

## Дисциплина. Природа родного края.

### Основные понятия

**Равнины** – относительно ровные поверхности, иногда значительные по площади, с небольшим (обычно не более 200 м) колебаниями высот и малыми (менее 5 градусов) уклонами; один из важнейших элементов рельефа земного шара, встречаются на различных высотах и глубинах, как в пределах суши, так и на дне океанов и морей (подводные равнины).

**Географические координаты** – величины, определяющие положения точки на земной поверхности относительно экватора и нулевого меридиана (широта и долгота).

**Начальный меридиан** – Земной меридиан, от которого ведется счет географической долготы.

**Географические пояса** – физико – географические пояса, природные пояса, наиболее крупные зональные подразделения географической оболочки; протягиваются преимущественно в широтном или субширотном направлении и характеризуются некоторой общностью термических условий, определяемой главным образом близкими значениями поступающей солнечной радиации.

**Постоянное время** – система счета времени, в основе которой лежит разделение земной поверхности меридианами на 24 пояса (через 15 градусов долготы).

**Платформа** – обширный разновозрастной участок земной коры, обладающий сравнительно малой подвижностью, равнинным или платообразным рельефом, двухъярусным строением, выражающимся в наличии складчатого основания (фундамента платформы) и осадочного чехла.

**Горные породы** – природные агрегаты минералов более или менее постоянного минералогического и химического состава, которые образуют самостоятельные геологические тела, слагающие земную кору.

**Минеральные воды** – подземные воды, характеризующиеся повышенным содержанием биологически активных компонентов ( $\text{CO}_2$ ,  $\text{H}_2\text{O}$ , ионы I, Br и др.) и (или) обладающие специфическим физико-химическим свойством, повышенной температурой, радиоактивностью и т. п., благодаря которым они оказывают лечебное действие на организм человека. По химическому и газовому составу выделяют щелочные, углекислые, сероводородные, метановые, железистые и др. типы минеральных вод.

**Возвышенность** – участок земной поверхности, приподнятый относительно окружающей равнинной территории или соседних частей дна водоема (подводная возвышенность).

**Низменность** – низменная равнина, участок суши значительной протяженности, расположенный не выше 200 м. над уровнем моря, обычно с равниной, иногда с холмистой поверхностью.

**Абсолютная высота** – абсолютная отметка, расстояние по вертикали от среднего уровня поверхности океана до данной точки (на суше, на дне океана).

**Западина** – это округлые, диаметром от 25 до 80 м. и глубиной 0,8-2,5 понижения.

**Эрозия** – разрушение почв и горных пород текучими водами, один из основных процессов формирования рельефа земной поверхности.

**Овраги** – отрицательные крутосклонные, сильно разветвленные эрозионные формы рельефа, образования которых связано с деятельностью временных ( иногда небольших постоянных ) водотоков, часто стимулируется различными проявлениями нерационального природопользования ( сведением лесов, чрезмерным выпасом, распахиванием крутых склонов ).

**Карст** – явление и процессы, возникающие в горных породах, растворимых природными водами.

**Карстовый рельеф** – тип рельефа, формирующийся главным образом путем растворения водой известняков, доломитов, гипсов и др. горных пород.

**Дюны** – песчаные (золотые) формы рельефа, встречающиеся на нижних песчаных террасах рек, и образовавшиеся под воздействием ветра.

**Засуха** – длительный (1-2 месяца, иногда больше) период с малым количеством атмосферных осадков или их отсутствием, сопровождающийся повышенными температурами и пониженной влажностью воздуха и почвы.

**Снег** - твердые атмосферные осадки, выпадающие в виде снежинок – снежных (ледяных) кристаллов, разнообразных по форме.

**Ветер**- движение воздуха относительно земной поверхности, обычно в горизонтальном направлении; одно из основных понятий, а метеорологии.

**Озеро** – природный водоем, заполненный в пределах озерной чаши ( озерного ложа)водой, не имеющий непосредственного соединения с морем.

**Болото** – участок суши с обильным застойным или слабопроточным увлажнением в грунте в течение большей части года.

**Река** – естественный водный поток, текущий в выработанном им русле, питающийся за счет стока с его водосбора.

**Половодье** – фаза водного режима реки, характеризующаяся наибольшей в году водностью, высоким и длительным, высоким и длительным подъемом уровня воды, выходом воды из русла на пойму.

**Паводок** – сравнительно кратковременное и непериодическое увеличение расхода воды и подъем ее уровня в реке в результате обильных дождей, быстрого таяния снега и ледников при оттепели.

**Подземные воды** – воды, находящиеся в горных породах верхней части земной коры в жидком, твердом и парообразном, состоянии.

**Водные ресурсы** – воды суши, пригодные для использования в хозяйстве; рек, озер, каналов, водохранилищ, морей и океанов, подземные воды, почвенная влага, вода (льды) ледников и снежного покрова.

**Водопользование** – использование водных ресурсов для удовлетворения нужд населения, сельского хозяйства, промышленности, транспорта и др. без изъятия воды из водных объектов.

**Почва** – верхний тонкий слой земной коры (от десятков сантиметров до 2-3 метров, иногда несколько более), большей частью покрытой растительностью и обладающий естественным плодородием.

**Черноземы** – тип почв, распространенный в лесостепной, и степной зонах умеренных поясов под многолетней травянистой растительностью;

**Угодья** – участки земли, отличающиеся от соседних по способам хозяйственного использования.

**Кормовые угодья** – участки земной поверхности, растительный покров которых используется в животноводстве для выпаса скота и производства кормов.

**Пастбища** – участки травянистой растительности (луга, степи или травы под пологом леса), используемые и поддерживаемые для выпаса домашних животных.

**Лес** – один из основных типов растительного покрова Земли. Представляет собой природный комплекс, в составе которого преобладают деревья одного или многих видов, растущие близко друг к другу и образующие более или менее сомкнутый древостой.

**Животные** – организмы, составляющие одно из царств органического мира.

**Насекомоядные** – отряд млекопитающих, насчитывающий 9 семейств, 38 родов и более 300 видов животных.

**Пресмыкающиеся, или рептилии** – класс позвоночных животных, это как бы следующая за земноводными «ступенька» в развитии органического мира.

**Рыбы** – надкласс водных позвоночных, приспособленных к жизни в самых различных условиях.

**Лесостепная зона** – природная зона, в пределах которой расположен только крайний юго-восток Брянщины.

**Ландшафт** – относительно однородный участок географической оболочки, отличающийся закономерным сочетанием ее компонентов и явлений, характером взаимосвязей, особенностями сочетания и связей более низких территориальных единиц.

**Ополя** – достаточно дренированные спокойные равнины с плодородными темноцветными почвами на покровных и лессовидных суглинках, встречающиеся на юге тайги и в хвойно-широколиственных лесах Восточно – Европейской равнины.

**Полесья** – низменные, сложенные флювиогляциальными и древнеаллювиальными песками и супесями равнины, с широким распространением сосновых боров, суборей и пустошей, лугов, низинных и переходных болот, расположенные вблизи границы тайги и хвойно-широколиственных лесов Восточно – Европейской равнины с зоной лесостепи.

**Антропогенный ландшафт** – один из генетических типов ландшафта.

**Беллигеративные ландшафты** – возникают в ходе ведения войны.

**Заповедник** – природная территория или акватория, полностью исключенная из пользования для охраны и изучения природного комплекса в целом.

**Заказник** – участок территории или акватории, где постоянно или временно запрещены отдельные виды и формы хозяйственной деятельности.

**Национальный парк** – категория природных, особо охраняемых территорий и акваторий с мало нарушенными природными комплексами уникальными природными и др. объектами.

**Памятники природы** – уникальные или типичные, ценные в научном, культурно – познавательном и оздоровительном отношении природные объекты, представляющие собой небольшие урочища, а также природные объекты искусственного происхождения, не признанные памятниками истории и культуры или не входящее в состав единых природно – исторических памятников.

**Воздух** - естественная смесь газов, составляющая атмосферу Земли.

**Загрязнение воздуха** - наличие в атмосферном воздухе крупнодисперсных аэрозолей, т.е. взвешенных твердых и жидких частичек, а также и газов, иногда вредных, не принадлежащих к постоянным частям воздуха.

**Вода** – химическое соединение водорода с кислородом; окись водорода.

**Загрязнение вод** – изменение состава или свойств вод под прямым или косвенным влиянием производственной деятельности и бытовых условий населения, в результате чего становятся непригодными для одного или нескольких видов водопользования.

**Радиоактивное загрязнения** – форма физического загрязнения, связанного с превышением естественного уровня в среде содержания радиоактивных веществ.

**Материал подготовлен преподавателем Бычковой Г.С.**