



ДЕСНЯНСЬКА РАЙОННА В МІСТІ КИЄВІ  
ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ

РОЗПОРЯДЖЕННЯ

24.11.2020

№ 622

Про затвердження мережі  
спортивних шкіл  
Деснянського району міста Києва  
на 2020-2021 навчальний рік

Відповідно до законів України «Про місцеві державні адміністрації», «Про позашкільну освіту», «Про фізичну культуру і спорт», постанови Кабінету Міністрів України від 05 листопада 2008 року № 993 «Про затвердження Положення про дитячо-юнацьку спортивну школу» та з метою організації навчально-тренувального процесу в спортивних школах Деснянського району міста Києва, враховуючи фактичну наявність учнівського контингенту:

1. Затвердити мережу груп та контингенту дітей у спортивних школах Деснянського району міста Києва на 2020-2021 навчальний рік в загальній кількості 159 груп з кількістю 1761 дитина, що додається.
2. Начальнику Управління освіти Деснянської районної в місті Києві державної адміністрації:
  - 2.1. Затвердити штатні розписи спортивних шкіл комунальної форми власності Деснянського району міста Києва, відповідно до мережі відділень (груп) на 2020-2021 навчальний рік.
  - 2.2. Витрати на заробітну плату здійснювати в межах фонду оплати праці, затвердженого в кошторисах на 2020 рік.
3. Контроль за виконанням цього розпорядження покласти на першого заступника голови Деснянської районної в місті Києві державної адміністрації згідно з розподілом обов'язків.

Виконувач обов'язків голови

Ірина АЛЕКСЕЄНКО

ЗАТВЕРДЖЕНО

Розпорядження Деснянської районної  
в місті Києві державної адміністрації  
від 24 листопада 2020 № 622

Мережа груп та контингенту дітей у спортивних школах  
на 2020 - 2021 навчальний рік Деснянського району міста Києва

№ з/п	Назва спортивної школи	Кількість груп	Кількість дітей
1	Комплексна дитячо-юнацька спортивна школа № 14 Деснянського району міста Києва	64	767
2	Дитячо-юнацька спортивна школа № 18 Деснянського району міста Києва	60	736
3	Дитячо-юнацька спортивна школа № 23 Деснянського району міста Києва	35	258
ВСЬОГО:		159	1 761

Начальник Управління освіти



Тамара ПОСТОЛЮК