Рабочий лист дистанционного обучения по биологии и химии для 5-9 класса

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Предмет** | **ФИО учителя** | **Класс** | **Дата** | **Тема** | **Цифровая платформа обучения со ссылкой** | **Алгоритм выполнения заданий** | **Обратная связь (в каком виде представить решенные задания, на каком ресурсе, какого числа)** |
| **Биология** | Игнатова Юлия Сергеевна | 5Е | 20.10 | *«Эксперимент в биологических исследованиях»* | Российская электронная школа:[https://resh.edu.ru/](https://resh.edu.ru/subject/lesson/541/) Работа по учебнику Пономарёвой И.Н. «Биология: 5 класс» | Прочитать п.6 учебника. Записать тему урока и выписать главные понятия**Домашнее задание:** п.6, вопросы | Результаты представить до 25.10. любым удобным для вас способом:*ВК:* https://vk.com/julie\_ignatova*WhatsApp:* 89192564875*Электронная почта:*julie-ignatova@yandex.ru |
| 6Е | 18.10 | *«Семя, его строение и значение. Условия прорастания семян»* | Российская электронная школа:[https://resh.edu.ru/](https://resh.edu.ru/subject/lesson/541/) Работа по учебнику Пономарёвой И.Н. «Биология: 6 класс» | Прочитать п.5-6 учебника. Записать тему урока и написать конспект. План конспекта:1. Определение понятия «Семя»2. Строение семени (зарисовать семя, отметить его составляющие, записать их функции)3. Процесс прорастания семян4. Значение семян5. Условия прорастания семян (с примерами)**Домашнее задание:** п.5-6, конспект | Результаты представить до 25.10. любым удобным для вас способом:*ВК:* https://vk.com/julie\_ignatova*WhatsApp:* 89192564875*Электронная почта:*julie-ignatova@yandex.ru |
| 7Е | 18.10 | *«Клетка»* | Российская электронная школа:[https://resh.edu.ru/](https://resh.edu.ru/subject/lesson/541/) Работа по учебнику Константинов В.М. «Биология: 7 класс» | Прочитать п.6 учебника. Записать тему урока и написать определение понятия «клетка» и «цитология», зарисовать клетку (животную), отменить её составляющие-органойды и написать функции органойдов клетки (к каждому, который отмечен на рисунке)**Домашнее задание:** п.6, функции органойдов клетки | Результаты представить до 25.10. любым удобным для вас способом:*ВК:* https://vk.com/julie\_ignatova*WhatsApp:* 89192564875*Электронная почта:*julie-ignatova@yandex.ru |
| 20.10 | *«Ткани, органы и системы органов»* | Российская электронная школа:[https://resh.edu.ru/](https://resh.edu.ru/subject/lesson/541/) Работа по учебнику Константинов В.М. «Биология: 7 класс» | Прочитать п.7 учебника. Записать тему урока и написать конспект:План конспекта:1. Написать определение понятия «ткань»2. Виды тканей и их краткая характеристика3. Написать определение понятия «орган»4. Системы органов и их характеристика5. Типы симметрии**Домашнее задание:** п.7, конспект, повторить п.6-7, записи (будет контрольная работа) | Результаты представить до 25.10. любым удобным для вас способом:*ВК:* https://vk.com/julie\_ignatova*WhatsApp:* 89192564875*Электронная почта:*julie-ignatova@yandex.ru |
| 8Е | 18.10 | *«Скелет конечностей»* | Российская электронная школа:[https://resh.edu.ru/](https://resh.edu.ru/subject/lesson/541/) Работа по учебнику Драгомилов А.Г. «Биология: 8 класс» | Прочитать параграф учебника. Повторить строение верхних и нижних конечностей. Ответить на вопросы**Домашнее задание:** параграф (смотрите по своим учебникам), конспект | Результаты представить до 25.10. любым удобным для вас способом:*ВК:* https://vk.com/julie\_ignatova*WhatsApp:* 89192564875*Электронная почта:*julie-ignatova@yandex.ru |
| 20.10 | *«Первая помощь при травмах: растяжении связок, вывихах суставов, переломах костей»* | Российская электронная школа:[https://resh.edu.ru/](https://resh.edu.ru/subject/lesson/541/) Работа по учебнику Драгомилов А.Г. «Биология: 8 класс» | Прочитать параграф учебника. Записать тему урока и сделать конспект (даете к каждой травме определение и кратко оказание первой помощи к этой травме)**Домашнее задание:** параграф (смотрите по своим учебникам), конспект | Результаты представить до 25.10. любым удобным для вас способом:*ВК:* https://vk.com/julie\_ignatova*WhatsApp:* 89192564875*Электронная почта:*julie-ignatova@yandex.ru |
| 9Е | 18.10 | *«Обмен веществ – основа существования клетки»* | Российская электронная школа:[https://resh.edu.ru/](https://resh.edu.ru/subject/lesson/541/) Работа по учебнику Пономарёвой И.Н. «Биология: 9 класс» | Прочитать п.9 учебника. Прочитать и ответить на вопросыДомашнее задание: п.9, вопросы | Результаты представить до 25.10. любым удобным для вас способом:*ВК:* https://vk.com/julie\_ignatova*WhatsApp:* 89192564875*Электронная почта:*julie-ignatova@yandex.ru |
| 20.10 | *«Биосинтез белка в клетке»* | Российская электронная школа:[https://resh.edu.ru/](https://resh.edu.ru/subject/lesson/541/) Работа по учебнику Пономарёвой И.Н. «Биология: 9 класс» | *Прочитать п.10 учебника. Сделать конспект**Домашнее задание: п.10, конспект* | Результаты представить до 25.10. любым удобным для вас способом:*ВК:* https://vk.com/julie\_ignatova*WhatsApp:* 89192564875*Электронная почта:*julie-ignatova@yandex.ru |
| **Химия** | 8Е | 18.10 | *«Знаки химических элементов»* | Российская электронная школа:[https://resh.edu.ru/](https://resh.edu.ru/subject/lesson/541/) Работа по учебнику Рудзитис Г.Е. «Химия 8 класс» | Прочитать п.12 учебника. Выучить первых 30 химических элементов в таблице Менделеева (как они пишутся, как произносятся, их название)Домашнее задание: п.12, химические элементы | Результаты представить до 25.10. любым удобным для вас способом:*ВК:* https://vk.com/julie\_ignatova*WhatsApp:* 89192564875*Электронная почта:*julie-ignatova@yandex.ru |
| 20.10 | *«Закон постоянства состава веществ»* | Российская электронная школа:[https://resh.edu.ru/](https://resh.edu.ru/subject/lesson/541/) Работа по учебнику Рудзитис Г.Е. «Химия 8 класс» | Прочитать п.13 учебника. Прочитать, разобрать пример задачи, ответить на вопросыДомашнее задание: п.13, вопросы | Результаты представить до 25.10. любым удобным для вас способом:*ВК:* https://vk.com/julie\_ignatova*WhatsApp:* 89192564875*Электронная почта:*julie-ignatova@yandex.ru |
| 9Е | 18.10 | *«Сущность процесса электролитической диссоциации. Диссоциация кислот, оснований и солей»* | Российская электронная школа:[https://resh.edu.ru/](https://resh.edu.ru/subject/lesson/541/) Работа по учебнику Рудзитис Г.Е. «Химия 9 класс» | Прочитать п.6-7 учебника. Сделать конспект**Домашнее задание:** п.6-7, конспект | Результаты представить до 25.10. любым удобным для вас способом:*ВК:* https://vk.com/julie\_ignatova*WhatsApp:* 89192564875*Электронная почта:*julie-ignatova@yandex.ru |
| 20.10 | *«Слабые и сильные электролиты. Степень диссоциации»* | Российская электронная школа:[https://resh.edu.ru/](https://resh.edu.ru/subject/lesson/541/) Работа по учебнику Рудзитис Г.Е. «Химия 9 класс» | Прочитать п.8 учебника. *(обратиться за записями и домашним заданием ко мне в ВК или whatsapp)* | Результаты представить до 25.10. любым удобным для вас способом:*ВК:* https://vk.com/julie\_ignatova*WhatsApp:* 89192564875*Электронная почта:*julie-ignatova@yandex.ru |