

Дата	Предмет	Тема	Ресурс (форма проведения урока)	Задания с указанием образовательного ресурса	Форма предоставления результата	Дата, время предоставления результата	Текущая аттестация, оценивание
30.04	Биология 5Б класс	Обмен веществ. Запасание веществ	<p>1) Самостоятельная работа презентацией, учебником §26</p> <p>Видеокomentarий к презентации «Обмен веществ. Запасание веществ»  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=0vSsTaZp0Xo&amp;feature=youtu.be">https://www.youtube.com/watch?v=0vSsTaZp0Xo&amp;feature=youtu.be</a></p> <p>Видеокomentarий к презентации «Дыхание организмов»  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=l1kKtfv6ki0&amp;feature=youtu.be">https://www.youtube.com/watch?v=l1kKtfv6ki0&amp;feature=youtu.be</a></p> <p><a href="https://do2.rcokoit.ru/">https://do2.rcokoit.ru/</a>  ГБОУ СОШ 556,  курс Ефимова И.В.  Биология 5 класс</p>	<p>1) Составить схему обмена веществ (отметить типы дыхания и питания, на что расходуются вещества, полученные при питании, что происходит с веществами при дыхании, на что может быть потрачена энергия, полученная при дыхании).</p> <p>2) Перечислить примеры запасных веществ у растений и животных</p>	1) скан/фото тетради	До 9.00 7.05..2020	1) отметка за работу в тетради

				<p>3) назвать органы растений, запасующих вещества в большом количестве</p> <p>4) назвать значение запасных жиров (у сурков, верблюда, моржа)</p> <p>5) дополнительные вопросы по желанию</p>			
--	--	--	--	---	--	--	--