|  |  |
| --- | --- |
| **Škola** (názov, adresa)29 | Stredná odborná škola techniky a remesiel – Műszaki Szakok és Mesterségek Szakközépiskolája, Rákocziho 23, 077 01 Kráľovský Chlmec |
| Názov ŠkVP | MURÁR |
| Kód a názov ŠVP | 36 Stavebníctvo, geodézia a kartografia |
| Kód a názov učebného odboru | **3661 H murár murárHhH** |
| Stupeň vzdelania | Stredné odborné vzdelanie - ISCED 3 C |
| Dĺžka štúdia | 3 roky |
| Forma štúdia | denná  |
| Druh školy | štátna |
| Vyučovací jazyk | maďarský jazyk |
| **Kategórie a názvy vyučovacích predmetov** | Počet týždenných vyučovacích hodín v ročníku |
| 1. | 2. | 3. | Spolu |
| Všeobecnovzdelávacie predmety | 11,5 | 9,5 | 8,5 | 29,5 |
| Jazyk a komunikácia | 6 | 6 | 6 | 18 |
| Slovenský jazyk a slovenská literatúra f) | 1,5 | 1,5 | 2 | 5 |
| Maďarský jazyk a literatúra g) | 1,5 | 1,5 | 2 | 5 |
| Cudzí jazyk h) | 3 | 3 | 2 | 8 |
| Človek a hodnoty | 1 | - | - | 1 |
| Etická výchova i) | 1 | - | - | 1 |
| Človek a spoločnosť | 1 | - | - | 1 |
| Občianska náuka j) | 1 | - | - | 1 |
| Človek a príroda | 1 | 1 | - | 2 |
| Fyzika k) | 1 | 1 | - | 2 |
| Matematika a práca s informáciami | 1 | 1 | 1 | 3 |
| Matematika l) | 1 | 1 | - | 2 |
| Informatika l) | - | - | 1 | 1 |
| Zdravie a pohyb | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 4,5 |
| Telesná a športová výchova m) | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 4,5 |
| Odborné vzdelávanie | 21,5 | 23,5 | 24,5 | 69,5 |
| Teoretické vzdelávanie | 6.5 | 8,5 | 7 | 22 |
| Ekonomika | - | 2 | - | 2 |
| Rozpočtovanie stavieb | - | - | 1 | 1 |
| Technické kreslenie | 2 | 2 | 2 | 6 |
| Materiály | 2 | 1 | - | 3 |
| Stavebné konštrukcie | 1 | 1 | - | 2 |
| Prestavby budov | - | - | 2 | 2 |
| Technológia | 1,5 | 2,5 | 2 | 6 |
| Praktická príprava  | 15 | 15 | 17,5 | 47,5 |
| Odborný výcvik o) | 15 | 15 | 17,5 | 47,5 |
| Spolu | 33 | 33 | 33 | 99 |
| Účelové kurzy  |  |  |  |  |
| Kurz na ochranu života a zdravia s) |  | 18 hodín |  |  |
| Ochrana života a zdravia s) | 6 hodín | 6 hodín | 6 hodín |  |
| Kurz pohybových aktivít v prírode s) | 5 dní |  |  |  |

Prehľad využitia týždňov

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Činnosť | 1. ročník | 2. ročník | 3. ročník |
| Vyučovanie podľa rozpisu  | 33 | 33 | 30 |
| Záverečná skúška  | - | - | 1 |
| Časová rezerva (účelové kurzy, opakovanie učiva, exkurzie, výchovno-vzdelávacie akcie a i) r) | 7 | 7 | 4 |
| Účasť na odborných akciách | - | - | 2 |
| Spolu týždňov | 40 | 40 | 37 |

**Poznámky k učebnému plánu pre 3-ročné učebné odbory s vyučovacím jazykom národnostných menšín:**

a) Rámcový učebný plán vymedzuje proporcie medzi všeobecným a odborným vzdelávaním (teoretickým a praktickým) a ich záväzný minimálny rozsah. Tento plán je východiskom pre spracovanie konkrétnych učebných plánov školských vzdelávacích programov, v ktorých budú vzdelávacie oblasti rozpracované do učebných osnov vyučovacích predmetov alebo modulov. Počty vyučovacích hodín pre jednotlivé vzdelávacie oblasti predstavujú nevyhnutné minimum. V školských vzdelávacích programoch sa rozširujú podľa potrieb odborov a zámerov školy z kapacity disponibilných hodín.

b) Stredné odborné školy pre žiakov so zdravotným znevýhodnením plnia rovnaké ciele ako stredné odborné školy pre intaktných žiakov. Všeobecné ciele vzdelávania v jednotlivých vzdelávacích oblastiach a kompetencie sa prispôsobujú individuálnym osobitostiam žiakov so zdravotným znevýhodnením v takom rozsahu, aby jeho konečné výsledky zodpovedali profilu absolventa. Špecifiká výchovy a vzdelávania žiakov so zdravotným znevýhodnením (dĺžka, formy výchovy a vzdelávania, podmienky prijímania, organizačné podmienky na výchovu a vzdelávanie, personálne, materiálno-technické a priestorové zabezpečenie, ap.)stanovujú vzdelávacie programy vypracované podľa druhu zdravotného znevýhodnenia.

c) Počet týždenných vyučovacích hodín v školských vzdelávacích programoch je minimálne 32 hodín a maximálne 35 hodín, za celé štúdium minimálne 99 hodín, maximálne 105 hodín. Výučba v učebných odboroch sa realizuje v 1. a 2. ročníku v rozsahu 33 týždňov, v3. ročníku v rozsahu 30 týždňov (do celkového počtu hodín za štúdium sa počíta priemer 32 týždňov, spresnenie počtu hodín za štúdium bude predmetom školských učebných plánov). Časová rezerva sa využije na opakovanie a doplnenie učiva, na kurz na ochranu života a zdravia a kurzy pohybových aktivít v prírode ap. a v poslednom ročníku na absolvovanie záverečnej skúšky.

d) Trieda sa môže deliť na skupiny podľa potrieb odboru štúdia a podmienok školy.

e) Hodnotenie a klasifikácia vyučovacích predmetov sa riadi všeobecne záväznými právnymi predpismi.

f) Výučba slovenského jazyka a slovenskej literatúry sa v učebných odboroch realizuje s dotáciou minimálne v rozsahu 1,5 vyučovacích hodín v1 ročníku, minimálne v rozsahu 1 vyučovacej hodiny v 2. a 3. ročníku.

g) Výučba jazyka národností a literatúry sa v učebných odboroch realizuje s dotáciou minimálne v rozsahu 1,5 vyučovacích hodín v 1. ročníku, minimálne v rozsahu 1 vyučovacej hodiny v 2. a 3. ročníku.

h) Vyučuje sa jeden z cudzích jazykov: jazyk anglický, nemecký, francúzsky, ruský, španielsky, taliansky. Podľa potreby a podmienok školy aj ďalšie cudzie jazyky. Výučba prvého cudzieho jazyka sa v učebných odboroch realizuje minimálne v rozsahu 3 týždenných vyučovacích hodín v 1.,2. ročníku a2 týždenných vyučovacích hodín v 3. ročníku. Druhý cudzí jazyk sa môže vyučovať ako voliteľný predmet z časovej dotácie disponibilných hodín minimálne v rozsahu 2 týždenných vyučovacích hodín v ročníku.

i) Súčasťou vzdelávacej oblasti „Človek a hodnoty“ sú predmety náboženská výchova v alternatíve s etickou výchovou. Predmety etická výchova/náboženská výchova sa vyučujú podľa záujmu žiakov v skupinách najviac 20 žiakov.

j) Súčasťou vzdelávacej oblasti „Človek a spoločnosť“ je predmet občianska náuka.

k) Súčasťou vzdelávacej oblasti „Človek a príroda“ sú predmety fyzika, chémia a biológia, ktoré sa vyučujú podľa ich účelu v danom odbore štúdia. Vyberie sa z predmetov podľa ich účelu v danom odbore štúdia.

l) Súčasťou vzdelávacej oblasti Matematika a práca s informáciami sú predmety matematika a informatika, ktoré sa vyučujú podľa ich účelu v danom odbore štúdia. Výučba matematiky sa v učebných odboroch realizuje s dotáciou minimálne 2 hodín týždenne za celé štúdium.

m) Súčasťou vzdelávacej oblasti „Zdravie a pohyb“ je predmet telesná a športová výchova. Predmet telesná a športová výchova možno vyučovať aj v popoludňajších hodinách a spájať do maximálne dvojhodinových celkov.

n) Riaditeľ školy po prerokovaní s pedagogickou radou na návrh predmetových komisií rozhodne, ktoré predmety v rámci teoretického vzdelávania a praktickej prípravy možno spájať do viachodinových celkov.

o) Praktická príprava sa realizuje podľa všeobecne záväzných právnych predpisov v rozsahu minimálne 1520 hodín za štúdium, čo je podmienkou vykonania záverečnej skúšky. Pre kvalitnú realizáciu vzdelávania je potrebné vytvárať podmienky pre osvojovanie požadovaných praktických zručností a činností formou praktických cvičení (v laboratóriách, dielňach, odborných učebniach, cvičných firmách apod.) a odborného výcviku. Na praktických cvičeniach a odbornom výcviku sa môžu žiaci deliť do skupín, najmä s ohľadom na bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci a na hygienické požiadavky podľa všeobecne záväzných právnych predpisov. Počet žiakov na jedného majstra odbornej výchovy je stanovený všeobecne záväznými právnymi predpismi\*.

p) Disponibilné hodiny sú prostriedkom na modifikáciu učebného plánu v školskom vzdelávacom programe a súčasne na vnútornú a vonkajšiu diferenciáciu štúdia na strednej škole. O ich využití rozhoduje vedenie školy na základe vlastnej koncepcie výchovy a vzdelávania podľa návrhu predmetových komisií apo prerokovaní v pedagogickej rade. Možno ich využiť na posilnenie hodinovej dotácie základného učiva (povinných predmetov) alebo na zaradenie ďalšieho rozširujúceho učiva (voliteľných predmetov) v učebnom pláne. Disponibilné hodiny sú spoločné pre všeobecné a odborné vzdelávanie.

r) Účelové kurzy sa môžu realizovať v rámci časovej rezervy v školskom roku alebo v rámci praktickej prípravy, ak konkrétny kurz priamo súvisí s obsahom učiva predmetu odborný výcvik.

s) Súčasťou výchovy a vzdelávania žiakov je kurz na ochranu života a zdravia a kurz pohybových aktivít v prírode, ktoré sú uvedené v učebnom pláne školského vzdelávacieho programu. Kurz na ochranu života a zdravia má samostatné tematické celky s týmto obsahom: riešenie mimoriadnych udalostí – civilná ochrana, zdravotná príprava, pobyt a pohyb v prírode, záujmové technické činnosti a športy. Organizuje sa v druhom ročníku štúdia a trvá tri dni po šesť hodín, resp. 5 dní pri realizácii internátnou formou. Účelové cvičenia sú súčasťou prierezovej témy Ochrana života a zdravia. Uskutočňuje sa jedno v každom ročníku štúdia, 6 hodín v teréne. Kurz pohybových aktivít v prírode sa koná v rozsahu piatich vyučovacích dní, najmenej však v rozsahu 15 vyučovacích hodín. Organizuje sa jeden v 1. ročníku štúdia.

t) V prípade, že sa vyučovanie uskutočňuje v triede, v ktorej sa nachádzajú aj žiaci, ktorým sa poskytuje praktické vyučovanie v systéme duálneho vzdelávania sa výučba cudzieho jazyka realizuje minimálne v rozsahu 5 týždenných vyučovacích hodín. Výučba telesnej a športovej výchovy sa realizuje v rozsahu minimálne 3 týždenné vyučovacie hodiny za štúdium. Predmet odborný výcvik sa realizuje podľa požiadaviek zamestnávateľských subjektov v rozsahu minimálne 50týž-denných vyučovacích hodín za štúdium (1. ročník 15 hodín, 2. a3. ročník 17,5 hodín), pričom počet disponibilných hodín je 10; maximálne60týždenných vyučovacích hodín za štúdium (1. ročník 18 hodín, 2.a3. ročník 21 hodín), pričom počet disponibilných hodín je 0.

u) Odborná terminológia a opakovanie učiva prebieha aj v slovenskom jazyku.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\*Vyhláška Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR č. 287/2022 Z. z. o sústave odborov vzdelávania pre stredné školy a o vecnej pôsobnosti k odborom vzdelávania.

V Kráľovskom Chlmci dňa 01. 09. 2022

 Schválila:..........................................................

 Mgr. Enikő Pogányová

 riaditeľ ka školy