

# Организация питания в школе

- Питание в школе организовано в столовой и в буфете от РАЙПО
- Стоимость обеда – 12 рублей
- Питалось в среднем – 230 человек, из них 41 ученик бесплатно
- Охват горячим питанием – 52%



# Районные и областные спортивные мероприятия

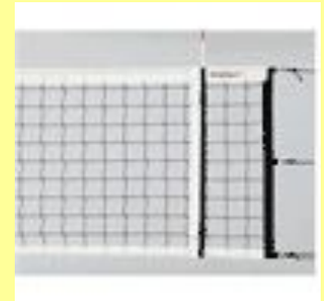
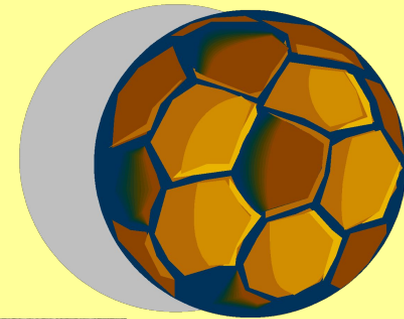
- Легкая атлетика (район) – 1 место
- Шиповка юных (район) – 1 место
- Губернские состязания (район) – 1 место
- Баскетбол (район) – 1 место
- Областные зональные соревнования по баскетболу – 2 место
- Областные полуфинальные соревнования по волейболу – 1 место (девушки)
- Областные зональные соревнования по волейболу – 1 место (юноши)
- Открытый турнир по волейболу (девушки) на кубок кооперативного техникума – 1 место
- Областные зональные соревнования по футболу «Кожаный мяч» (мл. и ср. группы) – 1 место
- Районные соревнования по шашкам (девочки) – 1 место
- Районные соревнования по шахматам (юноши) – 1 место



14.04.2006

# Укрепление спортивной базы

- Лыжи пластиковые – 19 пар
- Ботинки лыжные , крепления-10 пар
- Мячи футбольные – 10 штук
- Мячи волейбольные – 6 штук
- Мячи баскетбольные – 4 штуки
- Сетка волейбольная – 1 штука
- Штанга для тяжёлой атлетики – 1 штука
- Сетка футбольная на ворота – 1 комплект



# Создание воспитательной системы

- В настоящее время перед коллективом школы стоит проблема связи всех компонентов воспитательной системы

(индивидуально-групповой, ценностно-ориентированный, функционально - деятельностный, диагностико – результативный, отношенческо – коммуникативный)

в единое целое на уровне планирования, проведения, анализа.

- Это главная задача на ближайшее время.



# Предпрофильное образование

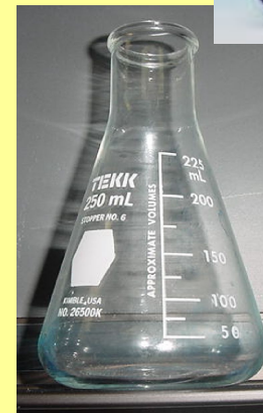
- Элективные курсы. 2006/2007 уч. г.:
- Исследование информационных моделей с использованием электронных таблиц. Авторская программа учителя информатики Михеевой А.С., 9 кл. 34 ч.
- Решение математических задач повышенной сложности. Авторская программа учителя математики Шаховских Э.Ф. 9 кл. 34 ч.
- Курс практической грамматики английского языка. Авторская программа учителя Лукиной Н.Д. 9 кл. 17 ч.
- Создание чертежей с использованием программного продукта «Компас –3 DLT». Программа по информатике «Работа с одарёнными детьми». Автор Т.М.Третьяк 9 кл. 9 ч.
- Здоровье школьника. Авторская программа учителя биологии Масловской Г.М. 8 кл. 17 ч.
- Приёмы решения задач повышенной сложности по физике. Программа элективных курсов. Автор В.А.Коровин 9 кл.-17 ч., 11 кл. 17 ч.
- 7. Неизвестное об известном в химии. Авторская программа учителя химии. Васильевой Р.М. 9 кл. 17 ч.
- Мир общения. Авторская программа психолога Петровой Ю.В. 9 кл. 17ч.
- «Основы работы в интернете», 9 кл. 17ч.
- Психология. «Лабиринты Я». Программа М.Ю. Чибисовой, 8 кл. 17ч.
- Практическая грамматика русского языка. Программа А.И.Власенкова, Л.М.Рыбченковой, 11 кл. 34 ч.
- Мой выбор. Программа под ред. С.Н.Чистяковой «Твоя профессиональная карьера», 9 кл. 34 ч.
- Устойчивое лесопользование. Программа под ред. Н.И.Солодовой, П.Б.Христофорова, Н.И. Малахова. 8 кл. 34 ч.
- Медицинская география. Программа элективных курсов авт.Т.В.Кучер и И.Ф.Копашикова, 9 кл. 17 ч.
- Практическая медицина. Программа под ред. В.Г.Бубнова «Основы медицинских знаний», 9 кл. 9 ч.
- Теории, законы, закономерности биологии. Авторская программа учителя биологии Г.М. Масловской, 11 кл. 17 ч.
- Учусь быть лидером. Программа по англ.яз..Автор В.Ингилевич, 10 кл. 17ч.

# Профильное образование

- 1. Биология. Экология Программа по биологии. Автор Н.И.Сонин, В.Б.Захаров, 11 кл. 2+1ч./нед.**
- 2. Технология. (10 - 11 кл.). «Кулинария». Программа «Основы кулинарии». Автор Ермакова О.Г. 3ч./нед.**
- 3. Технология. (10-11 кл.).«Автодело». Программа подготовки водителей транспортных средств категории «В». Авторы В.С.Цыбин, В.А.Галашин, 3 ч./нед**

# Укрепление МТБ

- Станок фуговально-пильный
- Оборудование в кабинеты биологии, географии (скелет, глобусы, микропрепараты «Общая биология», плакаты, лупы, DVD, видеокассеты и т.д.)
- Новая классная доска в кабинет математики
- Спортивное оборудование (лыжи, и др.)



# Ремонтные работы в летний период

- I. Промывка химреактивами системы отопления – **178 000 руб.**
- II. Капитальный ремонт центрального фойе – **493 500 руб.**
- III. Замена полов в актовом зале и пристройке к спортзалу – **50 000 руб.**
- IV. Установка пожарной сигнализации – **143 000 руб.**
- V. Оборудование локальной компьютерной сети в школе – **20 000 руб.**
- VI. Покраска полов в рекреациях 1,2,3 этажей, спортзале, кинозале, пристройке к спортзалу, методкабинете, каб. № 16, пищеблоке – **40 000 руб.**
- VII. Спонсорская помощь (родители)  $\approx$  **20 000 руб.**

**ИТОГО: 623 882 руб.**



# Обобщение передового педагогического опыта

- Винтанюк Э.Ф., «Публичный отчёт директора школы «О состоянии и результатах экспериментальной деятельности МОУ «Плюсская средняя общеобразовательная школа»». Газета «Плюсский край» от 20.01.07., печатное издание – брошюра., сайт школы: <http://www.plusschkola.narod.ru> )
- Тихонова Л.Н., «Организация методической работы в МОУ «Плюсская средняя общеобразовательная школа»»; (сайт школы: <http://www.plusschkola.narod.ru> )
- Назарова В.П., «Концепция экспериментальной работы в МОУ «Плюсская средняя общеобразовательная школа» на период с 2006 по 2010 г.г.»; (сайт школы: <http://www.plusschkola.narod.ru> )
- Варивода Т.Н., «Организация воспитательной работы в МОУ «Плюсская средняя общеобразовательная школа»»; (сайт школы: <http://www.plusschkola.narod.ru> )
- Назарова В.П., «Этапы и анализ урока модели школы «Экология и развитие»»; (сайт школы: <http://www.plusschkola.narod.ru> )
- Тимофеева Ф.И., Феоктистова Т.Д., Кудинова О.И. «Методические разработки уроков по ОМ» (Программа «Школа 2100»)

# В ближайшее время...

- Будет выполнен ремонт крыши
- Будет выполнен ремонт кабинета химии и библиотеки
- Приобретена новая специализированная мебель в кабинет химии
- Получена интерактивная доска
- Получены новые компьютеры по схеме 7+7
- Новый автобус ПАЗ

# ПРОБЛЕМЫ

- 1. Требуется обновления и совершенствования МТБ школы;
- 2. Недостаточный уровень практической направленности экологического образования (экологический дизайн школы и пришкольного участка);
- 3. Охрана здоровья учащихся и членов педагогического коллектива;
- 4. Обобщение и пропаганда передового педагогического опыта;

# Задачи и основные направления на следующий учебный год

- I. Создать комплекс условий в образовательном процессе школы, способствующих эколого-нравственному воспитанию учащихся
- II. Разработка комплексно-целевой программы «Экология человека». Отв. Назарова В.П., Варивода Т.Н., Масловская Г.М.
- III. Продолжить экспериментальную работу по теме: «Экологическое образование в школе в условиях предпрофильной подготовки и профильного обучения»
- IV. Укрепление МТБ