**План мероприятий V Всероссийской школьной Недели высоких технологий.**

**МБОУ СОШ рп Шемышейка.**

**14 - 20 марта 2016 г.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Мероприятие | Классы  | Cроки проведения | Ответственные |
| 1. | Открытие недели высоких технологий и технопредпринимательства. Торжественная линейка. | 1-4 классы5-11 классы | 14.03.201611.20.10.15 | Координатор Лиги Новых школ: Кузнецова Е.А. |
| 2. | Всемирный День числа Пи | 6-8 классы | 14.03. | Учитель математики: Дибина С.В. |
| 3 | Выставка аппликаций и оригами « Ракета своими руками»  | 1-4 классы | В течение недели | Учителя начальных классов |
| 4. | Выставка рисунков учащихся « Мы рисуем космос»  | 5-7 классы | В течение недели | Учитель ИЗО: Дашкина Н.П. |
| 5. | Конкурс научно-фантастического рассказа «Я живу в наномире» | 8,10-е классы  | В течение неделиПодведение итогов 19.03. | Учителя русского языка и литературы: Аторина Е.С., Валынова О.Н. |
| 6. | **Работа школьного кинозала( кааб.311)**Видеоролики, предлагаемые детям для просмотра: 1. Экскурсия по МКС  2. Что и как едят космонавты?  3. Из чего это сделано? Атомная станция  4.Моя планета. Энциклопедия атома. Внутри реактора  5.Принцип работы атомной станции  | (8 класс)(5- 6 классы) (7-8 класс) (9 класс)(10-11 класс) | В течение недели(по определённому графику) | Координатор Лиги Новых школ: Кузнецова Е.А. |
| 7. | Фестиваль опытов «НАНО - это просто!» | 1-4 классы | 14.03. | Учителя физики, химии |
| 8. | Виртуальное путешествие в наномир | 8-9 классы | 15.03. | Учащиеся 11 класса |
| 9. | Экскурсии младших школьников в кабинеты биологии, химии, физики. | 1-4 классы  | 15.03. | Заведующие кабинетами химии, биологии,физики. |
| 10 | Презентация профессии нанотехнолог | 9-11 классы | 16.03. | Координатор Лиги Новых школ: Кузнецова Е.А. |
| 11. | Тематическая игра "Нанокот в мешке» | 6-е классы  | 16.03. | Учитель физики: Тарасов Е.А. |
| 12. | Уроки географии «Роль нанотехнологий в окружающей среде».Урок химии «Этот удивительный углерод» Урок биологии «Липкий геккон»Урок биологии «Эффект лотоса»Урок – исследование «Фруктовая батарейка». | 8-е классы10 класс8-е классы9-е классы 7-е классы  | 17.03. | Учителя химии, физики, биологии, географии. |
| 13. | Экскурсия в музей занимательных наук «Реактор» | 1-11 классы | 17.03. |  |
| 14. | «Робототехника. Обучение с увлечением» | 5 кл.- 2пер6 кл.-3пер | 18.03. | Учитель физики: Тарасов Е.А. |
| 15. | Классные часы «НАНОпредприятия Пензенской области» или уроки «Выдающиеся исследователи и их открытия в области нанотехнологий и наноматериалов» | 1-11 классы | 18.03. | Классные руководители. |
| 16. | Творческая лаборатория « Секреты знакомых предметов. Нитка. Верёвка. Канат. Тросы в космосе» 1000 мелочей из верёвки.  | 7-е классы  | В течение недели  | Учителя физики |
| 17. | «Путешествие в мир атома» | 5б | 18.03. | Классный руководитель: Кузнецова Е.А. |
| 18. | Интеллектуальная игра «Морской бой для юных атомщиков» | 5-е классы | 19.03. | Учителя физики, классные руководители 5-х классов |
| 19. | Закрытие недели НАНО – 2015 | 2-4 классы5-11 классы | 19.03.201611.20.10.15 | Координатор Лиги Новых школ: Кузнецова Е.А. |