

26 a 30 de junho

Horário:	Dia 26	Dia 27	Dia 28	Dia 29	Dia 30
9:00/9:30	<i>Atividades lúdicas</i> Sala Q103	<i>Atividades lúdicas</i> Sala Q103	<i>Atividades lúdicas</i> Sala Q103	<i>Atividades lúdicas</i> Sala Q103	<i>Atividades lúdicas</i> Sala Q103
9:30/10:30	<i>Jogos Tradicionais</i> Campus IPT	<i>Quinta Pedagógica</i> Tomar	<i>Descobrir os planetas com RA</i> Campus IPT	<i>Leveduras nossas amigas na produção de pão</i> Lab.EQ	<i>Descobrir a Eletricidade com a Reciclagem</i> Lab. Fis
10:30/11:00	Lanche	Lanche		Lanche	Lanche
11:00/12:30	<i>Jogos Tradicionais</i> Campus IPT	<i>Quinta Pedagógica</i> Tomar	<i>Descobrir os planetas com RA</i> Campus IPT	<i>Leveduras nossas amigas na produção de pão</i> Lab.EQ	<i>Descobrir a Eletricidade com a Reciclagem</i> Lab. Fis
12:30/14:00	Almoço	Almoço	Almoço	Almoço	Almoço
14:00/16:00	<i>Pequenos Artistas</i> Lab. TAG	<i>Paleontologia de vertebrados</i> Q102	<i>Peddy Paper cl.ipt</i> Campus IPT	<i>Robô manipulador</i> Lab.EEC	<i>Gastronomia Divertida</i> Ref. IPT
16:00/16:30	Lanche	Lanche	Lanche	Lanche	Lanche
16:30/17:30	<i>Origami Criativo</i> Q103	<i>Caça ao tesouro</i> Campus IPT	<i>Segurança na internet</i> Q102	<i>Cinema</i> Q102	<i>Discoteca</i> Q103
17:30/18:00	<i>Ativ. lúdicas e desportivas</i> Q103/ P.D	<i>Ativ. lúdicas e desportivas</i> Q103/ P.D	<i>Ativ. lúdicas e desportivas</i> Q103/ P.D	<i>Ativ. lúdicas e desportivas</i> Q103/ P.D	<i>Entrega de diplomas</i> Sala Q103

P.D. - Polivalente Desportivo

www.academiacap.ipt.pt

Leveduras nossas amigas na produção de pão: Nesta atividade os “pequenos cientistas” aprendem a fazer pão, ao mesmo tempo que exploram as transformações físicas, químicas e biológicas que ocorrem durante o seu processo de fabrico. Ficam a saber a importância da levedura *Saccharomyces cerevisiae* na produção de alimentos e, ainda, porque razão o pão de trigo é mais leve e fofo que o de outros cereais.

Descobrir os planetas com Realidade Aumentada – Com o teu telemóvel ou tablet vais fazer uma viagem virtual pelo nosso sistema solar descobrindo planetas e, ainda, outros corpos celestes.

Responsável: Alexandre Carranço (Mestrado em Produção de Conteúdos Digitais) e Bruno Farropo (LEI)

Quinta Pedagógica: Vais visitar uma quinta em Tomar com cavalos, cabras e outros animais. Entre várias atividades como montar a cavalo poderás ainda aprender a alimentar alguns animais da Quinta.

Responsável: Luís Santos (UDACRP)

Origami Criativo – Irás criar animais, estrelas ninja, flores, entre outros, a partir de simples folhas de papel colorido.

Responsável: Paula Pinto (UDADC)

Peddy Paper clipt – *Summer holiday- Play&Fun*. Atividade realizada pelo Centro de Línguas do IPT

- **Responsável:** Ana Marta Sénica, Rita Duarte (*clipt*)

Segurança na internet – Sessão de esclarecimento sobre o uso da *internet, facebook* e jogos *on line*. Esta sessão tem por objetivo alertar a população mais jovem, para a temática da utilização das novas tecnologias, redes sociais e jogos on-line.

- **Responsável:** Polícia de Segurança Pública de Tomar

Descobrir a eletricidade com a reciclagem: Traz as pilhas, carros avariados, telemóveis e tabletes que não funcionem. Vais descobrir que poderás usá-los para acender lâmpadas, ver motores a funcionar, construir circuitos, entre outros.

Responsável: Rosa Brígida (UDMF), Brígida Lopes (LEEC)

Robô manipulador: Aprendizagem da linguagem ACL para programar um robô manipulador (consiste num braço robótico industrial). No final da atividade, os alunos serão capazes de programar uma tarefa simples

Paleontologia de vertebrados: A partir de fósseis de vertebrados do Cretácico vem descobrir curiosidades sobre dinossauros.

- **Responsável:** Silvério Figueiredo (UDACRP)

Jogos Tradicionais Recorda e aprende sobre os jogos tradicionais que fazem parte da nossa cultura. Esta será uma forma divertida de aprender as tradições.

Responsável: Ana Francisco (Turismo IPT), Eunice Lopes (UDCS)

Gastronomia divertida: Vem aprender a fazer um gelado delicioso sem ser preciso ir ao congelador. Fica pronto num instante e poderás saboreá-lo logo de seguida.

Responsável: Manuela Fernandes (UDMF)