#### Московский физико-технический институт Физтех-школа прикладной математики и информатики

Какое-то название

Автор: Вашкевич Егор

# Содержание

 •												

## Облачное хранилище лектория

#### Обычный текст

Какая-то информация.

#### Более сложные вещи

Данные от профиля оператора:

```
Логин: lectory-operator Пароль: _Учение-Свет_
```

Операторы загружают видео из аудиторий по пути:

lacktriangle «Исходники для монтажа»  $\to$  «Raw»  $\to$  «OBS»  $\to$  «<год>.<месяц> - <название месяца>»  $\to$  «<дата>»  $\to$  «<название предмета и ФИО лектора>»

#### Пути:

- «Исходники для монтажа»  $\to$  «Processed»  $\to$  «OBS»  $\to$  «<год>.<месяц> <название месяца>»  $\to$  «<дата>»  $\to$  «<название предмета и ФИО лектора>» если занятие записывалось на установку в аудитории.
- lacktriangle «Исходники для монтажа»  $\to$  «Processed»  $\to$  «Сатега»  $\to$  «<месяц>»  $\to$  «<дата>»  $\to$  «<папка вида system\_...>»  $\to$  «source\_<время лекции>» если занятие записывалось на переносную камеру.

Переносных камер несколько, поэтому папок вида «system\_...» может быть несколько — видео будет в какой-то из них. Рядом с записью будет лежать .mp3 файл — это запись звука на внутренний микрофон камеры. Она может пригодиться, если звук не записался на петличку.

Краткая инструкция, как примаунтить диск с аккаунтом lectory-operator:

1) Заходим и переключаемся в режим рута:

```
sudo -iu root
```

2) Создаём файл с логином/паролем:

```
touch .smb_operator_credentials
```

3) Прописываем там данные от учётки. В случае учётки оператора:

```
username=lectory-operator
password=_Учение-Свет_
```

### Картинки

Картинка с рамкой с максимально возможной шириной, учитывая отступ в (не)нумерованных списках:

### • Ненумерованный список:



Сжатие картинки по ширине:



#### Глава, содержащая подглавы

#### Ссылки

Важное слово, на которое будем потом ссылаться.

Чтобы привязать диск, мы будем пользоваться командой mount. Тут можно прочитать про саму команду и её параметры, а тут — как настроить подключение по smb протоколу, чтобы диск не удалялся после перезагрузки компьютера (раздел Permanent mount).

Ссылаемся на важное слово внутри документа (обратить внимание, что цвет ссылки другой).

### Код

```
#include <iostream>
int main() {
    std::cout << "Hello, world\n";
    return 0; // some comment
}</pre>
```

# Проверка переносов ОченьОченьДлинноеНазваниеСПравиламиПереноса