**Информация о мероприятиях, проводимых в рамках комплекса мер по модернизации системы образования.**

1. В 2011-2012 учебном году учащиеся 1 класса в количестве 14 человек обучаются по новым стандартам.

Для обучения учащихся созданы следующие условия:

- оборудован кабинет;

-учащиеся обеспеченны необходимыми учебными принадлежностями;

-проводятся внеурочные занятия по следующим направлениям:

- кружок «Речевая культура»

- кружок «Юный математик»

- кружок «Развитие родной речи»

- Создана релаксационная комната

2. В сентябре 2011 года за счет средств АМС поменяли линолеум в коридорах 2 и 3 этажей.

3. Ежегодно школа получает оборудование. В 2011-2012 году получено следующее оборудование:

-Аппаратно-программное оборудование для начальной школы: Портативный программно-технический комплекс ученика ТМ8573Т-2412G25Мnkk: Windows 7Рго RUS:Сlassrroom Manager/ Переходник - 3 шт.

- Графический планшет Аб:\Wасоm ВаmЬоо Реп программное обеспечение для рисования к графическому планшету АгtRagе 2;

- Многофункциональное устройство Laserjet Pro М1132;

- Система оценивания пользователя МimioVote 24 DYМО Мimio;

- Система беспроводной организации сети Аррlе Тimе Сарsule 1 ТВ;

- Документ камера: СР155: AVerVision;

- Мольберты – 7 штук;

- Гигантский набор: 1\_ЕСО Р11РиЭ(9090)

Конструктор по началам робототехники: ПравоРоб от LЕGОWeDo (9580)

- Програмное обеспечение по робототехники

ПервоРобот:LЕGОWeDo(лицензия на рабочее

место)

- Набор винтиков и гаечек Dusyma

-Тактильная игра"Пощупай и угадай" Dusyma

- Набор тактильных шаров(7пар) Dusyma

- Тактильная игра "Определи наощупь" Dusyma

- Тактильная пирамида Dusyma

- Игра "Мягче-жестче" Dusyma

- Тактильная дорожка (7 элементов) Dusyma

- Звучащие куклы Dusyma

- Игра "Калейдо" Dusyma

-Игра "Калейдо" дополнительные прозрачные элементы Dusyma

-Игра "Подуй на шарик 2" Dusyma

- Магнитная доска "Числовая прямая" Марка, модель:"Числовая прямая"-01

- Магнитный плакат "Арифметика до 100"

- Марка, модель: "Арифметика/100"

- Магнитный плакат "Арифметика до 1000"

Марка, Модель" Арифметика/100" Производство Россия

- Магнитный плакат "Таблица умножения" Марка, модель: "Умножение"-01

- Комплект для практических

работ"Наблюдение за погодой" Gotrnelsen Experement

- Оборудования для изучения ботаники и

зоологии Gotrnelsen Experementa

- Микроскоп цифровой Digital Blue GX5

устройство для подключения датчиков к

компьютеру Fourier USBLink

- Датчик освещенности Fourier Sestems DТ009-4

- Датчик расстояния Fourier Sestems DТ020-1

- Датчик температуры 25 + 110 Fourier Sestems DТ029-1

- Контейнер для хранения датчиков(30,5\* 22\*18см)

Програмное обеспечение

для датчиков Fourier Sestems:MultiLab

на общую сумму - 434388,98 рублей

Всё это оборудование используется в основном учителями начальной школы.

4. В школе бесплатно питаются:

- учащиеся 0-11 классов в количестве 144 получают завтраки, а учащиеся 1 класса в количестве 14 человек получают ещё и бесплатный обед.

В 2011 году в столовую школы была приобретена электрическая печь на сумму 43000 рублей.

5. На весенних каникулах с 23.03.2012г. 25 учащихся начальных классов охвачено отдыхом в лагере со следующим режимом дня:

-8ч.30мин.-зарядка;

- 9 часов – завтрак;

- 9 ч. 30минут – подвижные игры;

- 11 часов просмотр мультфильмов, слушание музыки;

- 13часов 30 минут – обед;

- 14 часов прогулка на свежем воздухе;

6. Аттестацию в новой форме с января 2011 года прошли 2 учителя.

7. Директор, заместитель директора по УВР, заместитель директора по ВР, 2 учителя 1 класса и 6 учителей будущего 5 класса прошли курсы по ФГОС.

8. Учителями - предметниками ведётся работа с одарёнными детьми по индивидуальным программам. На 1 этапе школьной олимпиады победителями из числа одарённых детей стали Хамикоев Д., Илиева Т. – 7 класс, Чахкиева З. -11 класс. На муниципальной олимпиаде эти учащиеся заняли призовые места. Чахкиева З. принимала участие в региональном этапе школьной олимпиады.

 