**Расписание запланированных дистанционных активностей обучающихся**

**в рамках реализации курса внеурочной деятельности**

**«В мире географии» (8 кл.)**

**с 06.04.2020 по 30.05.2020г.**

ФИО педагога: Кузьмина Марина Борисовна

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Дата** | **Содержа** екс **ние материала** | **Форма передачи материала,**  **используемые ресурсы** | **Форма учета активностейобучающихся** |
| 1 | 07.04.2020 | Выполнение олимпиадных заданий | Видеоурок: http://www.youtube.com/watch?v=\_Rch0n5tLqQ  Онлайн-консультации на платформе «Инфоурок» | Решение заданий |
| 2 | 14.04.2020 | Хозяйство регионов России.Центральная Россия. | Видеоурок: http://www.youtube.com/watch?v=\_Rch0n5tLqQ  Онлайн-консультации на платформе «Инфоурок» | Онлайн-тестирование  На <https://videouroki.net>  Пройти тест по теме: https://goo.gl/18gl8g |
| 3 | 21.04.2020 | Европейский Север | Видеоурок:  <https://www.youtube.com/watch?v=AIJ02J0Qs0E>  Онлайн-консультации на платформе «Инфоурок» | Онлайн-тестирование  На <https://videouroki.net>  https://interneturok.ru/ |
| 4 | 28.04.2020 | Европейский юг | Видеоурок:  <https://www.youtube.com/watch?v=mlAUMyKIuxY>  Онлайн-консультации на платформе «Инфоурок» | Онлайн-тестирование  На <https://videouroki.net>  https://interneturok.ru/ |
| 5 | 12.05.2020 | Урал. Поволжье. | Видеоурок: http://www.youtube.com/watch?v=jlWZ5hJtyS4  Онлайн-консультации на платформе «Инфоурок» | Онлайн-тестирование  На <https://videouroki.net>  Пройти тест по теме: https://goo.gl/beR86 |
| 6 | 19.05.2020 | Восточный макрорегион | Видеоурок:   [InternetUrok.ru](https://reviewsvideo.ru/ch/UCWcZz4hOVcrPIcUYNoqsRTQ)  Онлайн-консультации на платформе «Инфоурок» | Онлайн-тестирование  На <https://videouroki.net>  Пройти тест по теме: <https://goo.gl/xyz1oz>  https://interneturok.ru/ |
| 7 | 26.05.2020 | Выполнение заданий ОГЭ | Сборник ОГЭ  Онлайн-консультации на платформе «Инфоурок» | Решение заданий  <https://rosuchebnik.ru/>  https://4ege.ru/index.php?do=download&id=10533 |