

План основных мероприятий ЦПТИ на 2016 год

| | Наименование мероприятия | Сроки |
|--|---|--------------------|
| 1. Мероприятия, направленные на развитие изобретательства, информационное сопровождение инновационных программ Чувашской Республики | | |
| 1.1. | Неделя науки «Наука, техника и инновационные технологии» (Ко Дню науки – 8 февраля) | 1 кв. |
| 1.2. | Час информации «Журналу «Знание – сила» 90 лет» (Первый номер - январь 1926) | 1 кв. |
| 1.3. | Час патентоведа «Патент на «Говорящий телеграф» Грэхемомы Белла» (К 140-летию изобретения первого телефонного аппарата А.Г. Беллом (14 февраля 1876 года) | 1 кв. |
| 1.4. | Час информации «Литец» Андрей Чохов и его Царь-пушка (К 430-летию изготовления «Царь-пушки» А. Чоховым в 1586 г.). | 2 кв. |
| 1.5. | Конференция «Территория интеллектуальных прав: идеи и инновации» (К международному Дню интеллектуальной собственности) | 2 кв. (26 апр.) |
| 1.6. | Час патентоведа «От фантазии к изобретению» | 2 кв. |
| 1.7. | Час информации «Первый гражданин Вселенной» (К 55-летию со дня первого полета человека в космос (1961)) | 2 кв. |
| 1.8. | День новатора «Идеи, меняющие мир» | 2 кв. |
| 1.9. | Час патентоведа «Работа с информационно-поисковыми системами ФИПС» | 3 кв. |
| 1.10. | День специалиста «Машиностроение – инновационный сектор экономики» | 3 кв. |
| 1.11. | Час патентоведа «Многообразие товарных знаков» | 4 кв. |
| 1.12. | День специалиста «Информационные ресурсы Национальной библиотеки в помощь специалистам химической отрасли» | 4 кв. |
| 1.13. | Час информации «ПРОфессия - строитель» в серии «Через библиотеку – к профессии» | 4 кв. |
| 1.14. | День специалиста «Энергетика. Энергоэффективность. Энергосбережение» (Ко Дню энергетика) | 4 кв. |
| 1.15. | «Мир журнальных страниц» - обзор периодики Научно-технические журналы Журналы для изобретателей Научно-познавательные журналы Художественно-информационные журналы | 1-4 кв. |
| Выставки-просмотры | | |
| 1 | «Самые великие открытия и изобретения человечества» 1-14 апреля | 2 кв. |
| 2 | «Империя вкуса: пищевая промышленность» (Ко Дню работников пищевой промышленности - 17 октября). 1–17 октября | 4 кв. |
| Издание методико-библиографических материалов | | |
| 1 | Технология неорганических веществ : библиографический список литературы / Нац. б-ка Чуваш. Респ. ; сост. Н. Ю. Софронова. – Вып. 1. – Чебоксары, 2016. – («Химические технологии»). | 1 кв. |
| 2 | Изобретено в Чувашии : дайджест / Нац. б-ка Чуваш. Респ. ; сост. Л. М. Толстова. – Вып. 9. – Чебоксары, 2015. | 1 кв. |
| 3 | Технология органических веществ: библиографический список литературы / Нац. б-ка Чуваш. Респ. ; сост. Н. Ю. Софронова. – Вып. 2. – Чебоксары, 2016. – («Химические технологии»). | 2 кв. |
| 4. | Изобретено в Чувашии : дайджест / Нац. б-ка Чуваш. Респ. ; сост. Л. М. Толстова. – Вып. 10. – Чебоксары, 2015. | 2 кв. |
| 5. | Высокомолекулярные соединения (полимеры) и пластмассы : библиографический | 3 кв. |

| | | |
|----|--|-------|
| | список литературы / Нац. б-ка Чуваш. Респ. ; сост. Н. Ю. Софронова. – Вып. 3. – Чебоксары, 2016. – («Химические технологии»). | |
| 6. | Изобретено в Чувашии : дайджест / Нац. б-ка Чуваш. Респ. ; сост. Л. М. Толстова. – Вып. 11. – Чебоксары, 2015. | 3 кв. |
| 7. | Химия в быту : библиографический список литературы / Нац. б-ка Чуваш. Респ. ; сост. Н. Ю. Софронова. – Вып. 4. – Чебоксары, 2016. – («Химические технологии»). | 4 кв. |
| 8. | Изобретено в Чувашии : дайджест / Нац. б-ка Чуваш. Респ. ; сост. Л. М. Толстова. – Вып. 12. – Чебоксары, 2015. | 4 кв. |