

PÕLVA KOOLI INFO

Mis tehtud, mis teksil?

Number 1 (41)

25. september 2020



Oleme veebis!

www.polvakool.ee

www.facebook.com/polvakool

Õppeaasta algus Põlva Koolis

Esimene koolipäev pole ilmselt ammu olnud nii oodatud kui tänavu. Saime ju kõik üle pika aja taas koolimajja tulla ja alustada õppetööd distantsõppe asemel klassiruumis. Tänavuse õppeaasta esimene koolipäev saigi vastu võetud ühes armsa koolipere ja sõpradega ning õppeaastale sai algus tehtud klassijuhataja tunniga. Pärast klassijuhataja tundi toimus Mesikäpa Hallis 2.-8. klasside õppeaasta avaaktus. Ilusate esinemisnumbritega kostitasid publikut õpetaja Ulvi Perni tublid lauljad: Seleri Haidak, Rebeca Hiiesalu ja Kertu Viljamaa.

Pidulik õppeaasta avapäev polnud sellega veel läbi. Kell 12.00 toimus Põlva Kultuuri- ja Huvikeskuses 1. ja 9. klasside pidulik tarkusepäeva aktus. Kooli kõige vanemad õpilased said värsked koolijütsid lavale saata, kus nad said kätte oma elu esimese aabitsa. Värskeid õppureid külastas ka üllatuskülaline – lõbus koeratüdruk Lotte, kes muuhulgas on ka nende tutika aabitsa peategelane! Toremaid laule esitasid laululapsed Marvin Mahla, Berit Vasser, Liis Marii Vaher (juhendaja Eda Heinaste) ja Carl Umbleja (juhendaja Mare Urban).

Mõlematel aktustel pidasid kõnet Põlva Kooli direktor Koit Nook, Põlva vallavanem Georg Pelisaar ja Põlva Kooli hoolekogu esimees Jaan Konks. Aktustel teadustasid Laura Nemvalts ja Karoliina Kets.



1. klassid ja koeratüdruk Lotte



Direktor Koit Nook õppeaasta avakella helistamas



2.-8. klassid õppeaasta avaaktusel

Trimestrite ajad 2012/2021. õppeaastal

I trimester: 01. september 2020 – 27. november 2020

II trimester: 30. november 2020 – 12. märts 2021

III trimester: 15. märts 2021 – 11. juuni 2021

Vaheajad 2012/2021. õppeaastal

I vaheaeg 19. – 25. oktoober 2020;

II vaheaeg 23. detsember 2020 – 10. jaanuar 2021;

III vaheaeg 22. – 28. veebruar 2021;

IV vaheaeg 19. – 25. aprill 2021;

V vaheaeg (v.a. lõpuklassid) 14. juuni – 31. august 2021.

Õpilasesinduse valimised 28.-29.09.2020



Valimisnumber	EES-ja PEREKONNANIMI	KLASS
Nr 01	Krissandra Rammo	9.a
Nr 02	Eliise Pesor	8.b
Nr 03	Merili Nagel	9.a
Nr 04	Marit Löbu	6.d
Nr 05	Sirelin Kão	6.b
Nr 06	Lilian Hindrikson	9.a
Nr 07	Rando Lutsar	7.b
Nr 08	Kaspar Karolin	9.b
Nr 09	Kirke Karolin Tark	8.a
Nr 10	Kristella Sikamägi	5.a
Nr 11	Miirtel Talv	6.a
Nr 12	Seleri Haidak	7.a
Nr 13	Ode-Eliisabet Elias	5.e
Nr 14	Kertu Noormets	9.a
Nr 15	Kusti Dobias Kongo	5.e
Nr 16	Karoliina Kets	9.a
Nr 17	Ronja Pastak	5.e
Nr 18	Terle Varend	5.e
Nr 19	Laura Nemvalts	9.a
Nr 20	Deisi Kruustik	9.a
Nr 21	Devon Kuur	5.a
Nr 22	Marten Hinn	9.a

ÕPILASESINDUSE VALIMISED

28.- 29.09 - KESK 25 JA KOOLIMAJA TEE 1
ÕPPEHOONETES

29.09 - LINA 21 ÕPPEHOONES

- iga Põlva Kooli õpilane saab tulla oma kandidaadi poolt hääletama oma õppehoone fuajees asuvasse valimisjaoskonda
- valimisjaoskonnad on avatud pikkadel söögivahetundidel
- Igal õpilasel on ÜKS hääl

TULE JA HÄÄLETA OMA LEMMIKU POOLT!

GLOBE sertifikaat

8.b loodusklass osaleb ka sel õppeaastal GLOBE projektis tegeledes GLOBE mõõtmistega. Igapäevaselt toimub ilmavaatlus ja aastaajaliselt Põlva järve veemõõtmised. Koolile on väljastatud sertifikaat, mis antakse aktiivselt GLOBE programmis osalevale koolile.

8.b klassi juhendavad
Annika Viikmaa ja Inga Tiivoja.



GLOBE õppekspeditsioon 10.-13.august 2020

Osalesime 10.-13.august 2020 GLOBE õppekspeditsioonil, mis toimus Viljandimaal Sammuli puhkekülas.

Esimesel päeval toimus õppekspeditsiooni avamine ja USA teadlase Brian Campbelli virtuaalne ettekanne. Õhtul said kõik osalejad nautida Viljandi järvel laevareisi. Teisel päeval toimusid õppesessioonid ning meil oli selleks veekeemia, kus mõõtsime vee läbipaistvust, vee hapnikusisaldust ja erinevate ainete hulka vees. Samal päeval toimusid ka ilmavaatlused, kus kõik rühmad said kindlatel aegadel ilma vaadelda. Kolmandal päeval oli meil õppekspeditsioon Viljandi järve ühe veesopi ümbruses. Meile anti igale ühele tööleht, kus olid kirjas erinevad indikaartaimed, mis aitavad meil määrata veekeskonna puhtust. Taimede määramiseks anti meile raamatud "Eesti taimede kukeaabit" ja "Eesti taimede määraja". Nende abil pidime leidma umbes 70-le märgatud taimele ladinakeelsed nimetused ja interneti abiga inglise keelsed nimetused. Koos rühmaga tuli koostada ingliskeelne uurimistö. Õhtuks valmistis iga rühm ette ühe rollimängu, mis pidi sisaldama seost GLOBE-iga ja coronaga.

Neljandal päeval kanti ette valminud uurimistööd. Uurimistö kandis inglise keeles ette kaks õpilast, meie koolist Samuel Hakk. Uurimistö teema oli Ecological status of macrophytes in Lake Viljandi (Sammuli) - Suurtaimede ökoloogiline seisund Viljandi järves. Uurimise tulemusena saame öelda, et Viljandi järve suubuva veesopi ökoloogiline seisund on keskmine. Päeva jooksul sai osaleda GLOBE mängudes. Õppekspeditsiooni lõppes lõputseremooniaga.

Eliise Pesor, Mihkel Linnus, Kirke Lukki-Lukin, Ines Vaikmäe (8.b klassi õpilased)

Samuel Hakk (8.a klassi õpilane)
loodusainete õpetaja Annika Viikmaa



Õppekspeditsiooni avamine



Õppekspeditsiooni päev



Õppesessioon veekeemia



Purjeretkest Bioblitzini

Augustikuu viimasel nädalal käis Põlva Kooli õpilane Lilian Hindrikson UNESCO ühendkoolide võrgustiku Läänemere Projekti raames purjeretkel. Purjeõppesõidu eesmärk oli kohtuda Nauvo saarel Soome sõpruskoolide õpilastega ning ühiselt tähistada 27. augustil Läänemere päeva.

25. augusti õhtul seati neli purjejahti (Triton, St. Ive, Tuulelind, Vesta) valmis, osalejad jagati 4-6 liikmelistesse meeskondadesse ning asuti Soome saarestiku poole tee. Purjetati läbi tuulise öö ning hommikul jõuti Jussarö saarele, et paar tundi merelainetusega magada. Üsna pea aga seilati Sommaröstrandi poole, kus osalejad pidasid Läänemere päeva ja vaatlesid loodust. Algselt oli plaanis kohtuda ka Soome sõpruskoolidega, aga viirusepiirangutega seoses ei olnud see kahjuks võimalik.

27. augusti hommik algas tegusalt - õpilased pidasid saarel esimest korda toimuvat BioBlitzi, mis on üks loodusvaatluse vorme. Mitme tunni jooksul seigeldi ümbruskonna graniitkivirikastes metsades ning täheldati üles kõik elusloodus, mis silma jäi, alates väikseimatest kivisammaldest kuni metsatuka sees kohatud sõbraliku hirveni. Osalejad kaardistasid leitud loodusmomente pildis, määrasid nende liiginimetused ning laadsid need üles iNaturalist rakendusse, kus lähema 24 tunni jooksul loodusala eksperdid kontrollisid ning kinnitasid nähtut.



Bioblitzis "Around the Baltic Sea" osalesid inimesed nii Eestist, Soomest, Saksamaalt kui ka mujalt.

Õpilased tegid vaatlusi ka Läänemere kaldal, jälgides päeval mereelustiku ja ööpimeduses ööliblikate eluviisi ja liigirikkust. Kell 18.00 hüpati ühiselt The Plunge-iga seoses merevette ning õhtu jätkus mere-teemaliste esinemiste, grilli, ühiste mängude ning rõkkava naeru ja muusikaga. Järgnevail päevil jätkati erinevate matkade ning ühistegevuste ja -vaatlustega ning 29. augustil algas tagasisõit. Purjetamise käigus õpiti sõlmede sidumist, terminoloogiat, sildumist. Iga osaleja sai roolida purjejahti, navigeerida, õppida meremärke tundma ning mereolusid hindama.

Osalejate loometööd, pildi- ja videojäädvustused esilinastuvad 25. septembril toimival UNESCO ühendkoolide võrgustiku ja Läänemere Projekti aastakonverentsil. Purjeretke organiseeris Läänemere Projekti Eesti tegevuste koordinaator Gedy Matisen Tartu Loodusmajast KIK projekti toetusel ning retke viis läbi MTÜ Eesti Noorte Purjeõppeselts "STA Estonia".

Lilian Hindrikson
9.a klassi õpilane



Väga tubli lugeja 4.c klassist

Põlva Keskraamatukogu korraldas terve suve väldanud Suvelugemise. Osavõtjad täitsid oma Suvelugemise passi väljakutseid (näit. Loe üks muinasjuturaamat või Loe üks õpetaja soovitatud raamat). Loetud raamatu kohta täitis õpilane küsimustiku või joonistas pildi.

4.c klassist võttis sellest toredast üritusest osa Mari-Elle Kont, kes luges lisaks kooli soovitatud kirjandusele läbi veel rohkem kui 6 raamatukogu väljakutses olnud raamatut. Mari-Elle jõudis läbi lugeda 11 raamatut.

Õpetaja Marju Lepasson



9.c klass õppekäigul „Matkasellid looduses“

Oli kolmapäev, 9.september, me olime ainult ühe nädala koolis käinud, kui meid ootas ees hoopis teistmoodi koolipäev.

Hommikul kell pool 9 võtsime suuna Võrumaa serva poole. Luutsnikul tervitas meid programmijuht, kes jagas meid gruppidesse. Algas päev looduses. Õppisime kasutama looduslikke ressursse ja mõistsime, kui vajalikud on need inimesele.

Mis jäi kõige paremini meelde?

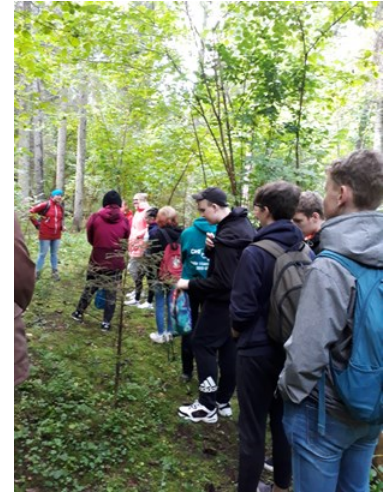
Martti: „Õppisin, et looduslike vahendite abil on võimalik vett filtreerida. Lahe oli onni ehitamine koos klassivendadega. Lõkke süütamisel on oluline, et vatt saaks hästi peeneteks osakesteks tehtud, et see kergemini süttiks.“

Kättriin: „Õppekäigul õppisin vett filtreerima ja metsas onni ehitama, kus saaks vajadusel veeta ühe öö. Mulle meeldis teha meeskonnatööd.“

Erik: „Meeldis sõpradega koos tegutseda ja õppisin varjualuse ehitamist.“

Täname looduskooli programmijuht Kristit.

Martti Parts, Kättriin Saar, Erik Plakso
9.c klassi õpilased



Pokumaal

10. septembril sõitsid 3.a ja 3.b kl õpilased Pokumaale.

Meid ootas päevajuht Sirje. Ta õpetas meid vaatama, märkama ja hindama ümbritsevat nii, nagu tegi seda omal ajal kunstnik ja kirjanik Edgar Valter. Uudistasime esemeid, mis kuulusid kunstniku töötuppa. Huvitav oli teada saada, et lisaks pintslitele saab maalida tordilabida, juukseharja, meigipintslid ja paljude muude esemetega.

Edgar Valteri elust ja tegemistest saime teada, et esimest korda Lõuna-Eestisse sattudes ei saanud ta aru, mis keeles siin inimesed räägivad. Imetlesime ta maale ja uurisime tema kujundatud raamatuid. Saime teada, et raamatud, kuhu on jutud kirjutatud ja pildid joonistanud üks inimene, on autoriraamatud.

Pokumaa on oma nime saanud pokude järgi. Väga lõbus oli ise ka pokuks moonduda.

Tegime väikese matka Padasoomäele. Teel proovisime Edgar Valteri moodi palju tähele panna. Padasoomäel uudistasime vanu taluhooneid ning küpsetasime lõkkel saia.

Oli tore ja õpetlik päev.

Meie sõit sai teoks Keskonnainvesteeringute Keskuse haridusprogrammi toel. Aitäh õpetaja Ruth Raudsepale asjaajamise eest!

3.a õpetaja Ester Kalder



Loodusklasside (7.b ja 8.b) tegemised septembris

◆ KIK-i õppeprogramm Jääaja keskus

Teisel koolipäeval, 2. septembril toimus 7.b klassi esimene õppekäik – sõitsime Jääaja Keskusesse. Kuigi me kõik olime varem Jääaja Keskuses käinud, pakkus päev meile ikkagi palju uut.

- Minule väga meeldis see käik. Sain palju huvitavaid teadmisi jääaja kohta. Uurisime ka loomi ja taimi, kes elasid Eesti aladel pärast jää taandumist.
- Minu arust oli Jääaja Keskuses väga tore ja lõbus. Minule väga meeldis see, kui tegime neljased tiimid ja pidime klaasi tagant erinevaid loomi leidma. Meil sai oma tiimiga hästi palju nalja.
- Meie giid seletas küll pikalt, aga huvitavalt ja arusaadavalt. Sai hästi palju nalja. Pärast õppimist oli meil natuke vaba aega, saime vabalt ringi vaadata ja ise tegutseda.
- Mul jäi meelde, et pärast jääaja lõppu elasid Eesti aladel kütid-korilased ja tegeleti kalastamisega. Kui 5000 aastat tagasi tulid Eesti aladele lõuna poolt põlluharijad, siis nad segunesid siinsete inimestega rahumeelselt ja töid siia ka põlluharimise. Kuigi meid, eestlasi, tuntakse soome-ugri rahvana, tuli see veri meile hiljem. Ka ida poolt meie aladele tulnud inimesed ei olnud mässulised.
- Mulle meeldis, kui giid rääkis meile, kuidas kliima ja maastik on muutunud. (Karoliina)
- Pärastpoole läksime läbi ka soomepoiste muuseumist. Ajalugu on huvitav oma sõdadega.
- Oli teadmisterohke päev.
- Me olime päeva lõpuks päris väsinud, aga see oli seda väärt.
- Giid rääkis palju põnevaid asju, aga neid ei jõua kõiki siia kirjutada. Mina soovitan kindlasti kõigil ise Jääaja Keskuses ära käia.

7.b klassi õpilased ja õpetaja Urve Lehestik

Sõitsime Saadjärve äärde Jääaja keskusesse, et osaleda programmil Jääaeg - Maa arengu lahutamatu osa. Jääaja keskus nägime eelajaloolisi loomade topiseid, näiteks mammuti täiskasvanud looma kui ka poja oma. Arutlesime, miks mammutid välja surid. Oli ka teiste loomade topiseid, kes elasid jääajal ning kes eksisteerivad veel siamaani. Samuti saime teada, millest jääajal elanud loomad toitusid ning kus nad elasid. Muuseumis oli vahva koobas, kus nägime koopamaalinguid. Saime ülevaate, kuidas on aastatuhandete jooksul muutunud Eesti loodus. Käsitlesime liustikke ja nende teket. Saime simulatsiooni abil vaadata, kuidas jää on eri aastatel sulanud. Uurisime kliimamuutuste põhjuseid. Päeva lõpetuseks külastasime Soomepoiste muuseumit.

**Isadora- Janett Turba, Meribel Tuisk, Kaisa Ilves
8.b klassi õpilased**



◆ Maailmakoristuspäev 2020

18. septembri hommikul kogunesime terve klassiga, et osaleda maailmakoristuspäeval. Otsustasime koolimaja ja Edu keskuse ümbruse prügist puhtamaks teha. Esmapilgul ei olnud prügi nähagi, aga lähemal vaatlusel selgus, et kõnniteede servades, puude ja majaseinte lähedal oli päris palju igasugust pisiprügi. Eriti hämmastas meid suitsukonide rohkus, neid leidsime üle tuhande! Ja seda pisut rohkem kui tunni aja jooksul. Ka klaasikilde ja muid teravaid asju leidsime terve kolmveerandliitrise purgi täie. Meil on hea meel, et saime oma kooli ümbruse puhtamaks teha. Tahame kõigile inimestele öelda, et ka pisikese prügi koht on prügikastis!

7.b klassi õpilased ja õpetaja Ulve Lehestik



◆ 8.b klassi SEENENÄITUS

23.-24. septembril oli Kesk 25 õppehoones uudistamiseks välja pandud seenenäitus. Seenenäituse korraldajateks olid 8.b klassi õpilased koos klassijuhataja Annika Viikmaaga. Seeni aitas määrata Külli Kalamees-Pani.

AITÄH TOREDA JA HARIVA VÄLJAPANEKU EEST!



Miks meie jaoks oli/on oluline osaleda maailmakoristuspäeval?

- *Niimoodi saab anda oma panuse, et kodukoht Põlva oleks puhtam. (Henri, Krister, Rico)
- *Terve maailm/keskkond saab puhtamaks kui inimesed koristavad. (Andero, Heti, Linette)
- *Prahti oli tegelikult üpriski palju ja see teeb kahju loodusele. (Lizette)
- *Läbi selle saame kogemuse, miks ei tohi prügi maha visata. (Lisandra)

Kõige rohkem prügi leidsime skatepargist, rannast, apteegi vastas maja lagunenud akende juures.

Meie mõtted seoses maailmakoristuspäevaga:

- *Et inimesed võiks vähem prügi maha visata (Krister)
- *Inimesed võiksid prügi ise prügikasti panna ja mitte lasta seda teistel teha. (Henri, Linette)
- *Inimesed võiksid enda järel koristada ja looduse eest rohkem hoolitseda. (Andero)
- *Inimesed peaksid rohkem mõtlema loodusele ja mitte seda reostama. (Heti)
- *Prügi on ka loomadele ohtlik (Lizette)
- *Me peaks julgustama lapsi ja täiskasvanuid, et prügikasti panek on populaarsem kui maha visamine. (Lisandra)

8.b klassi õpilased ja õpetaja Annika Viikmaa



Liiklusohutuskampania „Peatu, vaata, veendu“



Põlva Kooli 5. klassid osalevad sel sügisel Maanteeameti poolt korraldatud liiklusohutuskampanias „Peatu, vaata, veendu“.

Kampania käigus tuletatakse õpilastega meelde liiklemise ning ohutuse põhitõed, lisaks kaardistatakse kooliteele jäävad potentsiaalselt liiklusohutlikud kohad ning viiakse lastega läbi liiklusteemaline viktoriin.

Kampania kõige põnevamaks osaks on ülekäiguradade märgistamine sõnadega „PEATU, VAATA, VEENDU“.

Maanteeameti poolt saadetud šabloonide ning aerosoolvärviga saavad tähistatud Põlva Kooli õpilaste kooliteele jäävad ülekäigurajad. Nimelt maalitakse valge värviga asfaldile ülalmainitud sõnad, et iga ülekäigurada ületav laps (ning ka täiskasvanu) peatuks, vaataks ja veenduks enne ülekäiguraja ületamist.

Markeeritud saavad bussijaama, Edu Keskuse, ujula ning Käisi tänava ümbruses asuvad ülekäigurajad.

Peab rõõmuga nentima, et viiendikud on väga liiklusteadlikud ning viktoriini lahendamine neile küll probleeme ei valmistanud. Kõige keerukamaks osutus aga ülesanne, kus tuli kooli koridori peal maha märkida auto pidurdusteed kuiva ja märja asfaldi puhul ning lumise tee puhul. Nimelt said õpilased ülesandeks välja nuputada, kui kaua kulub autol peatumiseks aega alates sellest hetkest, kui autojuht märkab ülekäigurajale astuda soovivat inimest. Kuiva asfaldi puhul ning kiirusega 50km/h on see teekond 28 meetrit! Märja asfaldi puhul 38 meetrit ning lumega 62 meetrit.

Greta Pentsa
5.c klassijuhataja

Tulemusi kergejõustikuradadelt

◆ TV 10 Olümpiastarti vabariiklik III etapp Võrus

30.08.2020 toimus Võrus TV 10 vabariiklik III etapp, kus Põlva Kooli õpilased saavutasid häid tulemusi.

Kermo Kuklase saavutas poiste nooremas vanuserühmas kuulitõukes auhinnalise 4. koha tulemusega 11.94. Lisaks sai ta kaugushüppes 15.koha tulemusega 4.36.

Johan Markus Härmits saavutas kõrgushüppes auhinnalise 6. koha tulemusega 1.65 ja kuulitõukes 15. koha tulemusega 11.82.

Ardi Hindrikus saavutas poiste vanemas rühmas kuulitõukes 10. koha tulemusega 12.01.

Ka kõik teised võistkonna liikmed olid tublid: Kerdo Roodes kaugushüpe 3.87, Miia Valvik kõrgushüpe 1.21, Grete-Liis Paidre kaugushüpe 3.69 ja Keron Valdonen kuulitõuge 8.56.

Selle etapiga tõusis Põlva Kooli võistkond kolme koha võrra ja oli 32 kooli seas 15. kohal.

◆ TV 10 olümpiastarti vabariiklik IV etapp Rakveres

06.09.2020 toimus TV 10 olümpiastarti vabariiklik IV etapp Rakvere staadionil. Põlva Kooli võistkond asus peale kolme etappi võistkondlikult 15. kohal ja finaalkohast lahutas vaid ühe koha võrra kõrgemale tõusmine. Õpilaste südi võistlemine Rakveres tõstis Põlva Kooli võistkonna 12. kohale 33 kooli seas ja tagas koha finaalis.

Poiste nooremas vanuserühmas saavutas Kermo Kuklase kettaheites suurepärase I koha tulemusega 34.36 ja palliviskes väga tugevas konkurentsis II koha tulemusega 62.96!



Rakveres palliviske II koht
Pildi autor Marko Mumm

Väga tubli panuse andsid kõik Põlva Kooli eest võistelnud noored:

Ardi Hindrikson palliviskes 9.koht tulemusega 58.75 ja kettaheites 23. koht tulemusega 30.93; Johan Markus Härmits kettaheide 25.91 (32.), pallivise 38.96 (55.) ja 1000m jooks 3.35,29 (37.). Alfred Rinne 1000m jooks 3.25,52 (27.). Eliisa Villako pallivise 36.31 (31.) ja 600m jooks 1.57,35 (22.), Nele-Liis Viira kettaheide

22.77 (19.), Merlis Musting kettaheide 18,77 (38.). Loviisa-Ly Puri 10. koht 600m jooksus ajaga 2.00,7; Janette Kund pallivise 40.23 (16.) ja Tuuli Aksin pallivise 35.46 (29.); Virgo Vigel pallivise 36.47 (41.) ja 1000m jooks 3.42,27 (30.); Manivald Jakobson 1000m jooks 3.39,06 (27.), Keron Valdonen kettaheide 20.35 (35.).

◆ TV 10 olümpiastarti 49.hooaja finaali Tartus

19.-20.09.2020 toimus Tartus TV 10 olümpiastarti finaaleetapp ja seda juba 49. korda. Sel korral pääses finaali võistlusele ka Põlva Kooli võistkond, kuna nelja etapiga koguti punkte, mis tagas 12. koha. Finaali saab 14 suurt kooli ja 6 väikest kooli.

Laupäeva hommikul asus võistleva 150 noort. Põlva võistkonna tulemused olid järgnevad:

Poiste vanemas vanuserühmas pidasid 9-võistluses haarava võistluse klassivennad Johan Markus Härmits ja Ardi Hindrikson saades lõpuks vastavalt 16. (6281 punkti) ja 18. koha (6179 punkti) 35 võistleja hulgas.

Poiste nooremas vanuserühmas 9-võistluses oli meil ainsa esindajana Kermo Kuklase, kes sai kaks alavõitu - kettaheites 34.80 ja palliviskes 59.81. Teisel alal 60 m jooksus tegi Kermo haiget oma jalale ja edasine võistlemine käis läbi valu ja pisarate. Õnneks suutis ta siiski igalt alalt võtta vajalikud punktid ja lõpuks tubli 19. koht (4163 punkti) 37 poisi konkurents.

Tüdrukute vanemas rühmas saavutasid 8-võistluses Isabella Puusepp 21. (3914 punkti) ja Grete-Liis Paidre 24. koha (3349). Kuna see oli võistkonna võistlus siis oli iga punkt väga oluline.

Tüdrukute nooremas vanuses võitlesid 6-võistluses vapralt Loviisa-Ly Puri ja Janette Kund. Loviisa Ly tegi väga tubli 600m jooksu (9. koht) ja tõusis paremusjärjestuses viimase alaga 24. kohale (3091 punkti). Janette Kund sai 29. koha 2937 punktiga.

Esimese päeva lõpus olime tõusnud 9. kohale ja teise päeva ülesanne oli seda kohta hoida. Sellega said Põlva Kooli võistlejad 33 kooli konkurents edukalt hakkama.

Aitäh tublidele osalejatele ja nende vanematele, kes usaldasid lapsed kaheks pikaks ja väsitavaks päevaks esindama oma kooli. Samuti aitäh nende vanematele, kes olid oma lastele kaasa elamas!

Ka, meile, õpetajatele oli meelde jääv nädalavahetus ja oleme uhked oma õpilaste üle!

◆ Noorte meistrivõistlused kergejõustiku mitmevõistluses ja üksikaladel

10.09.2020 toimusid Tilsis staadionil kevadel edasilükatud noorte meistrivõistlused kergejõustikus.

Vihmast ja tuulist ilma trotsides asus 93 Põlvamaa noort staadionirajale end proovile panema ja välja selgitama parimaid. Esindatud oli 8 Põlvamaa kooli, sealhulgas 24 Põlva Kooli õpilast.

Pendelteejooksus oli võidukas Põlva Kooli võistkond koosseisus: Marielle Leesalu, Rage Reedi, Liisa Viires, Karoliine Mustimets, Virgo Vigel, Evert Roodes, Kris-Matren Külvi, Ronald Kiidron.

Tüdrukute E vanuseklassis (2011 ja nooremad) oli kõigil peetud aladel parim Marielle Leesalu, kes kogus ka mitmevõistluses parima punktisumma (1194) ja võitis mitmevõistluse võidukarika. Tema tulemused: 60m 10,74, kaugushüpe 3.25, pallivise 22.20, 600m jooks 2.30,7.

Poiste E vanuserühmas olid 60 m jooksus edukamad Virgo Vigel 10,56 (1.koht), Evert Roodes 10,69 (2.koht) ja David Ojasaar 10,82 (3.koht). Kaugushüppes: Evert Roodes 3,41 (1.koht), Virgo Vigel 3,20 (3.koht). Palliviskes: Virgo Vigel 29,44 (1.koht), Karl Oskar Martin 28,86 (2.koht). 600m jooksus: Karl Oskar Martin 2.31,1 (1.koht), Virgo Vigel 2.33,4 (2.koht).

Mitmevõistluses kuulusid esimesed neli esikohta Põlva Kooli õpilastele: 1. Virgo Vigel (1919 punkti), 2. Karl Oskar Martin (1736 punkti), 3. Evert Roodes (1646 punkti), 4. David Ojasaar (1595 punkti).

Tüdrukute D vanuserühm: 60 m jooks: Liisa Viires 10,37 (3.koht), palliviskes Karoliine Mustimets 25,49 (1.koht).

Poiste D vanuserühm: 60 m jooks: Kris-Marten Külvi 9,78 (1.koht), kaugushüpe: Mihkel Padar 3,68 (1.koht), Ronald Kiidron 3,50 (3.koht), Virmo Vigel 3,45 (4.koht), pallivise: Gabriel Haabmaa 44,45 (1.koht), Mikael Markus Laine 35,20 (3.koht), Virmo Vigel 34,50 (4.koht), 1000m jooks: Virmo Vigel 3.53,1 (1.koht), Ronald Kiidron 4.05,1 (3.koht), mitmevõistlus Virmo Vigel 1282 punkti (2.koht).



*E vanuse esikolmik vasakult:
Karl Oskar Martin, Virgo Vigel ja Evert Roodes*

Palju õnne kõigile tublidele sportlastele ja suur tänu kehalise kasvatuse õpetajatele!