьное правительство, мерия классных государств). Эти органы детского самоуправления являются действенной помощью педагогическому коллективу и администрации школы в вопросах организации досуга учащихся, создания здорового психологического климата в детской среде, профилактики правонарушений.

(«Схема органов ученического самоуправления »)

Система ученического самоуправления позволила учащимся ощутить себя организаторами своей жизни в школе. В этом году ребята сами организовывали и проводили не только традиционные мероприятия («Предвыборная компании» «День учителя», «Визитная карточка», «Новый год», «Конкурс агитбригад «Мы выбираем здоровое питание», и др) но и выступили инициаторами законотворческих проектов. В рамках общешкольного конкурса «Класс года» разработали рейтинговую систему оценки классных портфолио, внесли дополнения в положение о внешнем виде учащихся школы. Под контролем и руководством актива ученического самоуправления на хорошем уровне осуществлялось дежурство классных коллективов по школе.

(« Диагностическое исследование « Уровень развития самоуправления»)

Ежегодно с целью пропаганды гражданской обороны, совершенствования выполнения учебных нормативов по ГО, проверки овладения учащимися умениями и навыками ГО, выявления лучших спортсменов в нашей школе проводится военно-спортивная эстафеты «А, ну-ка парни», «Зарница» и мероприятия по обрабатыванию навыков поведения в чрезвычайных ситуациях «День защиты детей». Традиционным стало участие школьников в отборочном этапе областного конкурса» Созвездие талантов» и городском фестивале патриотической песни, где наши ребята выступали очень достойно и заняли призовые места., Необходимо отметить что заметно выросла активность и результативность учащихся школы в различных конкурсах.

(« Результативность рейтинга классных государств по итогам конкурса « Государство года») (Приложение « Мониторинг участия обучающихся школы в 2012-2013 уч. году)

Работа органов ученического самоуправления школьного государства« Алые паруса» по организации я досуга и творчества школьников, вовлечение их в законотворческую деятельность, реализация различных акций и социальных проектов, конкурс классных уголков и агитбригад по основам здорового питания и военно-патриотическую тематику; организация физкультурно-оздоровительной деятельности, учет посещаемости учащимися школы учебных занятий способствуют воспитанию у учащихся целого ряда положительных качеств, способствуют развитию инициативы, активной жизненной позиции, формируют ответственность. Это позволило наблюдать снижение пропусков занятий обучающимися без уважительных причин и положительную динамику по снижению негативных проявлений среди обучающихся

Учебный год	2010-2011 уч.год	2011-2012 уч. год	2012-2013 уч. год
Всего учащихся	718	733	717
Школьный учёт	21 (2,9%)	21 (2,9%)	15(2%)
Учёт ОДН	8 (1,1%)	12 (1,6%)	7(0,9%)
Количество	6 (0,8)	6 (0,8)	5(0,6%)
правонарушений за год			

(Приложение ____ « Пропуски занятий обучающимися»)

Но остаются некоторые проблемы с активностью некоторых классных коллективов. В некоторых классах органы самоуправления выбраны, но работают формально – в основном это среднее звено, в них «правят» классные руководители.

ВЫВОДЫ: В следующим учебном году необходимо организовать шефство старшеклассников над классным коллективами основной школы и активизировать работу органов ученического самоуправления класса и школы в целом.

2.4. Результаты учебной деятельности

По-прежнему самыми важными критериями в оценке деятельности являются результаты ЕГЭ и (немного в меньшей степени) ГИА. (Анализ ЕГЭ). Для нас уже привычен факт, когда результаты ЕГЭ рассматриваются как один из основных комплексных результатов образовательных и личностных достижений каждого ученика. Однако у этого подхода есть и недостатки. К примеру, он констатирует состояние дел, с которыми уже ничего нельзя сделать, невозможно исправить ситуацию там, где в этом была необходимость.

За последние три года уровень успеваемости и качество обучения учащихся по школе составляет:

Учебный год	Уровень успеваемости	Доля учащихся, успевающих на «4» и
		«5»
2011-2012	Начальная школа- 97,6%	Начальная школа-49,5%
	Основная школа-94%	Основная школа-26%
	Средняя школа-97%	Средняя школа-26%
	По школе-95,6%	По школе-33,5%
2012-2013	Начальная школа- 99%	Начальная школа-48,5%
	Основная школа-95,3%	Основная школа-29,4%

Средняя школа-99%	Средняя школа-35%
По школе-97,3%	По школе-37,5%

2.5. Результаты внеучебной деятельности

Внеучебная деятельность в школе делится на две части: внеурочная деятельность и воспитательные мероприятия. В контексте требований ФГОС внеурочная деятельность понимается как деятельность, организуемая во внеурочное время для удовлетворения потребностей учащихся в содержательном досуге, их участии в самоуправлении и общественно-полезной деятельности, достижения личностных и метапредметных результатов, обеспечивающих развитие творческого потенциала личности, ее социальное взросление и формирование гражданской ответственности.

Данная идея определяет стратегическую цель и задачи внеурочной деятельности и в нашем ОУ.

Исходя из задач, форм и содержания внеурочной деятельности, материально-технического обеспечения школы, интересов и запросов учащихся и их родителей (законных представителей) для реализации внеурочной деятельности в нашей школе выбрана *оптимизационная модель*.

Оптимизационная модель – это модель внеурочной деятельности на основе оптимизации всех внутренних ресурсов образовательного учреждения, которая предполагает, что в ее реализации принимают участие все работники школы (учителя-предметники, классные руководители, библиотекарь, учителя физической культуры, школьный фельдшер) и создается единое образовательно- методическое пространство.

Для реализации модели внеурочной деятельности в рамках ФГОС нового поколения в школе имеются все необходимые условия: занятия в школе проводятся в одну смену, наличие достаточного количества классных кабинетов, имеется столовая для организации горячего питание, медицинский кабинет, актовый зал с музыкальной техникой, медио- и библиотека. Школа располагает спортивным залом со спортивным инвентарем для школьников, спортивной игровой площадкой, хоккейной коробкой, тренажерным залом, автогородком и кабинетом технологии Раздел вариативной части учебного плана «Внеурочная деятельность» позволяет в полной мере реализовать требования федеральных государственных образовательных стандартов общего образования.

Внеурочная деятельность в школе осуществляется через:

- часть учебного плана, формируемая участниками образовательного процесса (дополнительные образовательные модули, спецкурсы, учебные научные исследования, факультативы и т.д., проводимые в формах, отличных от урочной деятельности)- в объеме 3-4 часов на класс (в 1-8 классах);
- через дополнительные образовательные программы самого общеобразовательного учреждения в объеме <u>9 часов на класс</u> в начальной школе и <u>6 часов на класс</u> в 5-ых классах в рамках региональной экспериментальной площадки по внедрении ФГОС ООО которой с сентября 2012 года является наше учебное заведение;
- через образовательные программы учреждений дополнительного образования детей, а также учреждений культуры и спорта, реализуемые на базе школы с нашими учащимися (заключены договора о сотрудничестве с СП «Рекорд» и «Пируэт»;
- через экспериментальную деятельность по апробации и внедрению новых образовательных программ; (например образовательные программы «Разговор о правильном питании» и « Я-гражданин России».
- через классное руководство и такие формы работы с ребятами как экскурсии, диспуты, круглые столы, соревнования, общественно полезные дела и социальные практики в соответствии с направлениями воспитательной программы класса);
- через деятельность детских общественных объединений школы: ученический парламент, Совет обучающихся, ДР «Алые паруса»;
- через летние пришкольные лагеря и каникулярные профильные смены;

В соответствии с Федеральным Государственным образовательным стандартом в базисном учебном плане школы выделены пять основных направлений внеурочной деятельности: духовно-нравственное; социальное; общеинтеллектуальное; общекультурное; спортивно-оздоровительное.

Содержательное и методическое обеспечение занятий внеурочной деятельностью детей в каждом классе представлено утверждённой программой внеурочной деятельности педагога и оформленной страницей в классном журнале. Школьники выбирают программы самостоятельно в зависимости от своих интересов и личных потребностей.

Группы для занятий формируются из учащихся одного класса. Составляется расписание занятий. Предусмотрен 40 минутный перерыв между уроками в основным расписании и внеурочной деятельностью (подвижные перемены, организация горячего питания). Недельная нагрузка на каждый класс составляет от 10 часов в 5-ых классах (из них 6 часов обязательных в соответствии с требования ми ФГОС + 4 часа-предметные кружки) и 11 часов в 1-4-ых классах (9 часов в соответствии с ФГОС + 3 часа - предметные кружки). Часы, отведенные на внеурочную деятельность, не учитываются при определении обязательной допустимой нагрузки учащихся.

Таким образом, во второй половине дня в школе для ребенка создана инфраструктура полезной занятости, особое образовательное пространство, позволяющее развивать собственные интересы, успешно проходить социализацию на новом жизненном этапе, осваивать культурные нормы и ценности.

В соответствии с ФГОС в школе разработана Программа по формированию экологической культуры, здорового и безопасного образа жизни на ступени начального образования и Программа социализации обучающихся на ступени основного общего образования.

Для реализации задач формирования здорового образа жизни обучающихся в рамках этих программ школа заключила договора с СИПКРО об организации экспериментальной работы по формирования культуры здорового питания школьников во внеурочной деятельности. Эта работа осуществляется через реализацию в 1-5-ых классах модульной образовательной программы «Разговор о правильном питании» (силами классных руководителей) и интеграцию с рядом учебным предметов (силами учителей-предметников).

Педагоги, заявившие участие в данной экспериментальной работе организовывают работу в трех направления в рамках урока, внеурочного воспитательного мероприятия и участия школьников в социальных практиках.

В рамках заявленной экспериментальной деятельности при участии школьного фельдшера организован мониторинг физического развития школьников 1-5 классов. Для каждого ученика составлен график его физического развития с учетом соответствия роста и веса стандартным показаниям, ведется дневник здоровья. В качестве просветительской работы с родителями по формированию культуры питания при проведении тематических родительских собраний используется материал просветительской образовательной программы « Лен для здоровья».

Несомненно, результативность организованной в школе внеурочной деятельности необходимо отслеживать по воспитательным результат внеурочной деятельности — непосредственным духовно-нравственным приобретение ребёнка благодаря его участию в том или ином виде деятельности.

Для этого в школе разработана программа диагностики эффективности внеурочной деятельности школьников

Диагностические исследования проводят как сами педагоги (руководители кружков, спецкурсов, классные руководители, администрация), так и учащиеся (представители школьного ученического самоуправления).

Используемые методики позволяют не только определить три уровня развития результатов внеурочной деятельности, а так же изучить изменения в личности школьника, изучить детский коллектив и уровень его развития, профессиональные позиции педагога – непосредственного организатора внеурочной деятельности. (Приложение «Программа мониторинга внеурочной деятельности»)

Воспитательная деятельность в рамках классного коллектива и на уровне школы организуются согласно плана школы и воспитательных планов классных руководителей. Содержание воспитательной работы, её формы отбирались на основе диагностики развития личности детей, их интересов, уровня воспитанности, необходимости коррекции поведения ребенка.

Каждое воспитательное мероприятие имело цель оказать воспитательное воздействие на ребенка в конкретном направлении:

- А. Гражданско патриотическое, нравственное воспитание: месячник гражданско патриотического воспитания, концерты для участников и ветеранов войны; патронаж ветеранов войны и педагогического труда; подготовка и проведение митинга, посвященного празднованию Дня Победы в Великой Отечественной войне; всё это способствовало воспитанию гражданских качеств личности, таких как патриотизм, ответственность, чувство долга, уважение, интерес к военной истории Отечества, к участникам Великой Отечественной войны, желание облегчить жизнь старшего поколения. В рамках программы «Воспитание гражданина России» мероприятия месячника «Сыны отечества» проводились согласно плана. Значительную роль в воспитании патриотизма и гражданственности играют соревнования «А, нука парни», «Зарница» и др.
- Б. Эстетическое Проведены силами ребят традиционные концерты «Ко Дню учителя», 8 марта, выставка художественного творчества, праздник «Последний звонок» и другие. В целом анализ показывает, что имеется стабильно высокий уровень воспитанности учащихся (поведение в общественных местах, на переменах, в столовой школы, транспорте; в личном общении). Продолжает оставаться высоким интерес к умственному труду (занятия на факультативах, спецкурсах; выполнение творческих работ по предметам, защита рефератов; предметная проектная деятельность). Участие каждого классного коллектива в общешкольных мероприятиях свидетельствует о сформированной потребности в здоровом содержательном досуге большинства учащихся. Эстетическое воспитание является важной составной частью воспитательного и учебного процесса, реализуется в рамках художественно творческой досуговой деятельности. Ребёнок реализует свободное время в соответствии со своими интересами и потребностями.
- В.. Трудовое воспитание и профориентация Развитию трудовых навыков подчинены процесс дежурства по школе, уборка закрепленных территорий, летняя трудовая практика, работа трудовых бригад, трудовые десанты, субботники.

Затрагивая вопросы дежурства по школе и классу, следует, прежде всего, обратить внимание на достаточно активную работу ученического самоуправления и работу, проводимую классными руководителями дежурного класса. Следует отметить хорошую работу трудовых бригад в летний период. В этом учебном году работало 108 человек. Приобретаемые навыки пригодятся ребятам в будущей жизни.

Проводится в школе и активная профориентационная работа. С этой целью проводятся работы по благоустройству и озеленению школы, школьного двора, участие в «Ярмарке профессий»; исследование «Профессиональные предпочтения» и др.

Многие учителя школы успешно работали с одаренными детьми, готовили их к участию в интеллектуальных марафонах, олимпиадах, конкурсах. Но для развития познавательной сферы одаренных детей необходимо разнообразить проведение предметных вечеров и повысить эффективность проведения предметных недель.

Следует отметить, что в этом учебном году продолжала издаваться общешкольная газета «Веселый звонок». Статьи юных корреспондентов были интересны и содержательны.

Г. Работа с родителями. Совершенно ясно, что без участия родителей в организации учебно-воспитательного процесса невозможно достичь высоких результатов. Поэтому работа с родителями занимала в работе школы важное место. Она не ограничивалась проведением родительских собраний. Родительские комитеты были привлечены к дежурству по школе и к проведению классных часов, экскурсий, походов, спортивных соревнований, благоустройству школы. Вся эта работа способствовала улучшению микроклимата в школе, развитию культуры общения взрослых и детей, решению многих школьных повседневных проблем. Несомненно, работу с родителями в этом направлении стоит продолжать и совершенствовать.

Д. *Диагностические исследования* внутри классных коллективов осуществляются согласно плана воспитательной работы класса и школьного мониторинга, который включает следующие обязательные методики

Методика Рожкова « Уровень развития ученического самоуправления»

Методика А.А. Андреева «Изучение удовлетворенности учащихся школьной жизнью».

Методика П.В. Степанова, Д.В. Григорьева «Диагностические исследования личностного роста учащихся»

Приложение «Диагностические исследования личностного роста учащихся» Диагностика «Уровень развития ученического самоуправления»

Стабильность в воспитательной работе обеспечивают традиционные ключевые комплексные дела и, безусловно, деятельность классных руководителей, которые представляют сегодня опытный и профессионально грамотный коллектив.

Результативность внеурочной деятельности можно видеть по положительной динамике участия учащихся в мероприятиях различных уровней.

Вместе с тем наряду с успехами в воспитательной работе имеются некоторые негативные тенденции: наблюдается некоторое снижение социальной активности и вместе с тем рост потребительского отношения к школе, к её духовным ценностям, к образованию и саморазвитию в целом, особенно у учащихся 5-7 классов (порча школьного имущества, несоблюдение чистоты и порядка). Надо отметить, что в основе указанных недостатков не прослеживается какая-то одна причина, их много, как объективного, так и субъективного характера не всегда ответственное отношение классных руководителей к своим обязанностям, отрицательное влияние социума (СМИ, реклама, низкопробная кинопродукция и т.п.)

Необходимо активно исследовать причины данных негативных тенденций в воспитательной работе школы; постоянно искать новые формы педагогического воздействия на учащихся, искать формы морального и материального стимулирования творчески работающих педагогов, постоянно изучать и знать проблемы и тенденции воспитания в РФ в современных условиях и использовать полученные аналитические данные в воспитательной работе школы в следующем учебном году.

3. Содержание и технологии образовательного процесса

- 3.1.Описание содержания и технологий образовательного процесса
- 3.1.1. Метод проектов как технология компетентностно-ориентированного обучения в урочной деятельности используется учителями обществознания (40% учебного времени), технологии (30% учебного времени), информатики (5% учебного времени). Внеурочной деятельности проектная деятельность ведется в объеме 1-2 часа в неделю в каждом 1-2 классе по ФГОС и 5 классе по ФГОС ООО. Результативностью работы по данной технологии является выход проектов за рамки предметного содержания, переход на уровень социально значимых результатов и достижение прагматических результатов. В областных мероприятиях, направленных на передачу опыта работы по данной технологии принимали участие учащиеся и учителя истории и обществознания, химии.
- 3.1.2. <u>Информационно- коммуникационные технологии</u> активно используются в урочной и внеурочной деятельности всеми педагогами школы. Доля уроков с использованием ИКТ составляет 5 %учебного времени, из них уроки истории и обществознания-15%, биологии и физики по 25%, географии- 5% учебного времени, что позволяет сделать уроки более познавательными, качественными и красочными. Практически все конкурсы и мероприятия проходят со слайдовой презентацией, с использованием мультимедиа аппаратуры.
- 3.1.3. <u>Здоровьесберегающие технологии</u> используются всеми учителями школы, что позволяет усилить здоровье сберегающий аспект предметного обучения и повышать качество обучения на базе отработки образовательных стандартов образования. В рамках областной программы «Разговор о правильном питании» дано много уроков по использованию здоровье сберегающего материала, дети участвовали в социальных практиках.
- 3.1.3. <u>Деятельностная основа современного урока</u> введена в школу с 2008г, работала творческая лаборатория по внедрению данного метода в ОП. Методическая тема данного направления деятельности является ведущей для всех педагогов школы. По данной технологии в рамках окружного семинара по ФГОС ООО был проведен семинар для учителей математики и русского языка.

Кроме того, используются: Технология модульного и блочно-модульного обучения (на уроках ОПД, ПД); Технология «Дебаты» (история, обществознание, литература); Разноуровневое обучение (математика 5-9 классы, физика 7-9 классы); Технология игрового обучения: ролевых, игровых и других видов используется практически на всех предметах . [см Учебный план]

3.2.Описание значимых для потребителей образовательных условий образовательного процесса.

3.2.1.Здоровьесбережение учащихся

Создание условий для сохранения здоровья обучающихся.

Одно из главных условий здоровьесбережения учащихся – сбалансированное питание. Кроме горячего питания проводится витаминизация блюд. В рацион учащихся включаются салаты и зелень. Охват учащихся горячим питанием представлен в таблице:

Учебный год	Начальная школа	%	Основная школа	%	Старшая школа	%	Всего	%
2010-2011	250	92%	230	64%	55	62%	527	73%

2011-2012	272	92%	255	73,7%	88	98,6	615	84%
2012-2013	318	98%	212	80%	70	74%	600	84%

Как видно из таблицы, охват школьников горячим питанием составил 94,6%, что незначительно отличается от запланированного показателя (85%) по округу и выше показателя предыдущего года на 10%.

Введение в работу дополнительной образовательной программы по формированию культуры питания школьников « Разговор о правильном питании» позволило расширить воспитательный потенциал школы. В рамках воспитательной и внеурочной работы по этому направлен педагогами школы создана методическая копилка разработок уроков, внеурочных занятий и социальных практик с учащимися школы.

Формы здоровьесберегающей деятельности образовательного учреждения:

№	Вид деятельности	Формы деятельности	Периодичность
1	Контроль за состоянием	Диспансеризация	регулярно, 1 раз в год
	здоровья учащихся	Профилактические прививки	регулярно, 2-3 раза в год
2	Спортивно- оздоровительная	«Дни здоровья» для педагогов, учащихся и их родителей	1 раз в четверть
	работа	Физминутки, подвижные перемены и т.д	ежедневно
		Школьная спартакиада	ежемесячно
		Участие в спортивных соревнованиях разных уровней	регулярно, в течение года
3	Спортивно- оздоровительные	Дополнительные уроки физкультуры 2 -11 классы	3 часа в неделю
	занятия	Проведение уроков физкультуры на воздухе	Более 30%
		2 спортивные секции на базе школы с учащимися школы (от ДЮСШ)	ежедневно
4	Просветительская работа	Беседы о здоровье с учащимися и их родителями	Регулярно, в течение года
		Лекторий для родителей учащихся с привлечением специалистов МУ ЦРБГР Октябрьской амбулаторией, отдела «Семья», КДН и других служб города	Систематически, 2 раза в год
		Используются психопрофилактические программы, направленные на формирование ценности здоровья и ЗОЖ	Образовательные программы, имеющие положительные рецензии специалистов и одобрены на региональном уровне
		Персонал школы обучается принципам и правилам ЗОЖ	Регулярно, в течение года
		Выпуск санбюллетеней и уголков здоровья	регулярно, в течение года

		Создана проблемная группа педагогов, работающих над внедрение	Ведет работу по отдельному
		здоровье сберегающих технологий	плану.
5	Витаминизация	Школьных обедов	ежедневно
		Витамино-минеральным комплексом	1-2 раза в год

Так как движение – это не только естественная потребность ребенка, но и необходимый компонент сохранения и укрепления его здоровья, в рамках учебного дня предусмотрено увеличение двигательной активности учащихся:

№п.	Вид деятельности	Количество	Доля в % от
		учащихся	общего числа
1.	Введен 3-й час физ. культуры в 1 - 11 классах	703	100%
2.	3 часа в неделю динамические паузы в 1 -4 классах (за счет часов СП « Рекорд») и 5-6	450	100%
	классах (за счет часов внеурочной деятельности		
3.	Физкультминутки, гимнастика для глаз на уроках с 1-го по 11-й классы	703	100%
7	Утренняя зарядка 1-11 классы;	703	100%
8	Школьная спартакиада – ежемесячно	390	54%

3.2.2. Обеспечение психо-физиологической безопасности учащихся.

Школа работает в режиме 6 дневной рабочей недели с 8:00 до 17:00 (суббота с 8:00 до 13:00)

	Начальная школа	Основная школа	Средняя школа
Продолжительность учебной недели	5 дней	5дней (5-7 классы)	6 дней
		6 дней (8-9 классы)	
Продолжительность уроков	35-40 мин.	40 мин.	40 мин.
Продолжительность перерывов (мин)	миним.10 мин	миним.5 мин	миним.5 мин
	максим.20мин.	максим.15мин.	максим.15мин.
Периодичность проведения промежуточной	четверть	четверть	полугодие
аттестации обучающихся	полугодие	полугодие	

Прием детей в школу осуществляется в соответствии с Уставом школы. В первый класс школы принимаются дети, которым исполняется не менее 6 лет и 6 месяцев на 1 сентября текущего года и не имеющих медицинских противопоказаний.

Мероприятия по обеспечению безопасности школы:

Антитеррористическая защищенность:

Для обеспечения безопасности образовательного учреждения организован пропускной режим.

Порядок прохода в школу доведен до родителей.

Обеспечение дежурного персонала мобильной связью для экстренного вызова служб спасения.

Обеспечение технического персонала системой экстренного вызова наряда полиции.

Постоянное дежурство администрации школы, учителей во время учебно-воспитательного процесса.

Поддержание в постоянной исправности наружного освещения территории школы.

Ежедневный осмотр территории и здания школы заместителем директора школы по безопасности перед допуском учащихся.

Оборудование антитеррористического уголка информационными плакатами и нормативной документации.

Проведение планированных занятий о порядке действия учащихся и сотрудников школы при угрозе террористического акта.

Мероприятия по гражданской обороне:

Плановые тренировки учащихся по практическим действиям в условиях ЧС.

Проведение занятий с работниками школы по тематике ГО.

Обеспечение всех учащихся и работников школы индивидуальным средствам защиты органов дыхания.

Подготовка и проведение «Дня защиты детей».

Проведение плановых заседаний комиссии по чрезвычайным ситуациям.

Мероприятия по пожарной безопасности:

Поддержание в полной готовности автоматической пожарной сигнализации.

Назначение ответственных лиц за состояние пожарной безопасности.

Проведение плановых инструктажей учащихся и работников школы по пожарной безопасности.

Обеспечение первичными средствами пожаротушения и их периодическая проверка.

Установка в школе эвакуационных знаков.

Содержание постоянной свободными путей эвакуации при пожаре.

Проведение практических занятий с работниками школы по правилам пользования огнетушителями.

Обеспечение всех мест пребывания учащихся и работников школы инструкциями по пожарной безопасности.

3.3. Описание системы управления качеством образовательного процесса.

Предоставление возможности обучения образования в различных формах в соответствии с уставом:

«С учётом потребностей и возможностей личности общеобразовательные программы в Школе могут осваиваться в очной, очно-заочной, форме семейного образования и экстерната» (п.5.13 Устава).

Школа создаёт все необходимые предпосылки, условия и механизмы для обеспечения возможностей получения качественного, доступного образования в различных формах. В настоящее время школа предоставляет следующие формы обучения: **очная форма** (общеобразовательные классы), **очно-заочное обучение** (8-12 классы), **интегрированное обучение**, **экстернат.**

Формы обучения	2009-2010	2010-2011	2011-2012	2012-2013 учебный
	учебный год	учебный год	учебный год	год
Всего классов	32(+4козо)	30(+4KO3O)	29(+4козо)	28(+5козо)
1.Очная форма	707 учеников	718 учеников	731 ученик	719учеников
(общеобразовательные классы)	-	-	-	-
2. Очно-заочная форма	60 учеников	60 учеников	60 учеников	60 учеников
3. Индивидуальное обучение	18 учеников	10 учеников	14 учеников	17 учеников
4. Интегрированное обучение	40 учеников	42 ученика	51 ученик	60 учеников
5. Экстернат	2 ученика	-	-	-

Образовательная среда учреждения охватывает детей с 6-летнего возраста до 18 лет.

Образовательный процесс в школе осуществляется в соответствии с уровнями образовательных программ дошкольного образования и трёх ступеней общего образования, соответствующих основным этапам развития:

1-я ступень – начальное общее образование (нормативный срок освоения 4 года);

2-я ступень – основное общее образование (нормативный срок освоения 5 лет);

3-я ступень – среднее общее образование (нормативный срок освоения 2 года).

Учебный план разработан с учётом необходимости выполнения нового Федерального Государственного Образовательного Стандарта, образовательного социального заказа и запросов родителей.

Образовательные программы составлены на основе примерных государственных программ с учетом особенностей учащихся, запросов родителей и учащихся. Приоритет в реализации программ дается современным образовательным технологиям.

Вариативная часть и школьный компонент распределяются в соответствии с запросом учащихся, который изучается в апреле предыдущего года посредством анкетирования учащихся и их родителей. Коррекция вносится на первой неделе сентября.

Ученики начальной школы, с ограниченными возможностями здоровья обучаются интегрировано в общеобразовательных классах с учётом Программы коррекционно-развивающего обучения или индивидуально.

Школа обеспечивает приём всех детей, не имеющих медицинских противопоказаний к обучению в массовой школе и имеющих право на получение образования и воспитания соответствующего уровня, по заявлению их родителей (законных представителей). (п.4. Устава).

4. Ресурсы образовательного процесса

4.1. Описание кадрового ресурса

- по уровню образования (основной состав):

Всего	Выс	сшее	Незаконченное	Среднее	Среднее
	Общее кол-во	Общее кол-во В том числе кандидаты и		специальное	
		доктора наук			
43	37	0	0	6	0

- по стажу работы (основной состав):

Менее 2-х лет	От 2 до 5 лет	От 5 до 10 лет	От 10 до 20 лет	20 лет и более
0	2	2	6	33

- по квалификационным категориям

Педагогические работники:

Всего	Высшая квалификационная	I квалификационная	II квалификационная категория
	категория	категория	
26	4	14	8
Итого: 61% от общего числа	9%	33%	19%
педагогических работников			

- Количество работников, имеющих знаки отличия:

Всего		В том числе								
	Народный	Заслуженный учитель	Отличник	Учитель	Прочие					
	учитель	либо др. категории	образования,	года						
		заслуженных	просвещения и т.п.	(лауреат)						
				указать уровень						
19	0	1	7	1	10					

1. Козлова Л.А Заслуженный учитель РФ				
РФ. 2. Калимуллина Р.Н Отличник народного просвещения 3. Абрамов С.А Почетный работник общего образования РФ. 4. Давыденко М.П Отличник народного просвещения. 5. Пижамова А.Е Отличник народного образования РФ. 6. Клюшина Л.И Почетный работник общего образования РФ. 7. Суркова З.И. — Почетный работник общего образования РФ. 7. Суркова З.И. — Почетный работник общего образования РФ. 7. Суркова З.И. — Почетный работник общего образования РФ. 7. Суркова З.И. — Почетный работник общего образования РФ. 7. Суркова З.И. — Почетный работник общего образования РФ. 7. Суркова З.И. — Почетный работник общего образования РФ. 7. Суркова З.И. — Почетный работник общего образования РФ. 7. Суркова З.И. — Почетный работник общего образования РФ. 8. Иванова А.Алауреат окружного конкурса «Учитель года 2012» 2. Петроградская М.В. — Почетная грамота МО и Н РФ. 3.Шахова И.С. — Почетная грамота МО и Н РФ. 5. Беляева О.Г Почетная грамота МО и Н РФ. 6. Ильина Л.А Почетная грамота МО и Н РФ. 7. Каменева А.Н Почетная грамота МО РФ. 9. Есипова Т.Л Почетная грамота МО РФ. 10. Михайлов С.Э		_	T =	
2. Калимуллина Р.Н Отличник народного просвещения 3. Абрамов С.А Почетный работник общего образования РФ. 4. Давыденко М.П Отличник народного просвещения. 5. Пижамова А.Е Отличник народного образования РФ. 6. Клюшина Л.И Почетный работник общего образования РФ. 7. Суркова З.И. — Почетный работник общего образования РФ. 9. Есипова Т.В Почетная грамота МО и Н РФ. 5. Беляева О.Г Почетная грамота МО и Н РФ. 6. Ильина Л.А Почетная грамота МО и Н РФ. 7. Каменева А.Н Почетная грамота МО и Н РФ. 9. Есипова Т.Л Почетная грамота МО и Н РФ. 9. Есипова Т.Л Почетная грамота МО РФ. 9. Есипова Т.Л Почетная грамота МО РФ. 10. Михайлов С.Э	Заслуженный учитель	работник общего образования	зонального этапа конкурса	РФ
Отличник народного просвещения 3. Абрамов С.А Почетный работник общего образования РФ. 4. Давыденко М.П Отличник народного просвещения. 5. Пижамова А.Е Отличник народного образования РФ. 6. Клюшина Л.И Почетный работник общего образования РФ. 7. Суркова З.И. — Почетный работник общего образования РФ. 7. Суркова З.И. — Почетный работник общего образования РФ. 10. Михайлов С.Э	РФ	РФ.	«Учитель года 2012»	2. Петроградская М.В
просвещения 3. Абрамов С.А Почетный работник общего образования РФ. 4. Давыденко М.П Отличник народного просвещения. 5. Пижамова А.Е Отличник народного образования РФ. 6. Клюшина Л.И Почетный работник общего образования РФ. 7. Суркова З.И. — Почетный работник общего образования РФ. 9. Есипова Т.Л Почетная грамота МО и Н РФ. 8. Иванова Н.А Почетная грамота МО и Н РФ. 9. Есипова Т.Л Почетная грамота МО РФ. 9. Есипова Т.Л Почетная грамота МО РФ. 10. Михайлов С.Э		2. Калимуллина Р.Н	2. Иванова А.Алауреат	Почетная грамота МО и Н
3. Абрамов С.А Почетный работник общего образования РФ. 4. Давыденко М.П Отличник народного просвещения. 5. Пижамова А.Е Отличник народного образования РФ. 6. Клюшина Л.И Почетный работник общего образования РФ. 7. Суркова З.И. — Почетный работник общего образования РФ. 9. Есипова Т.Л Почетная грамота МО и Н РФ. 8. Иванова Н.А Почетная грамота МО и Н РФ. 9. Есипова Т.Л Почетная грамота МО РФ. 9. Есипова Т.Л Почетная грамота МО РФ.		Отличник народного	окружного конкурса «Учитель	РФ.
работник общего образования РФ. 4. Давыденко М.П Отличник народного просвещения. 5. Пижамова А.Е Отличник народного образования РФ. 6. Клюшина Л.И Почетный работник общего образования РФ. 7. Суркова З.И. — Почетный работник общего образования РФ. 9. Есипова Т.В Почетная грамота МО и Н РФ. 7. Каменева О.Г Почетная грамота МО и Н РФ. 7. Каменева А.Н Почетная грамота МО и Н РФ. 8. Иванова Н.А Почетная грамота МО РФ. 9. Есипова Т.Л Почетная грамота МО РФ. 10. Михайлов С.Э		просвещения	года 2013»	3. Шахова И.С. – Почетная
РФ. 4. Давыденко М.П Отличник народного просвещения. 5. Пижамова А.Е Отличник народного образования РФ. 6. Клюшина Л.И Почетный работник общего образования РФ. 7. Суркова З.И. — Почетный работник общего образования РФ. 9. Есипова Т.Л Почетная грамота МО и Н РФ. 8. Иванова Н.А Почетная грамота МО РФ. 9. Есипова Т.Л Почетная грамота МО РФ. 10. Михайлов С.Э		3. Абрамов С.А Почетный		грамота МО и Н РФ.
4. Давыденко М.П Отличник народного просвещения. 5. Пижамова А.Е Отличник народного образования РФ. 6. Клюшина Л.И Почетный работник общего образования РФ. 7. Суркова З.И. — Почетный работник общего образования РФ. 9. Есипова Т.Л Почетная грамота МО РФ. 9. Есипова Т.Л Почетная грамота МО РФ. 10. Михайлов С.Э		работник общего образования		4. Саитова Т.В Почетная
народного просвещения. 5. Пижамова А.Е Отличник народного образования РФ. 6. Клюшина Л.И Почетный работник общего образования РФ. 7. Суркова З.И. — Почетный работник общего образования РФ. 7. Суркова З.И. — Почетный работник общего образования РФ. 8. Иванова Н.А Почетная грамота МО РФ. 9. Есипова Т.Л Почетная грамота МО РФ. 10. Михайлов С.Э		РФ.		грамота МО и Н РФ.
5. Пижамова А.Е Отличник народного образования РФ. 6. Ильина Л.А Почетная грамота МО и Н РФ. 6. Клюшина Л.И Почетный работник общего образования РФ. 7. Каменева А.Н Почетная грамота МО и Н РФ. 8. Иванова Н.А Почетная грамота МО РФ. 9. Есипова Т.Л Почетная грамота МО РФ. 9. Есипова Т.Л Почетная грамота МО РФ. 10. Михайлов С.Э		4. Давыденко М.П Отличник		5. Беляева О.Г Почетная
народного образования РФ. 6. Клюшина Л.И Почетный работник общего образования РФ. РФ. 7. Суркова З.И. — Почетный работник общего образования РФ. работник общего образования РФ. 10. Михайлов С.Э		народного просвещения.		грамота МО и Н РФ.
6. Клюшина Л.И Почетный работник общего образования РФ. 7. Каменева А.Н Почетная грамота МО и Н РФ. 8. Иванова Н.А Почетная грамота МО РФ. 9. Есипова Т.Л Почетная грамота МО РФ. 9 РФ 10. Михайлов С.Э		5. Пижамова А.Е Отличник		6. Ильина Л.А Почетная
работник общего образования РФ. 7. Суркова З.И. — Почетный работник общего образования РФ РФ. 7. Суркова З.И. — Почетный грамота МО и Н РФ. 8. Иванова Н.А Почетная грамота МО РФ. 9. Есипова Т.Л Почетная грамота МО РФ. 10. Михайлов С.Э		народного образования РФ.		грамота МО и Н РФ.
РФ. 8. Иванова Н.А Почетная 7. Суркова З.И. – Почетный работник общего образования РФ 9. Есипова Т.Л Почетная грамота МО РФ. 10. Михайлов С.Э		6. Клюшина Л.И Почетный		7. Каменева А.Н Почетная
7. Суркова З.И. – Почетный работник общего образования РФ грамота МО РФ. 9. Есипова Т.Л Почетная грамота МО РФ. 10. Михайлов С.Э		работник общего образования		грамота МО и Н РФ.
работник общего образования РФ 9. Есипова Т.Л Почетная грамота МО РФ. 10. Михайлов С.Э		РФ.		8. Иванова Н.А Почетная
РФ грамота МО РФ. 10. Михайлов С.Э		7. Суркова З.И. – Почетный		грамота МО РФ.
10. Михайлов С.Э		работник общего образования		9. Есипова Т.Л Почетная
10. Михайлов С.Э		РФ		грамота МО РФ.
II MODA				=
Почетная грамота МО РФ.				Почетная грамота МО РФ.

-Повышение квалификации педагогических работников

Количество штатных педагогов (% от общего числа), прошедших повышение квалификации за последние 5 лет: 43 человека (93 %)

год	36 часов		72 час	всего	
	Кол-во человек	% от общего числа	Кол-во человек	% от общего числа	
2010	7 человек	14%	4 человека	8%	22%
2011	6 человек	13%	14 человек	29%	42%

2012	7 человек	18%	10 человек	29%	47%

Вакансий - нет

Текучести кадров - нет.

Критерии, использующиеся для оценки результативности деятельности учителей - по положению о стимулирующей части заработной платы [см Положение о стимулирующей части заработной платы педагогов]

В ходе анализа проведенных внутри школы исследований были сделаны следующие выводы:

∆ 100% учителей владеют информацией о современных образовательных технологиях, интенсифицирующих процесс обучения;

 Δ 100 % учителей используют различные технологии полностью или приемы поэлементно;

∆ 100% учителей прошли курсовую подготовку по теме «Использование ИКТ технологий в образовательном процессе»;

∆ выработан механизм использования в обучающих целях всех предметов базового компонента компьютерного класса школы и медиатеки;

∆ 70% учителей прошли специализированную подготовку по компетентностно - ориентированному обучению (метод проектов);

∆ разработан механизм вовлеченности педагогов и учащихся в проектную и исследовательскую деятельность;

∆ 20% учителей прошли обучение по работе в интегрированных классах (с детьми с особыми образовательными потребностями);

∆ 80% учителей прошли обучение по социальному проектированию (самообразование и практическая деятельность).

4.2.Описание материально-технического (в том числе учебно-методического) ресурса образовательного процесса

-Сведения об аппаратных средствах для внедрения ИКТ [см Положение о медиатеке и Режим работы медиатеки]

5. Финансовое обеспечение функционирования и развития образовательного учреждения

5.1. Финансово-экономическое состояние и динамика основных финансово-экономических показателей

^{*}Число персональных ЭВМ-93

^{*}из них приобретенных за последний год-28;

^{*}используются в учебных целях-86;

^{*}Число персональных ЭВМ в составе локальных сетей-53;

^{*}из них используются в учебных целях-48;

^{*}Число ноутбуков-77;

^{*}Число КП, подключенных к сети Интернет-86

^{*}из них используются в учебных целях-77

№	Показатели	2008 г	2009 г	2010 г	2011г	2012Γ
п/п		(в руб)	(в руб)	(в руб)	(в руб)	(в руб) (со
						структурными
						подразделениями)
1	Стоимость основных фондов и средств,	30188889	29049209	37010904	0	0
	величина актива					
2	Численность работающих	65	61	79	72	195
3	Объем реализации продукции работ, услуг	961706,80	189352	1297557,98	2446782,04	4159826,48
	физическом и стоимостном выражении					
4	Среднемесячная заработная плата	9575	10007	10027	14001	14728
5	Суммы уплаченных налогов с разбивкой по					
	бюджетам разных уровней:					
	областной бюджет	1817751	2060072	2517000	3767600	10270669
	районный бюджет	184000	805600	1417813	1414768	-
	внебюджетный	4442	3637	129592	213975	130633
6	Дебиторская задолженность (с выделением					
	просроченной)	42072	-	-	-	-
	областной бюджет	-	-	-	-	-
	районный бюджет	-	_	-	-	-
	внебюджетный					

5.2. Вклад в социально-экономическое развитие региона.

Информация о продолжении обучения выпускников 11 (12) классов ГБОУ СОШ №3 в 2012 году

Th.Co.	Кол-во		
Nο	выпус	WO HAVE TO STEVEN THE PARTY.	HO HAVE HOOTSHADANAY D AASON I
	J	из них поступивших в вузы:	из них поступивших в ссузы

	книко		Самарско	й области		других субъектов РФ								
	В		ическому влению		итарному влению		ическому влению	•	нитарному влению	поступ или по			бъектов РФ	
		бюджет	внебюдж.	бюджет	внебюдж.	бюджет	внебюдж.	бюджет	внебюдж.	резуль татам ЕГЭ	по техничес кому направле нию	по гуманитар ному направлен ию	по техничес кому направл ению	по гуманита рному направле нию
1	42	5	3	9	15	0	0	2	0	34	1	4	2	1

6. Внешние связи и имидж ОУ

6.1.Партнерства образовательного учреждения

Стратегические	Форма отношений с соц. партнерами	Предмет отношений
ориентиры		
образовательного		
учреждения		
Формирование	1.Договор об организации совместной деятельности с	1.Предметом договора являются отношения, возникающие
личности	государственным бюджетным образовательным	между учредителем и учреждением по реализации
обладающей	учреждением среднего профессионального	учреждением своих целей и задач в соответствии с уставом,
базовыми знаниями	образования Губернский колледж г. Похвистнево по	Законом РФ « Об образовании»
основ наук.	проведению профессиональной практики	2.Предметом договора является закрепление
	обучающихся.	муниципального имущества за « Учреждением» в
	2.Письмо о сотрудничестве с СП ГБОУ СОШ №3У	соответствии с его целями деятельности, зданиями
	д/с№ 13 «Крепыш» ; д/с №6 «Лучики» ; д/с№7	«Собственника» и назначением имущества права владения,
	«Аленушка»	пользования и распоряжения им.
	3. Договор о сотрудничестве с ГБОУ ДПО ЦПК	3.1.Организация и проведение процедуры аттестации
	«Похвистневский Ресурсный центр»4.Договор о	педагогических и руководящих работников.
	сотрудничестве с молодежным городским клубом	3.2. Организация курсов повышения квалификации.

	менеджеров «Новая цивилизация»	4.Подготовка учащихся школы по дополнительным образовательным программам и приобщение педагогов и учащихся к научно-исследовательской деятельности 5.Реализация предпрофильной подготовки уч-ся 9 класса
Формирование	1.Договор о сотрудничестве с ЦРБГР (детское	1.Организация тренировочного процесса по баскетболу и
физически здоровой	отделение	футболу на базе школы школьников и жителей
личности.	2. Договор об оказании услуг с отделением социальной	микрорайона
	помощи и детям «Семья»	2.Администрация принимает на себя расходы по
	3. Договор о сотрудничестве с СИПКРО по	содержанию оздоровительного лагеря, а школа организует
	реализации програмы «Разговор о правильном	мероприятия по оздоровлению детей.
	питании»	3. Совместная деятельность, направленная на сохранение и
	4. Письмо о сотрудничестве с краеведческим музеем	укрепление здоровья учащихся и педагогов школы.
	5. Совместный план работы с ГИБДД и ОДН	
	6. Договор о сотрудничестве с СП « Рекорд» ГБОУ	
	СОШ №1 г.Похвистнево	
	7. Договор о сотрудничестве с ГБОУ ДПО ЦПК	
	«Похвистневский Ресурсный центр»	
Формирование	1.Договор об оказании услуг с отделением социальной	
нравственно	помощи и детям «Семья»	1. Посещение занятий в кабинете психолого-
здоровой личности.	3. Совместный план работы с ОДН	педагогической профилактики наркомании у подростков
	4. Письмо о сотрудничестве с муниципальным	3. Совместная работа по профилактике правонарушений
	унитарным предприятием Информационно-	среди подростков.
	издательский центр «Похвистневский вестник»	4. Расширение дополнительных образовательных услуг;
	5. Совместное сотрудничество с телевизионным	проведение совместных мероприятий в клубе.
	каналом ТВ-9	5.Проведение совместных праздников, мероприятий для
	6. Договор о сотрудничестве с ГБОУ ДПО ЦПК	учащихся школы и жителей микрорайона.
	«Похвистневский Ресурсный центр»	
	7. Договор о сотрудничестве с МОУ ДОД «Детская	
	школа искусств»	

	8. Договор о сотрудничестве в культурно-	
	образовательной работе с МБУК « ТТО» САД» г.ою	
	Похвистнево	
Формирование	1.Договор о сотрудничестве с ГБОУ ДПО ЦПК	1.Психолого – педагогическое сопровождение
личности способной	«Похвистневский Ресурсный центр»	предпрофильной подготовки учащихся.
к осознанному	2.Договор с клубом менеджеров «Новая цивилизация»	2.1.Информирование участников образовательного
выбору,	3. Договор о сотрудничестве с СП « Пируэт»	процесса о состоянии рынка труда в городе о и регионе.
последующему	4. Договор о сотрудничестве с МУ « ДМО» (Дом	2.2.организация временного трудоустройства учащихся
освоению	молодежных организаций».	2.3.Участие в ежегодной «Ярмарке вакансий»
образовательных		2.4. Организация экскурсий на предприятия города.
программ и		3.Создание и развитие органов самоуправления
адаптированной к		4. Сотрудничество в организации экспериментальной
жизни в		работы по внедрению новых педагогических технологий
современном		
обществе.		

6.2. Общая характеристика социальной активности

- Наличие благодарностей педагогическому коллективу ОУ, администрации ОУ от структур местного сообщества за последние три года

Наименование	Организация выражающая	Заслуги и достижения	Сроки выдачи
поощрительного	благодарность		
документа			
Благодарственное	СВУ министерства образования и	За хорошую организацию спортивно-массовой работы	15 сентября 2009г
письмо	науки СО	в учреждении про итогам школьной Спартакиады	
Благодарственное	СВУ министерства образования и	За подготовку школы к проведению окружного	
письмо	науки СО	конкурса классных руководителей	Апрель 2009г
Благодарность	Самарская областная организация	За развитие социального партнерства, содействие	01 апреля 2009г

	Профсоюза РГУ и ОО	профорганизации в выполнении уставных задач	
Благодарность	Дума г.о Похвистнево	За отличную подготовку к новому 2009-2010 уч. году	5 сентября 2009г
		и в связи с профессиональным праздником- днем	
		учителя	
Благодарность	Телевизионная редакция ТВ-9	За совместное сотрудничество с каналом,	2010Γ
		информационную поддержку	
Благодарственное	Глава г.о Похвистнево	За благоустройство, озеленение и цветочное	03.09.2011г
письмо		оформление прилегающей территории»	
	Ректор ГОУ СИПКРО	Лауреат конкурса 23доровое питание школьников» в	Декабрь 2011года
Сертификат		номинации « За лучшую программу развития ОУ в	
		вопросах здорового образа жизни»	
Диплом	Ректор ГОУ СИПКРО	Лауреат регионального конкурса Лучшие школы	Декабрь 2011года
		Самарской области» в номинации «Городская школа»	

-Наличие материалов в средствах массовой информации об Учреждении за последние 3 года.

Тема публикации	Наименование СМИ	Срок публикации
Она в нашей жизни (о музыке и здоровье)	Газета «Похвистневский вестник»	2.10.2010r
Она знает, к чему стремится (положительный пример)	Газета «Похвистневский вестник»	27.03.2010r
День здоровья	Газета «Похвистневский вестник»	27.03.2010r
Маленький, но такой родной (о родном городе)	Газета «Похвистневский вестник»	25.09.2010r

Праздник немецкой культуры в нашем городе	Газета «Похвистневский вестник»	14.12.2010г
Учиться всем сгодится (об опыте проведения	Газета «Похвистневский вестник»	23.03.2010г
окружного семинара)		
Права нам каждому даны, согласно им мы все	Газета «Похвистневский вестник»	23.03.2010г
равны (о проектной конференции в школе)		
Переулок Флотский (о продукте проектной	Газета «Похвистневский вестник»	03.04.2010г
деятельности)		
Мой прадед воевал под Курском	Газета «Похвистневский вестник»	15.01.2011г
Интересно и полезно (о проведенной	Газета «Похвистневский вестник»	18.01.2011г
экскурсии)		
Баскетбольный марафон	Газета «Похвистневскийвестник»	18.06.2011г
Умники читать умеют (о победе в городском	Газета «Похвистневский вестник»	23.04.2011г
конкурсе)		
И швец, и жнец, и на дуде игрец (к юбилею	Газета «Похвистневский вестник»	12.02.2011г
коллеги)		

7. Выводы о деятельности ОУ и перспективы его развития

Цели и задачи на 2013-2014 учебный год

Цель 1. Обеспечение уровня освоения программ общего образования не ниже требуемого государственным образовательным стандартом.

На начальной ступени обучения

Показатели степени реализации цели	Планируемые значения показателей	Способ оценки показателя

Создание развивающей образовательной	Сформированность УУД, обеспечивающих умение	Диагностика
среды, стимулирующей активные формы	учиться	
познания.	на базовом уровне у не менее 70% учащихся 1	
	классов	
	на высоком и среднем уровне у не менее 55%	
	учащихся 2-3 классов	
	на высоком и среднем уровне у не менее 75%	
	учащихся 4 классов	
Доля выпускников 4-х классов,		Административный срез
справившихся с 2/3 предложенных заданий	По математике - не менее 100 %	
Доля выпускников 4-х классов, сдавших		Итоговая работа
итоговые контрольные работы без	По математике - не менее 85%	
переаттестации		
Доля выпускников 4-х классов,	Не менее 46%	Годовое оценивание
завершивших учебный год на «4» и «5»		

На основной ступени обучения

Показатели степени реализации цели	Планируемые значения показателей	Способ оценки показателя
Создание развивающей образовательной	Сформированность УУД, обеспечивающих умение	Диагностика
среды, стимулирующей активные формы	учиться	
познания.	на базовом уровне у не менее 90% учащихся 5	
	классов	
	на высоком и среднем уровне у не менее 90%	
	учащихся 6 классов	
Доля выпускников 9-х классов,	По русскому языку - не менее 100%	Административный срез
справившихся с 2/3 предложенных заданий	По математике - не менее 100%	
Доля выпускников 9-х классов, сдавших	По русскому языку - не менее 95%	ГИА
государственные экзамены	По математике - не менее 95%	
Доля выпускников 9-х классов,	Не менее 20%	Годовое оценивание
завершивших учебный год на «4» и «5»		

На средней ступени обучения

Показатели степени реализации цели	Планируемые значения показателей	Способ оценки показателя
Доля выпускников 11-х классов,	По русскому языку - не менее 100%	Административный срез
справившихся с 2/3 предложенных заданий	По математике - не менее 100%	
Доля выпускников 11-х классов, сдавших	По русскому языку - не менее 95%	913
государственные экзамены	По математике - не менее 95%	
Доля выпускников 11-х классов,	Не менее 40%	Годовое оценивание
завершивших учебный год на «4» и «5»		

Цели на уровне содержания и технологий

Задачи	Показатели степени	Планируемые			
	реализации задачи	значения показателей	Ресурсное обеспечение		
			Вид ресурса	Показатель степени обеспечения	Планируем
					ое значение
1.Продолжить	1. Охват учащихся	На начальной ступени	Кадры	Прохождение курсовой подготовки	15 человек
использование	технологией метода	обучения- 70%		по применению СОТ в рамках	
инновационных	проектов, деятельностного	На основной и		внедрения ФГОС	
образовательных	подхода в ОП	средней ступенях	Управл. ресурс	Организация мониторинга	2 раза в год
технологий в		обучения- до 90%			
учебно-	2.Объем учебного времени	До 15%	Мат.технич.	Компьютеры в постоянном рабочем	Не менее
образовательном	по каждой образовательной		база	состоянии	86 КП
процессе	области использования ИКТ		Кадры	Прохождение курсовой подготовки по ИКТ (не менее 36ч)	3 человека
			Управленчески й ресурс	Организация мониторинга	2 раза в год
			1 31	Организация работы мобильного класса	Каб. истории
2.Освоить	1.Доля учителей 4-х классов	100%	Программно-	Приобретение УМК	Не менее 1
учебные	и 7-х классов		методический		УМК
программы по ФГОС НОО в 4-			Организационн	Создание базы данных по ФГОС для	Предметы
			ый	1-4 классов	уч. плана

х классах и			Кадры	Прохождение курсовой подготовки	3 человека
ФГОС ООО в 7-				по организации учебного процесса	
х классах			Управл. ресурс	Организация мониторинга	2 раза в год
3. Организовать	Охват учащихся 10 классов	До 90%	Кадры	Прохождение курсовой подготовки	2 человека
обучение	по выбору ИОМ			по профильному обучению	
учащихся 10			Управленчески	Составление индивидуальных	Не менее 3
класса на основе			й ресурс	учебных планов	учебных
ИОМ					планов

Цель 2. Создание воспитывающей среды, обеспечивающей активизацию социальных, интеллектуальных интересов детей, развитие здоровой, творчески растущей личности, граждански ответственной и с правовым самосознанием, подготовленной к жизнедеятельности в новых условиях, способной на социально значимую практическую деятельность.

На начальной ступени обучения

Показатели степени реализации цели	Планируемые значения показателей	Способ оценки показателя
Доля учащихся, имеющих выявленные заболевания	Не более	
по:		Медицинский осмотр
- зрению;	10%	
-хирургические (нарушение осанки, сколиоз,	25%	
плоскостопие);	3%	
-сердечно-сосудистые <u>.</u>		
Доля учащихся 4-х классов, имеющих уровень	Высокий – до 40%	Анкетирование
мотивации на ЗОЖ	Достаточный до 45%	
	Недостаточный до 5%	
Доля учащихся, умеющих уровень личностного роста	Низкий-до 10%	Анкетирование
	Средний-до 60%	
	Высокий-до 30%	

На основной ступени обучения

Показатели степени реализации цели	Планируемые значения показателей	Способ оценки показателя
------------------------------------	----------------------------------	--------------------------

Доля учащихся, имеющих выявленные	Не более	
заболевания по:		Медицинский осмотр
- зрению;	15%	
-хирургические(нарушение осанки, сколиоз,	75%	
плоскостопие);	12%	
-сердечно-сосудистые <u>.</u>		
Доля учащихся 9-х классов, имеющих	Высокий не менее 50%	Анкетирование
уровень мотивации на ЗОЖ	Достаточный не менее 40%	
	Недостаточный до 10%	
Доля учащихся, умеющих уровень	Устойчиво-позитивный-не менее 30%	Анкетирование
личностного роста	Ситуативно-позитивный- не менее 50 %	
	Ситуативно-негативный не более 15%	
	Устойчиво-негативный не более 5 %	

На средней ступени обучения

Показатели степени реализации цели	Планируемые значения показателей	Способ оценки показателя
Доля учащихся, имеющих выявленные	Не более	
заболевания по:		Медицинский осмотр
- зрению;	25%	
-хирургические (нарушение осанки, сколиоз,	60%	
плоскостопие);	15%	
-сердечно-сосудистые <u>.</u>		
Доля учащихся 11-х классов, имеющих	Высокий не менее 65%	Анкетирование
уровень мотивации на ЗОЖ	Достаточный не менее 30%	
	Недостаточный до 5%	
Доля учащихся, умеющих уровень	Устойчиво-позитивный-не менее 20%	Анкетирование
личностного роста	Ситуативно-позитивный- не менее 65 %	
	Ситуативно-негативный не более 10%	
	Устойчиво-негативный не более 5 %	

Цели на уровне содержания и технологий

Equilibrium j poblic	4000 nu / 00200 0040 00000000000000000000000000						
Задачи	Показатели степени реализации	Планируемые	Ресурсное обеспечение				

	задачи	значения показателей	Вид ресурса	Показатель степени обеспечения	Планируемое значение
1. Продолжить реализацию	1. Охват учащихся начальной школы программой «Разговор о правильном питании»	До 30%	Кадры	Обучение на местах педагогов начальной школы	До 80% педагогов
профилактиче	1		Маттех база	Приобретение компьютеров	2 компьютера
программ	2.Доля учащихся основной школы, занимающихся по профилактическим программам «Альтернатива», «ЗОЖ» и «Разговор о правильном питании»	5-6классы 7-8 классы	Организационн ый	Создание возрастных групп	Не менее 11 групп
2. Обеспечить системное использование форм	1. Доля учащихся, занимающихся в спортивных секциях	Начальная школа- до 100% Основная школа- до 50%	Организационн ый	Создание на базе школы спортивных секций и кружков	Не менее 11 групп
двигательной активности		Средняя школа- до 20%	Программно- методическое обеспечение	СП « РЕКОРД»	Баскетбол, футбол, хоккей
			Кадры	Организация обучения на местах классных руководителей	23 человека
			Управленчески е ресурсы	Создание базы данных о состоянии физического здоровья и уровня физического развития учащихся школы	1-11 классов

Цель 3. Формирование и развитие ключевых компетентностей у учащихся, опыта творческой деятельности. <u>На начальной ступени обучения</u>

Показатели степени реализации цели	Планируемые значения показателей	Способ оценки показателя
Уровень сформированности ключевых компетентностей (у учащихся 3-4 классов), направленных на:	Высокий уровень -5%, Повышенный уровень-15%. Базовый уровень-80% Высокий уровень -5%,	Листы оценивания портфолио.
-готовность к решению проблемы	Повышенный уровень-15%. Базовый уровень-80%	
-готовность к использованию ИКТ	Высокий уровень -5%,	
-коммуникативные компетенции	Повышенный уровень-15%. Базовый уровень-80%	
Количество учащихся, получивших опыт работы в	До 30%	Анкетирование
органах ученического самоуправления		Собеседование
Уровень развития ученического самоуправления в	Низкий- до50%	Диагностическое исследование
коллективе	Средний-до 40%	
	Высокий-до 10%	

На основной ступени обучения

Показатели степени реализации цели	Планируемые значения показателей	Способ оценки показателя
Уровень сформированности ключевых компетентностей (у учащихся 5-7 классов), направленных на: -готовность к решению проблемы -готовность к использованию ИКТ -коммуникативные компетенции	Высокий уровень -10%,	Листы оценивания проектной деятельности.
Количество учащихся, получивших опыт работы в	До 40%	Анкетирование
органах ученического самоуправления		Собеседование
Уровень развития ученического самоуправления в	Низкий - до 30%	Диагностическое исследование

коллективе	Средний - до40%	
	Высокий - до 30%	

На средней ступени обучения(8-11 классы)

Показатели степени реализации цели	Планируемые значения показателей	Способ оценки показателя
Количество учащихся, получивших опыт работы в	До 80%	Анкетирование
органах ученического самоуправления		Собеседование
Уровень развития ученического самоуправления в	Низкий - до10%	Диагностическое исследлвание
коллективе	Средний - до 45%	
	Высокий - до 45%	

Цели на уровне содержания и технологий

Задачи	Показатели степени	Планируемые	Ресурсное обеспечение		
	реализации задачи	значения показателей	Вид ресурса	Показатель степени	Планируемое
				обеспечения	значение
Продолжить	Оценивание учащихся по		Кадры	Обучены по новым	100% руководителей
работу по	листам портфолио			листам оценивания	проектов
оцениванию	-начальная школа	До80%			
уровня	-основная школа	До 90%			
сформированности	-средняя школа	До 90%	T 7		2.11
ключевых			Управленческий	Организация	2-11 классы
компетентностей			pecypc	мониторинга	
учащихся					
T.		H 150/	**		2 7
Продолжить	Повышение доли	До 15% всего времени	Управленческий	Создание базы	3 образовательные
формирование и	самостоятельной работы		pecypc	данных	дисциплины
развитие	учащихся с ресурсами				
творческой	медиатеки				
самореализации	Увеличение количества	До 90% учащихся	Кадры	Прохождение учебы	25 человек
обучающихся	учащихся, занятых в			по организации	
	предметных олимпиадах,			исследовательской	
	творческих конкурсах,			деятельности	

социальных проектах				Организационный	Создание	базы	1
					данных	при	
					медиатеке		
Использование учащимися	He	ниже	5%	Материально-	Бесперебойное		17 компьютеров
Интернет-технологий	учащих	кся		техническая база	Интернет-		
					подключение		

Приоритеты ближайшего развития ГБОУ СОШ №3:

- 1. Переход начальной школы на ФГОС (1 3 классы).
- 2. Переход основной школы на ФГОС (5-6 классы, 5 классы с 2013-2014 учебного года в режиме эксперимента)
- 3. Увеличение охвата обучающихся горячим питанием до 85% каждого классного коллектива.
- 4. Совершенствование системы оценки качества образования при подготовке к ЕГЭ и ГИА.
- 5. Совершенствование системы внутришкольного контроля качества образования по результатам: предметным, метапредметным и личностным.

8. Формы обратной связи

В ГБОУ СОШ №3 имеется:

1. Собственный сайт, информация которого периодически обновляется (не реже 2 раз в месяц)

Адрес: www.pohv-school-3.ucoz.ru

- 2. Информации о деятельности Учреждения общественным организациям и социальным партнерам предоставляется через:
- ❖ На страницах школьной газеты «Веселый звонок», которая выпускается ежемесячно с 2005 года
- ❖ В публикациях газеты «Похвистневский вестник»
- **❖** В системе АСУ РСО
- 3. Вопросы, замечания и предложения могут быть направлены администрации ОУ по адресу:

446452, Российская Федерация Самарская область, г.Похвистнево, ул. Мира, д.22. Контактный телефон 8(84656)2-20-43, факс 8 (84656) 2-28-79.