**Календарно-тематическое планирование**

**7 класс (496)**

**36 часов, 1 час в неделю**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Подраздел | Тема | Цели обучения | Часы | Сроки | Примечания |
| **1 четверть** | | | | | |
| 1.Методы географических исследований | Объекты географических исследований, развитие географической науки | 7.1.1.1 - определяет объекты исследования географии  7.1.1.2 - характеризует и оценивает вклад путешественников и исследователей в развитие географической науки |  |  |  |
| Источники географических данных | 7.1.1.3 - работает с источниками географической информации: карты, рисунки, тексты, фотографии, графические материалы |  |  |  |
| Полевые методы исследований | 7.1.1.4 - экспериментальным путем определяет и анализирует свойства географических объектов  7.1.1.5 - отображает свойства географических объектов, явлений и процессов в графической форме: диаграмма, профиль, график |  |  |  |
| Картография и географические базы данных | Применение географических картосхем | 7.2.1.1 - выполняет картосхемы по теме |  |  |  |
| Географическая номенклатура,организация географических данных | 7.2.1.2 - показывает объекты географической номенклатуры на карте  7.2.2.1 - группирует и отображает в таблицах географические объекты |  |  |  |
| 3. Физическая география  3.1 Литосфера | Тектоническое строение Земли, тектонические движения литосферы | 7.3.1.1 - определяет строение и вещественный состав литосферы  7.3.1.2 - показывает на карте и характеризует тектоническое строение Земли и размещение литосферных плит  7.3.1.3 - анализирует тектонические движения земной коры: дрейф, коллизия, субдукция, спрединг |  |  |  |
| Литосферные катаклизмы | 7.3.1.4 - на основе местного компонента объясняет причины и следствия, распространение литосферных катаклизмов и правила поведения при литосферных катаклизмах |  |  |  |
| **2 четверть** | | | | | |
| Раздел 3. Физическая география  3.2 Атмосфера | Атмосфера и ее составные части | 7.3.2.1 - характеризует состав атмосферы  7.3.2.2 - графически представляет и объясняет строение и особенности слоев атмосферы |  |  |  |
| Погода и метеорологические элементы | 7.3.2.3 - объясняет понятие «погода»  7.3.2.4 - на основе характеристики отдельных метеорологических элементов объясняет важность их изучения |  |  |  |
| Неблагоприятные атмосферные явления | 7.3.2.5 - с дополнительным охватом местного компонента на основе анализа неблагоприятных атмосферных явлений предлагает пути защиты  7.3.2.6 на основе местного компонента составляет графические синоптические материалы на основе показателей отдельных метеорологических элементов: температура, давление, ветер, облачность, осадки, влажность; |  |  |  |
| 3.3 Гидросфера | Гидросфера и ее составные части, значение водных ресурсов | 7.3.3.1 - характеризует гидросферу и ее составные части  7.3.3.2 - объясняет важность водных ресурсов |  |  |  |
| Географическое положение и свойства вод Мирового океана | 7.3.3.3 - характеризует состав, географическое положение и свойства вод Мирового океана |  |  |  |
| Движения вод в океане | 7.3.3.4 - классифицирует и объясняет движение океанических вод |  |  |  |
| Бедствия, связанные с океаном и проблемы Мирового океана | 7.3.3.5 - группирует опасности и проблемы Мирового океана, предлагает меры предосторожности и пути решения проблем |  |  |  |
| **3 четверть** | | | | | |
| Раздел 3. Физическая география  3.4 Биосфера | Биосфера и ее составные части | 7.3.4.1 - определятет состав, строение, границы и свойства биосферы |  |  |  |
| Растительный и животный мир | 7.3.4.2 определяет представителей растительного и животного мира характерных для региона и называет  тех, представителей, которые занесены в Красную книгу; |  |  |  |
| Типы почв в Казахстане | 7.3.4.3 - определяет распространение типов почв в Казахстане  7.3.4.4 - с дополнительным охватом местного компонента оценивает почвенные ресурсы |  |  |  |
| Экологические проблемы почв | 7.3.4.5 - классифицирует экологические проблемы почв и предлагает пути их решения |  |  |  |
| 3.5 Природно-территориальные комплексы | Формирование природно-территориальных комплексов | 7.3.5.1 - объясняет формирование природно-территориальных комплексов: географическая оболочка, материки и океаны, зоны и пояса, ландшафты |  |  |  |
| Виды природно-территориальных комплексов | 7.3.5.2 -с дополнительным охватом местного компонента характеризует по плану природно-территориальные комплексы различного уровня |  |  |  |
| 4. Социальная география  4.1 География населения | Языковые семьи и группы народов мира | 7.4.1.1 - объясняет этнолингвистическую классификацию народов мира |  |  |  |
| Религиозный состав населения мира | 7.4.1.2 - определяет религиозный состав населения мира и распространение религий |  |  |  |
| Историко-культурные регионы мира | 7.4.1.3 - объясняет формирование историко-культурных/цивилизационных регионов мира в связи с этническим и религиозным составом населения |  |  |  |
| Межнациональное и межконфессиональное согласие | 7.4.1.4 - с дополнительным охватом казахстанского компонента доказывает необходимость межнационального и межконфессионального согласия и предлагает пути их формирования |  |  |  |
| **4 четверть** | | | | | |
| 5. Экономическая география  5.1 Природные ресурсы | Классификация природных ресурсов. | 7.5.1.1 - с дополнительным охватом местного компонента анализирует закономерности распространения природных ресурсов  7.5.1.2 - показывает места концентрации природных ресурсов на карте |  |  |  |
| Проблемы, связанные с освоением природных ресурсов | 7.5.1.3 - с дополнительным охватом местного компонента анализирует проблемы, связанные с освоением природных ресурсов, и предлагает пути их решения |  |  |  |
| 5.2 Социально-экономические ресурсы | Транспортная инфраструктура. Социальная инфраструктура | 7.5.2.1 -с дополнительным охватом казахстанского компонента классифицирует и оценивает важность элементов транспортной и социальной инфраструктуры |  |  |  |
| 5.3 Отраслевая и территориальная структура мирового хозяйства | Отрасли мирового хозяйства: промышленность и сельское хозяйство | 7.5.3.1 - классифицирует и объясняет важность отраслей мирового хозяйства: промышленности исельского хозяйства |  |  |  |
| 6. Страноведение с основами политической географии  6.1 Страны мира | Географическое положение стран мира | 7.6.1.1 - с дополнительным охватом казахстанского компонента классифицирует и характеризует страны по их географическому положению |  |  |  |
| Экономико-географическое положение стран мира | 7.6.1.2 - с дополнительным охватом казахстанского компонента характеризует экономико-географическое положение стран по плану |  |  |  |
|  | 7.6.1.3 - с дополнительным охватом казахстанского компонента оценивает экономико-географическое положение стран и предлагает пути улучшения |  |  |  |