

**Муниципальное бюджетное образовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №24»**  
**Доклад**  
**о реализации национальной образовательной инициативы «Наша новая школа»**  
**за 2013 год**

Реализация национальной образовательной инициативы «Наша новая школа» (далее – Инициатива) в 2013 году в МБОУ «СОШ №24» осуществлялась на основе следующих документов:

- план действий по модернизации общего образования на 2011 – 2015 годы, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 07 сентября 2010 года № 1507-р,
- постановление Администрации Северодвинска от 28.09.2011 № 379-па «Об утверждении муниципальной ведомственной целевой программы «Развитие образования Северодвинска на 2012 – 2014 годы»;
- приказ Управления образования Администрации Северодвинска от 17.01.2011 № 8/1 «Об утверждении плана мероприятий по реализации национальной образовательной инициативы «Наша новая школа» на 2011-2015 годы»;

Доклад подготовлен на основании данных электронного мониторинга, организованного на сайте [www.kpmo.ru](http://www.kpmo.ru).

Доклад содержит аналитические данные в разрезе 6 содержательных направлений инициативы:

- переход на новые образовательные стандарты;
- развитие системы поддержки талантливых детей;
- совершенствование учительского корпуса;
- изменение школьной инфраструктуры;
- сохранение и укрепление здоровья школьников;
- развитие самостоятельности школы.

Каждому направлению посвящен соответствующий раздел доклада, в котором представлена информация о выполненных мероприятиях, отражены основные эффекты и проблемные вопросы реализации инициативы, определены задачи на 2013 год.

### **I. Переход на новые образовательные стандарты**

1.1. В учреждении продолжена работа по поэтапному введению федеральных государственных образовательных стандартов (далее – ФГОС).

Введение ФГОС начального общего образования в МБОУ «СОШ № 24» начато с 01.09.2011 г. в 1-х классах, с 01.09.2012 г. ФГОС введены в 1-2 классах (всего 8 классов), с 01.09.13г. – в 1-3 классах (всего 12 классов).

100 % учащихся 1-3 классов в 2013-2014 учебном году обучаются по ФГОС, что составляет 76,8 % от общей численности учащихся начальной школы.

На 31.12.2013 г. для работы по ФГОС обучено 61 человек: 16 учителей начальных классов, 37 учителей основного образования, 8 педагогических работников, что составляет 100% от общего количества педагогических работников школы. Доля управленческих кадров, прошедших повышение квалификации в соответствии с ФГОС, составила 100 %.

С 1.09.2013 года МБОУ «СОШ №24» вошла в число муниципальных пилотных площадок по введению ФГОС ООО. В связи с этим в учреждении разработан и реализуется План-график подготовительной работы по переходу МБОУ «СОШ №24» на обучение по ФГОС в 5-х классах в 2013-2014 учебном году. В школе создана рабочая группа учителей по подготовке к введению ФГОС ООО, проведен Мониторинг готовности МБОУ «СОШ №24» к введению ФГОС ООО, организована работа с родителями по вопросам введения ФГОС ООО.

С 1.09.2012 года в 4-х классах введен курс «Основы религиозных культур и светской этики» (руководители- учителя начальных классов).

1.2. В 2013 году в МБОУ «СОШ №24» меры, направленные на переход МБОУ «СОШ №24» на новые образовательные стандарты, осуществлялись на основании следующих документов:

- программа введения в школах г. Северодвинска федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, утверждена начальником Управления образования Администрации Северодвинска 09.09.2009 г;

- приказ Управления образования Администрации Северодвинска от 09.09.2010 № 405 «О введении методических рекомендаций по внедрению федеральных государственных образовательных стандартов начального общего образования в образовательных учреждениях Северодвинска»;

- инструктивно-методические письма Управления образования Администрации Северодвинска:

- «О проведении анкеты готовности образовательного учреждения к введению ФГОС НОО» от 22.10.2012 № 22-01-14/3316;

- «О проведении диагностик в первых классах по новым требованиям ФГОС НОО» от 14.09.2012 № 22-01-14/2843.

- приказ от 04.03.2011 г № 101 «О подготовительной работе по переходу МОУ СОШ №24 на обучение по ФГОС»;

- приказ от 30.08.2011 г №349/1 «О переходе на обучение по ФГОС в МОУ «СОШ №24»

Средства субвенций, обеспечивающие оплату труда, выделяются в достаточном объеме, в соответствии с Постановлением о доплатах в абсолютном размере до уровня заработной платы до введения новой системы.

Списочный состав работников учреждения на 31.12.2013 г. – 92 человека, из них 61 чел.- педагогических работников, 34 педагога являются классными руководителями.

1.3. Анализ выполнения плана реализации Инициативы показал, что общее руководство за введением ФГОС осуществляет координационный совет, созданный при МБОУ «СОШ №24», состав которого утвержден Приказом от 04.03.2011 № 101

Разработан пакет нормативных документов и методических материалов по реализации ФГОС НОО и ООО.

Информационная поддержка введения ФГОС осуществляется через портал Управления образования (<http://www.edu.severodvinsk.ru>, сайте школы sev-school 24.ru). На сайте размещены документы, регламентирующие и разъясняющие введение ФГОС НОО и ООО.

Финансирование реализации ФГОС осуществляется в рамках установленных объемов субвенции из областного бюджета, предоставляемой местным бюджетам для реализации основных общеобразовательных программ. За счет средств субвенции, предоставляемой из областного бюджета на реализацию ФГОС, для всех первоклассников, второклассников, третьеклассников закуплены учебники, рекомендованные Минобрнауки России. Частично обновлены методические, наглядные и дидактические пособия, спортивный инвентарь, технические средства обучения, в том числе компьютерная техника, учебная мебель.

В МБОУ «СОШ № 24» используется оптимизационная модель организации внеурочной деятельности детей. В школе организована внеурочная деятельность детей по различным направлениям. Заключены договоры о сотрудничестве с учреждениями дополнитель-

ного образования детей. (МБОУ ДОД «ЦЮНТТ», МАОУ ДОД «ДЦК», МБОУ ДОД «ДЮЦ», МБОУ ДОД «ДМЦ «Североморец», МБОУ ДОД «Детская школа искусств №34», библиотека «Кругозор», НТЦ «Звездочка»).

Среднее количество часов в неделю внеурочной деятельности в классах начальной школы, обучающихся по ФГОС, в 2013 году составило 5, 85 часов в неделю.

Количество часов внеурочной деятельности по направлениям составляет:

общекультурное-1, 08 час., общеинтеллектуальное- 1, 58 час., спортивно-оздоровительное – 1, 61 час., духовно- нравственное-0, 58, час., социальное-1 час.

Педагогический состав школы принимает участие в школьных и городских совещаниях, семинарах, заседаниях профессиональных методических объединениях, где обсуждаются проблемы введения ФГОС НОО и ООО.

1.4. Анализ реализации данного направления Инициативы в 2013 году позволил выделить следующие основные эффекты:

разработаны нормативные документы, методические материалы по введению ФГОС НОО, основная образовательная программа НОО, завершается работа над нормативными документами по введению ФГОС ООО;

100% педагогических и 100 % руководящих работников прошли повышение квалификации в соответствии с ФГОС;

продолжается поэтапное оснащение учебных кабинетов современным оборудованием, необходимым для выполнения требований ФГОС к условиям образовательной деятельности;

1.5. Анализ реализации данного направления Инициативы в 2013 году позволил зафиксировать следующие проблемы:

недостаточное финансирование обновления материально - технической и учебно-методической базы введения в соответствии с требованиями МТБ ФГОС НОО и ООО;

недостаточное количество ставок педагогов дополнительного образования в штатном расписании школы для обеспечения реализации внеурочной деятельности НОО и ООО.

1.6. Задачи по реализации направления на 2014г.:

продолжить введение ФГОС НОО в 3-х классах;

введение ФГОС ООО в 5-х классах с 01.09.2013 г.;

повышать квалификации учителей для работы по новым ФГОС (100% прохождение курсовой подготовки учителей, преподающих 2 и более предмета, вновь прибывших педагогов);

укреплять материально-технической и учебно-методической базы школы в соответствии с требованиями ФГОС НОО и ООО в рамках текущего финансирования;

завершить разработку и утверждение основной образовательной программы ООО в соответствии с требованиями ФГОС;

внести изменений в нормативную базу школы в соответствии с требованиями ФГОС;

выработать механизмов сетевого взаимодействия школы и учреждений дополнительного образования по реализации ФГОС в основной школе.

## **II. Развитие системы поддержки талантливых детей**

2.1. Работа по данному направлению осуществлялась на основании следующих документов:

- приказ Управления образования Администрации Северодвинска № 462 от 31.08.2012 «Об утверждении плана мероприятий с одарёнными (талантливыми) детьми на 2012-2013 годы по реализации Концепции общенациональной системы выявления и развития молодых талантов»;

- приказ Управления образования Администрации Северодвинска № 534 от 27.09.2012 «О создании координационного совета по организации работы с одарёнными (талантливыми) детьми»;

- приказ Управления образования Администрации Северодвинска № 542 от 01.10.2012 «О создании ресурсного центра по работе с одарёнными (талантливыми) детьми»;

- приказ Управления образования Администрации Северодвинска № 524 от 05.11.2013 «О проведении муниципального этапа Всероссийской олимпиады»;

- план работы НОУ МБОУ «СОШ №24» на 2013-2014 учебный год.

2.2. Анализ выполнения плана мероприятий, направленных на поддержку талантливых детей, показал, что основными направлениями работы с одарёнными (талантливыми) детьми, являются:

организация участия обучающихся в конкурсных мероприятиях различного уровня;

организация участия обучающихся во Всероссийской олимпиаде школьников (муниципальный, региональный этапы);

организация участия обучающихся олимпиадах различного уровня, проводимых сторонними организациями;

организация работы НОУ школы;

организация работы по поддержке и сопровождению одарённых (талантливых) детей.

Итогом целенаправленной работы стало участие школьников в мероприятиях различного уровня

2013 г ( 1 полугодие)

Мероприятие (уровень)	кол-во уч-ов	Результат			Руководитель
		победители (чел.)	призеры (чел)	иное	
4. Муниципальный уровень					
XLI Ломоносовские чтения «Родина Ломоносова в истории российской государственности». Волкова Софья, 11А класс выступление по теме «Как прорастают эти крылья?» (Проблема русского национального характера в повести В.Личутина «Крылатая Серафима, Трифан Анастасия, »): 10А класс выступление по теме «Образы-символы как отражение художественной картины мира в «северном тексте» романа М.Попова «Свиток»)				Сертификаты участников;	Папий Т.А.
Конкурс мастеров художественного слова «Таланты Земли Поморской»				IV место Чебенева Александр, 5Б кл («Благо-	Папий Т.А.

				дарность» ученику, Грамота Управления образования учителю)	
XV городская учебно-исследовательская конференция «Юность Северодвинска», работа по теме «Образы-символы как отражение художественной картины мира в «северном тексте» романа М.Попова «Свиток»):		I место – «Диплом» I степени, «Грамота» учителю; Трифан А, 10 А класс			Папий Т.А.
Круглый стол «Северный текст на уроках русского языка и литературы» (Институт филологии и межкультурной коммуникации САФУ им. М.В.Ломоносова). Трифан Анастасия, 10 А класс, выступление по теме «Образы-символы как отражение художественной картины мира в «северном тексте» романа М.Попова «Свиток»):				«Благодарность» от дирекции ИФМК ученице и учителю;	Папий Т.А.
Подготовка участников городской олимпиады по русскому языку ,литературе, МХК					Тюрикова О.А., Матасова С.Л. Драчёва О.В.
XV городская учебно-исследовательская Городская конференция «Юность Северодвинска» - Аликова М. «Интертекст в романе А. Брунникова «Герой иного времени»»			II место		Тюрикова О.А.
Городской конкурс исследовательских работ «Ученые будущего» - рецензирование работ, председатель комиссии по русскому языку и литературе.					Тюрикова О.А
Городской конкурс исследовательских работ «Север — России золотник» -				диплом участника, благодарность	Тюрикова О.А
Городской конкурс учебно-исследовательских работ «Ученые будущего» в секции «Литературоведение». Работа теме «Образ замка в народных пословицах и заговорах»		I место Черненко А.7В			Драчёва О.В.
Городской конкурс исследовательских работ «Север — России золотник»					Драчёва О.В.

Городской конкурс мастеров художественного слова «Таланты Земли Поморской»		Победитель конкурса в старшей возрастной группе Черненко А., 7в;			Драчёва О.В.
Конкурс « химический эксперимент»	1				Фокина М.А.
Конкурс « Ученые будущего»	4	Лах А. Иванова К. Троицкая А.		участник	Фокина М.А. Андропова А.А. Чугай Л.И.  Безрукова Н.В.
Выставка новогодней игрушки «Праздничный серпантин» в НТЦ «Звёздочка»	3			Грамота участника	Белякова Г.Н.
Конкурс детского творчества по противопожарной безопасности «Город Северодвинск», февраль – март 2013г. -	2	сертификат победителя Дипломы: - Федотова А., 6б кл.– 1 место, - Капустина Н., 5а кл.-2 место			Белякова Г.Н.
Конкурс театральной афиши ,февраль 2013г –	1	2 место, Копосова Дарина, 5б класс			Белякова Г.Н.
Конкурс детского рисунка «Моя любимая мама», (Белякова Г.Н.),март 2013г.	1			Грамота участника, Шашкова К., 6б кл.	Белякова Г.Н.
Конкурс детского рисунка «Наш город – лучший вариант», март 2013г.	5			Грамоты участников	Клыкова О.В., Белякова Г.Н.
Выставка детского декоративно-прикладного творчества «Храм души»,	3			Благодарности	Белякова Г.Н.,

апрель 2013г					Клыкова О.В.
Конкурс переводчиков	2	-	Савина Ю.		Федорова Л.С.
Музыкальный конкурс «Минута славы»	17	-	-	участники	Федорова Л.С., Соловей С.А.
Всероссийская олимпиада школьников по физической культуре	4		Калинина Д., 10 А кл., 3 м.	Бритвихина М. 9в -7м Викульева Н., 10б- 9 м.	Бритвихина О.А.
				Крименецкая С., 11а-7место	Андрианова З.Г.
Всероссийская олимпиада школьников по ОБЖ	1		Лавров Р. 8в кл Боровик М., 8в кл.	Бритвихина Мария 9в кл. – 4 место	Новгородова Т.В.
Городские соревнования					
<ul style="list-style-type: none"> <li>• День спорта</li> <li>• стритбол</li> <li>• эстафета</li> </ul>	25		3место - юноши 3место		АндриановаЗ.Г. Бритвихина О.А. Лихачева М.М.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Мини-футбол</li> </ul>	10		2место		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• по лыжным гонкам</li> </ul>	22			нач.шк. -6 место сред.звено -10 место стар.звено -10 место	АндриановаЗ.Г. Бритвихина О.А. Лихачева М.М.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• волейбол</li> </ul>	15			13место (дев. и юнош.)	Бритвихина О.А.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• турнир «Надежда» по волейболу</li> </ul>	13			4место	Бритвихина О.А.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Олимпийская лыжня</li> </ul>	14			4 место нач. шк.	АндриановаЗ.Г.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• настольный теннис</li> </ul>	4			сред.звено -4 ме-	Лихачева М.М.

				сто	
Городские игры					
• Спартакиада допризывной молодежи	10			5 место	Бритвихина О.А.
• Свистать всех наверх	20			7 место 5а кл.	АндриановаЗ.Г.
• Полный вперед	27		3 место 6б кл.		Лихачева М.М.
• Тропа испытаний	30		3 место 7а кл.	19 место 7в кл.	Бритвихина О.А. Лихачева М.М
• Зарница	20			9 место 8а кл.	Лихачева М.М
• Школа безопасности	19			8 место 9 в кл.	Бритвихина О.А.
Городской интеллектуальный марафон	1			Замятин В. – 5 место	Маклыгина О.В.
Городской интеллектуальный марафон	1			Щеголихина А. – 6 место.	Захарова Н.В
4.1. областной					
Конкурс научно – исследовательских работ в области естественных наук и информатики САФУ	3		1		Безрукова Н.В. Вежливцева Е.П.
Открытие экологической тропы в д. Веркола	2				Безрукова Н.В.
Областная олимпиада по краеведению	3				Фокина М.А. Безрукова Н.В. Борис М.Ю.
Конкурс исследовательских краеведческих работ «Отечество»	1				Борис М.Ю.
Президентские состязания	18				Лихачева М.М.
XV областная учебно-исследовательская конференция «Юность Поморья»	1				Папий Т.А.
Детско-юношеский конкурс журналистского творчества «Школьный формат»	2				Драчева О.В.
Конкурс сочинений «Письмо Ветерану!»	4				Драчева О.В.
Шестая региональная научно-практическая конференция «Научно-исследовательская деятельность школьников в области математики,	5	1	1		Паршева В.В.

прикладной математики и информатики» ИМИКТ САФУ (27 апреля 2013 г.)					
Заочный (региональный) тур международного конкурса «Математика и проектирование» по Архангельской области и Ненецкому автономному округу, 2013 год	5	2	3		Паршева В.В.
Областной конкурс агитбригад «Мы выбираем жизнь» в номинации «Театрализованное представление»	15	1			Немазанникова АВ
Межрегиональная дистанционная олимпиада по психологии «Психология без границ»	1		1		Войтенко М.А.
Межрегиональный конкурс «Экология глазами детей»	12		1		Клыкова О.В.
4.2. российский					
Всероссийский математический конкурс «Кенгуру»	74		1		учителя математики
Общероссийская предметная олимпиада «Олимпус»	33				Вежливцева Е.П. Фокина М.А.
Всероссийский конкурс «Первые шаги в науку»	2	2 лауреата			Безрукова Н.В.
Всероссийский конкурс «Ступени успеха»	5	3 лауреата			Безрукова Н.В.
Дистанционная олимпиада по географии и биологии	2				Безрукова Н.В.
Олимпиада по праву	1				Борис М.Ю.
Молодёжный научный форум Северо-Запада России «Шаг в будущее», г. Мурманск	1	Лауреат		«Сертификат» на право участия во Всероссийской конференции молодых исследователей «Шаг в будущее»	Папий Т.А
Всероссийская конференция молодых исследователей «Шаг в будущее», г. Москва	1		«Диплом» III ст.		Папий Т.А
Очный тур международного конкурса «Математика и проектирование» г. Москва, май 2013 год	2	1	1		Паршева В.В.
Конкурс рисунков «Помним, гордимся, рисуем» под патронатом депутата Государственной думы Ольги Епифановой	4				Клыкова О.В.

Творческий традиционный слет студенческих и детских организаций ОУ РФ, работающих по методике И.П. Иванова «Звезды дарят надежду»	3				Клыкова О.В.
4.3. международный					
«Международный асинхронный мультитурнир для учащихся 1-6 классов «Сказочный сундучок»	28			участник	Корнейчева М.И., Хватов Г.А. (педагог ДЮЦ)
Международная олимпиада по основам наук по географии	2			участники	Андропова А.А.

2013г (2 полугодие)

Мероприятие (уровень)	кол-во уч-ов	Результат			Руководитель
		победители (чел.)	призеры (чел.)	иное	
4. Муниципальный уровень					
Городская Ломоносовская олимпиада	1			участие	Дебой С.Г.
Городской конкурс детских творческих работ «Мое счастье»	25				Баева Е.Ф., Маклыгина О.В. Захарова Н.В., Дебой С.Г., Чиркова О.С., Антропова М.В. Крутякова Е.А Порхало И.В.
Городской конкурс поделок «Зимние фантазии»	14				Захарова Н.В., Дебой С.Г., Иванова Ю.Л., Чиркова О.С.
Городские соревнования - Первенство города по легкой атлетике среди учащихся 1-4 классов	8			участие	Андрианова З.Г.
Городские игры					

«Маленькая страна» «Всезнайка» «Почемучка» «Волшебный кубик» «Волшебный свиток»					Баева Е.Ф. Дебой С.Г. Маклыгина О.В, Антропова М.В. Корнеичева М.И Берденникова Т.Д. Порхало И.В. Опокина М.Н. Крутякова Е.А. Иванова Ю.Л. Головачук Ж.М.
Всероссийская олимпиада школьников по физической культуре (муниципальный этап)	6		ВикульеваН., 11б- 4м.	Бритвихина М. 10б -10м Крменецкая Ел.-9в -11м Калинина Д.11а-11м	Бритвихина О.А.
		Кучин М 9б- 1м			Лихачева М.М.
				Телятьева К.- 10а -15м	Андрианова З.Г.
Всероссийская олимпиада школьников по ОБЖ (муниципальный этап)	7		Лавров Р.9в		Новгородова Т.В.
Городские соревнования					
<ul style="list-style-type: none"> <li>• День спорта стритбол эстафета</li> <li>• Легкоатлетический кросс</li> </ul>	25  20		Зместо – девушки Нач.шк.- 19м		АндриановаЗ.Г. Лихачева М.М. Бритвихина О.А.

• Баскетбол			Сред.зв.- 13м Стар.зв.- 22м Стар.зв.- 11м		
XLI Ломоносовские чтения «Ломоносова достойные потомки: методологические вопросы и практические результаты руководства научно-исследовательской деятельностью молодых ученых»Трифан Анастасия, »): 11А класс выступление по теме «Образы-символы как отражение художественной картины мира в «северном тексте» романа М.Попова «Свиток»», 11Б Аликова Мария «Интертекст в романе А.Брусникина «Герой иного времени»	2			Сертификаты участников;  Главный приз жюри	Папий Т.А., Тюрикова О.А.
Всероссийская олимпиада школьников по русскому языку ,литературе, МХК (муниципальный этап)	3				Тюрикова О.А., Тарасенко Т.Н. Никулина Е.А.
Участие в городской школе актива	6			Сертификат участников	Клыкова О.В.
Городской конкурс рисунков « О, спорт! Ты мир!»	5			Дипломы участников	Клыкова О.В.
Конкурс социальной рекламы	5				
Всероссийская олимпиада школьников по немецкому языку (муниципальный этап)	1			участник	Кошелева Г.Н.
Всероссийская олимпиада школьников по английскому языку (муниципальный этап)	2		1	Буковская А., 8Б – призер Сумкин Олег - участник	Федорова Л.С.  Нерадовская Н.В.
Всероссийская олимпиада школьников по географии (муниципаль-	7	1 (Федосеев			Вежливцева Е.П.

ный этап)		Никита 8а)			Андропова А.А.
Всероссийская олимпиада школьников по химии (муниципальный этап)	2				Чугай Л.И.
Всероссийская олимпиада школьников по экологии (муниципальный этап)	3				Андропова А.А.
Всероссийская олимпиада школьников по информатике (муниципальный этап)	25				Могутова О.С.
Всероссийская олимпиада школьников по информатике (муниципальный этап)	2		II место- Копцев Илья 7»Б»		Могутова О.С.
		1 место- Худяков Игорь, 8а класс			Мельникова Н.А.
Заочный этап городского конкурса по поиску в Интернете «Из школы в цех»	18				Могутова О.С.
Городской конкурс по иностранному языку «Юный переводчик»	3				Льюрова Н.В., Кошелева Г.Н.
Всероссийская олимпиада по технологии (муниципальный этап)	1		1 (2 место) Рудная Кристина 9а класс	участница об- ластной олим- пиады	Беякова Г.Н.
4.1. областной					
Областной конкурс фотографий «Вместе с папой»	22				Баева Е.Ф., Маклыгина О.В., Антропова М.В., Мошкова И.Р.,

					Крутякова Е. А. Берденникова Т.Д., Опокина М.В. Корнеичева М.И.
Областная акция «Неделя без ДТП». Конкурс рисунков «Дети и дорога»	4				Баева Е.Ф., Иванова Ю.Л., Антропова М.В., Крутякова Е.А.
Областной конкурс карикатур «Лес. Природа. Человек»	1				Андропова А.А.
Областной проект «Мир воды – мир человека»	2				Безрукова Н.В.
Областной конкурс рисунков « По произведениям А.П. Гайдара»	5				Клыкова О.В.
Областной конкурс научно – исследовательских работ «Немецкий вокруг нас», исследовательская работа «Немецкие заимствования в русском языке», Панчишина Ирина 11Б; исследовательская работа на тему «Немецкие изобретения на службе человечества», Торопова Анастасия, 11Б	2	2	Дипломы победителей		Кошелева Г.Н.
4.2. российский					
Всероссийский конкурс «Волшебный сундучок»	27				Корнеичева М.И.
Всероссийский конкурс сказок	5				Иванова Ю.Л. Берденникова Т.Д.
Молодежный научный форум Северо-Запада «Шаг в будущее» 11А Трифан Анастасия исследовательская работа «Образы-символы как отражение художественной картины мира в «северном тексте» романа М.Попова «Свиток»»,	1			Лауреат	Папий Т.А.
Всероссийская дистанционная олимпиада по русскому языку (Зеликова Д., Томилова Д),	2	Дипломы 1 и 3 степени		Победитель призер	Папий Т.А.
Участие в эстафете Олимпийского огня в качестве волонтеров	Совет				Клыкова О.В.

г. Архангельске	С-ов 20 чело- век				
Всероссийский марафон по физической культуре «Олимпийские игры»	5	Калинина Д.11а Смирнова У.9в Белоум- цева С.7а	Григорьев Д.8б	Мехреньгина Т.8а-5м	Бритвихина О.А.
Всероссийская предметная олимпиада для школьников «Пятерочка»	28				Федорова Л.С. Нерадовская Н.В., Льнорова Н.В., Копылова М.И., Осипова Л.Б., Кошелева Г.Н.
Игровой конкурс по английскому языку «Британский Бульдог»	47				Федорова Л.С., Осипова Л.Б., Не- радовская Н.В., Льнорова Н.В., Копылова М.И., Репина Н.В., Ко- шелева Г.Н., Дем- ченко Д.В.
Всероссийский конкурс КИТ «Компьютеры, информатика, технологии»	25				Могутова О.С.
Всероссийский конкурс «Математика в терминах»	4				Локтионова Т.И.
Всероссийский конкурс «Мир логических задач»	1	Годовикова Дарья, 9 кл	.		Яблочкина О.А.
Всероссийский конкурс «Геометрия в образах»	6		Лауреат-		Яблочкина О.А.

			Зеликова Д., 6б кл.		
Всероссийский конкурс «Занимательная математика»	4				Яблочкина О.А.
Международный конкурс-игра «Слон»	10				Яблочкина О.А.
Всероссийский конкурс «Математика в терминах»	4				Яблочкина О.А.
Всероссийская олимпиада по математике	4				Локтионова Т.И.
Всероссийская олимпиада по математике	6				Томилова О.М.
Всероссийская олимпиада по математике	4				Яблочкина О.А.
Всероссийский конкурс «Ребус»	4				Томилова О.М.
Всероссийский конкурс «Ребус»	10				Яблочкина О.А.
Всероссийский конкурс «Молодое движение»	9				Яблочкина О.А.
4.3. международный					
Международная грамматическая олимпиада по английскому языку «Grammarize Today»	3	1	2	Буковская А. - диплом победителя, учителю - благодарность	Федорова Л.С.
Международная игра-конкурс «Русский медвежонок – языкознание для всех»	71				Учителя с русского языка

Участие классов в ГСПП в 2012-2013 учебном году

№ п/п	Программа	Учреждение	Направление	Класс	Классный руководитель	Результат
1.	Чудо дерево Сентябрь (25.09) - май	МБОУ ДОД ДЮЦ	Социально-педагогическая	1г	Крутякова Е.А.	Диплом 3 степени
2.	Почемучка Сентябрь (20.09) - май	МБОУ ДОД ЦЮНТТ	Социально-педагогическая	2б	Антропова М.В.	Победитель

3.	Край мой Поморский Сентябрь (26.09)-май (15.05)	МБОУ ДОД ДЮЦ	Культурно-этнографическая	2г	Охалова И.А.	1 место-грамота
4.	Всезнайка Сентябрь (20.09) - май	МБОУ ДОД ЦЮНТТ	Социально-педагогическая	3в	Баева Е. Ф.	Благодарность -победитель
5.	Маленькая страна Сентябрь (20.09) - май	МБОУ ДОД ЦЮНТТ	Социально-педагогическая	4в	Порхало И. В.	Благодарность -победитель
6.	Полный вперед! Сентябрь (13.09)- декабрь	ДМЦ «Североморец»	Социально-педагогическая	6б	Тиунова И.В.	Диплом 3 степени (за 3 место команде 6б класса в общем зачете)
7.	«Тропа испытаний» Сентябрь (18.09)- январь	ДМЦ «Североморец»	Социальная - педагогическая	7а	Локтионова Т. И	Диплом 3 степени (за 3 место команде 6б класса в общем зачете)
8.	Мы на Севере живем Сентябрь (19.09)-апрель (27.04)	МОУ ДОД ДЮЦ	Культурно-этнографическая программа	5а	Ильменейкина Н.А.	Диплом победителя Диплом-3 место в номинации «Край мой Северный»
9.	Школьный медиацентр Сентябрь (12.09)-май (23.05)	МОУ ДОД ДЮЦ	Социально - педагогическая	7-11 классы	Драчева О.В.	Диплом 3 степени в номинации«Радио»
10.	Славься, Отечество Сентябрь (26.09)-апрель (16.04)	МБОУ ДОД ДЮЦ	Социально-педагогическая	8в	Бармина В.П.	Призер-Диплом
11.	Я - патриот Сентябрь (26.09)-апрель (16.04)	МБОУ ДОД ДЮЦ	Социально-педагогическая	9а	Борис М.Ю.	Призер-Диплом
12.	Я - патриот Сентябрь (26.09)-апрель (16.04)	МБОУ ДОД ДЮЦ	Социально-педагогическая	10б	Тюрикова О.А	Призер-Диплом
13.	Дом, семья, я Сентябрь (21.09)-май	МБОУ ДОД ЦЮНТТ	Социально - педагогическая	9б	Драчева О.В.	Призер-Диплом

Во Всероссийской олимпиаде школьников в 2013 году приняли участие 492 учащихся. Призерами и победителями муниципального этапа стали 9 человек. Численность обучающихся 9-11 классов, которые примут участие в региональном этапе Всероссийской олимпиады школьников-2.

В 21 творческих объединениях, кружках и секциях на базе школы № 24 занимаются 387 учащихся, всего посещают кружки и секции 696 учащихся -77, 5%

Творческая активность учащихся в полной мере проявлялась во время проведения традиционных школьных мероприятий. Общешкольные мероприятия проходят зрелищно и интересно как для детей, так и для педагогов и родителей, позволяют укреплять дружеские взаимоотношения между всеми членами школьного сообщества.

В рамках поддержки талантливой молодежи Профсоюзный комитет ОАО «ЦС «Звездочка» вручает денежные премии активным учащимся школы ( 2013г- Кременецкая Снежана, Трифан Настя)

В городские творческие группы педагогов: «Одаренные дети» (учителя русского языка и литературы), «Развитие одаренности младших школьников» (учителя начальных классов), созданные с целью организации и координации работы по основным направлениям, разрешения в совместной деятельности профессиональных проблем, трудностей в работе с одарёнными вошли педагоги школы Тюрикова О.А., учитель русского языка и литературы, Баева Е.Ф., учитель начальных классов, Берденникова Т.Д., учитель начальных классов; Новгородова Т.В. работает в составе координационного совета педагогов – организаторов ОБЖ.

2.3. Анализ реализации данного направления Инициативы 2013 г позволил выделить следующие основные эффекты:

сформирована система работы с одаренными (талантливыми) детьми посредством реализации мероприятий в рамках работы НОУ школы и плана воспитательной работы школы;

наблюдается повышение активности школьников и педагогов, участвующих в различных олимпиадах и конкурсах, формируется система качественной оценки образовательных достижений обучающихся. ( Снижение в численности обучающихся 5-11 классов, принявших участие в школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников, объясняется уменьшением классов –комплектов на ступени основного образования).

Активно используются возможности дистанционного участия в фестивалях и конкурсах.

2.4. Анализ реализации данного направления Инициативы в 2013 г позволил зафиксировать следующие проблемы:

Остается слабой материально-техническая база, которая не позволяет проводить эксперименты (нет хорошо оборудованных лабораторий и т.п.);

нет достаточных финансовых средств для реализации дополнительного образования в школе, поощрения талантливых детей и как следствие недостаточная материально-техническая база для обеспечения полноценных знаний в системе дополнительного образования.

2.5. Задачи по реализации направления на 2014г :

обеспечение взаимодействию с учебными заведениями высшего образования, учреждений дополнительного образования, учреждений культуры для развития интеллектуального и творческого потенциала учащихся;

привлечение родительской общественности к проведению различных конкурсных мероприятий в целях обеспечения объективности и гласности конкурсных процедур, повышения заинтересованности родителей в участии детей в различных конкурсах.;

приобретение современного оборудования, которое можно использовать как в учебном процессе, так и в различных видах внеурочной деятельности.

включение проблемы работы с одарёнными учащимися как приоритетного направления в системе научно – методической и экспериментальной работы учителей.

выявление одарённых детей, через подбор материалов и проведение специальных тестов, через целенаправленное наблюдение за учебной и внеурочной деятельностью учащихся.

ознакомление педагогов с научными данными о психологических особенностях и методических приёмах, эффективных при работе с одарёнными детьми.

развитие дополнительного образования по направлениям ФГОС.

обучение педагогов на курсах повышения квалификации и семинарах по вопросам организации дополнительного образования и поддержки талантливых и одарённых детей.

целенаправленная подготовка учащихся для участия в различных этапах Всероссийской олимпиады школьников, а так же конкурсах различных направлений и уровней (международные, российские независимые олимпиады, проекты, конференции, Интернет - проекты и т. д.).

### **III. Совершенствование учительского корпуса**

3.1. В 2013 г в МБОУ «СОШ №24» меры, направленные на совершенствование учительского корпуса осуществлялись на основании следующих документов:

- постановление Администрации Северодвинска от 28.09.2011 № 379-па «Об утверждении муниципальной ведомственной целевой программы «Развитие образования Северодвинска на 2012 – 2014 годы»;

-приказ МБОУ «СОШ №24» от 30.08.2013 №385 «Об установлении окладов педагогическим работникам»;

- приказ МБОУ «СОШ №24» от 20.09.2013 № 420 «О стимулировании отдельных категорий работников».

3.2. В 2013 году средняя заработная плата учителей школы составила 29290,08 руб., педагогических работников-21093,48 руб. Кроме этого обеспечено проведение системы мероприятий, направленных на повышение профессионального роста педагогических кадров.

3.3. На сегодняшний день школа полностью укомплектована педагогическими кадрами по всем преподаваемым предметам. Система работы с кадрами даёт каждому педагогу возможность для участия в реализации образовательной программы школы, развития своих профессиональных интересов, оказания методической помощи, обобщения своего практического опыта с целью развития профессиональных компетенций как основного условия повышения качества образовательной деятельности школы.

Анализ выполнения плана реализации Инициативы показал, что в МБОУ «СОШ №24» созданы условия для повышения квалификации педагогов. 100% педагогов прошли курсы повышения квалификации для работы в соответствии с ФГОС НОО и ООО.

Аттестовано на соответствие занимаемой должности - 2 человека, на высшую квалификационную категорию - 12 человек, первую квалификационную категорию -25 человек.

В 2013 году в конкурсном отборе лучших учителей муниципальных и государственных учреждений Архангельской области на получение денежного поощрения за счет средств областного бюджета в рамках реализации приоритетного национального проекта «Образование» стала победителем Лихачева М.М. учитель физкультуры, Борис М.Ю. победила в конкурсе среди учителей России.

Учителя школы активно принимают участие в работе городских ГПО в качестве членов жюри Всероссийской олимпиады (муниципальный этап), конкурсов. Делятся опытом на муниципальном, областном и российском уровнях, участвуют в конкурсах профессионального мастерства «Учитель года-2014» (Федорова Л.С.), «Педагогический дебют-2014»(Могутова Л.С.) Это дает возможность увеличить активность учителей в освоении современных педагогических технологий.

В школе работает 7 школьных профессиональных объединений, которые осуществляют методическое сопровождение педагогов различных предметов и направлений с целью создания условий для повышения качества образования путём совершенствования организации образовательного процесса, повышения уровня профессиональной компетентности и профессиональной самореализации учителя.

Педагоги школы активно распространяли ППО, принимая участие в мероприятиях различного уровня:

2013г (1 полугодие)

Учитель	форма	тема	результат (место, диплом)
<b>3.0. муниципальный</b>			
Тюрикова О.А.	Выступление по теме «Учебно-исследовательская деятельность в работе с одаренными детьми»	Выступления на курсах повышения квалификации для учителей русского языка и литературы в АО ИППК РО. Курсы «Профессиональная компетентность и профессиональная самореализация учителя русского языка и литературы»	
	Выступление по теме «Учебно-исследовательская деятельность в работе с одаренными детьми»	Курсы « Системно-деятельностный подход в преподавании русского языка и литературы»	
	Практикум «Основные этапы работы над исследованием	Курсы «ФГОС: системно-деятельностный подход в преподавании русского языка и литературы»	
	Участие	Городской семинар «Искусство звучащего слова»	
	Выступление на городском МО	Анализ результатов конкурса «Ученые будущего»	
Драчёва О.В.	Выступление на городском МО	«Из опыта проведения интегрированных уроков и уроков развития речи по региональному компоненту» (по программе модуля «Литературное краеведение в образовательном учреждении») на базе 8 гимназии.	
Андропова А.А.	Открытый урок в рамках фестиваля « Молодые молодым»	Хозяйство Северо – Запада. 9 в класс.	
Фокина М.А.	Открытый урок в рамках фестиваля «	Класс двудольные. Семейство пасленовые. 6 б класс	

	Молодые молодым»		
Федорова Л.С.	Конкурс педагогического мастерства «Педагогический дебют-2013», открытый урок в 6 классе.Статья по проблемам современной школы	«Путешествие на остров животных»  «Новая школа глазами молодого педагога»	
	Круглый стол молодых специалистов города	«Контрольно-оценочная деятельность на уроках английского языка»	
Демченко Дарья Владимировна	Фестиваль открытых уроков «Молодые молодым», урок в 8 классе	«Проблемы подростков решаемы»	
Исакова Ю.Л.	Выступление	«Модуль внеурочной деятельности «Изучаем права человека»	Сертификат участника
Захарова Н.В.	Выступление	«Творческое объединение «Тайны ремесел»	Сертификат участника
Берденникова Т.Д.	Выступление	Обобщение опыта работы по подготовке победителя в городской олимпиаде по литературному чтению	Справка. Семинар «Методики работы с одаренными детьми»
<b>3.1. областной уровень</b>			
Борис М.Ю.	Выставочный стенд для VI региональной выставки «Учитель XXI века»	Использование современных образовательных технологий в процессе обучения; организация внеурочной деятельности учащихся.	
Нерадовская Наталья Валентиновна	Региональный семинар «Проблемы подготовки учащихся к сдаче ЕГЭ и ГИА»	«Подготовка учащихся к успешной сдаче ЕГЭ и ГИА по английскому языку»	
Федорова Л.С.	Конкурс педагогического мастерства «Педагогический дебют-2013», открытый урок в 6 классе	«Путешествие на остров животных»	
Новгородова Т.В.	Мастер-класс на курсах АОИППК	Интеграция как путь реализации системно-деятельностного подхода в преподавании ОБЖ	справка
Паршева В.В.	Региональная научно-практическая конференция «Инновации в развитии социальной сферы на Севере России». Секция «Новые образовательные технологии».	Тема выступления «Применение цифровых образовательных ресурсов на уроках стереометрии».	
Локтионова Т.И.		Тема выступления «Технология обучения геометрии с использованием интерактивной геометрической среды»,	

		из опыта работы.	
Томилова О.М.		Тема выступления «Возможность использования ИГС на уроках математики в 5-6 классах»	
Паршева В.В.	Научно-методический семинар «Обучение геометрии с использованием интерактивной геометрической среды «Наглядная планиметрия»».	Тема выступления «Урок-исследование «Задачи на построение сечений куба».	
	Шестая региональная научно-практической конференция «Научно-исследовательская деятельность школьников в области математики, прикладной математики и информатики» ИМИКТ САФУ	Мастер-класс «Применение ИГС GeoGebra для исследования некоторых свойств гиперболы учащимися 9 -10 классов»	
Томилова О.М., Могутова О.С.	Конкурс мультимедийных материалов для обучения учащихся и студентов правилам пожарной безопасности «Профилактика Пожаров – 21 век». Ноябрь, 2012г.		Диплом победителя
Андрияш И.В.	Выступление	«Использование УМК «Морянка» в проектной деятельности младших школьников»	Сертификат участника, благодарности
<b>3.2. российский уровень</b>			
Борис М.Ю.	Участие в конкурсе «Я иду на урок» («Первое сентября»)	Разработка интегрированного урока «Нравственные уроки Родиона Раскольникова»	
Андропова А.А.	Публикации уроков	« Природные зоны Северной Америки»; « Природные уникалы Урала. Экологические проблемы Урала»; « Рельеф и полезные ископаемые Южной Америки»;» Атмосфера и ее строение»	сертификаты
	Дистанционный конкурс «Предметный кроссворд»	« Машиностроительный комплекс России»	диплом участника
Вежливцева Е.П.	Публикация урока	« Географическая карта»	сертификат
Чугай Л.И.	Публикация учебно - методического материала	« Проект программы саморазвития профессиональной компетентности учителя»	сертификат

Безрукова Н.В.	Публикации: методическая разработка;  статьи:	«Руководство по написанию научно - исследовательских работ по биологии, географии, химии и медицине» «Роль ИКТ в написании научно - исследовательских работ учащихся»; «Развитие творческой одаренности школьников через исследовательскую деятельность»	сертификаты
Фокина М.А.	Публикация урока - игры	«Строение растений»	сертификат
Паршева В.В.	Всероссийская научно-практическая конференция «Информационные и коммуникационные технологии в образовании: сотворчество, сотрудничество, инструмент развития» («ИТО-Архангельск-2013»), проводимой в рамках Международного конгресса конференций «Информационные технологии в образовании»	Тема выступления «Применение ИГС GeoGebra для исследования некоторых свойств гиперболы учащимися 9 - 10 классов».	
Могутова О.С	Конкурс для учителей «Безопасность в Интернете», сентябрь – декабрь 2012г.	Статья «Электронно-образовательные ресурсы и их роль в преподавании информатики в начальной школе».	
Могутова О.С.	Конкурс для учителей «Безопасность в Интернете», сентябрь – декабрь 2012г.		Диплом участника
Опокина М.Н.	Публикация nsportal.ru	«Тематическое планирование уроков русского языка в 3 классе с региональным компонентом» Электронное портфолио учителя	Сертификат
Захарова Н.В.	Публикация nsportal.ru	Публикация учебно-методического материала: конспект урока математики по теме «Формирование вычислительных навыков. Порядок действий в выражениях без скобок» Электронное портфолио учителя	Сертификат
	Публикация на дистанционном образовательном портале «Продленка»	Публикация «О чем рассказывает рукотворная красота Поморья. Северные народные ремесла»	Свидетельство
<b>3.3. международный уровень</b>			
Федорова Л. С.	Статья по проблеме преподавания английского языка в рамках Международного методического конкурса «Insight Teaching»	«Контрольно-оценочная деятельность на уроках английского языка»	
Могутова О.С.	Мастер-класс по цифровому дизайну Красимира Тодорова (Болгария)		Свидетельство участника

2013г (2 полугодие)

Учитель	форма	тема	результат (место, диплом)
<b>3.0. муниципальный</b>			
Мошкова И.Р.	Выступление на городском МО учителей начальных классов	«Портфолио класса»»	
Баева Е.Ф Опокина М.Н.	Анкетирование учителей школы по вопросам одаренности детей		
Баева Е.Ф. Берденникова Т.Д	Работа в городской творческой группе	Разработка заданий для школьного и муниципального туров олимпиад по окружающему миру	
Фокина М.А.	Открытый урок в рамках городского семинара для молодых учителей географии, биологии, химии «Организация учебно-исследовательской деятельности учащихся»	«Тип Иглокожие», биология, 7 класс	
Безрукова Н.В.	Открытый урок в рамках городского семинара для молодых учителей географии, биологии, химии «Организация учебно-исследовательской деятельности учащихся»	«Таинственные соседи Солнца», география, 5 класс	
Чугай Л.И.	Открытый урок в рамках городского семинара для молодых учителей географии, биологии, химии «Организация учебно-исследовательской деятельности учащихся»	«Получение кислорода и исследование его свойств», химия, 8 класс	
Чугай Л.И.	Работа в качестве члена жюри муниципального этапа Всероссийской олимпиа-		

	ды школьников по химии		
Безрукова Н.В.	Работа в качестве члена жюри муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по биологии		
Вежливцева Е.П.	Работа в качестве члена жюри муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по химии		
Безрукова Н.В.	Участие в городском конкурсе методических материалов на экологическую тематику	«Проведение экологического фотокросса»	Благодарность УО
Фокина М.А.	Участие в городском конкурсе методических материалов на экологическую тематику	«Проведение экологического фотокросса»	Благодарность УО
Тюрикова О.А.	Руководство комиссией по проверке работ по литературе муниципального этапа Всероссийской олимпиады (Зам. председателя, председатель в 9 классе)		справка
	Работа в городской творческой группе «Одаренные дети»	Составление олимпиады по литературе для школьного тура	
	Руководство экспертными комиссиями по аттестации педагогов		2 человека
Драчева О.В.	Участие в проверке работ по русскому языку муниципального этапа Всероссийской олимпиады		справка
	Работа в городской творческой группе «Литературный Север»		
Никулина Е.А.	Участие в проверке работ по русскому языку муниципального этапа олимпиад		справка
Папий Т.А.	Участие в проверке работ ( литература)		справка

	муниципального этапа Всероссийской олимпиады		
Лихачева М.М.	Выступление на городском МО	Мастер-класс «Совершенствование технических элементов в баскетболе»	
Новгородова Т.В.	Участие в проверке работ (ОБЖ) муниципального этапа Всероссийской олимпиады Работа в олимпиадной комиссии		
Бритвихина О.А.	Участие в проверке работ (физкультура) муниципального этапа Всероссийской олимпиады		
Федорова Л.С.	Конкурс педагогического мастерства «Учитель года-2014», открытый урок в 5 классе. открытый классный час, обобщение педагогического опыта	«Место, где мы живем»  «Как общаться с теми, кто на нас не похож» «Введение и закрепление лексики на уроках английского языка»	Сертификат участника
Могутова О.С.	Открытый урок в рамках городского конкурса «Педагогический дебют – 2014», номинация «Физика, математика, информатика». Видеоурок, самоанализ урока.	«Определение количества информации. Алфавитный подход». 7б класс.	
Могутова О.С.	Городской конкурс «Педагогический дебют – 2014», статья.	«Новая школа глазами молодого учителя»	
Паршева В.В.	Городское методическое объединение руководителей ШПО учителей математики.	Выступление по теме «В мире кривых второго порядка» (Презентация учебного пособия по элективному предмету «Кривые второго порядка»)	
<b>3.1. областной уровень</b>			
Безрукова Н.В.	Выступление на областном семинаре-практикуме «Школьное краеведение на	«Учебно- исследовательская деятельность как способ повышения качества знаний учащихся	Сертификат участника

	современном этапе: вопросы теории и практики»	по краеведению»	
Тюрикова О.А.	Региональный семинар « Организация дистанционного обучения детей с ограниченными возможностями в Архангельской области в 2013-2014 учебном году» (вебинар)	Участие в вебинаре	справка
Папий Т.А.	Выступление на областных Шергинских чтениях	«Музыка моря -музыка слова (урок развития речи по повести Е. Коковина «Детство в Соллобале», 6 класс)	справка
Паршева В.В.	Выступление на Научно-методическом семинаре «Обучение геометрии с использованием интерактивной геометрической среды «Наглядная планиметрия»»	Тема «В мире кривых второго порядка» (презентация печатного учебного пособия «Рабочая тетрадь к элективному предмету Кривые второго порядка Прикосновение к гиперболе для 9-10 класса»)	
Паршева В.В.	Выступление на Научно-методическом семинаре «Обучение геометрии с использованием интерактивной геометрической среды «Наглядная планиметрия»»	Тема «От сомнения к открытию или как рождается замысел нового ученического проекта по математике»	
<b>3.2. российский уровень</b>			
Опокина М.Н.	Публикация nsportal.ru	Викторина «Знатоки сказок» с использованием мультимедиа	Сертификат
Антропова М.В.	Публикация nsportal.ru	Конспект урока «Круглые числа»	
Вежливцева Е.П.	Публикация конспекта урока в методическом сборнике «Урок в современной школе» (Нижний Новгород, Центр Научных Инвестиций)	« Географическая карта» , география, 6 класс	
Чугай Л.И.	Публикация конспекта урока в методи-	« Железо и его соединения», химия, 9 класс	

	ческом сборнике «Урок в современной школе» (Нижний Новгород, Центр Научных Инвестиций)		
Папий Т.А.	Семинар «Наука в школе» в рамках форума «Шаг в будущее» (г. Мурманск)		
Паршева В.В.	Методическая разработка	Рабочая тетрадь «Прикосновение к гиперболе» для элективного курса (предмета) «Кривые второго порядка» для 9 (10) класса. Учебное пособие для учащихся Москва, ООО «Ларк»	Рецензия: Шабанова М.В., д.п.н., профессор, заведующая кафедрой преподавания математики ФГАОУ ВПО «САФУ им. М.В. Ломоносова Лазаров Б., доктор. Доцент Института математики и информатики Болгарской Академии наук
Паршева В.В.	Программа элективного предмета по математике	«Кривые второго порядка», 9-10 класс (опубликована в Рабочей тетради «Прикосновение к гиперболе»).	Рецензия: Шабанова М.В., д.п.н., профессор, заведующая кафедрой преподавания математики ФГАОУ ВПО «САФУ им. М.В.Ломоносова»
Паршева В.В.	Методический журнал для учителей математики «Математика» №5.. И Д «Первое сентября», статья.	«Математика плюс информатика»	
Паршева В.В.	Сборник материалов по итогам XXIV Международной конференции «Применение инновационных технологий» "ИТО-Троицк-2013" в образовании» в рамках Конгресса конференций «Информационные технологии в образовании. Июнь 2013г	Применение ИГС GeoGebra для исследования некоторых свойств гиперболы учащимися 9 -10 классов».	

Яблочкина О.А.	Участие в конкурсе для учителей «Молодое движение»	«Реализация научно-исследовательских проектов в совместной деятельности учителя и ученика»	Сертификат
Яблочкина О.А.	Организация и подготовка детей к конкурсу «Мир логических задач»		Грамота за подготовку победителя
Яблочкина О.А.	Организация и подготовка детей к конкурсу «Геометрия в образах»		Грамота за подготовку лауреата
Яблочкина О.А.	Создание персонального сайта на портале «Банк Интернет-портфолио учителей»		Сертификат
Яблочкина О.А.	Публикация на сайте videouroki.net	Программа факультативного курса «Наглядная геометрия»	Свидетельство
Яблочкина О.А.	Презентация урока на портале FOSSA.net.ru	Презентация к уроку геометрия, 6 класс по теме «Осевая симметрия»	
Яблочкина О.А.	Всероссийский конкурс для учителей.	Клуб творческих учителей «День учителя». Видеофильм о творчестве учителя.	
Яблочкина О.А.	Всероссийский конкурс для учителей.	Конкурс сайтов «Открытый мир»	
Яблочкина О.А.	Всероссийский конкурс методических разработок для учителей.	«IT-технологии в педагогической практике»	
Яблочкина О.А.	Всероссийский конкурс для учителей.	Конкурс-тендер «IT-Учитель года»	
<b>3.3. международный уровень</b>			
Паршева В.В.	Экспериментальный разновозрастной урок – исследование. В рамках мероприятий по реализации международного проекта «МИТЕ» (Методика и информационные технологии в образовании).	Тема: «В поисках кратчайшего расстояния».	Итоги урока подведены в статье <b>Шабановой М.В.</b> , д.п.н., профессор, заведующая кафедрой преподавания математики ФГАОУ ВПО «САФУ им. М.В. Ломоносова Лазарова Б., доктор. Доцент Института математики и информатики Болгарской Ака-

Паршева В.В.	Программа элективного предмета по математике	«Кривые второго порядка», 9-10 класс (опубликована в Рабочей тетради «Прикосновение к гиперболе»).	Рецензия: Шабанова М.В., д.п.н., профессор, заведующая кафедрой преподавания математики ФГАОУ ВПО «САФУ им. М.В.Ломоносова»
Паршева В.В.	Методический журнал для учителей математики «Математика» №5. И Д «Первое сентября», статья.	«Математика плюс информатика»	
Паршева В.В.	Сборник материалов по итогам XXIV Международной конференции «Применение инновационных технологий» "ИТО-Троицк-2013" в образовании» в рамках Конгресса конференций «Информационные технологии в образовании. Июнь 2013г	Применение ИГС GeoGebra для исследования некоторых свойств гиперболы учащимися 9 -10 классов».	
Яблочкина О.А.	Участие в конкурсе для учителей «Молодое движение»	«Реализация научно-исследовательских проектов в совместной деятельности учителя и ученика»	Сертификат
Яблочкина О.А.	Организация и подготовка детей к конкурсу «Мир логических задач»		Грамота за подготовку победителя
Яблочкина О.А.	Организация и подготовка детей к конкурсу «Геометрия в образах»		Грамота за подготовку

			лауреата
Яблочкина О.А.	Создание персонального сайта на портале «Банк Интернет-портфолио учителей»		Сертификат
Яблочкина О.А.	Публикация на сайте videouroki.net	Программа факультативного курса «Наглядная геометрия»	Свидетельство
Яблочкина О.А.	Презентация урока на портале FOSSA.net.ru	Презентация к уроку геометрия,6 класс по теме «Осевая симметрия»	
Яблочкина О.А.	Всероссийский конкурс для учителей.	Клуб творческих учителей «День учителя». Видеофильм о творчестве учителя.	
Яблочкина О.А.	Всероссийский конкурс для учителей.	Конкурс сайтов «Открытый мир»	
Яблочкина О.А.	Всероссийский конкурс методических разработок для учителей.	«ИТ-технологии в педагогической практике»	
Яблочкина О.А.	Всероссийский конкурс для учителей.	Конкурс-тендер «ИТ-Учитель года»	
<b>3.3. международный уровень</b>			
Паршева В.В.	Экспериментальный разновозрастной урок – исследование. В рамках мероприятий по реализации международного проекта «MITE» (Методика и информационные технологии в образовании).	Тема: «В поисках кратчайшего расстояния».	Итоги урока подведены в статье <b>Шабановой М.В.</b> , д.п.н., профессор, заведующая кафедрой преподавания математики ФГАОУ ВПО «САФУ им. М.В. Ломоносова Лазарова Б.,

			доктор. Доцент Института математики и информатики Болгарской Академии наук
--	--	--	--

Учителя школы активно принимают участие в городских творческих группах педагогов: «Литературный Север» (учитель русского языка и литературы Драчева О.В.), «Одаренные дети» (учитель русского языка и литературы Тюрикова О.А.), «Развитие одаренности младших школьников» (учителя начальных классов Берденникова Т.Д., Баева Е.Ф.).

Папий Т.А, учитель русского языка и литературы, является экспертом предметных подкомиссий Главной аттестационной комиссии по проверке результатов ЕГЭ по русскому языку и литературе, Тюрикова О.А-экспертом регионального банка экспертов по аттестации педагогических работников.

3.4. Анализ реализации данного направления Инициативы в 2013 г. позволил выделить следующие основные эффекты: созданы условия для обеспечения непрерывности подготовки и переподготовки педагогов школы за счет разных форм освоения образовательных программ повышения квалификации;

обеспечен рост заработной платы учителей до уровня средней заработной платы по экономике в регионе;

стали победителями конкурсного отбора лучших учителей муниципальных и государственных учреждений Архангельской области на получение денежного поощрения в рамках реализации приоритетного национального проекта «Образование» 2 педагога школы;

3.5. Анализ реализации данного направления Инициативы в 2013 г. позволил зафиксировать следующие проблемы:

мала доля педагогов школы, организующих проектную и исследовательскую деятельность учащихся.

3.6. Задачи по реализации направления на 2014 г:

создание условий для участия педагогов в исследовательской деятельности;

создание условий для повышения мотивации педагогов по повышению педагогического мастерства и участия в инновационной деятельности.

#### **IV. Изменение школьной инфраструктуры**

4.1. В МБОУ «СОШ №24» проведена система мероприятий, направленных на создание в школе современных условий образовательного процесса, а также на развитие современной информационно-образовательной среды на основании следующих документов:

планом действий по модернизации общего образования на 2011 – 2015 годы, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 07 сентября 2010 года № 1507-р;

- постановление Администрации Северодвинска от 30.08.2010 № 333-па «Об утверждении муниципальной ведомственной целевой программы «Развитие физической культуры в общеобразовательных учреждениях Северодвинска на 2011 – 2013 годы»;

- постановление Администрации Северодвинска от 09.09.2010 № 351-па «Об утверждении муниципальной долгосрочной целевой программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на объектах городского хозяйства муниципального образования «Северодвинск» на 2010 - 2014 годы»;

- план финансово-хозяйственной деятельности МБОУ «СОШ №24» на 2013 год.

4.2. Финансовое обеспечение мер, направленных на изменение школьной инфраструктуры, во 2 полугодии 2013 году соответствует плану финансово-хозяйственной деятельности МБОУ «СОШ №24» на 2013 год.

4.3. В 2013г. в школе обучалось 894 человека ( на 01.09.2013 г). 100% учащихся 10-11 классов (51 чел.) изучали предметы на профильном уровне.

В 2013 г. обучающиеся обеспечены возможностью пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с) в 2-х кабинетах информатики, учебных кабинетах, библиотеке.

Обучающимся в школе обеспечена возможность пользоваться библиотекой и медиатекой. Учащиеся имеют возможность выхода в Интернет с компьютера, расположенного в библиотеке. Также в библиотеке имеется возможность распечатки текстов (установлен принтер).

С 2011 года в школе путем дистанционного обучения организовано изучение алгебры и информатики учеником 9-го класса, имеющим статус инвалида и находящимся на индивидуальном обучении. Обучено на курсах 3 педагога, которые получили оборудование по данной программе.

4.4. Анализ реализации данного направления в 2013 г. позволил выделить следующие основные эффекты:

в полном объеме освоены средства, поступившие по муниципальным ведомственным целевым программам: «Безопасность муниципальных образовательных учреждений Северодвинска на 2012-2014 годы», «Развитие образования Северодвинска на 2012-2014 годы», «Энергосбережение и повышение эффективности объектов городского хозяйства муниципального образования Северодвинск», «Модернизация». Школа включилась в программу обучения детей-инвалидов средствами дистанционных форм обучения;

созданы условия, позволяющие обучающимся 10-11 классов сделать выбор профиля обучения;

скорость Интернета составляет 2 Мб/с.

4.5. Анализ реализации данного направления Инициативы в 2013 г. позволил зафиксировать следующие проблемы:

учебно-материальная база школы не в полной мере соответствует требованиям ФГОС;

в локальную сеть объединены компьютеры, которые установлены в основном здании школы, но нет общей локальной сети, которая объединяет все компьютеры школы.

в школе недостаточно принтеров, которые закреплены за учителями и работниками администрации.

4.6. Задачи по реализации направления на 2013 год:

проведение текущего ремонта школы (в соответствии с муниципальными и ведомственными целевыми программами и планом работ по подготовке школы к новому учебному году);

укрепление материально-технической базы школы;

улучшение условий доступа к широкополосному Интернет в здании №2;

реконструкция футбольного поля и беговой дорожки, спортивной площадки;  
 проведение аттестация рабочих мест

Сведения о технической оснащенности и эффективности использования информационно-коммуникационных технологий

№ п/п	Наименование параметра	Значение
1.	Количество ПК ( с ноутбуками)	122
2.	Общее количество ПК и ноутбуков, на которых установлено СПО	122
3.	Вид доступа к Интернет	4мб
4.	Стоимость доступа в Интернет в месяц по основному каналу	1000руб.
5.	Тип подключения	оптоволокно
6.	Используется ли Интернет в административной деятельности	да
7.	Наиболее используемые преподавателями в учебном процессе ресурсы Интернет	<a href="http://www.ege66.ru">www.ege66.ru</a> , <a href="http://www.ege.edu.ru">www.ege.edu.ru</a> , <a href="http://www.minobraz.ru">www.minobraz.ru</a> , <a href="http://www.fipi.ru">www.fipi.ru</a> , <a href="http://www.edu.ru">www.edu.ru</a> , <a href="http://www.school.edu.ru">www.school.edu.ru</a> , <a href="http://www.window.edu.ru">www.window.edu.ru</a> , <a href="http://www.mon.gov.ru">www.mon.gov.ru</a> , <a href="http://www.school-collection.edu.ru">www.school-collection.edu.ru</a> , <a href="http://www.obrnadzor.gov.ru">www.obrnadzor.gov.ru</a> , <a href="http://www.uraledu.ru">www.uraledu.ru</a> .
8.	Наиболее используемых учениками в учебном процессе ресурсы Интернет	<a href="http://www.ege66.ru">www.ege66.ru</a> , <a href="http://www.fipi.ru">www.fipi.ru</a> , <a href="http://www.school.edu.ru">www.school.edu.ru</a> , <a href="http://www.alleng.ru">www.alleng.ru</a> , <a href="http://www.edu-all.ru">www.edu-all.ru</a> , <a href="http://www.edunews.ru">www.edunews.ru</a> , <a href="http://www.newseducation.ru">www.newseducation.ru</a> , <a href="http://www.en.edu.ru">www.en.edu.ru</a> , <a href="http://fcior.edu.ru">fcior.edu.ru</a> , <a href="http://www.uroki.ru">www.uroki.ru</a> .
9.	Использование сети Интернет для взаимодействия с органами управления образованием, в том числе региональными и муниципальными, а также с органами, осуществляющими переданные полномочия в сфере контроля и надзора	да, получение и передача информации
10.	Использование дистанционных образовательных технологий (да/нет, если да, то как)	да, дистанционное обучение ученика, находящегося на домашнем обучении

Оснащённость и благоустройство образовательного учреждения

Наименование показателя	Значение
-------------------------	----------

Водоснабжение. Работающая система водоснабжения, обеспечивающей необходимый санитарный и питьевой режим в соответствии с СанПиН	
- холодное водоснабжение	да
- горячее водоснабжение	да
Канализация.	
- работающая система канализации	да
- туалеты, оборудованные в соответствии с СанПиН	да
Соответствие требованиям пожаробезопасности.	
- оборудованные аварийные выходы	да
- необходимое количество средств пожаротушения	да
- подъездные пути к зданию	да
- соответствие электропроводки требованиям безопасности	да
- действующая пожарная сигнализация	да
- автоматическая система оповещения людей при пожаре	да
Охрана.	
- охранник	да
- сторож	да
- кнопка экстренного вызова милиции	да
Компьютерные классы.	
- собственный компьютерный класс	5
Оснащенность компьютерных классов.	
- металлическая дверь	2
- кондиционер или проточно-вытяжная вентиляция	нет
- немеловые доски	2
- площадь, обеспечивающая установку $m/2 + 2$ компьютера, включая учительский	да

Количество компьютеров, используемых для осуществления образовательного процесса	109
Количество мультимедийных проекторов	18
Количество интерактивных досок	7
Выход в интернет.	
- от 2 Мб/с	да
Кабинет физики	
- кабинет физики	да
- подводка низковольтного электропитания к партам	да
- лаборантская	да
Лабораторные комплекты по физике.	да
Кабинет химии	
- кабинет химии	да
- вытяжка	да
- подводка воды к партам	нет
- лаборантская	да
Лабораторные комплекты по химии.	да
Лабораторные комплекты по биологии.	да
Географические карты.	
- бумажные карты	да
- лицензионное демонстрационное программное обеспечение	да
Карты по истории.	
- бумажные карты	да
- лицензионное демонстрационное программное обеспечение	да
Благоустроенность пришкольной территории. Отметьте факт:	
- озеленение территории	да

Количество зданий, предусмотренных для доступа учащихся, которые занимают образовательное учреждение	3
Медицинский кабинет.	
- собственный лицензированный медкабинет	да
- квалифицированный медработник	да

#### **V. Сохранение и укрепление здоровья школьников**

5.1. В МБОУ «СОШ №24» систематически проводится работа по сохранению и укреплению здоровья обучающихся, реализуется система физкультурно-оздоровительных мероприятий.

5.2. В 2013 г. меры, направленные на сохранение и укрепление здоровья школьников осуществлялись на основании следующих документов:

- постановление Администрации Северодвинска от 30.08.2010 № 334-па «Об утверждении муниципальной программы «Здоровое поколение – будущее Северодвинска на 2011-2013 годы»;
- плана воспитательной работы МБОУ «СОШ №24»

5.3. Финансирование мероприятий по сохранению здоровья школьников 2013 году составило 648,186 тыс. рублей, в том числе: обеспечение молоком учащихся 1- 4 классов- 457,497 тыс. руб, организация бесплатного питания детей из малообеспеченных семей – 189, 689тыс. руб.

5.4. Анализ выполнения плана по реализации мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья школьников, показал, что большое внимание уделяется вопросам создания в школе условий, способствующих сохранению и укреплению здоровья школьников: введён 3-й час физической культуры, в школе работают 3 спортивных секции, тренажерный зал, проводятся занятия коррегирующей гимнастикой, имеется 2 спортивных зала, в которых проведены капитальный (1зал) и косметические ремонты, оборудована зона для игры в настольный теннис, в зимнее время организована работа катка, систематически пополняется и обновляется спортивное оборудование. В учебный план введён третий час физической культуры во всех классах. В школе работает 3 штатных учителя физической культуры. Все это способствует активному участию школьников в спортивных соревнованиях различного уровня. Школа на 85 % обеспечена спортивным инвентарём и спортивным оборудованием.

Для реализации данного направления бесплатным молоком обеспечены обучающиеся 1 – 4 классов, бесплатным питанием 49 учащихся 1-11 классов. Ежедневно работает бракеражная комиссия (медицинский работник, заведующая столовой и заместитель директора по ВР), питание осуществляется на 3 переменах. Организованным горячим питанием охвачено 724/ 80,7 % учащихся 1-11 классов. Карточным проектом по оплате питания учащихся охвачено 100 % учащихся школы, безналичные платежи составляют 68%.

Медицинское обслуживание в школе осуществляет фельдшер, являющаяся штатным сотрудником поликлиники. Есть свой медицинский и процедурный кабинет, проводится плановая вакцинация детей в соответствии с календарём прививок и ежегодный осмотр врачом-стоматологом и лечение по показаниям (есть стоматологический кабинет).

В школе разработан комплекс мероприятий, направленных на профилактику употребления психоактивных веществ: проходят мероприятия, направленные на профилактику распространения ВИЧ – СПИДа, наркомании и токсикомании, вредных привычек (курения, алкоголизма):

- ✓ родительские собрания («Профилактика алкоголизма, наркомании»;
- ✓ выступление подросткового нарколога Луцкой Г.А., -7-8 классы; «Ответственность родителей за воспитание детей (контроль за детьми при использовании сети Интернет, досуговой деятельностью)»;
- ✓ выступление инспектора ОПДН Чуяшкина М.А: «Наркомания – путь в бездну» (-5-6 классы), выступление зам начальника отдела по борьбе с оборотом наркотиков Копыловым В.Н. (9-11 классы);
- ✓ классные часы с участием инспектора ОПДН Стрельцовой Я.А., Луцкой Г.А;
- ✓ индивидуальные беседы, советы профилактики.

5.5. Анализ реализации данного направления Инициативы в 2013 г. позволил выделить следующие основные эффекты: отмечается повышение внимания педагогов к вопросам сохранения и укрепления здоровья обучающихся; увеличилось количество учащихся, занимающихся в спортивных секциях.

5.6. Анализ реализации данного направления Инициативы в 2013 г. позволил зафиксировать следующие проблемы: недостаточное количество учащихся, охваченным горячим питанием (завтрак, обед); недостаточное количество безналичных платежей при оплате питания;

5.7. Задачи по реализации направления на 2014 год:

обеспечение роста численности обучающихся, занимающихся физической культурой и спортом во внеучебное время;

увеличение охвата обучающихся организованным питанием;

увеличение процента безналичных расчетов за питание детей;

увеличение количества классов, реализующих профилактические программы воспитания здорового образа жизни;

использовать в работе по сохранению и укреплению здоровья школьников ресурсы учреждений здравоохранения различного уровня и направленности;

активизация просветительской и профилактической работы по формированию навыков здорового образа жизни среди учащихся и их родителей.

## **VI. Развитие самостоятельности школ**

6.1. В 2013 году в МБОУ «СОШ №24» мероприятия, направленные на развитие самостоятельности школы, осуществлялись на основании следующих документов:

- постановление Администрации Северодвинска от 21.10.2010 № 401-па «Об утверждении стандарта оказания муниципальной услуги по предоставлению общедоступного бесплатного общего образования в общеобразовательных учреждениях по основным общеобразовательным программам»;

- постановление Администрации Северодвинска от 23.11.2010 № 433-па «Об утверждении Положения о порядке формирования муниципальных заданий муниципальным учреждениям в порядке финансового обеспечения выполнения этих заданий»;
- постановление Администрации Северодвинска от 20.10.2010 № 396-па «Об утверждении Примерного положения о системе оплаты труда работников муниципальных учреждений образования, подведомственных Управлению образования Администрации Северодвинска»;
- распоряжение Управления образования Администрации Северодвинска от 31.12.2010 № 24 «Об утверждении перечня муниципальных услуг и перечня показателей качества муниципальных услуг, оказываемых муниципальными образовательными учреждениями»;
- приказ Управления образования Администрации Северодвинска от 23.09.2010 № 446 «Об утверждении Порядка определения платы за оказание услуг (выполнение работ), относящихся к основным видам деятельности муниципальных бюджетных учреждений, подведомственных Управлению образования Администрации Северодвинска, для граждан и юридических лиц»;
- приказ Управления образования Администрации Северодвинска от 21.02.2012 № 106 «Об утверждении Положения о порядке предоставления платных дополнительных услуг муниципальными бюджетными учреждениями».

6.2. МБОУ «СОШ № 24» является юридическим лицом, имеет свой расчётный счёт, свои сметы доходов и расходов, самостоятельно распоряжается бюджетными средствами. Учреждение как самостоятельное юридическое лицо разрабатывает нормативно – правовое обеспечение деятельности образовательного процесса, внедряет финансово – экономические механизмы хозяйствования. В школе есть своя бухгалтерия.

Школа перешла на нормативно – подушевое финансирование, новую систему оплаты труда с 01.09.2011 года. Все направления деятельности школы являются открытыми, предоставляется публичный доклад, размещённый на сайте школы, ведётся электронный мониторинг по всем направлениям деятельности учреждения в системе крмо.

В течение 2013 года продолжил работу общешкольный родительский комитет. В школе продолжил работу сайт, на котором размещена информация о деятельности учреждений (sev-school 24.ru).

С января 2013 года введен электронный дневник и журнал.

6.3. Задачи по реализации направления на 2014 г.:

- обеспечить соблюдение принципа государственного-общественного управления в деятельности образовательных учреждений;
- продолжить работу по информационной открытости потребителям через систему открытого мониторинга и публичных докладов;

Директор МБОУ «СОШ №24»

Т.В.Крамаренко