

**Программа по Географии для 2024-2025-ого учебного года
XI класс и выпускников
(в неделю 4 часа для II и III блоков)**

| Месяц | Неделя | Темы |
|----------|--------|---|
| Август | 2 | География в системе естественных наук. География в системе естественных наук. Методы исследования науки география. Период географических открытий. Накопление географических знаний. Развитие географических наук. Наука географии в современную эпоху и новые сферы современной географической науки. Пути накопления новых знаний в географии и методы представления информации. Развитие географической науки в Азербайджане. |
| | 3 | Картографическое изображение Земного шара. План, составление плана и его виды. Масштаб. Определение сторон горизонта. Компас и Азимут. Изображение рельефа. Понятие абсолютной и относительной высоты. Решение задач, связанных с горизонталями. Топографические карты. |
| | 4 | Географическая карта, значение, использование как источник информации и классификация. Методы изображения на картах и картографическое обобщение (генерализация). Географические координаты. Вычисление расстояний и площадей на картах. Методы картографического исследования. Картографические проекции. |
| сентябрь | 1 | Земля в Солнечной системе. Движение Земли и его географические следствия. Небесные тела. Планеты солнечной системы и их группировка. Планета Земля. Луна- спутник Земли. |
| | 2 | Движение Земли вокруг своей оси и его географические следствия. Поясное и местное время. Движение Земли вокруг солнца и его географические следствия. Полярные дни и ночи. Пояса освещенности. Вычисление угла падения солнечных лучей. |
| | 3 | Литосфера –каменная оболочка Земли. История развития земной коры. Внутреннее строение Земли. Горные породы, составляющие земную кору. Геохронологическая таблица Земли. Процессы горообразования. Вулканы. Землетрясения. Рельеф земной поверхности Горы. Равнины. |
| | 4 | Геологическое строение Азербайджана. Рельеф Азербайджанской Республики. Эндегенные формы рельефа Азербайджана. Экзогенные формы рельефа Азербайджана. Полезные ископаемые Азербайджана. |
| Октябрь | 1 | Рельеф Европы. Рельеф Азии. Последствия цунами в океане. |
| | 2 | Рельеф Северной Америки. Рельеф Южной Америки. Рельеф Африки. Рельеф Австралии. |
| | 3 | Атмосфера- воздушная оболочка Земли. Значение и строение атмосферы. Атмосферная радиация и ее виды. Погода и климат. Температурный режим воздуха. Тепловые пояса. Атмосферное давление. Распространение ветров и их виды. |
| | 4 | Воздушные массы и атмосферные фронты. Циклоны и антициклоны. Влажность воздуха и водяной пар в атмосфере. Вычисление относительной и абсолютной влажности, коэффициента влажности воздуха. Атмосферные осадки и распределение осадков на земной поверхности. Климатические пояса и типы климата |
| Ноябрь | 1 | Климат Азербайджанской Республики. Солнечная радиация, число солнечных дней и температура воздуха в Азербайджане. Воздушные массы и распределение осадков влияющих на Азербайджан. Типы климата формирующиеся в Азербайджане. |
| | 2 | Климат Европы. Климат Азии. Климат Северной Америки. Климат Южной Америки. Климат Африки. Климат Австралии. Климат Антарктиды. |
| | 3 | Гидросфера-водная оболочка Земли. Образование Мирового океана. Изучение Мирового океана. Физико-химические свойства океанических вод. Динамика воды в Мировом океане. Ресурсы Мирового океана и их использование. Части Мирового океана. Море, заливы, проливы. Участки суши Мирового океана. |
| | 4 | Воды суши-реки, озера, подземные воды, болота, ледники. |
| Декабрь | 1 | Внутренние воды Азербайджана-Реки Азербайджана. Питание и водный режим рек Азербайджана. Водохранилища и каналы Азербайджана. Подземные воды Азербайджана-минеральные источники, ледники, болота. |
| | 2 | Каспийское море. Внутренние воды Европы. Внутренние воды Азии. Внутренние воды Северной Америки. |
| | 3 | Внутренние воды Южной Америки. Внутренние воды Африки. Внутренние воды Австралии. |
| | 4 | Биосфера-живая оболочка Земли. Строение, классификация и типы почв. Географическая оболочка и ее закономерности. Среда обитания растений и животных. Географические пояса и природные зоны |
| Январь | 1 | Каникулы |
| | 2 | Биоресурсы и природные зоны материков. Почвенный покров Азербайджана. Растительный |

| | | |
|----------------|---|--|
| | | иландшафтный покров Азербайджана. |
| | 3 | Заповедники и заказники Азербайджана. Физико-географическое районирование Азербайджана. Физико-географическая область Большого Кавказа. Физико-географическая область Куринской впадины. |
| | 4 | Физико-географическая область Малого Кавказа. Физико-географическая область Ленкорана. Физико-географическая область Среднего Араза (Нахчыван). |
| Февраль | 1 | Политическая и экономическая картина мира. Формирование политической карты мира. Геополитическое положение стран мира. Древние и современные цивилизации. Регионы политических конфликтов мира. Тюркская цивилизация. Межцивилизационная позиция Азербайджана. Современное состояние историко-географических регионов. «Экономические державы» современного мира. |
| | 2 | Население мира и Азербайджана, его численность, естественный прирост, перемещение и создаваемые проблемы. Естественный прирост населения и миграция. Проблемы, созданные с ростом естественным прироста населения мира. |
| | 3 | Половозрастной состав населения мира, трудовые ресурсы. Население Азии, Африки, Латинской Америки, Северной Америки, Австралии. Построение поло-возрастной пирамиды. |
| | 4 | Демографическое состояние в Азербайджане. Плотность населения и урбанизация в Азербайджане. Освоение Земного шара. Урбанизация. Региональные различия в урбанизации. Расовые, этнические, национальные и религиозные различия населения мира. Государственное правление стран мира. Экономико-социальная жизнь и ее развитие. Международные организации. |
| Март | 1 | Экономико-географические районы Азербайджана. Связь Азербайджанской Республики с аграрно-промышленным комплексом, климатическими факторами и группировка в соответствии с экономико-географическими районами. Транспорт Азербайджана и экономические связи. |
| | 2 | Мировая энергетика. Энергетика Азербайджана. Альтернативные источники энергии. Экономическая деятельность, производство и формы его организации. Экономическое развитие Азербайджанской Республики. |
| | 3 | Каникулы |
| | 4 | Научно-техническая революция (НТР) и экономика. Строение отраслей мирового хозяйства. Влияние научно-технической революции (НТР) на мировое хозяйство. Материальные и не материальные отрасли промышленности. |
| Апрель | 1 | Добывающая и перерабатывающая мировая промышленность. Принципы размещения промышленных отраслей. Покупательная способность людей. Сельское хозяйство мира. |
| | 2 | Принципы размещения сельскохозяйственных отраслей. Рыночная экономика и формы собственности. География транспорта. География туристизма. |
| | 3 | Безотходная технология. Экологическая среда и его защита. Глобальные экологические процессы. |
| | 4 | География Тюркского мира |
| Май | 1 | Повторение. |
| | 2 | Повторение. |
| | 3 | Повторение. |
| | 4 | Повторение. |
| Июнь | 1 | Повторение |
| | 2 | Повторение |
| | 3 | Повторение. |
| | 4 | Повторение. |