

Fachgruppe	Unterrichtseinheit	Seite
Handfeuerwaffen	Entwicklung der Handfeuerwaffen	WM 1.1 (8)
Blanke oder Kalte Waffen	Blanke oder Kalte Waffen	WM 1.2 (9)
Feuerwaffen	Feuerwaffen	WM 2.1 (10)
	Übersicht über die Jagdgewehre (1)	WM 2.2 (12)
	Übersicht über die Jagdgewehre (2)	WM 2.3 (13)
Langwaffen - Schaft oder Schäftung	Aufgaben der Schäftung, Schaftformen, Die wichtigsten Schafteile Vorderschäfte, Hinterschäfte, Kolben- und Backenformen Take Down	WM 3.1 (14) WM 3.2 (15) WM 3.3 (16)
Langwaffen - Läufe	Schaftmaße, Schaftmaterialien, Fischhaut, Punzierung, Schaftverschneidung Aufgaben des Laufes, Unterscheidung und innerer Aufbau der Läufe Flintenläufe Büchsenläufe	WM 3.4 (17) WM 4.1 (18) WM 4.2 (19) WM 4.3 (20)
Langwaffen - Verschlüsse	Zweiläufige Kombinationen, Dreiläufige Kombinationen, Sonderformen Verschlüsse - Allgemeines, Verschlüsse für Waffen mit abkippbaren Läufen Laufhaken- oder Keilverschluss, Purdey-Verschluss	WM 4.4 (21) WM 5.1 (22)
	Verschlüsse für Waffen mit abkippbaren Läufen - Greenerverschluss, Doppel- greenerverschluss oder Kersten-Verschluss (Straßburger Verschluss), Flanken- verschluss, Kippblockverschluss	WM 5.2 (23)
	Verschlüsse für Waffen mit starren Läufen - Zylinder- oder Kammerverschluss (nach Art Mauser 98)	WM 5.3 (24)
	Verschlüsse für Waffen mit starren Läufen - Blockverschlüsse, Selbstladeverschlüsse	WM 5.4 (25)
Langwaffen - Schlosssysteme	Schlosssysteme - Allgemeines, Schlosssysteme für Waffen mit abkippbaren Läufen, Schematische Darstellung der Schlosssysteme und ihrer Funktion Blitzschloss, Kastenschloss (System Anson & Deeley) Seiten(blech)schloss, Zweischloss-Kombihandspannersystem Einschlosshandspannsystem Schlosssystem für Waffen mit starren Läufen, Zylinderschloss nach Art Mauser 98 Geradezugschloss - Beispiel Blaser R 8	WM 6.1 (26) WM 6.2 (27) WM 6.3 (28) WM 6.4 (29) WM 6.5 (30) WM 6.6 (31)
	Blockverschluss - Beispiel Ruger No. 1 Blockbüchse (Vertikalblock), Gasdrucklader-System Rückstoßlader-System, Rückstoßlader-Masseverschluss	WM 6.7 (32) WM 6.8 (33)
	Fragen zur Wiederholung	WM 6.9 (34)
Langwaffen - Abzugsvorrichtungen	Abzugsvorrichtungen - Allgemeines, Abzüge und ihre Lauf(Schloss)zuordnung, Einabzug-Systeme mit automatischer Umschaltung Einabzug-Systeme mit manueller Umschaltung, Abzugswiderstand Direkt wirkende Abzüge, Druckpunktabzüge Flintenabzüge, Feinabzüge, Indirekt wirkende Abzüge	WM 7.1 (35) WM 7.2 (36) WM 7.3 (37) WM 7.4 (38)
	Rückstecher (Französischer Stecher), Doppelzüngelstecher (Deutscher Stecher) Stecherschraube, Vor- und Nachteile der Stecherabzüge, Kombinierte Abzüge	WM 7.5 (39) WM 7.6 (40)
Langwaffen - Sicherungen	Sicherungen - Allgemeines, Handspannsysteme Abzugssicherung, Stangensicherung und Fangstangensicherung, Schlagfeder- sicherung, Schlagstücksicherung Schlagbolzensicherung, Bedienungselemente der verschiedenen Sicherungen Weitere Sicherungssysteme, Signaleinrichtungen	WM 8.1 (41) WM 8.2 (42) WM 8.3 (43) WM 8.4 (44)
Langwaffen - Ladesysteme, Magazine, Auszieher, Auswerfer, Rückstoßdämpfer, Schalldämpfer	Ladesysteme - Allgemeines Patronenmagazine Patronenauszieher, Auswerfer (Ejektor)	WM 9.1 (45) WM 9.2 (46)
Langwaffen - Kaliberver- ändernde Einrichungen	Rückstoßdämpfer, Schalldämpfer Kaliberverändernde Einrichtungen, Wechsellaufe, Wechselsysteme Einstekläufe, Beispiele für verschiedene Einstekläufe	WM 9.3 (47) WM 9.4 (48) WM 10.1 (49) WM 10.2 (50)
	Reduzierläufe, Reduzierhülsen (Adapter), Einstekpatronen	WM 10.3 (51)
	Fragen zur Wiederholung	WM 10.4 (52)
Kurzwaffen	Faustfeuer- oder Kurzwaffen Pistolen - Beispiel: Walther PP / PPK	WM 11.1 (53) WM 11.2 (54)
	Pistolen - Beispiel: Walther Selbstladepistole P 99	WM 11.3 (55)
	Revolver - Beispiel: Smith & Wesson .357 Magnum	WM 11.4 (56)
	Fragen zur Wiederholung	WM 11.5 (57)
Visiereinrichtungen	Visiereinrichtungen - Allgemeines, Zielen, Offene Visierung Zielen, Zielfehler und Treffpunktlage bei der offenen Visierung, Flintenvisierung (Fluchtviseierung), Geschlossene Visierung (Diopter)	WM 12.1 (58) WM 12.2 (59)
	Optische Visierung: Zielfernrohre	WM 12.3 (60)

Fachgruppe	Unterrichtseinheit	Seite
Jagdoptik	Optische Systeme für die Jagd Optische Werte (Kenndaten), Vergrößerung und Auflösung Vergrößerung und Sehfeld (Gesichtsfeld), Objektiv und Objektivdurchmesser Okular und Austrittspupille Austrittspupille und Auge, Lichtstärke, Dämmerungszahl Lichtstärke, Dämmerungszahl und Austrittspupille im Vergleich, Vergütung Ferngläser - Allgemeines Ferngläser - Bildschärfeneinstellung, B-Ferngläser (Ferngläser für Brillenträger) Was man beim Fernglaskauf beachten sollte	WM 13.1 (61) WM 13.2 (62) WM 13.3 (63) WM 13.4 (64) WM 13.5 (65) WM 13.6 (66) WM 14.1 (67) WM 14.2 (68) WM 14.3 (69)
Jagdoptik - Fernrohre, Spektive, Zielfernrohre, Nachtsichtgeräte	Fernrohre und Spektive Zielfernrohre Der innere Aufbau eines Zielfernrohres, Absehen Absehen-Veränderungen bei variablen Zielfernrohren, Entfernungsschätzen mit Hilfe eines Absehens Korrektur der Treffpunktlage bei Zielfernrohren, Zentriertes Absehen, Abkommen Beleuchtete Absehen Austrittspupille und Augenlage, Dichtigkeit Parallaxe und Zielfehler bei Zielfernrohren, Zielfernrohre mit Parallaxenausgleich Zielfernrohr-Montagen (Schwenk-, Einhak-, Aufschub-, Sattelmontage) Zielfernrohr-Montagen (Picatinny-Montage, Dentler BASIS & BASIS VARIO) Nachtsichtgeräte Was man beim Zielfernrohrkauf beachten sollte Zielhilfen, Entfernungsmesser Fragen zur Wiederholung	WM 15.1 (70) WM 16.1 (71) WM 16.2 (72) WM 16.3 (73) WM 16.4 (74) WM 16.5 (75) WM 16.6 (76) WM 16.7 (77) WM 16.8 (78) WM 16.9 (79) WM 16.10 (80) WM 16.11 (81) WM 16.12 (82) WM 16.13 (83) WM 17.1 (84) WM 17.2 (85) WM 17.3 (86) WM 17.4 (87) WM 17.5 (88) WM 17.6 (89) WM 17.7 (90) WM 17.8 (91) WM 17.9 (92) WM 17.10 (94) WM 17.11 (95) WM 17.12 (96) WM 17.13 (97) WM 17.14 (98) WM 17.15 (99) WM 17.16 (100) WM 18.1 (101) WM 18.2 (102) WM 18.3 (103) WM 18.4 (104) WM 18.5 (105) WM 18.6 (106) WM 18.7 (107) WM 19.1 (108) WM 19.2 (109) WM 20.1 (110) WM 20.2 (111) WM 20.3 (112) WM 20.4 (113) WM 20.5 (114) WM 20.6 (115) WM 20.7 (116) WM 21.1 (117) WM 21.2 (118) WM 21.3 (119) WM 22.1 (120)
Munition - Büchsenpatronen	Aufbau der Büchsenpatronen, Patronenhülsen Gürtelhülsen, Pulver (Treibladung), Laborierung oder Patronenbaugruppe Zündung - Allgemeines, Randfeuerzündung Geschosse - Allgemeines, Geschossformen Vollmantel- und Solidgeschosse Zerlegungsgeschosse Zerlegungsgeschosse Zerlegungsgeschosse Deformationsgeschosse Übersicht über die wichtigsten Geschosskonstruktionen Kaliber Ausnahmen bestätigen die Regel: Beispiel Kaliber 8 mm, Anglo-amerikanische Kaliberbezeichnung Ringfugenlackierung, Verpackung Beispiele wichtiger Büchsenkaliber und ihre Verwendung Beispiele gebräuchlicher Büchsenpatronen Fragen zur Wiederholung	WM 17.12 (96) WM 17.13 (97) WM 17.14 (98) WM 17.15 (99) WM 17.16 (100) WM 18.1 (101) WM 18.2 (102) WM 18.3 (103) WM 18.4 (104) WM 18.5 (105) WM 18.6 (106) WM 18.7 (107) WM 19.1 (108) WM 19.2 (109) WM 20.1 (110) WM 20.2 (111) WM 20.3 (112) WM 20.4 (113) WM 20.5 (114) WM 20.6 (115) WM 20.7 (116) WM 21.1 (117) WM 21.2 (118) WM 21.3 (119) WM 22.1 (120)
Munition - Schrotpatronen	Schrotpatronen - Allgemeines, Aufbau einer Schrotpatrone Kaliberbezeichnungen und Hülsenlänge Zwischenmittel, Schrotladung Entwicklung und Wirkung des Schrotschusses Spezielle Schrotpatronen (Magnum-, Streu-, Trap-, Skeet- und Postenpatronen) Die wichtigsten Schrotgrößen und ihre Verwendung, Vergleichsübersichten Flintenlaufgeschoss-Patronen	WM 18.2 (102) WM 18.3 (103) WM 18.4 (104) WM 18.5 (105) WM 18.6 (106) WM 18.7 (107)
Munition - Schonzeit- und Kurzwaffenpatronen	Schonzeitpatronen, Kurzwaffenpatronen	WM 19.1 (108)
Ballistik	Kurzwaffenpatronen, Fragen zur Wiederholung Ballistik - Allgemeines, Innen- und Mündungsballistik Außenballistik Zielballistik und Wirkung des Büchsenschusses Höchstschiessweiten verschiedener Patronen Maßeinheiten und ihre Umrechnung, Einige Beispiele aus der Praxis Schusstafel	WM 19.2 (109) WM 20.1 (110) WM 20.2 (111) WM 20.3 (112) WM 20.4 (113) WM 20.5 (114) WM 20.6 (115) WM 20.7 (116)
Beschuss, Beschusszeichen	Schusstafel, GEE (Günstigste Einschieß-Entfernung) Staatlicher Beschuss - Allgemeines Beispiele wichtiger Beschusszeichen in Deutschland Beispiele ausländischer Beschusszeichen	WM 21.1 (117) WM 21.2 (118) WM 21.3 (119)
Waffenpflege	Waffenpflege	WM 22.1 (120)

Fachgruppe	Unterrichtseinheit	Seite
Sicherheitsbestimmungen	Sicherheitsbestimmungen beim Umgang mit der Schusswaffe, Vor und während der Schussabgabe Besondere Vorsicht ist geboten, Auf dem Schießstand gilt	WM 22.2 (121) WM 22.3 (122) WM 22.4 (123)
Waffenrecht	Fragen zur Wiederholung	WM 23.1 (125)
	Waffenrecht (Schusswaffen, Verlust der Schusswaffeneigenschaft, Waffenbegriffe)	WM 23.2 (126)
	Waffenrecht (Waffenbegriffe)	WM 23.3 (127)
	Waffenrecht (Munition und Geschosse)	WM 23.4 (128)
	Waffenrecht (Waffenrechtliche Begriffe)	WM 23.5 (129)
	Waffenrecht (Voraussetzungen für den Erwerb einer Waffe, Zuverlässigkeit)	WM 23.6 (130)
	Waffenrecht (Persönliche Eignung, Sachkunde, Bedürfnis, Erteilung von Erlaubnissen zum Erwerb, Besitz, Führen und Schießen)	WM 23.7 (131)
	Waffenrecht (Waffenregistergesetz, Ausnahmen von der Erlaubnispflicht)	WM 23.8 (132)
	Waffenrecht (Erwerb und Besitz von Schusswaffen, Munition, Schalldämpfer und Nachtsichtvorsätzen durch Jäger, Führen und Schießen zu Jagdzwecken)	WM 23.9 (133)
	Waffenrecht (Führen von Schusswaffen durch Jäger, Führen von Schusswaffen durch Inhaber eines Jugendjagdscheines, Bedürfnis für Jagdscheinhaber)	WM 23.10 (134)
	Waffenrecht (Erwerb und Besitz von Schusswaffen infolge eines Erbfalls, Erlaubnisfreier Erwerb und Besitz ohne WBK, Erlaubnisfreier Erwerb und Besitz durch Inhaber einer Waffenbesitzkarte)	WM 23.11 (135)
	Waffenrecht (Überlassen von Waffen und Munition, Verbotene Gegenstände)	WM 23.12 (136)
	Waffenrecht (Sonstige Verbote)	WM 23.13 (137)
	Waffenrecht (Sonstige Pflichten, Ausweispflicht, Europ. Feuerwaffenpass,)	WM 23.14 (138)
	Waffenrecht (Übersicht Erwerb / Besitz / Führen)	WM 23.15 (139)
Waffenrecht (Aufbewahrung)	WM 23.16 (140)	
Waffenrecht (Aufbewahrung, Kontrolle durch die Behörden, Kontrollrechte der Behörde)	WM 23.17 (141)	
Waffenrecht (Beschussgesetz, Munition)	142	
Lerntipps, Bildquellennachweis	143 - 144	
Stichwortverzeichnis		