

**Atbalsts izglītojamo individuālo kompetenču attīstībai**

Eiropas Sociālā fonda projekts, SAM 8.3.2., Nr.8.3.2.2/16/I/001

Nodarbības Preiļu 1.pamatskolā 2022./2023.m.g.

Projekta mērķis: Nodrošināt Latvijas izglītības pakalpojumu daudzveidību, kas balstīti uz individuālās mācību pieejas attīstību un ieviešanu vispārējās izglītības iestādēs, tādējādi uzlabojot izglītojamo kompetences un mācību sasniegumus.

Talantu programma. STEM un vides joma (5.-9.kl.)

Nr.	I pusgads	Datums
1.	Siltums. Siltuma pārnese.	05.09.22.
2.	Kustība. Grafiki.	08.09.22.
3.	Kustība. Grafiki.	12.09.22.
4.	Siltums. Iztvaikošana un vārīšanās.	12.09.22.
5.	Kustība. Grafiki.	15.09.22.
6.	Kustība. Grafiki.	19.09.22.
7.	Siltums. Kušana un sacietēšana.	19.09.22.
8.	Kustība. Grafiki.	22.09.22.
9.	Siltums. Degšana.	26.09.22.
10.	Kustība. Grafiki.	26.09.22.
11.	Kustība. Grafiki.	29.09.22.
12.	Siltums. Siltuma daudzums. Siltuma bilance.	03.10.22.
13.	Siltums. Siltuma daudzums. Siltuma bilance.	03.10.22.
14.	Kustība. Nevienmērīga kustība.	06.10.22.
15.	Siltums. Siltuma daudzums. Siltuma bilance.	10.10.22.
16.	Siltums. Siltuma daudzums. Siltuma bilance.	10.10.22.
17.	Kustība. Nevienmērīga kustība.	13.10.22.
18.	Siltums. Siltuma daudzums. Siltuma bilance.	17.10.22.
19.	Siltums. Siltuma daudzums. Siltuma bilance.	17.10.22.
20.	Siltums. Siltuma daudzums. Siltuma bilance.	20.10.22.
21.	Kustība. Nevienmērīga kustība.	20.10.22.

22.	Kustība. Nevienmērīga kustība.	21.10.22.
23.	Siltums. Siltumpārnese.	03.11.22
24.	Siltums. Siltuma daudzums.	7.11.22.
25.	Siltums. Siltumietilpība.	7.11.22.
26.	Siltums. Siltumietilpība.	10.11.22.
27.	Kustība. Paātrinājums.	14.11.22.
28.	Kustība. Paātrinājums.	14.11.22.
29.	Kustība. Paātrinājums.	17.11.22.
30.	Kustība. Ātrums.	21.11.22.
31.	Kustība. Ātrums.	21.11.22.
32.	Kustība. Ātrums.	24.11.22.
33.	Kustība. Ātrums.	28.11.22.
34.	Kustība. Nevienmērīga kustība.	01.12.22.
35.	Siltums. Siltuma daudzums.	05.12.22.
36.	Kustība. Bremsēšanas ceļš.	05.12.22.
37.	Kustība. Bremsēšanas ceļš.	08.12.22.
38.	Kustība. Vienmērīgi paātrināta kustība.	12.12.22.
39.	Siltums. Siltuma daudzums.	12.12.22.
40.	Kustība. Vienmērīgi paātrināta kustība.	15.12.22.
41.	Kustība. Vienmērīgi palēnināta kustība.	19.12.22.
42.	Siltums. Siltuma daudzums	19.12.22.
43.	Kustība. Vienmērīgi paātrināta kustība.	22.12.22.
44.	Kustība. Vienmērīgi paātrināta kustība.	22.12.22.
II pusgads		
45.	Elektrizācija. Elektriskie lādiņi.	09.01.23.
46.	Spiediens. Atmosfēras spiediens.	09.01.23.
47.	Spēki. Arhimēda spēks.	12.01.23.
48.	Elektrizācija. Elektriskie lādiņi.	16.01.23.
49.	Spiediens. Atmosfēras spiediens.	16.01.23.

50.	Spēki. Arhimēda spēks.	19.01.23.
51.	Elektrizācija. Statiskā elektrība.	23.01.23.
52.	Spiediens. Atmosfēras spiediens.	23.01.23.
53.	Spēki. Arhimēda spēks.	26.01.23.
54.	Elektrizācija. Elektriskie lādiņi.	30.01.23.
55.	Spiediens. Spiediens uz virsmu.	30.01.23.
56.	Spēki. Arhimēda spēks.	02.02.23.
57.	Elektrība. Oma likums.	06.02.23.
58.	Spiediens. Spiediens uz virsmu.	06.02.23.
59.	Spēki. Berzes spēks.	09.02.23.
60.	Elektrība. Oma likums.	13.02.23.
61.	Spiediens. Spiediens uz virsmu.	13.02.23.
62.	Spēki. Berzes spēks.	16.02.23.
63.	Elektrība. Oma likums.	20.02.23.
64.	Spiediens. Spiediens uz virsmu.	20.02.23.
65.	Spēki. Svars.	23.02.23.
66.	Vienkāršie mehānismi. Svira.	27.02.23.
67.	Spēki. Svars.	02.03.23.
68.	Elektrība. Oma likums.	06.03.23.
69.	Vienkāršie mehānismi. Svira.	06.03.23.
70.	Spēki. Ķermeņa svars un smaguma spēks.	09.03.23.
71.	Elektrība. Strāvas jauda.	20.03.23.
72.	Vienkāršie mehānismi. Svira.	20.03.23.
73.	Spēki. Ķermeņa svars un smaguma spēks.	23.03.23.
74.	Elektrība. Strāvas jauda.	27.03.23.
75.	Vienkāršie mehānismi. Trīsis.	27.03.23.
76.	Elektrība. Strāvas jauda.	30.03.23.
77.	Spēki. Ķermeņa svars un smaguma spēks.	30.03.23.
78.	Elektrība. Elektroenerģija.	03.04.23.

79.	Vienkāršie mehānismi. Trīsis.	03.04.23.
80.	Spēki. Ķermeņa svars un smaguma spēks.	06.04.23.
81.	Vienkāršie mehānismi. Ķīlis.	13.04.23.
82.	Elektrība. Elektroenerģija.	17.04.23.
83.	Vienkāršie mehānismi. Ķīlis.	17.04.23.
84.	Spēki. Elastības spēks.	20.04.23.
85.	Elektrība. Elektroenerģija.	24.04.23.
86.	Vienkāršie mehānismi. Grieztuve.	24.04.23.
87.	Elektrība. Elektroenerģija.	27.04.23.
88.	Vienkāršie mehānismi. Grieztuve.	27.04.23.
89.	Elektrība. Īpatnējā pretestība.	08.05.23.
90.	Vielas. Vielas blīvums.	08.05.23.
91.	Spēki. Kopspēks.	11.05.23.
92.	Elektrība. Īpatnējā pretestība. Elektrovadītspēja.	15.05.23.
93.	Vielas. Vielas blīvums.	15.05.23.
94.	Spēki. Kopspēks.	18.05.23.
95.	Elektrība. Īpatnējā pretestība. Elektrovadītspēja.	22.05.23.
96.	Vielas. Vielas blīvums.	22.05.23.
97.	Spēki. Kopspēks.	25.05.23.
98.	Elektrība. Īpatnējā pretestība. Elektrovadītspēja.	29.05.23.
99.	Spēki. Kopspēks.	29.05.23.

Preiļu 1.pamatskolas fizikas skolotāja Laila Vibornā