Unit 10

Points, Lines, Planes and Angles

|  |  |
| --- | --- |
| **Vocabulary** | |
| acute | острый |
| to align | ставить в ряд, выравнивать |
| angle | угол |
| to bisect | делить пополам |
| characteristic | особенность |
| to claim | требовать |
| to coincide | совпадать |
| to confirm | подтверждать |
| conventionally | общепринято |
| cosine | косинус |
| degree | степень, порядок, градус |
| depth | глубина |
| description | описание |
| dimension | измерение, размеры |
| dot | точка |
| exact | точный |
| exactly | точно |
| extend | простираться |
| flat | плоский |
| framework | структура |
| infinitely | бесконечно |
| interior | внутренняя часть |
| intersect | пересекаться |
| length | длина |
| location | определение местонахождения, место |
| mark | отметка, знак |
| measure | мера, измерение |
| to measure | измерять |
| obtuse | тупой (угол) |
| plane | плоскость |
| point | точка |
| to point | указывать |
| to postulate | теоретически допускать, формулировать |
| protractor | транспортир |
| to refer | ссылаться (на), иметь отношение |
| ray | луч |
| right | правильный, правый, прямой |
| sine | синус |
| skew | ассиметричный |
| space | пространство, космос |
| straight | прямой, прямолинейный |
| surface | поверхность |
| tangent | тангенс, касательная |
| thickness | толщина |
| triplet | тройка, тройня |
| undefined | неопределенный |
| vertex | вершина |
|  | |
| **Phrases** | |
| an acute angle | острый угол |
| adjacent angles | смежные углы |
| to be referred to as | называться |
| complementary angles | взаимодополняющие углы (до 90 °) |
| coplanar lines | компланарные линии |
| to extend forever | продлевать бесконечно |
| an obtuse angle | тупой угол |
| a reflex angle | угол больше 180° но меньше 360 ° |
| a right angle | прямой угол |
| in spite on | не смотря на |
| skew lines | ассиметричные линии |
| a straight angle | угол 180° |