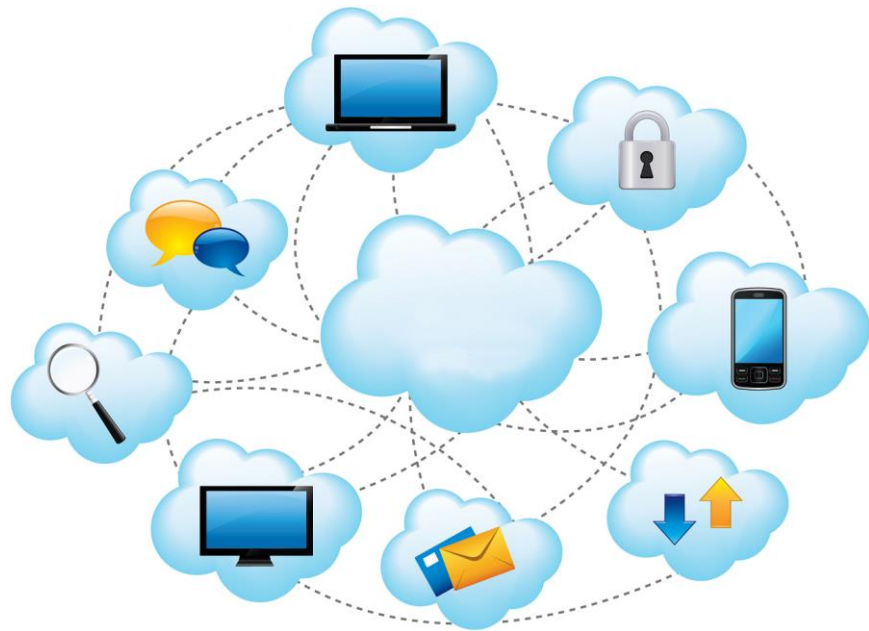


# Использование облачных технологий в образовании

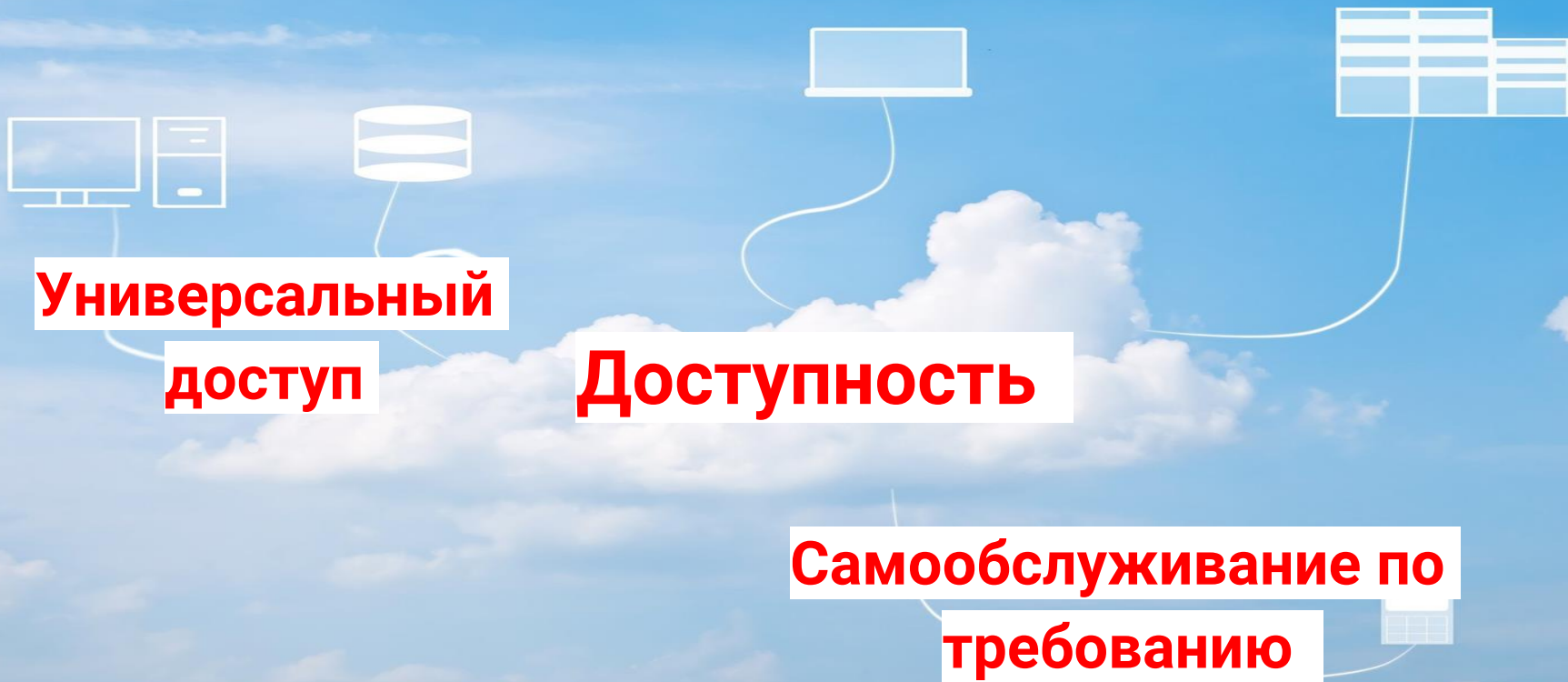
**Лебедев И.Е., зам. директора по УР,  
МБОУ "Многопрофильный лицей №18  
им. М.В. Ломоносова ЗМР РТ"**

# Что такое облака и облачные технологии



**Облачные технологии** – это виртуальная рабочая площадка и электронное хранилище данных в сети.

# Характеристики облачных технологий



# Примеры облачных технологий



**Dropbox**



**Яндекс.Диск**



**SkyDrive**



**Google Drive**

# Плюсы и минусы облачных технологий

## Плюсы:

- **Невысокая стоимость**
- **Быстрое внедрение**
- **Не надо следить за обновлениями**
- **Мобильность**
- **Низкие требования к мощности ПК**
- **При поломке устройств информация не пропадет**

# Плюсы и минусы облачных технологий

## Минусы:

- К информации имеет доступ провайдер
- Требуется доступ в интернет
- Риск утечки информации
- Цена подписки может увеличиваться

# Облачные сервисы



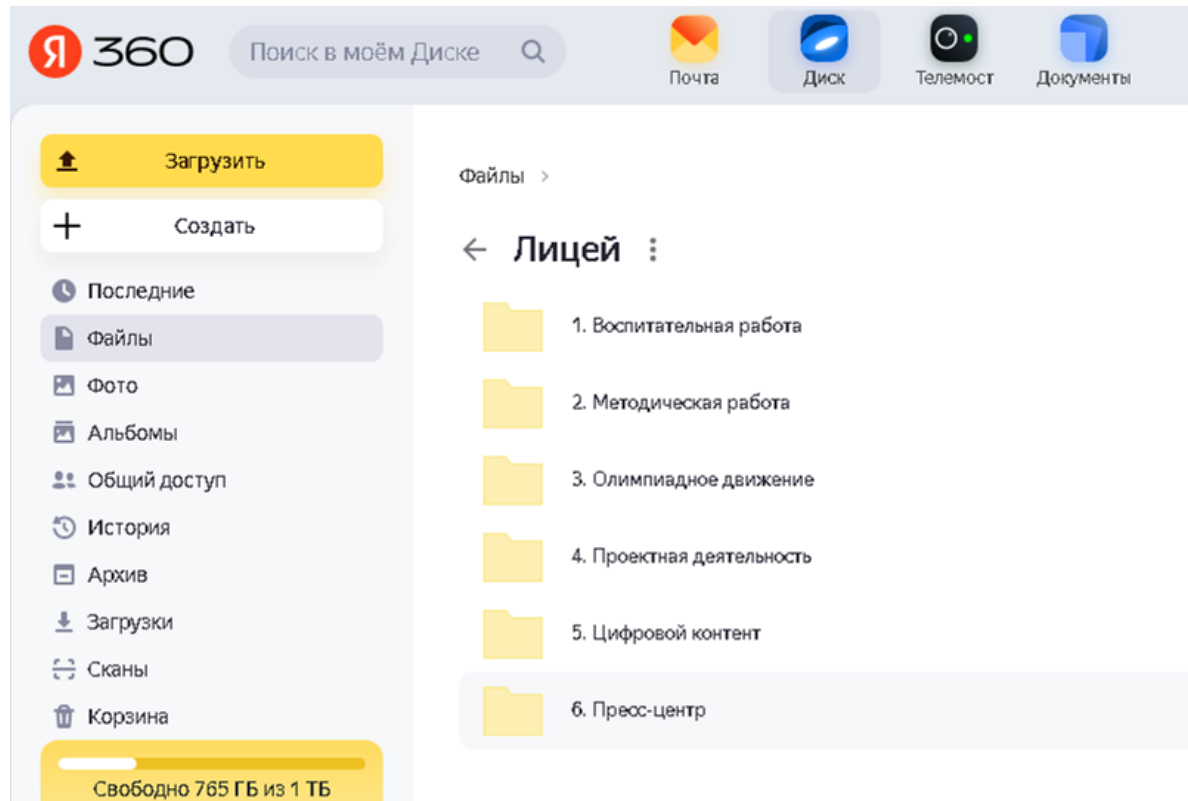
Я 360

VS



# Облачные сервисы в Лицее №18

**Для хранения  
информации**



The screenshot displays the Yandex 360 cloud storage interface. At the top, there is a search bar labeled 'Поиск в моём Диске' and several service icons: Почта, Диск, Телемост, and Документы. The left sidebar contains a navigation menu with options: Загрузить, Создать, Последние, **Файлы**, Фото, Альбомы, Общий доступ, История, Архив, Загрузки, Сканы, and Корзина. The main area shows a folder named 'Лицей' containing six subfolders:

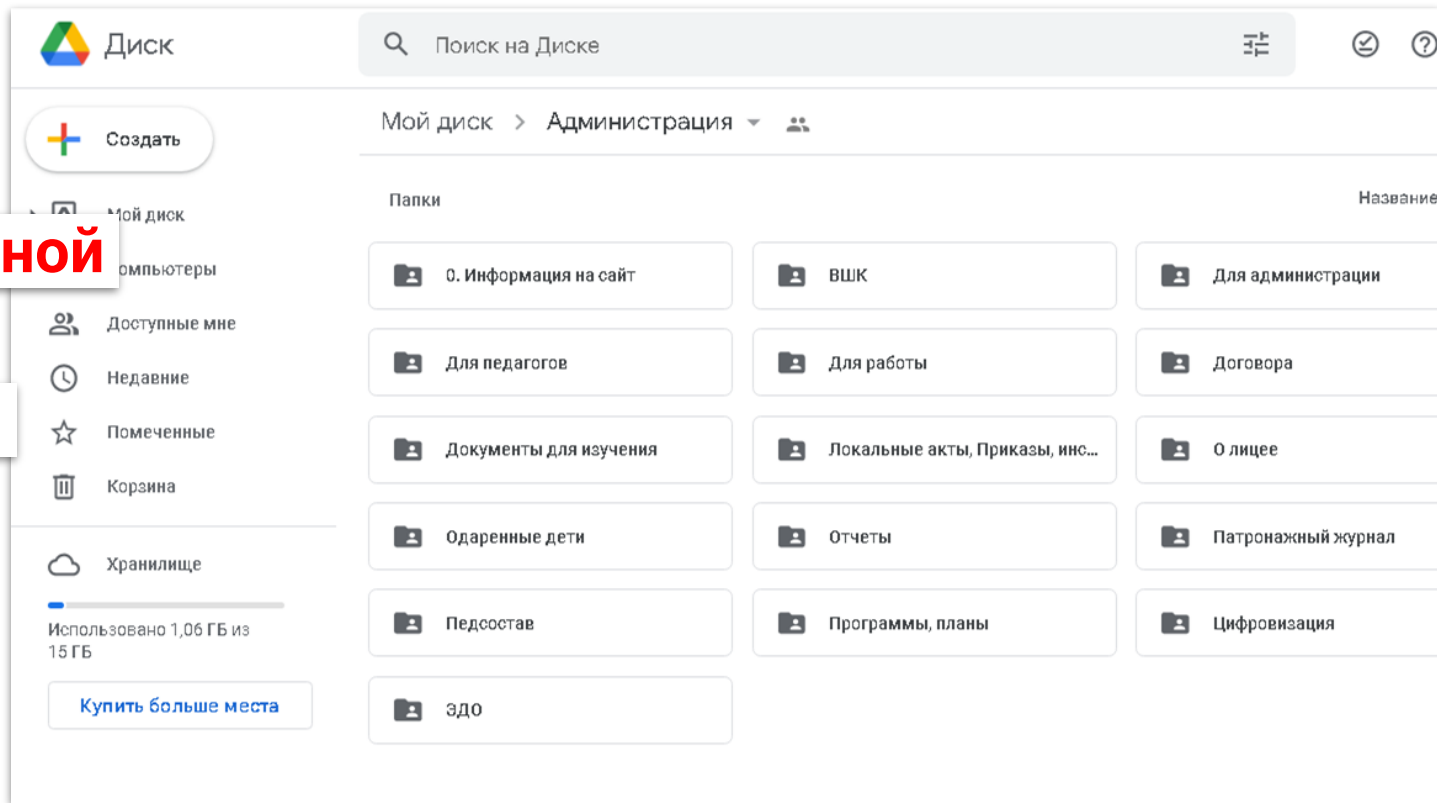
- 1. Воспитательная работа
- 2. Методическая работа
- 3. Олимпиадное движение
- 4. Проектная деятельность
- 5. Цифровой контент
- 6. Пресс-центр

At the bottom of the interface, a status bar indicates 'Свободно 765 ГБ из 1 ТБ'.



# Облачные сервисы в Лицее №18

Для оперативной  
работы с  
информацией



# Облачные сервисы



VS

Я 360

