**Календарно-тематическое планирование**

**по предмету «География» 7 класс**

***2 часа в неделю, 68 в год***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Разделы**  **долгосрочного плана** | **Темы/Содержание раздела долгосрочного плана** | **Цели обучения** | **часы** | **сроки** | **Примечание** |
| **1 ЧЕТВЕРТЬ** | | | | | | |
| **1** | **1.1 Исследова-ния и исследователи** | Объекты географических исследований | 7.1.1.1-определяет объекты исследования географии | 1 |  |  |
| **2** | Развитие географической науки | 7.1.1.2-характеризует и оценивает вклад путешественников и исследователей в развитие географической науки | 1 |  |  |
| **3** | Источники географических данных | 7.1.1.3-работает с источниками географической информации:карты, рисунки, тексты, фотографии, графические материалы | 1 |  |  |
| **4**  **5** | Географические опыты сор1  Полевые методы исследований | 7.1.1.4-экспериментальным путем определяет свойства географических объектов  7.1.1.5-применяет методы полевых географических исследований, фиксирует, собирает, обрабатывает и анализирует данные | 1  1 |  |  |
| **6** | Применение графических методов | 7.1.1.6-отображает свойства географических объектов, явлений и процессовв графической форме: схема, диаграмма, профиль, график | 1 |  |  |
| **7** | **2.1 Географи-ческие карты** | Применение географических картосхем | 7.2.1.1- выполняет картосхемы по теме | 1 |  |  |
| **8** | Изучение карт | 7.2.1.2- показывает объекты географической номенклатуры на карте | 1 |  |  |
| **9** | **2.2. Географи-ческие базы данных** | Географические данные | 7.2.2.1 - группирует и отображает в таблицах географические объекты | 1 |  |  |
| **10** | Организация географических данных сор2 | 7.2.2.1- группирует и отображает в таблицах географические объекты | 1 |  |  |
| **11** | **3.1 Литосфера** | Строение литосферы | 7.3.1.1-определяет строение и вещественный состав литосферы | 1 |  |  |
|  |  |
| **12** | Тектоническое строение Земли  Сор3 | 7.3.1.2-показывает на карте и характеризует тектоническое строение Земли и размещение литосферных плит | 1 |  |  |
| **13** | Суммативное оценивание за 1 четверть | 7.3.1.3-итоги 1 чеверти | 1 |  |  |
| **14** | Литосферные катаклизмы | 7.3.1.4-объясняет причины и следствия, распространение литосферных катаклизмов  7.3.1.5-на основе местного компонента объясняет правила поведения при литосферных катаклизмах | 1 |  |  |
|  |  |
| **15** | **Исследования и исследователи** | **7.1.1.3-работает с источниками географической информации:карты, рисунки, тексты, фотографии, графические материалы** | 1 |  |  |
| **2 ЧЕТВЕРТЬ** | | | | | | |
| **16** |  | введение | 7.2.1.2- показывает объекты географической номенклатуры на карте | 1 |  |  |
| **17** | Организация географических данных | 7.2.2.1- группирует и отображает в таблицах географические объекты | 1 |  |  |
|  | | | | | | |
| **18** | **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 | 1 |  |  |
| 19 | Погода и метеорологические элементы. Давление. | 7.3.2.3 - объясняет понятие «погода»  7.3.2.4 - на основе характеристики отдельных метеорологических элементов объясняет важность их изучения | 1 |  |  |
| 20 | Погода и метеорологические элементы. Ветер. | 7.3.2.5 - с применением метеорологических приборов измеряет и фиксирует отдельные метеорологические элементы.  7.3.2.6 - составляет графические синоптические материалы на основе показателей отдельных метеорологических элементов: температура, давление, ветер, облачность, осадки, влажность на основе местного компонента | 1 |  |  |
|  |  |
| 21 | Неблагоприятные атмосферные явления сор1 | 7.3.2.7-с дополнительным охватом местного компонента на основе анализа неблагоприятных атмосферных явленийпредлагает пути защиты | 1 |  |  |
| **22** | **3.3**  **Гидросфера** | Гидросфера и ее составные части | 7.3.3.1-характеризует гидросферу и ее составные части | 1 |  |  |
| 23 | Значение водных ресурсов | 7.3.3.2-объясняет важность водных ресурсов | 1 |  |  |
| 24 | Географическое положение Мирового океана | 7.3.3.3-характеризует состав и географическое положение Мирового океана  7.3.3.4-по плану характеризует океаны и их составные части | 1 |  |  |
|  |  |
| 25 | Свойства вод Мирового океана | 7.3.3.5-определяет факторы, влияющие на свойства океанической воды | 1 |  |  |
| 26 | Движения вод в океане | 7.3.3.6-классифицирует и объясняет движение океанических вод | 1 |  |  |
| 27 | Бедствия, связанные с океаном.  **Сор2** | 7.3.3.7-классифицирует опасности, связанные с океаническими и морскими водами, и предлагает пути защиты | 1 |  |  |
| 28 | Суммативное оценивание за 2 четверть | 7.3.3.8 итоги 2 четверти | 1 |  |  |
| 29 | Проблемы Мирового океана | 7.3.3.8-группирует проблемы Мирового океана и предлагает пути их решения | 1 |  |  |
| 30 | Изучение карты мира | 7.2.1.2 - показывает объекты географической номенклатуры на карте. | 1 |  |  |
| **3 ЧЕТВЕРТЬ** | | | | | | |
| **31** | **3.4**  **Биосфера** | Биосфера и ее составные части | 7.3.4.1-определятет состав, строение, границы и свойства биосферы | 1 |  |  |
| **32** | Флора и фауна родного края | 7.3.4.2 – определяет растения и животных присущи родному краю и называет виды занесенных в «Красную книгу» | 1 |  |  |
| **33** | 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 | 1 |  |  |
| 34 | Экологические проблемы почв | 7.3.4.5-классифицирует экологические проблемы почв и предлагает пути их решения | 1 |  |  |
| 35 |  | Работы с источниками географической информации  Сор1 | 7.1.1.3-работает с источниками географической информации:карты, рисунки, тексты, фотографии, графические материалы  7.1.1.6-отображает свойства географических объектов, явлений и процессовв графической форме: схема, диаграмма, профиль, график | 1 |  |  |
| 36 |  | Обобщение | 7.2.1.2 - показывает объекты географической номенклатуры на карте. | 1 |  |  |
| 37 |  | Географические базы данных. | 7.2.2.1- группирует и отображает в таблицах географические объекты | 1 |  |  |
| **38** | **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) | 1 |  |  |
| **39** | Визитная карточка родного края. | 7.3.5.2 характеризует по плану природно-территориальные комплексы родного края и представляет краеведческую базу данных в различных формах | 1 |  |  |
| **40** |  | Работа по атласу | 7.1.1.3-работает с источниками географической информации:карты, рисунки, тексты, фотографии, графические материалы  7.1.1.6-отображает свойства географических объектов, явлений и процессовв графической форме: схема, диаграмма, профиль, график | 1 |  |  |
| **41** |  | Географические карты. | 7.2.1.2 - показывает объекты географической номенклатуры на карте. | 1 |  |  |
| **42** |  | Историко культурные регионы | 7.2.1.3 - показывает объекты историко культурных регионов | 1 |  |  |
| **43** |  | Межнациональное и межконфессиональное согласие | 7.4.1.4-с дополнительным охватом казахстанского компонента доказывает необходимость межнационального и межконфессионального согласия и предлагает пути их формирования | 1 |  |  |
| **44** |  | Географические атласы | 7.2.2.1- группирует и отображает в таблицах географические объекты | 1 |  |  |
| **45** |  | Географические базы данных сор2 | 7.2.2.2- группирует и отображает в таблицах географические объекты | 1 |  |  |
| **46** | **4.1**  **География населения** | Языковые семьи и группы народов мира | 7.4.1.1-объясняет этнолингвистическую классификацию народов мира | 1 |  |  |
| 47 | Религиозный состав населения мира | 7.4.1.2-определяет религиозный состав населения мира и распространение религий | 1 |  |  |
| Историко-культурные  регионы мира. | 7.4.1.3-объясняет формирование историко-культурных/цивилизационных регионов мира в связи с этническим и религиозным составом населения | 1 |  |  |
| 48 |  |  |
| пути их формирования межконфессионального согласия | 7.4.1.4-с дополнительным охватом казахстанского компонента доказывает необходимость межнационального и межконфессионального согласия и предлагает пути их формирования | 1 |  |  |
| 49 |  |  |
| 50 | Исследования и исследователи сор3 | 7.1.1.3-работает с источниками географической информации:карты, рисунки, тексты, фотографии, графические материалы  7.1.1.6-отображает свойства географических объектов, явлений и процессовв графической форме: схема, диаграмма, профиль, график | 1 |  |  |
| 51 | Суммативное оценивание за 3четверть | 7.1.1.7 итоги 3 четверти | 1 |  |  |
| 52 | Работа над ошибками.  . | 7.2.2.1- группирует и отображает в таблицах географические объекты | 1 |  |  |
| **4 ЧЕТВЕРТЬ** | | | | | | |
| **53** | **5.1**  **Природные ресурсы** | Классификация природных ресурсов | 7.5.1.1-классифицирует природные ресурсы | 1 |  |  |
| **54** | Природные ресурсы. | 7.5.1.2 - анализирует закономерности распространения природных ресурсов (с дополнительным охватом местного компонента)  7.5.1.3 - показывает места концентрации природных ресурсов на карте | 1 |  |  |
| 55 | Проблемы, связанные с освоением природных ресурсов | 7.5.1.4-с дополнительным охватом местного компонента анализирует проблемы, связанные с освоением природных ресурсов, и предлагает пути их решения | 1 |  |  |
| 56 |  | Работы с источниками географической информации | 7.1.1.3-работает с источниками географической информации:карты, рисунки, тексты, фотографии, графические материалы  7.1.1.6-отображает свойства географических объектов, явлений и процессовв графической форме: схема, диаграмма, профиль, график | 1 |  |  |
| 57 |  | Географические карты.  Сор 1 | 7.2.1.2 - показывает объекты географической номенклатуры на карте.  7.2.2.1- группирует и отображает в таблицах географические объекты | 1 |  |  |
| **58** | **5.2**  **Социально-экономические ресурсы** | Транспортная инфраструктура | 7.5.2.1-с дополнительным охватом казахстанского компонентаоценивает важность элементов транспортной инфраструктуры на основе их характеристики | 1 |  |  |
|  |  |
| **59** | Социальная инфраструктура | 7.5.2.2-с дополнительным охватом казахстанского компонента оценивает важность элементов социальной инфраструктуры на основе их характеристики | 1 |  |  |
| **60** |  | Источники географической науки сор2 | 7.1.1.3-работает с источниками географической информации:карты, рисунки, тексты, фотографии, графические материалы  7.1.1.6-отображает свойства географических объектов, явлений и процессовв графической форме: схема, диаграмма, профиль, график | 1 |  |  |
| **61** | **5.3**  **Отраслевая и территориальная структура мирового хозяйства** | Отрасли мирового  хозяйства: | 7.5.3.1-классифицирует и объясняет важностьотраслей хозяйства: сельское хозяйство и промышленность  7.6.1.1-с дополнительным охватом казахстанского компонента классифицирует страны по их географическому положению | 1 |  |  |
|  | **6.1**  **Страны мира** |  |  |  |
| 62 | Классификация стран Экономико-географическое положение стран | 7.6.1.3-с дополнительным охватом казахстанского компонента классифицирует страны по их экономико-географическому положению | 1 |  |  |
| 63 | Описание ЭГП стран мира. | 7.6.1.4– характеризует экономико-географическое положение стран по плану  (с дополнительным охватом казахстанского компонента)  7.6.1.5 - с дополнительным охватом казахстанского компонента оценивает географическое, экономико-географическое положение стран | 1 |  |  |
| 64 | Этот многоликий мир сор3 | 7.6.1.6 - с дополнительным охватом казахстанского компонента предлагает пути улучшения экономико-географического положения стран | 1 |  |  |
| 65 | Суммативное оценивание за 4 четверть | 7.6.1.7. итоги 4 четверти | 1 |  |  |
| 66 |  | Географическая номенклатура | 7.1.1.6-отображает свойства географических объектов, явлений и процессовв графической форме: схема, диаграмма, профиль, график | 1 |  |  |
| 67 |  | Итоговый урок | 7.1.1.7 подведение итогов | 1 |  |  |