

Планирование уроков биологии на период дистанционного обучения в 6А, Б, В, Г классах

Дата урока, класс	Тема урока	Содержание	Ресурсы и ход урока	д.з, дата сдачи
06.04.2020 6А,В	Вегетативное размножение покрытосеменных растений. Лаб. работа №13	Способы вегетативного размножения. Вегетативное размножение комнатных растений	п.25 (учебник биологии)	Изучить п.25, выполнить задание на стр.145 учебника, к работе прикрепить фотографии, выращенных растений
07.04.2020 6Б 10.04.2020 6Г	Систематика растений	Основные систематические категории: вид, род, семейство, класс, отдел, царство. Знакомство с классификацией цветковых растений	Уч.Биологии § 26, РЭШ. Раздел 13. Живые организмы. Уроки 5,6	Уч.Биологии § 26. Изучить материал параграфа и раздела 13. Живые организмы РЭШ (уроки5,6-7 класс).На основе изученного, выполнить задание в прикрепленном файле
13.04.2020 6 А, В	Систематика растений	Основные систематические категории: вид, род, семейство, класс, отдел, царство. Знакомство с классификацией цветковых растений	Уч.Биологии § 26. РЭШ. Раздел 13. Живые организмы. Урок 5 (7 класс). 1. Изучить материал параграфа и раздела 13. Живые организмы РЭШ (урок5,7 класс). 2. на основе изученного, выполнить задание в прикрепленном файле	Уч. Биологии § 26. https://resh.edu.ru/subject/lesson/2468/main/ Фото выполненной работы в тетради сдать 20.04.2020 г на эл. почту l.gorbunova71@mail.ru

<p>14.04.2020 6Б</p>	<p>Класс Двудольные растения. Семейства Крестоцветные, Розоцветные. Лабораторная работа №14 «Выявление признаков семейства Крестоцветных по внешнему строению растений»</p>	<p>Признаки, характерные для растений семейства Крестоцветные и Розоцветные</p>	<p>Уч.Биологии § 27. 1. Изучить § 27, 2. выполнить задание в прикрепленном файле в эл.жур.</p>	<p>Уч.Биологии § 27. Фото выполненной работы в тетради сдать 21.04.2020г. 6Б кл. и 24.04.2020г. 6Г кл. на эл. почту l.gorbunova71@mail.ru</p>
<p>17.04.2020 6Г</p>	<p>Класс Двудольные растения. Семейства Крестоцветные, Розоцветные. Лабораторная работа №14 «Выявление признаков семейства Крестоцветных по внешнему строению растений»</p>	<p>Признаки, характерные для растений семейства Крестоцветные и Розоцветные</p>	<p>Уч.Биологии § 27. 1. Изучить § 27, 2. выполнить задание в прикрепленном файле в эл.жур.</p>	<p>Уч.Биологии § 27. Фото выполненной работы в тетради сдать 27.04.2020г. <u>на эл. почту l.gorbunova71@mail.ru</u></p>
<p>20.04.2020 6А, В</p>	<p>Семейства Пасленовые, Бобовые. Лабораторная работа №15 «Выявление признаков семейства Пасленовых по внешнему строению растений»</p>	<p>Признаки, характерные для растений семейства Пасленовые и Бобовые</p>	<p>Уч.Биологии § 28. 1. Изучить § 28 до раздела «Семейство Сложноцветные». 2. выполнить задание в прикрепленном файле в эл.жур.</p>	<p>Уч.Биологии § 28. Фото выполненной работы в тетради сдать 28.04.2020г. 6Б кл. и 07.05.2020г. 6Г кл. на эл. почту l.gorbunova71@mail.ru</p>

<p>27.04.2020 6А, В</p>	<p>Семейства Пасленовые, Бобовые. Лабораторная работа №15 «Выявление признаков семейства Пасленовых по внешнему строению растений»</p>	<p>Признаки, характерные для растений семейства Пасленовые и Бобовые</p>	<p>Уч.Биологии § 28. 1. Изучить § 28 до раздела «Семейство Сложноцветные». 2. выполнить задание в прикрепленном файле в эл.жур.</p>	<p>Уч.Биологии § 28. Фото выполненной работы в тетради сдать 07.05.2020г. на эл. почту l.gorbunova71@mail.ru</p>
<p>28.04.2020 6Б 15.05.2020 6Г</p>	<p>Семейство Сложноцветные</p>	<p>Признаки, характерные для растений семейства Сложноцветные</p>	<p>Уч.Биологии § 28. 1. Изучить раздел § 28 «Семейство Сложноцветные». 2. Устно ответить на вопросы 6,7 (стр.167, 168) 3. Выполнить задание из рубрики «Подумайте» (устно)</p>	<p>Не требуется</p>
<p>18.05.2020 6А, В</p>	<p>Семейство Сложноцветные</p>	<p>Признаки, характерные для растений семейства Сложноцветные</p>	<p>Уч.Биологии § 28. 1. Изучить раздел § 28 «Семейство Сложноцветные». 2. Устно ответить на вопросы 6,7 (стр.167, 168) 3. Выполнить задание из рубрики «Подумайте» (устно)</p>	<p>Не требуется</p>
<p>12.05.2020 6Б 22.05.2020 6Г</p>	<p>Класс Однодольные. Семейства Лилейные и Злаковые. Лабораторная работа №16 «Выявление признаков семейства Лилейные по внешнему строению растений»</p>	<p>Признаки, характерные для растений семейства Лилейные и Злаковые</p>	<p>Уч.Биологии § 29. 1. Изучить § 29. 2. Устно ответить на вопросы 5-8 (стр.173) 3. Выполнить задание в прикрепленном файле</p>	<p>Уч.Биологии § 29. Фото выполненной работы в тетради или в электронном виде сдать 6Б кл. 19.05.2020г. 6Г кл. 25.05.2020г. на эл. почту l.gorbunova71@mail.ru</p>

<p>25.05.2020 6А, В</p>	<p>Класс Однодольные. Семейства Лилейные и Злаковые. Лабораторная работа №16 «Выявление признаков семейства Лилейные по внешнему строению растений»</p>	<p>Признаки, характерные для растений семейства Лилейные и Злаковые</p>	<p>Уч.Биологии § 29. 1. Изучить § 29. 2. Устно ответить на вопросы 5-8 (стр.173) 3. Выполнить задание в прикрепленном файле</p>	<p>Не требуется</p>
<p>26.05.2020 6А, Г</p>	<p>Природные сообщества. Взаимосвязи в растительном сообществе</p>	<p>Типы растительных сообществ. Взаимосвязи в растительном сообществе. Сезонные явления в растительном сообществе. Сожительство организмов в растительном сообществе</p>	<p>Уч.Биологии § 31. 1. Изучить § 31. 2. Устно ответить на вопросы 1-6 (стр.196,197)</p>	<p>Не требуется</p>
<p>27.05.2020 6В</p>	<p>Природные сообщества. Взаимосвязи в растительном сообществе</p>	<p>Типы растительных сообществ. Взаимосвязи в растительном сообществе. Сезонные явления в растительном сообществе. Сожительство организмов в растительном сообществе</p>	<p>Уч.Биологии § 31. 1. Изучить § 31. 2. Устно ответить на вопросы 1-6 (стр.196,197)</p>	<p>Не требуется</p>