

Применение здоровьесберегающих технологий на уроках ОБЖ, ПДД.

(Веденеева С.А. МБОУ СОШ №4 Лениногорск
преподаватель-организатор ОБЖ)

Технология – это последовательность шагов, этапов к достижению результата, а педагогическая технология – это еще и техника, которая включает в себя методы, формы и приемы, то здоровьесберегающие технологии объединяют все эти понятия плюс принципы здоровьесберегающей педагогики.

Особенности здоровьесберегающей технологии в ее рациональности, совместной организации деятельности учителя и учащихся, договорных основах, без которых невозможно достичь гармонических отношений и эффективности обучения.

Основные направления в работе.



Методическая тема:

«Практическая направленность уроков ОБЖ, ПДД основанная на личном развитии учащихся».



Веденеева С.А. – опытный педагог, в совершенстве владеющий предметными, методическими, психолого-педагогическими знаниями и умениями для осуществления педагогической деятельности. Качество знаний контролирую через проведение индивидуального опроса, зачетной системы, тестирования.

Внеурочная деятельность.

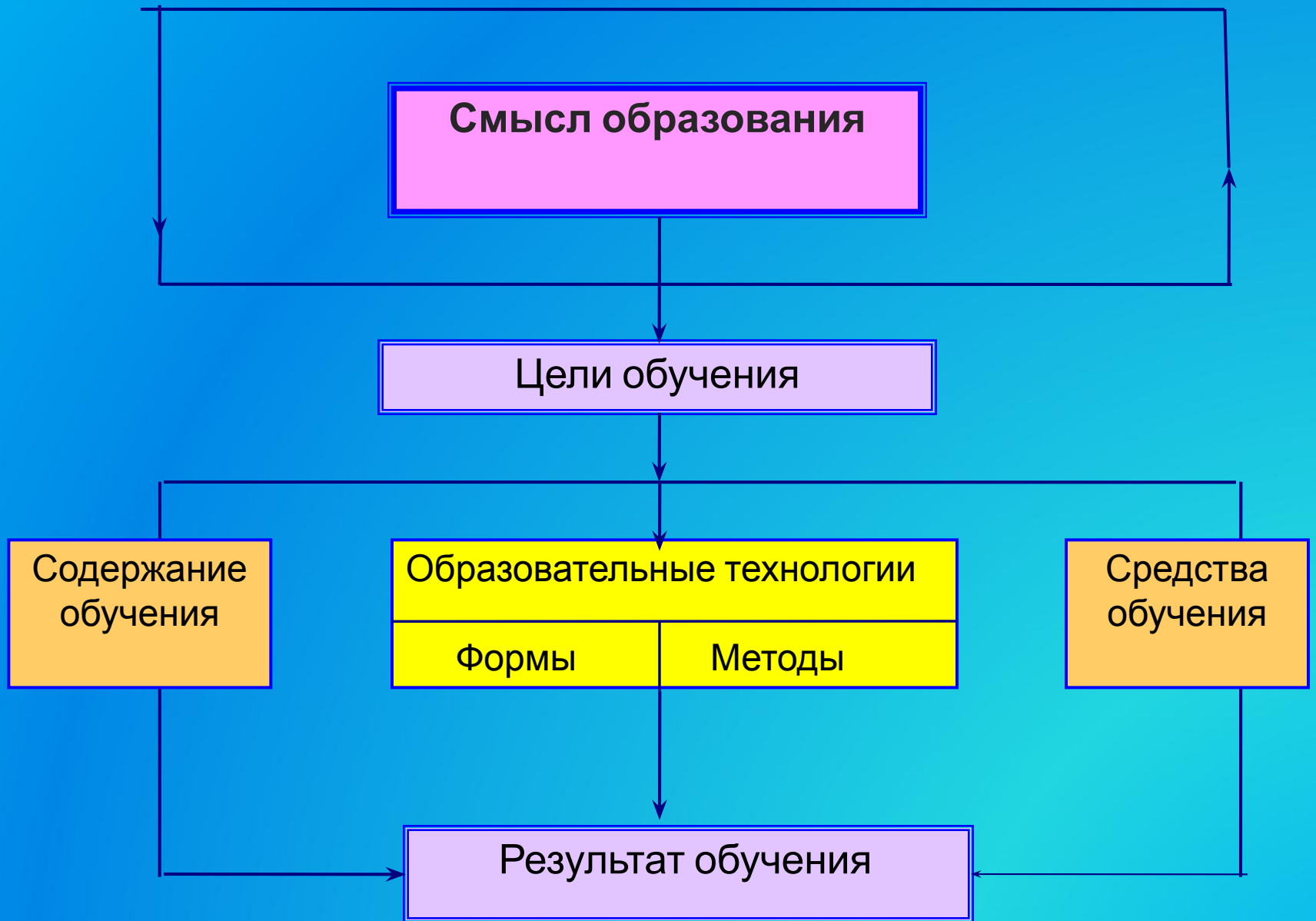
Виды внеурочной деятельности:

Кружки «ЮИД»,
«Олимпийский резерв»



КТД:
игры,
Конкурсы,
соревнования





**Словесно-
практические**

**Поощрения и
порицания**

**Контроля и
самоконтроля**

Формы и методы обучения

индивидуальный

тестирование

домашнее задание

Стимулирование

игры экскурсии

туристические походы

**Приобретение
новых знаний и их
закрепление**

работа с книгой

практические упражнения

Проблемно-ориентированный анализ и самоанализ

Творчество

Распространение опыта работы

Основа научно-методической деятельности

- Отчет о работе над методической темой
- Открытые уроки для коллег школы
- Конкурс «учитель года»

Отчет о работе над методической темой

- МС, ПС, МО
- Городские семинары
- Научно-практическая конференция

Результаты работы



www.tatmedia.com «Ленинградские ВЕСТИ» Пятница, 15 апреля 2011 г. № 72 (12333) 19

ЗА БЕЗОПАСНОСТЬ ДВИЖЕНИЯ

ПЕРЕКРЕСТОК

Выпуск № 2 (233)

ПОДЕЛИЛИСЬ ОПЫТОМ

В конце марта для работников образования в Казани прошел республиканский семинар по теме «Психолого-педагогические условия обеспечения безопасности детей на дорогах».

В нем приняли участие и ОБК средней школы № 4 преподаватель-организатор С. А. Воронина. На заседании...

СПРАШИВАЛИ — ОТВЕЧАЕМ

ЧЕТЫРЕ ДЕТСКОМУ ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНОМУ ТРАВМАТИЗМУ

ПРОЯВИТЕ ЗНАНИЯ — ПОЛУЧИТЕ ПРИЗ

Сегодня мы хотим проверить знания юных пешеходов. Те, кто быстрее и точнее ответит на вопросы, будут в двойном выигрыше — и Правил дорожного движения повторят, и призы получат. Ответы следует приносить по адресу: ул. им. Агадуллина, д. 201 (здание полиции), кабинет № 115 до 28 апреля 2011 г.

1. Как поступить человеку, который собирается переходить проезжую часть по пешеходному переходу? Когда он должен закончить переход, а когда начинать переходить проезжую часть?
2. Почему нельзя переходить дорогу по пешеходному переходу, держа в руках телефон?
3. Почему при переходе проезжей части взрослые должны следить за маленькими детьми?
4. У пешеходного перехода дорожка есть? Почему она должна быть?
5. Почему нельзя переходить дорогу на красный или желтый сигнал светофора?
6. Почему опасно переходить дорогу?
7. Почему нельзя переходить дорогу по пешеходному переходу, выходящему из автомобиля?
8. Почему пешеходный переход без светофора опаснее, чем переход со светофором?
9. Чем опасно переходить дорогу с дорожкой, выходящей из автомобиля?
10. Как переходить с тротуара на проезжую часть дороги?
11. Как быть, если пешеходу предстоит перейти на проезжую часть, чтобы избежать столкновения с автомобилем?
12. Почему опасно играть рядом с дорогой?
13. Почему опасно играть рядом с дорогой?
14. О чем надо помнить человеку, выходящему из автомобиля?
15. Как переходить с тротуара на проезжую часть дороги?
16. Как быть, если пешеходу предстоит перейти на проезжую часть, чтобы избежать столкновения с автомобилем?
17. Почему опасно переходить дорогу по пешеходному переходу, держа в руках телефон?
18. Как регулируется движение пешеходов?
19. Каким образом регулируется движение пешеходов?
20. Где должны находиться пешеходы, не уступая дорогу автомобилям?

И ВНОВЬ ОБ АВТОКРЕСЛАХ

Начиная с 2007 года в нашей республике проводится активная профилактическая работа по профилактике нарушения правил перевозок детей. Она включает в себя активную пропаганду необходимости использования детских удерживающих устройств и целенаправленную работу с родителями.