

# Kibble Campus - North School Care Accommodation Service

```
5. .81 EOA/-@;: & C->1 C1:@1
G; A051 '@11@
%AI'!E,
%A3 2!G

(181<4;:1:0141 889 0044

T)"e!fi $"ec%!!:
):-::;A:/10

C!m"le%ed!:
27 F1.>A->E 2023

Se#'ice "#!'ided b):
5. .81 EOA/-@;:-:0 C->1 C1:@1

Se#'ice !:
```

C' 2022000009

# Ab! &% %he \$e#' ice

### Ke) me\$\$age\$

- G '@-22 4-0 3;; 0 >18-@;: ?45<? C5@4 @41 E; A: 3 <1; <81.
- G ,; A: 3 <1; <81 4-0 9-01 3>1-@-/451B191: @?.
- $G \quad \text{(41>1 C-? 3;; 0 -//1?? @; 1D@1>: -8>1?; A>/1? @; 418< ?A<<; >@ E; A: 3 <1; <81. }$
- G "-:-3191:@>1/; 3:5?10->1-? C45/4:11010 01B18; <10-:0 C1>1>1?<;:?5B1@; <>; 9; 6:3 <;?56B1 /A8@A>1/4-:31?.
- G (41>1 C-? 3; 0?A<<;>2;>2-9551?, -:02-/5552-6:3 691 C524 2415> /4530>1:.
- G (41>1:11010@; .19;>1/;:?5?@1:/E5:>1?<;:?1@;/4580<>;@1/@5;:/;:/1>:?.

#### F#! m %hi\$ i \$"ec%i! (e e'al&a%ed %hi\$ \$e#'ice a\$:

I: 1B-8A-@5: 3 = A-85@E, C1 A?1 - ?5D <; 5: @?/-81 C41>1 1 5? A: ?-@5?2-/@; >E -: 0 6 5? 1D/1881: @

H; C C188 0; C1 ?A<<; >@/4580>1: -: 0 E; A: 3 <1; <81'? >534@? -: 0 C188. 15: 3?	4 - G; ; 0

FA>@41 > 01@-58?;: @41 <->@5/A8-> ->1-?5:?<1/@10 ->1 <>; B5010 -@ @41 1:0; 2 @45? >1<; >@.

# H! ( (ell d! (e \$&""! #% child#e a d )! & g 4 - G!!d "e! "le'\$ #igh% a d (ellbei g?)

+19-01-: 1B-8A-65; ; 23; 02; 02; 045? 02; 045? 02; 045? 02; 045? 02; 045? 02; 045? 02; 045? 045? 045;

(41>1 4-0 . 11: :; 05>1/e5??A1?; 2 . A&E5: 3 >-5?10. H; C1B1>, C1 41->0 2>; 9; :1 E; A: 3 <1>?; : - .; Ae - e591 C41>1 e41E C1>1 A: 4-<< E C5e4 -:; e41> E; A: 3 <1>?; : , -: 0 e; &0 A? 4; C e41 ?e-22 ?A<<; >e10 e419 C5e4 e45?. F>; 9 e45? C1 21&e>1-??A>10 e4-ee41 ?1>B5/1 C; A&O >1?<; :0 -: 0 e-71 -/e5; : e; 1: ?A>1 E; A: 3 <1; <&1 21&e ?-21. (41 E; A: 3 <1; <&1 -8?; 4-0 -//1?? e; -: -0B; /-/E ?1>B5/1 C45/4 C-? <>; 9; e10 -: 0 -//1??10 . E 9-: E; A: 3 <1; <&1.

(41 ?1>B5/1 4-0 9-01 <>; 3>1?? 5: 5@? >1?<; : ?1 -: 0 <>; /10A>1 C41: <>; @1/@5; : /; : /1>: ? 4-0 . 11: >-5?10. \$: ?5@1 @41>1 C-? -//1?? @; - ?-213A->05: 3 81-0 C4; 4-0 01B18; <10 @41 >1<; >@: 3 <>; /1?? -: 0 C-? <>; - -/@B1 5: 1: ?A>5: 3 ?@-22 C1>1 /; : H01: @5: @415> <>-/@5/1, 8; ; 75: 3 -@05221>1: @@-5: 5: 3 C45/4 C; A80 ?A<<; >@ @45?. H; C1B1>, C1 050 H: 0 @4-@@41?1 <>; /1??1? C1>1 ?; 91@591? : ; @ /; : ?5?@1: @8E 2; 88; C10, C45/4 /; A80 4-B1 <A@E; A: 3 <1; <81 -@>5?7. (See a#ea f! # im"#! 'eme %1.)

(41>1 4-0 . 11: - 0>5B1 @, 1:?A>1 @41 1@4;?;2 @41?1>B5/1 C-? 9;>1 @41>-<1A@/ -: 0?@-22 4-0 A: 01>@-71: @-5: 5: 3 ->; A: 0 @-A9 -. '@-22 C1>1 -. 81 @; ?4->1 C5@4 A? 4; C @41E?A<<;>@E; A: 3 <1; <81 C41: @41E ->1 A<?1@, -: 0>1/; 3: 5?10 4; C @45? @-5: 5: 3 -: 0 -<<>; -/4 4-0 810 @; 81?? 5: ?@-: /1?;2>1?@-5: @, ;A: 3 <1; <81 C1>1 -8?; 1: /; A>-310 @; 4-B1 2A: -: 0 1: 6; E10 4; &0-E? @; A&;: (; C1>?, ;> /;: /1>@?, -: 0 5@ C-? 8; B1&E @; ?11 ?91 E: A: 3 <1; <81 4-0 @415>; C: <1@? 5: @41 4; A?1. +1 050 H: 0 @4-@;: 1 4; A?1 5: <->@/A&->: 11010 @; -0!@; 7: 01B1&; <2A>241>@+1A;A>1 @41E3A=01>?@, 0641: 110?;2 @41 E; A: 3 <1; <81, -: 0 4-0 - 9;>1 : A>@A>5: 3 -<<>; -/4. +41: C1?<;71 C5@4 9-: -3191: @-.; A@45? C1 C1>1 >1-??A>10 @; 7: ; C @41E C1>1 -C->1;2 @41 59?&5?2A1??1; @4qC10&9H(4BEQ8\$2113\$9\$9&5\$6<8191: @/4-: 31? @; ?A<<;>@45?. (45? 1: ?A>10 E; A: 3 <1; <81 C1>1 ?-21 -: 0 4-<<E, 35B5: 3 @419 @41; <<;>>A: 5E @; 3>; C -: 0 01B1&; <&§

; XD@1>: -88\( A \): 30\( O \) @;

@>

C;; 75: 3 C5@45: @41 4; A?1?; : <->@5/A8-> : 534@? 4-0 . 11: 5: @; 0A/10 >1/1: @E, -: 0 @45? C-? C188 >1/15B10 . E @41 E; A: 3 < 1; <81. (45? 3 - B1 - 9; >1 : A>@A>5: 3 - <<; -/4 @; 91-8@91?, -: 0 81->: 5: 3; <<; >A: 5@1? ->; A: 0 91-8 <>1<->-@; :

+1 C1>1 1: /; A>-310 . E @41 @-: ?<->

## De%ailed e'al&a%i! \$

H; C C188 0; C1 ?A<<; >@/4580>1: -: 0 E; A: 3 <1; <81'? >534@? -: 0 C188. 15: 3?	4 - G; ; 0
7.1 C4580>1: -: 0 E; A: 3 <1; <81 ->1 ?-21, 2118 8; B10 -: 0 31@@41 9; ?@; A@; 2 8521	4 - G; ; 0
7.2 ! 1-01>? -: 0 ?@-22 4-B1 @41 /-<-/5@E -: 0 >1?; A>/1? @; 911@ -: 0 /4-9<5; : /4580>1: -: 0 E; A: 3 <1; <81'? : 110? -: 0 >534@?	5 - *1>E G; ; 0