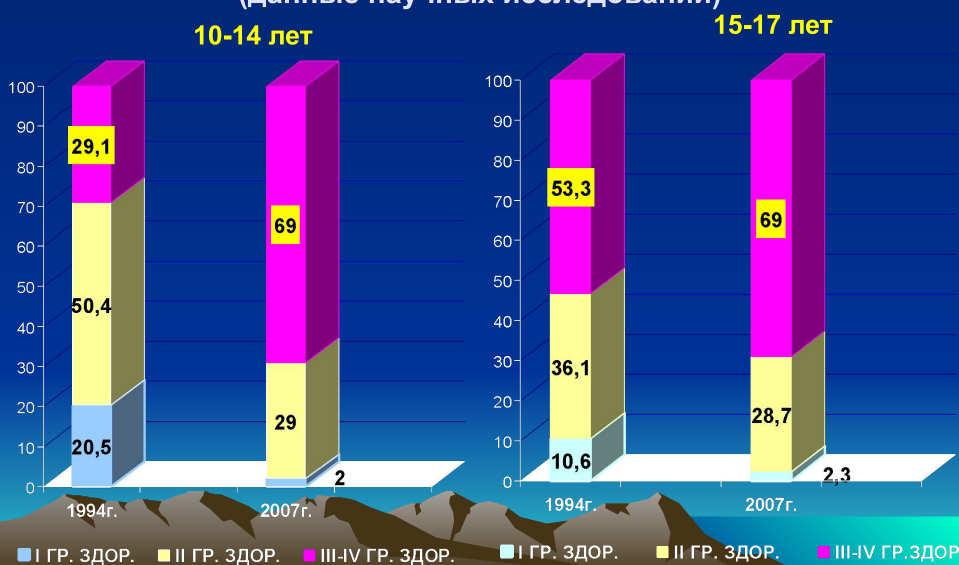
Создание кабинета здоровья – одна из эффективных форм здоровьесберегающей деятельности образовательного учреждения

Губернатор Тверской области Д.В.Зеленин (из выступления на Форуме партии Единая Россия и Союза педиатров России 15.02.2010г.)

Результаты комплексной оценки состояния здоровья школьников младшего (10-14 лет) и старшего (15-17 лет) подросткового возраста, % (данные научных исследований)





Забота о здоровье учащихся

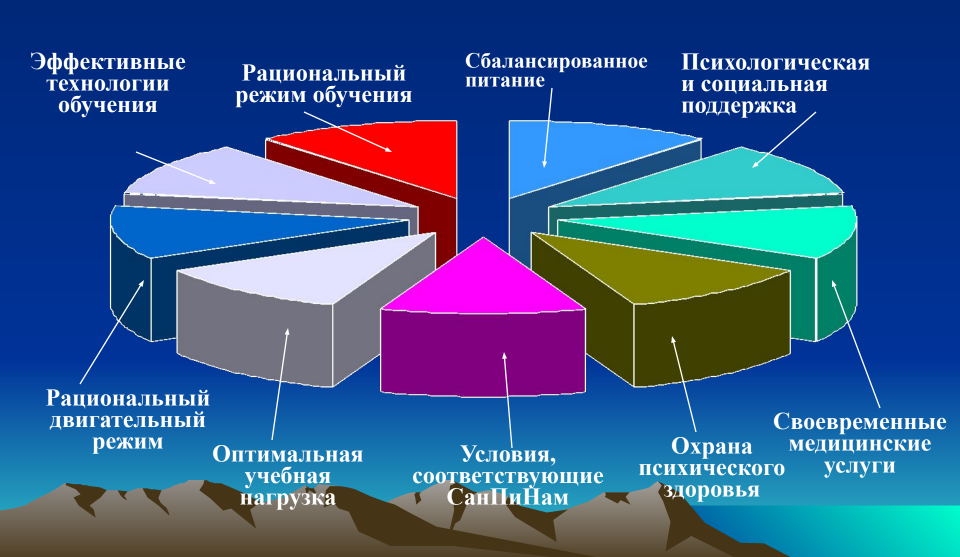
Учитель может сделать для сохранения и укрепления здоровья школьников не меньше, чем врач!



Две альтернативы создания здоровьесберегающей школьной среды



ОСНОВНЫЕ ФАКТОРЫ, СПОСОБСТВУЮЩИЕ СОХРАНЕНИЮ И УКРЕПЛЕНИЮ ЗДОРОВЬЯ ДЕТЕЙ В ШКОЛЕ



Интеграция в деятельности специалистов различного профиля, взаимодействующих в рамках службы здоровья

МЕДИЦИНСКАЯ СЛУЖБА Социальный педагог и инспектор по охране прав детства

СЛУЖБА ЗДОРОВЬЯ ПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА

ЛОГОПЕДИЧЕСКАЯ СЛУЖБА

МЕТОДИЧЕСКАЯ СЛУЖБА

Совет школы или управляющий совет

Кабинет здоровья

является элементом единой системы здоровьесберегающей образовательной среды образовательного учреждения, включающей:

- •Медицинская служба;
- •Психологическая служба;
- •Физкультурно-спортивный комплекс;
- •Служба социальной поддержки;
- •Методическая служба;
- •Система классного руководства;
- •Система тьютерского сопровождения

Фитомодуль, профилактический, Информационный модули

Структура кабинета здоровья

Для учителя, Для родителей, Для учащихся

Образовательная зона

Методическая зона

Прочие службы содействующие Здоровью:

- •Психологическая,
- •медицинская,
- •социально- педагоги
- •ческая,

Инфраструктура образовательного учреждения:

- •Информационный центр,
- •физкультурно оздорови
- •тельный комплекс,
- •Система классного руковод ства
- •Тьютерское сопровождение

литература, Пособия, программы, сценарии мероприятий, видеоматерия обеспечение Кабинерования

тьютера, режим филимонипования

Нормативно – правовые акты, необходимые для открытия кабинета здоровья

- •Рассмотрение вопроса об открытии кабинета на педагогическом совете, Совете старшеклассников и Управляющем совете;
- •Утверждение Положения о Кабинете здоровья;
- •Приказ об открытии кабинета;
- •Назначение тьютера руководителя кабинета здоровья;
- •Утверждение должностных обязанностей тьютера кабинета здоровья.
- •Утверждение локального акта к HCOT о стимулировании учителей, работающих в кабинете здоровья.

Финансирование:

- •Заработная плата из фонда заработной платы;
- •Стимулирующие надбавки;
- •Оборудование по 310 ст. финансовое обеспечение; образовательного процесса;
- •Спонсорские средства;
- •Помощь медицинских учреждений (оборудование).

<u>Кадровые ресурсы:</u>

- •Тьютер по вопросам здоровьесбережения школы;
- •Психолог образовательного учреждения;
- •Медицинская сестра (медицинское просвещение, образование, консультации);
- •Классные руководители (система здоровьесбережения в воспитательной части образовательного процесса);
- •Актив из числа учащихся, интересующихся вопросами здоровьесбережения.

Режим функционирования:

- •При расположении кабинета на базе кабинета биологии в системе дополнительного образования во второй половине дня.
- •При расположении в кабинете техники безопасности ПЛ в течение всего дня.
- •При расположении в кабинете психологической работы и кабинете дополнительного образования интерната в течение всего дня.

Цель создания кабинета: создание условий для целостного восприятия учащимися представлений о здоровье и на основе их принятия моделей (пищевого, двигательного, гендерного, интеллектуального, эмоционального) здорового поведения.

Работать в кабинете должен координатор (или тьютер) по вопросам здоровьесберегающей деятельности образовательного учреждения

Содержательно кабинет здоровья должен нести образовательно — просветительскую функцию, помогая ребенку получать необходимую информацию по вопросам здоровья, стимулировать его исследовательскую деятельность в отношении здоровья, используя как средства кабинета здоровья так и возможности информационного центра и других служб образовательного учреждения.

Кабинет позволяет проводить все виды занятий (в системе дополнительного образования) по вопросам здоровьесбережения, как с учителями, так и с родителями и учащимися.

Кабинет создает условия для мотивации учащихся к формированию моделей здорового поведения, создавая соответствующие комфортные условия и через работу тьютера по вопросам здоровьесбережения: занятия, индивидуальные консультации и активное включение в соответствующие мероприятия - практики здоровьесберегающей направленности.

Оборудование

Кабинет должен быть оснащен интерактивной доской медиапроектором, компьютером и ноутбуком, подключенным к Интернет - сети, в кабинете должны быть принтер, сканер, столы - трансформеры.

Целевые группы воздействия:

- Учащиеся через тьютера и классных руководителей.
- Родители через классных руководителей и совет школы.
- Учителя через директора школы

Мероприятия с учащимися:

- Классные часы по вопросам здоровья.
- Мероприятия дополнительного образования посвященные вопросам здоровьесбережения.
- Консультации специалистов медицины (реальные и через
- дистанционные консультации информационного центра).
- Занятия ОБЖ и биологии, посвященные здоровью.
- Исследовательская деятельность учащихся по вопросам здоровьесбережения.
- Лекции специалистов из социальной защиты,
- наркоконтроля, медицинских учреждений,
- наркодиспансера и т.д.
- Подготовка проектов, рефератов, исследований по вопросам здоровья.

Мероприятия с родителями:

Лекции родительского лектория.

Совместные мероприятия с детьми по вопросам семьи и здоровья.

Консультации педагогов, психолога и валеолога по проблемам с детьми.

Мероприятия с учителями:

Лекции внутришкольного семинара, Заседания МО, посвященные здоровью, Методическая подготовка по вопросам здоровьесбережения.



Содержание зоны

Программы элективных и специальных курсов по педагогике здоровья, валеологии, видеофильмы и электронные ресурсы по гендерному воспитанию, материалы для учащихся по формированию навыков рационального питания, болезням питания и их предупреждению, раздаточный материал. Модуль должен содержать раздаточный материал для учащихся по вопросам здоровьесбережения. В модуль могут быть включены рельефные наглядные пособия по анатомии человека, тренажеры по оказанию первой медицинской помощи. Частью этого модуля являются представленные и иные наглядные пособия по формированию и сохранению здоровья.

Исследовательский модуль

Предназначен для работы учащихся и учителей по вопросам здоровьесбережения в рамках школьного научного общества. Каждый учащийся составляет папку со своими документами (электронными), относящимися к здоровьесбережению. Данный модуль может использоваться и для нахождения информации по вопросам здоровьесбережения, учебно – исследовательских и проектных работ по вопросам формирования здорового образа жизни. Модуль должен быть оснащен компьютером, подсоединенным к единой школьной локальной сети и работать как в системе обратной связи, так и самостоятельно.

Наши победители конкурса «Достижения талантливой молодежи»



- 1. Сентюрева Екатерина 2006г. – «Легко ли быть молодым?»
- 2. Васильева Нина 2007г.– «Мониторинг физического развития учащихся»
- 3. Лялихов Александр 2008 г. «Психология семьи и развитие учащихся»

МОУ КСОШ № 2 г. Кувшиново

ФИТОМОДУЛЬ

Направлен на обогащение кислородом воздуха в классе, оснащается оборудованием для аэроионотерапии, куллером для чистой воды и фиточаями.





Профилактический модуль

Представляет собой комплект программ профилактической направленности, рассчитанной на работу с учащимися и родителями по предупреждению распространения наркомании в молодежной среде, диски с законодательством в сфере борьбы с распространением наркотиков, социальные видео и медиаролики: стандартные, и разработанные учащимися, а также лента – ростомер, напольные весы (для физической самооценки учащихся) и офтальмотренажер, предупреждающий зрительное переутомление и наглядные пособия, предупреждающие «основные школьные болезни»

Офтальмотренажер

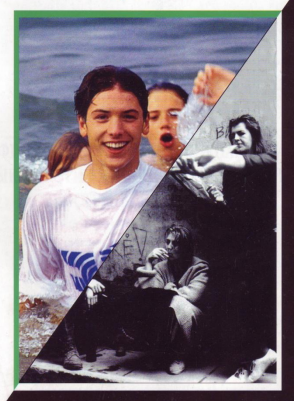


Гимнастика для снятия спазма аккомодации

- «Метка на стекле»: нарисовать на оконном стекле метку диаметром 3 мм, на уровне глаз. Переводить взгляд с метки вдаль (на улицу) и обратно. Повторять упражнения ежедневно в течение 1 минуты.
- «Вращение глазами»
 - по часовой стрелке (вверх, вправо, вниз, влево) 1 мин.
 - Против часовой стрелки 1 мин.
 - «восьмерка» (вверх, вправо, вниз, вверх, влево, вниз), повторять 1 мин., затем в другую сторону (вниз, вправо, вверх, вниз, влево, вверх)— 1 мин.
- Закрыть глаза ладонями (не прижимая крепко), расслабить мышцы глаз.

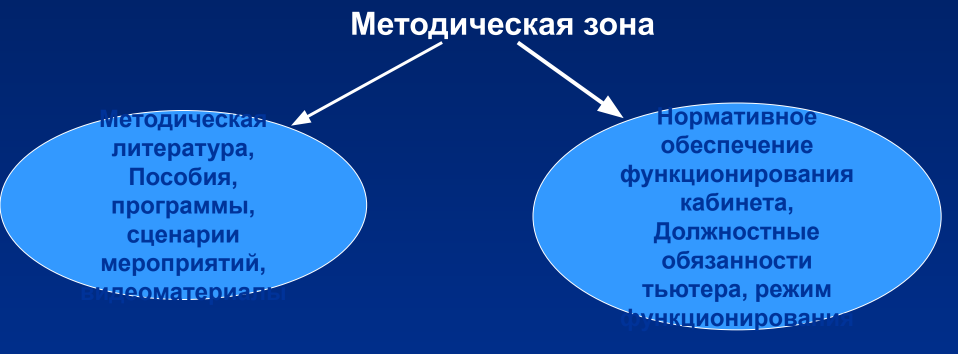
Министерство образования и науки Российской Федерации

Профилактика подростковой наркомании. Навыки противостояния и сопротивления распространению наркомании



Программа формирования социальных навыков и личностных качеств (социальных компетентностей), предупреждающих попадание подростка в группу риска по предупреждению употребления психоактивных веществ.

Ж Центр ПЛАНЕТАРИУМ Москва



Должна содержать всю необходимую литературу и электронные носители с материалами по вопросам здоровьесбережения, которыми школы должны быть оснащены полностью. Одновременно модуль предназначен для работы учителей и учащихся. В модуле должны быть представлены серии классных часов по здоровьесбережению, программа «Педагогики здоровья», сценарии акций и мероприятий по здоровьесбережению

Гигиеническая характеристика урока – как наглядное пособие. В папке нормативных документов валеологический анализ урока, нормативы сложности предметов, кривая работоспособности человека, новые СанПины, учебные пособия и авторские программы, посвященные здоровьесбережению, а так же стандарты здоровьесберегающей деятельности образовательных учреждений.

Образовательная работа с учащимися Программа «Здоровье» под ред. В.Н. Касаткина, Л.А.Щеплягиной адаптирована и интегрирована в курсы ОБЖ, естествознание:

4 класс - курс «Окружающий мир. Человек» (32 часа) 5 класс - курс «Естествознание. Биология» (10 часов) 7-11 класс - курс «ОБЖ. Основы медицинских знаний и охрана здоровья» (по 16 часов)

- 1. М.М.Безруких, Макеева А.Г., Филиппова Т.А., «Все цвета, кроме черного» (2-4 классы), Москва, 2003г.
- 2. Стандарты здоровьесберегающей деятельности образовательных учреждений Роненсон О.Д.
- 3. Н.К.Смирнов Здоровьесберегающие технологии, Москва 2007г.
- 4. Здоровьесберегающите технологии Роненсон О.Д.
- 5. Программы питания (автор составитель Роненсон О.Д.)
- 6. Методическое пособие по предупреждению употребления молодежью психоактивных веществ (автор составитель Роненсон О.Д.)
- 7. Авторский курс «Педагогика здоровья» Авторы: Малюжная М.С., Нестеренко А.В., Роненсон О.Д. 2009г.

- 8. Видеофильмы по гендерному воспитанию.
- 9. Видеофильмы по профилактике наркомании
- 10. Мультфильм по воспитанию девочек
- 11 Программа по предупреждению распространения наркомании С.Б.Белогурова и В.Ю.Климович
- 12. Видеофильмы по профилактике наркомании

<u>Что ребенок может получить в кабинете:</u>

- •Раздаточный материал по питанию, гигиене, профилактике ИППП, вопросам здорового образа жизни, экологии человека.
- •Приобрести навык ухода за растениями (уход за фитомодулем).
- •Провести просмотр научно популярной литературы и видеопродукции.
- •Разработать и просмотреть разработанные социальные ролики и рекламу.
- •Измерить свои антропометрические показатели.
- •Индивидуально проводить исследования анатомических наглядных пособий.
- •Освоить оказание первой медицинской помощи.
- •Через возможности информационного центра прослушать лекции специалистов.

Система профессиональных компетентностей учителя, работающего в кабинете здоровья

Учитель

- 1. Владение содержанием и методологией предмета деятельности
- 8. Владение навыками обобщения и передачи своего опыта
- 7. Умение управлять инновационным процессом (построить, провести и проанализировать эксперимент)

2. Знание закономерностей познавательных процессов ученика в обучении и умение применять их при проектировании реального учебного процесса

3.Знания валеологических требований к уроку и умения использовать их при проектировании учебного процесса

- 4. Владение приемами Эффективного общения с детьми, с коллегами, с родителями
- 5. Владение приемами, социализирующими и развивающими ребенка средствами учебного предмета

6. Владение управленческими технологиями (педагогический анализ, постановка целей, планирование, организация)

Предполагаемые результаты

- •Актуализация представлений о здоровье в единую целостную систему;
- •Активизация исследовательской деятельности учащихся в вопросах здоровьесбережения;
- •Создание алгоритма здоровых моделей поведения.
- •Формирование развивающей, здоровьесберегающей образовательного среды
- Формирование ценностного отношения к здоровью и его составляющим.

