

OTÁZKY PRO ZKOUŠKY ROZHODČÍCH

OBECNÉ

	Za závod je možno považovat takový, kterého se zúčastní alespoň: a) 1 závodník, b) 2 závodníci, c) 3 závodníci
	Může být uznán rekord žen dosažený v soutěži s muži? a) ano, b) ne, c) ano, ale jen v určitých případech
	Závodníkovi může v průběhu soutěže radit: a) rozhodčí, b) trenér, c) nikdo.
	Závodníka mohou vyloučit ze závodu samostatně všichni následující: a) vrchník, asistent startéra, úsekový rozhodčí, b) hlavní rozhodčí, startér, asistent startéra, c) hlavní rozhodčí, vrchník, startér
	Při překonání rekordu je zodpovědný za vyhotovení příslušného protokolu: a) hlavní rozhodčí, b) vedoucí závodníka, c) vrchník disciplíny, d) ředitel závodů.
	Protest podává závodník, nebo funkcionář :a) řediteli závodu, b) hlavnímu rozhodčímu, c) vrchníkovi disciplíny
	Maximální podpora větru pro uznání rekordu v disciplínách (s výjimkou vícebojů), v nichž se rychlost větru měří, je: a) 1 m/s, b) 2 m/s, c) 3 m/s, d) 4 m/s.
	Mezičasy při běhu na delší tratě smí uvnitř závodistiště hlásit: a) kdokoliv, b) trenér závodníka, c) určený trenér, d) určený rozhodčí
	Po písemném odvolání proti výsledku závodu podaném jury tato ho projednala a konstatovala, že nejsou přesvědčivé technické důkazy o průběhu závodu. Platí poté rozhodnutí vrchního rozhodčího? a) ano, b) ne, c) je vypsán nový závod.

DRÁHA

	Startovní povel u běhů do 400 m včetně je: a) na místa – výstřel, b) připravte se – pozor – výstřel, c) svlékat – připravte se – pozor – výstřel.
	Startovní bloky musí být použity při startu závodů: a) do 400 m včetně, b) do 800 m včetně, c) při všech bězích na dráze.
	Při startu má časoměřič zmáčknout stopky, když : a) uslyší výstřel, b) spatří kouř či záblesk z pistole, c) uslyší výstřel nebo uvidí kouř či záblesk z pistole, a to v závislosti na vzdálenosti od místa startu.
	Šířka jedné běžecké dráhy na atletickém oválu činí:
	Do šířky běžecké dráhy patří: a) pouze vnitřní ohraničující čára, b) pouze vnější ohraničující čára, c) obě čáry, d) žádná z uvedených čar.
	V případě překážkového běhu je podmínkou pro uznání rekordu: a) překonání všech překážek bez sražení jediné z nich, b) překonání všech překážek, přičemž sražena může být nejvýše polovina překážek, c) překonání všech překážek, přičemž žádná nesmí být sražena úmyslně.
	U rozestavných běhů je délka předávacího území: a) 10 m, b) 20 m, c) různá u různých délek běhů.
	Rozhodující pro správnou předávku při štafetě je: a) poloha trupu přebírajícího běžce, b) poloha trupu předávajícího běžce, c) poloha kolíku, d) umístění nohou přebírajícího běžce.
	Která čára je zahrnuta do předávacího území: a) pouze vymežující začátek území, b) pouze vymežující konec území, c) obě, d) žádná.

	Která čára je zahrnuta do délky tratě: a) pouze startovní, b) pouze cílová, c) obě, d) žádná).																
	Při ručním měření času bylo závodníkovi naměřeno na 100 m: 11,1 – 11,22 – 11,3. Úřední čas bude: a) 11,1 b) 11,2 c) 11,22 d) 11,3.																
	Při ručním měření času byly závodníkovi v běhu na 400 m naměřeny tyto časy (měřili 3 časoměři + 1 náhradní časoměřič): 45,8 – 45,9 – 46,1 – (45,8). Úřední čas bude: a) 45,8 b) 45,9 c) 46,0.																
	Při běhu na 200 m bylo dosaženo času lepšího, než činí stávající rekord. Na displeji měřiče rychlosti větru se zobrazila hodnota + 2,01 m/s. Dosažený výkon je proto: a) neplatný, b) platný a může se stát rekordem, c) platný, ale nemůže se stát rekordem.																
	Startovní povel „pozor“ se používá: a) u všech běhů, b) u běhů do 400 m včetně, c) u běhů do 800 m včetně																
	Úsekoví rozhodčí rozhodují: a) samostatně, b) při porušení pravidel vylučují závodníka ze soutěže, c) porušení pravidel pouze signalizují vrchníkovi.																
	Do kterého okamžiku musí být měřeny časy v běžích: a) když hlava závodníka dosáhne přes okraj cílové čáry, b) trup závodníka dosáhne svislé roviny procházející okrajem (bližším startu) cílové čáry, c) trup závodníka dosáhne svislé roviny procházející okrajem (vzdálenějším startu) cílové čáry, d) závodník dosáhne okraje cílové čáry kteroukoliv částí těla.																
	S výjimkou vícebojů startér vyloučí každého závodníka, který způsobil (zavinil): a) dva chybné starty, b) každý další chybný start po prvním chybném startu, kdy provinilec byl napomenut, c) jeden chybný start, d) každý další chybný start po prvním chybném startu, bez ohledu na skutečnost, kdo první chybný start zavinil.																
	Při běžích v rámci vícebojů startér vyloučí každého závodníka, který způsobil (zavinil): a) dva chybné starty, b) tři chybné starty, c) jeden chybný start, d) každý další chybný start po prvním chybném startu, bez ohledu na skutečnost, kdo první chybný start zavinil.																
	Může použít běžec na 800 m startovní bloky? a) ano, kdykoliv, b) nemůže, c) pouze s povolením vrchníka, d) pouze na škvárové dráze.																
	Může vrchní rozhodčí pro běžecké soutěže změnit rozhodnutí startéra o správnosti provedeného startu? a) ne, b) jedná-li se o běh mimo stadion, c) ano																
	Při startu v běhu na 400 m (bez použití mikrofону) stojí startér :a) před závodníky (aby viděl správně polohu jejich prstů před startovní čarou), b) uvnitř zatáčky (aby měl závodníky stejně daleko), c) za závodníky (aby je viděl pod nejmenším zorným úhlem)																
	Určený rozhodčí pro počítání kol signalizuje počet kol chybějících do konce závodu tabulí: a) všem závodníkům, b) všem závodníkům pouze na nejvýznamnějších závodech, c) čelu závodu, ostatním samostatnou signalizací																
	Může při určení konečného pořadí v běhu při řešení plichty někdy rozhodnout los? a) vždy, b) při ručním měření časů, c) při použití cílové kamery, d) nikdy																
	Může být při běhu na 5 000 m na dráze poskytnuta voda jakožto osvěžení? a) ano, b) pouze na mistrovských a mezinárodních závodech, c) ne																
	Startuje se při štafetě 400, 300, 200, 100 m z bloků? a) ano, b) pouze běží-li se v drahách, c) ne																
	Při běhu na 100 m na dráze byly kamerou, která byl spuštěna ručně, naměřeny prvním třem závodníkům naměřeny časy : 1 – 9,92 s 2 – 9,96 s 3 – 10,03 s. Ručně byl prvnímu závodníkovi naměřeny časy 10,3 – 10,3 – 10,4. Druhému byly ručně naměřeny časy 10,3 – 10,3 – 10,3 a třetímu závodníkovi byly ručně naměřeny časy 10,2 – 10,4 – 10,5. Úřední časy jsou:																
	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;"></th> <th style="width: 30%;">1. místo</th> <th style="width: 30%;">2. místo</th> <th style="width: 30%;">3. místo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>a/</td> <td>10,3</td> <td>10,3</td> <td>10,4</td> </tr> <tr> <td>b/</td> <td>10,3</td> <td>10,4</td> <td>10,4</td> </tr> <tr> <td>c/</td> <td>10,3</td> <td>10,3</td> <td>10,3</td> </tr> </tbody> </table>		1. místo	2. místo	3. místo	a/	10,3	10,3	10,4	b/	10,3	10,4	10,4	c/	10,3	10,3	10,3
	1. místo	2. místo	3. místo														
a/	10,3	10,3	10,4														
b/	10,3	10,4	10,4														
c/	10,3	10,3	10,3														

d/	10,3	10,4	10,5
e/	10,0	10,0	10,1
f/	9,9	10,0	10,0
Mohou se používat vlastní startovní bloky ? a) nikdy, b) ano - není-li zajištěna signalizace o ulití pro startéra, c) pouze na závodech podle pravidla 12.1. (a, b, c), d) vždy.			
Určete čas vítěze běhu na 100m v následujících případech: - k dispozici jsou tyto údaje na stopkách 3 časoměřičů: 11,10 – 11,11 – 11,21 - k dispozici jsou tyto údaje na stopkách 3 časoměřičů: 11,10 – 11,11 – 11,20 - k dispozici jsou tyto údaje na stopkách 2 časoměřičů: 11,12 – 11,22 - k dispozici jsou tyto údaje na stopkách 3 časoměřičů a 2 náhradních časoměřičů: 11,19 - stopky nezaznamenaly žádný čas - 11,24 - 11,32 - 11,19			
Při běžeckých soutěžích musí být větroměr umístěn vedle ve vzdálenosti od cílové čáry, do od okraje běžeckého oválu a ve výšce od země.			
Po jakou dobu a od kterého okamžiku musí být u následujících disciplin měřena rychlost větru: a) 100 m muži b) 100 m ženy c) 100 m př. d) 110 m př.			
Po jakou dobu a od kterého okamžiku musí být měřena rychlost větru při běhu na 200m:			
Jaké startovní pokyny užívá startér při startu běhu na 400 m?			
Jaké startovní pokyny užívá startér při běhu na 800 m?			
Při běžeckých soutěžích se čas měří od			
Kdo stanoví úřední čas závodníků při ručním měření časů?			
Kdo stanoví úřední čas závodníků při užití plně automatického časoměrného zařízení?			
Rozhodčí omylem oznámili zvoněním závodníkům poslední kolo o jeden okruh dříve. Jak má být vzniklá situace vyřešena?			
Rozhodčí neoznámili žádným způsobem závodníkům vbíhání do posledního kola. Jak má být vzniklá situace vyřešena?			
Start byl proveden v souladu s pravidly, avšak jeden závodník zůstává po startovním výstřelu v poloze „Pozor!“ a nevybíhá z bloků. Na to startér ruší tento běh a závod je odstartován znovu. Byl postup startéra správný? Zdůvodněte.			
Může zástupce startéra vrátit start výstřelem, jestliže někteří závodníci vyběhli z bloků před výstřelem startéra a on si toho nevšiml?			
Před startem při kontrole hřebů je jeden překážkář s hřeby na podpatku odmítnut a donucen, aby hřeby odstranil, ačkoli předepsaná délka nebyla překročena. Byl postup příslušného rozhodčího v souladu s pravidly? Zdůvodněte.			
Závodník není přítomen při startu svého (prvního) rozběhu, neboť současně skáče do dálky. Dostaví se do prostoru startu až před zahájením čtvrtého rozběhu. Protože je shodou okolností volná jedna dráha, dovolí mu startér startovat. Proti tomuto postupu startéra je podán protest. Je tento protest oprávněný? Zdůvodněte.			
Třetí běžec štafety na 4x400 m upadne těsně před čarou vymežující předávací území, vypadne mu z ruky kolík a zůstane ležet v předávacím území. Čtvrtý běžec štafety kolík zvedne a pokračuje v závodě. Mělo by být toto družstvo diskvalifikováno? Zdůvodněte			
Druhý běžec štafety na 4x400 m upustí kolík v předávacím území. Běžec jiného družstva neúmyslně kopne do kolíku a tento odletí do vnitřního prostoru dráhy. Tam ho zvedne druhý běžec družstva, vrátí se do předávacího území, nikomu nepřekáží a předá třetímu			

	běžci družstva. Mělo by být toto družstvo diskvalifikováno?Zdůvodněte
	V prvním rozběhu na 1500 metrů startuje 12 závodníků. Jednomu ze závodníků byla v tlačeničce vyzuta bota. Závodník si botu znovu obuje, vrací se zpět ke startu a chce běžet ve druhém rozběhu. Startér to odmítne. Člen odvolací komise /jury/ zařídí, aby se závodník zúčastnil druhého rozběhu.Postupoval člen jury správně?Zdůvodněte
	Může být při posuzování správně provedené chůze použit rozhodčími chůze obrazový záznam? a) ne, b) pouze na závodech podle pravidel 12.1. (a, b, c), c) ano
	Počet rozhodčích chůze, včetně vrchního rozhodčího chůze na dráze je: a) max. 5, b) min.5, c) libovolný vyšší počet než 4, d) normálně 6
	Má vrchní rozhodčí pro soutěže mimo stadion oprávnění zasahovat do výkladu o správnosti dodržování pravidla o chůzi vrchníkovi chůze ? a) ano, b) ano, podává-li návrh na vyloučení závodníka, c) ne
	Při chůzi může být závodník vyloučen, není-li jeho chůze v souladu s pravidly podle mínění nejméně: a)jednoho rozhodčího, b) dvou rozhodčích, c) vrchníka a jednoho rozhodčího, d) tří rozhodčích
	Při závodě v chůzi musí být z hlediska pravidel oporová noha napnutá: a) v okamžiku odrazu, b) v okamžiku došlapu, c) v kolmé poloze k podložce, d) od okamžiku prvního kontaktu se zemí až do okamžiku, kdy je ve svislé poloze..
	Při přespolním běhu, jehož start i cíl byl na stadiónu, byly závodníkovi naměřeny stopkami tyto časy: 9:58,9 - 9:59,12 - 9:59,2 min. Úřední čas bude stanoven: a) 9:58,9 b) 9:59,1 c) 9:59,2 d)10:00 min..
	Při závodě v maratónském běhu musí pořadatelé připravit občerstvení : a) přibližně na 5. km a dále přibližně po každých 5 km, b) kdekoliv, ale musí být alespoň osm stanovišť, c) na desátém kilometru a potom každém pátém kilometru
	Při přespolním běhu bylo pořadí družstev určeno bodováním. Závodníci družstva A se umístili na 1., 2., a 23. místě, družstva B na 3., 4., a 19. místě a družstva C na 7., 8., a 11. místě. Konečné umístění bodovaných tříčlenných družstev bylo: a) 1. A, 2. B, 3. C, b) 1. C, 2. B, 3. A, c) 1. A, 2. C, 3. B
	S jakou přesností se měří běhy mimo dráhu :a) 0,1 s., b) 0,2 s., c) 1,0 s., d) elektricky 0, 01 s
	Trať silničního závodu (okruhu) se vyměřuje: a) těsně u kraje pevné části silnice, b) 30 cm od pevné části silnice, c) 1 m od pevné části silnice, d) středem silnice, e) po nejkratší možné dráze, kterou by závodník mohl proběhnout
	Při závodě v chůzi na 20 km na dráze je závodník unaven. Opouští dráhu, aby si odpočinul. Po chvíli vstoupí zase na stejném místě na dráhu a pokračuje v závodě. Smí závodník podle pravidel v závodě pokračovat?Zdůvodněte
	Při maratónském běhu je závodník před občerstvovací stanicí zdravotně indisponován. Zdravotníkem závodu je doveden k občerstvovací stanici, tam se zotaví a pokračuje v závodě. Měl by být tento závodník diskvalifikován? Zdůvodněte.

VÍCEBOJE

	Závodník, který při víceboji vynechá start, nebo nemá platný pokus v jedné s disciplín: a) nesmí startovat v další disciplíně a neuvede se v konečné klasifikaci , b) nesmí startovat v další disciplíně, ale body dosud dosažené se mu počítají do celkové klasifikace, c) má nula bodů, ale může v soutěži dále pokračovat
	Může vrchní rozhodčí pro víceboje zasahovat do rozhodování vrchního rozhodčího pro

	běhy? a) ne, b) pouze v případě evidentně chybně provedeného startu, c) ano
	Jaká je skladba a pořadí disciplin v desetiboji mužů:
	Jaká je skladba a pořadí disciplin v ženském sedmiboji:

POLE

OBECNÉ	
	Kolik pokusů má závodník v soutěžích v poli při vícebojích: a) 6, b) 3, c) 2.
	Soutěžní pořadí, ve kterém budou závodníci provádět první tři pokusy v soutěžích v poli, se stanoví: a) podle abecedy, b) podle výkonnosti, c) losem.
	Pokus mimo pořadí může u soutěží v poli povolit: a) vrchník, b) zapisovatel, c) rozhodčí měřící časový limit pro vykonání pokusů.
	Kdo rozhoduje s konečnou platností o nezdařeném pokusu. a) rozhodčí, který je pověřen konkrétní činností u dané disciplíny, b) vrchník disciplíny, c) hlavní rozhodčí, d) ředitel závodu, e) technický delegát.
	Všechny vzdálenosti atletických výkonů lze měřit: a) ocelovým pásmem, b) dřevěným skládacím dvoumetrem, c) textilním pásmem.
SKOKY	
	Ve skoku o tyči mohou být posunovány stojany: a) podle rozhodnutí závodníka, b) podle rozhodnutí vrchníka, c) stojany nelze posunovat.
	Započatý pokus při soutěži z kruhu může závodník přerušit: a) pouze jednou, b) nesmí přerušit vůbec, b) vícekrát v časovém limitu.
	V soutěži ve skoku do výšky nebo ve skoku o tyči se značí zdařený pokus a) X, b) O, c) 1.
	Při soutěži ve skoku do dálky se skokan při dopadu dotknul nejprve písku v doskočišti a chvíli poté loktem půdy mimo doskočiště v místě, které je dále od odrazové čáry než poslední stopa v doskočišti. Tento pokus je: a) nezdařený, b) zdařený, c) neplatný s právem na nový pokus
	Při soutěži v trojskoku se závodník při odchodu z doskočiště dotkl poprvé chodidlem půdy mimo doskočiště v místě, které je blíže k odrazové čáře, než jakákoliv stopa zanechaná v doskočišti. Tento pokus je: a) zdařený, b) zdařený za předpokladu, že doskočiště začal opouštět z klidového postavení, c) nezdařený
	Závodník se při rozběhu v soutěži ve skoku dalekém dotkne nohou čáry vymezující rozběhovou dráhu. Tato skutečnost: a) má za následek nezdařený pokus, b) nemá vliv na hodnocení pokusu, c) má za následek nezdařený pokus pokud se závodník dotkne chodidlem půdy mimo rozběhové dráhy.
	Zlomí-li se závodníkovi během skoku tyč a laťka přitom spadne, bude tento pokus považován za: a) nezdařený, b) neplatný, c) zdařený.
	Po zahájení soutěže ve skoku do dálky: a) může závodník použít rozběhovou dráhu k cvičným pokusům, b) k vyměření rozběhu, c) pouze k soutěžním pokusům.
	Za účelem dosažení zdařeného pokusu musí závodník u vrhačských soutěží opustit kruh: a) až po dopadu náčiní, b) po dopadu náčiní a z pevného postavení, c) i před dopadem náčiní pokud se tak stane zadní polovinou kruhu
	U skoku do dálky si může závodník umístit značky k usnadnění rozběhu a odrazu: a) mimo rozběžiště, b) v rozběžišti, c) mimo rozběžiště i v rozběžišti, avšak zde pouze po dobu vlastního pokusu.
	Jako značku k usnadnění rozběhu či odrazu nelze za žádných okolností použít: a) značku

	barevně splývající s povrchem, b) přilnavou pásku, c) křídou.
	Po skončení soutěže ve skoku dalekém, ve kterém závodníci dosáhli stejného nejlepšího výkonu, rozhodne o jejich pořadí: a) menší počet pokusů, b) nejlepší výkon v posledním kole, c) druhý, respektive další nejlepší výkon závodníka.
	Kde přesně na pásnu nalezneme vzdálenost 0 (nula) cm?
	Co znamenají následující údaje ze zápisu ve skoku vysokém v rámci jedné výšky popř. mohou se vůbec vyskytnout? a) X X O b) O c) - X O d) X X - e) O - -
	Závodník při skoku vysokém při překonání laťky tuto rozhoupe. Urychleně opustí doskočiště, ale laťka spadne. Pokus je: a) zdařený, b) nezdařený
	Závodník při skoku vysokém překonal laťku, aniž by se jí dotkl. Při následných projevech radosti na doskočišti však doskočiště vrazí do stojanů a laťka spadne. Jak v této situaci rozhodnout?
	Pokud v soutěži ve skoku do výšky a skoku o tyči dva nebo více závodníků překoná stejnou konečnou výšku, bude lepší umístění přiznáno závodníkovi, který na výšce, na níž k rovnosti výkonů došlo: a) měl nejméně pokusů, a to včetně nezdařených pokusů na nižší výšce, pokud následující pokus(y) na této výšce vynechal, b) měl nejméně pokusů, c) měl nejméně pokusů, a to včetně vynechaných pokusů
	Pokud se v soutěži ve skoku vysokém koná rozeskakování, pak se laťka vždy zvyšuje či snižuje o
	Pokud se v soutěži ve skoku o tyči koná rozeskakování, pak se laťka vždy zvyšuje či snižuje o
	Když se při skoku vysokém závodník dotkne nohou doskočiště před překonáním laťky a nezíská žádnou výhodu bude pokus považován za: a) platný zdařený, b) platný nezdařený, c) neplatný.
	Při skoku do dálky měříme délku pokusu zásadně od: a) poslední stopy nohy, b) poslední stopy ruky, c) poslední stopy kterékoliv části těla
	Při trojskoku musí závodník při prvním skoku doskočit: a) na nohu, kterou se odrazil, b) na druhou nohu, než kterou se odrazil, c) libovolně
	Závodník během pokusu skoku o tyči, kdy překoná úspěšně laťku, přesune spodní ruku nad horní ruku. Tento pokus je: a) platný zdařený, b) platný nezdařený, c) neplatný.
	Časový limit pro provedení pokusu v soutěži ve skoku vysokém je v případě 3 zbývajících závodníků v soutěži: a) 1,5 min., b) 2 min., c) 1 min
	Po zahájení soutěže ve skoku do dálky : a) může závodník použít rozběhovou dráhu k cvičným pokusům, b) nesmí použít rozběhovou k cvičným pokusům, c) může použít rozběhovou dráhu k cvičným pokusům, ale pouze v opačném směru (do druhého doskočiště).
	Platí rekord dosažený v rozeskakování ve skoku vysokém nebo ve skoku o tyči? a) ano, b) ne, c) jen bylo-li ho dosaženo při prvním zvýšení na tuto výšku
	Zavadí-li při hodu kladivem držadlo kladiva o klec a kladivo dopadne do výseče, jedná se o pokus: a) neplatný, b) platný, zdařený, c) platný, nezdařený
	Vrazí-li při hodu diskem disk do klece a následně dopadne do výseče na tartanovou plochu v blízkosti před kruhem, jedná se o pokus: a) neplatný, b) platný, zdařený, c) platný, nezdařený.
	Závodník může držet oštěp: a) libovolně, b) za vinutí, c) libovolně, nesmí však být vržen
	Při skoku do dálky a trojskoku musí být větroměr umístěn ve vzdálenosti od

	odrazového břevna. Musí být ve výšce od země a ve vzdálenosti od rozběžiště.
	Po jakou dobu a od kterého okamžiku musí být měřena rychlost větru při skoku do dálky:
	Po jakou dobu a od kterého okamžiku musí být měřena rychlost větru při trojskoku:
	Může se závodník při soutěži v trojskoku dotknout za jistých okolností při provádění pokusu půdy mezi čarou odrazu a doskočištěm? Zdůvodněte.
	Při skoku do výšky zdolal závodník s velkou rezervou určitou výšku (evidentně se nedotkl laťky). Laťka však poté spadla. Jak má vrchník rozhodnout? Zdůvodněte
	Při skoku o tyči překoná závodník určitou výšku. Přitom se dotkne laťky, ta zapruží, zvedne se a vrátí se zpět na podpěrné kolíky, na kterých ležela před zahájením pokusu závodníkem. Lze považovat tento pokus za zdařený? Zdůvodněte
	Při skoku do výšky měl závodník na určité výšce první pokus nezdařený. Druhý pokus vynesl. Dále chtěl pokračovat na této výšce třetím pokusem. Vrchník mu to umožnil. Rozhodl vrchník v souladu s pravidly? Zdůvodněte
	Při skoku do výšky probíhají na dané výšce třetí pokusy. Jeden závodník se rozběhne, nevyjde mu rozběh a dotkne se rukou doskočiště. Poté jde k vrchníkovi disciplíny a požádá o dodatkový pokus. Vrchníkem je mu vyhověno. Postupoval vrchník v souladu s pravidly?
VRHY, HOD	
	Výšeč pro soutěže z kruhu svírá úhel: a) 25,92 stupňů, b) 34,92 stupňů, c) 44,92 stupňů
	Kruhy užívané pro soutěže v hodu kladivem, diskem a vrhu koulí jsou: a) stejné pro všechny disciplíny, b) stejné pro disk a kladivo, menší pro kouli c) stejné pro kouli a kladivo, větší pro disk
	Závodník se při rozběhu v soutěži v hodu oštěpem dotkne nohou čáry vymezení rozběhovou dráhu. Tato skutečnost: a) má za následek nezdařený pokus, b) nemá vliv na hodnocení pokusu, c) má za následek nezdařený pokus pokud se závodník dotkne chodidlem půdy mimo rozběhovou dráhu
	Hmotnosti a rozměry náčiní přineseného závodníky prověřuje: a) vrchník, b) určený rozhodčí, c) vedoucí technické čety
	Při měření výkonu pásmem u vrhu koulí se začátek pásma příkládá: a) ke značce označující střed kruhu, b) na vnitřní hranu břevna, c) k nejbližší části místa dopadu náčiní
	Při měření výkonu u hodu kladivem se délka pokusu měří od: a) od nejbližšího místa dopadu náčiní, a to včetně držadla, b) od nejbližšího místa dopadu hlavičky kladiva, c) od nejvzdálenějšího místa dopadu náčiní
	Při rovnosti výkonů několika závodníků na osmém místě po třech pokusech v hodu oštěpem budou povoleny další tři pokusy: a) všem těmto závodníkům, b) závodníkovi s nejlepším dalším výkonem, c) závodníkům určeným losem.
	U soutěží z kruhu může závodník k usnadnění orientace použít: a) 1 značku, b) 2 značky, c) žádnou značku
	U soutěží z kruhu může být umístěna k usnadnění orientace závodníka: a) značka pouze na zemi, b) značka i na síti nebo kleci, ale nesmí bránit ve výhledu rozhodčímu, c) nesmí být použita žádná značka.
	Při hodu diskem musí být všechny pokusy: a) prováděny z klece, b) nemusí být použito klece, pokud není k dispozici, c) lze uskutečnit závod bez klece s vyloučením diváků
	Po skončení soutěže ve vrhu koulí, ve kterém dva nejlepší závodníci dosáhli stejného nejlepšího výkonu, rozhodne o jejich pořadí: a) nejlepší výkon v posledním kole, b) druhý, respektive další nejlepší výkon závodníka, c) v případě, že nelze určit jediného vítěze na základě dalšího nejlepšího výkonu, bude následovat dodatečný pokus
	Oštěp se zapíchl do 50 mm široké pásky vyznačující výšeč. Pokus je: a) zdařený, b) platný,

	ale nezdařený, c) neplatný
	Koule se při dopadu dovnitř výseče dotkla čáry vyznačující výseč. Pokus je: a) zdařený, b) nezdařený, c) zdařený, ale neplatný.
	Při dopadu kladiva se jeho držadlo dotklo země vně výseče. Jak v této situaci postupovat? Zdůvodněte
	Používání rukavic je povoleno při: a) vrhu koulí, bez úprav, b) hodů diskem, bez úprav, c) hodů kladivem s tím, že konečky prstů (kromě palce) musí být odstřižené, d) hodů kladivem s tím, že konečky všem prstů musí být odstřižené
	V soutěži v hodů diskem je 8 závodníků. Jeden z nich má tři nezdařené pokusy v rámci prvních tří soutěžních pokusů. Rozhodni: a) postupuje do finále (jsou mu přiznány další tři pokusy), b) - nepostupuje do finále.
	V soutěži v hodů koulí je 11 závodníků. Čtyři z nich mají po prvních třech soutěžních pokusech všechny pokusy nezdařené. Kterí soutěžící postoupí do finále (budou jim přiznány další tři pokusy)? Zdůvodněte
	Časový limit pro provedení pokusu v soutěži v hodů diskem je: a) 1,5 min., b) 2 min., c) 1 min.
	U vrhů a hodů: a) nesmí závodník nanášet žádnou látku ani do kruhu, ani na svou obuv, b) nesmí závodník nanášet žádnou látku do kruhu, ale může si postříkat svou obuv, c) nesmí nastříkat svou obuv, ale může si při různých okolnostech (dešť) postříkat plochu kruhu
	Při soutěži v hodů oštěpem se závodník po odhodu oštěpu dotkne nohou půdy za hranou čáry odhodového oblouku. Odhozený oštěp se následně po dosažení kulminačního bodu letu ve vzduchu rozlomí. Jak má v této situaci rozhodnout vrchník a proč
	Při soutěži v hodů kladivem dojde při provádění pokusu ve fázi roztáčení závodníka s kladivem k prasknutí drátu, v důsledku čehož závodník ztratí rovnováhu a dotkne se nohou půdy mimo kruh. Jak má v této situaci rozhodnout vrchník a proč.
	Při soutěži ve vrhu koulí závodník vstoupí do kruhu, přičemž se ještě před zaujetím klidového postavení z důvodu deště rozhodne kouli opětovně otřít. Za tímto účelem opustí kruh jeho přední částí s koulí v ruce. Jak má na tuto situaci reagovat vrchník a proč.
	Při soutěži v hodů diskem závodník vstoupí do kruhu, zaujme klidové postavení, přičemž se z důvodu deště rozhodne disk opětovně otřít. Za tímto účelem opustí kruh jeho zadní částí s diskem v ruce. Jak má na tuto situaci reagovat vrchník a proč.
	Jakým způsobem lze přesně vyměřit výseč pro vrh koulí pouze za pomoci pásma.
	Hmotnost náčiní ve vrhu koulí je pro muže a pro ženy.
	Hmotnost náčiní v hodů kladivem je pro muže a pro ženy
	Hmotnost náčiní v hodů oštěpem je pro muže a pro ženy
	Hmotnost náčiní v hodů diskem je pro muže a pro ženy
	Z jakých částí se skládá kladivo?
	Z jakých částí se skládá oštěp?
	Může být disk za určitých okolností zhotoven z jednoho kusu materiálu bez užití kovové obruby?
	Z jakých materiálů může být zhotoveno náčiní pro vrh koulí v hale a za jakých podmínek lze koule z různých materiálů použít v rámci jedné soutěže?
	Při soutěži ve vrhu koulí zaujal závodník klidové postavení, z něhož hodlá zahájit pokus. Při následném předklonění do výchozí pozice pro tzv. sun mu však vyklouzne koule z ruky a spadne mimo kruh. Jak má v této situaci rozhodnout vrchník a proč (pozn. odpovězte bez úvahy nad časovým limitem pro vykonání pokusu) ?
	Při soutěži ve vrhu koulí zaujal závodník klidové postavení, z něhož hodlá zahájit pokus. Při následném předklonění do výchozí pozice pro tzv. sun mu však vyklouzne koule z ruky a spadne do kruhu. Jak má v této situaci rozhodnout vrchník a proč (pozn. odpovězte bez úvahy nad časovým limitem pro vykonání pokusu)?

	Popište dopad náčiní při hodu oštěpem tak, aby se jednalo o zdařený pokus:
	Závodník v hodu oštěpem po odhodu náčiní ještě před jeho dopadem popojde uvnitř rozběhové dráhy za čáru (značky) vymezující vzdálenost 4 m od koncových čar odhodového oblouku. Jak má na tuto situaci reagovat vrchník? Zdůvodněte
	Závodník v hodu oštěpem po dopadu náčiní opustí rozběhovou dráhu bez doteku odhodového oblouku, avšak před čarou (značkami) vymezujícími vzdálenost 4 m od koncových čar odhodového oblouku. Jak má na tuto situaci reagovat vrchník? Zdůvodněte
	Závodník v hodu kladivem při roztáčení kladiva škrtl kladivem o kruh a poté pokus přerušil. Chtěl začít znovu, ale vrchník mu to nedovolil a prohlásil pokus za nezdařený. Bylo rozhodnutí vrchníka správné? Zdůvodněte
	Závodník v hodu oštěpem hodil, čeká až je jeho výkon změřen a poté opouští rozběhovou dráhu tak, že překročí prodlouženou odhodovou čáru. Měl by být tento pokus prohlášen za nezdařený? Zdůvodněte
	V průběhu posledních pokusů v soutěži v hodu diskem bylo zjištěno předchozí chybné měření jednotlivých výkonů. Měl by být závod opakován? Zdůvodněte
	Při hodu oštěpem se dotkne konec oštěpu při rozběhu závodníka rozběhové dráhy. Závodník tento pokus přeruší a začíná znovu. Tato situace se několikrát opakuje. Je to závodníkovi, za jistých okolností, umožněno? Zdůvodněte
	Je povoleno pravidly zdrsňit povrch disku v průběhu závodů?