

Lp.	Ilość	Nazwa	Opis techniczny
1	1	Projekt naukowy STEM - pogoda i klimat	Zawartość: 4 dwustronne karty doświadczeń - 4 dwustronne karty wiedzy - 8 zdjęć - książeczka spiralna - anemometr - deszczomierz - mapa klimatyczna świata - książeczka "temperatury na świecie" - zlewka - tacka - domek rozkładany - 4 klocki - plastelina - 2 worki z piaskiem - 10 klocków
2	1	Projekt naukowy STEM - zmiany w krajobrazie	Zawartość: 4 dwustronne karty doświadczeń - 4 dwustronne karty wiedzy - skały i skamieliny - kreda - pipeta - owady z tworzywa - słoik - koraliki - 50 sześciątów z gąbki - plastelina
3	1	Projekt naukowy STEM - oszczędzanie wody	Zawartość: 4 dwustronne karty doświadczeń - 4 dwustronne karty wiedzy - 3 zlewki - barwniki spożywcze - 2 duże kubki - mały kubek - miarka - lejek - 30 rurek - 20 patyczków - 2 sznurki
4	1	Projekt naukowy STEM - nasiona i rośliny	Zawartość: 4 dwustronne karty doświadczeń - 4 dwustronne karty wiedzy - 3 zbiorniczki na rośliny - 2 pudełka "ciemnia" - model misia z rzepami - 10 kartoników z nasionami roślin (na rzepy) - kartonik z modelem małpki - książeczka spiralna "ekosystemy" - 6 kartoników z owocami/nasionami
5	1	Projekt naukowy STEM - siedliska	Zawartość: 4 dwustronne karty doświadczeń - 4 dwustronne karty wiedzy - książeczka spiralna "siedliska" - skamieniała pirania - lupa - mapa skamielin - puszka "delfin" - 10 rybek z pianki - 4 łososie z tworzywa - tacka - plastelina - pipeta

6	1	Projekt naukowy STEM - ciało człowieka	Zawartość: 4 dwustronne karty doświadczeń - 4 dwustronne karty wiedzy - minimodel szkieletu człowieka z kartami - model dłoni człowieka - model oka człowieka - model zęba człowieka - słomki i sznurki - spiralna książeczka
7	1	Projekt naukowy STEM - energia	Zawartość: 4 dwustronne karty doświadczeń, 4 karty wiedzy, drewniany wózek, 2 rampy, otwarte pudełko, podstawa żarówki wraz z 3 żarówkami, uchwyt baterii, 2 przewody, 14 drewnianych klocków, wentylator wraz z podstawą oraz przewodnik ze scenariuszami zajęć.
8	1	Projekt naukowy STEM - materia	Zawartość: 4 dwustronne karty doświadczeń, 4 karty wiedzy, wieża do testów, karta klasyfikacyjna, 10 zróżnicowanych materiałów do klasyfikacji, 16 cegiełek, 6 kostek gliny do wypalania w piecu oraz przewodnik ze scenariuszami zajęć.