

LESZCZYŃSKIE IGRZYSKA MŁODZIEŻY SZKOLNEJ

ROK SZKOLNY 2019/2020

HONOROWY PATRONAT:

PREZYDENT MIASTA LESZNA
ŁUKASZ BOROWIAK

STAROSTA LESZCZYŃSKI
JAROSŁAW WAWRZYŃIAK

REGULAMIN INDYWIDUALNYCH MISTRZOSTW W WARCABACH KLASYCZNYCH IGRZYSKA MŁODZIEŻY SZKOLNEJ

**Szkoły przystępujące do współzawodnictwa muszą się zarejestrować
przez system rejestracji szkół srs.szs.pl**

Uczestnictwo:

W mistrzostwach uczestniczy młodzież urodzona w roku 2005-2006 posiadająca ważną legitymację szkolną.

W mistrzostwach startują uczniowie wszystkich szkół miasta Leszna i powiatu leszczyńskiego.

W finale wojewódzkim startuje po 2 najlepsze dziewczęta i 2 najlepszych chłopców z zawodów powiatowych.

Sposób przeprowadzenia zawodów:

Mistrzostwa zostaną przeprowadzone zgodnie z regulaminem LIMS, WIMS i z przepisami PZWarc. Rozegrane będą systemem kołowym lub szwajcarskim kontrolowanym na dystansie 7 lub 8 rund w zależności od ilości zawodników.

Tempo gry po 15 minut dla zawodnika na partię.

W mistrzostwach obowiązują przepisy gry Kodeksu Warcabowego.

Zgłoszenia:

Swój udział w zawodach szkoły zgłaszają przez **srs do 14.02.2020r.**

Punktacja:

O miejscu zawodnika/czki w mistrzostwach decyduje liczba zdobytych punktów: 2 pkt. za wygraną, 1 pkt. za remis, 0 pkt. za przegraną.

ZADANIE REALIZOWANE ZE ŚRODKÓW:



LESZCZYŃSKIE IGRZYSKA MŁODZIEŻY SZKOLNEJ

ROK SZKOLNY 2019/2020

HONOROWY PATRONAT:

PREZYDENT MIASTA LESZNA
ŁUKASZ BOROWIAK

STAROSTA LESZCZYŃSKI
JAROSŁAW WAWRZYŃIAK

Przy równej ilości punktów o miejscu zawodnika decyduje kolejno: średnia Buchholtza, pełny Buchholz, progresja, Berger, większa ilość zwycięstw, wynik bezpośredniej partii.

Punktacja szkół prowadzona będzie wspólnie dla dziewcząt i chłopców. O miejscu szkoły w mistrzostwach decyduje suma punktów zdobytych przez jej zawodników liczonych odwrotnie do liczby startujących zawodników.

Do punktacji szkół liczone będą punkty zdobyte max przez 4 zawodników.

Nagrody:

Medale dla 3 najlepszych zawodników, zawodnicy 1- 10 dyplomy.
Organizator zapewnia wszystkim uczestnikom słodki poczęstunek.

ZADANIE REALIZOWANE ZE ŚRODKÓW:

