



**JAUNIEŠU VIDES APZIŅAS VEICINĀŠANA  
ILGTSPĒJĪGAI ATTĪSTĪBAI, CEĻOJOT UN IZPROTOT  
CILVĒKU UN DABAS MIJIEDARBĪBAS PROCESUS  
ZIEMEĻEIROPAS REĢIONĀ**

## **Pētījuma tēmas Nordplus projektā 2021**

**Mērķis** – sekmēt jauniešos izpratni par cilvēku un dabas mijiedarbību, par videi draudzīgu rīcību, risinot problēmas mainīgās reālās dzīves situācijās, pilnveidojot zināšanas, personiskās un sabiedriskās prasmes, attieksmes, pamatotu lēmumu pieņemšanai ilgtspējīgai attīstībai, kas uzlabotu dzīves kvalitāti šobrīd un nākamo paaudžu vajadzībām.

**VĒSTURĒ UN  
SOCIĀLAJĀS  
ZINĀTNĒS**

1. Dabas un cilvēku mijiedarbība Fēru salās laika gaitā (vēsturiskajā skatījumā);
2. Dabas un cilvēku mijiedarbība Latvijā laika gaitā (vēsturiskajā skatījumā);
3. Suitu tradīciju saglabāšana mūsdienās;
4. Zvejniekciemi Kurzemes piekrastē;
5. Fēru salas kultūras veidošanās mijattiecībās ar dabu;
6. Vietējo dabas materiālu izmantošana Fēru salas arhitektūrā;
7. Vietējo dabas materiālu izmantošana Latvijas arhitektūrā;
8. Sociāli atbildīgas saimniekošanas principi ilgtspējīgai attīstībai Fēru salās;
9. Sociāli atbildīgas saimniekošanas principi ilgtspējīgai attīstībai Latvijā;
10. Sociālā uzņēmējdarbība Fēru salās;
11. Sociālā uzņēmējdarbība Latvijā;
12. Dabas resursi, to izmantošana ražošanas procesā Fēru salās, Latvijā;
13. Zaļā kursa (Green Deal) ekonomiskā ietekme uz nozares/uzņēmuma darbību;

## VĒSTURĒ UN SOCIĀLAJĀS ZINĀTNĒS

14. Zaļā kursa (Green Deal) iniciatīvas ilgtspējīgas ekonomiskās attīstības veicināšanā;
15. Vides izglītības nozīme valsts ekonomikas izaugsmē un attīstībā;
16. Fēru salu un Latvijas reģionu ekonomikas ilgtspējīga attīstības perspektīva un virzieni.
17. Pieprasītākās profesijas Latvijā un Fēru salās cauri gadsimtiem;
18. Produktu ar pievienoto vērtību radīšana Latvijā, Fēru salās;
19. Aprites ekonomikas attīstības aktualitāte (atkritumu šķirošana, tekstilizstrādājumu otrreizēja pārstrāde utml.) Fēru salās;
20. Aprites ekonomikas attīstības aktualitāte (atkritumu šķirošana, tekstilizstrādājumu otrreizēja pārstrāde utml.) Latvijā.
21. Jaunrade un pilsoniskā līdzatbildība ilgtspējīgas nākotnes sabiedrībā;
22. Vērtību, ieradumu un tikumiskas rīcības izmaiņu veicinošie psiholoģiskie aspekti.

## BIOLOĢIJĀ

1. Klimata izmaiņas un bioloģiskā daudzveidība Fēru salās, Latvijā;
2. Vides faktoru ietekme uz dzīvajiem organismiem Fēru salās, Latvijā;
3. Kā cilvēks ietekmē dabu un kā mazināt šo ietekmi? (Antropogēno faktoru ietekme uz dabu un tās samazināšana);
4. Adaptācija – piemērošanās klimata pārmaiņām Fēru salās, Latvijā;
5. Piesārņojošo vielu aprite ekosistēmā Fēru salās, Latvijā;
6. Latvijas meži - bioloģiskās daudzveidības saglabātāji.

## DABASZINĪBĀS

1. Dabas apdraudējumi Latvijā, Fēru salās un ieteikumi drošai rīcībai.
2. Mūsu Ekoloģiskā pēda, tās aprēķini;
3. Siltumnīcas efekts, attīstības tendences pasaulē, Latvijā, Fēru salās;
4. Videi draudzīgas bezatlikumu tehnoloģijas Latvijā, Fēru salās;
5. Bioekonomika un tās attīstības iespējas Latvijā, Fēru salās.

### ĢEOGRĀFIJĀ

1. Klimata pārmaiņas Latvijā - izaicinājums vai iespējas?
2. Klimata pārmaiņas Fēru salās - izaicinājums vai iespējas?
3. Globalizācija - izaicinājums vai iespēja klimata pārmaiņām pasaulē, Fēru salās, Latvijā?
4. Viedās un ilgtspējīgās saimniekošanas principi Latvijā;
5. Viedās un ilgtspējīgās saimniekošanas principi Fēru salās;
6. Latvijas meži - klimata pārmaiņu ietekmes mazinātāji;
7. Atkritumi, to apsaimniekošana, attīstības tendences Fēru salās;
8. Atkritumi, to apsaimniekošana, attīstības tendences manā pilsētā, novadā, Latvijā;
9. Dabas resursi, to izmantošanas iespējas nākotnē Fēru salās;
10. Dabas resursi, to izmantošanas iespējas nākotnē Latvijā.

### SPORTĀ UN VESELĪBĀ

1. Tālmācības forma kā modelis veselīgākam / aktīvākam dzīvesveidam, kas nodrošina darbaspēju noturību ilgtermiņā.

