

## **POROČILO KOMISIJE ZA KAKOVOST SREDNJE ŠOLE RAVNE IN GIMNAZIJE za 2023/24**

V skladu s 15. členom Zakona o poklicnem in strokovnem izobraževanju (ZPSI-1) (Ur.l. RS, št. 79/06, 68/17 in 46/19) se v šoli zagotavlja kakovost izvajanja vzgojno-izobraževalnega procesa po splošnih načelih kakovosti, ki vključuje tudi sprejet evropski okvir zagotavljanja kakovosti. Spremljanje in ugotavljanje kakovosti vzgojno-izobraževalnega dela na šoli izvaja **komisija za kakovost**, ki jo je imenoval svet šole na predlog ravnateljice v skladu s 16. členom ZPSI-1.

### **Imenovana komisija:**

Jerneja Rebernik Herman – predstavnica šole (predsednica), Jelka Onuk – predstavnica šole, Peter Naglič – predstavnik šole, mag. Judita Čas Krneža, – predstavnica šole (g), Ana Pavše – zunanja članica (Metal), Tjaž Polanšek – dijak šole (4.AT), Lana Lorenci – dijakinja šole (gimnazija), Irena Pušnik - zunanja članica (Koroške lekarne).

Komisija je pripravila poročilo dela v skladu s kazalniki kakovosti poklicnega in strokovnega izobraževanja (metodologije), ki jih je določil Strokovni svet za poklicno in strokovno izobraževanje, šola pa jih lahko po potrebi dopolnjuje.

**Priporočena področja in kazalniki za izvajanje samoevalvacije šole, ki smo jih vključili v delo v šolskem letu 2023/24:**

### **PODROČJE: VODENJE ŠOLE**

Glede na vizijo šole smo usposobili novo generacijo kvalitetnega tehničnega kadra in sodelovali z gospodarstvom. Sledili smo viziji šole. Veliko sredstev smo namenili posodobitvi prostorov za praktično izobraževanje. Sodelovali smo z gospodarstvom in drugimi regijskimi partnerji na različnih področjih: gospodarstvo, kultura, šport, EU, ....

### **PODROČJE: SISTEM KAKOVOSTI**

V tem letu ni bilo izvedeno vseslovensko anketiranje v okviru kampanje EPoS (Elektronsko podprta samoevalvacija), ker se izvaja vsaki dve leti. Spremljali smo delo na šoli brez posebnih orodij.

### **PODROČJE: NAČRTOVANJE PROCESA IZOBRAŽEVANJA**

Prilagajali smo se sposobnostim dijakov in ustrezno načrtovali IK (prilagodili smo ga znanju in potrebam dijakov ter okolja). Posebno pozornost smo posvetili oblikovanju odprtega kurikula.

### **PODROČJE: UČENJE IN POUČEVANJE**

- Izvajali smo dodatno strokovno pomoč iz matematike, fizike in ostalih strokovnih predmetov po potrebi.
- Učitelji so se izpopolnjevali na posameznih strokovnih področjih.
- Pripravljali smo šolske prireditve v okviru dijaške skupnosti.
- Pripravljali smo učna gradiva za delo.
- Usposabljali smo se v projektu Digitrajni učitelj.
- V pouk smo vključevali delo s sodobno IKT tehnologijo.
- Izvedli smo priprave na maturitetni izpit iz splošne mature: MAT, INF, ANG, MEH
- Posebej se bomo ukvarjali z razredništvom.
- Izvedli smo spoznavne dneve za prve letnike.

### **PODROČJE: PREVERJANJE IN OCENJEVANJE**

Ocenjevanje načrtujemo v E-asistentu. Napovedali smo ocenjevanja znanja za celo šolsko leto vnaprej in ga enakomerno porazdelimo. Določili smo minimalne standarde po aktivih.

### **PODROČJE: DOSEGANJE CILJEV IZOBRAŽEVANJA**

- 93,1 % dijakov je uspešno končalo šolsko leto 2023/24.
- V spomladanskem roku 2024 je k maturi pristopilo 115 kandidatov. 112 kandidatov je maturo uspešno opravilo, kar predstavlja 96,5 %. Šest kandidatov je doseglo izjemen uspeh, 22 točk, kar pomeni, da so postali zlati maturantl.
- 16 dijakov je uspešno opravilo tudi 5. predmet, in sicer matematiko, angleščino, informatiko in mehaniko.
- V šolskem letu 2023/24 je na naši šoli opravljalo 52 dijakov zaključne izpite za SPI in NPI v spomladanskem in jesenskem roku. Uspešnost je bila 100%.
- Sodelovali smo pri:
  - Cankarjevo priznanje
  - Matematični kenguru
  - Vsa športna tekmovanja
  - Genius Logicus
  - Mladi genijalci
  - Tekmovanje iz projekcij in kotiranja (PIKO)
  - Mladi raziskovalci Koroške
  - Robobum
  - Tekmovanje iz kemije
  - Natečaj podjetja Audax v 3D modeliranju
  - Forum mehatronike
  - Srečanje srednjih strojnih šol
- Dijake smo spodbujali, da se vključijo v PTI ali VSŠ.

Promocija tehnike v osnovnih šolah z delavnicami iz področja strojništva, elektrotehnike in računalništva.

### **PODROČJE: PRAKTIČNO USPOSABLJANJE Z DELOM**

- Pripravili smo plan PUDa.
- Dijaki so opravili Varstvo pri delu in zdravniški pregled.
- Učitelji zadolženi za sodelovanje s podjetji so z njimi sodelovali.
- Sodelovali smo v projektu sofinanciranja PUD.

### **PODROČJE: SVETOVANJE IN PODPORA DIJAKOM**

- Svetovalna delavka je v vseh zaključnih letnikih izvedla poklicno usmerjanje, informiranje in svetovanje dijakom.
- Individualni načrti dijakov s posebnimi potrebami.
- Izvajali smo veliko učne pomoči.
- Pomagali smo dijakom na domu, če so imeli težave z vzpostavitvijo spletnega dela.

### **PODROČJE: STROKOVNI RAZVOJ UČITELJEV IN DRUGIH STROKOVNIH SODELAVCEV**

- Novi učitelji so dobili mentorja, ki mu svetuje.
- Nadgradili smo znanje pedagoških delavcev v stroki z raznimi strokovnimi izobraževanji, še posebej s področja strojništva ob novi opremitvi ter področja elektrotehnike in računalništva.
- Izdelala so se učila na področju stroke.

### **PODROČJE: ŠOLA KOT SREDIŠČE VSEŽIVLJENSKEGA UČENJA**

- Vključili smo se v delo medpodjetniškega izobraževalnega centra.
- Sodelovali smo v projektu zdrava šola.
- Medgeneracijsko sodelovanje dijakov.
- V okviru vseživljenjskega izobraževanja smo izvedli različne delavnice.
- Izobraževanja s področja varilstva in CNC programiranja za podjetja.
- Sodelovanje s čebelarstvom Ravne na Koroškem.

### **PODROČJE: RAZVOJNI PROJEKTI**

- Vitalna šola-zdravi in zadovoljni na delovnem mestu
- Zdrava šola
- Medgeneracijsko sodelovanje
- Medvrstniško sodelovanje
- Še vedno vozim, vendar ne hodim
- Zavod NEFIX
- Predstavitve študentskih servisov
- Sodelovanje z Zdravstvenim domom
- Nacionalni Inštitut za javno zdravje RS - Koroška v gibanju
- Sodelovanje s Centrom za socialno delo
- Sodelovanje z osnovnimi šolami (tehnični dnevi)
- Krvodajalstvo
- Varna uporaba interneta
- Čistila akcija – občina Ravne na Koroškem
- Projekt ČLOVEK – zasvojenost
- Društvo srčnih bolnikov Koronarni klub Mežiške doline – oživljanje
- Erasmus EURIDE

Zapisala: Jerneja Rebernik Herman, univ. dipl. inž.