

Harjoituksia perustuen filmeihin, joiden teemana on Kotonasi palaa – miten toimit?

Harjoituksia



Huomioi tulipalonvaarat kotonasi – ehkäise ennakolta palon syttyminen

Näytä kuva *Keittiön palovaarat*. Kuvassa näkyy 12 eri palovaaraa, joista voi levitä tulipalo. Kysy ryhmältä, mitä he tietävät asiasta?

1. Mitä tulipalonvaaroja näet kuvassa?
Kuvassa näkyy 12 palovaaraa. Alla olevassa ruudussa näet oikeat vastaukset.
2. Onko sinulla kokemusta tulipalosta, joka on syttynyt jonkin kuvassa näkyvän palovaaran johdosta?
Pyydä henkilöä kertomaan tapauksesta.

Kommentteja keittiön palovaaroihin. Katso myös Keittiön palovaarat, kuva 2

1. Sanomalehti – Sanomalehti joutuu helposti pöydällä olevan lämpökynntilän läheisyyteen ja syttyä tuleen. Huomioi, että keittiönpöytä on keittiön keskeisin paikka, jolle tulee usein "heitettyä" erilaisia helposti tuleen syttyviä tavaroita: postia, lehtiä tai keittiöpyyhe.
2. Leivänpaahdin- Talouspaperi tai muu tulenarka materiaali, joka on liian lähellä leivänpaahdinta, voi syttyä tuleen paahdinten lämmöstä tai "pudota" leivänpaahtimeen.
3. Paistinpannu – Jos unohdat keittolevyille paistinpannussa tai kattilassa olevan rasvan, se voi syttyä tuleen. Myös pahasti pohjaan palanut ruoka voi aiheuttaa tulipalon. Keittolevy, jota ei muisteta sammuttaa, kuumenee niin kuumaksi, että se voi sytyttää tuleen esimerkiksi lähellä olevan pyyhkeen tai paperin.
4. Sähköjohto – Sähköjohtojen kumiset osat kuivuvat vuosien mittaan ja voivat halkeilla tai ne joutuvat puristuksiin ja katkeilevat. Silloin johdossa kulkeva sähkö voi lyödä kipinää (oikosulku) ja aiheuttaa tulipalon. Kotieläimet, erityisesti jrsijät (ei kissat /koirat), voivat jrsiä sähköjohtoja ja aiheuttaa oikosulun.
5. Palava savuke – Ole varovainen ja katso mihin laitat savukkeen ja karistat tuhkat. Savuke voi pyörähtää pois tuhkakupista ja kuuma tuhka tai kytevä savuke voi aiheuttaa tulipalon.
6. Vaatteet sähkölämmittimen päällä – Vaatteita ja pyyhkeitä ei saa laittaa kuivumaan sähkölämmittimen, öljylämmittimen tai lämpöpuhaltimen päälle. Ne voivat ylikuumeta ja aiheuttaa tulipalon. Tavaroita, jotka voivat syttyä palamaan, esimerkiksi pölynimuria, ei myöskään saa jättää liian lähelle lämmitintä.

7. Kangas lampun päällä – Jos peität lampun kankaalla, ilman kulku estyy. Tällöin lamppu ylikuumenee ja voi syttyä tuleen. Lampunvarjostimen kangas on tehty kestäväksi sen vahvuisen hehkulampan lämpö, jonka merkinnässä ilmoitetaan, saat käyttää hehkulamppua, joka on esim. korkeintaan 40 wattia.
8. Palavat kynttilät ikkunalla – Ikkunasta tuleva veto voi saada liekin suuntautumaan esimerkiksi verhoon, ikkunakoristeisiin tai ikkunalaudalla oleviin kukkasiin ja sytyttää tulipalon.
9. Palavat kynttilät – Kynttilä saattaa pudota jalastaan ja sytyttää läheisyydessä olevat tavarat tuleen.
10. Silitysrauta – Vedä silitysraudan johto pois seinän koskettimesta, kun lopetat silittämisen. Jos silitysrauta jää päälle, siitä lähtevä lämpö voi sytyttää tuleen esimerkiksi lähellä olevat vaatteet ja muut tekstiilit.
11. Silitysraudan johto - Sähköjohtojen kumiset osat kuivuvat vuosien mittaan ja voivat halkeilla tai ne joutuvat puristuksiin ja katkeilevat. Silloin johdossa kulkeva sähkö voi lyödä kipinää (oikosulku) ja aiheuttaa tulipalon.
12. Tulitikut – Lapset ovat usein kiinnostuneita tullesta. Laita tulitikut ja sytyttimet sellaiseen paikkaan, johon lapset eivät yllä. Lapset saavat sytyttää kynttilöitä vain aikuisen valvonnassa. Selitä lapsille, että tulitikuilla ei saa koskaan leikkiä.



Keskustelukysymyksiä

Anna ryhmän keskustella kysymyksistä, jotka koskevat palontorjuntaa ja kuinka tulee toimia, jos tulipalo syttyy. Valitse itse muutama kysymys.

Kuinka sammutat rasvapalon keittiöliedellä?

(Vastaus: Tukahduta palo peittämällä rasvakattila kattilankannella, sammutuspeitteellä, pyyheliinalla tai vastaavalla. Rasvapalon sammuttamiseen ei saa koskaan käyttää vettä, sillä se vain levittää paloa ja voit saada palohaavoja.)

Mitä voit itse tehdä tulipalon ennaltaehkäisyä kodissasi?

(Vastaus: Sinulla tulee olla toimiva palovaroitin. Silloin saat varoituksen jo palon alkuvaiheessa. Hanki sammutuspeite ja käsisammutin, joiden avulla voit itse sammuttaa pikkupaloja. Valmistele ajatusta, mitä voit tehdä erilaisissa hätätilanteissa. Keskustele perheesi kanssa miten toimitte, jos tulipalo syttyy.)

Miksi palovaroittimen on oltava katossa?

(Vastaus: Palovaroitin reagoi tullesta johtuvaan savuun. Lämmin savu nousee nopeasti ylös kattoon. Palovaroitin tunnistaa savun nopeasti ja varoittaa sinua ajoissa.)

Miksi palovaroittimen on oltava makuuhuoneen läheisyydessä?

(Vastaus: Tulipalossa savu leviää nopeasti ja pari hengenvetoa savua aiheuttaa tajunnan menetyksen. Sinä et herää savuun. Jos nukkuessasi hengität keuhkoihisi savua, sinulla ei ole mitään mahdollisuutta pelastautua. Palovaroittimen ääni herättää sinut, niin että voit pelastaa oman henkesi ja

myös muut vaarassa olevat.)

Kuinka tiedän, että palovaroitin on toimintakelpoinen?

(Vastaus: Voit tarkistaa asian painamalla laitteen testinappia. Nappi testaa toiminnan. Jos mitään ääntä ei kuulu, paristo on vaihdettava.)

Kuinka voin auttaa pelastuspalvelua heidän työssään?

(Vastaus:

- Odota suljetun alueen ulkopuolella. Vaara-alue on eristetty, jotta kukaan yleisöstä ei vahingoittuisi.

- Pelastuspalvelun henkilökunta on treenattu pelastamaan ihmishenkiä. Sinä voit auttaa antamalla tietoja talon asukkaista ja kertoa miltä sisätilat näyttävät.

- Jos tiedät, että joku on vielä jäljellä palavassa talossa, velvollisuutesi on kertoa asiasta paikalla olevalle henkilökunnalle.

Miksi minun on pysyttävä omassa asunnossani ja suljettava oveni, jos porraskäytävä on täyttynyt savusta?

(Kommentti: Tulipalon savu on myrkyllistä. Jos menet porraskäytävään ja hengität keuhkoihisi savua, menetät tajunnan ja voit kuolla. Sen takia sinun on pysyttävä omassa asunnossasi. Siellä olet turvassa 30 – 60 minuuttia. Soita hätänumeroon 112 niin pelastuspalvelu saa tietää, että olet vielä talossa.)

Voinko jäädä omaan asuntooni, jos tulipalo on syttynyt muualla samassa kerrostalossa?

(Vastaus: Kyllä, pysy omassa asunnossasi. Kerrostalot on rakennettu siten, että jokainen asunto kestää ulkopuolelta tulta vastaan 30-60 minuuttia. Pelastuspalvelu ehtii silloin paikalle, voi sammuttaa palon ja auttaa sinua. Kerrostaloja rakennettaessa on noudatettava sääntöjä, joiden mukaan asunnot kestävät ulkopuolelta tulevaa tulta vastaan 30-60 minuuttia.)

Mitä minun on tehtävä, jos oleskelutilani täyttyy savusta?

(Kommentti: Tappava savu nousee ylöspäin, joten sinun on laskeuduttava savun alapuolelle. Ryömi lattianpinnassa. Siellä on helpompi hengittää ja näkyvyys on parempi.)

Miksi on vaarallista hengittää tulipalon savua?

(Kommentti: Savu sisältää aineita, jotka aiheuttavat nopeasti myrkytystilan ja kehon normaali toiminta lakkaa. Pari hengenvetoa savua saa aikaan tajuttomuuden. Kuuma savu voi myös aiheuttaa vakavia palovammoja henkitorveen ja keuhkoihin.)

Mistä syystä minun on suljettava ulko-ovi perässäni, kun lähden asunnostani, jossa on syttynyt tulipalo?

(Kommentti: Kun suljet oven perässäsi, samalla estät tulipalon savun

Päivämäärä
2010-04-14

leviämisen porraskäytävään. Siten suojelet naapureitasi ja autat pelastuspalvelua heidän työssään.)



Ota yhteyttä pelastuspalveluun

Ota yhteyttä paikkakuntasi pelastuspalveluun. He voivat tarjota mahdollisuuden koulutukseen ja ennakkoharjoituksiin.

Lähetä mielellään paloharjoitusvinkkejä tai ehdotuksia opetusmateriaalin edelleen kehittämiseksi sähköpostiosoitteeseen alexandra.johansson@msb.se.