

Дистанционное обучение по предмету «Биология»
Учитель Алалыкина И.А.

7 класс

Дата: с 27 апреля 2020 г. - 08 мая 2020 г.

тема	что необходимо изучить?	ресурс	online - консультация	форма контроля												
4. Класс Птицы.	<p>§ 44</p> <p>1. Выписать особенности строения птиц, связанные с полетом.</p> <p>2. Лабораторная работа «Изучение перьевого покрова птиц» - цель работы - ход работы Заполнить таблицу.</p> <p style="text-align: center;">Виды перьев.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">Виды перьев</th> <th style="width: 25%;">Строение пера</th> <th style="width: 25%;">Рисунок</th> <th style="width: 25%;">Функции</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> <p><i>Примечание: лабораторную работу можно выполнить в виде творческой работы.</i></p> <p>3. Заполнить таблицу.</p> <p style="text-align: center;">Особенности внутреннего строения птиц.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">Название системы внутренних органов</th> <th style="width: 50%;">Особенности строения</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Виды перьев	Строение пера	Рисунок	Функции					Название системы внутренних органов	Особенности строения				<p>Запланированная конференция Zoom 08 мая в 9.30.</p> <p>Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/78298938959?pwd=cFM5NWxmVDRtRWNsZFdMVndwSU1OQT09</p> <p>Идентификатор конференции: 782 9893 8959 Пароль: 012909</p>	<p>Завершить выполнение работы по теме.</p> <p>Фотоотчет на электронную почту alalykina.i@list.ru до 08 мая</p>
Виды перьев	Строение пера	Рисунок	Функции													
Название системы внутренних органов	Особенности строения															

	<p>4. Выделить черты прогрессивного строения птиц по сравнению с пресмыкающимися.</p> <p>5. О чем свидетельствует сложное поведение птиц в период размножения и развития?</p>			
<p>4. Птицы наземных и водных экосистем</p>	<p>Изучить материал по одной из тем: «Птицы - ночные хищники» «Птицы - дневные хищники» «Птицы болот» «Птицы открытых пространств» «Птицы леса» «Птицы города»</p>			<p>Работа может быть выполнена в любой форме: доклад, презентация, газета, брошюра... Должна содержать фотографии, картинки, рисунки видов птиц и описание особенностей их внешнего строения, обитания.</p> <p>Фотоотчет на электронную почту alalykina.i@list.ru</p> <p>до 15 мая</p>