

Алгоритм действий обучающихся при выполнении элемента «Задание»

Подготовили:

Жилкина Елена Сергеевна

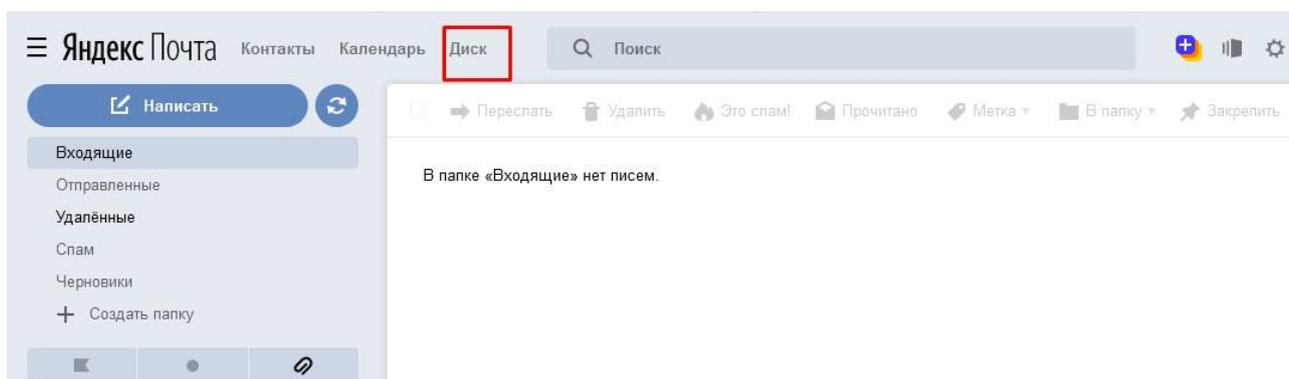
Попова Дина Александровна

Содержание

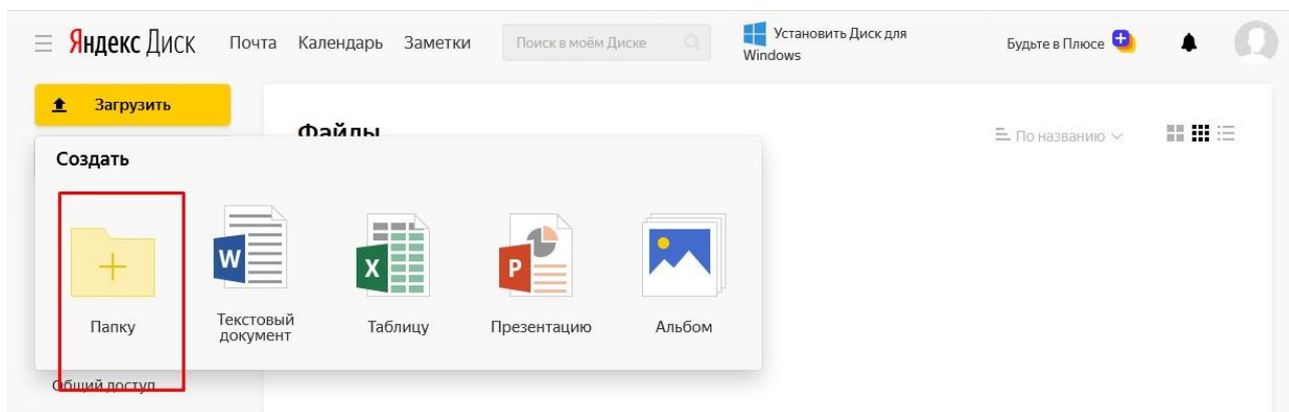
1. Алгоритм работы с Яндекс.Диск с компьютера	2
2. Алгоритм работы с Яндекс.Диск с телефона через браузер	5
3. Алгоритм работы с Яндекс.Диск с телефона через приложение	9
4. Алгоритм работы с Майл.Облако с компьютера	13

1. Алгоритм работы с Яндекс.Диск с компьютера

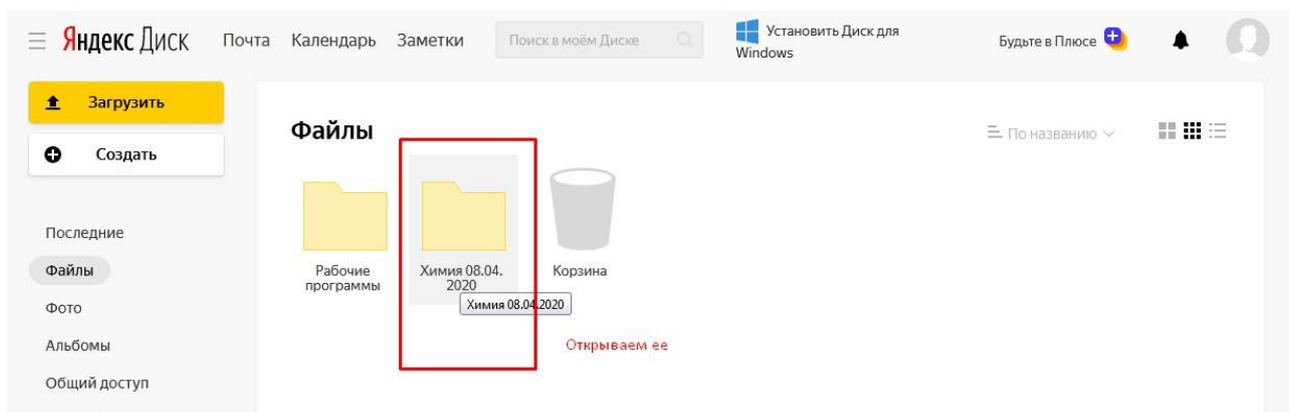
1) Заходим в ЯндексДиск через почту



2) Создаем папку с названием дисциплины и датой проведения занятия



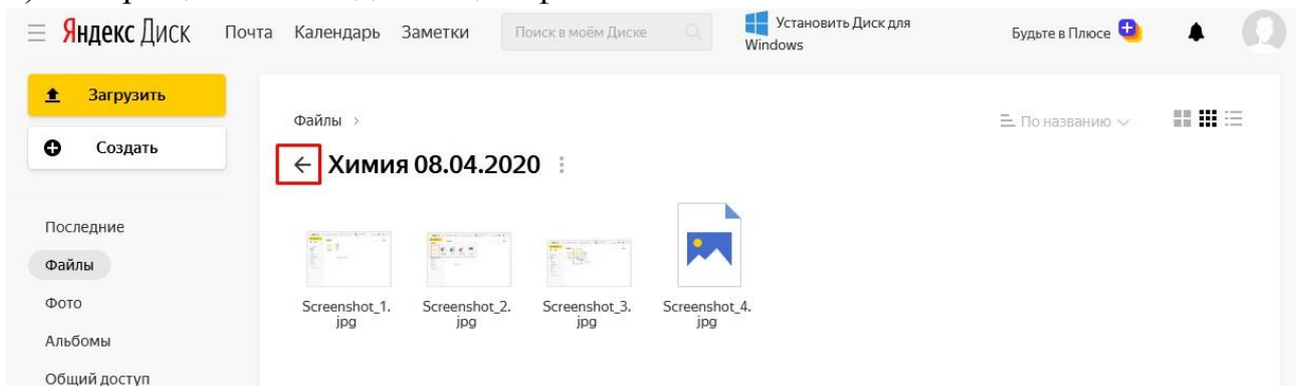
3) Открываем созданную папку



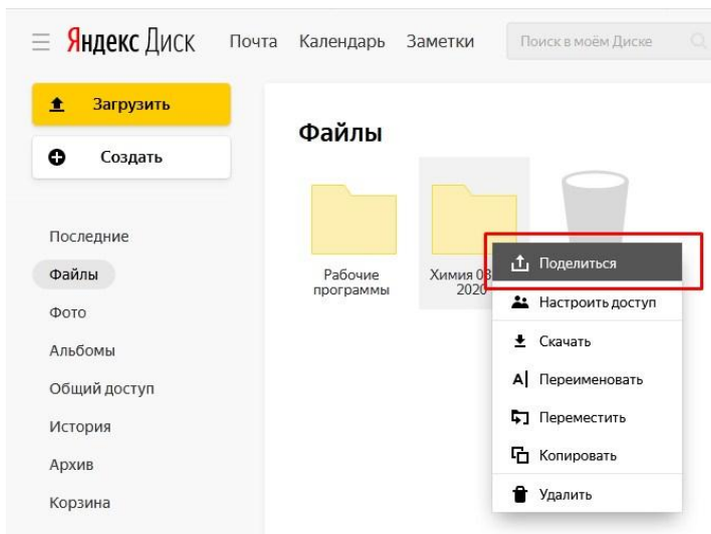
4) Загружаем выполненное задание в необходимом формате (файл, фото, видео)



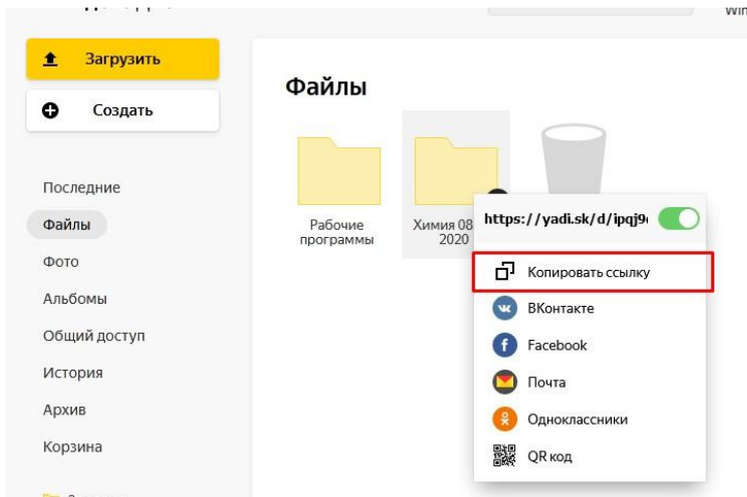
5) Возвращаемся назад к общим файлам



6) Нажатием правой кнопки на папку, вызываем контекстное меню и выбираем «Поделиться»



7) Нажимаем «Копировать ссылку»



8) Заходим на необходимое задание и нажимаем «Добавить ответ на задание»

ОГБПОУ "Усольский медицинский техникум" Русский (ru) Елена Сергеевна Жилкина Студент

Желаю успеха в освоении материала!

Домашнее задание: CPC №17

Задания для освоения материала по теме Гетероциклы.docx7 апреля 2020, 17:26
Органика Лекция №24,25 за 08.04.2020 2-1ф.docx7 апреля 2020, 17:26

Состояние ответа

Номер попытки	Попытка 1.
Состояние ответа на задание	Ни одной попытки
Состояние оценивания	Не оценено
Последний срок сдачи	Четверг, 9 апреля 2020, 13:35
Оставшееся время	15 час. 31 мин.
Последнее изменение	-
Комментарии к ответу	▶ Комментарии (0)

Добавить ответ на задание

Заходим в Moodle. Нажимаем "Добавить ответ на задание"

9) Вставляем ссылку в поле ответа и нажимаем «Сохранить»

Ответ в виде текста

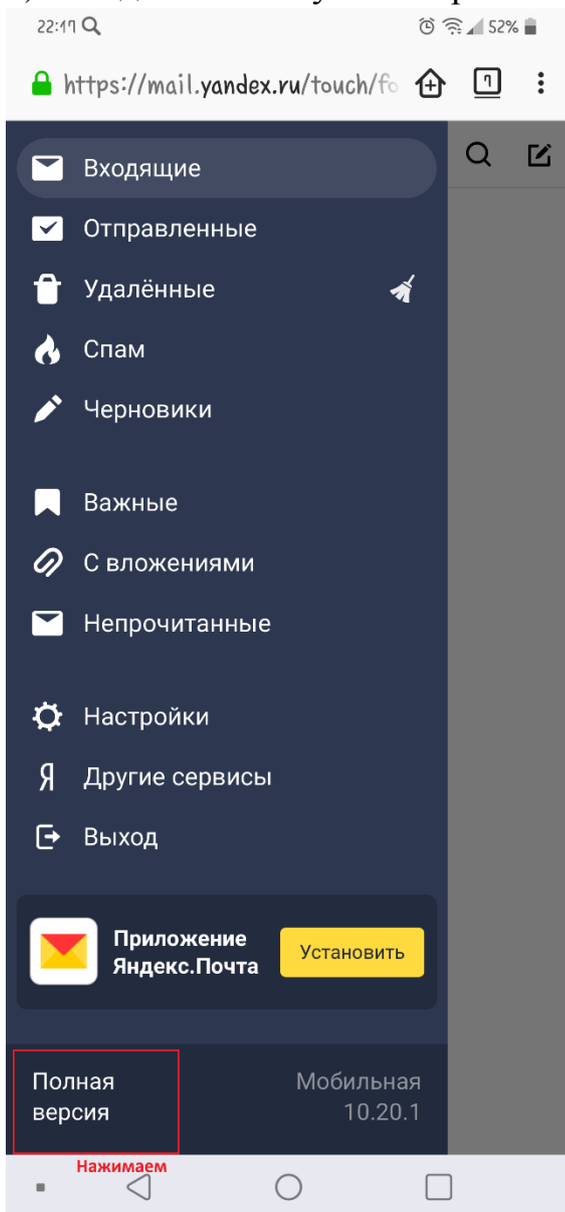
<https://yadi.sk/d/ipqj9qa6mCcpQ>

Вставляем ссылку и Сохраняем

Сохранить Отмена

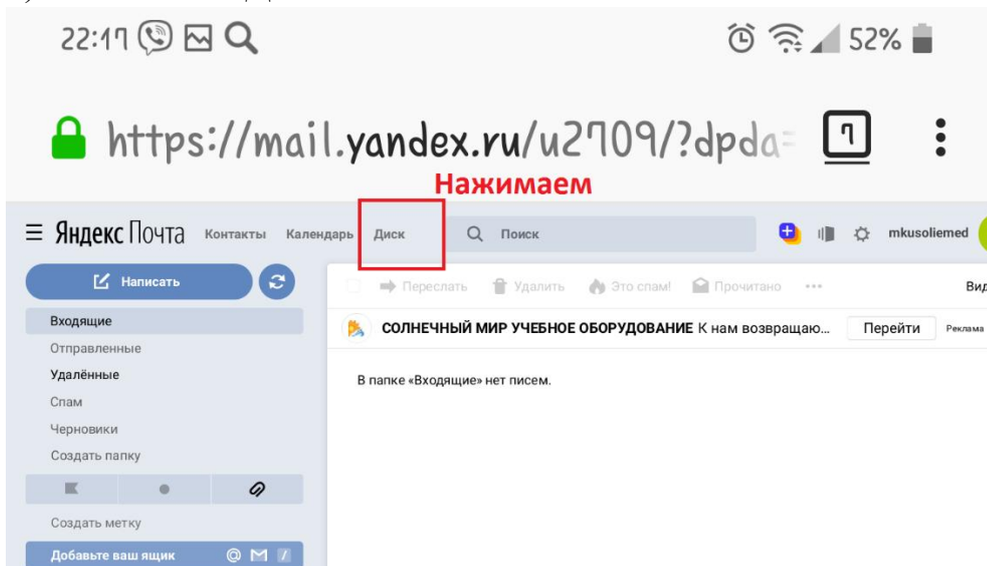
2. Алгоритм работы с Яндекс.Диск с телефона через браузер

1) Заходим на почту и выбираем «Полная версия»



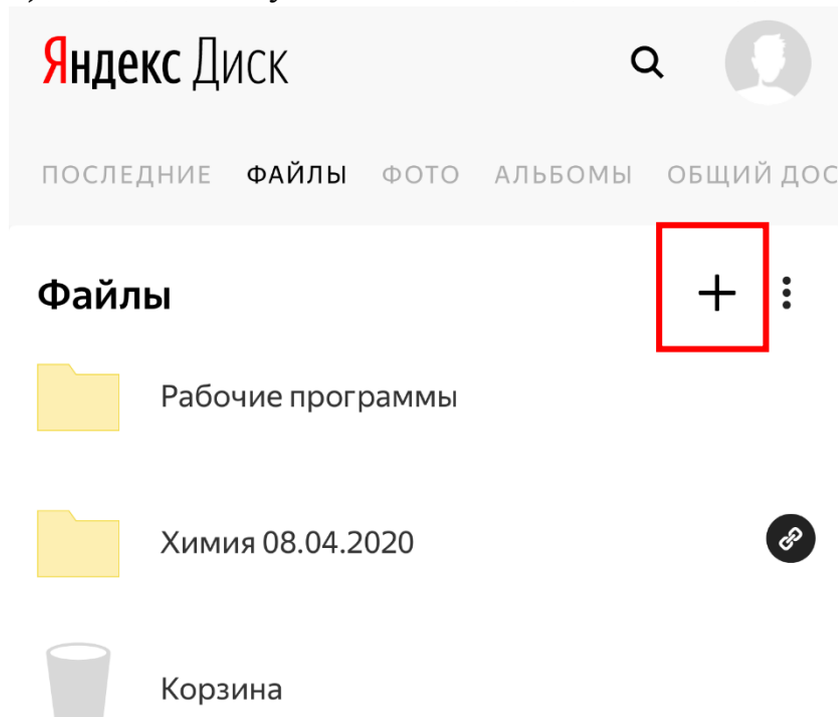
Нажимаем

2) Нажимаем «Диск»

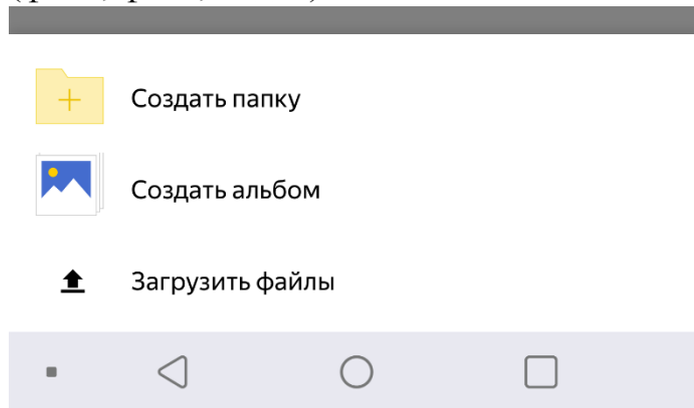


Нажимаем

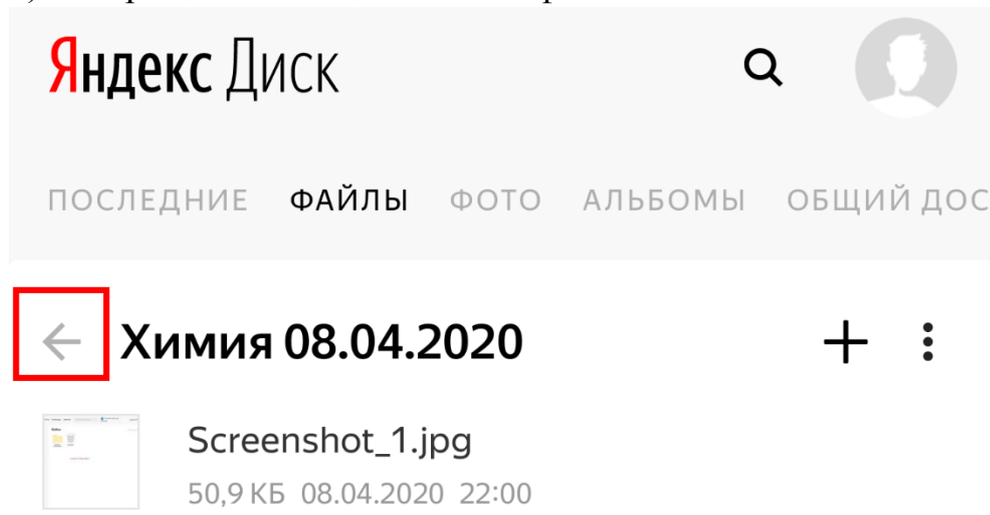
3) Создаем папку с названием дисциплины и датой проведения занятия



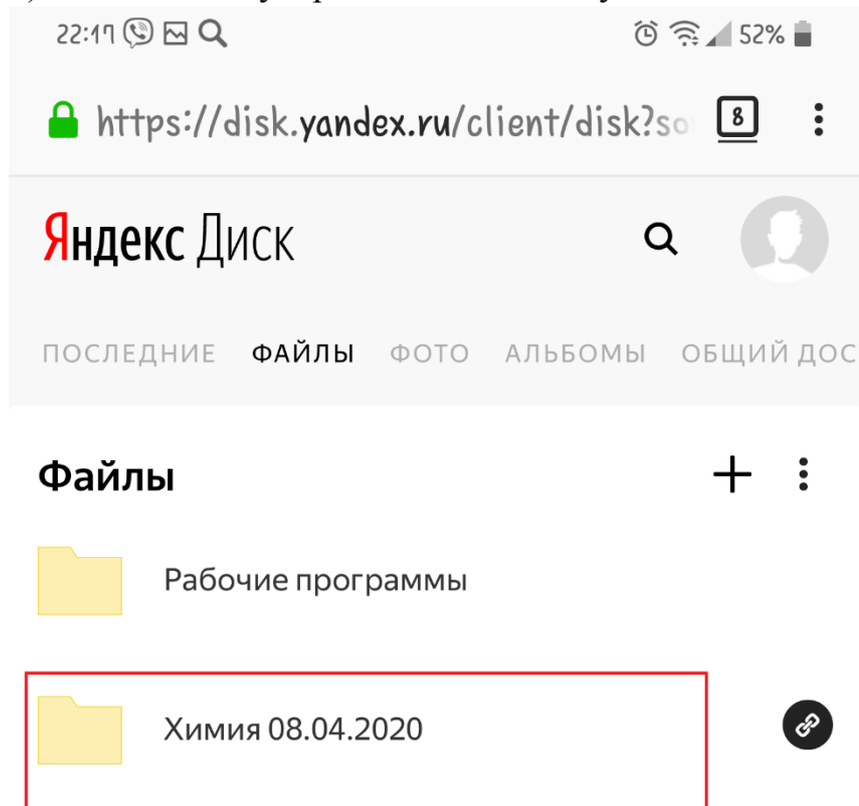
4) Заходим в папку и загружаем выполненное задание в необходимом формате (файл, фото, видео)



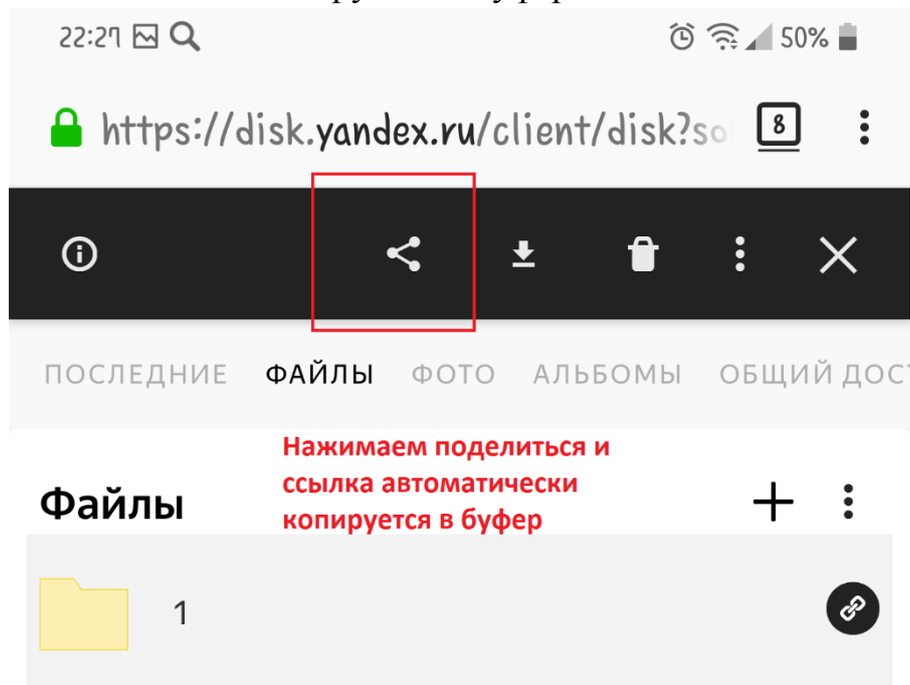
5) Возвращаемся назад к общим файлам



6) Нажимаем и удерживаем значок нужной папки



7) Вверху появляется контекстное меню, нажимаем «Поделиться», ссылка автоматически копируется в буфер



8) Заходим на необходимое задание и нажимаем «Добавить ответ на задание»



Домашнее задание: CPC №17

- Задания для освоения материала по теме Гетероциклы.docx7 апреля 2020, 17:26
- Органика Лекция №24,25 за 08.04.2020 2-1ф.docx7 апреля 2020, 17:26

Состояние ответа

Номер попытки	Попытка 1.
Состояние ответа на задание	Ни одной попытки
Состояние оценивания	Не оценено
Последний срок сдачи	Четверг, 9 апреля 2020, 13:35
Оставшееся время	15 час. 31 мин.
Последнее изменение	-
Комментарии к ответу	▶ Комментарии (0)

[Добавить ответ на задание](#)

Заходим в Moodle. Нажимаем "Добавить ответ на задание"

Вы пока не предоставили ответ на задание

9) Вставляем ссылку в поле ответа и нажимаем «Сохранить»

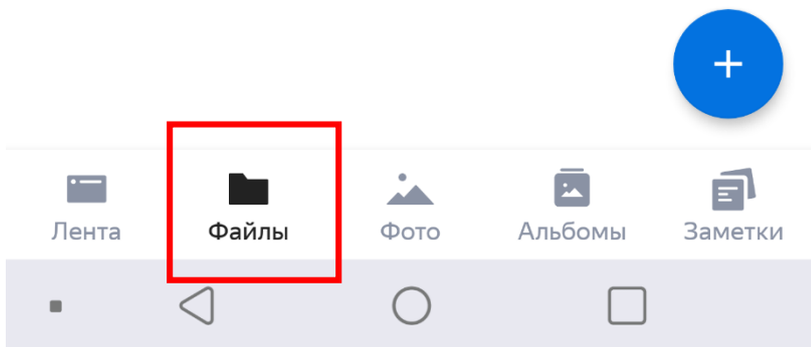
Ответ в виде текста

<https://yadi.sk/d/ipqj9qa6mCcpQ> Вставляем ссылку и Сохраняем

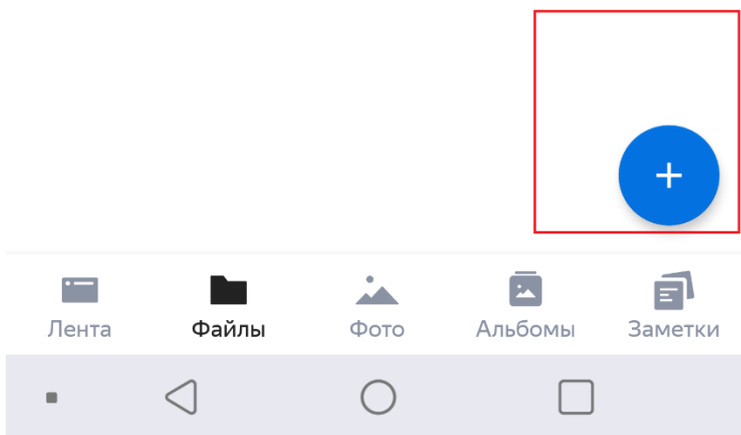
[Сохранить](#) [Отмена](#)

3. Алгоритм работы с Яндекс.Диск с телефона через приложение

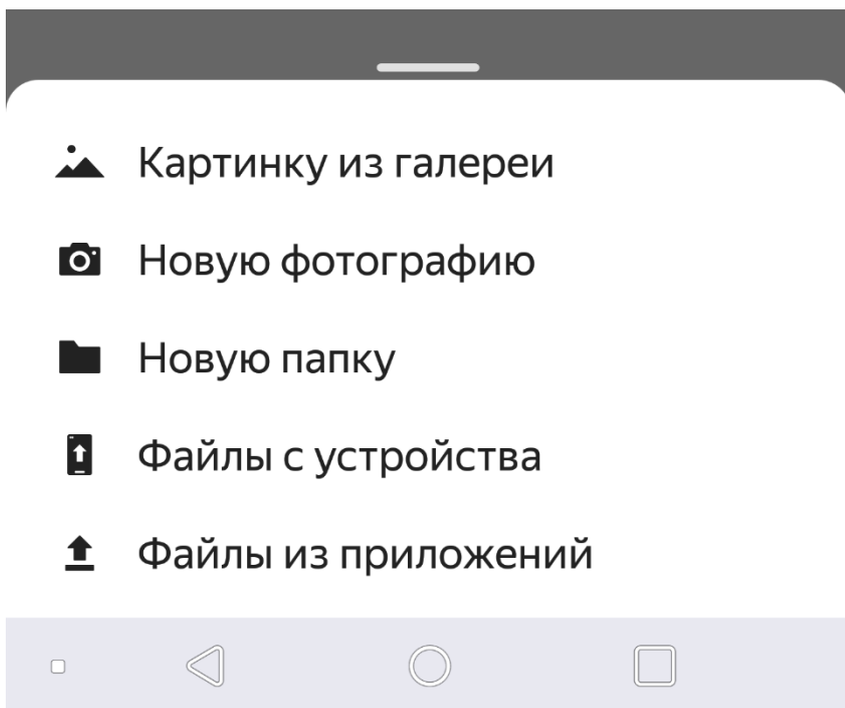
1) Заходим в приложение и выбираем вкладку «Файлы»



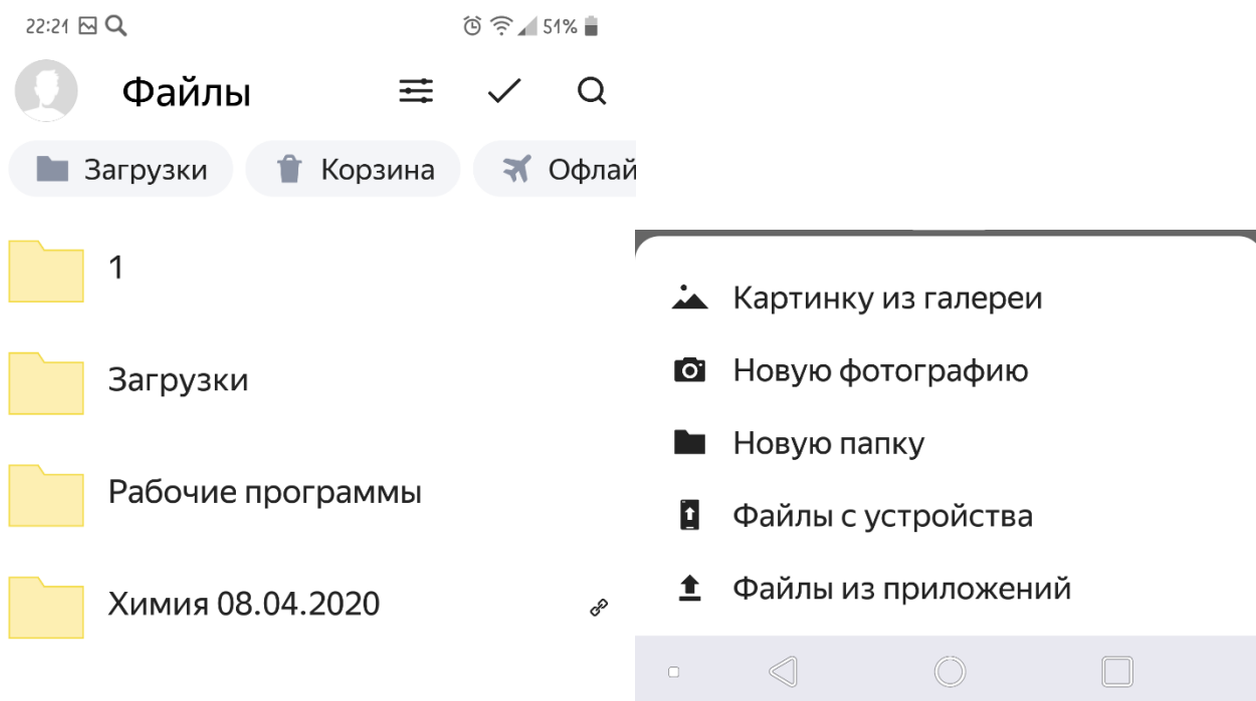
2) Нажимаем «Добавить»



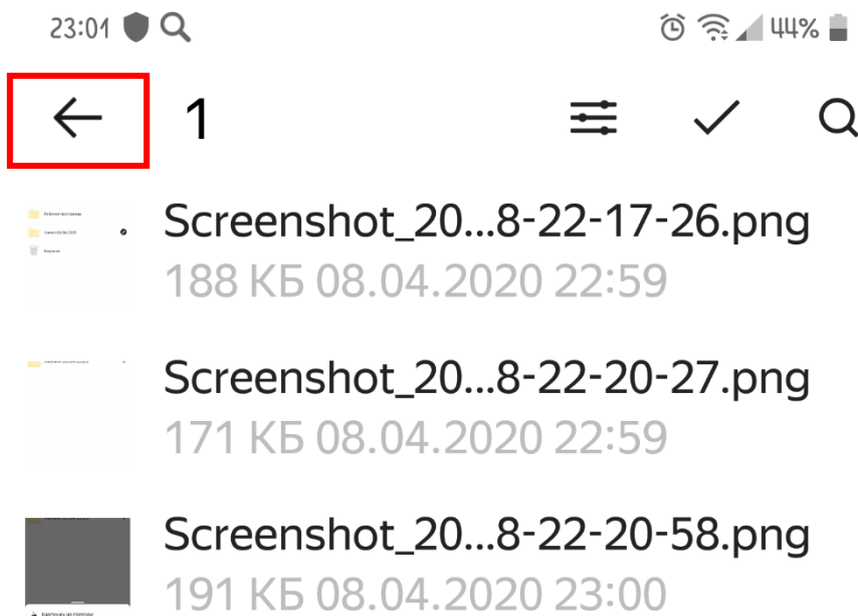
3) Выбираем «Новая папка». Создаем папку с названием дисциплины и датой проведения занятия



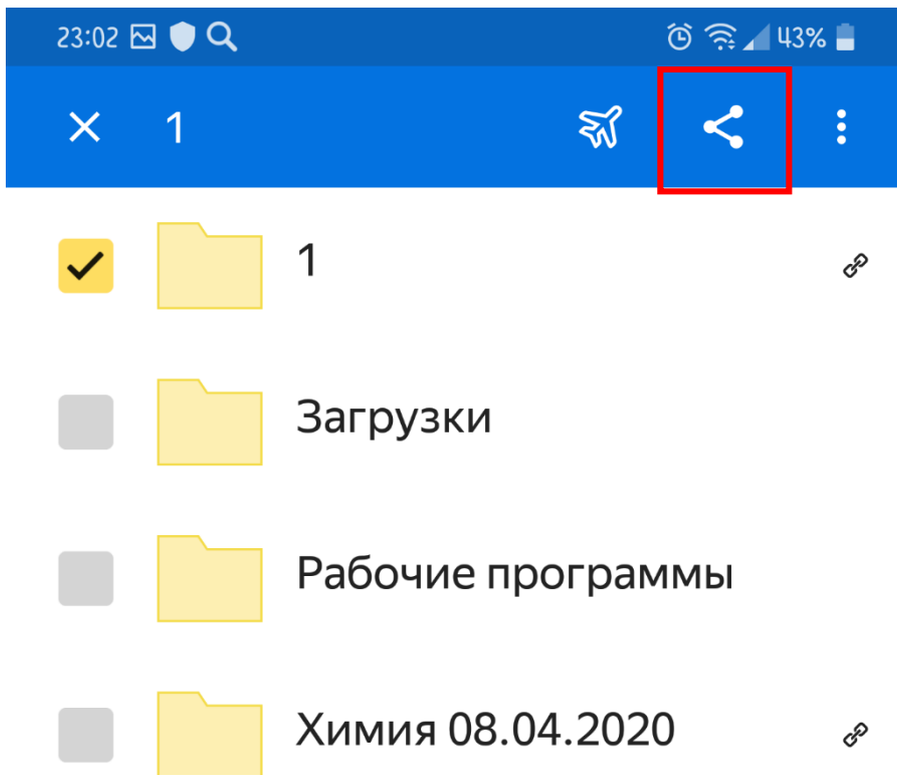
4) Заходим в папку и загружаем выполненное задание в необходимом формате (файл, фото, видео)



5) Возвращаемся назад к общим файлам



6) Нажимаем и удерживаем значок нужной папки. Вверху появляется контекстное меню, нажимаем «Поделиться», ссылка автоматически копируется в буфер



7) Заходим на необходимое задание и нажимаем «Добавить ответ на задание»

ОГБПОУ "Усольский медицинский техникум" Русский (ru) Елена Сергеевна Жилкина Студент

желаю успеха в освоении материала!

Домашнее задание: CPC №17

Задания для освоения материала по теме Гетероциклы.docx7 апреля 2020, 17:26
Органики Лекция №24,25 за 08.04.2020 2-1ф.docx7 апреля 2020, 17:26

Состояние ответа

Номер попытки	Попытка 1.
Состояние ответа на задание	Ни одной попытки
Состояние оценивания	Не оценено
Последний срок сдачи	Четверг, 9 апреля 2020, 13:35
Оставшееся время	15 час. 31 мин.
Последнее изменение	-
Комментарии к ответу	▶ Комментарии (0)

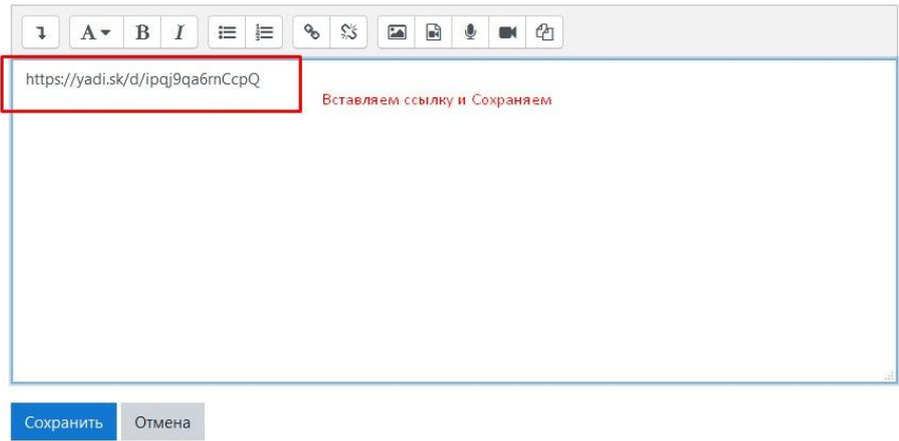
[Добавить ответ на задание](#)

Вы пока не предоставили ответ на задание

Заходим в Moodle. Нажимаем "Добавить ответ на задание"

8) Вставляем ссылку в поле ответа и нажимаем «Сохранить»

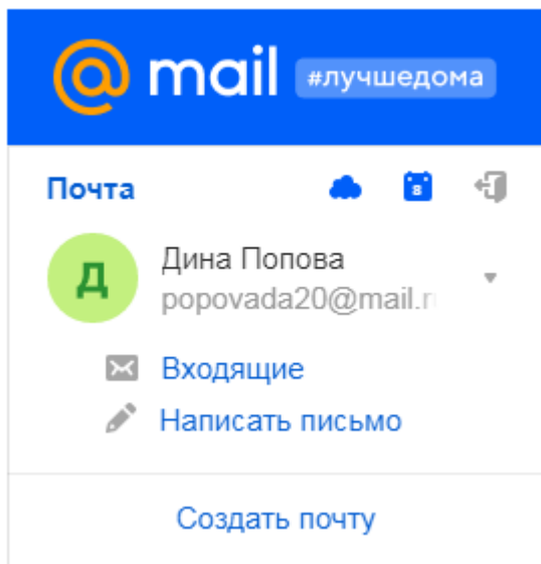
Ответ в виде текста



The image shows a rich text editor interface. At the top, there is a toolbar with icons for undo, font size, bold, italic, bulleted list, numbered list, link, unlink, insert image, insert video, insert audio, and share. Below the toolbar is a text input field containing the URL <https://yadi.sk/d/ipqj9qa6rnCcpQ>. To the right of the input field, there is a red text prompt: "Вставляем ссылку и Сохраняем". At the bottom of the editor, there are two buttons: "Сохранить" (Save) and "Отмена" (Cancel).

4. Алгоритм работы с Майл.Облако с компьютера

1) Заходим в  Облако через почту <https://mail.ru>



AliExpress



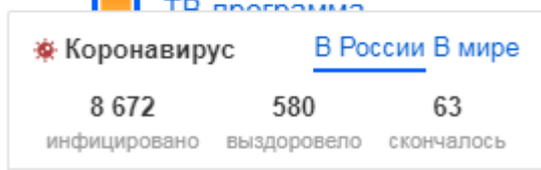
Одноклассники



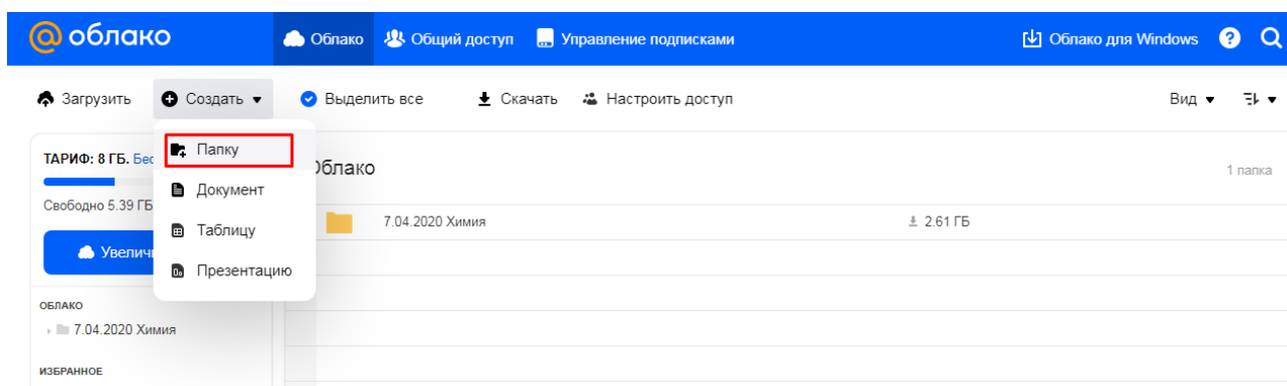
Юла



ТВ программа



2) Создаем папку с названием дисциплины и датой проведения занятия



Создание папки

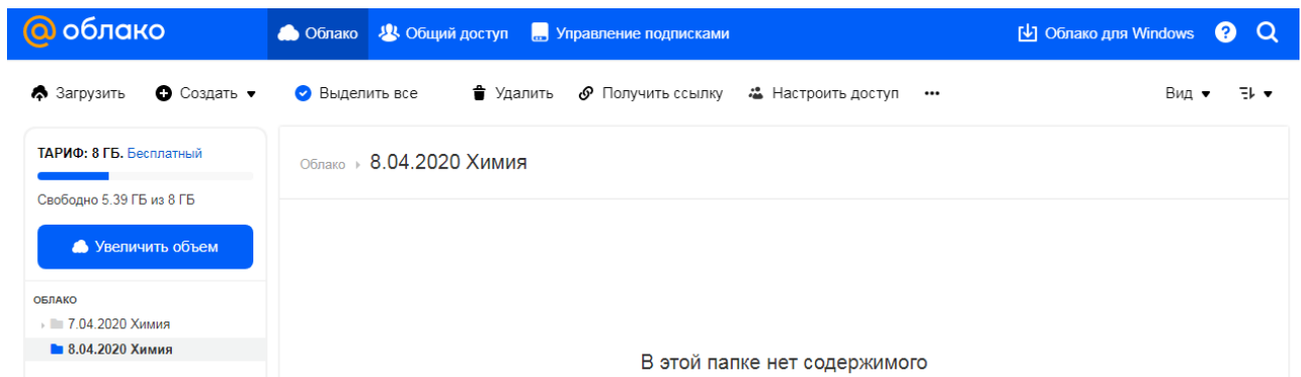


8.04.2020 Химия

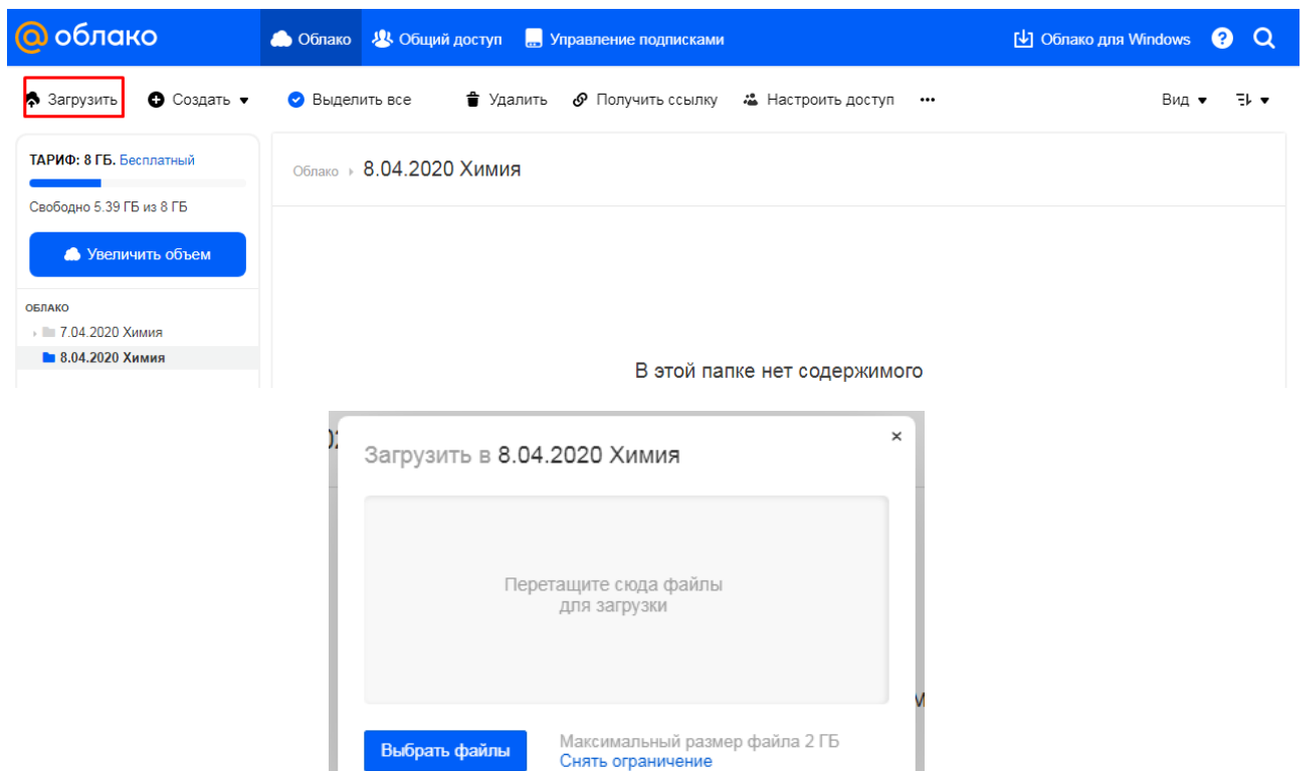
Создать

Создать и поделиться

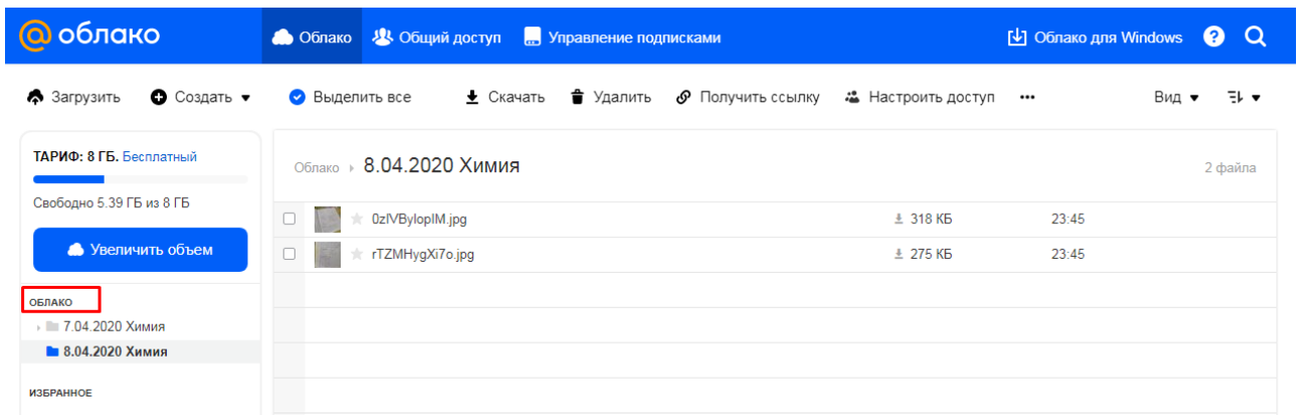
3) Открываем созданную папку



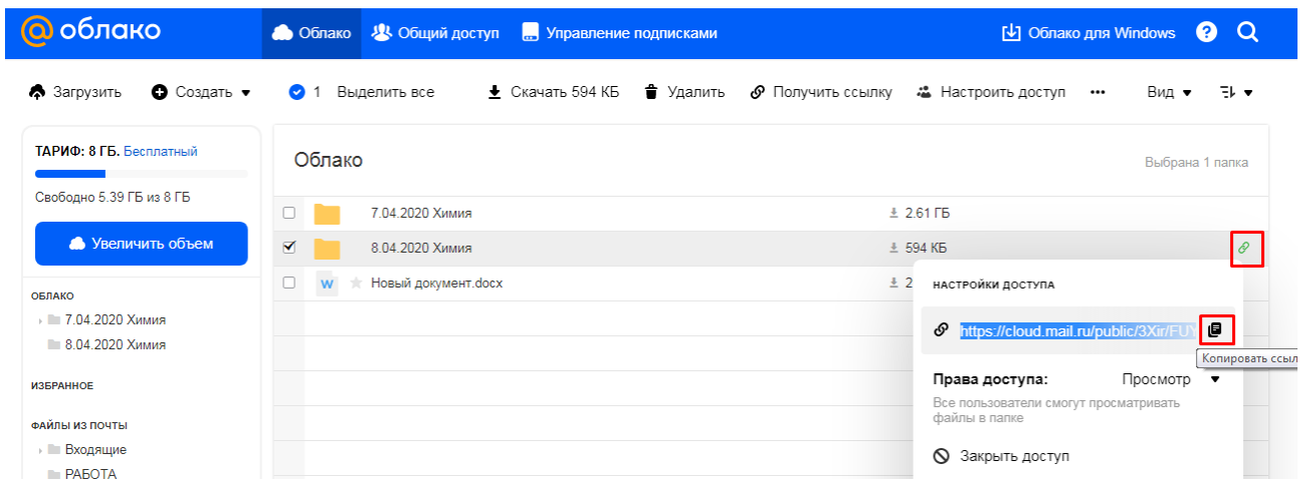
4) Загружаем выполненное задание в необходимом формате (файл, фото, видео)



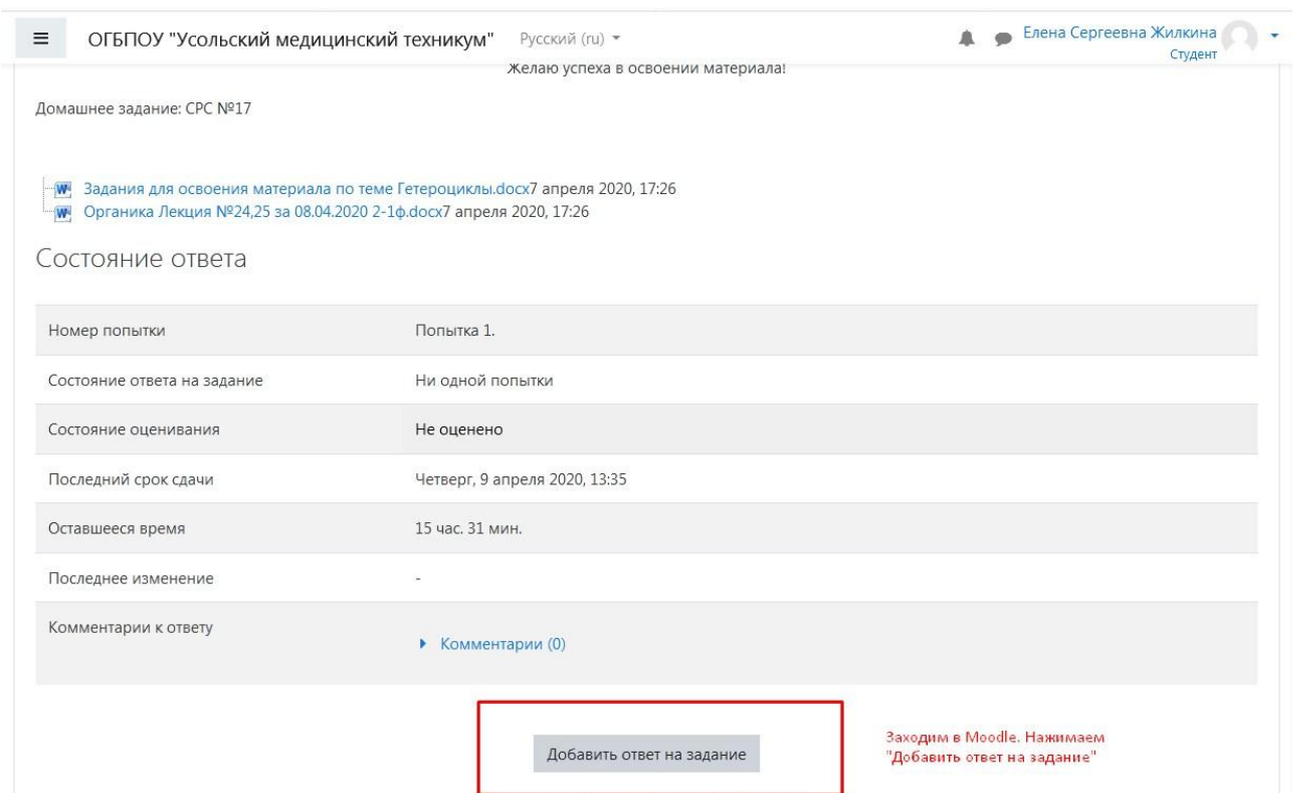
5) Возвращаемся назад к общим файлам



6) Нажимаем «Копировать ссылку»



7) Заходим на необходимое задание и нажимаем «Добавить ответ на задание»



8) Вставляем ссылку в поле ответа и нажимаем «Сохранить»

Ответ в виде текста

Rich text editor toolbar with icons for undo, bold, italic, list, link, unlink, image, video, audio, and insert.

Text input field containing: <https://yadi.sk/d/ipqj9qa6mCcpQ>

Red text prompt: Вставляем ссылку и Сохраняем

Сохранить Отмена