**Индивидуальный план занятий**

по \_география\_\_\_\_\_\_\_\_ для обучающихся \_\_6 класса

МБОУ СОШ № 5 г. Азова

на период дистанционного обучения с 06.05.2020 по 29.05.2020

**обратная связь: tam-shut@mail.ru**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | дата | Тема | Задания по теме | Домашнее задание | Средства контроля | Форма контроля |
| 1 | 06.05 | Стихийные бедствия и человек. | Параграф 62 | 1.Распределить стихийные бедствия по происхождению  А) в атмосфере  Б) гидросфере  В) литосфере  **Стихийные бедствия**: 1. землетрясение, 2. цунами 3. извержение вулкана 4 наводнение 5. Гроза 6. Торнадо 7. Пыльные бури 8. Снегопад 9. Гололед 10. Оползни.11 лавина 12. Шторм 13. Камнепад 14 сель.  2. Как себя обезопасить от одного (любого) стихийного явления. | Электронная почта  WhatsApp | Письменное задание |
| 2 | 13.05 | Повторение Раздел IVи V | Параграфы 32-38 | **Вариант № 1**  **1.Установите  соответствие  между  природными  явлениями**  **и  датами  их  наступления:**  **ПРИРОДНОЕ  ЯВЛЕНИЕ**                   ДАТА  НАСТУПЛЕНИЯ         1)  весеннее  равноденствие;               А)  23  сентября;         2)  летнее  солнцестояние;                   Б)  22  декабря;         3)  осеннее  равноденствие;                 В)  21  марта;         4)  зимнее  солнцестояние.                   Г)  22  июня.  **2.Найдите соответствие**   |  |  | | --- | --- | | ПОНЯТИЯ  1. Меридиан  2. Азимут  3.Относительная высота  4. Горизонталь  5. Масштаб | ОПРЕДЕЛЕНИЯ  А) Линии на карте, имеющие одинаковую высоту  Б) Это число, которое показывает, во сколько раз изображение объекта на карте уменьшено по сравнению с его реальными размерами на местности  В) Это угол меду направлением на север и на какой-либо предмет местности , по часовой стрелке  Г) Это превышение одной точки земной поверхности над другой  Д) Это условно проведенная линия по земной поверхности от одного полюса к другому. |   ***3.какой масштаб является более крупным?***  А) 1:1000 Б) 1:10 000 В) 1: 100 000 Г) 1: 100  ***4..*** **Какой азимут соответствует направлению на северо-восток?(см. стр.154)**  А) 2700Б) 450 В) 3600 Г) 900  5.**Географическая долгота бывает**:  А) северной и южной В) южной и восточной Б) северной и западной Г) западной и восточной  **6.** Определить **координаты** г Москвы , о. Байкал ((Фортзатц учебника карта)  **Вариант № 2**  ***1.Найдите соответствие***   |  |  | | --- | --- | | ПОНЯТИЕ  1. Параллель  2. Бергштрихи  3. Абсолютная  высота  4. Рельеф  5. Географическая  карта | ОПРЕДЕЛЕНИЯ  А) Неровности земной поверхности  Б) Это уменьшенное изображение земной поверхности на плоскости при  помощи условных знаков  В) Линии, показывающие направление склонов  Г) Это превышение точки земной поверхности над уровнем моря  Д) Это условно проведенная линия по земной поверхности параллельная  линии экватора |   **2 Какой масштаб является более мелким ?**  А) 1:1000 Б) 1:10 000 В) 1: 100 000 Г) 1: 100  **3.Установите  соответствие  между  природными  явлениями  и  датами  их  наступления:**  **ПРИРОДНОЕ  ЯВЛЕНИЕ**                   ДАТА  НАСТУПЛЕНИЯ         1)  весеннее  равноденствие;               А)  23  сентября;         2)  летнее  солнцестояние;                   Б)  22  декабря;         3)  осеннее  равноденствие;                 В)  21  марта;         4)  зимнее  солнцестояние.                   Г)  22  июня  ***4..*** **Какой азимут соответствует направлению на юго -восток?(см. стр.154**  А) 2700 Б) 450  В) 1350  Г) 900  **5. От экватора отсчитывается**:  А) западная и восточная долгота Б) северная и южная долгота  В) западная и восточная широта Г) северная и южная широт  **6 Определите координаты:** о. Тасмания Панамский канал (Фортзатц учебника карта) | Электронная почта  WhatsApp | Тест по вариантам |
| 3 | 20.05 | Повторение Раздел VI | Параграфы 32-38 | **тест**  **1.Разность между самой высокой и самой низкой температурой  в течение суток называют:**  А. Средняя суточная температура Б. Амплитуда колебания температур  В. Показатель температуры Г. Абсолютный ноль температур  **2. Между Северным полярным кругом и Северным тропиком находится … пояс освещённости**  А. тропический Б. умеренный В. полярный  **3. Выбери правильные утверждения:**  1. За направлением и скоростью ветра наблюдают с помощью флюгера. 2. Чёрное море является окраинным. 3. Северный Ледовитый океан значительно меньше всех других океанов.  4. Мексиканский пролив разделяет Евразию и Северную Америку.  5. Цунами – волны, вызываемые сильным ветром. 6. Осадки выпадают при конденсации водяного пара.  **4. Найдите соответствие между названием ветра и его определением:**  А. бриз            Б. ураган            В. муссон  1) ветер, меняющий своё направление два раза в сутки  2) ветер, меняющий своё направление два раза в год  3) гигантский атмосферный вихрь, возникающий над тропическим морем  5**. Подберите соответствие: термин – определение понятия:**  А. исток    Б. устье     В. бассейн реки    Г. водораздел  1) участок земной поверхности, с которого вся вода стекает в реку  2) начало реки  3) граница, разделяющая соседние речные бассейны  4) место впадения реки в море, озеро или другую реку  6.В состав гидросферы не входят: а) реки б) моря в) облака г) подземные воды  7.Соленость вод Балтийского моря составляет 8 промилль. Определите, сколько граммов солей растворено в 2 литрах его воды | Электронная почта  WhatsApp | тест |
| 4 | 27.05 | Итоговый урок |  | Ответы на непоятные вопросы |  |  |

**:**

2