

## **Учебно-материальная база, благоустройство и оснащенность**

Центр имеет современную материальную базу: 7 оборудованных учебных кабинетов для преподавания предметов всех образовательных областей, 2 современных компьютерных класса (13 рабочих мест обучающихся), оснащенные помещения для проживания, организации образовательного процесса во второй половине дня, библиотеку, зал ЛФК, кабинеты логопедической, психологической, социальной службы, столовую на 45 посадочных мест, современный медицинский кабинет, ФТО – кабинет, кабинет для массажа. Все учебные кабинеты обеспечены необходимым оборудованием и объектами для проведения практических занятий при организации процесса по программам всех образовательных областей в строгом соответствии стандартам образования.

В каждом учебном кабинете имеются:

- библиотечный фонд, включающий стандарты образования;
- примерные программы, комплекты учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в учебном процессе;
- научно-популярная литература, справочные пособия, необходимые для подготовки докладов, рефератов, творческих работ;
- дидактические материалы и контрольно-измерительные материалы по отдельным темам и курсам;
- тематические таблицы, карты, картины;
- мультимедийные пособия, электронные учебные издания, DVD и CD-диски по основным разделам и курсам; раздаточные материалы, коллекции.

**Средства ИКТ:** проекторы – 11 шт., планшеты – 10 шт., компьютеры, принтеры и сканеры в каждом классе, интерактивные доски – 5 шт., плазменные панели – 5 шт.

Лабораторное оборудование (в специальных кабинетах) соответствует требованиям современных образовательных стандартов.

**Компьютерное оснащение центра на конец 2013 – 2014 учебного года:**

	Персональные компьютеры (всего)	Из них используемые в учебных целях	Из них в кабинете информатики	Персональные компьютеры в составе локальных систем	Персональные компьютеры, имеющие доступ к сети Интернет	Мультимедийные проекторы	Интерактивные доски	Цифровые камеры	Планшеты
Шт.	90	79	13	32	90	11	5	32	10



### Цифровые лаборатории

- » Цифровые лаборатории – оборудование для проведения широкого спектра исследований, демонстраций, лабораторных работ.
- » Автоматизация сбора и обработки данных от датчиков, анализ и обработка осуществляется с помощью регистратора данных, экономит время и силы учащихся, позволяет сосредоточить внимание на сути исследования.
- » Получение данных, недоступных в традиционных учебных экспериментах



### Условия для занятий физкультурой и реабилитации

Для организации спортивно-оздоровительной и реабилитационной работы в центре созданы все необходимые условия: есть оборудованный зал ЛФК 58,9 м<sup>2</sup> и комплексная спортивная площадка 307.0 м<sup>2</sup>.



### Оснащение зала ЛФК

Наименование специальных помещений	Количество	Специальное оборудование
------------------------------------	------------	--------------------------

Спортивный зал	1	Аэробика степ
	3	Велотренажер
	1	Беговая дорожка
	1	Массажное устройство
	1	Матрац гимнастический
	1	Маты
	1	Министеплер
	1	Модульный набор
	1	Набор мячей
	1	Райдер сминкс склад
	2	Стенка шведская
	1	Сухой бассейн
	1	Тренажер Total
	1	Тренажер гребной
	1	Тренажер эллиптический магнитный
	2	Стол теннисный
1	Комплект для профилактики при плоскостопии	
16	Лыжи, палки, ботинки	

Дети на договорной основе посещают бассейн в учебно-спортивном комплексе им. В. А. Шевелева 1 раз в неделю, проводятся занятия по иппотерапии. Имеется специальное оборудование для адаптивных занятий (мешочки с песком, мячи, снегоступы и т. д.)



Адаптивная физическая рекреация направлена на удовлетворение потребности в движении, активном отдыхе, содержательном развлечении. Это один из способов преодоления замкнутого пространства, возможность общения, самопроявления личности.

Осуществляется в процессе внеурочных и внешкольных занятий.

В Центре рекреативные занятия имеют 2 формы – в режиме дня и внеклассную.

В режиме дня они представлены в виде:

- утренней гимнастики (до уроков);
- организованных игр (на переменах и прогулках);
- спортивного часа (после уроков – вторая половина дня).

Как внеклассные занятия физическая рекреация имеет следующие формы:

- рекреационно-оздоровительные занятия в Центре (в группах ОФП, группах подвижных и спортивных игр и др. формах, организованных на добровольной самодеятельной основе в соответствии с возможностями Центра.

- физкультурные праздники, развлечения, соревнования «Веселые старты»;

- прогулки;
- «Дни здоровья»;
- походы выходного дня;

Во внешкольное время адаптивная физическая рекреация имеет следующие формы:

- занятия в летнем оздоровительном лагере;
- занятия и игры в семье;
- занятия в реабилитационных центрах.

Адаптивный спорт имеет 2 направления. Первое – оздоровительное – реализуется как внеклассные занятия в секциях по избранному виду спорта (настольный теннис, плавание, футбол, волейбол и т.д.). Существуют 2 формы занятий адаптивным спортом:

- тренировочные занятия;

- соревнования.

Из наиболее перспективных спортсменов формируются сборные команды по видам спорта (второе направление), осуществляется тренировочный процесс и подготовка к соревнованиям в системе Специального Олимпийского и Паралимпийского движения.

В центре для детей с нарушениями ОДА организованы и действуют следующие секции: настольный теннис, снегоступы, лыжная секция, мини-футбол и волейбол-стритбол.

В каникулярное время традиционно в Центре проводятся следующие мероприятия:

- Чемпионат по дартсу
- Шашечный турнир
- Посещение боулинг-клуба
- Соревнования по теннису
- Посещение скалодрома, конного клуба и других спортивных клубов по договоренности
- Спортивные часы (по расписанию для желающих – теннис, футбол, подвижные игры, занятия на тренажерах)

Все перечисленные мероприятия включаются в план работы на каникулы и проходят в назначенное время. Среди нетрадиционных форм занятий АФК при ДЦП можно выделить занятия в сухом бассейне, на фитболах и иппотерапию.



Во время учебного года организована традиционная деятельность физкультурно-оздоровительной направленности на каждой ступени общего образования: «День здоровья» (сентябрь) - общешкольное мероприятие с эстафетами, турниром по футболу, кругосветкой по станциям, развлекательные игры; «Веселые старты» (май) - игровая программа с несколькими видами эстафет (бег с мячом, прокатывание мяча между ногами участниками команды, ведение баскетбольного мяча, бег на «лошадях» с использованием модульных конструкций, набрасывание колец, перетягивание каната, дартс); физкультурные праздники (февраль, май) - мероприятия спортивно-патриотической направленности, с конкурсами; соревнования и товарищеские встречи в течение года по 6 видам спорта (дартс, шашки, теннис, снегоступы), стрельба (март), «набрасывание колец» и бочке (апрель). Декада физической культуры (ЗОЖ) проходит обычно в марте и включает лыжные пробеги, соревнования по снегоступам, открытые уроки ФК, внутришкольные соревнования, творческие конкурсы.



### *IT- инфраструктура.*

IT – инфраструктура центра постоянно развивается и на сегодняшний день находится на достаточно высоком уровне.

На семи компьютерах, расположенных в кабинете информатики, установлены две рабочие операционные системы — Mac OS и Windows 7. На уроках дети учатся работать в обеих операционных системах и использовать прикладное программное обеспечение, предназначенное для каждой из них. Навык работы в разных ОС создает предпосылки для реализации компетентного подхода в образовании путём переноса знаний, умений и

навыков использования и работы в незнакомых операционных системах и способностью разбираться в их организации и структуре.

Кроме того, программное обеспечение, установленное на школьных компьютерах, позволяет учащимся знакомиться с современными офисными технологиями, с самыми востребованными в мире дизайна и Интернета графическими пакетами. Так, для работы с офисными приложениями повсеместно используются MS Office 10, MS Office 13 и NeoOffice. Для создания и работы с графическими объектами предлагается профессиональный пакет Adobe Design and Web Premium CS6, включающий программы Photoshop Extended CS6, InDesign CS6, Dreamweaver CS6, Flash Professional CS6, Captivate 6. Для обучения работе с Flash Professional CS6 были специально разработаны дидактические и методические материалы, расположенные в СДО ОГКОУ «Центр ПМСС». К остальным графическим пакетам дидактические материалы для обучения предполагается разработать в 2014–2014 учебном году.

Организована **локальная сеть**.

