

Test ze znajomości przepisów

Wpisany przez Tomasz Ciesielski, Gabriel Rogowski
sobota, 29 października 2011 10:37

Poniżej znajdziecie link do testu ze znajomości przepisów gry w koszykówkę. Test przygotował dla nas kolega Tomasz Ciesielski. W przypadku jakichkolwiek pytań lub wątpliwości Tomek prosi o kontakt e-mailowy: tomasz-c7@wp.pl.

Kol. Ciesielski zobowiązał się również, w miarę możliwości, zamieszczać tego typu sprawdziany co miesiąc. Zapraszamy do zapoznania się z

testem listopadowym:

var killers = new Array("W przypadku faula niesportowego, orzeczonego równo z syreną kończąca drugą kwartę meczu, 2 rzuty za faul wykonamy przed rozpoczęciem przerwy, a po jej zakończeniu piłkę do gry wprowadzi drużyna, która wykonała rz. wolne, bez względu na kierunek strzałki naprzemiennego posiadania. Czy ta procedura jest prawidłowa?\$\$TAK%%NIE", "Po tym, jak zawodnik A4 rozpoczął akcję rzutową, jego przeciwnik B2 fauluje w sposób niesportowy zawodnika A1. Po gwizdku sędziego A4 kończy ciągły ruch do kosza i zdobywa punkty. Czy należy je zaliczyć?\$\$TAK%%NIE", "Zawodnik A6 ma założony T-shirt, który jest w tym samym kolorze co koszulka do gry. Po sprawdzeniu zalecenia lekarskiego sędziego dopuszcza go do gry. Czy prawidłowo?\$\$TAK%%NIE", "Zawodnik A5 stojąc jedną nogą na polu ataku a jedną na polu obrony otrzymał podanie od A4, który znajdował się na polu obrony. Następnie A5 rozpoczął kozłowanie na polu obrony. Czy popełnił błąd powrotu piłki na pole obrony?\$\$TAK%%NIE", "Podczas jedynego rzutu wolnego, zawodnik A3 wykonujący rzut popełnia błąd. Czy w tym momencie można dokonać zmiany tego zawodnika?\$\$TAK%%NIE", "A7 wchodzi na boisko zmieniając A4. Zanim uruchomiony został zegar czasu gry A7 popełnia swój 5 faul. Czy A4 może powrócić w tym przypadku na boisko, jeśli są jeszcze inni zmiennicy?\$\$TAK%%NIE", "Podczas rzutu do kosza z gry, wznoszącą piłkę dotyka zawodnik obrony. Następnie piłka odbija się od tablicy poniżej poziomu obręczy i będąc w locie wznoszącym ponad poziomem obręczy jest zablokowana przez innego obrońcę. Akcja legalna?\$\$TAK%%NIE", "A2 kozłuje piłkę ze swojego pola obrony i właśnie postawił jedną stopę na polu ataku. Następnie A2 podaje 'z kozła' piłkę do A1, który stoi okraciem nad linią środkową. Następnie A1 rozpoczyna kozłowanie na swoim polu obrony. Czy jest to akcja legalna?\$\$TAK%%NIE", "A4 ma przyznany jeden rzut wolny. Zanim został on wykonany, drużynie A przyznano przerwę na żądanie. Po jej zakończeniu, A2 wykonał celny rzut wolny. Pomyłka ta została zauważona podczas pierwszej martwej piłki, po tym jak gra została wznowiona. Sędziowie unieważnili rzut wolny wykonany przez niewłaściwego zawodnika i wznowili grę wprowadzeniem piłki przez drużynę B najbliższej miejsca, gdzie piłka stała się martwa. Czy postąpili słusznie?\$\$TAK%%NIE", "Czy grający trener, ukarany dwoma faulami niesportowymi może dalej pełnić funkcję trenera na ławce drużyny?\$\$TAK%%NIE", "Podczas ostatniego rzutu wolnego wykonywanego przez zawodnika A4, jego partner za szybko wkracza w obszar ograniczony. Rzut jest niecelny. Karą za ten błąd będzie wprowadzenie piłki przez drużynę B, najbliższej miejsca popełnienia błędu. Prawidłowo?\$\$TAK%%NIE", "Linia rzutów wolnych jest oddalona od linii końcowej o 5 metrów i 80 centymetrów. Prawda?\$\$TAK%%NIE", "Podczas ostatniego rzutu wolnego wykonywanego przez A4, piłka odbija się od obręczy i jest w locie wznoszącym mając dalej szansę wpaść do kosza. B4 sięga przez kosz od spodu i dotyka piłkę. Sędzia zalicza 1 pkt. i orzeka faul techniczny B4. Czy prawidłowo?\$\$TAK%%NIE", "Czy sędzia na boisku jest uprawniony do zatrzymania gry natychmiast po zauważeniu, że miała miejsce pomyłka możliwa do naprawienia?\$\$TAK%%NIE", "Czy drużyna, która przegrywa pierwszy mecz wskutek braku zawodników przegrywa rywalizację do 2 zwycięstw wskutek braku zawodników?\$\$TAK%%NIE"); var answers = new Array('TAK', 'TAK', 'NIE',

Test ze znajomości przepisów

Wpisany przez Tomasz Ciesielski, Gabriel Rogowski
sobota, 29 października 2011 10:37

```
'TAK', 'TAK', 'NIE', 'NIE', 'NIE', 'NIE', 'NIE', 'NIE', 'TAK', 'TAK', 'TAK', 'NIE'); // Define global
variables and arrays var questionIndex = 0; var checker = true; var keeper = new Array();
var performance = new Array('Prostu frajer.', 'Było już kilku gorszych.', 'Przepisy są ci raczej
obce.', 'Nie siedź na naszej klasie tylko się ucz głuptasie.', 'To, że wydrukowałeś przepisy, nie
gwarantuje zdania egzaminu', 'Nie jest tak źle.', 'Całkiem przyzwoicie.', 'Jest bardzo
dobrze.', 'Wspaniale, nie masz się czego obawiać.');
```

```
var correctAnswers = 0; var jsAbility; var
preventer = 1; var spawn; // For resetting all variables and arrays for a retake function
itemReset() { questionIndex = 0; keeper = new Array(); correctAnswers = 0; preventer =
1; jsAbility = null; } // Administer the test and record the answers function
startQuiz(openStatus, whetherOrNot) { checker = openStatus; if (whetherOrNot );
spawn.document.writeln('
```

Pytanie ' + (questionIndex + 1) + '

```
); spawn.document.writeln(""); spawn.document.writeln(" + question + '
```

```
'); spawn.document.writeln(" + optionA + '
```

```
'); spawn.document.writeln(" + optionB + '
```

```
); spawn.document.writeln(""); spawn.document.close(); // Increment variables for the next
question questionIndex++; preventer++; } function gradeTest() { // Increment the
variables for the last time questionIndex++; preventer++; // Compare student answers with
correct answers for (var i = 0; i '); spawn.document.writeln('
```

Odpowiedziałś

poprawnie na ' + correctAnswers + ' z ' + killers.length + ' pytań.

```
); spawn.document.writeln('Ranking: ' + jsAbility + '
```

```
); spawn.document.writeln('
```

Zobacz swoje odpowiedzi:

```
); for (var i = 0; i Pytanie ' + (i + 1) + '
```

```
); spawn.document.writeln(killers[i].substring(0, killers[i].indexOf('$')));
```

```
spawn.document.writeln('
```

```
n1. ' + killers[i].substring((killers[i].indexOf('$') + 2), killers[i].indexOf('%')) + '
```

```
); spawn.document.writeln("2. ' + killers[i].substring(killers[i].indexOf('%') + 2, killers[i].length)
+ '
```

```
); // Determine if the student answered each question appropriately, and display accordingly
if (keeper[i] == answers[i]) { spawn.document.writeln('Na to pytanie odpowiedziałś/eś
prawidłowo. n
```

```
); } else { spawn.document.writeln('Poprawna odpowiedź to: ' + answers[i] + 'n
```

```
); } } spawn.document.writeln("nn"); spawn.document.close(); } function busted() {
alert('Przepraszam, na pytanie możesz odpowiedzieć tylko 1 raz.');
```

```
spawn.history.forward();
spawn.focus(); } Rozwiąż test
```

Test ze znajomości przepisów

Wpisany przez Tomasz Ciesielski, Gabriel Rogowski
sobota, 29 października 2011 10:37

{comments on}