***Проверочные работы для учащихся 5 класса***

***по теме “Вселенная”***

1. **Выберите современную гипотезу о происхождении планет ( обведите номер в кружок).**

1.Планеты образовались из “брызг”, возникших в результате удара кометы о Солнце.

 2.Планеты возникли из вещества, которое “вырвала” из Солнца пролетавшая мимо звезда.

 3.Солнце и планеты возникли одновременно из межзвездного вещества- частиц пыли и газа.

1. **Найдите на рисунках космические объекты: наша Галактика, скопление галактик, Земля, Солнечная система. Покажите стрелками, как одни космические объекты входят в состав других. Используя полученную схему, расскажите о месте Земли в космическом пространстве.**

