



وزارة التعليم

Ministry of Education

الوزارة لتنمية التعليم والبحث العلمي



اللياقة القلبية التنفسية

السرعة

المرحلة الدراسية : للصف الأول المتوسط

ادارة تعليم تبوك
ابتدائية شريح القاضي
نوف محمد المنيف



YouTube



إعداد أ. نواف محمد المنيف
nawaf@live.at



اللياقة القلبية التنفسية

هي قدرة الجهازين القلبي والتنفسي على أخذ الأوكسجين من الهواء الخارجي ونقله بواسطة الدم واستخلاصه من قبل الخلايا وخصوصاً العضلات لإنتاج الطاقة، وتنمو اللياقة القلبية التنفسية من خلال الأنشطة البدنية الهوائية أي: ما يستخدم فيه الأوكسجين مصدراً للطاقة، مثل المشي والهرولة والعدو وركوب الدراجة والسباحة.

قياسها:

الطريقة المباشرة لقياس اللياقة القلبية التنفسية:

تم هذه الطريقة عن طريق الذهاب إلى أحد المعامل المتخصصة لقياس اللياقة البدنية، والقيام ببعض التمارين التي يبذل الطالب فيها مجهوداً كبيراً يبدأ تدريجياً من المرحلة السهلة حتى يصل إلى المرحلة التي هي أصعب، على جهاز السير المتحرك الذي يعمل بسرعات مختلفة أو درجة الجهد البدني، ثم يتم قياس الغازات التي نتجت أثناء المجهود وتتعرف الكمية التي تم استهلاكها من الأكسجين خلال هذه الفترة البسيطة.



اللياقة القلبية التنفسية

الطريقة غير المباشرة لقياس اللياقة القلبية التنفسية :

تم من خلال اختبارات ميدانية من أهمها قياس الزمن اللازم لقطع مسافة محددة (عدوا، ومشيا)، وعادة ما تكون هذه المسافة (من 1كم إلى 3كم)، معتمدا على نوع الاختبار المستخدم، والعينة المراد قياس لياقتها البدنية، والإمكانيات المتوفرة ، والوقت .



السرعة

هي سرعة الانقباضات العضلية عند أداء حركي معين، وهي عامل مهم في كثير من الرياضيات كال العدو وسباحة المسافات القصيرة، كذلك تدخل في العديد من الرياضيات الجماعية، ككرة القدم والسلة واليد، والفردية وغيرها، وفي الواقع فإن العامل الأهم في سرعة الأداء هو نسبة الخلايا البيضاء سريعة الانقباض في العضلات إلى الخلايا الحمراء بطيئة الانقباض؛ فكلما زادت تلك النسبة زادت السرعة، وتتم تنمية السرعة بتدريبات السرعة المختلفة مثل: العدو لمسافة ٣٠ - ٤٠ - ٥٠ متراً.



السرعة

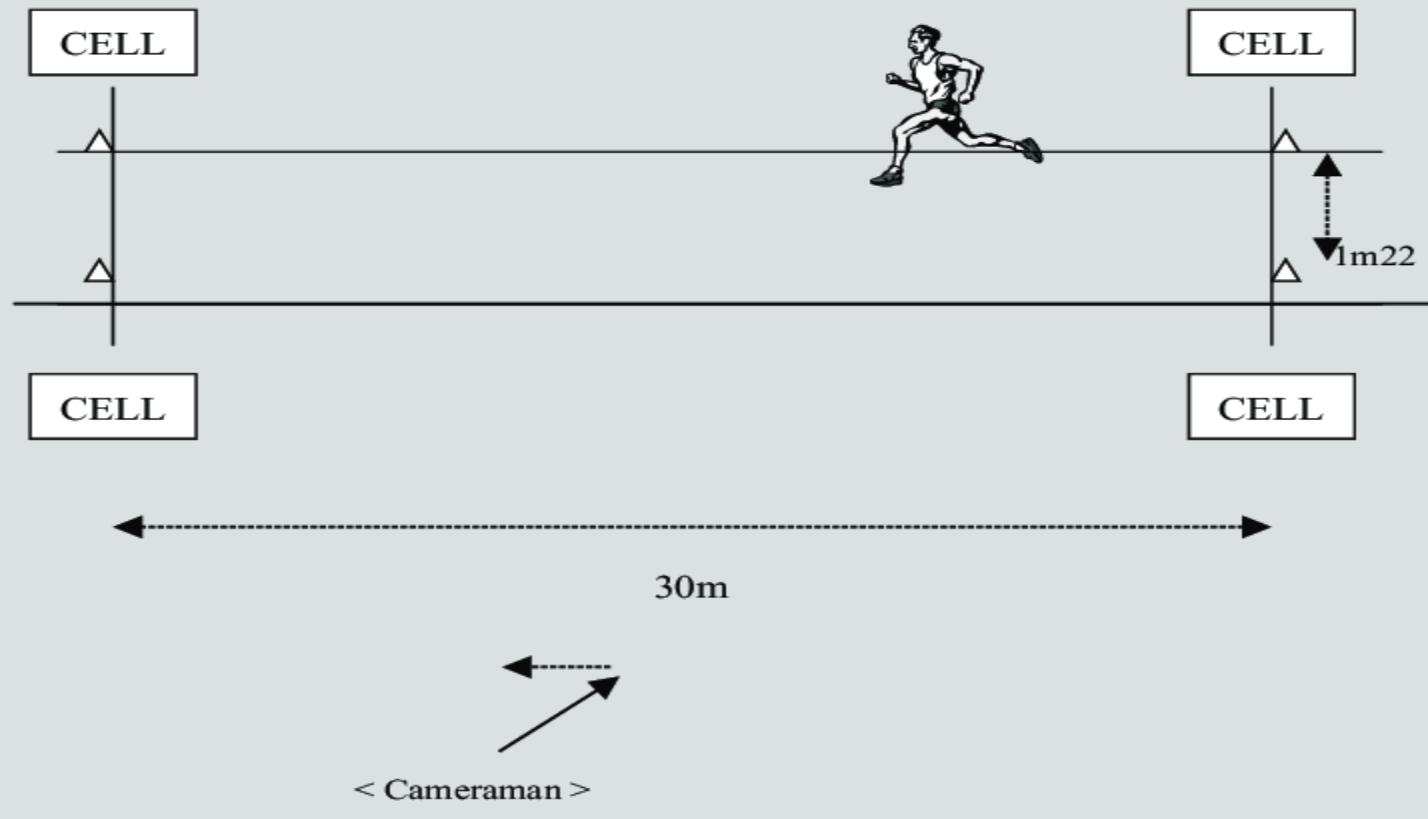
أنواعها:

- ✓ سرعة الانتقال (السرعة القصوى): يقصد بها سرعة التحرك من مكان إلى آخر في أقصر زمن ممكن.
- ✓ سرعة الحركة (سرعة الأداء): وهي التي تتمثل في انقباض عضلة أو مجموعة عضلية لأداء حركة معينة في أقل زمن ممكن.
- ✓ سرعة رد الفعل (سرعة الاستجابة): ويقصد بها سرعة التحرك لأداء حركة نتيجة ظهور موقف أو مثير معين.



مثال للمهارة

مثال



إعداد أ. نواف المنيف

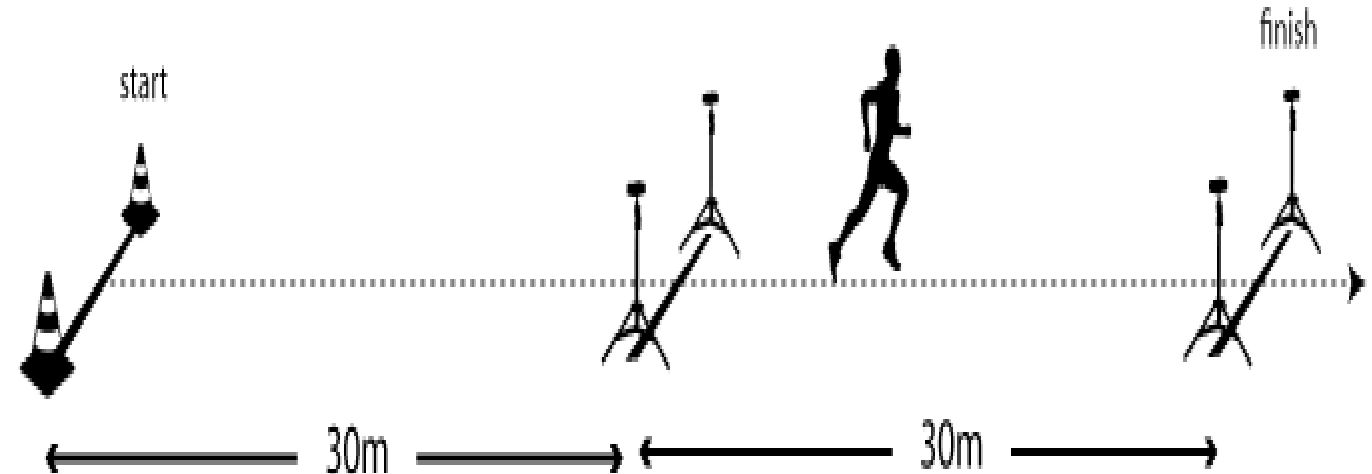
nawaf@live.at

مثال

مثال للمهارة

Flying 30m Sprint Test

www.topendsports.com



إعداد أ. نواف المنيف

nawaf@live.at



والأي نقوم بمراجعة
للدرس



مراجعة الدرس

التوافق هو قدرة الجهازين الدوري والتنفسى على أخذ الأوكسجين من الهواء الخارجى بواسطة الجهاز التنفسى ؟



الإجابة

Follow me!

مراجعة الدرس

?



السرعة : هي الانقباضات العضدية عند
أداء حركي معين ؟



الإجابة

Follow me!

مراجعة الدرس

سرعة الانتقال : يقصد بها سرعة التحرك
من مكان إلى آخر في أقصر زمن ممكن؟

الإجابة



VISION
2030

وزارة التعليم

Ministry of Education

الرؤية 2030 لتنمية المجتمع والاقتصاد



شُكْرًا لِلَّهِمَ أَبْنَائِي
نَلْتَقُ الْحُصْنَةَ الْقَادِمَةَ
يَا ذُو اللَّهِ



YouTube



ادارة تعليم تبوك
ابتدائية شريح القاضي
نوفاف محمد المنيف

C



إعداد: أ. نواف محمد المنيف
nawaf@live.at

