

"BARNSKYDDSROND"

Inte
aktu-
ellt

OK

Förskolans namn:

Anmärkningar/kommentarer

UTOMHUS, GÅRDEN, ALLMÄNNA TRAPPHUS

1.	Trapphus bör förses med handledare även på barnhöjd. I vissa fall kan grind t.ex. till en källartrappa behövas.
2.	Finns rutiner som alla känner till för tillsyn av gården vid alla tidpunkter på dagen?
3.	Har ni speciell uppsikt av del av gården som har ojämn terräng ?
4.	Är utomhusområdet helt inhägnat ?
5.	Grindar till gård bör vara inåtgående och ha fungerande lås, helst med tvåhandsgrepp.
6.	Är grindarna och dess lås utformade så att man inte kan klämma sig?
7.	Staket ska vara minst 1 m högt och inte klättringsbart (maskvidd 40x40 mm). Vid nivåskillnad >1 m eller vid starkt trafikerad gata ska stakethöjden vara 1,4 m. Avstånd staket/mark max 10 cm. Störande trafik kan kräva bullerplank.
8.	Vattensamlingar på gården och dess närhet uppmärksammas och åtgärdas. Vattenpölar djupare än 10 cm undviks.
9.	Finns brunnar och i så fall har dessa erforderliga säkerhetsanordningar? <ul style="list-style-type: none"> • Sitter brunnslocken fast så att de inte kan öppnas av barn? • Finns fallskydd i brunnar?
10.	Växter : Giftiga och taggiga växter avlägsnas.
11.	Är uppfart och utomhusplats tillfredsställande plogad och sandad vintertid?

12.	Är farliga sluttningar säkrade?
13.	Om lekområdet har pulkabacke <ul style="list-style-type: none"> • Är ev. utstickande grenar, träd, stolpar och dylikt i pulkans färdriktning försedda med ordentliga skydd? • Kan pulkaåkningen störa annan aktivitet?
14.	Finns det möjlighet till olika typer av leksaker på gården ?
15.	Går det att skilja på barn som leker "bollekar" t.ex. bandy och barn som leker med cyklar m.m.?

MILJÖN UTANFÖR FÖRSKOLANS GÅRD

16.	Är vägen utanför förskolan starkt trafikerad?
17.	Finns parkeringsplats , så att barnens hämtning och lämning kan ske på ett betryggande sätt?
18.	Behövs övergångsställe och varningsskylten "BARN"?
19.	Är skylten i så fall upsatt på lämplig plats?
20.	Fungerar snöröjningen ?
21.	Observera skymmande häckar, vattenfyllda diken, gropar, brunnar och dylikt.
22.	Finns brunnar och i så fall har dess erforderliga säkerhetsanordningar? <ul style="list-style-type: none"> • Sitter brunnslocken fast? • Finns fallskydd i brunnar?

23. **Hjälm**ar ska användas vid **vintersporter, cykling** och **ridning**. Kontrollera att hjälmar passar och sitter rätt. Använd helst småbarnshjälm med "det gröna spännet". Spännet löser ut vid viss belastning, så att barnet inte blir hängande i hjälmen. Lär ändå barnen att alltid ta av hjälmen när de stiger av cykeln etc.

--	--

--

LOKALVÅRD

24. Är **golven fria** från leksaker, prylar, kuddar, dynor, stolar, sladdar m.m. när det ska städas?

25. Finns det ett **städschema** och känner alla till detta?

26. Finns bra **förvaringsutrymmen** ur damm- och säkerhetssynpunkt, t.ex. skåp med dörrar (inte glas)?

27. **Fukt** eller **hygienmoppas** golven dagligen?

28. Förekommer sopning el. dammsugning? Om ja, var? **Städmetoder som sprider damm i luften bör undvikas.**

29. Finns heltäckande golvmattor el. obehandlad väv på väggarna? Om ja, var? **Bör bytas ut/målas över!**

30. Har dynor och kuddar **avtagbar klädsel** som tvättas ofta?

31. Används **parfymfria rengöringsmedel**?

32. Luktas det illa efter våttorkning av linoleummattor? **Om ja, använd torra alt. fuktiga städmetoder utan kemikalier.**

Fungerar städningen bra i:
lekrum?
snickeri och måleriverkstad?
våtutrymmen?
entréer?
även efter ev. uthyrning?

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

--

33. Utförs storstädning minst 1 ggr/år?
Ingår dessutom i den, nedanstående följande rutiner:

- Tvätt/byte av textilier t.ex. gardiner, mattor m.m.?
- Rengöring av ventilationens frånluftdon (ventiler) samt tvätt av tak/vägg kring tilluftdon?
- Rengöring av utrymmen bakom/under skåp, kylar, frysar etc.?

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

--

34. Fungerar samarbetet med lokalvården bra? Om inte, vad fungerar inte? Skriv avvikelser tillsammans med utföraren om vad som inte fungerat vid särskilda tillfällen. Avvikelserna bildar underlag för fortsatta förhandlingar.

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------

--

INOMHUS - KLIMAT OCH FASTA INVENTARIER

35. Glas i fönster på lägre höjd än 60 cm och ytterdörrar på lägre höjd än 1,5 m mellan glasyta och golv, ska ha 3 mm härdat glas eller 5 mm planglas (om bredden understiger 1 m räcker 4 mm planglas) eller laminerat glas på såväl in- som utsidan.

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------

--

36. Allt glas i invändiga glaspartier och dörrar ska vara 3 mm härdat eller 5 mm planglas. I äldre barnstugor bör man i första hand byta/sätta igen glas på lägre höjd än 80 cm.

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------

--

37. Spegel ska vara av 6 mm planglas eller av rostfri plåt och fästas även i överkant så att de inte kan hakas av.

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------

--

38.	<p>Öppningsbara fönster som sitter lägre än 1,8 m över golv ska ha godkänt säkerhetsbeslag (helst med tvåmomentsgrepp), som sätts fast i fönstrets överkant som hindrar barnet att falla ut. Dubbla spärrar om det är stora fönster eller om det är 1,5 m över mark. Dessutom ska fönster och balkongdörrar ha spärranordning (dvs man kan bara öppna det i vädringsläge max 10 cm).</p>			
	<p>Persiennsnören ska fästas upp alternativt klippas itu så att barn inte kan fastna i dessa (snara).</p>			
39.	<p>Klämskydd eller dörrbroms ska finnas på ytterdörrens insida om dörrstängare saknas och på alla innerdörrar där uppenbar klämrisk finns.</p>			
40.	<p>Elementskydd ska finnas vid äldre element, el-element som blir varmare än 60°C och vid radiator som inte har fönsterbänk; max 10 cm över radiatorn.</p>			
41.	<p>Vassa hörn - skydd ska finnas så att vassa hörn försvinner på element, bord, hyllplan, lågimpulsdon etc.</p>			
42.	<p>Eluttag ska vara jordade och petskyddade. Observera särskilt grenuttag och skarvsladdar. Jordfelsbrytare monteras mot grupp för eluttag. OBS! Gör inte egna skarvsladdar och inkopplingar eller eldragningar från vägguttag och liknande.</p>			
43.	<p>Vägglampor - fästes väl, är barnsäkra och ett raster gömmer glödlampan.</p>			
44.	<p>OBS! Akvarium placeras på ett stadigt och säkert sätt och med säkra elektriska anslutningar.</p>			
45.	<p>Hyllor, skåp, torkskåp ska förankras i vägg mot tippning.</p>			
46.	<p>Utrymmen som t ex fryns och kyl ska ha en stängningsanordning som möjliggör att dörren/locket kan öppnas inifrån av ett barn.</p>			

47.	Spis ska ha tippskydd (bakom spisen). Ugnslucksskydd som hindrar beröring av het yta, och ugnslucksspärr. Spisen ska ha hållskydd minst 10 cm högt och täcka minst 20 cm in på spisen om det finns bänk vid sidan, annars hela spisens bredd. Spis i lekkök ska dessutom ha huvudströmbrytare.
48.	Timer bör finnas till kaffebyggare och vissa köksmaskiner.
49.	Tvättmaskin ska ha huvudströmbrytare eller placeras i låsbart utrymme.
50.	Torkskåp får <u>inte</u> förses med låsanordning.
51.	Vattentemperatur i barnens tvättrum, lekkök och verkstad ska vara max 38°C. Spola gärna igenom kranarna då och då så det inte blir stillastående vatten i ledningarna.
52.	Trappor: Trappräcke på trapplan, loftgångar, balkonger ska vara 1,1 m. Vertikala öppningar i sådana räcken bör vara högst 10 cm och inte möjliggöra klättring. Vid övre plan i öppna trapphus ska det dras upp till tak, i mitten av trappan 140 cm över trappsteget. Handledare ska finnas i både vuxen och barnhöjd (90/40 cm). Öppning mellan räckets underkant och trappans yttersta del (trappnos) får inte understiga 5 cm. Öppningar mellan trappsteg bör vara högst 10 cm. Öppningar mellan trappsteg bör vara högst 10 cm.
53.	Grindar i trappor: där det finns små barn ska det finnas grindar både uppe och nere. De ska inte gå att klättra på grinden och den ska öppnas inåt.
54.	Källardörr - ska gå att låsa.
55.	Misstänks någon fuktskada ? Om ja, var?

56.	Förekommer konstig/besvärande lukt någonstans i lokalerna? Om ja, var?			
57.	Är inomhustemperaturen lagom? Om inte, är den för hög, låg eller ojämn och i så fall var?			
58.	Har funktionskontroll av ventilationen utförts och har ev. brister åtgärdats?			
59.	Misstänker vi att ventilationen inte är tillräcklig ? Om ja, var? Om ventilationen inte är tillräcklig kan lokalen behöva vädras då temperaturen kommer upp i ca 23°C. Då kan koldioxidhalten vara hög och koncentrationsförmågan påverkas negativt. Använd gärna en termometer som hjälp.			
60.	Är torkskåp utrustade med tillräckligt utsug?			
61.	Om filter vid tilluften finns, byts det tillräckligt ofta?			
62.	Finns det möjlighet till olika typer av lekar inomhus ?			

INOMHUS - LÖSA INVENTARIER - KEMISKT/TEKNISKT MATERIAL

63.	Spjäläng: max 8,5 cm spjälavstånd då spjälorna pressas isär och spjälskydd.			
64.	Barnstol - ska ha möbelfakta, lämna aldrig barnet utan tillsyn.			
65.	Halkskydd - även under småmattor och i badrummet.			

66	Är hoppmattor förankrade, t.ex. under ribbstolar?			
67	Barnvagnar - kontrollera bromsar, hopfällningsmekanik och sufflett.			
68	Hälssofarliga kemisk-tekniska preparat såsom maskindiskmedel, grovrengöringsmedel och petroleumprodukter ska finnas i låsbart utrymme, beläget exempelvis högt i ett städsåp. Dessa ska förvaras i originalförpackning och vara förenliga med kommunens krav på miljövänliga produkter. Lut och starka syror ska inte finnas på förskolor.			
69	Disk- och tvättmedel , mindre hälssofarliga preparat, bör finnas i bänkskåp med säkerhetsbeslag eller skåp placerad minst 1,4 m över golv. Dessa ska förvaras i originalförpackning och vara förenliga med kommunens krav på miljövänliga produkter.			
70	Mediciner ska förvaras i låda med säkerhetsbeslag eller annan lika säker anordning.			
71	Lådor med barnsäkerhetsspärr där knivar och vassa föremål förvaras. Finns inte spärr - förvara knivar och dylikt i överskåp etc.			

LEKSAKER, LEKMATERIAL

Legobitar, pusselbitar, kulor och andra smådelar är viktiga leksaker för de äldre barnen. Det är nödvändigt att förvara sådana leksaker så att riskerna minskas för de små barnen som gärna stoppar allt i munnen. Det är viktigt att vara kritisk vid inköp av barns leksaker.

72	Testas smådelar och småleksaker i testcylinder?			
73	Förvaras smådelar och småleksaker på ett betryggande sätt utom räckhåll för de små?			

74	Ha speciell uppsikt över småbarnen när de äldre leker med sådana leksaker eller låt de äldre barnen leka i ett annat rum.			
75	Förhållningssätt - Förklara för de äldre barnen vad som kan hända de små om de får tag i dessa leksaker. Demonstrera med hjälp av testcylindern. Lär de äldre barnen att lägga tillbaka leksakerna.			
76	Tas trasiga leksaker bort?			
77	Kontrolleras och rengörs leksaker med jämna mellanrum?			
78	Används endast vattenbaserade pennor , färger, lim, klister m.m.?			
79	Förvaras utrustning i snickarum och målarrum på ett tryggt och säker sätt? Kan dessa utrymmen hållas låsta?			

LEKREDSKAP

Plan- och bygglagen (PBL) 1 juli 1987: 3 kap 15. Lekplatser och fasta anordningar ska underhållas så att risken för olycksfall begränsas. Från 1 januari 1999 gäller en ny europeisk standard, vilken ska beaktas vid nyinstallationer SS-EN1176 och SS-EN1177. Vid ombyggnationer av lekredskap är det viktigt att det sker efter fabrikantens anvisningar som i sin tur följer SS-EN1176-77.

Lekredskap ska besiktas en gång per år av besiktningsorganisation. Rapporten innehåller anmärkningar enligt följande koder: A: säkerhetsrisk, området spärras av, skall åtgärdas omgående, B: skall åtgärdas inom stipulerad tid, C: skall hållas under observation. Vid genomgång vid följande frågor kring lekredskap är det bra att ha besiktningsprotokollet tillgängligt för att se ev tidigare anmärkningar. Frågor som även kontrolleras av besiktningsorganisation är markerade med (*) i listan nedan.

80.	Finns avtal med besiktningsorganisation ?			
81.	Sker besiktning av besiktningsorganisation ?			

82.	Finns det en underhålls- och utbytesplan för lekredskap?
83.	Är lekplatsen på förskolans gård utformad enligt EU-normerna?
84.	Sandlåda: Bytes sanden eller kompletteras 1 ggr/år och luckras vid behov? Kontrolleras sandlådan regelbundet så att där inte finns vassa föremål och t.ex. glas?
85.	Är sandlådan placerad så att någon del alltid är skuggad eller finns annat solskydd?
86.	* Finns det godkänt fallskyddsunderlag vid lekställningar, gungor, klätterträd m.m.?
87.	* Finns tillräckligt säkerhetsavstånd vid lekställningar, gungor, klätterträd m.m.?
88.	* Klätterställning ska stå i strid sand och ha ett säkerhetsavstånd till sargen på 1 ½ - 2 m. Högsta fria fallhöjd 3 m. Kontrollera trädetaljer, lösa linor, nät och hängbroar.
89.	Är rutschbanor placerade i solen ? (Rutschytan blir för varm, rekommenderas att banan placeras mot öster eller norr).
90.	* Rutschbana: Kontrolleras stega, handledare, staket och utåkningsytan i marknivå nedanför rutschbanan?
91.	* Finns det bromssträcka i slutet på rutschkana i form av 2 m strid sand ?
92.	* Fristående rutschbana: Finns det en plattform överst med staket som naturligt övergår i själva rutschbanan samt skyddsror i startleden?
93.	* Är alla lekställningar och annat utomhusmaterial tillräckligt fastsatta?

94.	* Har lekställningar och annat utomhusmaterial eller utstickande kanter eller detaljer som barnen kan skada sig på?
95.	* Är bultar och skruvar ordentligt tilldragna ? Om spikar använts är dessa ordentligt islagna och den vassa änden böjd?
96.	* Är alla böjbara delar och fjädrar på lekutrustningen fastsatta så att de inte kan klämma eller klippa av fingrar?
97.	* Är lekställningar konstruerade så att barnen inte kan fastna i dem?
98.	* Är själva gungan eller gungbrädet utformat i ett stötdämpande material , t.ex. bildäck?
99.	Är gungor och gungstativ placerade så att de inte kommer i konflikt med andra lekaktiviteter på området?
100	* Gungor : Gungans sittyta ska hänga minst 35 cm från marken. Gungorna bör omgärdas av ett inspringningsskydd, 60-80 cm högt.
101	Blir lekutrustning av trä regelbundet kontrollerat att det inte är angripet av röta och/eller slitage?
102	Blir lekutrustning av järn regelbundet kontrollerat att de inte är angripna av rost, brott och/eller slitage?
103	Blir "nät", bultar och upphängningsanordningar regelbundet kontrollerade så att de inte är utslitna?
104	* Är alla nät och repstegar fastsatta i båda ändar?
105	Har alla nät godkänd maskstorlek ? Maskorna måste antingen vara mindre än 9 cm, eller större än 23 cm.
106	Är trehjulningar utformade så att risk för tandskador minimeras? (Inga ovadderade bågar.)

BRANDSKYDD

107	Finns utrymningsplan?			
108	Är utrymningsvägarna fria enligt utrymningsplanen?			
109	Har utrymningsvägarna enligt utrymningsplanen lättöppnade dörrar (ska inte behövas nyckel)?			
110	Övas utrymning regelbundet med barnen, dvs. minst en gång/år?			
111	Är dörrar i brandcellsgräns stängda? (Skall vara stängda)			
112	Används brännbart material som dekorationer i närheten av värmekälla? (t.ex. spotlights, element)			
113	Förvaras material ovanpå torkskåp? (brandrisk)			
114	Finns rutiner att elektronisk utrustning stängs av vid arbetstidens slut? (Förslagsvis timer)			
115	Finns det brandfilt i kök?			
116	Finns det brandvarnare?			
117	Finns det minst en skumsläckare på varje avdelning alternativt inomhusbrandpost?			
118	Är området närmast släckutrustning fritt?			
119	Överensstämmer släckutrustningens placering med utrymningsplanen?			
120	Har brandsläckarna blivit kontrollerade av serviceföretag under det senaste året?			
121	Sitter det "sprint" i alla brandsläckare?			
122	Vet all personal var släckutrustningen är placerad och hur den fungerar?			

123	Finns det en ansvarsfördelning vad gäller brandskyddsåtgärder?
124	Ges brandskyddsutbildning till personalen?
125	Ges information om instruktioner och rutiner kring brandskydd till nyanställd personal och vikarier?
126	Kontrollplaner och dokumentering , finns det dokumenterat vem som har ansvar för att titta över utrymningsvägar någon gång/månad?
127	Placeras levande ljus utanför barnens räckvidd? (Barnen får inte lämnas utan tillsyn med levande ljus).

ALLERGIFAKTORER

128	Förekommer besvär som irritationer i ögon, näsa eller hals , huvudvärk, trötthet i stor utsträckning bland barn och vuxna?
129	Har personalen (även vikarier) god kännedom om barnens allergier/överkänsligheter och vad de måste undvika för att må bra?
130	Har personalen (även vikarier) god kännedom om barnens födoämnesallergier/överkänsligheter och vad de måste undvika för att må bra?
131	Har personalen och vikarier god kännedom om allergiska barns ev. medicinering , hur den sköts och var den förvaras?
132	Vet all personal och även vikarier vad de ska göra om barn får allergiska reaktioner t.ex. astmaanfall eller allergisk chock?

133	Känner ni till och följer nya tobakslagen ? Målsättningen är att ingen mot sin vilja ska behöva utsättas för tobaksrök.			
134	Förekommer röklukt där den inte bör vara?			
135	Om rökrum finns, är det utrustat med separat frånluftsventilation? Är den tillräcklig? Tänk på att t.o.m. röklukt i kläder, hår och andedräkt kan ge besvär!			
136	Har all personal, föräldrar och barn upplysts om vikten av att inte gå till förskolan i kläder som varit i direkt kontakt med pälsdjur ? Ta inte in ytterkläder som varit i kontakt med djur in i verksamhetslokalerna.			
137	Förvaras ytterkläder så att allergiska barn kan undvika kontakt med kläder från barn med pälsdjur hemma?			
138	Pälsdjur el. fåglar ska inte förekomma inne i förskolan.			
139	Har någon allmän diskussion förts om vad parfyper, hårspray m.m. har för betydelse för allergiker? Personal i förskolan bör helt avstå från parfyper och parfymade produkter under arbetstid!			
140	Är följande produkter parfymfria ? Tvål, schampo, tvätt- och sköljmedel, diskmedel samt rengöringsmedel? Undvik starka dofter överhuvudtaget!			
141	Följande växter ska inte förekomma inomhus: kvistar av björk och sälj, inte heller torkade växter!			
142	Förekommer några av följande växter som kan vara allergiframkallande: benjaminfikus, prickblad, primula, krysanthemum, pelargon m.fl., eller blommor med starka dofter? Var sparsam med krukväxter!			

143	Sköts de växter som finns så att det inte bildas mögel i jorden eller på krukorna? Plantera helst om 2 ggr/år!			
144	Förekommer björk, hassel, sälg, spirea eller jasmin i absolut närhet? Pollen och starka dofter är mycket besvärande för många allergiker. Tänk även på att växter som lekmaterial kan ge besvär!			
145	Förekommer lekmaterial som kan ge allergiska besvär t.ex. dun, ull, nötskal, tagel, fröskal m.m.?			

KOST

146	Används "Riktlinjer för barnomsorgens måltider" från bl.a. Livsmedelsverket som ett hjälpmedel vid - planering av matsedlar ? - planering vid inköp av livsmedel/färdigrätter? - tillagning av måltider?			
-----	---	--	--	--

PSYKOSOCIAL MILJÖ

147	Mobbning - förekommer någon mobbning mellan? barn-barn vuxna-vuxna barn-vuxna			
148	Finns det en åtgärdsplan vid mobbning?			

ÖVRIGT

--	--	--	--	--

OK Inte
aktuellt

"BARNSKYDDSROND"

Flik 3.2

Anmärkingar/kommentarer

16 (16)

Ronden utförd den _____ Ansvarig för ronden _____

Glöm inte att föra in anmärkingar och brister på blanketterna

- Brister som framkommit vid barnskydds rond och som kräver omedelbara åtgärder
- Planeringsunderlag för nästa års verksamhet