

ISTE Standards: Students

Reference: iste.org/standards/iste-standards-for-students

Identifier	KUBO CODING - BLENDED				KUBO CODING+ - BLENDED				KUBO CODING++ - BLENDED			
	Routes	Functions	Subroutines	Loops	Speed	Direction	Time	Distance	Variables	Conditions	Events	Random
1.1												
1.1.a	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.1.b												
1.1.c	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.1.d	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.2												
1.2.a												
1.2.b												
1.2.c												
1.2.d	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.3												
1.3.a	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.3.b	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.3.c	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.3.d	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.4												
1.4.a	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.4.b	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.4.c	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.4.d	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.5												
1.5.a	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.5.b	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.5.c	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.5.d	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.6												
1.6.a	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.6.b	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.6.c	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.6.d	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.7												
1.7.a	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.7.b	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.7.c	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.7.d	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

ISTE Standards: Students

Reference: iste.org/standards/iste-standards-for-students

Identifier	KUBO CODING - HANDS-ON				KUBO CODING+ - HANDS-ON			KUBO CODING++ - HANDS-ON				KUBO CODING MATH - HANDS-ON		
	Routes	Functions	Subroutines	Loops	Refresher course	Advancing programming	Challenge master	Super Coders	Project Pack 1	Project Pack 2	Project Pack 3	Beginner	Next Step	Advancing
1.1														
1.1.a	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.1.b														
1.1.c	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.1.d	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.2														
1.2.a														
1.2.b														
1.2.c														
1.2.d									•	•				
1.3														
1.3.a	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.3.b	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.3.c	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.3.d	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.4														
1.4.a	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.4.b														
1.4.c	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.4.d	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.5														
1.5.a	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.5.b	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.5.c	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.5.d	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.6														
1.6.a	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.6.b	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.6.c	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.6.d	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.7														
1.7.a									•		•			
1.7.b									•		•			
1.7.c					•	•	•	•	•	•	•	•		
1.7.d							•	•	•		•	•		

ISTE Standards: Students

Reference: iste.org/standards/iste-standards-for-students

Identifier	KUBO CODING - DIGITAL				KUBO CODING+ - DIGITAL				KUBO CODING++ - DIGITAL			
	Routes	Functions	Subroutines	Loops	Speed	Direction	Time	Distance	Variables	Conditions	Events	Random
1.1												
1.1.a	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.1.b												
1.1.c	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.1.d	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.2												
1.2.a												
1.2.b												
1.2.c												
1.2.d	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.3												
1.3.a	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.3.b	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.3.c	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.3.d	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.4												
1.4.a	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.4.b	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.4.c	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.4.d	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.5												
1.5.a	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.5.b	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.5.c	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.5.d	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.6												
1.6.a	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.6.b	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.6.c	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.6.d	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1.7												
1.7.a												
1.7.b												
1.7.c												
1.7.d												