**[Часть IV. ИЗМЕНЕНИЕ ШКОЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ](#стандарты)**

1. **Информация о выполнении плана первоочередных действий по реализации национальной образовательной инициативы «Наша новая школа» в 2015 году**

В 2015 году продолжалась работа по изменению школьной инфраструктуры, созданию современных, безопасных и комфортных условий организации образовательного процесса в целях обеспечения права каждого ребенка на доступное и качественное образование.

Одним из приоритетных направлений комплекса мер по модернизации системы общего образования области является постепенное повышение заработной платы педагогов и доведение ее до уровня средней заработной платы по экономике в крае.

**Сведения о заработной плате за 2015 год.**

Среднемесячная начисленная заработная плата работников общеобразовательной организации за отчетный год – 23136 рублей.

Среднемесячная начисленная заработная плата учителей - 20676 рублей.

Среднемесячная начисленная заработная плата управленческого персонала (директор и заместители директора) - 36007 рублей.

Среднемесячная начисленная заработная плата прочих педагогических работников – 7074 рублей.

 Облик школы изменился. Она является центром творчества и информации, насыщенной интеллектуальной и спортивной жизни.

 Активно решается вопрос обеспечения учебного процесса учебниками и методической литературой. Все обучающиеся получают бесплатные учебники. Разработана программа дальнейшего пополнения школьной библиотеки.

1. **Финансовое обеспечение реализации направления.**

Финансирование мероприятий по реализации национальной образовательной инициативы «Наша новая школа» по направлению «Изменение школьной инфраструктуры» осуществляется за счет средств муниципального, краевого бюджетов и собственных внебюджетных средств школы.

1. **Информация о выполнении плана по реализации национальной образовательной инициативы «Наша новая школа» в 2015 году.**

В учреждении создан паспорт антитеррористической безопасности.

Установлена система видеонаблюдения, тревожная кнопка и пропускной режим.

Школа оснащена системой автоматической пожарной сигнализации и оповещения людей; оборудована сигналом срабатывания системы АПС на пульты пожарной охраны, установлено аварийное освещение. На бюджетные средства проведены: проверка работы аварийного противопожарного оборудования, пожарной сигнализации, системы видеонаблюдения, пульта автоматической охраны, ремонт водопровода.

В течение года за счет внебюджетных средств, заработанных на школьном поле, существенно обновлена материально-техническая база образовательного процесса: установлены 2 входные металлические двери, по требованиям и предписаниям противопожарной безопасности изготовлены и установлены шесть межэтажных пластиковых дверей, металлический мусоросборник, во всех помещениях школы установлены новые светильники, приобретено 30 комплектов ученической мебели, фотоаппарат, ноутбук, 3 принтера, проведен капитальный ремонт автобуса, изготовлены мультифактурные шторы на 1 этаж школы. Проведен хороший ремонт классных кабинетов.

Общее количество компьютеров в школе - 48, из них 44 используются в образовательном процессе. Компьютерных классов – 1. Количество учащихся на 1 компьютер – 15. Каждый кабинет оснащен мультимедийным проектором с экраном, имеется 10 интерактивных досок, и другая компьютерная и интерактивная техники, позволяющей сделать процесс обучения более ярким и наглядным.

В школе обеспечен доступ к ресурсам Интернет. Имеется собственный Интернет-сайт.

Большая работа проводится в сфере повышения квалификации педагогов по направлению «внедрение современных образовательных технологий».

С помощью этих и других мероприятий в сфере повышения квалификации педагогами достигнуты высокие результаты:

* Количество учителей, имеющих базовые навыки работы с компьютером –100%;
* Ведется электронный журнал.
* Многие учителя имеют собственную электронную страницу.
1. **Эффекты реализации направления в 2015 году.**

Все перечисленные выше меры привели к изменениям в школе, которые можно отнести к положительным эффектам.

Приобретение компьютерной и интерактивной техники позволило сделать процесс обучения более ярким и наглядным. Услуга предоставления сети Интернет устраняет дифференциацию между учащимися и способствует равному доступу всех участников образовательного процесса к информационным ресурсам.

1. **Проблемные вопросы реализации направления.**

В реализации направления «Изменение школьной инфраструктуры» выявлены следующие проблемы:

 Необходимо осуществить ряд энергосберегающих мероприятий (замена ламп на энергосберегающие, замена приборов отопления на энергоэкономичные для целей дальнейшего достижения экономии энергоресурсов.

 Требуется проведение капитального ремонта электропроводки, водопровода в здание школы в пос. Приозерный, ремонт полов в коридоре 1 этажа, установление периметрального освещения во дворе школы.

 Есть необходимость обновления компьютеров в учебных кабинетах.

1. **Задачи и планируемые показатели на следующий календарный год по реализации направления.**

Приоритетными направлениями развития информатизации на 2015 год являются:

- развитие и постоянная поддержка сайта школы;

- повышение квалификации, заинтересованности и использования информационно-коммуникационных технологий и цифровых образовательных ресурсов педагогами школы;

- перевод в электронную форму оказания школой услуг;

- ограничение учащихся от информации сети Интернет, противоречащей целям воспитания и образования посредством закупки программного обеспечения, в полной мере решающего данную задачу;

- внедрение дистанционных технологий проведения мероприятий;

-обеспечение школы в необходимом количестве компьютерным оборудованием, школьной мебелью.

-достижение 100% уровня аттестации рабочих мест в школе.

-профилактика детского травматизма и снижение уровня несчастных случаев с обучающимися и воспитанниками;

-повышение степени санитарно-эпидемиологической безопасности в школе, доведение уровня исполнения предписаний Роспотребнадзора до 100%;

-повышение степени противопожарной безопасности в школе;

-принятие эффективных мер по экономии энергоресурсов в школе (электроэнергии, тепла, воды);

-организация и проведение обязательного энергетического обследования ОУ.