|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Учитель физики Овчар С.А.  **Занимательная физика** | | | | | |
| Класс | Дата | Тема урока | № пар. | Электронный ресурс | Домашнее задание |
|  | | | | | |
| 9-11 | 02.04 | Глаз – живой оптический прибор. Оптические иллюзии. |  |  |  |
| 9-11 | 06.04 | Лупа. Микроскоп. Телескоп. |  |  |  |
| 9-11 | 09.04 | Фотоаппарат. Проектор. Спектроскоп. |  |  |  |
| 9-11 | 13.04 | Достижения и перспективы современной космонавтики. Роль космоса в жизни современного общества. Подготовка празднования дня космонавтики. |  |  |  |
| 9-11 | 16.04 | Полеты к другим планетам, влияние космоса на организм человека. Международное сотрудничество в освоении космоса. |  |  |  |
| 9-11 | 20.04 | Проекты исследования космоса. |  |  |  |
|  | | | | | |
| 9-11 | 23.04 | Создание электронной презентации «Космос. История космонавтики». |  |  |  |
| 9-11 | 27.04 | Магнитное поле Земли. Компас. Взаимодействие магнитов. Взаимодействие магнитов. |  |  |  |
| 9-11 | 30.04 | Занимательные опыты по магнетизму. |  |  |  |
| **Шахматы. Белая ладья** | | | | | |
|  | 6.04 | Эндшпиль. теоретические занятия |  |  |  |
|  | 13.04 | Эндшпиль. теоретические занятия |  |  |  |
|  | 20.04 | Дебют. теоретические занятия |  |  |  |
|  | 27.04 | Дебют. теоретические занятия |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |