

План основных мероприятий ЦПТИ на 2015 год

	Наименование мероприятия	Сроки
Мероприятия, направленные на развитие изобретательства, информационное сопровождение инновационных программ Чувашской Республики		
1.1.	Неделя науки «Интеллектуальная молодежь: свой путь в науке»	1 кв
1.2	Час патентоведа «Рождение изобретательских идей»	1 кв
1.3	Час информации «Время выбирать профессию» в серии «Через библиотеку – к профессии»	1 кв
1.4	Часы информации «Научно-техническая литература и ее значение в жизни школьника»: Математика. Физика. Биология. Медицина.	1 кв(март)
1.5	Информационная площадка «Био-нанотехнологии. Достижения и перспективы».	2 кв. (апр)
1.6	Конференция к международному Дню интеллектуальной собственности «Интеллектуальная собственность в инновационном процессе»	2 кв. (апр)
1.7	Час патентоведа «Защита идеи и прав на интеллектуальную собственность»	2 кв. (апр)
1.8	ДИ «Дорога к звездам» - Ко Дню космонавтики	2 кв
1.9	«Письма, опаленные войной» совместно с ГЦЧ 7 мая	2 кв.
1.10	День новатора «Изобретательство как объект научно-технического творчества»	2 кв.
1.11	Час патентоведа «Многообразие брэндов и товарных знаков»	3 кв.
1.12	Час патентоведа «Полезная модель и ее критерии»	4 кв.
1.13	Научно-практическая конференция «Система подготовки инженерных и технических кадров в России: состояние, проблемы и перспективы развития»	4 кв.(окт.)
1.14	Презентация научных достижений ученых и научных школ «Защита инновационных проектов молодых ученых»	4 кв.(окт)
1.15	День специалиста «Информационные ресурсы Национальной библиотеки в помощь специалистам энергетической отрасли»	4 кв.
1.16	Час информации «Релейная защита» в серии «Через библиотеку – к профессии»	4 кв.
1.17	«Мир журнальных страниц» - обзор периодики Научно-технические журналы Журналы для изобретателей Научно-познавательные журналы Художественно-информационные журналы	1-4 кв
1.18	Выпуск ежеквартальных дайджестов «Изобретено в Чувашии»	1-4 кв.
1.19	Выпуск тематических библиографических списков литературы серии «Машиностроение» Вып. 1 «Тракторостроение» Вып.2 «Автомобильная промышленность» Вып.3 «Точное машиностроение» Вып.4 «Нанотехнологии в машиностроении»	1-4 кв.
1.20	Встречи в «Творческой мастерской»	Ежекварт.
Выставки-просмотры		
1	«Машиностроение в век высоких технологий»	3 кв.
2	Про отходы	4 кв.
Выставки		
1	«Нельзя быть математиком в душе, не будучи поэтом в то же время» 15 января 165 лет со дня рождения математика С.В. Ковалевской (1850-1891)	январь
2	«Детские изобретения с недетским размахом» Ко дню детских изобретений (17 января)	январь
3	«Имена в истории физики» к юбилейным датам физиков А. Вольты, А. Ампера,	февраль

	Ж. Алферова, В. Рентгена, Ф. Шапиро, П. Феофилова	
4	«Наука в лицах» - ко Дню российской науки	февраль
5	«Радио – изобретение, наделавшее много шума»	16 марта
6	«Сделано Кулибиным» - к 280-летию со дня рождения изобретателя И. П. Кулибина (21 апреля 1735-1818)	апрель
7	«Защита идеи и прав на интеллектуальную собственность» к международному Дню интеллектуальной собственности	апрель
8	«И я там был, мед, пиво пил...» - Ко Дню пивовара (13 июня)	июнь
9	«Изобретатели в литературе» - Ко Дню изобретателя	июнь
10	"Для памяти потомству своему..." ко Дню фотографа (12 июля)	июль
11	«Во власти красоты» - К Международному Дню Красоты (9 сентября)	сентябрь
12	«Путешествие в мир АВТО» - Ко Дню автомобилиста (26 октября)	октябрь
13	«Качество через многообразие» - к Всемирному Дню качества (13 ноября)	ноябрь
14	«О природе стекла» - Ко дню работников стекольной промышленности (19 ноября)	ноябрь
15	«Нобелевские лауреаты» - ко Дню Нобеля (10 декабря)	декабрь

Виртуальные выставки

1	«Многоликий свет» к Международному году света и световых технологий	декабрь
---	---	---------