**Аннотация к рабочей программе по географии**

**Уровень образования: основное общее образование**

**Класс: 6-8**

|  |  |
| --- | --- |
| Уровень программы | Базовый |
| Нормативная база | Рабочая программа составлена на основе ФГОС  авторской программы по Географии.5-9 классы. Авторы И. И. Баринова, В. П. Дронов, И. В. Душина,  В. И. Сиротин. – М.: Дрофа, 2015. |
| УМК | География. Начальный курс. 6 класс. Т.П. Герасимова, Н.П.учебник. – М.: Дрофа, 2015  География. . 7 класс. География материков и океанов  В.А. Коринская, И.В. Душина, В.А.Щенев, учебник. – М.: Дрофа, 2015  География. . 8 класс. География России  И.И. Баринов учебник. – М.: Дрофа, 2015 |
| Количество часов | В неделю 1 час в 6 классе. За год 34 часа. В 7 и в 8 классах 2 часа в неделю. За год по 68 часов. |
| Цель изучения | развитие географических знаний,  умений, опыта творческой деятельности и эмоционально-ценностного отношения к миру, необходимых для усвоения географии в средней школе и понимания закономерностей и противоречий развития географической оболочки. |
| Основные разделы | **6 класс**  Виды изображений поверхности Земли  Строение Земли. Земные оболочки  **7 класс** Главные особенности природы Земли  Население Земли  Океаны и материки  Географическая оболочка — наш дом  **8 класс**  ГП России  Физическое районирование России  ПК России |
| Периодичность и формы контроля | Стартовый контроль в 6-8 классе в сентябре, в форме теста  Промежуточный контроль в январе, в форме теста  Итоговый контроль в мае, в форме письменной контрольной работы  Внешний мониторинг: ВПР, диагностические работы согласно графику Министерства образования и науки РФ и Министерства образования МО  Промежуточная аттестация проводится по биологии по итогам триместра и на основе результатов текущего контроля успеваемости обучающихся.  Годовая промежуточная аттестация проводится по биологии по итогам учебного года и на основе результатов триместровых промежуточных аттестаций, представляет собой среднее арифметическое результатов триместровых аттестаций. Округление результата производится в пользу обучающегося. |