*Приложение 1.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1 группа *изучает строение бактерий:*** Задание 1 найти в тексте параграфа нужную информацию, использовать рисунки, электронную таблицу, ПК.Задание 2. Изобразите схему строения бактериальной клетки, отобразив все особенности ее строения Задание 3. Выделите признаки, по которым бактерии относятся к прокариотам | **2группа *изучает многообразие бактерий и их распространение:***Задание 1 найти в тексте параграфа нужную информацию, изучить, рассмотреть рисунки, использовать электронные таблицы, ПКЗадание 2. Составьте схему «Многообразие бактерий»Задание 3. Выписать новые слова. Объяснить их. | **3 группа *изучает питание бактерий, их размножение, приспособление к неблагоприятным условиям***Задание 1 найти в тексте параграфа нужную информацию, изучить, рассмотреть рисунки, использовать ПКЗадание 2. Составьте схему «Размножение бактерий»Задание 3 Закончить схему, подготовить рассказ **Питание****Гетеротрофное Автотрофное** |