

<b>Класс</b>	<b>5</b>
<b>Четверть</b>	<b>3</b>
<b>Предмет</b>	<b>География</b>

**Тема: Географические координаты. Земля- планета Солнечной системы**

<b>Термин</b>	<b>Определение</b>
<b>1. градусная сеть</b>	совокупность меридианов и параллелей, нанесенных на глобус или карту
<b>2. географические координаты</b>	это географическая широта и географическая долгота
<b>3. географическая широта</b>	величина дуги меридиана в градусах от экватора до заданной точки
<b>4. географическая долгота</b>	расстояние в градусах от Гринвичского меридиана до нужного пункта.
<b>5. виды искажений</b>	искажение длины, площади, угла и формы
<b>6. географическая карта</b>	уменьшенное, обобщенное изображение земной поверхности на плоскости, выполненное в масштабе с помощью условных знаков и с применением определенных математических способов
<b>7. общегеографические карты</b>	карты, на которых изображены формы рельефа, водные объекты, города, автомагистрали и железные дороги., государственные границы.
<b>8. тематические карты</b>	карты, посвященные определенным темам: карта почв, карта природных зон, карта человеческих рас, карта народов мира, карта строения земной коры, климатическая карта и др.
<b>9. географический атлас</b>	сборник географических карт, выполненный по единой программе и изданных в виде книги или набора листов
<b>10. орбита Земли</b>	линия, вдоль которой Земля движется вокруг Солнца.

**ИСТОЧНИК:** Алексеев А.И, Николина В.В, Липкина Е.К. География 5-6 классы. Учебник. М.: Просвещение, 2023