**График административных контрольных работ по химии**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **месяц** | **8 класс** | **9 класс** | **10 класс** | **11 класс** |
| **Сентябрь** |  |  |  | Строение атома и период. закон Д.И .Менделеева. |
| **Октябрь** | Атомы химических элементов. | Металлы. |  |  |
| **Ноябрь** |  |  |  | Строение вещества |
| **Декабрь** | Соединения химических элементов. | Неметаллы. | Углеводороды. |  |
| **Январь** | Изменения, происходящие с веществами. |  |  | Химические реакции. |
| **Февраль** |  |  | Кислородсодержащие органические вещества. |  |
| **Март** | Растворение. Растворы. Реакции ионного обмена. |  | Азотосодержащие органические соединения. |  |
| **Апрель** |  | Органическая химия. |  | Вещества и их свойства. |
| **Май** |  | Итоговая контрольная работа. |  |  |

**График административных контрольных работ по географии**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **месяц** | **5 класс** | **6 класс** | **7 класс** | **8 класс** | **9 класс** | **10 класс** | **11 класс** |
| **Сентябрь** |  |  |  |  |  |  |  |
| **Октябрь** | Земля- планета Солнечной системы |  |  | Население России | Европейская Россия |  | «Экономика Латинской Америки и Канады» |
| **Ноябрь** |  | Гидросфера |  |  |  | Природные ресурсы |  |
| **Декабрь** |  |  | Население Земли;  Природа Земли;  Природные комплексы и регионы |  | Азиатская Россия |  |  |
| **Январь** | План и карта |  |  |  |  |  |  |
| **Февраль** |  |  |  |  |  |  |  |
| **Март** |  |  |  |  | Северный Кавказ |  | Регионы и страны |
| **Апрель** |  |  |  |  |  |  |  |
| **Май** |  | Географическая оболочка |  |  | Сибирь и Дальний Восток |  |  |

**График административных контрольных работ по биологии**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **месяц** | **5 класс** | **6 класс** | **7 класс** | **8 класс** | **9 класс** | **10 класс** | **11 класс** |
| **Сентябрь** |  |  |  |  |  |  |  |
| **Октябрь** | «Живой организм» | «Строение живых организмов» | «Строение прокариот и грибов» | «Строение организма человека» | «Эволюция животного мира» | «Возникновение жизни на Земле» | «Главные направления эволюции» |
| **Ноябрь** |  |  |  |  |  | «Химическая организация клетки» |  |
| **Декабрь** |  | «Система органов» | «Подцарство высшие растения» | «Работа мышц. Внутренняя среда организма» | «Структурная организация живых организмов» | «Строение и функции клеток» | «Эволюция и ее закономерности» |
| **Январь** |  |  |  |  |  |  |  |
| **Февраль** | «Многообразие живых организмов» | «Размножение цветковых растений» |  |  |  |  | «Развитие органического мира» |
| **Март** | «Среда обитания живых организмов» | «Координация и регуляция» |  | «Обмен веществ энергии. Витамины» | «Наследственность и изменчивость организмов» |  |  |
| **Апрель** |  |  |  |  |  | «Основы генетики» |  |
| **Май** | «Человек на Земле» - итоговая к/р. | «Что мы узнали о жизнедеятельности организмов» - итоговая к/р. | «Царство животных» | «Высшая нервная деятельность» - итоговая к/р. |  | Итоговая контрольная работа. |  |