

ELEMENTARY CORRELATIONS

Kindergarten,
1st - 5th Grade



KINDERGARTEN

SCOPE NAME	BENCHMARK	NATURE OF SCIENCE	RELATED ACCESS POINTS
Properties of Objects	SC.K.P.8.1	SC.K.N.1.1 SC.K.N.1.2 SC.K.N.1.3 SC.K.N.1.4 SC.K.N.1.5	SC.K.P.8.In.1 SC.K.P.8.Su.1 SC.K.P.8.Pa.1
Physical Changes	SC.K.P.9.1	SC.K.N.1.1 SC.K.N.1.2 SC.K.N.1.3 SC.K.N.1.4 SC.K.N.1.5	SC.K.P.9.In.1 SC.K.P.9.Su.1 SC.K.P.9.Pa.1
Patterns of Movement	SC.K.P.12.1 SC.K.P.13.1 SC.K.E.5.1	SC.K.N.1.1 SC.K.N.1.2 SC.K.N.1.3 SC.K.N.1.4 SC.K.N.1.5	SC.K.P.12.In.1 SC.K.P.12.Su.1 SC.K.P.12.Pa.1 SC.K.P.13.In.1 SC.K.P.13.Su.1 SC.K.P.13.Pa.1
Sound	SC.K.P.10.1	SC.K.N.1.1 SC.K.N.1.2 SC.K.N.1.3 SC.K.N.1.4 SC.K.N.1.5	SC.K.P.10.In.1 SC.K.P.10.Su.1 SC.K.P.10.Pa.1
Five Senses	SC.K.L.14.1	SC.K.N.1.1 SC.K.N.1.2 SC.K.N.1.3 SC.K.N.1.4 SC.K.N.1.5	SC.K.L.14.In.1 SC.K.L.14.Su.1 SC.K.L.14.Pa.1

KINDERGARTEN

SCOPE NAME	BENCHMARK	NATURE OF SCIENCE	RELATED ACCESS POINTS
Patterns in the Sky	SC.K.E.5.2 SC.K.E.5.3 SC.K.E.5.4 SC.K.E.5.5 SC.K.E.5.6	SC.K.N.1.1 SC.K.N.1.2 SC.K.N.1.3 SC.K.N.1.4 SC.K.N.1.5	SC.K.E.5.In.2 SC.K.E.5.Su.2 SC.K.E.5.Pa.2 SC.K.E.5.In.3 SC.K.E.5.Su.3 SC.K.E.5.Pa.3 SC.K.E.5.In.4 SC.K.E.5.Su.4 SC.K.E.5.Pa.4 SC.K.E.5.In.5 SC.K.E.5.Su.5 SC.K.E.5.Pa.5 SC.K.E.5.In.6 SC.K.E.5.Su.6 SC.K.E.5.Pa.6
Plant and Animal Structures	SC.K.L.14.2 SC.K.L.14.3	SC.K.N.1.1 SC.K.N.1.2 SC.K.N.1.3 SC.K.N.1.4 SC.K.N.1.5	SC.K.L.14.In.2 SC.K.L.14.Su.2 SC.K.L.14.Pa.2 SC.K.L.14.In.3 SC.K.L.14.Su.3

1ST GRADE

SCOPE NAME	BENCHMARK	NATURE OF SCIENCE	RELATED ACCESS POINTS
Classifying Objects	SC.1.P.8.1	SC.1.N.1.1 SC.1.N.1.2 SC.1.N.1.3	SC.1.P.8.In.1 SC.1.P.8.Su.1 SC.1.P.8.Pa.1
Pushes and Pulls	SC.1.P.12.1 SC.1.P.13.1 SC.1.E.5.2	SC.1.N.1.1 SC.1.N.1.2 SC.1.N.1.3	SC.1.P.12.In.1 SC.1.P.12.Su.1 SC.1.P.12.Pa.1 SC.1.P.13.In.1 SC.1.P.13.Su.1 SC.1.P.13.Pa.1 SC.1.E.5.In.2 SC.1.E.5.Su.2 SC.1.E.5.Pa.2
Changes to Land	SC.1.E.6.3	SC.1.N.1.1 SC.1.N.1.2 SC.1.N.1.3 SC.1.N.1.4	SC.1.E.6.In.3 SC.1.E.6.Su.3 SC.1.E.6.Pa.3
Bodies of Water	SC.1.E.6.2	SC.1.N.1.1 SC.1.N.1.2 SC.1.N.1.3 SC.1.N.1.4	SC.1.E.6.In.2 SC.1.E.6.Su.2 SC.1.E.6.Pa.2

1ST GRADE

SCOPE NAME	BENCHMARK	NATURE OF SCIENCE	RELATED ACCESS POINTS
Objects in the Sky	SC.1.E.5.1 SC.1.E.5.3 SC.1.E.5.4	SC.1.N.1.1 SC.1.N.1.2 SC.1.N.1.3	SC.1.E.5.Su.1 SC.1.E.5.Pa.1 SC.1.E.5.In.3 SC.1.E.5.Su.3 SC.1.E.5.Pa.3 SC.1.E.5.In.4 SC.1.E.5.Su.4 SC.1.E.5.Pa.4
Living and Nonliving	SC.1.L.14.1 SC.1.L.14.3	SC.1.N.1.1 SC.1.N.1.2 SC.1.N.1.3	SC.1.L.14.In.1 SC.1.L.14.Su.1 SC.1.L.14.Pa.1 SC.1.L.14.In.3 SC.1.L.14.Su.3 SC.1.L.14.Pa.3
Basic Needs	SC.1.L.17.1 SC.1.E.6.1	SC.1.N.1.1 SC.1.N.1.2 SC.1.N.1.3	SC.1.L.17.In.1 SC.1.L.17.Su.1 SC.1.L.17.Pa.1 SC.1.E.6.In.1 SC.1.E.6.Su.1 SC.1.E.6.Pa.1
Plant Structures and Functions	SC.1.L.14.2	SC.1.N.1.1 SC.1.N.1.2 SC.1.N.1.3 SC.1.N.1.4	SC.1.L.14.In.2 SC.1.L.14.Su.2 SC.1.L.14.Pa.2
Parents and Their Offspring	SC.1.L.16.1	SC.1.N.1.1 SC.1.N.1.2 SC.1.N.1.3	SC.1.L.16.In.1 SC.1.L.16.Su.1 SC.1.L.16.Pa.1

2ND GRADE

SCOPE NAME	BENCHMARK	NATURE OF SCIENCE	RELATED ACCESS POINTS
Matter and Energy	SC.2.P.8.1 SC.2.P.8.2 SC.2.P.8.3 SC.2.P.8.4 SC.2.P.8.6 SC.2.P.9.1 SC.2.P.10.1 SC.2.P.13.2	SC.2.N.1.1 SC.2.N.1.2 SC.2.N.1.3 SC.2.N.1.5	SC.2.P.8.In.1 SC.2.P.8.Su.1 SC.2.P.8.Pa.1 SC.2.P.8.In.2 SC.2.P.8.Su.2 SC.2.P.8.Pa.2 SC.2.P.8.In.3 SC.2.P.8.Su.3 SC.2.P.8.Pa.3 SC.2.P.8.In.5 SC.2.P.8.Su.5 SC.2.P.9.In.1 SC.2.P.9.Su.1 SC.2.P.9.Pa.1 SC.2.P.10.In.1 SC.2.P.10.Su.1 SC.2.P.10.Pa.1 SC.2.P.13.Pa.1 SC.2.P.13.In.2 SC.2.P.13.Su.2

2ND GRADE

SCOPE NAME	BENCHMARK	NATURE OF SCIENCE	RELATED ACCESS POINTS
Objects and Motion	SC.2.P.13.1 SC.2.P.13.3 SC.2.P.13.4	SC.2.N.1.1 SC.2.N.1.2 SC.2.N.1.5	SC.2.P.13.In.1 SC.2.P.13.Su.1 SC.2.P.13.Pa.1 SC.2.P.13.In.3 SC.2.P.13.Su.3 SC.2.P.13.Pa.2 SC.2.P.13.In.4 SC.2.P.13.Su.4
Rocks, Soil, and Water	SC.2.E.6.1 SC.2.E.6.2 SC.2.E.6.3	SC.2.N.1.1 SC.2.N.1.2	SC.2.E.6.In.1 SC.2.E.6.Su.1 SC.2.E.6.Pa.1 SC.2.E.6.In.2 SC.2.E.6.Su.2 SC.2.E.6.In.3 SC.2.E.6.Su.3 SC.2.E.6.Pa.2
Weather and Air	SC.2.E.7.1 SC.2.E.7.2 SC.2.E.7.3 SC.2.E.7.4	SC.2.N.1.1 SC.2.N.1.2 SC.2.N.1.3	SC.2.E.7.In.1 SC.2.E.7.Su.1 SC.2.E.7.Pa.1 SC.2.E.7.In.2 SC.2.E.7.Su.2 SC.2.E.7.In.3 SC.2.E.7.Su.3 SC.2.E.7.Pa.2 SC.2.E.7.In.4 SC.2.E.7.Su.4 SC.2.E.7.Pa.3
Weather Conditions	SC.2.P.8.5 SC.2.E.7.5	SC.2.N.1.1 SC.2.N.1.2 SC.2.N.1.5 SC.2.N.1.6	SC.2.P.8.In.4 SC.2.P.8.Su.4 SC.2.P.8.Pa.4 SC.2.E.7.In.5 SC.2.E.7.Su.5 SC.2.E.7.Pa.4
Environmental Characteristics	SC.2.L.17.2 SC.2.L.17.1	SC.2.N.1.1 SC.2.N.1.2 SC.2.N.1.3 SC.2.N.1.5	SC.2.L.17.In.2 SC.2.L.17.Su.2 SC.2.L.17.Pa.2
Unique Life Cycles	SC.2.L.16.1	SC.2.N.1.1 SC.2.N.1.2 SC.2.N.1.5	SC.2.L.16.In.1 SC.2.L.16.Su.1 SC.2.L.16.Pa.1 SC.2.L.17.In.1 SC.2.L.17.Su.1 SC.2.L.17.Pa.1
The Human Body	SC.2.L.14.1	SC.2.N.1.1 SC.2.N.1.2 SC.2.N.1.5	SC.2.L.14.In.1 SC.2.L.14.Su.1 SC.2.L.14.Pa.1

3RD GRADE

SCOPE NAME	BENCHMARK	NATURE OF SCIENCE	RELATED ACCESS POINTS
Physical Properties of Materials	SC.3.P.8.1 SC.3.P.8.2 SC.3.P.8.3	SC.3.N.1.1 SC.3.N.1.2 SC.3.N.1.3 SC.3.N.1.5 SC.3.N.1.6 SC.3.N.1.7 SC.3.N.3.1	SC.3.P.8.In.1 SC.3.P.8.Su.1 SC.3.P.8.Pa.1 SC.3.P.8.In.2 SC.3.P.8.Su.2 SC.3.P.8.Pa.2 SC.3.P.8.In.3 SC.3.P.8.Su.3 SC.3.P.8.Pa.3
States of Matter	SC.3.P.9.1	SC.3.N.1.1 SC.3.N.1.7 SC.3.N.3.1 SC.3.N.3.2	SC.3.P.9.In.1 SC.3.P.9.Su.1 SC.3.P.9.Pa.1
Types of Energy	SC.3.P.10.1 SC.3.P.11.1 SC.3.P.10.2	SC.3.N.1.1 SC.3.N.1.3 SC.3.N.1.4 SC.3.N.1.5 SC.3.N.1.6 SC.3.N.1.7 SC.3.N.3.1	SC.3.P.10.In.1 SC.3.P.10.Su.1 SC.3.P.10.Pa.1 SC.3.P.10.In.2 SC.3.P.11.In.1 SC.3.P.11.Su.1 SC.3.P.11.Pa.1
Investigating Forces	SC.3.P.11.2 SC.3.E.5.4	SC.3.N.1.1 SC.3.N.1.2 SC.3.N.1.4 SC.3.N.1.6 SC.3.N.1.7 SC.3.N.3.1 SC.3.N.3.2 SC.3.N.3.3	SC.3.P.11.In.2 SC.3.P.11.Su.2 SC.3.P.11.Pa.2 SC.3.E.5.In.4 SC.3.E.5.Su.4 SC.3.E.5.Pa.3
Behavior of Light	SC.3.P.10.3 SC.3.P.10.4	SC.3.N.1.6 SC.3.N.1.7 SC.3.N.3.1	SC.3.P.10.In.3 SC.3.P.10.Su.2 SC.3.P.10.Pa.2
Stars in the Sky	SC.3.E.5.1 SC.3.E.5.3 SC.3.E.5.5 SC.3.E.5.2 SC.3.E.6.1	SC.3.N.1.1 SC.3.N.1.3 SC.3.N.1.5 SC.3.N.1.7 SC.3.N.3.2 SC.3.N.3.3	SC.3.E.5.In.1 SC.3.E.5.Su.1 SC.3.E.5.Pa.1 SC.3.E.5.In.2 SC.3.E.5.Su.2 SC.3.E.5.Pa.2 SC.3.E.5.In.3 SC.3.E.5.Su.3 SC.3.E.5.In.5 SC.3.E.5.Su.5 SC.3.E.5.Pa.4 SC.3.E.6.In.1 SC.3.E.6.Su.1 SC.3.E.6.Pa.1

3RD GRADE

SCOPE NAME	BENCHMARK	NATURE OF SCIENCE	RELATED ACCESS POINTS
Ecosystems	SC.3.L.17.1	SC.3.N.1.1 SC.3.N.1.3 SC.3.N.1.4 SC.3.N.1.5 SC.3.N.1.6 SC.3.N.1.7 SC.3.N.3.1 SC.3.N.3.3	SC.3.L.17.In.1 SC.3.L.17.Su.1 SC.3.L.17.Pa.1
Plants and Animals	SC.3.L.14.1 SC.3.L.14.2 SC.3.L.17.2 SC.3.L.15.1 SC.3.L.15.2	SC.3.N.1.1 SC.3.N.1.2 SC.3.N.1.3 SC.3.N.1.4 SC.3.N.1.5 SC.3.N.1.6 SC.3.N.1.7 SC.3.N.3.1 SC.3.N.3.2	SC.3.L.14.In.1 SC.3.L.14.Su.1 SC.3.L.14.Pa.1 SC.3.L.14.In.2 SC.3.L.14.Su.2 SC.3.L.14.Pa.2 SC.3.L.15.In.1 SC.3.L.15.Su.1 SC.3.L.15.Pa.1 SC.3.L.15.In.2 SC.3.L.15.Su.2 SC.3.L.15.Pa.2 SC.3.L.17.In.2 SC.3.L.17.Su.2 SC.3.L.17.Pa.2

4TH GRADE

SCOPE NAME	BENCHMARK	NATURE OF SCIENCE	RELATED ACCESS POINTS
Force and Motion	SC.4.P.8.4 SC.4.P.12.1 SC.4.P.12.2	SC.4.N.1.1 SC.4.N.1.2 SC.4.N.1.3 SC.4.N.1.4 SC.4.N.1.5 SC.4.N.1.6 SC.4.N.1.7 SC.4.N.1.8 SC.4.N.3.1	SC.4.P.8.In.4 SC.4.P.8.Su.4 SC.4.P.8.Pa.4 SC.4.P.12.In.1 SC.4.P.12.Su.1 SC.4.P.12.Pa.1 SC.4.P.12.In.2 SC.4.P.12.Su.2 SC.4.P.12.Pa.2
Forms of Energy	SC.4.P.10.1 SC.4.P.10.2 SC.4.P.10.3 SC.4.P.10.4	SC.4.N.1.1 SC.4.N.1.4 SC.4.N.1.6 SC.4.N.1.7 SC.4.N.1.8 SC.4.N.3.1	SC.4.P.10.In.1 SC.4.P.10.Su.1 SC.4.P.10.Pa.1 SC.4.P.10.In.2 SC.4.P.10.Su.2 SC.4.P.10.In.3 SC.4.P.10.Su.3 SC.4.P.10.Pa.2 SC.4.P.10.In.4 SC.4.P.10.Su.4 SC.4.P.10.Pa.3

4TH GRADE

SCOPE NAME	BENCHMARK	NATURE OF SCIENCE	RELATED ACCESS POINTS
Heat Flow	SC.4.P.11.1 SC.4.P.11.2	SC.4.N.1.1 SC.4.N.1.3 SC.4.N.1.4 SC.4.N.1.5 SC.4.N.1.6 SC.4.N.1.7 SC.4.N.1.8 SC.4.N.3.1	SC.4.P.11.In.1 SC.4.P.11.Su.1 SC.4.P.11.Pa.1 SC.4.P.11.In.2 SC.4.P.11.Su.2 SC.4.P.11.Pa.2
Changing Properties of Matter	SC.4.P.8.1 SC.4.P.8.2 SC.4.P.8.3 SC.4.P.9.1	SC.4.N.1.1 SC.4.N.1.2 SC.4.N.1.3 SC.4.N.1.4 SC.4.N.1.6 SC.4.N.1.7 SC.4.N.1.8 SC.4.N.2.1 SC.4.N.3.1	SC.4.P.8.In.2 SC.4.P.8.Su.2 SC.4.P.8.Pa.2 SC.4.P.9.In.1 SC.4.P.9.Su.1 SC.4.P.9.Pa.1
Patterns in Space	SC.4.E.5.1 SC.4.E.5.3 SC.4.E.5.2 SC.4.E.5.5 SC.4.E.6.5 SC.4.E.5.4	SC.4.N.1.1 SC.4.N.1.2 SC.4.N.1.3 SC.4.N.1.4 SC.4.N.1.6 SC.4.N.1.7 SC.4.N.1.8 SC.4.N.2.1 SC.4.N.3.1	SC.4.E.5.In.1 SC.4.E.5.Su.1 SC.4.E.5.Pa.1 SC.4.E.5.In.2 SC.4.E.5.Su.2 SC.4.E.5.Pa.2 SC.4.E.5.In.3 SC.4.E.5.Su.3 SC.4.E.5.Pa.3 SC.4.E.5.In.4 SC.4.E.5.Su.4 SC.4.E.5.In.5 SC.4.E.5.Su.5 SC.4.E.5.Pa.4 SC.4.E.6.In.5 SC.4.E.6.Su.5 SC.4.E.6.Pa.5
Rocks, Minerals, and Resources	SC.4.E.6.1 SC.4.E.6.2 SC.4.E.6.3 SC.4.E.6.6	SC.4.N.1.1 SC.4.N.1.2 SC.4.N.1.3 SC.4.N.1.4 SC.4.N.1.6 SC.4.N.1.7 SC.4.N.1.8 SC.4.N.2.1 SC.4.N.3.1	SC.4.E.6.In.1 SC.4.E.6.Su.1 SC.4.E.6.Pa.1 SC.4.E.6.In.2 SC.4.E.6.Su.2 SC.4.E.6.Pa.2 SC.4.E.6.In.3 SC.4.E.6.Su.3 SC.4.E.6.Pa.3 SC.4.E.6.In.6 SC.4.E.6.Su.6 SC.4.E.6.Pa.6

4TH GRADE

SCOPE NAME	BENCHMARK	NATURE OF SCIENCE	RELATED ACCESS POINTS
Slow Changes to Earth's Surface	SC.4.E.6.4	SC.4.N.1.1 SC.4.N.1.2 SC.4.N.1.3 SC.4.N.1.4 SC.4.N.1.6 SC.4.N.1.7 SC.4.N.1.8 SC.4.N.2.1 SC.4.N.3.1	SC.4.E.6.In.4 SC.4.E.6.Su.4 SC.4.E.6.Pa.4
Flow of Energy in Food Chains	SC.4.L.17.3 SC.4.L.17.2 SC.4.L.17.1	SC.4.N.1.1 SC.4.N.1.2 SC.4.N.1.3 SC.4.N.1.4 SC.4.N.1.8 SC.4.N.2.1 SC.4.N.3.1	SC.4.L.17.In.1 SC.4.L.17.Su.1 SC.4.L.17.Pa.1 SC.4.L.17.In.2 SC.4.L.17.Su.2 SC.4.L.17.Pa.2 SC.4.L.17.In.3
Environmental Changes	SC.4.L.17.4	SC.4.N.1.3 SC.4.N.1.4 SC.4.N.1.6 SC.4.N.1.7 SC.4.N.2.1 SC.4.N.3.1	SC.4.L.17.In.4 SC.4.L.17.Su.3 SC.4.L.17.Pa.3
Characteristics of Organisms	SC.4.L.16.1 SC.4.L.16.2	SC.4.N.1.1 SC.4.N.1.2 SC.4.N.1.3 SC.4.N.1.4 SC.4.N.1.7 SC.4.N.1.8 SC.4.N.2.1 SC.4.N.3.1	SC.4.L.16.In.1 SC.4.L.16.Su.1 SC.4.L.16.Pa.1 SC.4.L.16.In.2 SC.4.L.16.Su.2 SC.4.L.16.Pa.2
Life Cycles	SC.4.L.16.4	SC.4.N.1.1 SC.4.N.1.2 SC.4.N.1.3 SC.4.N.1.4 SC.4.N.1.5 SC.4.N.1.6 SC.4.N.1.7 SC.4.N.1.8 SC.4.N.2.1 SC.4.N.3.1	SC.4.L.16.In.3 SC.4.L.16.Su.4 SC.4.L.16.Pa.3
Behavioral Traits	SC.4.L.16.3	SC.4.N.1.1 SC.4.N.1.3 SC.4.N.1.4 SC.4.N.1.6 SC.4.N.1.7 SC.4.N.2.1 SC.4.N.3.1	SC.4.L.16.In.2 SC.4.L.16.Pa.2 SC.4.L.16.Su.3

5TH GRADE

SCOPE NAME	BENCHMARK	NATURE OF SCIENCE	RELATED ACCESS POINTS
Properties of Matter	SC.5.P.8.1 SC.5.P.8.4	SC.5.N.1.1 SC.5.N.1.2 SC.5.N.1.6 SC.5.N.2.1	SC.5.P.8.In.1 SC.5.P.8.Su.1 SC.5.P.8.Pa.1 SC.5.P.8.Pa.3 SC.5.P.8.In.4 SC.5.P.8.Su.4
Forces on Objects	SC.5.P.13.4 SC.5.P.13.1 SC.5.P.13.2 SC.5.P.13.3	SC.5.N.1.1 SC.5.N.1.3 SC.5.N.1.5 SC.5.N.2.1 SC.5.N.2.2	SC.5.P.13.In.1 SC.5.P.13.Su.1 SC.5.P.13.Pa.1 SC.5.P.13.In.2 SC.5.P.13.Su.2 SC.5.P.13.In.3 SC.5.P.13.Su.3 SC.5.P.13.Pa.2
Mixtures	SC.5.P.8.3	SC.5.N.1.2 SC.5.N.1.5 SC.5.N.2.1	SC.5.P.8.In.3 SC.5.P.8.Su.3 SC.5.P.8.Pa.3
Properties of Mixtures and Solutions	SC.5.P.8.2	SC.5.N.1.1 SC.5.N.1.5 SC.5.N.2.1	SC.5.P.8.In.2 SC.5.P.8.Su.2 SC.5.P.8.Pa.2
Physical and Chemical Changes	SC.5.P.9.1	SC.5.N.1.5 SC.5.N.2.1	SC.5.P.9.In.1 SC.5.P.9.Su.1 SC.5.P.9.Pa.1
Uses of Energy	SC.5.P.10.1	SC.5.N.1.1 SC.5.N.1.5 SC.5.N.2.1 SC.5.N.2.2	SC.5.P.10.In.1 SC.5.P.10.Su.1 SC.5.P.10.Pa.1
Transfer of Energy	SC.5.P.10.2	SC.5.N.1.1 SC.5.N.1.3 SC.5.N.2.1	SC.5.P.10.In.2 SC.5.P.10.Su.2 SC.5.P.10.Pa.2
Conductors and Insulators	SC.5.P.11.2	SC.5.N.1.1 SC.5.N.1.3 SC.5.N.1.4 SC.5.N.2.1 SC.5.N.2.2	SC.5.P.11.Pa.1 SC.5.P.11.In.2 SC.5.P.11.Su.2
Electric Current and Circuits	SC.5.P.11.1 SC.5.P.10.3 SC.5.P.10.4	SC.5.N.1.1 SC.5.N.1.2 SC.5.N.1.5 SC.5.N.1.6 SC.5.N.2.1 SC.5.N.2.2	SC.5.P.11.In.1 SC.5.P.11.Su.1 SC.5.P.11.Pa.1 SC.5.P.10.In.3 SC.5.P.10.Su.3 SC.5.P.10.Pa.3 SC.5.P.10.In.4 SC.5.P.10.Su.4 SC.5.P.10.Pa.4

5TH GRADE

SCOPE NAME	BENCHMARK	NATURE OF SCIENCE	RELATED ACCESS POINTS
Our Solar System	SC.5.E.5.3 SC.5.E.5.2 SC.5.E.5.1	SC.5.N.1.1 SC.5.N.1.2 SC.5.N.1.5 SC.5.N.2.1	SC.5.E.5.In.1 SC.5.E.5.Su.1 SC.5.E.5.Pa.1 SC.5.E.5.In.2 SC.5.E.5.Su.2 SC.5.E.5.Pa.2 SC.5.E.5.In.3 SC.5.E.5.Su.3
Climate and Weather	SC.5.E.7.3 SC.5.E.7.4 SC.5.E.7.7 SC.5.E.7.5 SC.5.E.7.6	SC.5.N.1.1 SC.5.N.1.3 SC.5.N.1.6	SC.5.E.7.In.3 SC.5.E.7.Su.3 SC.5.E.7.Pa.3 SC.5.E.7.In.4 SC.5.E.7.Su.4 SC.5.E.7.In.7 SC.5.E.7.Su.6 SC.5.E.7.Pa.4
The Sun and the Water Cycle	SC.5.E.7.1 SC.5.E.7.2	SC.5.N.1.1 SC.5.N.1.5 SC.5.N.2.1 SC.5.N.2.2	SC.5.E.7.In.1 SC.5.E.7.Su.1 SC.5.E.7.Pa.1 SC.5.E.7.In.2 SC.5.E.7.Su.2 SC.5.E.7.Pa.2
Structures and Functions of Organisms	SC.5.L.14.2	SC.5.N.1.2 SC.5.N.1.5	SC.5.L.14.Su.2 SC.5.L.14.Pa.2
Thrive or Die	SC.5.L.15.1 SC.5.L.17.1	SC.5.N.1.1 SC.5.N.1.6 SC.5.N.2.1	SC.5.L.15.In.1 SC.5.L.15.Su.1 SC.5.L.15.Pa.1 SC.5.L.17.In.1 SC.5.L.17.Su.1 SC.5.L.17.Pa.1
Human Organs	SC.5.L.14.1	SC.5.N.1.2 SC.5.N.1.6	SC.5.L.14.In.1 SC.5.L.14.Su.1 SC.5.L.14.Pa.1