



**DRŽAVNA TEHNIŠKA SREDNJA ŠOLA
LJUBLJANA**

IZVEŠTJE

1938./1939.



KRALJEVINA JUGOSLAVIJA

**DRŽAVNA TEHNIŠKA SREDNJA ŠOLA
LJUBLJANA**

IZVESTJE

DRŽAVNE TEHNIŠKE SREDNJE ŠOLE
DRŽAVNE DELOVODSKE ŠOLE
DRŽAVNE MOŠKE OBRTNE ŠOLE
DRŽAVNE ŽENSKÉ OBRTNE ŠOLE
BANOVINSKE ŠOLE ZA GLASBILA

ZA ŠOLSKO LETO

1938./1939.

V LJUBLJANI 1939.

Založila Državna tehniška srednja šola v Ljubljani



DRŽAVNA TENIŠKA ZVEZA SLOVENSKE
LJUBLJANA

IZVEŠTJE

DRŽAVNE TENIŠKE ZVEZE SLOVENSKE
 DRŽAVNE TENIŠKE ZVEZE SLOVENSKE
 DRŽAVNE TENIŠKE ZVEZE SLOVENSKE
 DRŽAVNE TENIŠKE ZVEZE SLOVENSKE
 DRŽAVNE TENIŠKE ZVEZE SLOVENSKE

1958. 1959.

1958. 1959.

DRŽAVNA TENIŠKA ZVEZA SLOVENSKE

Učiteljski zbor v šolskem letu 1938./1939.

Direktor:

Ing. Novak Leo, direktor IV/1, odlikovan z redom sv. Save IV. stopnje in Jugosl. krone IV. stopnje.

Starešine odsekov:

Ing. arch. Kryl Pavel, profesor III/2, odlikovan z redom sv. Save IV. stopnje in Jugosl. krone IV. stopnje, starešina arhitektonsko-gradbenega odseka. Graditeljstvo s projektiranjem (8), kmetijsko graditeljstvo (4), matematika (4).

Ing. Premelč Stane, profesor IV/1-1, odlikovan z redom sv. Save IV. stopnje, starešina strojnega odseka. Termodinamika (3), strojni elementi z vajami (6), parni kotli, batni stroji, turbine in lokomotive (5).

Ing. Turnšek Viktor, profesor IV/1-1, odlikovan z redom sv. Save IV. stopnje, starešina elektrotehniškega odseka. Obča elektrotehnika (5), praktična elektrotehnika (5), projektiranje in poslovanje (4).

Starešina moške obrtne šole:

Akad. medaljer Sever Anton, profesor IV/1. Tehniško konstruktivno risanje (4), ornamentalno modeliranje (16).

Starešina ženske obrtne šole:

Hübl Marija, obrtna učiteljica VIII/1. Krojenje in šivanje perila, praktični pouk (23), krojno risanje (4), tvarinoslovje (1), nauk o nošah (1).

Profesorji, suplenti, učitelji, učiteljice:

Benčina Anton, predmetni učitelj VII, odlikovan z redom sv. Save IV. stopnje. Šolski tajnik.

Beran František, obrtni učitelj VIII. Keramika, praktični pouk (25), mehanska tehnologija (2), praktična keramiška kemija (4), kemijska tehnologija (2).

Brenčič Franjo, strokovni učitelj-pripravnik za IX. Mizarstvo, praktični pouk (11), opisna geometrija z vajami (7), geometrijsko risanje (4), konstrukcijski nauk (6).

Cerk Ana, obrtna učiteljica IX/1. Krojenje in šivanje perila, praktični pouk (23), krojno risanje (2), tvarinoslovje (1).

Ing. Debelak Joža, profesorica VII/1. Obča elektrotehnika (5), elektriška merjenja in preizkusi strojev (13).

Ing. Dimnik Stanko, profesor V. Geodezija z vajami (8), gradbeno poslovanje in predpisi (7), enciklopedija graditeljstva (4).

- Dolak Adolf**, strokovni učitelj VI, odlikovan z zlato medaljo za odlično službovanje in z redom sv. Save V. stopnje. Strugarstvo, praktični pouk (21), tehnologija (4).
- Ing. Dovič Josip**, profesor VII. Obča elektrotehnika (5), mehanika (2), praktična elektrotehnika (5), projektiranje in poslovanje (4), signalizacija in radiotehnika (2).
- Ing. arch. Fatur Dragotin**, profesor VI, odlikovan z redom Jugosl. krone V. stopnje. Nauk o gradivu (3), nauk o slogih in zgodovina arhitekture (3), gradbene konstrukcije z vajami (4), graditeljstvo s projektiranjem (6), ureditev mest (2).
- Ing. Grögl Roman**, profesor V. Obča elektrotehnika in elektriški stroji (4), elektriški stroji (10), hidravliški motorji (4).
- Ing. Hacin Fridolin**, profesor V. Mehanika (4), parni kotli, batni stroji, turbine in lokomotive (3), hidravlika, hidravliški stroji in črpalke (8), strojni elementi z vajami (3).
- Ing. Hladnik Stanko**, profesor VII. Jeklene konstrukcije in dvigala (3), mehanska tehnologija (5), strojne naprave (3), proračuni in predpisi v strojnih napravah (2), praktični pouk (5).
- Hrevatin Ljudmila**, strokovna učiteljica IX. Krojenje in šivanje oblek, praktični pouk (24), krojno risanje (2), tvarinoslovje (1).
- Izlakar Marija**, obrtna učiteljica VIII. Vezenje, praktični pouk (30).
- Jaklič Boris**, profesor VI. Slovenščina (2), nemščina (17).
- Jarc Marija**, strokovna učiteljica-pripravnica za IX. Krojenje in šivanje oblek, praktični pouk (23), krojno risanje (4), tvarinoslovje (1), nauk o nošah (1).
- Jurančič Janko**, profesor VII. Slovenščina (3), slovenščina in spisje (8), nemščina (7), srbohrvaščina (2).
- Klinc Stanislav**, profesor V. Knjigovodstvo (3), obrtno računstvo (4), obrtno računstvo in kalkulacija (7), knjigovodstvo in menično pravo (4).
- Akad. slikar Kos Gojmir Anton**, profesor IV/2, odlikovan z redom sv. Save IV. stopnje. Prostoročno risanje (3), dekorativno risanje (16).
- Ing. arch. Kos Miroslav**, profesor VI. Gradbene konstrukcije z vajami (6), opisna geometrija s perspektivo (2), prostoročno risanje (3), nauk o slogih in zgodovina arhitekture (3), stavbarstvo (4).
- Košak Vinko**, profesor VII. Slovenščina (8), zemljepis in državoznanstvo (4), državoznanstvo in obrtna zakonodaja (6).
- Kralj Fran**, profesor V. Kiparstvo in rezbarstvo, praktični pouk (24), mehanska tehnologija (1), plastična anatomija (2).
- Kravos-Lombar Angela**, predmetna učiteljica VI. Slovenščina in spisje (12), nemščina (8).
- Ing. arch. Kregar Rado**, profesor IV/2-1. Gradbene konstrukcije z vajami (8), gradivoslovje (3), gradbene konstrukcije, predavanja (4), oblikoslovje z vajami (4).
- Kremenšek Josip**, profesor IV/1-1. Matematika (14), kemija in kemijska tehnologija (5).
- Kunaver Karel**, strokovni učitelj VI, odlikovan z redom sv. Save V. stopnje. Kovinarstvo, praktični pouk (29).
- Lenarčič Janko**, profesor V. Knjigovodstvo (4), slovenščina in spisje (10), obrtno računstvo in kalkulacija (7).

- Mallner Friderik**, strokovni učitelj VI. Elektrotehnika, praktični pouk (25).
- Mercina Josip**, strokovni učitelj VII, odlikovan z zlato medaljo za odlično službovanje. Mizarstvo, praktični pouk (15), detajliranje (8).
- Mirtič Josip**, strokovni učitelj VII, odlikovan z redom Jugosl. krone V. stopnje. Kovinarstvo, praktični pouk (29).
- Nardin Julij**, profesor III/2. Fizika (10), radiotehnika, praktični pouk (5).
- Ing. arch. Ogrin Gustav**, suplent-pripravnik za VIII. Gradbene konstrukcije z vajami (9), prostoročno risanje (4), gradivoslovje (1).
- Ing. Petrič Hinko**, profesor V. Avtomobilstvo in zrakoplovstvo (2), matematika (8), tehniško risanje (4), strojni elementi in dvigala (4).
- Pogačar Margareta**, strokovna učiteljica-pripravnica za IX. Krojenje in šivanje oblek, praktični pouk (23), krojno risanje (2), tvarinoslovje (1).
- Povšič Jože**, suplent-pripravnik za VIII. Fizika (6), matematika (8).
- Premru Vladimir**, profesor VII. Kemija in kemijska tehnologija (14), elektrokemija (3), fizika in mineralogija (2).
- Ribarič Miho**, profesor VI. Matematika (15), signalizacija in radiotehnika (3).
- Sajevic Alojzij**, obrtni učitelj VIII. Kovaštvo, praktični pouk (28).
- Saksida Rudolf**, obrtni učitelj VIII. Zidarstvo, praktični pouk (25).
- Ing. Skočir Rudolf**, profesor IV/2. Obča elektrotehnika in elektriški stroji (6), mehanika (3), fizika (3), elektriška merjenja in preizkusi strojev (2), elektrotehnika, praktični pouk (5).
- Sluga Marija**, obrtna učiteljica VIII. Vezenje, praktični pouk (29), tvarinoslovje (2).
- Sveteč Vera**, strokovna učiteljica-pripravnica za IX. Krojenje in šivanje perila, praktični pouk (24), krojno risanje (2), tvarinoslovje (1).
- Akad. slikar šantel Saša**, profesor III/2, odlikovan z redom sv. Save IV. stopnje. Dekorativno risanje (20).
- Ing. Škof Rudolf**, profesor IV/1, odlikovan z redom sv. Save IV. stopnje. Statika in armirani beton (19).
- Štirn Josip**, strokovni učitelj VII, odlikovan z redom Jugosl. krone V. stopnje. Opisna geometrija (7), tehniško risanje (5) mehanska tehnologija (6).
- Akad. slikar Šubic Miroslav**, profesor IV/2. Opisna geometrija s perspektivo (4), prostoročno risanje (3), opisna geometrija (3), dekorativno risanje (10).
- Ing. Šuklje Ljudevit**, suplent-pripravnik za VIII. Ceste, železnice, mostovi in hitrotehnika (16).
- Ing. Tavčar Riko**, profesor VII. Strojni elementi z vajami (6), parni kotli, batni stroji, turbine in lokomotive (4), jeklene konstrukcije in dvigala (3), motorji z notranjim izgorevanjem (6).
- Tominec Ivan**, profesor IV/2. Slovenščina (15), nemščina (4).
- Ing. arch. Treo Rudolf**, profesor IV/1—2, odlikovan z redom sv. Save IV. stopnje. Gradbene konstrukcije, predavanja (5), gradbene konstrukcije, vaje (6), osnova zgradb in projektiranje (6).
- Urankar Pavle**, profesor VI. Zemljepis in zgodovina (19).
- Užnik Rudolf**, strokovni učitelj VII. Graverstvo, praktični pouk (30), mehanska tehnologija (2).

Zupančič Avgust, obrtni učitelj X/2. Kovinarstvo, praktični pouk (20), elektriško varjenje (10).

Akad. slikar Žnidaršič Ivan, profesor IV/1., odlikovan z redom sv. Save IV. stopnje. Opisna geometrija (12), prostoročno risanje (4), umetniško oblikoslovje (4).

Honorarni učitelji in učiteljice:

Kamnikar Alojzij, tesarski mojster. Tesarstvo, praktični pouk (4).

Dr. Kristan - Lunaček Slava, zdravnica. Higiena (5).

Dr. Kuralt - Vončina Marija, zdravnica. Higiena (2).

Ing. arch. Oražem Miroslav, odlikovan z redom Jugosl. krone V. stopnje. Matematika (9), zgodovina plastike (1).

Ing. Pečenko Ladislav. Mehanika (10), ogrevanje in zračenje (2), mehanska tehnologija (2), toplotni motorji (5).

Ing. Poniž Roman. Matematika (7), mehanska tehnologija (4).

Akad. kipar Putrich Karel. Mehanska tehnologija (1), umetniško oblikoslovje (4), plastična anatomija (2), tehniško konstruktivno risanje (4), praktični pouk (5) — od 3. marca 1939. dalje.

Ing. Sever Rihard. Tehniško risanje (5), strojni elementi (5).

Banovinski pogodbeni učitelj:

Mušič Miha, strokovni učitelj na banovinski šoli za glasbila, praktični pouk.

V staležu našega zavoda:

Knafelj Alojzij, obrtni učitelj VIII. Krojaštvo.

Ravnik Janko, obrtni učitelj VIII/1. Puškarstvo.

Steinman Josip, obrtni učitelj IX. Čevljarstvo.

Šolski uslužbenci

Pisarniška pomočnica:

Benčina Marija, dnevničarka-zvaničnica.

Služitelji:

Finžgar Josip, služitelj I/3.

Zore Franc, služitelj I/3.

Schweiger Anton, služitelj I/3.

Zeleznik Maksimilijan, služitelj II.

Služiteljici-dnevničarki:

Snadžilka:

Mizarski delavec:

Javoršek Liza. Srt Ana.

Lipovšek Terezija.

Mihelič Franc.

Izpremembe in osebne zadeve učiteljskega zbora

Prof. ing. Novak Leo je bil z ukazom I. Br. 24.051/0 z dne 15. junija 1938. postavljen za direktorja.

Ing. arch. Ogrin Gustav in ing. Šuklje Ljudevit sta bila z odlokom min. trg. in ind. I. Br. 32.478/0 z dne 25. avgusta 1938. postavljena za uradniška pripravnika-suplenta.

Banovinski honorarni učitelj ing. *Rovšek Vladimir* je dne 3. septembra 1938. podal ostavko.

Laborant-zvaničnik *Zupančič Avgust* je bil z odlokom kr. banske uprave I. št. 3460/4 z dne 12. septembra 1938. postavljen za obrtnega učitelja.

Strokovna učiteljica *Novak Alojzija* je bila upokojena z ukazom I. Br. 7/0 z dne 27. septembra 1938. Službene dolžnosti je bila razrešena dne 31. januarja 1939.

Obrtna učiteljica *Izlakar Marija* je bila z odlokom kr. banske uprave I. št. 9530/4 z dne 29. decembra 1938. premeščena na Drž. žensko obrtno šolo pri Drž. tehniški srednji šoli v Ljubljani.

Z odlokom kraljevske banske uprave I. št. 228/3 z dne 28. februarja 1939. je bil pripuščten v brezplačno prakso akad. kipar *Putrich Karel*. Prakso je nastopil dne 3. marca 1939.

Obrtni učitelj-pripravnik *Brenčič Franjo* je bil z odlokom min. trg. in ind. I. Br. 13.402/0 z dne 4. aprila 1939. preveden za strokovnega učitelja-pripravnika.

Izpremembe in osebne zadeve ostalega osebja

Služitelj *Železnik Jakob* je dne 17. junija 1938. umrl v splošni bolnici. Pogreb je bil dne 19. junija. Zvestemu služitelju bomo ohranili trajen spomin.

Železnik Maksimilijan je bil z odlokom kr. banske uprave I. št. 9121/2 z dne 12. septembra 1938. postavljen za služitelja II. položajne skupine.

Šolski letopis

30. in 31. avgusta. Popravni in dopolnilni izpiti.
1. in 2. septembra. Sprejemanje prijav za vpis v prve letnike.
5. septembra. Zdravniški pregled pogojno sprejetih učencev v prve letnike. Vpisovanje z vplačevanjem šolnine in drugih pristojbin v prve letnike.
6. septembra. Rojstni dan Nj. Vel. kralja Petra II.; šolski praznik.
7. septembra. Vpisovanje z vplačevanjem šolnine in drugih pristojbin učencev višjih letnikov.
9. septembra. Ob 10. uri otvoritvena konferenca celokupnega učiteljskega zbora.
10. septembra. Pričetek rednega pouka.
13. in 14. septembra. Završni izpiti.
22. oktobra. Slovesna izročitev odlikovanj v šolski dvorani po načelniku dr. Rateju.
31. oktobra. Direktorjev dan; prosto.
14. in 15. novembra. Ocenjevalne konference za prvo polovico prvega polletja.
15. decembra. Konferenca celokupnega učiteljskega zbora.
24. decembra do 9. januarja. Božični odmor.
20. januarja. Filmsko predavanje v kinu »Sloga«.
27. januarja. Sv. Sava; šolski praznik.
30. in 31. januarja. Ocenjevalne konference za prvo polletje.
31. januarja. Zaključek prvega polletja.
3. februarja. Pričetek drugega polletja.
4. februarja. Strossmayerjev dan; šolski praznik.
11. februarja. Filmsko predavanje v kinu »Sloga«.
14. februarja. Žalno cerkveno opravilo za pok. Nj. sv. papežem Pijem XI. v trnovski cerkvi.
27. februarja. Filmsko predavanje v kinu »Sloga«.
4. marca. Predvajanje nacionalnega filma v kinu »Sloga«.
11. marca. Nadrevizija »Prometnega fonda«.
28. marca popoldne in 29. marca dopoldne. Prosto za opravilo velikonočnih verskih dolžnosti.
30. in 31. marca. Ocenjevalne konference za prvo polovico drugega polletja.
6. aprila. Direktorjev dan; prosto.
7. do 16. aprila. Velikonočni odmor.

23. maja. Zaključek rednega šolskega pouka v zadnjih letnikih vseh odsekov in oddelkov. Sklepna ocenjevalna konferenca za zadnje letnike vseh odsekov in oddelkov.

24. maja. Sv. Ciril in Metod; šolski praznik.

9. junija. Sklepna ocenjevalna konferenca za vse ostale letnike delovodske, moške in ženske obrtne šole.

10. junija. Zaključek rednega šolskega pouka v ostalih letnikih vseh odsekov in oddelkov. Sklepna ocenjevalna konferenca za ostale letnike tehniške srednje šole.

27. junija. Zaključna konferenca celokupnega učiteljskega zbora.

28. junija. Svečanostna razdelitev izpričeval.

*

V minulem šolskem letu smo zaradi smrti izgubili dva učenca. Dne 10. oktobra je tragično preminul učenec I. letnika strojnega odseka *Dolničar Anton*. V nedeljo dne 12. marca pa se je na Grmadi smrtno ponesrečil *Pirš Branko*, učenec II. letnika arhitektonsko-gradbenega odseka. Pogrebov so se udeležili učenci in učitelji. Ohranili jima bomo blag spomin.

Šolska zakonodaja

Z »Uredbo z zakonsko močjo o spremembah in dopolnitvah zakonov o strokovnih šolah v resoru ministrstva za trgovino in industrijo« (Službeni list 211/38 z dne 13. maja 1939.) so bile dopolnjene in deloma izpremenjene tudi določbe »Zakona o srednjih tehniških in moških obrtnih šolah« in »Zakona o ženskih obrtnih šolah in ženskih strokovnih učiteljskih« z dne 31. marca 1932.

Dažnejši uradni spisi

Z ukazom I. br. 24.071/O z dne 15. junija 1938. je bila naša šola ob priliki 50letnice odlikovana z redom sv. Save III. stopnje.

Kralj. banska uprava dravske banovine je z odlokom VIII. št. 5225/1 z dne 2. septembra 1938. nakazala iz sklada za podpiranje strokovnih šol din 12.000 za podporo siromašnim učencem v šolskem letu 1938./1939.

Z odlokom ministrstva trgovine in industrije I. br. 2289/N z dne 21. januarja 1939. je bil našemu zavodu dodeljen kredit din 7000 za ureditev nove varilnice.

Iz sklada za podpiranje strokovnih šol je kr. banska uprava dravske banovine nakazala z odlokom VIII. št. 697/3 z dne 7. marca 1939. din 12.500 za obnovo zastarelih strojev v delavnicah.

Z odlokom ministrstva trgovine in industrije, državnega zavoda za pospeševanje industrije in obrti br. 1672 z dne 27. marca 1939. je bila naši šoli podeljena podpora din 10.000 za nakup mizarskih strojev.

Kot odposlanec ministra trgovine in industrije je bil z odlokom I. br. 14.518 z dne 15. maja 1939. imenovan za predsednika izpraševalnega odbora pri završnih izpiti gospod *Jožef Reisner*, direktor v pokoju.

Šolske delavnice

Vedno večji pomen in uporaba varilne tehnike v industriji in obrti sta narekovala nujno potrebo, da se tudi na našem zavodu uvede pri praktičnem delavniškem pouku za kovinske stroke pouk v varjenju. V ta namen se je v tekočem šolskem letu 1938./1939. uredila vzorna šolska varilnica za avtogensko in električno varjenje. Za avtogensko varjenje sta na razpolago dva ognja na dissous-plin, en ogenj s srednjetačnim in en ogenj z visokotlačnim acitilenskim razvijalcem. Za električno varjenje pa razpolaga šolska varilnica z dvema agregatoma. Opremo varilnice izpopolnjuje še stroj za avtogensko rezanje.

Ustanovitev te prepotrebne šolske delavnice so omogočile s svojo naklonjenostjo Tvorница za dušik d. d. v Rušah, odnosno tvrdka Aga - Ruše; Kranjska industrijska družba na Jesenicah; zastopstvo tvrdke Böhler (Jeklarna grofa Thurnskega v Ravnah, Beograd), zastopstvo tvrdke Kjellberg v Finsterwalde (Ing. Gallasch Egon, Ljubljana), tvrdka Poldičelik d. d. v Beogradu; Trboveljska premogokopna družba v Ljubljani; tvrdka Vojnović & Co., tvornica kisika, Ljubljana-Glince; tvornica bakra in medenine Zugmayer in Gruber v Slovenski Bistrici itd. Mestna občina ljubljanska je na prošnjo šolske uprave dovolila znižano tarifo za električni tok, uporabljen pri električnem varjenju. Za tehnično opremo varilnice je odobrilo ministrstvo trgovine in industrije izredno podporo v znesku din 7000.—. Za higiensko opremo varilnice so pa darovale deloma v materialu, deloma v blagu ljubljanske tvrdke: Medič-Zankl, tovarna olja, lakov in barv; American Motors Ltd.; I. Bonač sin, kartonažna tovarna; Brama American import; Jos. Eberle, trgovina z zlatnino in srebrnino; A. Gorec d. z o. z., trgovina z avtomobili; Hrovat & Komp., tovarna olja; Kolar Slavo, podjetje za elektrotehn. naprave; T. Korn, kleparstvo in vodovodne instalacije; Prelog K., veletrgovina; Schneider & Verovšek, trgovina z železnino.

Vsem podpornikom in darovalcem izreka ravnateljstvo šole najtoplejšo zahvalo.

* * *

V tem šolskem letu 1938./1939. se je preselila graverska delavnica v delavniško poslopje. Modelirnica se je pa namestila v prostorni in svetli sobi pritličja. S to preselitvijo je bilo omogočeno, da je dobila banovinska šola za glasila svojo delavnico v prizemlju glavnega poslopja.

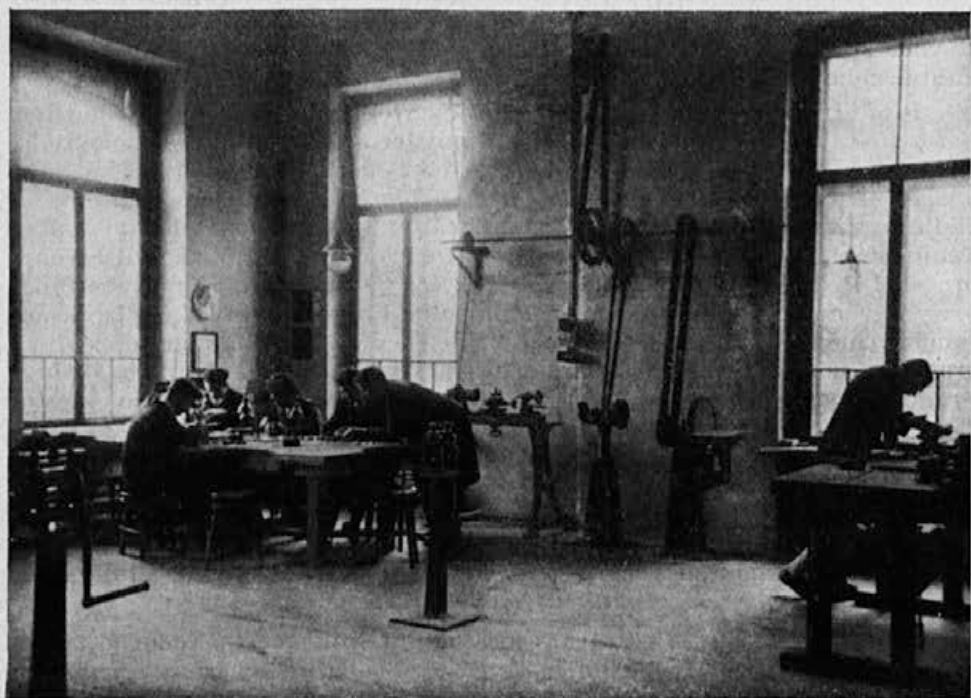
Poučne ekskurzije

Sestavni del šolskega pouka so obvezne ekskurzije. V letošnjem šolskem letu so učenci(-ke) napravili pod vodstvom svojih učiteljev(-ic) naslednje poučne ekskurzije:

Ljubljana: mestna elektrarna; mestna klavnicna, bežigradska gimnazija; Etnografski muzej; Narodna galerija; Remiza; Univerzitetna knjižnica; akumulatorske baterije mestne elektrarne in hotela »Uniona«; »Alpeko«, trgovsko-industrijska družba z o. z.; avtogensko varjenje tračnic cestne železnice; grad Bokalce; stavbišče »Bača«; »Eka«, tovarna kovinastih izdelkov; razstava »Italijanska knjiga«; razstave v Jakopičevem paviljonu; Medved Joško, tkalnica za volneno blago; stavba meščanske šole na Viču (betoniranje stropa); stavba banke »Slavije«; stavba hotela »Slon«; Združene opekarne, d. d.; »Zmaj«, družba z o. z., tovarna za galvanične elemente in elektrotehniko.



Varilnica



Graverska delavnica

Celje: Cinkarna d. d.; A. Westen d. d., tovarna za emajlirano posodo. *Domžale*: radio postaja. *Fala*: elektrarna. *Fužine*: električna centrala. *Goričane*: papirnica; kamnolom tvrdke Slavec. *Kamnik*: »Titan« d. d.; kamnolom ing. Dedka. *Kranj*: »Jugočeška«, jugosl.-češka tekstilna industrija d. d.; »Semperit«, tovarna za proizvode iz gume; Pokojninski zavod. *Litija*: Jugoslovenske tekstilne tovarne Mautner d. d. *Maribor*: delavnice J. D. Ž.; Hutter J. in drug, mehanična tkalnica, apretura in barvarna. *Novo mesto*: šola na Grmu. *Podpeč*: poljske peči za žganje apna; »Viadukt«, tovarna upognjenega pohištva. *Ruše*: Tvoronica za dušik d. d. *Tacen*: »Čit«, družba z o. z., tovarna čipk. *Trbovlje*: električna centrala, cementarna in rudnik Trboveljske premogokopne družbe. *Tržič*: Glanzman & Gassner, predilnica. *Zagorje*: apnenica Trboveljske premogokopne družbe. *Zagreb*: Državna obrtna šola; Strossmayerjeva galerija; »Dis«, tovarna žarnic; »Elka«, tovarna kablov; L. & C. Hardtmuth, tovarna svinčnikov; Jugoslovenska »Siemens« d. d.

Počitniška praksa

Učenci tehniške srednje šole morajo v velikih počitnicah opravljati štiritredensko prakso v obratih iste ali sorodne stroke, ki se je na šoli učijo. V počitnicah leta 1938. so učenci opravljali prakso v sledečih tvornicah in podjetjih:

A r h i t e k t o n s k o - g r a d b e n i o d s e k , I., II. in III. letnik:

Ljubljana: Arko Franc, pooblaščen graditelj; Battelino Angelo, mestni stavbenik; Battelino Vilibald, gradbeno podjetje; Bernik Ivan, tovarna rolet; Matko Curk, stavbno podjetje; Ing. Dždek Josip, mestni stavbenik; Ing. Dukič in drug, gradbeno podjetje; Elikan Franc, zidarski mojster; »Gradi-dom«, stavbna družba z o. z.; Prva slovenska zidarska zadruga, r. z. z o. z.; Ivan Rožman, gradbeno podjetje; Stavbna družba d. d.; Emil Tomažič, stavbenik; Ing. Anton Umek, gradbeno podjetje; Rudolf Žerjal, pooblaščen mestni zidarski mojster.

Bled: Ivan Plemelj, stavbno podjetje; Svetina Lojze, zidarski mojster. *Borovnica*: Stražisar Josip, zidarski mojster. *Celje*: Konrad Golgranc, stavbenik. *Cerknica-Planina*: Melioracijski odsek dravske banovine. *Čakovec*: M. Maceković, gradbeno podjetje. *Domžale*: Ivan Seršen, gradbeno podjetje. *Gora pri Komendi*: Belcijan Boštjan, zidarski mojster. *Jesenice*: Tehnični oddelek občine Jesenice. *Koprivnica*: V. sekcija za vzdrževanje proge (Direkcija drž. železnic, Zagreb). *Kranj*: Slavec & Komp., družba z o. z., stavbno podjetje. *Lipnica pri Podnartu*: Franc Šparavec, obl. izprašani tesarski mojster. *Maribor*: Ing. arch. Jelenc & ing. Šlajmer, d. z o. z., gradbeno podjetje; Ubald Nassimbeni, mestni stavbenik. *Murska Sobota*: Gradbeno podjetje Sraka Štefan. *Novo mesto*: Okroglič Avguštin, mestni zidarski mojster. *Podpeč pri Preserju*: Srečko Kobi, družba z o. z. *Ptuj*: Treo Anton, gradbeno podjetje. *Radomirje - Solčava - Log*: banovinsko gradbeno vodstvo ceste. *Radovljica*: Grile Franc, zidarski mojster. *Sevnica*: Jelšigrad d. z o. z., gradnja mostu preko Save. *Slivnica*: Ljubič Anton, zidarski mojster. *Unec pri Rakeku*: Milavec Anton, zidarski mojster. *Zidani most*: I. sekcija za vzdrževanje proge (Direkcija drž. železnic Ljubljana).

S t r o j n i o d s e k , I., II. in III. letnik:

Ljubljana: Mestna elektrarna; mestna plinarna; mestni vodovod; Električna cestna železnica; kurilnica J. D. Ž.; Tobačna tovarna; »American import Ltd«; Hudnik Drago, podjetje za instalacijo centralnih kurjav in



Modellrnica



Delavnica za glasbila

vodovodov; Kunaver Karel, delavnica za precizno mehaniko; Ing. Likar Boleslav, podjetje za instalacijo vodovodov in centralnih kurjav; »Auto-Union«, Lovše Ivan; Ing. Premelč Stane, profesor; Jugo-Lutz, d. z o. z., pečarstvo in strojno kovinska industrija; Premru Stane, dipl. tehnik, strojno mehanična delavnica; Vojnovič & Co., zavod za tehnične in elektrotehnične naprave; R. Willman, strojno podjetje; Združene opekarne d. d. (tovarna na Brdu).

Brežice: Treppo Leonard, opekarna. *Celje:* Cinkarna d. d.; Westen A., tovarna za emajlirano posodo. *Črnuče:* Trampuš Ivan, mehanična delavnica. *Dravlje:* Štirn Josip, tovarna pločevinastih izdelkov. *Dugi Rat pri Splitu:* »La Dalmatienne«, tovarna cementa. *Grosuplje:* Motvoz in platno, d. d. *Jesenice:* kurilnica J. D. Ž. *Količevo:* Iv. Bonač sin, tovarna lepenke in papirja. *Kranj:* »Jugočeška«, tekstilna industrija d. d.; »Semperit«, tvornica za proizvode iz gume. *Logatec:* Hodnik Viktor, ključavničarstvo. *Maribor:* Delavnice J. D. Ž.; Mestna avtobusna podjetja; Splošna stavbna družba d. d. *Mežica:* The central european mines, limited. *Murska Sobota:* Električno podjetje. *Novo mesto:* Knaflič & Mirtič, splošna mehanična delavnica in vodovodna instalacija. *Ribnica:* Grča Alojzij, puškar in mehanik. *Split-Kraljevica:* Jadranska brodogradilišta. *Straža pri Novem mestu:* Leo Paulin, lesna industrija. *Škofja Loka:* G. F. Schneitter, tovarna turbin. *Store pri Celju:* Zelezarna in rudnik d. d. *St. Vid nad Ljubljano:* Anton Kremžar, tovarna poljedelskega orodja. *Trbovlje:* Rudnik Trboveljske premogokopne družbe. *Tržič:* Glanzman & Gassner, predilnica; »Runo«, tovarna usnja. *Vevče:* Združene papirnice Vevče, Goričane in Medvode d. d.

Elektrotehniški odsek, I., II. in III. letnik:

Ljubljana: Mestna elektrarna; Električna cestna železnica; Kranjske deželne elektrarne; Delavnice J. D. Ž; Drž. preskuševalnica elektroštevecev; Tobačna tovarna; Bonač, tovarna za papir in lepenko; Havliček, elektrotehnično podjetje; Kino-podjetje Šiška; Mihelčič Ivan, elektrotehnično podjetje; Narbeshuber Karel, električno in strojno podjetje; Paulič Leopold, zastopstvo Škodovih zavodov; Trboveljska premogokopna družba; Verbajš A., elektrotvrdka.

Borovnica: Ambrožič, instalatersko podjetje. *Dolnja Lendava:* Električno podjetje. *Jesenice:* Kranjska industrijska družba. *Kranj:* »Jugočeška«, tekstilna industrija d. d.; Schiling, instalacijsko podjetje. *Maribor:* Mestno elektriško podjetje; Hertiš, elektro-instalacijsko podjetje; Sprager Alojz, elektrotehnično podjetje. *Mežica:* The central european mines, limited. *Mislinja:* Artur Perger, lesna industrija. *Ptuj:* Zadružna elektrarna. *Straža - Rogatec:* Zjedinjene tvornice stekla. *Sušak:* Elektra d. d. *Škofja Loka:* Električna centrala. *Velenje:* državni rudnik. *Zagreb:* Jugoslovanska Siemens, d. d. *Zaječar:* antimonski rudnik.

Zahvala

Šolska uprava se tudi na tem mestu kar najtopleje zahvaljuje za lju-beznivo naklonjenost vsem industrijem, ravnateljstvom in vodstvom navedenih zavodov in delavnic, zgradb ter naprav, ki so z dovoljenjem ogledov in z razkazovanjem svojih obratov pri šolskih ekskurzijah in s sprejemanjem učencev v počitniško prakso v izdatni meri pospeševali naučne cilje in namene tukajšnjega zavoda.

Zavarovanje učencev proti nezgodam

Vsi učenci in učenke našega zavoda so zavarovani po Pravilniku o zavarovanju učencev proti nezgodam (min. trg. in ind. I. br. 35.716/N od 13. okt. 1933.) in Izpremembah pravilnika o zavarovanju učencev proti nezgodam (min. trg. in ind. I. br. 2807/N od 31. marca 1934.). Zavarovani so pri splošni zavarovalni družbi »Jugoslaviji«.

V tem šolskem letu ni bilo nobene nezgode.

Denarni skladi

Prometni sklad ima nalogo, da s prodajo predmetov, ki so jih izdelali učenci v šolskih delavnicah, omogoča nakup potrebnih surovin, orodja in strojev za delavniške vaje učencev. Pravilnik o prometnem skladu je izdal minister trgovine in industrije dne 10. avgusta 1935. pod I. Br. 5175/N.

Od 1. junija 1938. do 31. maja 1939. je bil denarni promet:

Gotovina dne 1. junija 1938.	din 23.839'81
Druška polovica podpore kr. banske uprave iz banov. proračuna za l. 1938./1939.	„ 5.000'—
Izkupiček za delavniške izdelke učencev	„ 24.023'50
Darila	„ 1.800'—
Obresti	„ 872'48
Skupaj	din 55.535'89
Izdatki za surovine itd.	„ 3.960'—
Gotovina dne 31. maja 1939.	din 51.575'79

Šolski sklad. Po Pravilniku o upravljanju šolskega sklada ministrstva trgovine in industrije I., šte. 2595/N od 23. jan. 1935., je prevzela sekcija za podpiranje siromašnih učencev vse naloge bivšega Dijaškega podpornega društva na Tehniški srednji šoli v Ljubljani, ki se je po sklepu občnega zbora z dne 25. februarja 1935. prostovoljno razšlo.

Imovina dne 1. junija 1938.	din 21.577'—
Članarina	„ 6.420'—
Vplačila za duplikate izpričeval	„ 400'—
Pristojbine za dopolnilni izpit	„ 240'—
Šolske prireditve	„ 108'50
Obresti	„ 780'—
Skupaj	din 29.525'50
Izdatki (za računala)	„ 675'—
Imovina dne 31. maja 1939.	din 28.850'50

Ustanove in podpore v šolskem letu 1938./1939.

Dr. Košmerlova dijaška ustanova. Dr. Franc Košmerl, advokat v Chicagu, Illinois, je leta 1923. ustvaril dijaško ustanovo za slovenske srednješolce in daroval v ta namen glavnico 100.000 din. Ustanova ima dve mesti, eno za gimnazijce in eno za učence tehniške srednje šole v Ljubljani. Letne obresti ustanovne glavnice se po vsakoletnem odbitku upravnih stroškov razpolovijo za obe ustanovni mesti. Ustanovo podeljuje ljubljanski občinski svet. Letos je bila podeljena v znesku 3000 din.

Dr. Krekova dijaška ustanova. Ustanovna glavnica je din 21.500—kot preostanek prispevkov za spomenik dr. Janeza Ev. Kreka. Ustanovo podeljujeta knezoškofijski ordinariat in občinski svet ljubljanski. Ustanova ima za sedaj eno mesto s 1000 din na leto.

Ustanova ljubljanskega mesta. Potrebne zneske dobiva občina iz tekočih vsakoletnih proračunskih dohodkov. Ustanova ima trinajst mest po 1000 din na leto, in sicer devet mest za učence tehniške srednje šole in štiri mesta za učence in učenke delovodske, moške in ženske obrtne šole. Letos so bila prosta in podeljena štiri mesta za učence tehniške srednje šole in tri mesta za učence in učenke delovodske, moške in ženske obrtne šole.

Ustanova Zbornice za trgovino, obrt in industrijo v Ljubljani ima deset mest po 500 din na leto za učence tehniške srednje šole in petnajst mest po 400 din na leto za učence in učenke delovodske, moške in ženske obrtne šole v Ljubljani. Letos je bilo prostih in podeljenih sedem mest po 500 din in deset mest po 400 din.

Kr. banska uprava dravske banovine v Ljubljani je podelila enemu učencu enkratno podporo v znesku 1500 din in je šolskemu vodstvu nakazala znesek 12.000 din za podpiranje siromašnih učencev.

Statistika obiska in končnega uspeha v šolskem letu 1938./1939.

Šola		Letnik	Število				Materinski jezik vseh vpisanih					Končni uspeh						
			vseh vpisanih			konec leta ostalih	slovenski	srbohrvatski	drugi slovanski	nemški	razni	odlično (5)	prav dobro (4)		popravni izpit	nezadostno (1) sme ponavljati	nezadostno (1) ne sme ponavljati	neocenjen
			učencev	učenk	skupaj								dobro (3) ali zadostno (2)	slabo (1)				
Tehniška srednja šola	Arhitektonsko-gradbeni odsek	I.	47	—	47	41	46	—	1	—	—	—	—	26	6	9	—	—
		II.	29	—	29	27	27	1	1	—	—	—	1	10	8	7	1	—
		III.	16	—	16	14	14	1	1	—	—	—	4	4	6	—	—	—
		IV.	22	1	23	23	22	—	1	—	—	—	4	19	—	—	—	—
	Strojni odsek	I.	40	—	40	34	39	1	—	—	—	—	1	22	2	9	—	—
		II.	30	—	30	30	28	1	—	1	—	—	2	18	4	5	—	1
		III.	20	—	20	20	20	—	—	—	—	—	3	14	2	1	—	—
		IV.	16	—	16	16	16	—	—	—	—	—	5	11	—	—	—	—
	Elektrotehniški odsek	I.	36	—	36	31	34	—	2	—	—	—	2	27	—	2	—	—
		II.	24	—	24	23	24	—	—	—	—	1	3	11	4	4	—	—
		III.	23	—	23	22	21	1	1	—	—	—	4	12	3	1	1	1
		IV.	17	1	18	17	15	1	1	1	—	—	5	9	—	3	—	—
Delovodska šola	Gradbeni oddelek	I.	19	—	19	19	19	—	—	—	—	4	6	9	—	—	—	—
		II.	13	—	13	13	13	—	—	—	—	—	4	9	—	—	—	—
	Strojni oddelek	I.	34	—	34	32	33	—	—	1	—	1	8	16	6	1	—	—
		Elektroinstalaterski oddelek	I.	7	—	7	7	7	—	—	—	—	4	3	—	—	—	—
Mizarski in strugarski oddelek	I.	14	—	14	12	14	—	—	—	—	2	4	6	—	—	—	—	
Moška obrtna šola	Kiparski in rezbarski oddelek	I.—III.	15	1	16	15	16	—	—	—	—	2	10	1	2	—	—	
	Keramiški oddelek	I.—III.	10	2	12	9	12	—	—	—	—	—	9	—	—	—	—	
	Graverski oddelek	I.—III.	13	3	16	16	16	—	—	—	—	2	11	3	—	—	—	
Ženska obrtna šola	Oddelek za obleke	I.	—	25	25	24	23	—	—	2	—	—	4	15	5	—	—	—
		II. a	—	20	20	20	20	—	—	—	—	2	12	6	—	—	—	—
		II. b	—	17	17	17	16	—	—	1	—	1	6	9	—	1	—	—
		III.	—	21	21	21	21	—	—	—	—	3	13	4	—	—	—	1
	Oddelek za perilo	I.	—	18	18	18	18	—	—	—	—	1	5	7	4	1	—	—
		III.	—	16	16	16	16	—	—	—	—	2	11	3	—	—	—	—
Oddelek za umetna dela	I.	—	10	10	8	10	—	—	—	—	1	2	4	—	—	—	1	
	II.	—	2	2	2	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	
Banovinska šola za glasbila	I.—III.	11	—	7	11	11	—	—	—	—	2	3	1	—	1	—	—	
Skupaj . . .			456	137	593	554	573	6	8	6	—	20	122	305	54	47	2	4

Imenik učencev (učenk) v šolskem letu 1938./1939. in obča klasifikacija

Število vseh vpisanih: 593.

Učencev: 456, učenk: 137.

Z ozirom na končni učni uspeh označuje v tem imeniku:
debeli tisk učence, ki so letnik izdelali z odličnim uspehom;
ležeči tisk učence, ki so letnik izdelali s prav dobrim uspehom;
navadni tisk učence, ki so letnik izdelali z dobrim ali z zadostnim uspehom;

predmet v oklepaju pri učencih, ki so dobili samo iz tega predmeta oceno nezadostno in lahko opravljajo popravni izpit;

* pri učencih, ki niso izdelali in smejo letnik ponavljati;

** pri učencih, ki niso izdelali in tudi ne smejo letnika ponavljati;

^o pri učencih, ki zaradi bolezni ali vpoklica v vojaško službo niso bili ocenjeni in smejo razred ponavljati ali opravljati razredni izpit;

priimek in ime v oklepaju pri učencih, ki so med letom izstopili ali bili odslovljeni.

Državna tehniška srednja šola

Število vseh vpisanih: 322.

Učencev: 320, učenki: 2.

Tehniška srednja šola, arhitektonsko-gradbeni odsek

Število vseh vpisanih: 115.

Učencev: 114, učenka: 1.

I. letnik.

Razrednik: Ing. arch. Kregar Rado, profesor.

Badiura Jožef *	Dobnik Leo	(Gosnar Jožef)
Bezjak Franc	Dolenc Frančišek	(Gostiša Alojzij)
Borisov Petar	Erjavec Ludvik	Habijan Mirko
Brozovič Tugomir *	Erzetič Slavomir	(opisna geometrija)
Cvirn Ignacij (opisna geometrija)	Ficzko Pavel (opisna geometrija)	Hotko Dušan
Czerny Oton *	(Frece Josip)	Hribar Danimir
Dečman Frančišek	Gabrijelčič Bernard	Hrovat Jožef
(opisna geometrija)	(Goršič Alojzij)	Kalan Avguštin
		(Kapš Jožef)

Klopčič Jožef	Mrakar Franc	Puš Jožef
Kodrič Jožef	Morn Maks *	Rejc Silvester (opisna geometrija)
Kolenc Vekoslav	Obertauč Rudolf	Riedl Hubert
Kompan Jožef (Košir Stanislav)	Ocvirk Vasilij	Sovrè Marko
Krašovec Anton *	Ovin Branko *	Švigelj Ivan *
Kunej Jožef	Padovan Ladislav	Urbanija Vinko *
Lavrenčič Andrej (opisna geometrija)	Podlogar Jožef	Žargi Bogomir
	Pograjc Ciril	
	Povše Emil *	

II. letnik.

Razrednik: ing. arch. Kos Miroslav, profesor.

<i>Abruč Ladislav</i>	Ham Franc *	(† Pirš Branko)
Bernik Milan	Kreiner Janez *	Roškar Vladislav **
Čizmadija Ištvan (nauk o gradivu)	Ljubič Anton	Sabolović Zvonimir (nauk o gradivu)
Deisinger Ludovik	Lušina Gabrijel (statika)	Semič Stanislav
Elikan Alojzij (nauk o gradivu)	Matjašič Franc *	Šifrar Stanislav
Gašperšič Jožef (nauk o slogih)	Menna Klavdij *	Terčelj Rudolf
Girandon Alojzij (nauk o gradivu)	Naglič Janez	Trošt Danilo
(Gračner Stanislav)	Nebec Alojzij (nauk o gradivu)	Vrbinc Franc
	Peve Stojan	Wester Vladimir *
	Pirc Ciril (statika)	Zagradnik Jožef *
		Žagar Ivan *

III. letnik.

Razrednik: ing. arch. Fatur Dragotin, profesor.

Antončić Josip (sta- tika)	<i>Marovt Janez</i>	Rems Konrad
<i>Auer Anton</i> (Božnik Karel)	Martinec Anton (nemščina)	Runovec Franc
Kadunc Jožef (statika)	Nastran Ivan	Skvarč Stanislav (statika)
Lobenwein Sigfrid (statika)	Oman Jožef (matematika)	<i>Suliman - Grudsinsky</i> <i>Ivan</i>
	Pavlovčič Alojzij (Rausavljevič Danilo)	<i>Žerdin Stefan</i>

IV. letnik.

Razrednik: ing. arch. Kryl Pavel, profesor.

Arko Vincencij	Kenda Ivan	Oberžan Anton
<i>Bezjak Aleksander</i>	Kisovec Karel	Pečan Bogomil
Cer Viktor	Kokolj Josip	Šfoviček Jenda
Cimperman Ivan	Lunder Nikolaj	Ulčakar Hermenegilda
Čač Stanislav	Majcen Nikolaj	<i>Usenik Jožef</i>
Gomiršek Franc	Možina Ladislav	Verbič Ivan
Hlebš Ivan	Nastran Henrik	<i>Zrimšek Egidij</i>
<i>Kavs Ludovik</i>	Novak Leopold	

Tehniška srednja šola, strojni odsek

Število vseh vpisanih: 106.

Nobene učenke.

I. letnik.

Razrednik: Štirn Josip, strokovni učitelj.

Cestnik Alojzij	Mrežar Alojzij *	Skrabl Leon
Ciuha Ivan	Paternoster Josip	Smole Avguštin *
(† Dolničar Anton)	Pavlin Avgust	Strovs Ljuban
(Fabčič Branko)	<i>Rak Zvonimir</i>	Sušnik Stefan
Flach Frančišek	Remškar Konstantin	Šinkovec Branko
Hercog Stanislav	Rener Anton	Škafar Rajmund
(Hönig Stefan)	Rodič Miroslav *	Tišlar Franjo
Korošec Nikolaj *	Rogel Marijan *	(Ulčar Vladimir)
Košir Jožef *	Rohrmann Adolf	Uršič Anton
Koželj Marijan	(matematika)	(Velnar Miloš)
Kučan Bela *	Rus Leon *	Vidie Konrad
Laibacher Oto *	Seifried Miroslav	(Vidmar Milan)
Lepener Janez	(kemija)	Voga Tugomer
Mravlje Silvo	Sever Rudolf	Žnidar Rudolf

II. letnik.

Razrednik: ing. Tavčar Riko, profesor.

Baznik Rihard *	Križ Lucijan	Škalič Ladislav *
Colja Alojzij	Kunaver Beno	Škerl Jakob
Černe Alojzij *	Markelj Stanislav	Tertnik Borislav
Dular Franc (termo- dinamika)	(mehanika)	Tratenšek Friderik
Gradišek Vladimir	Mastinšek Franc	Verbič Stanislav *
Habič Janez	Medič Franc	Weissbacher Oton
Jančič Vid	Poglej Leon (meha- nika)	Zagorc Emilijan
<i>Japelj Viktor</i>	Pucelj Janez	Zupan Franc (termo- dinamika)
Jeločnik Ljuboslav ⁰	Rauberger Donat *	<i>žohar Franc</i>
Jurše Leopold	Seifried Maksimilijan	
Konstantin Stanislav	Šafarič Branko	

III. letnik.

Razrednik: ing. Premelč Stane, profesor.

Ambrožič Bogdan	Germek Jožef	Puh Borislav
Arzenšek Alojz	Gosak Martin	<i>Rant Janez</i>
(mehanika)	Jerančič Edvard	Schischek Viljem *
Beguš Friderik	Jošar Stefan	<i>Skačej Otmar</i>
(mehanika)	Koren Dušan	Terlep Matija
Brili Zvonimir	Lenarčič Boris	Wedam Jožef
Cirman Ivan	Lipoglavšek Stanislav	
<i>čebular Ludovik</i>	Noč Vladimir	

IV. letnik.

Razrednik: ing. Hacin Fridolin, profesor.

Dernovšek Boris	<i>Počivalšek Božidar</i>	Šinkovec Ludovik
Knol Vincenc	Poženel Pavel	Trampuš Emil
Kralj Ivan	Prhave Anton	Widowitz Janez
Logar Anton	<i>Seljak Božidar</i>	Žerjav Radoslav
Omerza Franc	<i>Seljak Vojemir</i>	
<i>Pirc Franc</i>	<i>Stanonik Ivan</i>	

Tefniška srednja šola, elektrotehniški odsek

Število vseh vpisanih: 101.

Učencev: 100, učenka: 1.

I. letnik.

Razrednik: Ribarič Miho, profesor.

Bokal Ivan	(Klemenc Dušan)	Ronko Edvard
Boltar Danijel	Konič Ivan	(Rupar Vekoslav)
Braniselj Dragomir	<i>Kronegger Marcel</i>	Setnikar Stanislav
Cibic Leo	Kupljen Janez	Smrke Dragotin
Cilar Marjan	Lorger Viktor	Sojar Marijan
Crast Silvanus	Mally Konrad	<i>šorn Alojzij</i>
(Čuček Bojan)	(Margetič Boris)	Šubelj Jožef
Fantin Vanjo	Oblak Frančišek	Terlep Janez
Fritz Andrija	(Pavčič Miloš)	Verbic Franc
Holz Jožef	Pižent Vincencij *	Vider Jožef *
Hrobat Jožef	Polách Edvard	(Vuk Ljubomir)
(Jernejc Franc)	Prosenc Jožef	Wedam Silvester

II. letnik.

Razrednik: ing. Pečenko Ladislav.

Brumen Dragotin	Kosec Viktor	<i>Steinbach Herbert</i>
Debelak Bojan	Krasnik Miroslav *	Škafar Feliks
(mehanika)	Lovrenčič Boris	(kemija)
Globočnik Aleksander	Marn Frančišek	Škorjanec Karel *
Grabner Vinko	Mlakar Frančišek	Šušteršič Adolf
Gradišek Anton	<i>Monetti Alojzij</i>	(mehanika)
(Hodossek Koloman)	Pavlin Stanislav	Tihec Simon
Ješe Ludvik *	<i>Raspotnik Jakob</i>	Tori Ljubomir
Kavčič Ivan *	Schröbel Anton	Vrščaj Stanislav
		(kemija)

III. letnik.

Razrednik: ing. Dovič Josip, profesor.

Blažič Vladislav	Ladinik Janez ^o	<i>Savetz Vilhelm</i>
Dolenc Andrej	Logar Vladimir	Seifried Ivan *
Drinovec Rudolf	<i>Mrak Alojzij</i>	Šemrov Vladimir **
Drobne Josip	Počivavšek Marjan	Trampuš Ladislav
(Keršnik Dragotin)	Pojbič Evgen	Vidrajz Franc
Koleša Janez	(matematika)	Zabavnik Josip
<i>Kontler Zlatko</i>	Por Josip	Zakotnik Janez (obča
<i>Kožuh Jožef</i>	Rostan Karel (obča	elektrotehnika)
Kužnik Josip	elektrotehnika)	

IV. letnik.

Razrednik: ing. Turnšek Viktor, profesor.

Ajdič Gustav	Kolman Franc	(Müller Ivan)
<i>Fantur Jožef</i>	Koman Albin	<i>Ružič Dragutin</i>
Hanzliček Franc	Križnič Bojan	Slibar Marija
Japelj Janez	<i>Kunaver Mihael</i>	Tomec Viktor
Justin Janko *	Lenaršič Ivan *	Zorič Bogomir
<i>Klenovšek Radoslav</i>	<i>Mernig Erik</i>	Zupančič Bruno *

Državna delovodska šola

Število vseh vpisanih: 87.

Nobene učenke.

Delovodska šola, gradbeni oddelek

Število vseh vpisanih: 32.

I. letnik.

Razrednik: Kremenšek Josip, profesor.

<i>Arko Stanislav</i>	Majerič Alojz	Svete Stanislav
Bagari Franc	Mavrič Anton	Štrukelj Vinko
Blažič Karel	<i>Novak Bojan</i>	Zupan Janez
Boh Alojzij	Petek Alojzij	<i>Zandar Stanislav</i>
<i>Golob Janez</i>	Robič Ciril	<i>železnikar Peter</i>
Hojkar Frančišek	Slabe Janez	
<i>Kokalj Janez</i>	Sodnik Anton	

II. letnik.

Razrednik: ing. arch. Treo Rudolf, profesor.

Jakóp Jožef	Mrhar Stanislav	Schischek Roman
Jeras Venceslav	Okroglič Rafael	Stojc Franc
<i>Klopčič Jožef</i>	Potokar Alojzij	Tavželj Edvard
<i>Kosanc Anton</i>	<i>Prime Albin</i>	
Masterl Marijan	<i>Ravnikar Franc</i>	

Delovodska šola, strojni mojstroski oddelek

Število vseh vpisanih: 34.

Nobene učenke.

I. letnik.

Razrednik: ing. Petrič Hinko, profesor.

<i>Ahtik Alojzij</i>	Kocjančič Vladimir	Pezdirec Ivan
<i>Arh Ivan</i>	Krpan Matevž	(matematika)
Baloh Frančišek	(matematika)	<i>Potočnik Dušan</i>
Čamernik Stanislav	Krulej Radoš	<i>Radaj Herman</i>
Dovečar Franc	<i>Krušec Stefan</i>	Rožej Alojz
(matematika)	Lavrič Ciril	Svetek Dušan
Finžgar Frančišek	Lukman Ciril	(Tičar Gvidon)
Furlan Ivan	Maraž Milan	Vozelj Rado
(matematika)	Mauer Josip	Vrbine Miroslav
Gorogranc Anton	(matematika)	(Wedling Ludvig)
<i>Grčar Janez</i>	<i>Mohorič Jožef</i>	Zapušek Danilo
<i>Hillinger Ivan</i>	Nowak Jožef	Zavadlal Zdravko
Kamninar Martin *	Pečar Franc	(matematika)
Kebe Alojzij		

Delovodska šola, elektroinstalaterski oddelek

Število vseh vpisanih: 7.

Nobene učenke.

I. letnik.

Razrednik: ing. Petrič Hinko, profesor.

<i>Brajer Dominik</i>	<i>Perko Bogdan</i>	Zorn Miloš
<i>Krmelj Vladimir</i>	Plantan Ladislav	Žnidaršič Sava
<i>Natek Feliks</i>		

Delovodska šola, mizarski in strugarski mojstroski oddelek

Število vseh vpisanih: 14.

I. letnik.

Razrednik: Dolak Adolf, strokovni učitelj.

<i>Celar Danijel</i>	(Leskovar Otmar)	(Pirc Janez)
<i>Cestnik Alojzij</i>	<i>Lužar Jožef</i>	<i>Podrepšek Juri</i>
<i>Dolžan Janez</i>	<i>Medvešek Matija</i>	Stopar Anton
Dorbež Stanislav	Nartnik Franc	Štefko Karel
Grošelj Jakob	Orešnik Alojzij	

Državna moška obrtna šola

Število vseh vpisanih: 44.

Učencev: 38, učenk: 6.

Moška obrtna šola, kiparski in rezbarski oddelek

Število vseh vpisanih: učencev: 15, učenka: 1.

Razrednik: Sever Anton, profesor.

I. letnik.

(Bonča Ivana)
Keržič Stanislav
Kožuh Alojzij *
Kvas Tomaž
Renko Julijan
(obratno računstvo)

II. letnik.

Kühlar Franc
Lakovič Vladimir
Mihelič Franc *
Šubic Ivan
Tomazin Janez
Žnidaršič Anton

III. letnik.

Brejc Vladimir
Jakič Vladimir
Lavrič Alojzij
Lipoglavšek Ciril
Perko Alojzij

Moška obrtna šola, keramiški oddelek

Število vseh vpisanih: učencev: 10, učenki: 2.

Razrednik: Sever Anton, profesor.

I. letnik.

Franzl Marjeta
Glušič Srečko
Herman Alojzij
(Pavlič Dragotin)
(Pilej Božidar)
(Turel Stane)

II. letnik.

Artač Ivan
Maher Marko
Masič Janko

III. letnik.

Čop Adelhajda
Kenda Stanislav
Kisovec Janez

Moška obrtna šola, graverski oddelek

Število vseh vpisanih: učencev: 13, učenke: 3.

Razrednik: Sever Anton, profesor.

I. letnik.

Bergmann Josip
Kacjan Maksimilijan
Keržič Anton (obratno
računstvo)
Loborec Zdenko
Petruša Roman
Rotar Melanija
Štrukelj Marija

II. letnik.

Cesar Milena
Kelbel Miroslav
Kenda Miroslav
(obratno računstvo)
Vilhelm Vladimir
Volavšek Ivan
(obratno računstvo)

III. letnik.

Franzot Anton
Fuchs Alojzij
Krajšič Vladimir
Ojsteršek Josip

Državna ženska obrtna šola

Število vseh vpisanih: 129.

Ženska obrtna šola, oddelek za krojenje in šivanje oblek

Število vseh vpisanih: 83.

I. letnik.

Razrednica: Hrevatin Ljudmila, strokovna učiteljica.

(Belič Gabrijela)	Kerda Tatjana	<i>Pišot Marija</i>
Beltram Štefanija	Knific Ana (obrotno računstvo)	<i>Pišot Marta</i>
(obrotno računstvo)	Kocmur Justina	Pivk Marija (obrotno računstvo)
Bercieri Josipina	Lamovšek Veronika	Rebov Jožefa
Bernhard Terezija	Lenarčič Slavica	Schwarz Hildegarda
Cankar Milena	Markušek Štefanija	Snoj Majda
(obrotno računstvo)	Mencin Jožefa	Štritih Ivana
Favai Milena	(nemščina)	Šušteršič Antonija
<i>Indof Nada</i>	Pavlič Majda	Urbič Hedvika
<i>Janež Vida</i>		

II. a letnik.

Razrednica: Pogačar Margareta, strokovna učiteljica-pripravnica.

<i>Bednař Julijana</i>	Keše Vida	Ocvirk Sonja
Benčič Vera	Kovačič Vera	<i>Sedlar Marija</i>
<i>Bergant Milena</i>	<i>Kunaver Marija</i>	<i>Seljak Ana</i>
<i>Grzinič Zdenka</i>	<i>Majeršič Marija</i>	<i>Stelè Marjeta</i>
<i>Jelnikar Frančiška</i>	<i>Masič Marija</i>	Šenica Hilda
Jurečič Silva	<i>Minatti Vlasta</i>	<i>Urbančič Milena</i>
Kavčič Marija	Obranovič Jožefa	

II. b letnik.

Razrednica: Cerk Ana, obrtna učiteljica.

Bizjak Marija	<i>Kokalj Branka</i>	Subasič Vanda
<i>Bogataj Helena</i>	Krulje Ljudmila	Skafar Marija
<i>Dobnik Ivana</i>	<i>Mahnič Marija</i>	Teršar Hermina
Gallasch Helga	Novak Cirila	Wolhar Danica
Ilovar Marija	Rudl Ana *	<i>Zorman Marta</i>
<i>Keržič Milena</i>	Sotler Bogomira	

III. letnik.

Razrednica: Jarc Marija, strokovna učiteljica-pripravnica.

Bizjak Miloška	<i>Lavrenčič Pavla</i>	<i>Ribič Marija</i>
Debevec Amalija	Lavrič Irena	<i>Rihtarič Nada</i>
<i>Dragar Agata</i>	Leban Ana ^o	Rodič Rajka
<i>Havliček Silva</i>	<i>Mišvelj Frančiška</i>	<i>Schrimpf Herta</i>
<i>Hebein Marija</i>	<i>Mlinar Silvestra</i>	<i>Sever Ludovika</i>
Hočevar Cirila	<i>Persoglio Anica</i>	<i>Torkar Majda</i>
Kryl Jerica	<i>Planinec Silva</i>	Ujčič Bogomila

Ženska obrtna šola, oddelek za krojenje in šivanje perila

Število vseh vpisanih: 34.

I. letnik.

Razrednica: Svetec Vera, strokovna učiteljica-pripravnica.

<i>Bizjak Daniela</i>	Jeršek Ada	Novak Danijela
<i>Brecelj Cvetka</i>	(nemščina)	<i>Pirjevec Angela</i>
<i>Cankar Tatjana</i>	Lomšek Antonina	Pleterski Ida
(obratno računstvo)	(nemščina)	Sedlak Melita *
<i>Dolničar Pavla</i>	Kralj Silva	<i>Smole Ana</i>
(nemščina)	Markovič Angela	<i>Stergar Anica</i>
<i>Jelnikar Marija</i>	Miklavčič Marija	<i>Stražišar Olga</i>
		<i>Troha Božena</i>

III. letnik.

Razrednica: Hübl Marija, obrtna učiteljica.

<i>Bulc Veronika</i>	<i>Miklavc Jožefa</i>	<i>Smrekar Dragomira</i>
<i>Keršič Štefanija</i>	<i>Miklič Marija</i>	Šuštar Veronika
<i>Kunstelj Ana</i>	Možina Miroslava	<i>Šušteršič Milena</i>
<i>Leben Ana</i>	<i>Novotný Milena</i>	<i>Vratič Valentina</i>
<i>Legiša Mavrica</i>	<i>Poznič Nada</i>	<i>Watzak Stanislava</i>
		<i>Zabukovšek Ruša</i>

Ženska obrtna šola, oddelek za umetna dela (vezenje)

Število vseh vpisanih: 12.

Razrednica: Sluga Marija, obrtna učiteljica.

I. letnik.

(Ahlfeld Nada)	<i>Pirnat Angela</i>
<i>Bivic Božena</i>	Purkart Danijela
(Čuk Antonija)	Stojan Jožefa Zlata
<i>Hladnik Kristina</i>	Šetina Nada ^o
Košuta Martina	Vlepič Frančiška

II. letnik.

Brandner Janja
Magušar Jožefa

Banovinska šola za glasbila

Število vseh vpisanih: 11.

Nobene učenke.

Razrednik: Mušič Miha, banov. pogodbeni učitelj.

I. letnik.

Černe Zvonko
(Ivančič Ignacij)
Medvedšček Viktor
Mendaš Peter
Modec Stanislav
(Pečar Albin)

II. letnik.

*Karat Ivan **
(Šolar Franc)
(Tome Alojzij)

III. letnik.

Šušteršič Maksimiljan *Turšič Jožef*

Završni izpiti

Jesenski rok septembra 1938.

Završni izpiti so se vršili:

na arhitektonsko-gradbenem odseku tehniške srednje šole pismeni 13. septembra, ustni 14. septembra;

na strojnem odseku tehniške srednje šole pismeni 13. septembra;

na elektrotehniškem odseku tehniške srednje šole ustni 14. septembra.

Uspeh izpitov:

na arhitektonsko-gradbenem odseku tehniške srednje šole je opravil izpit:

Boruta Pavel

na strojnem odseku tehniške srednje šole je opravil izpit:

Bah Mihael

na elektrotehniškem odseku tehniške srednje šole je opravil izpit:

Kočar Anton

Glavni rok junija 1939.

Završni izpiti so se vršili po sledečem redu:

Praktični izpiti:

od 1. marca dalje na banovinski šoli za glasbila med rednim praktičnim poukom;

od 10. maja do 3. junija na keramiškem in graverskem oddelku moške obrtne šole;

od 15. maja do 3. junija na kiparskem in rezbarskem oddelku moške obrtne šole;

od 3. do 10. junija na ženski obrtni šoli.

Pismeni izpiti:

od 2. do 6. junija na odsekih tehniške srednje šole in na gradbenem oddelku delovodske šole;

5. in 6. junija na moški obrtni šoli;

od 12. do 14. junija na ženski obrtni šoli.

Ustni izpiti:

od 12. do 14. junija na arhitektonsko-gradbenem odseku tehniške srednje šole;

12. in 13. junija na strojnem odseku tehniške srednje šole;

14. in 15. junija na elektrotehniškem odseku tehniške srednje šole;

15. junija na gradbenem oddelku delovodske šole;

16. junija na moški obrtni šoli in na banovinski šoli za glasbila;

19. in 20. junija na ženski obrtni šoli.

Izpraševalni odbor:

Predsednik: Reisner Jožef, direktor tehniške srednje šole v p.;
podpredsednik: ing. Novak Leo, direktor;
člani odbora: vsi člani izpraševalnih komisij;
zapisnikar: ing. Šuklje Ljudevit, suplent.

Izpraševalne komisije:

Tehniška srednja šola, arhitektonsko-gradbeni odsek:

Predsednik: profesor ing. arch. Kryl Pavel (projektiranje zgradb, gradbene konstrukcije).

Člani: profesor ing. Dimnik Stanko (geodezija);
profesor Jaklič Boris (slovenščina);
profesor ing. Škof Rudolf (statika in armirani beton);
suplent ing. Šuklje Ljudevit (ceste, železnice, mostovi in hidrotehnika), zapisnikar.

Tehniška srednja šola, strojni odsek:

Predsednik: profesor ing. Premelč Stane (mehanska tehnologija, batni stroji, turbine in lokomotive).

Člani: profesor ing. Grögl Roman (obča elektrotehnika in elektriški stroji), zapisnikar;
profesor ing. Hacin Fridolin (mehanika, parni kotli, strojni elementi, hidravliški stroji in črpalke);
profesor ing. Tavčar Riko (jeklene konstrukcije in dvigala, motorji z notranjim izgorevanjem);
profesor Tominec Ivan (slovenščina).

Tehniška srednja šola, elektrotehniški odsek:

Predsednik: profesor ing. Turnšek Viktor (obča elektrotehnika, praktična elektrotehnika).

Člani: profesorica ing. Debelak Joža (elektriška merjenja in preizkusi strojev), zapisnikarica;
profesor ing. Grögl Roman (elektriški stroji, hidravliški motorji);
ing. Pečenko Ladislav (toplotni motorji);
profesor Tominec Ivan (slovenščina).

Delovodska šola, gradbeni oddelek:

Predsednik: profesor ing. arch. Kryl Pavel (matematika).

Člani: profesor ing. Dimnik Stanko (gradbeno poslovanje);
profesor ing. arch. Fatur Dragotin (stavbarstvo in gradislovje), zapisnikar;
profesor Jurančič Janko (slovenščina in spisje);
profesor ing. Škof Rudolf (statika in armirani beton);
profesor ing. arch. Treo Rudolf (stavbarstvo in gradivoslovje).

Moška obrtna šola,

kiparski in rezbarski, keramiški in graverski oddelek:

Predsednik: profesor Sever Anton.

Člana za vse oddelke: profesor Lenarčič Janko (slovenščina in spisje, obrtno računstvo in kalkulacija);
profesor Žnidaršič Ivan (umetniško oblikoslovje).

- Član za kiparski in rezbarski oddelek: profesor Kralj Fran (anatomija človeškega telesa, tehnologija, praktično delo).
- Član za keramiški oddelek: obrtni učitelj Beran František (praktična keramiška kemija, tehnologija, praktično delo).
- Član za graverski oddelek: strokovni učitelj Užnik Rudolf (mehanska tehnologija, praktično delo).

Ženska obrtna šola,

oddelek za krojenje in šivanje oblek in oddelek za krojenje in šivanje perila:

Predsednica: obrtna učiteljica Hübl Marija.

Člana za oba oddelka: profesor Klinc Stanislav (obratno računstvo in kalkulacija);

predmetna učiteljica Kravos Angela (slovenščina in spisje), zapisničarica.

Član na oddelku za krojenje in šivanje oblek: strokovna učiteljica-pripravnica Jarc Marija (krojno risanje, tvarinoslovje, praktično delo).

Član na oddelku za krojenje in šivanje perila: obrtna učiteljica Hübl Marija (krojno risanje, tvarinoslovje, praktično delo).

Banovinska šola za glasbila:

Predsednik: profesor Šantel Saša.

Člana: strokovni učitelj Dolak Adolf (tehnologija lesa);

strokovni učitelj Mušič Mihael (teorija glasbil, kalkulacija, praktično delo).

Uspeh završnih izpitov v glavnem roku

Tehniška srednja šola, arhitektonsko - gradbeni odsek.

Kandidatov 23 iz letošnjega letnika.

Izpit so opravili:

Bezjak Aleksander
Cer Viktor
Cimperman Ivan
Čač Stanislav
Gomiršek Franc
Hlebs Ivan

Kavs Ludovik
Kisovec Karel
Kokolj Josip
Lunder Nikolaj
Majcen Nikolaj
Možina Ladislav

Nastran Henrik
Pečan Bogomil
Štoviček Jenda
Usenik Jožef
Zrimšek Egidij

5 kandidatov je bilo odklonjenih za tri mesece in 1 kandidat je bil odklonjen za leto dni.

Tehniška srednja šola, strojni odsek.

Kandidatov 18, iz letošnjega letnika 16, iz prejšnjih letnikov 2.

Izpit so opravili:

Baraga Alojzij	Požanel Pavel	<i>Šinkovec Ludovik</i>
Logar Anton	<i>Prhanc Anton</i>	<i>Trampuš Emil</i>
Omerza Franc	Seljak Božidar	Zerjav Radoslav
<i>Pirc Franc</i>	<i>Seljak Vojemir</i>	
Počivalšek Božidar	<i>Stanonik Ivan</i>	

5 kandidatov je bilo odklonjenih za tri mesece.

Tehniška srednja šola, elektrotehniški odsek.

Kandidatov 15, iz letošnjega letnika 14, iz prejšnjih letnikov 1.

Izpit so opravili:

Ajdič Gustav	Klenovšek Radoslav	Mernig Erik
Fantur Jožef	Kolman Franc	<i>Ružič Dragotin</i>
Hanzliček Franc	<i>Koman Albin</i>	Slibar Marija
Hodnik Franc	<i>Križnič Bojan</i>	Tomec Viktor
Japelj Janez	Kunaver Mihael	Zorič Bogomir

Delovodska šola, gradbeni oddelek.

Kandidatov 13 iz letošnjega letnika.

Izpit so opravili:

Jakop Jožef	Mrhar Stanko	Schischek Roman
Jeras Vencelj	Okroglič Rafael	Stoje Franc
Klopčič Jože	Potokar Alojzij	Tavželj Edvard
<i>Kosanc Anton</i>	Prime Albin	
<i>Masterl Marijan</i>	Ravnikar Franc	

Moška obrtna šola, kiparski in rezbarski oddelek.

Kandidatov 5 iz letošnjega letnika.

Izpit so opravili:

Breje Vladimir	<i>Lavrič Alojzij</i>	Perko Alojzij
Jakič Vladimir	Lipoglavšek Ciril	

Moška obrtna šola, keramski oddelek.

Kandidati 3 iz letošnjega letnika.

Izpit so opravili:

Čop Adelhajda	Kenda Stanislav	Kisovec Janez
---------------	-----------------	---------------

Moška obrtna šola, graverski oddelek.

Kandidati 4 iz letošnjega letnika.

Izpit so opravili:

<i>Franzot Anton</i>	<i>Krajšič Vladimir</i>
Fuchs Alojzij	Ojsteršek Josip

Ženska obrtna šola, oddelek za krojenje in šivanje oblek.

Kandidatinj 20 iz letošnjega letnika.

Izpit so opravile:

Bizjak Miloška	Lavrič Irena	Rodič Rajka
<i>Debevec Amalija</i>	<i>Mišvelj Frančiška</i>	<i>Schrumpf Herta</i>
<i>Dragar Agata</i>	<i>Mlinar Silvestra</i>	<i>Sever Ludovika</i>
<i>Havliček Silva</i>	<i>Persoglio Anica</i>	<i>Torkar Majda</i>
<i>Hebein Marija</i>	Planinec Silva	Ujčič Bogomila
<i>Hočevar Cirila</i>	<i>Ribič Marija</i>	
<i>Laurenčič Pavla</i>	<i>Rihtarič Nada</i>	

1 kandidatinja je med izpitom zaradi boleznih odstopila.

Ženska obrtna šola, oddelek za krojenje in šivanje perila.

Kandidatinj 16 iz letošnjega letnika.

Izpit so opravile:

Bulc Veronika	<i>Miklič Marija</i>	<i>Šušteršič Milena</i>
<i>Keršič Stefanija</i>	Možina Miroslava	Vratič Valentina
<i>Kunstelj Ana</i>	<i>Novotný Milena</i>	<i>Watzak Stanislava</i>
Leben Ana	Poznič Nada	Zabukovšek Ruša
<i>Legiša Mavrica</i>	<i>Šmrekar Dragomira</i>	
<i>Miklavc Jožefa</i>	<i>Šuštar Veronika</i>	

Banovinska šola za glasbila.

Kandidat 1 iz letošnjega letnika.

Izpit je opravil:

Turšič Jožef

Naloga za pismene in završne izpise v glavnem roku šolskega leta 1938./1939.

Tehniška srednja šola, arhitektonsko-gradbeni odsek

Slovenščina:

Uporaba lesa v stavbarstvu.

Statika in armirani beton:

1. Stropna konstrukcija mehanične delavnice z razpetino 15 m sestoji iz tramovnih stropov na železobetonskih nosilcih T-profila. Neprekinjeni nosilci z razpetinami po 7,50 m so položeni v razmakih po 5,20 m prosto na obodno zidovje, v sredini pa so podprti s 4,80 m visokimi železobetonskimi stebri kvadratičnega prereza.

Dimenzioniraj stropnike, železobetonske nosilce, stebre in temelje stebrov ter izdelaj potrebne armaturne načrte, upoštevajoč naslednje podatke:

- a) v stropu je posip in lesen pod nadomeščen z 10 cm debelo plastjo maltona s specifično težo 900 kg/m^3 ;
- b) širina platišča T-profila železobetonskega nosilca je 80 cm, širina rebra pa 30 cm;
- c) izrabna obremenitev stropa je 150 kg/m^2 ;
- d) dopustna obremenitev tal za temelj je 2 kg/cm^2 .

2. Klet s tlorisom $4,80 \times 5,20 \text{ m}$ naj se izolira proti talni vodi s prostoležečo, križem armirano železobetonsko ploščo, upoštevajoč najvišji vodostaj 1,60 m nad koto izolacijske plasti. Isti prostor naj se prekrije z rebričastim stropom sistema L. G. D. za izrabno obremenitev 200 kg/m^2 . Izdelaj potrebne statične račune in armaturne načrte.

Projekiranje zgradb:

Na podlagi predložene linearne in v obrisih kotirane skice naj se izdelajo po danem programu za stanovanjsko in gospodarsko poslopje:

1. Tloris pritličja v merilu 1 : 100.
2. Tloris podstrešja v merilu 1 : 100 s strešno konstrukcijo.
3. Tloris kleti in temeljev z greznico in gnojiščem v merilu 1 : 100.
4. Prečna prereza skozi stopnišče in skozi hlev v merilu 1 : 50.
5. Podolžni prerez v merilu 1 : 50.
6. Detajl hlevskih vrat in stanovanjskega okna; pogled v merilu 1 : 10, horizontalni in vertikalni prerez v merilu 1 : 2.
7. Situacija poslopja v merilu 1 : 500.
8. Osnutki glavnih fasad v merilu 1 : 200.

Projekiranje cest, železnic, mostov in hidrotehnika:

Delavska naselbina, za katero je predložen situacijski načrt v merilu 1 : 2500, naj se oskrbi s samostojnim vodovodom in s kanalizacijo. Podatki: V naselbini bo največ 300 prebivalcev; dobro pitno vodo nudi studenec na koti 447,50 z najmanjšo vodno množino 0,45 l/s; povprečna poraba za prebivalca naj se odmeri z 80 l/dan; oskrbovalni tlak naj znaša vsaj 20 m; za gašenje požara naj se predvidi delovanje 1 hidranta z 200 l/min; za dimenzioniranje kanalizacije naj se upošteva nalive z intenziteto 45 mm/h; kletna tla so 2,00 m pod občestnim hodnikom.

Izdelajo naj se:

1. situacija vodovodne trase z označbo vseh vodovodnih objektov, zasunkov, hidrantov, izpustov in zračnikov;
2. račun potrebnih profilov vodovodnih cevi;
3. podolžni profil vodovodnega omrežja;
4. shematični načrt vodovodne opreme ob uličnem odcepu;
5. situacija kanalskega omrežja;
6. račun potrebnih profilov kanalskih cevi;
7. podolžni profil glavne kanalske proge;
8. prečni profil glavne ulice z označbo vodovodne in kanalske cevi ter cestnega požiralnika;
9. podrobni načrt kanalskega vstopnega jaška ob stranskem priključku;
10. tehnično poročilo.

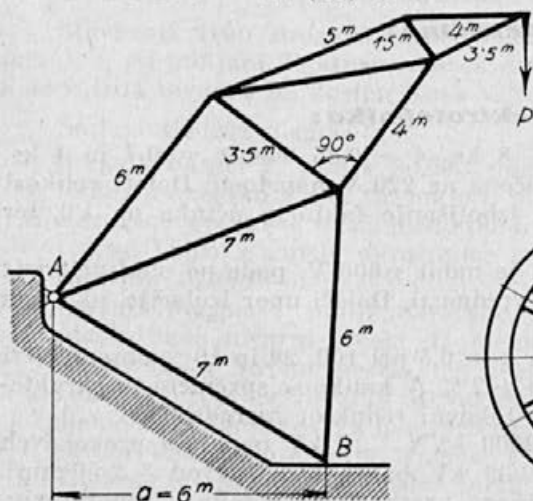
Tefniška srednja šola, strojni odsek

Slovenščina :

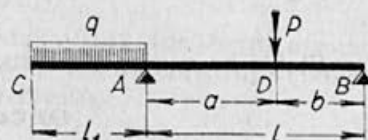
Naša strojna industrija.

Meĳanika :

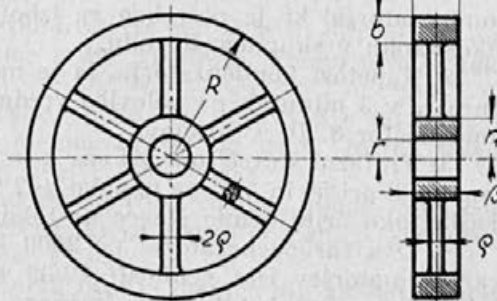
1. Določijo naj se palične sile ųerjava (slika 1.) po Cremonovem črteųu sil za obteųbo $P = 20$ (25) t.



Sl. 1.



Sl. 2.



Sl. 3.

2. Nosilec s prevesnim poljem (slika 2.) je obremenjen s $P = 1200$ (1500) kg in $q = 300$ (200) kg/m; $a = 3$ (4) m in $b = 2$ (3) m. Kolika mora biti dolžina l_1 prevesnega polja, da bosta upogibna momenta A in D po absolutni vrednosti enaka? Kolika sta ta dva momenta in koliki sta reakciji A in B ?

3. Masa vztrajnika (slika 3.) naj se reducira v čep 300 mm dolge ročice, ki je na koncu gredi. Podatki:

$$\begin{array}{lll} R = 2 \text{ (3) m} & \rho = 0,08 \text{ (0,15) m} & \beta = 7,5 \text{ kg/dm}^3 \\ a = 0,4 \text{ (0,6) m} & r_1 = 0,4 \text{ (0,6) m} & \gamma = 0,4 \text{ (0,6) m} \\ b = 0,2 \text{ (0,3) m} & r = 0,2 \text{ (0,3) m} & \end{array}$$

Strojni elementi:

1. Za zvezo dveh drogov s premerom $d = 80$ (100) mm naj se izračunajo vse potrebne mere za zagozdno zvezo, če ima osna sila v drogovih $P = 8500$ (12.000) kg izmenični smisel. Podatki: dopustne napetosti znašajo za drogova 400 kg/cm², za tuljko 200 kg/cm², za zagozdo 800 kg/cm² in dopustni ploščinski pritisk je 1000 kg/cm².

2. Zobato kolesje z mešanim ozobljenjem [$k' = 11$ kg/cm² in $k'_m = 0,5$ (25 — $5\sqrt{v}$) kg/cm²] naj prenaša efekt $N = 100$ (50) KS pri $n_1 = 70$ (60) obratov/minuto, odnosno $n_2 = 210$ (180) obratov/minuto in pri številu zob $z_2 = 48$. Izračunata naj se razdelba in širina zob.

Jeklene konstrukcije in dvigala:

Za enovratno vodno zatvornico s širino vrat 6 (4) m in pri višini vode 2 (3) m:

1. skiciraj in določi izmere okvira zatvornice;
2. določi izmere vodnih vrat iz hrastovine;
3. skiciraj in določi prestavno razmerje ter glavne izmere ročne dvigalne naprave po običajnih tehničnih podatkih.

Tefniška srednja šola, elektrotefniški odsek

Slovenščina:

Elektrika v gospodarstvu.

Obča elektrotefnika:

1. Dva asinhronska motorja: 8 ks, $\eta = 0,85$, $\cos \varphi = 0,7$ in 4 ks, $\eta = 0,8$, $\cos \varphi = 0,75$, sta priključena na 220 V napetosti. Določi velikost kondenzatorja, ki je potreben za izboljšanje faktorja učinka na 1,0, ter jakost toka v skupnem dovodu.

2. Napetost kondenzatorja, ki je nabit s 600 V, pade po odključitvi iz omrežja v 5 minutah na polovico vrednosti. Določi upor izolacije, ako ima kondenzator 8. 10^{-7} faradov.

3. Trofazni števec ima pri $\cos \varphi = 0,5$ pri 100, 20 in 10 % obremenitvi napako 0, pri 50 in 5 % pa napako + 2 %. V koliko se spremeni ta karakteristika, ako priključimo števec na tokovni reduktor razreda 0,5?

4. Dva turbogeneratorja po 2000 kVA — 10 kV napajata preko dveh transformatorjev iste velikosti 10/60 kV bakreni daljnovod 3×50 mm². Določi jakost sunkovitega in trajnega kratkostičnega toka v generatorju, ako nastane trolpolni kratek stik 50 km izven centrale.

Elektriški stroji:

1. Kotvo istosmerne generatorja 10 ks za napetost 220 V (16 kolektorskih lamel, 32 palic, štiripolni model) predelaj v enofazni pretvornik. Nariši navitje in določi odcepe na drsalna obroča. Izračunaj napetost, tok in učinek enofaznega pretvornika za $\cos \varphi = 0,8$.

2. Asinhronski motor na vrtilni tok v zvezdnem stiku za napetost 190 V porabi pri toku praznega teka 4,5 A učinek 400 W. Pri zavrtem motorju in znižani napetosti 90 V znaša tok 30 A in učinek 2000 W. Določi s pomočjo Heylandovega kroga maksimalni učinek, obremenilni tok, $\cos \varphi$ in največjo stopnjo gospodarskega učinka.

Praktična elektrotehnika s projektiranjem:

Tekstilna tovarna potrebuje za svoj obrat letno 3'5 milijonov kWh. Letno obremenitev predočuje grafično premica, ki oklepa z ordinatno in abscisno osjo trikotnik. V barvariji in apreturi se porabi letno 12 milijonov kg pare 3 atm. Za vzdrževanje navedenega obrata je projektirana kalorična centrala 30 atm z dvema turboagregatoma (protitlačni in kondenzačni).

Za primer defekta je predviden priključek tovarne na podeželsko električno centralo 10 kV. Učinek transformacijske postaje znaša 30 % kapacitete kalorične centrale.

Izdelaajo naj se:

1. stikalni načrt;
2. načrt visokonapetostne naprave;
3. tehniško poročilo;
4. račun letnih proizvodjalnih stroškov;
5. račun stroškov za kilovatno uro.

Delovodska šola, gradbeni oddelek

Slovenščina in splese:

Stavbenik Ivan Breznik naroči 20.000 zidakov pri Združenih opekarneh d. d. v Ljubljani. Faktorni znesek din 10.000— poravna s tujo menico, katero izda tovarna na Josipa Rusa v Novem mestu.

Sestavi sledeča pisma:

1. Breznik naroči 1. junija 20.000 zidakov n. f. tovarno franko postaja Kranj po ceniku z dne 15. maja t. l.
2. Združene opekarne d. d., Ljubljana, izvrše naročilo in odpošljejo naročeno blago v smislu naročilnice z dne 1. junija. Pismu prilože fakturo din 10.000—.
3. Breznik prejme 4. junija naročeno opeko. Za poravnanje fakturnega zneska izda tovarni nalog, da meniči 10.000 na gosp. Josipa Rusa, stavbenika v Novem mestu.
4. Istočasno sporoči Breznik Rusu, da je izdal tovarni nalog, naj izda menico din 10.000— Va dva meseca ter ga prosi, da menico akceptira, ob dospelku pa promptno izplača.
5. Tovarna izvrši nalog in pošlje dne 5. junija menico din 10.000 Va dva meseca o/ lastni Josipu Rusu v akcept s prošnjo, da menico akceptira, ob dospelku pa promptno izplača.

6. Josip Rus menico akceptira in jo dne 6. junija vrne tovarni z zagotovitvijo, da jo bo ob dospelosti promptno izplačal.
7. Isti dan sporoči Rus Brezniku, da je po Združenih opekarnah poslano menico akceptiral ter za menični znesek obremenil Breznikov račun.

Matematika:

1. Dve glavnici 75.000 din in 42.000 din sta naloženi na različni obrestni meri ter donajata letno skupno 5100 din. Ako bi pri obeh glavnica zamenjali obrestni meri, potem bi znašal skupni donos obresti 5430 din. Koliki sta obrestni meri obeh glavnici?

2. Koliko tehta 1 m globok ponton, čigar zgornja ploskev meri 10×3 m in spodnja $5 \times 2,6$ m, ako se pri obremenitvi z $11 \frac{1}{4}$ tone pogrezne v vodo do 25 cm pod zgornjim robom?

3. Iz enačb in podatkov

$$\frac{P}{F} - \frac{P \cdot n}{W} = 0 \quad F = a \cdot b \quad a = 16 \frac{2}{3}$$

$$\frac{P}{F} + \frac{P \cdot n}{W} = 50 \quad W = \frac{a \cdot b^2}{6} \quad b = 48$$

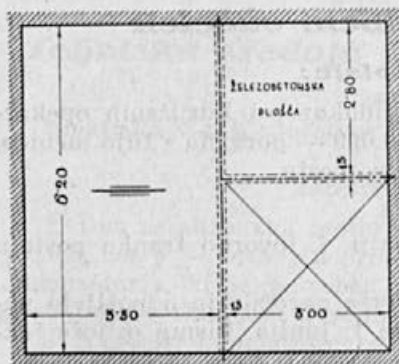
izračunaj količini P in n .

4. Nekdo kupi dne 17. junija pri trgovcu A za 8720 din blaga ter mu za to podpiše menico na 3 mesece. A proda to menico dne 18. julija s 5 % diskonta; koliko dobi zanjo?

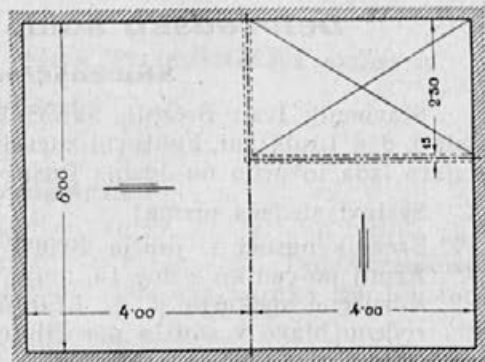
Statika in armirani beton:

A. Zidarji:

1. Izračunaj nosilnost 4 m visokega opečnega stebra iz opeke I. vrste v podaljšani malti. Za ta steber, ki ima pravokotni prerez 38×51 cm, dimenzioniraj tudi betonski temelj pri dopustni obremenitvi tal 2 kg/cm^2 .



Sl. 4.



Sl. 5.

2. Stropna konstrukcija nad prostorom po sliki 4. sloni na železnih traverzah, ki nosijo tudi 15 cm debele in 3,2 m visoke opečne zidove zgorjnjega nadstropja. Dimenzioniraj stropnike in traverze za izrabno obremenitev 200 kg/m^2 ter železobetonsko ploščo z debelino 10 cm in nariši armaturni načrt.

3. Preizkusi stabilnato skiciranega betonskega opornega zidu ob upoštevanju mokrega zasipnega materiala iz peščene gline.

B. T e s a r j i :

1. Stropna konstrukcija nad prostorom po sliki 5. sloni na železnih traverzah, ki nosijo deloma še 15 cm debele in 3,2 m visoke opečne zidove zgornjega nadstropja. Dimenzioniraj stropnike in traverze za izrabno obremenitev 150 kg/m² ter izračunaj upogib stropnikov za totalno obremenitev in samo za izrabno obremenitev.

2. Izračunaj nosilnost 5 m visokega stebra, ki je sestavljen iz dveh hrastovih tramov po 20 × 20 cm, vezanih medsebojno s svorniki.

3. Za skicirani strešni poveznik določi palične sile grafično in analitično.

Stavbarstvo :

A. Z i d a r j i :

Dana je kotirana skica tlorisa in dveh prerezov za gospodarsko poslopje in za lopo za vozove z drvarnico v merilu 1 : 200. Zrišejo naj se:

1. Polirski načrt v merilu 1 : 50 za pritličje in za oba prereza.
2. Detajl strešnega napušča v merilu 1 : 20.
3. Prerez lope za vozove in gnojišča v merilu 1 : 50.

B. T e s a r j i :

Dana je kotirana skica za tloris ostrejša stanovanjskega in gospodarskega poslopja v merilu 1 : 200. Zrišejo naj se:

1. Tloris ostrešne konstrukcije (razdelitev poveznikov) v merilu 1 : 100.
2. Trije označeni prerezi v merilu 1 : 50.
3. Detajl strešnega napušča v merilu 1 : 20 za stanovanjsko in gospodarsko poslopje.
4. Detajl oklepa v merilu 1 : 20 za požarni zid in za dimnik.

Moška obrtna šola, kiparski in rezbarski, keramiški in graverski oddelek

Slovenščina in spisje :

Vrhovšek Peter, mojster v Kranju, naroči 15. marca 1939. pri Antonu Rupniku, trgovcu v Ljubljani, sledeče blago:

A. Kiparji: 3 kose kararskega marmorja 85 × 60 × 40 cm à din 2250— za m³ in kos nabrežinskega marmorja 100 × 80 × 35 cm à din 2000— za m³.

B. Keramiki: 1500 kg fajanse à din 1'50, 12 kg glajenke različnih barv à din 32— in 450 kg mavca à din 1'75.

C. Graverji: 15 kg jekla v palicah à din 85—, 8 kg jeklene pločevine à din 26— in 9 kg medenine v palicah à 32—.

Blago je dostaviti fko. kolodvor Kranj do 30. marca 1939. Račun je plačljiv v dveh enakih obrokih, in sicer ob prevzemu blaga polovico dolžne vsote, ostanek 2 meseca kasneje. Sestavi:

- a) naročilno pismo z dne 15. marca 1939.;
- b) račun tvrdke Rupnik z dne 27. marca 1939.;
- c) spremno pismo k računu;
- d) potrdilo prevzema blaga in nakazilo 1. obroka 2. aprila 1939.;
- e) nakazilo 2. obroka z obračunom dne 2. junija 1939.

Obrtno računstvo in kalkulacija:

1. Koliko tehta železen votel valj, čigar zunanji polumer meri 48 cm, notranji pa 36 cm, dolžina cevi meri 1'5 m in je specifična teža 7'8 g?

2. Mojster otvori lastno podjetje z začetnim kapitalom 45.000 din (5 % letne obresti), zaposli 2 pomočnika z mezdo na uro din 4'— in 4'25 ter vajenca v prvem letu z dnevno odškodnino din 9'—. Zase računa na uro 5 din ter je $\frac{1}{4}$ dne zaposlen v pisarni. Najame delovne prostore po mesečni najemnini 550 din, četrtletni davki znašajo 275 din, združni prispevki znašajo letno 180 din, razne zavarovalnine mesečno 85 din, kurjava povprečno na mesec 95 din, razsvetljava letno 480 din, reklama in pisarniške potrebščine mesečno 95 din. Kupi orodje za 1850 din (5 letna amortizacija), opremo za 3200 din (10 letna amortizacija) in stroje za 7920 din (20 letna amortizacija). Mesečno porabi surovin za 3150 din, dobička hoče imeti letno 7200 din. Mesec šteje 25 delavnikov à 8 ur. Izračunaj za 3 mesece:

- a) produktivne in neproduktivne mezde;
- b) režijo v din;
- c) režijo v odstotkih od surovin in mezd;
- d) tvorno in prodajno ceno;
- e) dobiček v odstotkih.

Ženska obrtna šola

Slovenščina in spisle:

Pomočnica Antonija Kunc je delala 5 let v salonu gospe Marije Cerar v Ljubljani. Ker se ji nudi prilika za otvoritev lastne delavnice, odpove službo in mojstrica ji napiše lepo izpričevalo. Nato poizveduje pri trgovcu Cirilu Babniku, če bi ji dovolil do 8000 din kredita ter dobi ugoden odgovor. Sestavi:

1. Odpoved pomočnice Antonije Kunc.
2. Izpričevalo mojstrice Marije Cerar.
3. Poizvedovalno pismo trgovcu Cirilu Babniku.
4. Ugoden odgovor trgovca Babnika.

Obrtno računstvo in kalkulacija:

Obrtnica prejme po pošti dva zavitka blaga: 52 m polsvilene podloge po 38 din za 1 m in 36 m platna po 28 din za 1 m. Popust znaša na podlogo 8 %, na platno 5 %. Dobavitelj zaračuna za zavojnino 28 din, za odpremo in poštnino 110 din, za prometni davek 2,6 %, za kolek 5 din. Ob prevzemu plača obrtnica za dostavnino 6 din in za trošarino 125 din. Račun naj se poravna v 3 mesecih brez odbitka ali takoj po prevzemu s 3 % skonta.

Izdelaj račun, obračun stroškov in tabelarno kalkulacijo.

Krojno risanje na oddelku za krojenje in šivanje oblek:

Po danih skicah (štiri skupine) narišite v četrtninski velikosti kroje za:

1. Angleški športni plašč.
2. Klasični poletni kostum.
3. Modni spomladanski plašč.
4. Modni športni kostum.

Krojno risanje na oddelku za krojenje in šivanje perla:

Po danih skicah (šest skupin) narišite v četrtinski velikosti kroje za:

1. Moško športno srajco in hlačno kombinacijo.
2. Moško pižamo in otroški predpasnik.
3. Jutranjo jopico in otroško spalno srajco.
4. Žensko spalno srajco in otroško pižamo.
5. Damsko pižamo in krilno kombinacijo.
6. Domačo haljo in moške spodnjice.

Objave o pričefku šolskega leta 1939./1940.

Popravni in razredni izpiti

se bodo opravljali od petka, dne 25. avgusta, do četrтка, dne 31. avgusta, v redu, ki bo objavljen na šolski razglasni deski.

Vsak učenec se mora do dne 10. julija k izpitu priglasiti s pismeno, po predpisu kolkovano prošnjo z navedbo predmetov, iz katerih bo opravljal izpit. Prošnji mora priložiti šolsko izpričevalo, oziroma zdravniško potrdilo.

Dopolnilni (sprejemni) izpiti

V smislu čl. 173. uredbe o spremembah in dopolnitvah zakonov o strokovnih šolah z dne 10. marca 1939. morajo učenci, ki so dovršili meščansko šolo z završnim izpitom, v svrhu morebitnega sprejema v prvi letnik kakega odseka tehniške srednje šole predhodno opraviti dopolnilni (sprejemni) izpit po pravilniku, ki ga bo predpisal minister za trgovino in industrijo. K temu dopolnilnemu izpitu se smejo praviloma pripustiti samo učenci, ki so opravili završni izpit na meščanski šoli z odličnim ali s prav dobrim uspehom v šolskem letu 1938./39., in morajo v to svrhu predložiti posebno prošnjo, kateri morajo biti priloženi krstni list, izpričevalo o završnem izpitu in potrdilo o višini davka. Te prošnje se bodo sprejemale v četrtek, dne 24. avgusta, od 8. do 11. ure. — Podrobnejši podatki bodo objavljeni na razglasni deski v šolskem vestibulu, ko bo izšel pravilnik o opravljanju tega dopolnilnega izpita.

Učenci, ki so dovršili moško obrtno (delovodsko ali obrtno) šolo, morajo za morebitni sprejem v prvi letnik kakega odseka tehniške srednje šole opraviti poseben dopolnilni izpit po predlogu direktorja in po pristojni odobritvi kr. banske uprave. Za pripustitev k izpitu morajo ti učenci predložiti direktorju najkasneje do 10. avgusta posebno, s 30 din kolkovano prošnjo, kateri mora biti priloženo izpričevalo o završnem izpitu moške obrtne šole.

Vpisovanje v prve letnike

Vsak učenec mora v svrhu eventualnega sprejema predložiti prošnjo za vpis (prijavo), ki mora biti kolkovana z 10 din. Tiskovina za prijavo se dobi pri šolskem služitelju na dan vpisovanja. Te prijave se bodo sprejemale:

A. Za odseke tehniške srednje šole v četrtek, dne 24. avgusta, od 8. do 11. ure. Prijavi se morajo priložiti:

Opozorilo

Po zaključku redakcije tega šolskega izvestja je izdalo ministrstvo trgovine in industrije odlok, po katerem so za šolsko leto 1939./40. absolventi meščanskih šol oproščeni dopolnilnega (sprejemnega) izpita v svrhu eventualnega vstopa v odseke tehniške srednje šole. Radi tega odpade vlaganje prošelj za pripustitev k temu dopolnilnemu (sprejemnemu) izpitu.

Zato se bodo sprejemale prošnje za vpis (prijave) od vseh učencev (iz gimnazij in meščanskih šol ter repetentov), ki nameravajo vstopiti v prve letnike odsekov tehniške srednje šole

v torek dne 29. avgusta od 8. do 11. ure

Vsi učenci morajo priložiti prošnji za vpis (prijavi):

1. krstni list;
2. izpričevalo nižjega tečajnega izpita (gimnazije), oziroma završnega izpita (meščanske šole);
3. potrdilo o višini davka.

Za oddelke delovodske šole, moške obrtne šole in ženske obrtne šole se bodo sprejemale prošnje za vpis (prijave) v petek, dne 1. septembra od 8. do 11. ure.

V soboto, dne 2. septembra, dopoldne bodo strokovne komisije učiteljskega zbora po vloženi prijavah odločile, kdo od prijavljencev se sprejme v šolo. Imenik teh učencev (učenk) bo istega dne ob 16. uri objavljen na razglasni deski v šolskem vestibulu.

Vsi ti učenci (učenke) morajo priti še k zdravniškemu pregledu, ki bo v ponedeljek, dne 4. septembra, ob 8. uri na Drž. šolski polikliniki (Aškerčeva cesta). Bolehni, fizično nesposobni ali manj sposobni učenci (učenke) se v šolo ne smejo sprejeti.

V torek, dne 5. septembra, bo od 8. do 11. ure vpisovanje sprejetih učencev (učenk) z vplačevanjem šolnine in drugih pristojbin.

V vsak prvi letnik se sprejme samo omejeno število učencev (učenk). Ako učenec (učenka) ne pride k zdravniškemu pregledu ali se po pregledu v torek, dne 5. septembra, ne vpiše s plačanjem šolnine in drugih pristojbin, nima več pravice do vpisa in se na to mesto sprejme drug učenec (učenka).

Vpisovanje v višje letnike bo — kakor je objavljeno v tem izvestju — v četrtek, dne 7. septembra od 8. do 11. ure.

1. krstni list;
2. izpričevalo nižjega tečajnega izpita (gimnazije), oziroma završnega izpita (meščanske šole);
3. potrdilo o višini davka.

Učenci, ki prihajajo iz meščanskih šol, predložijo za enkrat namesto prošnje za vpis prošnjo za pripustitev k dopolnilnemu (sprejemnemu) izpitu; ta prošnja mora biti kolkovana s 30 din.

Uspeh dopolnilnih (sprejemnih) izpitov bo objavljen v četrtek, dne 31. avgusta, ob 11. uri. Učenci, ki bodo uspešno opravili dopolnilni (sprejemni) izpit, predložijo v petek, dne 1. septembra, od 8. do 11. ure z 10 din kolkovano prošnjo za vpis (prijavo), opremljeno z zgoraj navedenimi dokumenti.

B. Za oddelke delovodske šole v petek, dne 1. septembra, od 8. do 11. ure. Prijavi se morajo priložiti:

1. krstni list;
2. zadnje šolsko izpričevalo;
3. nravstveno izpričevalo;
4. učno pismo, odnosno izpričevalo o pomočniškem izpitu;
5. potrdilo o višini davka;
6. dokazi o eventualni dotedanji praksi (delavska-poslovna knjižica).

Na strojnem mojstrskem, na elektroinstalaterskem in na mizarskem mojstrskem oddelku v šolskem letu 1939/40. ne bo vpisovanja za prve letnike.

C. Za oddelke moške in ženske obrtne šole v petek, dne 1. septembra, od 8. do 11. ure. Prijavi se morajo priložiti:

1. krstni list;
2. zadnje šolsko izpričevalo z odhodno klavzulo — razen če se predloži izpričevalo nižjega tečajnega izpita (gimnazije) ali završnega izpita (meščanske šole);
3. potrdilo o višini davka.

*

Učenci (učenke), ki ne prihajajo neposredno iz šole, morajo predložiti oblastveno potrjeno npravstveno izpričevalo za čas, ki so ga prebili izven šole.

Tudi vsak učenec (učenka), ki ponavlja na zavodu prvi letnik katerega koli šolskega oddelka, mora — kakor vsak nov učenec — predložiti dne 24. avgusta, odnosno 1. septembra prošnjo za vpis (prijavo) v prvi letnik. Prijavi se morajo priložiti krstni list, letno izpričevalo našega zavoda in potrdilo o višini davka.

S prilogami pomankljivo opremljene prijave se ne bodo upoštevale pri sprejemanju, oziroma pri vpisovanju.

V soboto, dne 2. septembra, dopoldne bodo strokovne komisije učiteljskega zbora po vloženi prijavi odločile, kdo od prijavitelcev se sprejme v šolo. Imenik teh učencev (učenk) bo istega dne ob 16. uri objavljen na razglasni deski v šolskem vestibulu.

Vsi ti učenci (učenke) morajo priti še k zdravniškemu pregledu, ki bo v ponedeljek, dne 4. septembra, ob 8. uri na Drž. šolski polikliniki (Aškerčeva cesta). Bolehni, fizično nesposobni ali manj sposobni učenci (učenke) se v šolo ne smejo sprejeti.

V torek, dne 5. septembra, bo od 8. do 11. ure vpisovanje sprejetih učencev (učenk) z vplačevanjem šolnine in drugih pristojbin.

V vsak prvi letnik se sprejme samo omejeno število učencev (učenek). Ako učenec (učenka) ne pride k zdravniškemu pregledu ali se po pregledu v torek, dne 5. septembra, ne vpiše s plačanjem šolnine in drugih pristojbin, nima več pravice do vpisa in se na to mesto sprejme drug učenec (učenka).

Dpisovanje v višje letnike

bo v četrtek, dne 7. septembra, od 8. do 11. ure. Ob vpisu v višji letnik mora učenec (učenka) predložiti prošnjo za vpis (prijavo) in ji priložiti zadnje letno izpričevalo ter potrdilo o višini davka. Učenec, ki je moral opravljati počitniško prakso, mora z letnim izpričevalom predložiti tudi dnevnik in dokazilo o počitniški praksi.

Ako se učenec (učenka) ta dan ne vpiše s prijavo in s plačanjem šolnine in drugih pristojbin ter ne more svojega izostanka zadovoljivo opravičiti, izgubi pravico do vpisa.

Naknadno vpisovanje

Po 5. septembru za prve letnike in po 7. septembru za višje letnike se dovoljuje vpis samo v izrednih primerih.

Naknadni vpis dovoljuje direktor samo v izjemnih in posebej opravičenih primerih do dne 30. septembra. Po tem dnevu se ne sme noben učenec več vpisati.

Redni pouk

se bo pričel na vseh šolskih oddelkih in letnikih v ponedeljek, dne 11. septembra. Vsi učenci in učenske se morajo ta dan ob 8. uri zbrati v svojih učilnicah.

Dplačila pri vpisu

V kolkih: Za vpis vsakega učenca (učenke) je treba izpolniti pravilno kolkovano prijavo. Kolkovina za to prijavo znaša:

- a) za odseke tehniške srednje šole din 50[—]
- b) za oddelke delovodske in druge obrtne šole „ 10[—]

Učenci, ki prosijo za vpis v prve letnike odsekov, naj zaenkrat kolkujejo prošnjo za vpis s kolkom 10 din. Oni učenci, ki bodo sprejeti, bodo dopolnili takso za vpis na 50 dinarjev na ta način, da bodo na prijavo prilepili še za 40 dinarjev kolkov.

V gotovini plača vsak učenec (učenka):

- 1. šolnino (po tar. post. 318 a zakona o taksah din
- 2. v fond po zakonu o zdravstveni zaščiti učencev „ 20[—]
- 3. v šolski sklad „ 10[—]
- 4. za tiskovine (izvestje za šolsko leto 1939./1940. prijave, izpričevala, potrdila, pravilnike itd.) „ 30[—]
- 5. premijo za zavarovanje proti nezgodam „ 10[—]

Novi učenci plačajo poleg zgoraj navedenih zneskov še:

- 6. kavejjo:
 - a) na odsekih tehniške srednje šole din 100[—]
 - b) na oddelkih delovodske šole „ 100[—]
 - c) na oddelkih moške in ženske obrtne šole „ 50[—]

Kavcijo morajo pri vpisu vplačati tudi stari učenci, ki je nimajo še vplačane.

Kavcijo vplačujejo učenci (učenke) kot varščino za plačevanje običajnih šolskih prispevkov in izrednih odškodnin za povzročene škode na šolskem inventarju, učilih, orodju ali materialu. Po odhodu učenca (učenke) z zavoda se izplača cela kavcija, ako so poravnane vse šolske obveznosti; v nasprotnem primeru se izplača le ostanek po odračunanem dolgu.

Šolnina

Pri vpisu na državne šole plačujejo učenci (učenke) šolnino v gotovini; pri vpisu na banovinsko šolo za glasbila se šolnina ne plačuje.

Šolnina se plačuje v gotovini po naslednji razpredelnici:

Višina davka na leto		Tehniška srednja šola	Delovodska, moška in ženska obrotna šola
dinarjev		dinarjev	
nad 800.—	do 1.000.—	100.—	37-50
„ 1.000.—	„ 3.000.—	150.—	56-25
„ 3.000.—	„ 5.000.—	200.—	75.—
„ 5.000.—	„ 6.000.—	350.—	131-25
„ 6.000.—	„ 7.000.—	400.—	150.—
„ 7.000.—	„ 8.000.—	500.—	187-50
„ 8.000.—	„ 9.000.—	650.—	243-75
„ 9.000.—	„ 10.000.—	800.—	300.—
„ 10.000.—	„ 12.000.—	1.000.—	375.—
„ 12.000.—	„ 15.000.—	1.500.—	562-50
„ 15.000.—	„ 20.000.—	2.000.—	750.—
„ 20.000.—	„ 25.000.—	2.500.—	937-50
„ 25.000.—	„ 30.000.—	3.000.—	1.125.—
„ 30.000.—	„ 40.000.—	3.500.—	1.312-50
„ 40.000.—	„ 50.000.—	4.000.—	1.500.—

Nad din 50.000.— davka se plača na vsakih nadaljnjih začetnih din 1.000.— še po din 10.— več.

Osnova za plačevanje šolnine je seštevek neposrednih davkov roditeljev in učenca.

Za učence, katerih roditelji imajo po več otrok v šolah, se plačuje:

- a) za prvega otroka polna šolnina po tej razpredelnici;
- b) za ostale otroke polovica šolnine.

Pri pobiranju šolnine se smatra za prvega otroka tisti, ki je vpisan v šolo višje stopnje, oziroma v višji razred s predpisano večjo šolnino ne glede na starostna leta. Učenci v šolah brez šolnine ne pridejo v poštev pri odmeri šolnine za ostale otroke.

Če je davčni zavezanec kakšnega davka oproščen, bo moral plačevati šolnino po celotnem davčnem predpisu, všteti tudi oproščeni davek.

Za učence, katerih roditelji z njimi vred plačajo manj kot din 800.— davka na leto, se šolnina ne plačuje.

Na podlagi ubožnega izpričevala ne bo nihče oproščen šolnine.

Otroci tujih podanikov, ki so jim roditelji v naši državi stalno nastanjeni, plačajo enako šolnino in na enak način kakor naši državljani. Otroci tujih podanikov, ki hodijo pri nas v šolo, ki pa jim roditelji živijo v inozemstvu, morajo predložiti overovljen prevod potrdila o višini davka pristojnega oblastva v državi, ki ji pripadajo in kjer stalno živijo. Višina davka se bo preračunala v denar naše države po državnem tečaju za dotični mesec.

Potrdila o višini davkov

Vsak učenec, odnosno oseba, ki prijavlja učenca za vpis, mora izročiti z 20 dinarji kolkovano potrdilo pristojnega oblastva o velikosti neposrednega davka roditeljev (očeta in matere) in učenca, če je temu davek predpisan. *Potrdil, ki služijo kot podlaga odmerjeni šolnini, uprava šole ne bo vrnila.*

Tudi učenci, ki se sami vzdržujejo, morajo predložiti potrdilo o višini davka roditeljev, če jih dotični učenci še imajo.

Potrdila o višini davka bodo izdajala davčna oblastva, pri katerih je dotična oseba obdavčena. Ako je oseba obdavčena pri več davčnih upravah, mora prinesiti potrdila vseh teh uprav. Državni in samoupravni uslužbenci, ki plačujejo le uslužbenski davek, dobe potrdila pri uradu, kjer prejemajo plačo, upokojenci pa pri blagajnicah, kjer jim izplačujejo pokojnino. Osebe, ki plačujejo uslužbenski davek svojemu službodajalcu, dobe pri tem službodajalcu potrdilo o višini pobranega davka.

Ako imajo vse te osebe (državni, samoupravni uslužbenci, upokojenci in osebe, ki plačujejo uslužbenski davek svojemu službodajalcu) poleg svojih službenih prejemkov še drugo lastnino ali dohodek, ki zanj plačujejo davek pri davčnih upravah, morajo od teh davčnih uprav dobiti potrdila o višini davka.

Za potrdila o višini davka je treba zaprositi s kolkovano vlogo (kolek 10 dinarjev) in priložiti neuničen kolek za 20 dinarjev.

Osnova za plačilo šolnine je tako temeljni, kakor dopolnilni davek.

Šolnina se odmeri po skupni vsoti davka na vseh potrdilih.

S potrdili o višini davkov mora izročiti učenec na četrtinki polepisano in od očeta svojoletno podpisano *izjavo*:

Podpisani izjavljam, da niti jaz niti moja žena niti moj sin (moja hči) nimamo za obdavčenje druge imovine ali dohodkov razen onih, o katerih sem izročil potrdila o davkih.

V Ljubljani dne 1939.

.
(Podpis in točen naslov očeta.)

Za vpis več otrok v razne šole zadošča, da se pri pristojnem oblastvu sestavi in potrdi več prepisov izdanega potrdila o višini davka, tako da se za učenca, ki plača polno šolnino, priloži izvornik, za druge pa prepise. Vsak tak prepis mora biti kolkovan s kolkom za 10 dinarjev. Za vpis več otrok na istem zavodu zadošča eno potrdilo za najstarejšega otroka.

Proti polovični šolnini bodo ostali otroci vpisani proti izročitvi dokaza o opravljenem vpisu in plačani polni šolnini za šolsko najstarejšega otroka. Za tak dokaz je smatrati priznanico ali overovljen duplikat priznanice o pobrani polni šolnini dotične šole višje stopnje. Duplikat priznanice overovi šolsko ravnateljstvo, ki ga je izstavilo.

Za primer, da šolsko najstarejšega otroka, ki plača polno šolnino, vpišejo kasneje, so roditelji, oziroma skrbnik dolžni predložiti šoli, kamor vpišejo ostale otroke, še sledečo *izjavo*:

Podpisani izjavljam, da bom svojo hčerko . . . (priimek in ime) . . .
svojega sina . . . semester . . .
v šolskem letu 1939./1940. vpisal v . . . razred . . .
. . . (navedba šole) . . ., kjer se vrši vpisovanje od dne . . . , . . .
do dne 1939. Priznanico ali overovljen duplikat priznanice
o plačani polni šolnini bom izročil najpozneje do konca tega roka. Tudi izjavljam,
da sem bil opozorjen na posledice, ako pravočasno ne predložim dokaza o vpisu
in o plačani polni šolnini za svojega zgoraj imenovanega šolsko najstarejšega
otroka.

V Ljubljani dne 1939.

.
(Podpis in točen naslov očeta,
odnosno skrbnika.)

Tudi na podlagi take izjave bodo ostali otroci vpisani proti polovični šolnini. To izjavo bo naša šolska uprava hranila do konca roka, predvidenega za vpis v šolo, ki jo navaja izjava. Ako roditelji ali skrbniki ne predložijo pravočasno dokaza o opravljenem vpisu in plačani šolnini za šolsko najstarejšega otroka, bo naša šolska uprava poslala dotične izjave pristojni davčni upravi zaradi nadaljnjega postopka, ki je določen za nezadostno plačane takse. Roditelji in skrbniki se opozarjajo na posledice, ako pravočasno ne predložijo dokaza o vpisu in o plačani šolnini za šolsko najstarejšega otroka.

Tiskovine za obe navedeni »izjavi« se dobe brezplačno pri šolskem služitelju.

Opomba

Starši (varuhi) učencev dobijo vsa potrebna pojasnila in nasvete med počitnicami v direkcijski pisarni ob delavnikih od 9. do 10. ure. Za eventualne pismene odgovore se morajo priložiti znamke.

Vsebina

	Stran
<i>Učiteljski zbor v šolskem letu 1938./1939.</i>	3
Šolski uslužbenci	6
Izpremembe in osebne zadeve učiteljskega zbora	6
Izpremembe in osebne zadeve ostalega osebja	7
<i>Šolski letopis</i>	8
Šolska zakonodaja	9
Važnejši uradni spisi	9
Šolske delavnice	10
Poučne ekskurzije	10
Počitniška praksa	12
Zahvala	14
Zavarovanje učencev proti nezgodam	15
Denarni skladi	15
<i>Ustanove in podpore v šolskem letu 1938./1939.</i>	16
<i>Statistika obiska in uspeha v šolskem letu 1938./1939.</i>	17
<i>Imenik učencev (učenk) v šolskem letu 1938./1939.</i>	18
<i>Završni izpiti</i>	27
Jesenski rok septembra 1938.	27
Glavni rok junija 1939.	27
Uspeh završnih izpitov v glavnem roku 1939.	29
<i>Naloge za pismene završne izpite</i>	32
<i>Objave o pričetku šolskega leta 1939./1940.</i>	40

Popravki

v »Spominski knjigi 1888.–1938.«

ki jo je izdala za 50 letnico Drž. tehniška srednja šola v Ljubljani.

Na strani 80. v 2. vrsti beri: »1904./5.« namesto »1903./4.«.

Na strani 139. v 23. vrsti na desni dostavi: »stavbarstvo, stavbna mehanika, gradivoslovje, obratoslovje, stavbno risanje;«.

Na strani 141. v 15. vrsti na levi dostavi: »detajliranje;«.

Na strani 144. v 20. vrsti na levi beri: »zidarstva;« namesto »tesarstva;«.

Na strani 144. v 49. vrsti na levi beri: »gradivoslovje« namesto »stavbarstvo«.
