**План итоговой контрольнойработы по предмету "география" для 6-х классов (40 минут)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер задания | Код КЭС | Расшифровка КЭС | Проверяемое умение | Тип задания\* | Уровень сложности\*\* | Примерное время на выполнения задания, *мин* |
|  |  1 |   | Знать / понимать:основные географические понятия и термины; | КО  |  Б | 5  |
|  |  2.3 |  Гидросфера, ее состав и строение. Мировой океан и его части, взаимодействие с атмосферой и сушей. Поверхностные и подземные воды суши. Ледники и многолетняя мерзлота. Водные ресурсы Земли | Уметь:определять на местности, плане и карте расстояния, направления, высоты точек; географические координаты и местоположение географических объектов; | КО  |  Б |  7 |
|  |  2.4 |  Атмосфера. Состав, строение, циркуляция. Распределение тепла и влаги на Земле. Погода и климат. Изучение элементов погоды. | Знать / понимать:основные географические понятия и термины;Уметь:определять на местности, плане и карте расстояния, направления, высоты точек; географические координаты и местоположение географических объектов; |  ВО |  Б |  3 |
|  |  2.3 |  Гидросфера, ее состав и строение. Мировой океан и его части, взаимодействие с атмосферой и сушей. Поверхностные и подземные воды суши. Ледники и многолетняя мерзлота. Водные ресурсы Земли | Знать / понимать:основные географические понятия и термины;Уметь:выделять (узнавать) существенные признаки географических объектов и явлений; |  ВО |  Б |  4 |
|  |  2.4 |  Атмосфера. Состав, строение, циркуляция. Распределение тепла и влаги на Земле. Погода и климат. Изучение элементов погоды. | Уметь:выделять (узнавать) существенные признаки географических объектов и явлений;объяснять существенные признаки географических объектов и явлений; | КО  |  Б | 4  |
|  |  2.4 |  Атмосфера. Состав, строение, циркуляция. Распределение тепла и влаги на Земле. Погода и климат. Изучение элементов погоды. | Уметь:выделять (узнавать) существенные признаки географических объектов и явлений;описывать существенные признаки географических объектов и явлений;объяснять существенные признаки географических объектов и явлений;анализировать информацию, необходимую ддя изучения географических объектов и явлений, разных территорий Земли, их обеспеченности природными и человеческими ресурсами, хозяйственного потенциала, экологических проблем; | КО  |  Б | 7 |
|  |  2.4 |  Атмосфера. Состав, строение, циркуляция. Распределение тепла и влаги на Земле. Погода и климат. Изучение элементов погоды. |  анализировать информацию, необходимую ддя изучения географических объектов и явлений, разных территорий Земли, их обеспеченности природными и человеческими ресурсами, хозяйственного потенциала, экологических проблем; | КО  |  Б | 3 |
|  |  2.6 |  Географическая оболочка Земли. Широтная зональность и высотная поясность, цикличность и ритмичность процессов. Территориальные комплексы: природные, природнохозяйственные | Знать / понимать:географическую зональность и поясность; | ВО  |  Б |  7 |

\* *Типы заданий - ВО (с выбором ответа), КО (с кратким ответом), РО (с развёрнутым ответом)*

*\*\*Уровень сложности заданий - Б – базовый, П – повышенный, В - высокий*