



Сетевое взаимодействие - как связь классной и индивидуальной работой учащихся

Учитель биологии
МБОУ СОШ №34
Благовская А. А.

Наиболее популярные и удобные соцсети



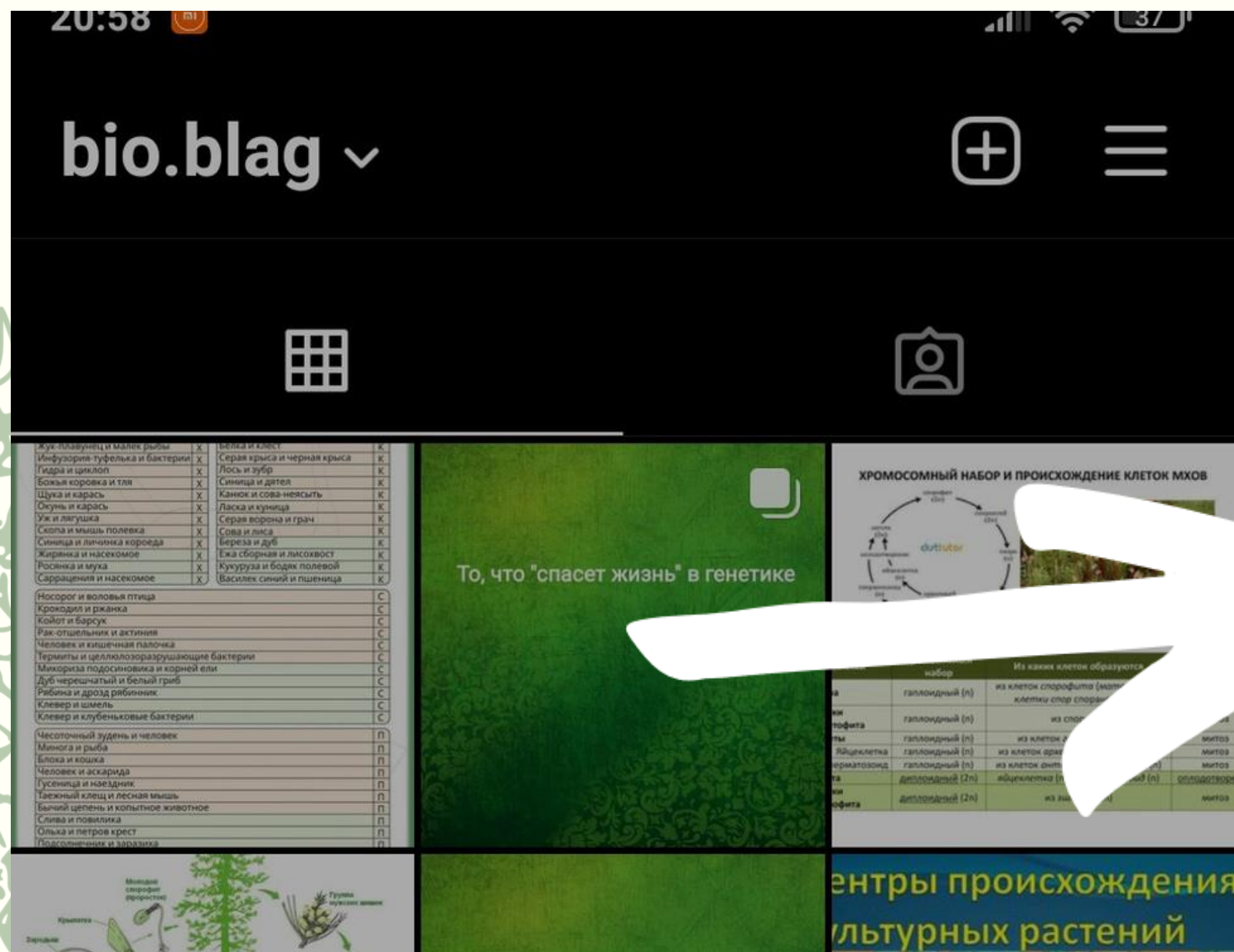
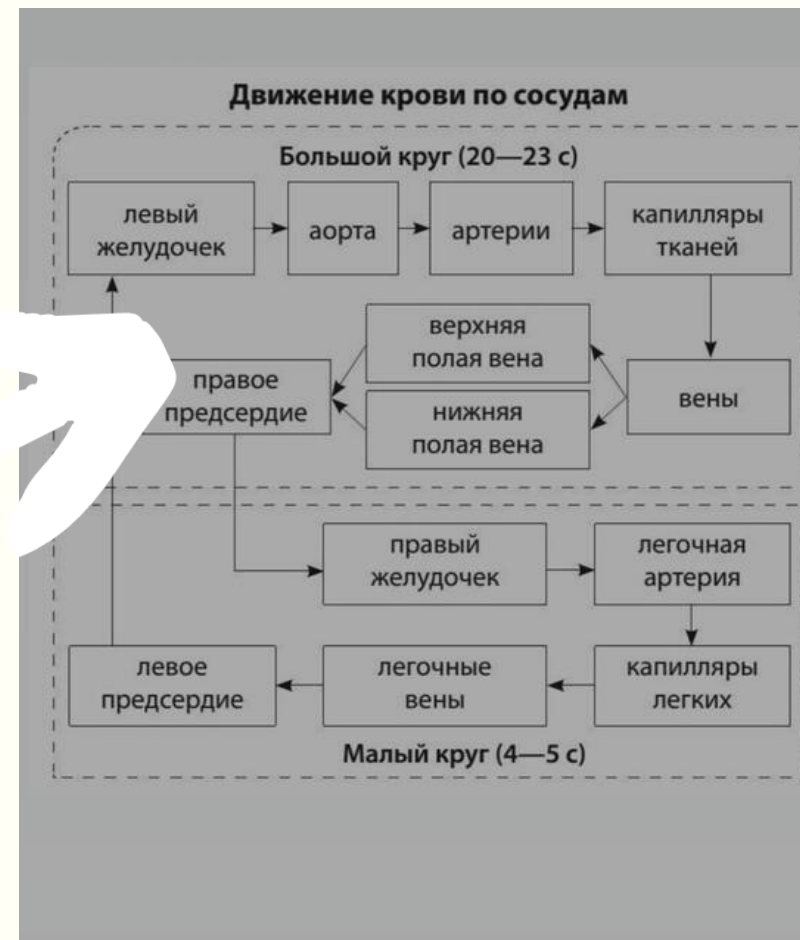
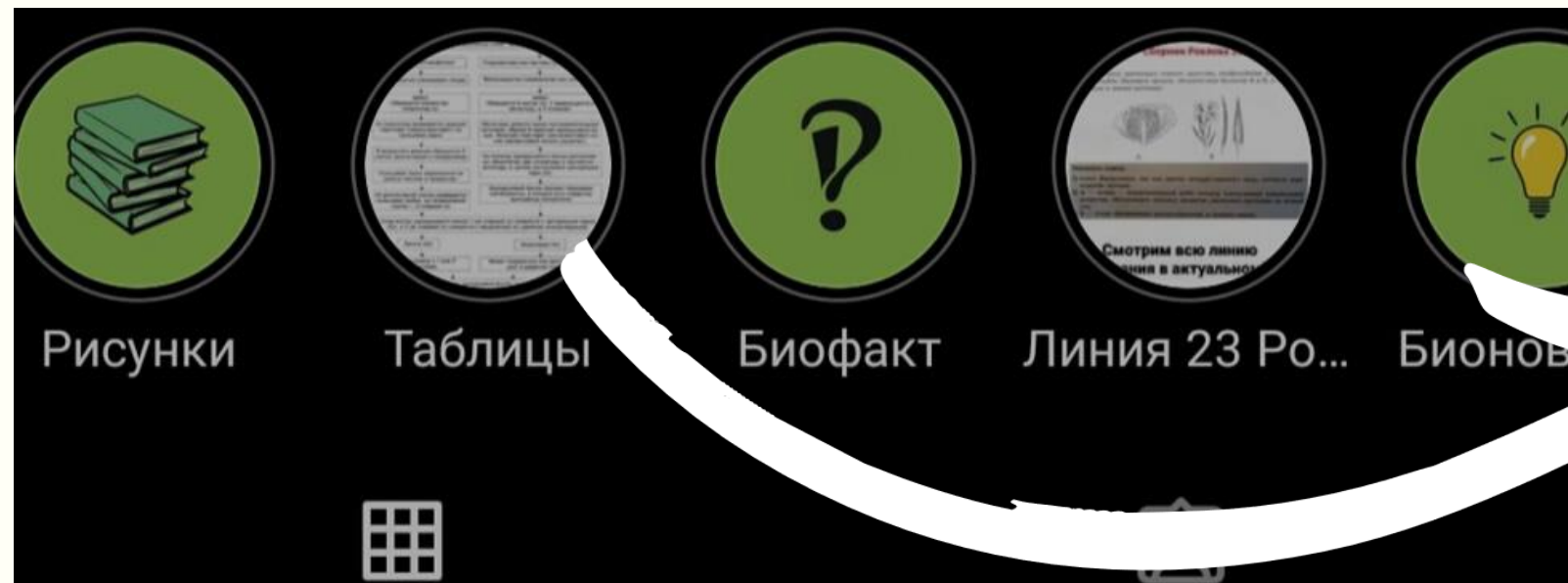
YOUTUBE



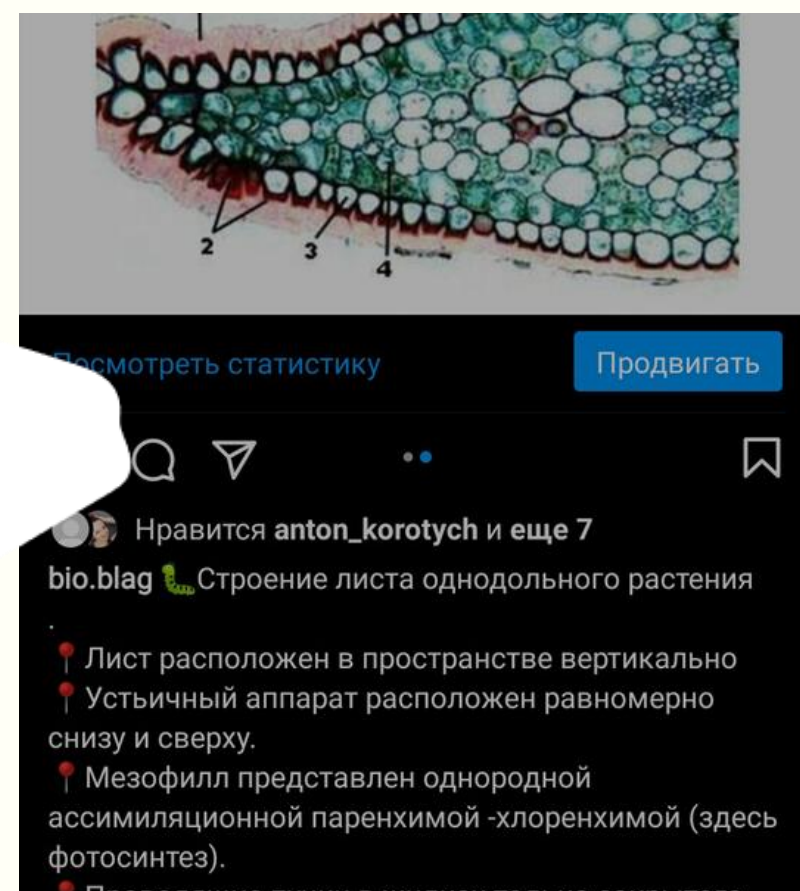
BK

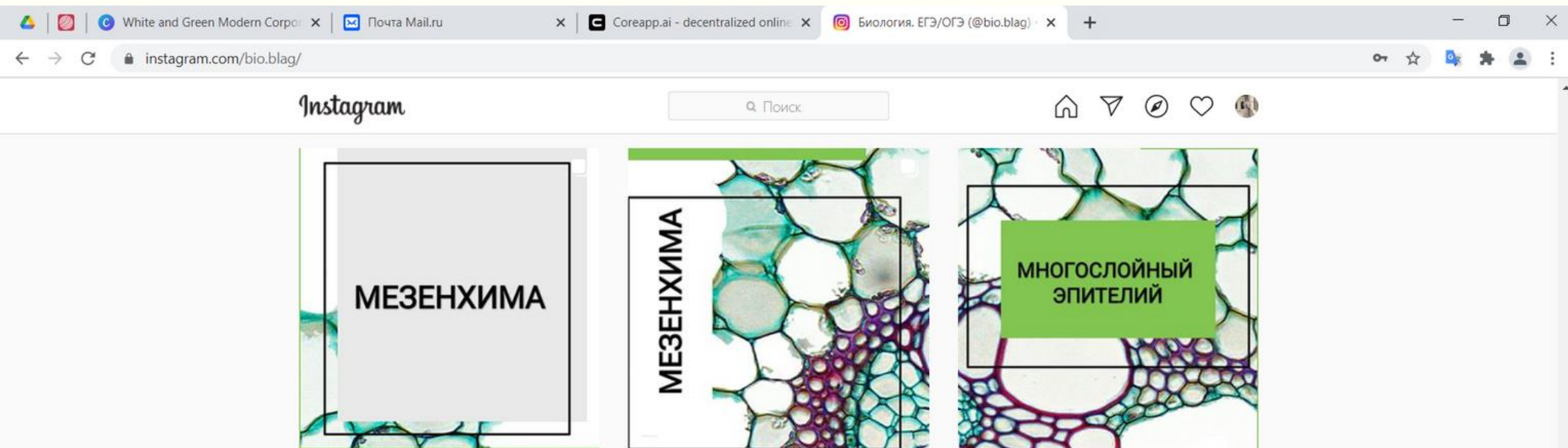


INSTAGRAM

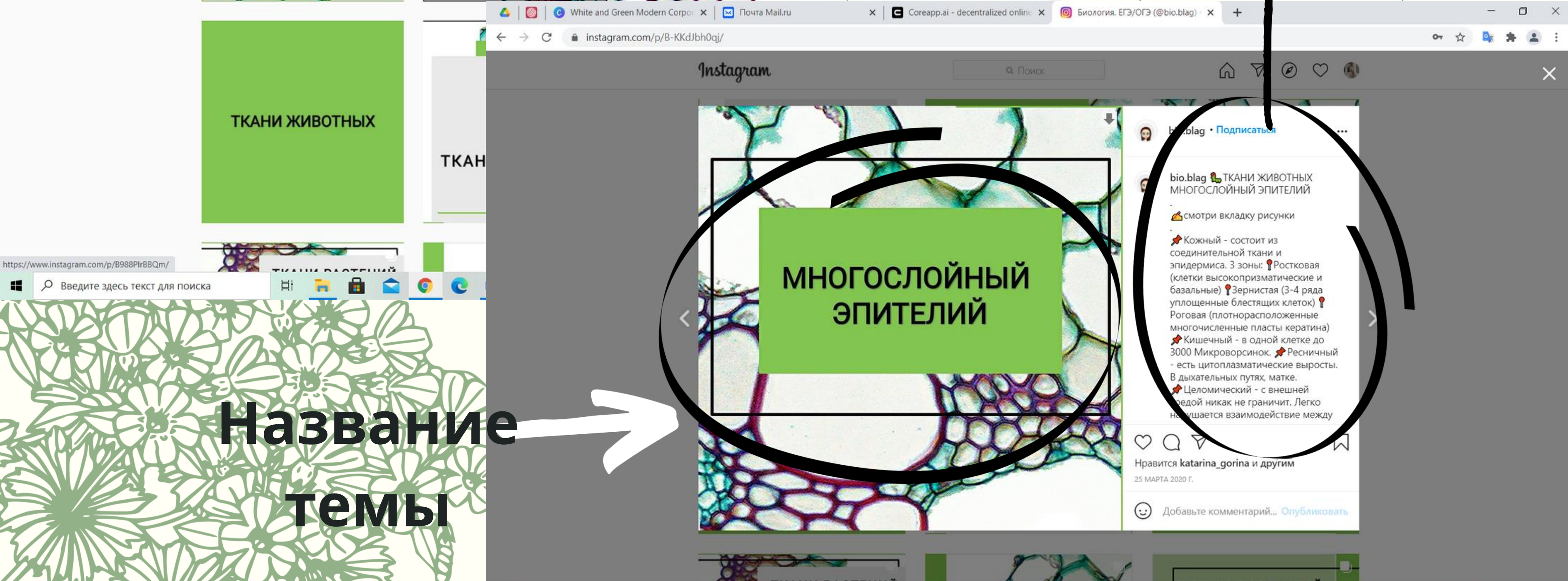


Рабочая страница в Instagram





Описание



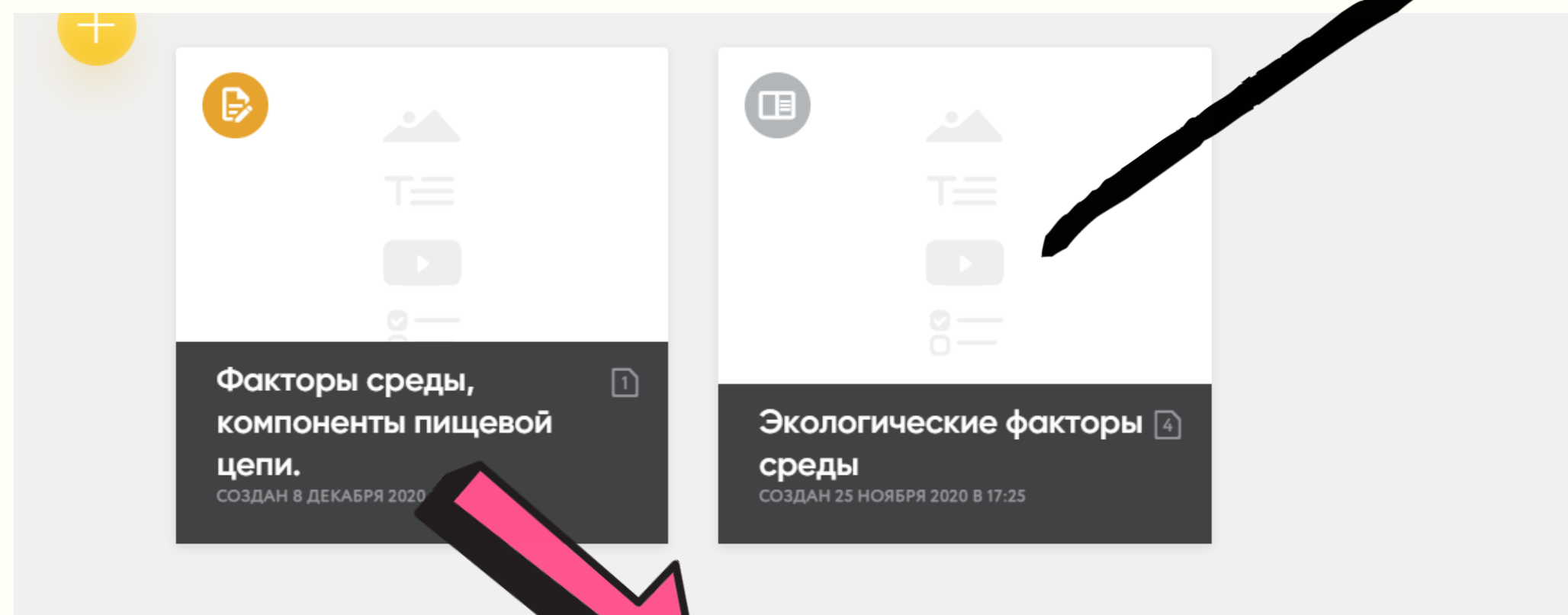
Название
темы



Coreapp.ai

Площадка для повторения и закрепления материала

Теория



Практика

Mail.ru | Биология. ЕГЭ/ОГЭ (@bio) | Coreapp.ai - decentralized | Факторы среды, compone | Coreapp.ai - decentralized

ifbe6947702b8abc34fa9dff

Абиотические факторы - это факторы неживой природы. Всё, неживое, что действует на организм.
К абиотическим факторам относится:
-Свет
-Температура
-Соленость воды
-Потоки воздушных масс
-Давление и мн. др.

Факторы живой природы

++ Мутуализм (симбиоз)
-- Конкуренция (внутривидовая и межвидовая)
+- Хищничество, паразитизм
00 Нейтрализм
0+ Комменсализм (нахлебничество и квартиранство)
0- Амменсализм

4:40 / 5:04

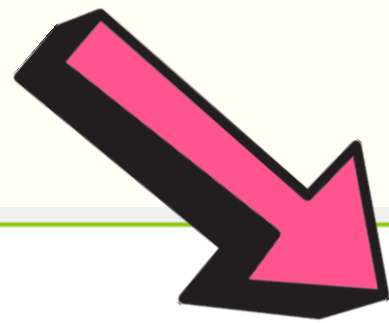
22:09 05.04.2021

Теоретическая страница

Текст + видео

Контрольный лист с практическим заданием

Результат.



Установите соответствие между примерами и группой

Верно Мох	Верно Сосна	Верно Медведка	Верно Волк	Верно Трутовый гриб
Продуценты	Консументы	Редуценты		

Ответ сохранен

Установите соответствие между примером и группой

Верно Повилика	Верно Цианобактерия	Верно Зяец	Верно Опёнок
Продуценты	Консументы	Редуценты	

Ответ сохранен

КОНТРОЛЬНАЯ СТРАНИЦА ?

Установите соответствие между примерами и группой

Мох	Волк	Подберезовик
Продуценты	Консументы	Редуценты
Трутовый гриб	Сосна	Медведка

Ответ сохранен

Установите соответствие между примером и группой

Продуценты	Консументы	Редуценты

Спасибо за внимание!
