

**Опыт систематизации данных  
о детях, прошедших  
обследование в ЦПМПК  
Хабаровского края.**

# Повышение производительности труда

- ⇒ компании, выплачивая персоналу 100% зарплаты, взамен получают не более 25 % отдачи.



# Развитие цифровой экономики

- ➔ В своем послании Федеральному собранию 1 декабря 2016 года Президент РФ Владимир Путин указал на необходимость формирования в стране цифровой экономики, ориентированной на повышение эффективности всех отраслей за счет использования информационных технологий.



- ➔ 2016 г. Из письма зам.министра : « для повышения эффективности доступности объектов и услуг для детей с ОВЗ и инвалидностью целесообразно создание в субъектах РФ ресурсных центров , которые будут вести базу данных об обучающихся с ОВЗ и инвалидностью , нуждающихся в специальном оборудовании при организации образовательного процесса ...» .
- ➔ Данная база уже существует с 2011 года и ежедневно пополняется в текущей работе ЦПМПК.

➔ В настоящий момент на территории Хабаровского края с электронной базой данной работают территориальные комиссии г.Хабаровска, г.Комсомольск-на-Амуре , г.Амурск, ТПМПК Бикинского муниципального района, Нанайского , Ульчского, Охотского районов, района имени Полины Осипенко . В течении 2-3 лет вероятен 100 % переход на цифровой формат.

*Натан Ротшильд:*

*« Кто владеет информацией, тот владеет миром».*

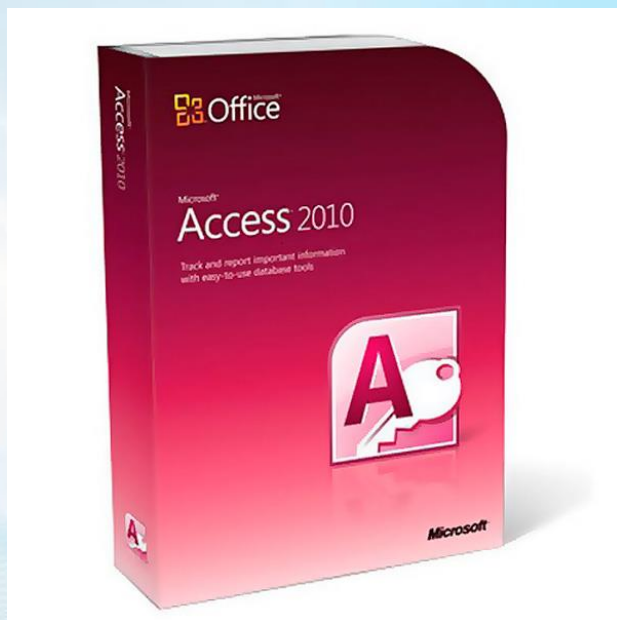


- ➔ По последнему типовому положению о деятельности ПМПК - хранение информации доходит до 10 лет после достижения обследуемым совершеннолетия. Совершенно естественно возникает необходимость облегчить работу с информацией в деятельности ПМПК.
- ➔ Усовершенствовав обработку и хранение информации, можно перераспределить время специалистов на непосредственный осмотр, тем самым резко улучшив качество обследования. Для этого в работе Центральной ПМПК Хабаровского края используется Microsoft Office Access.

The background of the slide features a bright blue sky with wispy white clouds. In the foreground, there are several overlapping, wavy, semi-transparent light blue shapes that create a sense of motion and depth. The text 'Microsoft Access' is centered in the middle of the slide.

# Microsoft Access

# Microsoft Access - реляционная СУБД корпорации Microsoft.





# Причины популярности Access

- ⇒ высокая степень универсальности и продуманности интерфейса визуального программирования, который рассчитан на работу с пользователями самой различной квалификации;
- ⇒ глубоко развитые возможности интеграции с другими программными продуктами, входящими в состав Microsoft Office;
- ⇒ богатый набор визуальных средств разработки

# Основные объекты Microsoft Access

Таблица

Запрос

Форма

Отчет

Макрос

Модуль

# Особенности Access

- ⇒ Access хранит все данные, относящиеся к одной базе данных, в едином файле
- ⇒ Система поддерживает первичные и внешние ключи и обеспечивает целостность данных на уровне ядра
- ⇒ Кроме того, таблицы в Access снабжены средствами проверки допустимости данных, предотвращающими некорректный ввод
- ⇒ Access поддерживает все необходимые типы полей, в том числе текстовый, числовой, счетчик, денежный, дата/время, MEMO, логический, гиперссылка и поле объекта OLE

# Достоинства СУБД Access:

- ⊕ Хранение данных в виде таблиц
- ⊕ Легко связывать данные хранящиеся в разных таблицах
- ⊕ Даёт возможность работать с другими БД
- ⊕ Позволяет устанавливать связь с другими программами из пакета Microsoft Office
- ⊕ Возможность интеграции с Visual Basic Application или Delphi
- ⊕ Для выполнения почти всех основных операций Access предлагает большое количество Мастеров, которые делают основную работу за пользователя при работе с данными и разработке приложения
- ⊕ Access имеет очень простой графический интерфейс, который позволяет не только создавать собственную базу данных, но и разрабатывать простые и сложные приложения

**Спасибо за внимание!**