**Реестр интегрированных уроков**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** |  | **Содержание** | | | **Форма организации учебной деятельности** | **ЦОРы** | **Объекты социокультурной и социо-производственной инфраструктуры** | **Дата** |
| класс | Предмет 1, количество часов, тема | Предмет 2, количество часов, тема | Предмет 3, количество часов, тема |
| 1 | 5 | Биология: «Методы географических исследований» , 1 час | География: «Методы биологических исследований», 1 час, 5 класс | Методы исследований | Образовательная экскурсия |  | Парковые зоны своей местности | Сентябрь  2 неделя |
| 2 | 6 | Биология:«Природные сообщества. Взаимосвязи в природном сообществе», 1 час | География: «Природный комплекс», 1 час, 6 класс | Растительные сообщества в природном комплексе | Виртуальная экскурсия СХПК «Желнинский» |  | СХПК «Желнинский» | Май  3 неделя |
| 3 | 7 | Биология «Животный мир и хозяйственная деятельность человека», 1 час | География: «Природа и общество», 1 час, 7 класс | Природа и общество | Образовательная экскурсия |  | СХПК «Желнинский | Май  3 неделя |
| 4 | 8 | Биология: «Гигиена зрения. Предупреждение глазных болезней», 1 час | Физика: «Глаз и зрение. Близорукость и дальнозоркость», 1 час | Анализаторы | Образовательная экскурсия на ФАП |  | ФАП | апрель |
| 5 | 8 | Биология: «Терморегуляция. Закаливание», 1 час | Физика: «Теплопроводность» | Теплопроводность | Урок -исследования |  |  | сентябрь |
| 6 | 10 | Биология:«Биополимеры. Нуклеиновые кислоты», 1 час | Химия: «Нуклеиновые кислоты», 1 час | Химический состав | Урок - практикум |  |  | сентябрь |
| 7 | 10 | Биология: «Белки, их состав, строение и функции»,1 час | Химия: «Белки», 1 час | Химический состав | Урок путешествие |  |  | сентябрь |
| 8 | 10 | Химия:«Природные источники углеводородов. Нефть и природный газ», 1 час | География: «Минеральные ресурсы», 1 час | Природные источники | Урок - практикум |  |  | ноябрь |