



TRIVIS - Střední škola veřejnoprávní Prostějov, s.r.o.
Havlíčková 2920/24, Prostějov 796 01
OR vedený Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 51372
tel. + fax: 582 336 649 E-mail : prostejov@trivis.cz IČO 276 78 296

Číslo projektu	CZ.1.07/1.5.00/34.0371
Název projektu	Projekt TRIVIS Prostějov
Autor	Mgr. Vendula Hudcová v.hudcova@trivis.cz
Předmět	Péče o zdraví a první pomoc
Tematická oblast	Péče o zdraví a první pomoc
Určeno pro	1. ročník
<i>Kód materiálu</i>	<i>Krátká anotace o možnosti využití</i>
VY_32_INOVACE_HV.21	První pomoc Krvácení – druhy, zevní krvácení Inovace – využití ICT (PC).
VY_32_INOVACE_HV.22	První pomoc Krvácení – vnitřní Inovace – využití ICT (PC).
VY_32_INOVACE_HV.23	Test - krvácení Test je zaměřen na problematiku vnějšího a vnitřního krvácení. Test je doplňovací – doplňujeme odpovědi k otázkám. Inovace – využití ICT (PC).
VY_32_INOVACE_HV.24	První pomoc Kardiopulmonální resuscitace a bezvědomí Inovace – využití ICT (PC).
VY_32_INOVACE_HV.25	První pomoc Stabilizovaná poloha Inovace – využití ICT (PC).
VY_32_INOVACE_HV.26	Hra – krvácení, bezvědomí, KPR Inovace – využití ICT (PC).
VY_32_INOVACE_HV.27	První pomoc Šok a protišoková opatření Inovace – využití ICT (PC).
VY_32_INOVACE_HV.28	Hra s lístečky Připravený materiál nakopírujeme v odpovídajícím počtu (tj. 1 sada žlutých a 1 sada zelených/ 1 žakovská dvojice), rozstříhejte na jednotlivé lístečky a promíchejte. Dvojice, která má sestaveny lístečky jako první, získává malou jedničku. Cílem hry je upevnění a zopakování základních pojmů problematiky krvácení, KPR, šoku, stabilizované polohy, linky tísňových volání. Po



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ



TRIVIS - Střední škola veřejnoprávní Prostějov, s.r.o.
Havlíčkova 2920/24, Prostějov 796 01
OR vedený Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 51372
tel. + fax: 582 336 649 E-mail : prostejov@trivis.cz IČO 276 78 296

Číslo projektu	CZ.1.07/1.5.00/34.0371
Název projektu	Projekt TRIVIS Prostějov
Autor	Mgr. Vendula Hudcová
	v.hudcova@trivis.cz
Předmět	Péče o zdraví a první pomoc
Tematická oblast	Péče o zdraví a první pomoc
Určeno pro	1. ročník
<i>Kód materiálu</i>	<i>Krátká anotace o možnosti využití</i>
	skončení hry pokládáme žákům otázky z listu a žáci zapisují na tabuli správné odpovědi. Inovace – využití ICT (PC).
VY_32_INOVACE_HV.29	Test – KPR, bezvědomí, stabilizovaná poloha, šok Test je zaměřen na problematiku učiva kardiopulmonální resuscitace, bezvědomí, stabilizované polohy a na šok. Testové otázky jsou s nabídkou odpovědí. Inovace – využití ICT (PC).
VY_32_INOVACE_HV.30	První pomoc Rány Inovace – využití ICT (PC).
VY_32_INOVACE_HV.31	První pomoc Bodnutí hmyzem Inovace – využití ICT (PC).
VY_32_INOVACE_HV.32	První pomoc Ztrátová poranění Inovace – využití ICT (PC).
VY_32_INOVACE_HV.33	První pomoc Termická poranění Inovace – využití ICT (PC).
VY_32_INOVACE_HV.34	Test – tepelná poranění, rány, bodnutí hmyzem Test je zaměřen na problematiku učiva tepelná poranění, rány, bodnutí hmyzem. Otázky jsou koncipovány formou doplněním vhodné odpovědi. Inovace – využití ICT (PC).
VY_32_INOVACE_HV.35	První pomoc Poranění pohybového aparátu Inovace – využití ICT (PC).



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ



TRIVIS - Střední škola veřejnoprávní Prostějov, s.r.o.
Havlíčková 2920/24, Prostějov 796 01
OR vedený Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 51372
tel. + fax: 582 336 649 E-mail : prostejov@trivis.cz IČO 276 78 296

Číslo projektu	CZ.1.07/1.5.00/34.0371
Název projektu	Projekt TRIVIS Prostějov
Autor	Mgr. Vendula Hudcová
	v.hudcova@trivis.cz
Předmět	Péče o zdraví a první pomoc
Tematická oblast	Péče o zdraví a první pomoc
Určeno pro	1. ročník
<i>Kód materiálu</i>	<i>Krátká anotace o možnosti využití</i>
VY_32_INOVACE_HV.36	První pomoc Poranění páteře Inovace – využití ICT (PC).
VY_32_INOVACE_HV.37	První pomoc Poranění způsobená tlakem Inovace – využití ICT (PC).
VY_32_INOVACE_HV.38	První pomoc Chemická poranění Inovace – využití ICT (PC).
VY_32_INOVACE_HV.39	Osmisměrka Žáci hledají v osmisměrce výrazy spojené s pohybovým ústrojím. Inovace – využití ICT (PC).
VY_32_INOVACE_HV.40	Polohování Učitel nakopíruje a rozstříhá pracovní list na lístečky. Žáci skládají 3 k sobě náležející části. Jakmile mají žáci složeno, kontroluje učitel správnost. Potom následuje praktický nácvik. Inovace – využití ICT (PC).



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ