

**СПЕЦИАЛЬНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ КОЛЛЕКТИВНОГО И  
ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ ДЛЯ ИНВЯЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ  
ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ**

<p>Кабинет учителя- логопеда <b>№ 410</b></p>	<p><b>Техническое обеспечение:</b>          Специализированный программно-технический комплекс - 1 комплект., в том числе:          - системный блок,          - монитор,          - колонки,          - мышь,          - клавиатура.          - МФУ,          - логопедический тренажер для коррекции устной и письменной речи.</p> <p><b>Учебно-методическое обеспечение:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Стол для логопедических занятий (1 шт.)</li> <li>2. Стерилизатор ультрафиолетовый (1 шт.)</li> <li>3. Зеркало индивидуальное для пров. артикуляц. Гимнастики (1 шт.)</li> <li>4. «Говорящее» зеркало (1 шт.)</li> <li>5. Устройство для контроля собственной речи (1 шт.)</li> <li>6. Муляж артикуляционного аппарата (1 шт.)</li> <li>7. Логопедическое зеркало с отверстием (1 шт.)</li> <li>8. Набор логопедических зондов (1 шт.)</li> <li>9. Шпатель медицинский металлический (1 шт.)</li> <li>10. Наборное полотно (1 шт.)</li> <li>11. Касса букв классная (1 шт.)</li> <li>12. Касса слогов демонстрационная (1 шт.)</li> <li>13. Интерактивная лента букв (1 шт.)</li> <li>14. Комплект обучения грамоте (1 шт.)</li> <li>15. Пособие для обучения слоговому чтению (1 шт.)</li> <li>16. Азбука магнитная (1 шт.)</li> <li>17. Перекидное табло для букв и слогов из 32 таблиц (1 шт.)</li> <li>18. Демонстрационный материал для формирования навыков языкового анализа (1 шт.)</li> <li>19. Дидактический материал по обследованию (2 шт.)</li> <li>20. Демонстрационные карточки «Мир животных» (1 шт.)</li> <li>21. Демонстрационные карточки «Мир растений» (1 шт.)</li> <li>22. Демонстрационные карточки «Животные» (1 шт.)</li> <li>23. Демонстрационные карточки «Птицы домашние и декоративные» (1 шт.)</li> <li>24. Демонстрационные карточки «Домашние животные» (1 шт.)</li> <li>25. Демонстрационные карточки «Птицы» (1 шт.)</li> <li>26. Демонстрационные карточки «Овощи» (1 шт.)</li> <li>27. Демонстрационные карточки «Насекомые» (1 шт.)</li> <li>28. Демонстрационные карточки «Ягоды» (1 шт.)</li> <li>29. Демонстрационные карточки «Цветы» (1 шт.)</li> <li>30. Демонстрационные карточки «Фрукты» (1 шт.)</li> <li>31. Речевая игра «Мысль бежит, слово догоняет» (1 шт.)</li> <li>32. Речевая игра «Собери пословицу» (1 шт.)</li> <li>33. Речевая игра «Я знаю слово» (1 шт.)</li> <li>34. Речевая игра «Мудрые советы, мудреная наука» (1 шт.)</li> <li>35. Речевая игра «Слово не воробей» (1 шт.)</li> <li>36. Речевая игра «Скажи по другому» (1 шт.)</li> <li>37. Речевая игра «Что не так» (1 шт.)</li> <li>38. Речевая игра «Соло на ладошках» (1 шт.)</li> </ol>
<p>Кабинет учителя- психолога <b>№ 414</b></p>	<p><b>Техническое обеспечение:</b>          Базовое рабочее место обучающегося образовательного учреждения основного общего образования, ограничения здоровья которого позволяют использовать стандартные инструменты клавиатурного ввода, управления и зрительного восприятия с экрана в составе - 1 комплект.,:          - монитор;          - специализированный программно-технический комплекс ученика с ограниченными</p>

	<p>возможностями здоровья;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- наушники;</li> <li>- микрофон;</li> <li>- колонки;</li> <li>- веб-камера;</li> <li>- сканер;</li> <li>- лазерный принтер;</li> <li>- цифровое устройство для просмотра микропрепаратов;</li> <li>- графический планшет;</li> <li>- комплект оборудования, позволяющий осуществлять простейшие физические и физиологические наблюдения;</li> <li>- цифровая фотокамера;</li> <li>- конструктор по началам прикладной информатики и робототехники LEGO ПервоРобот;</li> <li>- программное обеспечение для программирования роботов с функцией обучения конструированию и программированию LEGO ПервоРобот;</li> <li>- интегрированная творческая среда ЛогоМиры 3.0;</li> <li>- интегрированная творческая среда Живая География;</li> <li>- интегрированная творческая среда Живая Физика;</li> <li>- интегрированная творческая среда Живая Математика</li> </ul> <p><b>Учебно-методическое обеспечение:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Восьмицветовой тест Люшера</li> <li>2. Речь Тест Люшера</li> <li>3. Набор психотерапевтических карт</li> <li>4. Набор «Чемоданчик психолога»</li> <li>5. Настольные игры: «Лепешка», «Телепат», «Поддержка», «Зонтики»</li> <li>6. Конструктор «Цветной городок»</li> <li>7. Метафорические карты «Роботы»</li> </ol>
<p>Кабинет учителя-дефектолог <b>№ 307</b></p>	<p><b>Техническое обеспечение:</b> Компьютер ПК (1 шт.), в том числе: системный блок, монитор, колонки, мышь, клавиатура. Принтер Canon LBP-810.</p> <p><b>Учебно-методическое обеспечение:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Световой стол для рисования песком (1 шт.)</li> <li>2. Комплект лабиринтов для развития моторики из 4 шт. (1 шт.)</li> <li>3. Тактильно-развивающая панель тип 5 (1 шт.)</li> <li>4. Тактильно-развивающая панель тип 6 (1 шт.)</li> <li>5. Ширма с тактильными мешочками (1 шт.)</li> <li>6. Настенный лабиринт (1 шт.)</li> <li>7. Панель-замок (1 шт.)</li> </ol>
<p>Кабинет для активного отдыха <b>№ 314</b></p>	<p><b>Опись имущества кабинета:</b> Ковер 4*5 м (1 шт.), пылесос (1 шт.), мягкая форма (таблетка) (2 шт.), конструктор «Строитель» 5 видов деталей 20 элементов (комплект мягких модулей) (1 шт.), лабиринт игровой 8 элементов (6 прямых+2 угловых) (1 шт.), трансформер «Паровоз» 16 элементов (комплект мягких модулей) (1 шт.), вестибулярный тренажер 2м «Змейка» (1 шт.), мат со следочками 2*1,4*0,1м (1 шт.), коврик со следочками из 3-х частей (1 шт.), кубик «Кость» мягкий модуль (1 шт.), набор «Буквы» 12 шт.+мешок (1 шт.), набор «Цифры» 12 шт.+мешок (1 шт.), коврик координационный (полотно+таблетки) 200*140см (1 шт.), вестибулярный тренажер «Труба» (1 шт.), сенсорный мяч 12 клиньев (1 шт.), сенсорная дорожка (канат) 40*180см (1 шт.), сухой бассейн в комплекте с шариками для бассейна 217*217*66 (1 шт.)</p>
<p>Кабинет охраны зрения <b>№ 213</b></p>	<p><b>Техническое обеспечение:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Аппарат для тренировки аккомодации «Ручеек ТАК -6.1» (3 шт.);</li> <li>2. Набор пробных очков и линз в комплекте с оправой универсальные;</li> <li>3. Аппарат лазерный ЛОТ-01;</li> <li>4. Линейка скиаскопическая ЛСК-1 комплект;</li> <li>5. Осветитель таблиц (аппарат Рота) в комплекте с таблицей;</li> <li>6. Офтольмоскоп зеркальный ОЗ-5;</li> <li>7. Офтольмоскоп ручной с автоматическим питанием Neitz;</li> </ol>

	<ol style="list-style-type: none"> <li>8. Электростимулятор микропроц. ЭСОМ;</li> <li>9. Пневмомассажер офт. ВМ-50 в комплекте с очками;</li> <li>10. Лампа настольная;</li> <li>11. Комплект программы по лечению близорукости Relax (3 шт.);</li> <li>12. Системный блок Intel Gel420/ASUS PSGC-MX (3 шт.);</li> <li>13. Монитор 17" Samsung CRT (3 шт.);</li> <li>14. Клавиатура Genius PS/2 (3 шт.);</li> <li>15. Мышь Genius PS/2 (3 шт.);</li> <li>16. Сетевой фильтр Вуро (3 шт.);</li> <li>17. МФУ XEROX;</li> <li>18. Компьютерная программа для лечения амблиопии и косоглазия EYE-P;</li> <li>19. Синоптофор СИНФ-1 для диагностики и лечения косоглазия (2шт.);</li> <li>20. Амблиотренер АТР-01;</li> <li>21. Мускултренер МОП-1 вместе с ПНР-2;</li> <li>22. Макулостимулятор МКС-Ц (3 шт.).</li> </ol>
<p><b>На руках у обучающегося</b></p>	<p><b>Техническое обеспечение:</b>  Базовое рабочее место обучающегося образовательного учреждения основного общего образования, ограничения здоровья которого позволяют использовать стандартные инструменты клавиатурного ввода, управления и зрительного восприятия с экрана в составе - 1 комплект.,:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- специализированный программно-технический комплекс ученика с ограниченными возможностями здоровья;</li> <li>- монитор;</li> <li>-системный блок;</li> <li>- клавиатура;</li> <li>- координатно-указательное устройство;</li> <li>- наушники;</li> <li>- микрофон;</li> <li>- колонки;</li> <li>- веб-камера;</li> <li>- сканер;</li> <li>- лазерный принтер;</li> <li>- цифровое устройство для просмотра микропрепаратов;</li> <li>- графический планшет;</li> <li>- комплект оборудования, позволяющий осуществлять простейшие физические и физиологические наблюдения, а также наблюдения за природными явлениями;</li> <li>- цифровая фотокамера;</li> <li>- конструктор по началам прикладной информатики и робототехники LEGO ПервоРобот;</li> <li>- программное обеспечение для программирования роботов с функцией обучения конструированию и программированию LEGO ПервоРобот;</li> <li>- интегрированная творческая среда для образовательных учреждений начального общего образования, направленная на поддержку освоения и развития грамотности, развития речи, освоения математических моделей, развития коммуникативных навыков и творческих способностей обучающихся;</li> <li>- сетевой фильтр.</li> </ul>
<p><b>На руках у обучающегося</b></p>	<p><b>Техническое обеспечение:</b>  Базовое рабочее место обучающегося образовательного учреждения начального общего образования, ограничения здоровья которого позволяют использовать стандартные инструменты клавиатурного ввода, управления и зрительного восприятия с экрана в составе, тяжелого нарушения рук - 1 комплект.,:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- специализированный программно-технический комплекс ученика с ограниченными возможностями здоровья;</li> <li>- монитор;</li> <li>-системный блок;</li> <li>- клавиатура;</li> <li>- координатно-указательное устройство;</li> <li>- наушники;</li> <li>- микрофон;</li> <li>- колонки;</li> </ul>

- |   |
|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>- веб-камера;</li><li>- сканер;</li><li>- лазерный принтер;</li><li>- программное обеспечение – виртуальная экранная клавиатура;</li><li>- интегрированная творческая среда для образовательных учреждений начального общего образования, направленная на поддержку освоения и развития грамотности, развития речи, освоения математических моделей, развития коммуникативных навыков и творческих способностей обучающихся;</li><li>- цифровое устройство для просмотра микропрепаратов;</li><li>- комплект цифрового учебного оборудования, позволяющий осуществлять простейшие физические и физиологические наблюдения;</li><li>- цифровая фотокамера;</li><li>- клавиатура с большими кнопками и разделяющей клавиши накладкой;</li><li>- набор цветных выносных компьютерных кнопок малых;</li><li>- выносная компьютерная кнопка средняя;</li><li>- компьютерный джостик.</li><li>- сетевой фильтр.</li></ul> |
|---|