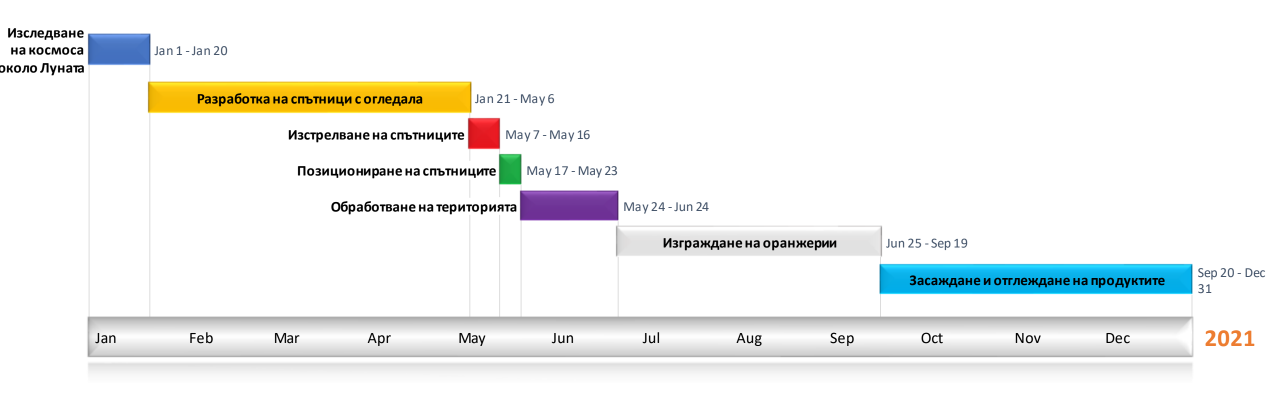
Тема 3: Ефективно култивиране на съществуващата територия

Осветяване обратната страна на луната

За да може ефективно да се използва територията трябва да ѝ се осигури постоянна слънчева светлина, за да се развият растенията по-бързо.



Задача №1	Изследване на космоса около Луната	Задача №2	Разработка на спътници с огледала	Задача №3	Изстрелване на спътниците
Описание	Ще се изпратят космонавти в Космоса, за да огледат повърхността на Луната и да се изчисли броят на спътниците, които	Описание	Инженерите ще разработят спътници с огледала, с които ще можем да осигурим постоянно осветяване на обработваемите площи.	Описание	Подготовка и изстрелване на спътниците в Космоса.
Ресурси	трябва да бъдат изстреляни. 1 брой – совалка 4 броя – космонавти Техника за изследвания	Ресурси	 1000 бр. – инженери 10 бр. – метални части за 10 спътника 10 бр. – компютри за спътниците 10 бр GPS 10 бр огледала 	Ресурси Време за	 Място, откъдето ще бъдат изстреляни 20 бр инженери 10 дни
Време за изпълнение	20 дни	Време за изпълнение	106 дни	изпълнение	10 дни
Бюджет	2.5 млн. лв.	Бюджет	1 млрд. лв.	Бюджет	200 000 лв.
Задача №4	Позициониране на спътниците	Задача №5	Обработване на територията	Задача №6	Изграждане на оранжерии
Описание	Позициониране на спътниците около Луната, за да може да бъде осветена максимално.	Описание	Повърхността на Луната е неравна, имаща множество кратери, получени от метеоритни дъждове, които трябва да бъдат изравнени. За тази цел ще се използва булдозер, за заравняване на неравностите. Багерът и персоналът – за почистване след заравняването.	Описание	Ще се изградят оранжерии, които да пазят растенията от метеоритни дъждове, по този начин ще увеличим продуктивността.
Ресурси	 10 бр. – инженери, управляващи дистанционно спътниците. 				
Време за изпълнение	7 дни			Ресурси	1 млн. бр Строителни материали1000 бр работници
Бюджет	100 000 лв.			Време за	87 дни
Задача №7	Засаждане и отглеждане на продуктите	Ресурси	 1бр. – багер 1бр. – булдозер 2бр. – шофьори (багеристи) 10 бр. – помощен персонал 	изпълнение	
Описание	В изградените оранжерии ще се засадят семената на кривите краставици.			Бюджет	10 млн. лв.
Ресурси	Семена на криви краставици100 бр работници	Време за	32 дни		
Време за изпълнение	103 дни	изпълнение			
Бюджет	30 000 лв.	Бюджет	50 000 лв.		

Задача №1	Изследване на космоса около Луната
Описание	Ще се изпратят космонавти в Космоса, за да огледат повърхността на Луната и да се изчисли броят на спътниците, които трябва да бъдат изстреляни.
Ресурси	 1 брой – совалка 4 броя – космонавти Техника за изследвания
Време за изпълнение	20 дни
Бюджет	2.5 млн. лв.

Задача №2	Разработка на спътници с огледала
Описание	Инженерите ще разработят спътници с огледала, с които ще можем да осигурим постоянно осветяване на обработваемите площи.
Ресурси	 1000 бр. – инженери 10 бр. – метални части за 10 спътника 10 бр. – компютри за спътниците 10 бр GPS 10 бр огледала
Време за изпълнение	106 дни
Бюджет	1 млрд. лв.

Задача №3	Изстрелване на спътниците
Описание	Подготовка и изстрелване на спътниците в Космоса.
Ресурси	Място, откъдето ще бъдат изстреляни20 бр инженери
Време за изпълнение	10 дни
Бюджет	200 000 лв.

Задача №4	Позициониране на спътниците
Описание	Позициониране на спътниците около Луната, за да може да бъде осветена максимално.
Ресурси	 10 бр. – инженери, управляващи дистанционно спътниците.
Време за изпълнение	7 дни
Бюджет	100 000 лв.

Задача №5	Обработване на територията
Описание	Повърхността на Луната е неравна, имаща множество кратери, получени от метеоритни дъждове, които трябва да бъдат изравнени. За тази цел ще се използва булдозер, за заравняване на неравностите. Багерът и персоналът – за почистване след заравняването.
Ресурси	 1бр. – багер 1бр. – булдозер 2бр. – шофьори (багеристи) 10 бр. – помощен персонал
Време за изпълнение	32 дни
Бюджет	50 000 лв.

Задача №6	Изграждане на оранжерии
Описание	Ще се изградят оранжерии, които да пазят растенията от метеоритни дъждове, по този начин ще увеличим продуктивността.
Ресурси	1 млн. бр Строителни материали1000 бр работници
Време за изпълнение	87 дни
Бюджет	10 млн. лв.

Задача №7	Засаждане и отглеждане на продуктите
Описание	В изградените оранжерии ще се засадят семената на кривите краставици.
Ресурси	Семена на криви краставици100 бр работници
Време за изпълнение	103 дни
Бюджет	30 000 лв.