

SCUSD Form B: Project Abstract – 2022-23 CCSP

! "# \$ % &

\$ % & ' () * + , - (* . / 0 % " 1 2 3 \$ % " 4 5 . - 5 6 % * 3 1 " 7 (3 8 " 9 * (2 (%) " 4 . \$ 1 1 0 " : (; 3 - (. 3 " < 4 7 9 4 : = (; " 3 \$ 5 3 " > 5 0 0 " ; 3 ') % * 3 ; " 5 - % " + (? % * " 5 * % @ ' 5 0 " 1 / / 1 - 3 ' * (3 8 " 3 1 " + - 5) ' 5 3 % " A (3 \$ " 3 \$ % " + - % 5 3 % ; 3 " * ' 6 B % - " 1 2 " / 1 ; 3 ; % . 1 *) 5 - 8 " . \$ 1 (. % ; " 2 - 1 6 " 3 \$ % " A () % ; 3 " 5 -- 5 8 " 1 2 " 1 / 3 (1 * ; C D " # 1 " 5 . 3 ' 5 0 (E % " 3 \$ 5 3 ") (- % . 3 (? % F " 2 (? % " 4 7 9 4 : " ; . \$ 1 1 0 ; " (* " 4 1 ' 3 \$ " 4 5 . - 5 6 % * 3 1 " 2 1 - 6 %) " 5 " 7 1 6 6 ' * (3 8 " 4 . \$ 1 1 0 ; " * % 3 A 1 - G F " 5 / / 0 (%) " 2 1 - F " 5 *) " A % - % " 5 A 5 -) %) " 5 " 7 1 6 6 ' * (3 8 " 4 . \$ 1 1 0 ; " + - 5 * 3 " (* " H I H I C " J * " H I H H " 4 7 9 4 : " A 5 ; " 5 A 5 -) %) " 5 " 7 1 6 6 ' * (3 8 " 4 . \$ 1 1 0 ; " J 6 / 0 % 6 % * 3 5 3 (1 * " + - 5 * 3 " 2 1 - " 3 \$ - % % " 1 2 " 3 \$ % " ; . \$ 1 1 0 ; " * 5 6 %) " (* " 3 \$ % " H I H I " 5 / / 0 (. 5 3 (1 * " 5 0 1 * " + " A (3 \$ " 3 \$ - % % " * % A " ; . \$ 1 1 0 ; (3 % ; C " # \$ % " ; . \$ 1 1 0 ; " - % / - % ; % * 3 " 5 " K L M F " 6 ()) 0 % " ; . \$ 1 1 0 F " \$ (+ \$ " ; . \$ 1 1 0 " 2 % %) % - " (* " \$ (+ \$ L * % %) " * % (+ \$ B 1 - \$ 1 1) " ; " 1 2 " 4 1 ' 3 \$ " 4 5 . - 5 6 % * 3 1 C " N 5 . \$ " ; . \$ 1 1 0 ; (3 % " ; % - ? % ; " 5 ; " 5 " . 1 6 6 ' * (3 8 " \$ ' B " A (3 \$ (* " (3 ; " * % (+ \$ B 1 - \$ 1 1) " 5 *) " ; \$ 5 - % ; " 6 5 * 8 " - % ; 1 ' - . % ; " 5 6 1 * " + " 5 0 0 " ; . \$ 1 1 0 ; C " # \$ (; " * % A " + - 5 * 3 " 5 / / 0 (. 5 3 (1 * " / - 1 / 1 ; % ; " 2 ' *) (* " + " 2 1 - " ! H " % 0 % 6 % * 3 5 - 8 " ; . \$ 1 1 0 ; " 3 \$ 5 3 " 2 % %) " (* 3 1 " 5 *) " ; \$ 5 - % - % ; 1 ' - . % ; " A (3 \$ " 6 5 * 8 " 1 2 " 1 ' - % 0 (; 3 (* " + " 7 1 6 6 ' * (3 8 " 4 . \$ 1 1 0 " ; (3 % ; C " " "

\$ % ? (; (1 * " 1 2 " 5 0 0 " 4 7 9 4 : " 7 1 6 6 ' * (3 8 " 4 . \$ 1 1 0 ; " (; " 3 1 " . - % 5 3 % " A % 0 . 1 6 (* " + . 1 6 6 ' * (3 8 " \$ ' B ; " A \$ (. \$ % * + 5 + % F " ; ' / / 1 - 3 " 5 *) " ; 3 - % * + 3 \$ % * " ; 3 ') % * 3 ; F " 2 5 6 (0 (% ; " 5 *) " * % (+ \$ B 1 - \$ 1 1) ; " L L " \$ ' B ; " 3 \$ 5 3 " 5 - % " ; ' ; 3 5 (* %) " B 8 " ; 3 - 1 * " + " 2 5 6 (0 8 F " ; . \$ 1 1 0 ; F " 5 *) " . 1 6 6 ' * (3 8 " / 5 - 3 * % - ; \$ (/ ; C " P ' - " 7 1 6 6 ' * (3 8 " 4 . \$ 1 1 0 ; " A (0 0 " A 1 - G " 3 1 A 5 -) " % 0 % ? 5 3 (* " + " 3 \$ % " 5 ; ; % 3 ; " 5 *) " 6 % % 3 (* " + " 3 \$ % " * % %) ; " 1 2 " . \$ (0) - % * " B 8 " B ' (0) (* " + " 5 " / 1 ; (3 (? % " ; . \$ 1 1 0 " . 0 (6 5 3 % " 3 \$ - 1 ' + \$ " 3 - ' ; 3 (* " + " - % 0 5 3 (1 * ; \$ (/ ; F . 1 6 B (* %) " A (3 \$ - (. \$ " 0 % 5 - * (* " + " 1 / / 1 - 3 ' * (3 (% ; " 3 \$ 5 3 " / - % / 5 - % " 5 0 0 " ; 3 ') % * 3 ; " 3 1 " ; ' . . % %) " (* " 0 (2 % C " "

\$ % " 7 1 6 6 ' * (3 8 " 4 . \$ 1 1 0 ; " 6 1) % 0 " ; 3 - 1 * + 0 8 " ; ' / / 1 - 3 ; " 3 A 1 " 1 2 " 4 7 9 4 : 0 ; " R 7 S , " & 1 5 0 ; T " & 1 5 0 " U " *L"Provide every student the specific academic, behavioral, social-emotional, and mental and physical health*Enchaaha uyncha pyñcha pyñcoa nynrha fcawwEnchaha fcawha oyñcEnchaha

!"

; ' ; /% * ; (1 * "-53%C" 9 ; (* + "3\$" " A% (+\$3%) "21-6 ' 05" A(3\$" %5 . \$"12"3\$% ; %"25 .31- ; F" ; . \$110 ; "5-%"
-5 * G%) "(* " 6 1 ; 3" * %%) "31"0% ; ; " * %%) "21-"; ' / / 1-3" ; %-? (. % ; C"

4794 : "7166 ' * (38"4 . \$110 ; " * %3A1-G ; " A(00"50(+ * " A(3\$" 3\$" %21 ' -" / (005- ; "12"3\$" "7166 ' * (38"

;35G%\$10)%- "+-1' / ;F"% * ; ' -%"500"?1(.%;"5-%"\$%5-)"5*" "500"/%- ; /%.3(?%;"5-%"35G%*" (*31"
5..1' *3"A\$%*")% ;(+* (*+"(*3%-?%*3(1* ; "1-"; ' //1-3;C" f % /-%;% *353(?%;"2-16"3\$%"747F"
(*.0') (*+"3\$%"447"711-)(*531-F"A(00"50;1"533%*)"4.\$110"4(3%"71' * .(0"6%%3(*+;C"

;'. \$5;"75/(350"7\$-(;3(5*"7%*3%-"5*)"N0%?53%"7\$'-. \$F"4\$1%; "3\$53" [(3F"45.-56%*31"[11)"
a5*GF"5*)" f(?%-"7(38"[11)"a5*G"/-1?()%"211)F".013\$(*+"5*)" \$1' ;%\$10)"(3%6;"21-"256(0%;"
(*"%%)C"N5-08"46(0%;"45.-56%*31"122%-"%)%*350";.-%%*(*+;C"

43')%*3; "-%.(?"6%*31-(*+"5*)"5.5)%6(. "5; ;(;35* .%"3\$-1'+\$7(38"j%5-F", -1"j1'3\$F"5*)" "
3\$%": (;3-(.3Q;"h%*Q;"5*)" k16%*Q;"R%5)%-;\$(/"S.5)%68"/-1+-56;C"J6/-1?%"j1' "-

' *)% - ; 35 *) (* + " 5 *) " 5 ; ; % ; ; 6 % * 3 " 12 " 3 \$ % " ; . \$ 110 L A () % . 1 * 3 (* ' 1 ' ; " (6 / - 1 ? % 6 % * 3 " 3 \$ - 1 ' + \$ " 3 \$ % " 7 1 6 6 ' * (38 " 4 . \$ 110 ; " (* (3 (53 (? % C "

7 1 6 6 ' * (38 " 4 . \$ 110 ; " * % 3 A 1 - G ; " A (00 " 2 ' 008 " % * + 5 + % " 3 \$ % (- - % ; / % . 3 (? % . 1 6 6 ' * (3 (% ; " B 8 " / - 1 ? () (* + " 1 / / 1 - 3 ' * (3 (% ; " 31 ") (; . ' ; ; ") 535 " 5 *) " / - 1 + - 5 6 " - % / 1 - 3 ; " 5 *) " 122 % - " 2 % %) B 5 . G " 1 * " 5 . 3 (? (3 (% ; " 5 *) " ; % - ? (. % ; C " J 6 / 0 % 6 % * 353 (1 * " / 05 * ; " A (00 " B % " ' /) 53 %) " % 5 . \$ " 8 % 5 - " 12 " 3 \$ % " + - 5 * 3 " 8 % 5 - C " 4 ' ; 35 (* 5 B (0 (38 " / 05 * ; " A (00 " B %) " % ? % 0 1 / %)) ' - (* + " 3 \$ % " + - 5 * 3 " / - 1 + - 5 6 Q ; " 2 (- ; 3 " 8 % 5 - " 5 *) " ' /) 53 %) " 5 ; " * % %) %) C "

0% " * (* " 3 / # & &

N O (; 3 (* +) (; 3 - (. 3 (* (3 (53 (? % ; " 3 \$ 53 " A (00 " 3 - 5 * ; 21 - 6 " 3 \$ % " ; . \$ 110 " . 0 (6 53 % F)) % % / % * " 5 ' 3 \$ % * 3 (. " - % 0 53 (1 * ; \$ / ; F " (6 / 0 % 6 % * 3 " ; 3 ') % * 3 " . % * 3 % - %) " (* ; 3 - ' . 3 (1 * " 5 *) ` 1 - ; \$ 5 - % " / 1 A % - " 3 \$ - 1 ' + \$ " 0 % + (3 (6 53 % " . 100 5 B 1 - 53 (? %)) % . (; (1 * " 6 5 G (* + " (* . 0 ') % T "

DE . . T " 4 7 9 4 : " \$ 5 ; " ' ; %) " 3 \$ % " (6 / 0 % 6 % * 353 (1 * " 12 " h # 4 4 " 5 ; " 5 * " 5 * . \$ 1 - " 21 - " 3 \$ % ") % ? % 0 1 / 6 % * 3 " 12 " 5 " \$ 10 (; 3 (. F " . ' 03 ' - 5008 " - % ; / 1 * ; (? % " %) ' . 53 (1 * 50 " ; % - ? (. %) % 0 (? % - 8 " 6 1) % 0 C " # \$ % ") (; 3 - (. 3 " (; " 1 B 0 (+ 53 %) " 31 ") % ; (+ * " 5 *) " / - 1 ? () % 5 " 2 - 5 6 % A 1 - G " 21 - " % 22 % . 3 (? % " (* ; 3 - ' . 3 (1 * 50 ") % 0 (? % - 8 " B 5 ; %) " 1 * " A \$ 10 % " . \$ (0) " 535 " 5 *) " 5 ; ; ' - % " 3 \$ 53 " % ? % - 8 " ; 3 ') % * 3 " \$ 5 ; " 5 . . % ; ; " 31 " \$ (+ \$ " @ ' 50 (38 " (* ; 3 - ' . 3 (1 * " 5 *) " ; ' / / 1 - 3 " 53 " 3 \$ % (- " \$ 1 6 % " ; . \$ 110 F " 50 1 * + ; () % " 3 \$ % (- " + - 5) % L 0 ? % 0 " / % % - ; C " "

E) (% # B \$) 6 (* 3 / & . : ? & . 2 , , \$) * & B \$) & . + @ \$ \$ 7 # 4 # - 5 (* + " ; / % . (50 (; 3 ; " 5 - % " ; ' / / 1 - 3 (* + " ; . \$ 110 " ; (3 % ; " B 5 ; %) " 1 * " + 150 ; " 21 . ' ; %) " 1 * " . ' 03 ' - % F " . 0 (6 53 % F " 5 *) " % 6 % - + (* + " 4 N R " * % %) ; F " (* . 0 ') (* + " / 1 ; (3 (? % " B % \$ 5 ? (1 - " (* 3 % - ? % * 3 (1 * ; " 5 *) " ; ' / / 1 - 3 ; " 5 *) " 3 - 5 " 6 5 L (* 21 - 6 %) " . 5 - % C "

C * ") (+ " # * & D (* /) (7 # T & 4 N R F " % 3 \$ * (. " ; 3 ') (% ; F " 5 *) " 5 * 3 (L - 5 . (; 6 ` 5 * 3 (L B (5 ; " % 22 1 - 3 ; " 5 - % " B % (* + " 50 (+ * %) " 3 \$ - 1 ' + \$ " 3 \$ % ") (; 3 - (. 3 Q ; " K L ! H " d (; 31 - 8 L 4 1 . (50 " 4 . (% * . % ; " . ' -- (. ' 0 ' 6 C " "

. (B / & . + @ \$ \$ 7 # T " # \$ % ") (; 3 - (. 3 " (; " A 1 - G (* + " A (3 \$ " . 1 6 6 ' * (38 L B 5 ; %) " 1 - + 5 * (E 53 (1 * ; " 5 ; " / 5 - 3 " 12 " 3 \$ % " 6 1) % 0 " 21 - " ; 3 ') % * 3 " % * + 5 + % 6 % * 3 " 5 *) " ? (1 0 % * . % " / - % ? % * 3 (1 * C " > # \$ % " ; 10 ' 3 (1 * " 31 " 3 \$ % " (; ; ' % ; " 3 \$ 53 " ; 3 ') % * 3 ; " B - (* + " 31 " ; . \$ 110 . 5 * " ' ; ' 5008 " B % " 21 ' *) " 53 " 3 \$ % " . 1 6 6 ' * (38 " 0 % ? % 0 F D " ; 5 () " 4 7 9 4 : " 4 5 2 % " 4 . \$ 110 ; " : (- % . 31 - F " > A \$ (. \$ " (; % 05 . 308 " A \$ 8 " A % " * % %) " 31 " A 1 - G " A (3 \$ " 3 \$ % " . 1 6 6 ' * (38 " 31 " \$ % 0 / " ; 10 ? % " / - 1 B 0 % 6 ; " 5 *) " ; ' / / 1 - 3 " 1 ' - " G () ; C D " # \$ - % % " + - 5 ; ; - 113 ; " * 1 * "

B%3A%%*" \$16%"5*)"; . \$110"3\$-1 ' +\$ " , 5-% *3"#%5. \$%- "d16%"e(; (3;V"/-1?() (*+"(*21-653(1*" 31"/5-%*3; ("*" \$16%"05* + ' 5+%; "3\$-1 ' +\$ "#-5* ; 053(1*"5*)"J*3%- /-%353(1*"; %-? (.%;V"%* +5+(*+" 256 (08"6 %6B%- ; "5; "/5-3*%- ; "3\$-1 ' +\$ "3\$%" ' ; %"12" [56(08"7166 ' * (.53(1*"#110;V"/-1613(*+" ;3')%*3"?1(.%F"5)?1.5.8F"5*)"5.3(1*"3\$-1 ' +\$ "3\$%"43')%*3"S)?(;1-8"71' * .(0V"5*)" /-1?() (*+"5) ' 03"/-12%; ;(1*50"0%5- *(*+"31"25.(0(353%; ' / /1-3; ; /%.(2(. "31"4 /%.(50"N) ' .53(1*"C" "

: I"#*"-&%"*" (*3/#&(*&*@/ &# , /+"B"+&#+@\$ \$7&#* /#&% (6 /1&%"&*"#&(, ,7"+(*\$%&"+721/J& B\$)&/ I (6 ,7/4&& "

' K0.4#\$\$" , aJ4"2-56%A1-G"; "B%(*+" ' 3(0(E%) "53"N5-0" k 5--%*F" , 5-GA58F"7%; 5-"7\$5?%EF" , 5.(2(.F"]1\$*"40153F"]1\$*"a()A%00F"5*)" k 11)B(*%C"" "

E)(26(L