**Индивидуальный план занятий**

по \_биологии\_\_\_\_\_\_\_\_ для обучающихся \_\_5\_ класса

МБОУ СОШ № 5 г. Азова

на период дистанционного обучения с 06.05.2020 по 29.05.2020

 **обратная связь: tam-shut@mail.ru**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | дата | Тема | Задания по теме | Домашнее задание | Средства контроля | Форма контроля |
| 1 | 06.05 | Обобщающий урок по теме: «Царство растения»  |  **Вариант 1****Выберите один верный и более полный ответ**1. **Растительная клетка снаружи покрыта**

А. цитоплазмой Б.  вакуолью В. клеточной оболочкой Г. хромосомами**2. Зеленые пластиды носят название**а) Хлоропласты б) Хромопласты в) Лейкопласты г) Хромосомы**3. Какая ткань осуществляет рост растения в высоту**А)образовательная ткань Б)основная ткань В)покровная ткань Г)проводящая ткань**4. К семенным растениям относят**а) цветковые растения б)цветковые и голосеменные растенияв) цветковые, голосеменные, папоротники, хвощи и плауныг) цветковые, голосеменные, папоротники, хвощи, плауны и мхи**5. Хромосомы находятся**А) в цитоплазме Б) в пластидах В) в вакуолях Г) в ядре**6-. Сосуды и трахеиды входят в состав**А) образовательной ткани Б) основной ткани В) покровной ткани Г) проводящей ткани**7. Все многообразие живых существ ученые подразделяют на несколько**А)царствБ)государствВ) колонийГ)автономий**8. Мхи являются:**А)грибами Б)симбиотическими растениям В)низшими растениями Г)высшими растениями**11. Укажите, какие из перечисленных утверждений являются верными, а какие – неверными:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1)верные утверждения | А) водоросли – это высшие растения |  |
|  | Б) низшие растения – это растения небольших размеров |
| 2) неверные утверждения | В) низшие растения – это водоросли |
|  | Г) тело низших растений разделено на вегетативные органы, но не имеет тканей |
|  | Д) низшие растения – это растения, тело которых не разделено на ткани и вегетативные органы |
|  | Е) растение, тело которого не разделено на ткани и вегетативные органы, относятся к низшим растениям |

**13. Самостоятельно дайте ответы на поставленные вопросы.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Вопрос | Ответ |  |
| 1.В результате слияния половых клеток образуется… |  |  |
| 2.Клетка - это |  |  |
| 3. Наука о растениях называется |  |  |
| 4. Лишайник представляет собой симбиоз |  |  |
| 5 Микориза - это |  |  |
| 6. Назовите все среды обитания живых Организмов |  |  |
| **Вариант2****Выберите один верный и более полный ответ**1. **Внутренняя среда клетки – это**

А) вакуоль Б) клеточный сок В) пластиды Г) цитоплазма1. **Хлоропласты – это**

А) зеленые пластиды растений Б) носители наследственной информации клеткиВ) сахара, образующиеся в листьях растений Г) зеленые пигменты растений1. **Какая ткань обеспечивает рост растения в толщину**

А) образовательная ткань Б) основная ткань В) покровная ткань Г) проводящая ткань1. **Семена образуются**

А) у всех растений Б) у всех высших растений В) у голосеменных и покрытосеменных растений Г) только у цветковых растений**5.Полость, содержащая клеточный сок, носит название**а) вакуоль Б) цитоплазма В) ядро Г) хромосома**6Ситовидные трубки входят в состав**А) образовательной  ткани Б) основной ткани В) покровной ткани Г) проводящей ткани**7Исключительно к одноклеточным организмам относятся**А) животные Б) грибы В) бактерии Г) растения**8Лишайники являются**А) высшими растениями Б) симбиотическими растениями В) грибами Г) водорослями**11. Укажите, какие из перечисленных утверждений являются верными, а какие – неверными**:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1)верные утверждения | А) таллом – это тело растения, не разделенное на ткани и вегетативные органы |  |
|  | Б) слоевище имеет чётко выраженные слои клеток |
| 2) неверные утверждения | В) слоевище водорослей имеет различную форму |
|  | Г) слоевище водорослей может быть нитчатым или лентовидным |
|  | Д) таллом многоклеточных водорослей имеет корни и листья |
|  | Е) хлорелла - это низшее  многоклеточное растение |

**13.  Самостоятельно дайте ответы на поставленные вопросы.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вопрос** | **Ответ** |
| 1. Половые клетки называются …
 |  |
| 1. Симбиоз – это …
 |  |
| 1. Наука о живой природе называется
 |  |
|  |  |
| 4. Назовите все царства живой природы |  |
| 5.Группа клеток сходных по строению и выполняющая одинаковую функцию называется |  |
| 6. Мицелий - это |  |

  |  |

 | Электронная почтаWhatsApp | Тест по вариантам |
| 2 | 13.05 | Тема «Бактерии и Грибы» | **Тест****В заданиях выберите  3 правильных ответа из шести предложенных.**1.**Отрицательная роль грибов заключается в:**а) порче продуктов питания б) связывание атмосферного азотав) участие круговорота веществ г) возбудители заболеваний человекад) источник получения антибиотиков е) разрушают деревянные постройки2.**Положительная роль бактерий заключается в:**а) связывание атмосферного азота б) разложение в природе сложных веществ на простые  в) гниение продуктов г) получение молочнокислых продуктовд) возбудители болезней растений е) возбудители болезней человека**3.Ядовитыми являются грибы:**а) белый гриб б) бледная поганка в) лисичка г) желчный гриб  д) ложные опята е) подберезовик**4.Из предложенного выберите сведения о бактериях и грибах.**1. нет оформленного ядра, отделенного от цитоплазмы оболочкой
2. есть ядро, отделено от цитоплазмы оболочкой
3. только одноклеточные организмы
4. есть как одноклеточные, так и многоклеточные организмы
5. есть виды - паразиты
6. есть виды – сапротрофы
7. некоторые виды способны создавать органические вещества
8. для некоторых видов характерен симбиоз с растениями
9. некоторые виды могут образовывать микоризу с корнями растений

А- бактерияБ-грибы **5.К болезнетворным бактериям относятся:**А)дизентерийные б) молочнокислые в) дифтерийные г) азотфиксирующиед) туберкулезные е) клубеньковые**6.Выберите признаки, общие для грибов и растений**. а) клетки имеют плотную оболочку б) питаются только готовыми органическими веществами в) растут всю жизнь г) питательные вещества всасывают всей поверхностью грибницы д) клетки не имеют пигментов | Электронная почтаWhatsApp | тест |
| 3 | 20.05 | Царство Растения |  | Сообщение о любом заповеднике | Электронная почтаWhatsApp | сообщение |
| 4 | 27.05 | Итоговый урок |  | Сообщение о любимом растении, загадки, легенды | Электронная почтаWhatsApp | сообщение |