**Инструкция и задания для участников образовательного процесса по выполнению заданий по астрономии**

**Срок выполнения с 15.04. по 27.04.2020.**

Форма отчета: фотографии отправить на электронную почту документы ворд, презентации направлять на электронную почту[osyak.saHYPERLINK "mailto:nastiakazartseva@yandex.ru"@HYPERLINK "mailto:nastiakazartseva@yandex.ru"yandexHYPERLINK "mailto:nastiakazartseva@yandex.ru".HYPERLINK "mailto:nastiakazartseva@yandex.ru"ru](osyak.sa@yandex.ru), в теме письма ОБЯЗАТЕЛЬНО указать ФИО ученика, класс, название работы.

1. В пердставленных темах выбрать две интересующие Вас. Например, «Планета Земля», «Планеты земной группы»
2. Возможный вариант выполнения:

-реферат (не более, чем «4»)

-презентация (не более чем «4»)

-проведенное сравнение планет в таблице, составление опорного конспекта по соответствующему парграфу (это задание может быть оценено на «5»)

Основное определение гласит: опорный конспект представляет собой определенную систему опорных сигналов, которые включают в себя такие элементы, как рисунки, чертежи, криптограммы, и содержат основную, необходимую для запоминания информацию. Основные требования к составлению Составляя опорный конспект, необходимо соблюдать следующие требования: - Читайте подробнее на FB.ru: <https://fb.ru/article/285980/kak-sostavit-opornyiy-konspekt-poshagovaya-instruktsiya>

|  |
| --- |
| ТЕМЫ ПО ВЫБОРУ |
| Современные представления о строении и составе Солнечной системы. |
| Планета Земля. |
| Луна и её влияние на Землю. |
| Планеты земной группы. |
| Планеты-гиганты. Планеты- карлики. |
| Малые тела Солнечной системы. |
| Современные представления о происхождении Солнечной системы. |