| **4****4.2** | **Sportanlagen, Sporteinrichtungen****Sportplatz, Sportanlage** | Bearbeiter\*in: Name, Vorname | Datum: Auswahl |
| --- | --- | --- | --- |
| Nr. | Prüfkriterium / Rechtsgrundlagen | Mangel vorhanden | Handlungsbedarf | Bemerkungen / Maßnahmen | Realisierung wer / wann |
|  |  | ja | nein | teilw. | ja | nein |  |  |
|  | **Bitte folgende Checklisten auch hinzuziehen:**  | 4.3 Sportunterricht 10 Sanitärräume  |
|  | Rechtsgrundlagen für die nachfolgenden Prüfkriterien sind: BetrSichV, DGUV V 81, DGUV I 202-044, DIN 18035  |
| 1 | Befinden sich der Sportplatz / die Sportanlage einschließlich der sich darauf befindlichen Geräte in einem ordnungsgemäßen Zustand?* Bodenbeläge sind frei von Stolperstellen und größeren Unebenheiten
* ausreichende Wasserabführung
* keine herumliegenden Steine u. Scherben
 |[ ] [ ] [ ] [ ] [ ]  Text | Text |
| 2 | Sind angrenzende Grundstücke und Verkehrswege bei Erfordernis gegen überfliegende Bälle mit ausreichend hohen Ballfangzäunen geschützt?* an Längsseiten mind. 4 m Höhe
* an Stirnseiten mind. 6 m Höhe

Hinweis: Ballfangzäune dürfen nicht zum Klettern verleiten. |[ ] [ ] [ ] [ ] [ ]  Text | Text |
| 3 | Sind Tore für Ballspiele (auch nicht benutzte Tore) gegen Kippen gesichert (feste Verankerung) und mit einem Warnschild zum bestimmungsgemäßen Gebrauch gekennzeichnet? |[ ] [ ] [ ] [ ] [ ]  Text | Text |
| 4 | Erfüllen Weitsprunggruben folgende Anforderungen:* Anlaufbahn 1,22 m breit
* Absprungbalken aus Holz oder ähnlichem Material
* Absprungbalken reicht über gesamte Anlaufbahn und liegt mindestens 1 m vor der Grube
* Sprunggrube ist mind. 8 m lang, im Primarbereich 6 m ausreichend und

2,75 m breit* Schichtdicke (gewaschener Sand) mindestens 20 cm - in der Mitte mindestens 30 cm
* Einfassung bodenbündig; abgerundete Holzbohlen oder Betonkantensteine mit elastischer Auflage?
 |[ ] [ ] [ ] [ ] [ ]  Text | Text |
| 5 | Sind die Laufbahnen ebenflächig und frei von Fremdkörpern?Weitere Anforderungen:* Breite je Bahn 1,22 m
* bei Rundbahnen hindernisfreier Sicherheitsabstand von 1 m auf der Innenbahn nach innen und von 28 cm für die äußere Laufbahn nach außen
* Kurzstreckenbahnen mit freiem und ausreichend langem Auslauf
 |[ ] [ ] [ ] [ ] [ ]  Text | Text |
| 6 | Sind die Abstoßflächen der Wurf- und Stoßanlagen aus griffigem, unnachgiebigem Baustoff (Beton, Asphalt, Kunststoff)? |[ ] [ ] [ ] [ ] [ ]  Text | Text |
| 7 | Werden die Freianlagen und Geräte für den Schulsport vor der ersten Inbetriebnahme und mind. einmal jährlich durch befähigte Personen geprüft? |[ ] [ ] [ ] [ ] [ ]  Text | Text |
| 8 | Liegen die Prüfnachweise in der Schule vor? |[ ] [ ] [ ] [ ] [ ]  Text | Text |
| 9 | Ist für den Notfall Erste-Hilfe-Material verfügbar und kann telefonisch Erste Hilfe herbeigerufen werden? |[ ] [ ] [ ] [ ] [ ]  Text | Text |