| **3****3.2** | **Anforderungen an Unterrichtsräume****Fachräume – Allgemein****z. B. Chemie, Physik, Biologie, Hauswirtschaft, Werken, …** | Bearbeiter\*in: Name, VornameRaum: Raum-Nr. | Datum:Auswahl |
| --- | --- | --- | --- |
| Nr. | Prüfkriterium / Rechtsgrundlagen | Mangel vorh.? | Handlungsbedarf | Bemerkungen / Maßnahmen | Realisierung Wer / Wann |
|  |  | ja | nein | teilw. | ja | nein |  |  |
|  | Rechtsgrundlagen für die nachfolgenden Prüfkriterien sind: ArbSchG, MuSchG, StrSchV, ArbStättV, GefStoffV, RiSU, DGUV V 1, DGUV V 81, DGUV R 113-018 |
| 1 | Ist die Fachraumordnung ausgehängt und werden die Schüler\*innen mind. einmal jährlich über die Fachraumordnung unterwiesen? |[ ] [ ] [ ] [ ] [ ]  Text | Text |
| 2 | Sind Einrichtungen zur Brandbekämpfung und Ersten Hilfe vorhanden (z. B. Feuerlöscher, Löschsand, Verbandskasten)? |[ ] [ ] [ ] [ ] [ ]  Text | Text |
| 3 | Sind in Fachräumen mit erhöhter Brandgefahr (z. B. Chemie, Werken) mindestens zwei sichere Fluchtmöglichkeiten (Türen, Notausstiegsfenster) vorhanden? |[ ] [ ] [ ] [ ] [ ]  Text | Text |
| 4 | Kann das Reinigen der Fachräume ohne Gefährdung des Reinigungspersonals durch Gefahrstoffe, Chemikalienreste oder Versuchsaufbauten erfolgen? |[ ] [ ] [ ] [ ] [ ]  Text | Text |
| 5 | Sind die Hausmeister\*innen und das Reinigungspersonal in geeigneter Weise über die von den Gefahrstoffen/biolog. Arbeitsstoffen ausgehenden Gefährdungen und über Schutzmaßnahmen informiert? |[ ] [ ] [ ] [ ] [ ]  Text | Text |
| 6 | Werden Beschäftigungsverbote und -beschränkungen für Beschäftigte, Jugendliche und gebärfähige Frauen, werdende oder stillende Mütter sowie Verwendungsverbote und Umgangsbeschränkungen beachtet? |[ ] [ ] [ ] [ ] [ ]  Text | Text |
| 7 | Werden die Sicherheitsabstände eingehalten:* Lehrerexp.-tisch – Schülertisch: 1,20 m
* zwischen Schülerarbeitstischen: 0,85 m
* wenn Schüler Rücken - Rücken arbeiten:

1,50 m |[ ] [ ] [ ] [ ] [ ]  Text | Text |
| 8 | Sind die Räume gegen Zutritt unbefugter Personen gesichert? (z. B. durch Knauf)Betreten Schüler\*innen den Raum nur in Begleitung der Lehrkraft? |[ ] [ ] [ ] [ ] [ ]  Text | Text |
| 9 | Sind die Einrichtungsgegenstände mit fest installierten Leitungen für die Gas- und Elektroversorgung gegen Abreißen der Leitungen gesichert?Sind Energieentnahmestellen an Arbeitstischen und Energiezellen so angeordnet, dass sie gegen unbeabsichtigte mechanische Beschädigungen geschützt sind? |[ ] [ ] [ ] [ ] [ ]  Text | Text |
| 10 | Sind elektrischen Anlagen (z. B. Verteiler-, Sicherungsschränke) und elektrische Betriebs-mittel (Maschinen, Geräte) gegen unbefugte Benutzung gesichert? |[ ] [ ] [ ] [ ] [ ]  Text | Text |
| 11 | Sind die Fußböden in den Fachräumen so ausgeführt, dass ein Eindringen der gefähr-lichen Stoffe, mit denen in den Räumen umgegangen wird, vermieden wird? |[ ] [ ] [ ] [ ] [ ]  Text | Text |
| 12 | Sind die Voraussetzungen für hygienische Maßnahmen gegeben? * Waschbecken, Seifenspender und Einmalhandtücher/Warmlufthändetrockner im Unterrichts- und Fachnebenraum
 |[ ] [ ] [ ] [ ] [ ]  Text | Text |
| 13 | Können zwischen Unterrichtsräumen, Sammlungsräumen und Lagerräumen die Geräte und Materialien sicher transportiert werden? |[ ] [ ] [ ] [ ] [ ]  Text | Text |
| 14 | Sind die Stromkreise für Steckdosen durch Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen gesichert? |[ ] [ ] [ ] [ ] [ ]  Text | Text |
| 15 | Gibt es in jedem Raum Not-Aus-Schlüsselschalter in ausreichender Anzahl, wenn* stationäre Gasanlage,
* Schülerexperimentiertische mit Strom-, Gasversorgung,
* Werkräume/Maschinenräume mit elektrisch betriebenen Maschinen

vorhanden sind? |[ ] [ ] [ ] [ ] [ ]  Text | Text |