

# Школьный медицинский кабинет

## Санитарно-гигиенические требования к медицинскому кабинету

Санитарно-гигиенические требования, предъявляемые к организации медицинского обслуживания учащихся общеобразовательных учреждений, изложены в СанПиН 2.4.2.1178-02 "Гигиенические требования к условиям обучения в общеобразовательных учреждениях".

Согласно этим требованиям медицинский пункт располагается **на первом этаже** здания и включает кабинеты: врача, зубного врача, психолога, а также процедурный кабинет.

Справочник: **Площадь кабинета** врача должна быть не менее 14 м<sup>2</sup> при длине не менее 7 м (для определения остроты слуха и зрения учащихся), зубного врача - не менее 12 м<sup>2</sup>, психолога - не менее 10 м<sup>2</sup>, процедурного кабинета - не менее 14 м<sup>2</sup>.

При медпункте оборудуется самостоятельный санузел. В помещениях медицинского назначения обязательно устанавливаются умывальники. Обязательно обеспечение медицинского кабинета горячим и **холодным водоснабжением**.

В медицинских помещениях преимущественно люминесцентное **освещение** с использованием ламп: ЛБ, ЛХБ, ЛЕЦ.

Для медпункта предусматривается отдельная система вытяжной **вентиляции**.

Стоматологический кабинет должен быть оборудован вытяжным шкафом.

Температура воздуха в кабинетах врачей должна составлять 21-23°С (в зависимости от климатических условий).

**Уборка** медицинских кабинетов производится с использованием дезинфицирующих средств. Помимо обеззараживания помещения и предметов обстановки, необходимо дезинфицировать медицинские инструменты многократного пользования и одноразовый инструментарий после использования (шприцы, иглы, ватные шарики) способом погружения в дезинфицирующий раствор или физическими методами (кипячение, сухой горячий воздух).

**Оборудование кабинетов** должно позволять проводить как лечебные, так и профилактические мероприятия. Примерный перечень оборудования и инструментария, необходимого для полноценного функционирования медицинского кабинета, см. в приложении 1.

Важный вопрос - обеспечение медицинского пункта медикаментами. Они приобретаются на средства общеобразовательного учреждения, выделенные управлением образования. **Базовый набор** медикаментов представлен в приложении 2.

Предлагаемый базовый ассортимент лекарственных средств для медпунктов образовательных учреждений является ориентировочным, предполагает включение лекарственных препаратов-аналогов с учетом особенностей лекарственного снабжения территории и поступления в аптечную сеть новых эффективных лекарственных средств. Что входит в набор медикаментов для **оказания неотложной помощи** при некоторых состояниях, см. в приложении 3.

Медикаменты хранятся и применяются в соответствии с инструкциями и сроками годности, указанными на упаковке.

Все общеобразовательные учреждения укомплектовываются квалифицированными кадрами средних медицинских работников, врачей-педиатров.

**Основная задача** медицинского работника общеобразовательного учреждения - это организация в школе санитарно-гигиенических и лечебно-профилактических мероприятий, сохранение здоровья, укрепление физического развития, успешное обучение и воспитание подрастающего поколения.

Для предупреждения возникновения заболеваний, передающихся пищевым путем, ежедневно перед началом рабочей смены на пищеблоке медработник проводит у всех работающих осмотр открытых поверхностей тела на наличие гнойничковых заболеваний. Результаты осмотров заносятся в журнал установленной формы.

Во всех видах общеобразовательных учреждений организуется комплексное оздоровление детей, имеющих отклонения в состоянии здоровья, с включением в его структуру психолого-педагогической коррекции.

В обязанности медицинского работника входит ведение и хранение медицинской документации. Перечень форм медицинской документации для общеобразовательных учреждений дается в приложении 4.

Работа по укреплению здоровья учащихся и предотвращению влияния на детей неблагоприятных факторов внешней, в т. ч. образовательной, среды является сложной, многоуровневой и потому требует совместных, координированных действий медицинских работников, педагогов, родителей, представителей общественных организаций.

## Примерный перечень оборудования и инструментария

№ п/п	Наименование	Количество
1	2	3
1	Письменный стол	1-2 шт.
2	Стулья	4-6 шт.
3	Ширма	1шт.
4	Кушетка	1шт.
5	Шкаф канцелярский	1шт.
6	Шкаф аптечный	1-2 шт.
7	Телефон	1 шт.
8	Медицинский столик со стеклянной крышкой: - с набором прививочного инструментария; - со средствами оказания неотложной помощи	1шт. 1шт. 1шт.
9	Холодильник для вакцин и медикаментов	1шт.
10	Умывальная раковина	1шт.
11	Ведро с педальной крышкой	1 шт.
12	Весы медицинские	1 шт.
13	Ростомер	1 шт.
14	Спирометр с набором наконечников	1шт.
15	Динамометр ручной	1шт.
16	Лампа настольная для офтальмологического и оториноларингологического обследования	1 шт.
17	Таблица для определения остроты зрения, помещенная в аппарат Ротта или проектор	1шт.
18	Тонометр	1шт.
19	Фонендоскоп	2шт.
20	Бикс малый	2шт.
21	Бикс большой	2шт.
22	Жгут резиновый	4-6 шт.
23	Резиновые одноразовые перчатки, пары	5 пар
24	Шприцы одноразовые с иглами: - 2,0мл - 5,0 мл - 10,0мл	10шт. 10шт. 5шт.
25	Пинцет	11 шт.
26	Бинты: - стерильные; - нестерильные	10шт. 5шт.
27	Вата: - стерильная; - нестерильная	1 упаковка 1 упаковка
28	Бинт эластичный	2шт.
29	Термометр медицинский	20-25 шт.
30	Ножницы	2шт.
31	Грелка резиновая	1-2 шт.
32	Пузырь для льда	1-2 шт.
33	Лоток почкообразный	5шт.
34	Шпатель металлический или одноразовый	40шт.
35	Шины (Крамера, Дитерихса, пластмассовые, для верхних конечностей)	10шт.
36	Носилки	1шт.
37	Кварц тубусный	1шт.
38	Очки в детской оправе (Дрр 56-58 мм) с линзами в 1 дптр	1шт.
39	Полихроматические таблицы для исследования цветоощущения Е.Б. Рыбкина	1шт.
40	Плантограф деревянный	1шт.
41	Коврик (1 х 1,5 м)	1шт.
42	Емкость для ветоши	2шт.
43	Емкость для обработки инструментария многоразового использования	2шт.

**Базовый ассортимент лекарственных средств для  
общеобразовательных учреждений**

- |                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| 1. Анальгин                           | 15. Раствор йода                             |
| 2. Парацетамол                        | 16. Фурацилин                                |
| 3. Солутан                            | 17. Перманганат калия                        |
| 4. Либексин (мукалтин)                | 18. Оксолиновая мазь                         |
| 5. Кальция глюконат (глицерофосфат)   | 19. Витамин С                                |
| 6. Раствор Люголя (Йодиол)            | 20. Клей БФ-6                                |
| 7. Раствор протаргола (капли в нос)   | 21. Элеутерококка экстракт                   |
| 8. Линимент стрептоцида (синтомицина) | 22. Пиперазина адипинат (Вермокс, Пирантель) |
| 9. Капли ландышево-валериановые       | 23. Раствор бриллиантового зеленого          |
| 10. Эуфиллин                          | 24. Тавегил                                  |
| 11. Аллохол                           | 25. Хлорофиллипт (ромазулон)                 |
| 12. Валерианы экстракт                | 26. Раствор сульфацила натрия                |
| 13. Дибазол                           | 27. Мараславин                               |
| 14. Карболен                          | 28. Раствор перекиси водорода 3%             |

Приложение 3

**Примерный набор медикаментов  
в медицинском кабинете общеобразовательного учреждения для оказания  
неотложной помощи при некоторых состояниях**

- |  |   |
|--|---|
| 1. Адреналина г/х ОД раствор ампулы по 1 мл          | 14. Глюкоза 40% раствор ампулы по 1 мл        |
| 2. Димедрол 1% раствор ампулы по 1 мл                | 15. Мезатон 1% раствор ампулы по 1 мл         |
| 3. Димедрол таблетки 0,03                            | 16. Новокаиномид 10% раствор ампулы по 5 мл   |
| 4. Димедрол таблетки 0,05                            | 17. Строфантин К 0,05% раствор ампулы по 1 мл |
| 5. Дипразин 2,5% раствор ампулы по 1 мл              | 18. Раствор аммиака 10%                       |
| 6. Супрастин 2% раствор ампулы по 1 мл               | 19. Настойка валерианы                        |
| 7. Кальция хлорид 10% раствор ампулы по 10 мл        | 20. Новокаин 2% раствор ампулы по 1 мл        |
| 8. Кордиамин раствор ампулы 1 мл                     | 21. Эфедрина г/х 5% раствор ампулы по 1 мл    |
| 9. Эуфиллин 2,4% раствор ампулы по 1 мл              | 22. Теофедрин таблетки № 10                   |
| 10. Натрия хлорид раствор изотонический для инъекций | 23. Изадрин 0,5% раствор флаконы по 25 мл     |
| 11. Анальгин 50% раствор ампулы по 1 мл              | 24. Дипразин таблетки 0,025                   |
| 12. Атропина сульфат 0,1% раствор ампулы по 1 мл     | 25. Преднизолон 3% раствор ампулы по 1 мл     |
| 13. Кофеин-бензоат натрия 10% раствор ампулы по 1 мл | 26. Преднизолон таблетки 0,005                |
|  | 27. Супрастин таблетки 0,025                  |

Приложение 4

**Перечень медицинской документации**

№ п/п	Наименование	Номер	Вид документа
1	Медицинская карта ребенка	026/у	Тетрадь (11 стр.)
2	Журнал учета профилактических прививок	064/у	Журнал в обложке (96 стр.)
3	Журнал учета инфекционных заболеваний	060/у	Журнал в обложке (96 стр.)
4	Журнал регистрации амбулаторных больных	074/у	Журнал в обложке (96 стр.)
5	Журнал учета санитарно-просветительской работы	38/у	Журнал в обложке (48 стр.)
6	Книга для записей оценок санитарного состояния учреждений	308/у	Книга в обложке (48 стр.)
7	Журнал регистрации медицинской помощи, оказываемой на занятиях физической культурой и при спортивных мероприятиях	067/у	Журнал в обложке (48 стр.)
8	Медицинская справка на школьника, выезжающего в летнее оздоровительное учреждение	079/у	Бланк
9	Медицинская справка (врачебно-профессиональное заключение)	086/у	Бланк
10	Экстренное извещение об инфекционном заболевании, пищевом, остром профессиональном отравлении, необычной реакции на прививку	058/у	Бланк
11	Журнал мед и ко - педагогического контроля за уроками физической культуры	произв. форма	Бланк
12	Направление на консультацию во вспомогательные кабинеты	028/у	Бланк

Нормативные документы СанПиН 2.4.2.1178-02 "Гигиенические требования к условиям обучения в общеобразовательных учреждениях. Санитарно-эпидемиологические правила"