

Združenie učiteľov chémie

Spojená škola, Tilgnerova 14, 841 05 Bratislava
web: www.zuch.sk; e-mail: helena.vicenova@gmail.com

VÝROČNÁ SPRÁVA OBČIANSKEHO ZDRUŽENIA ZA ROK 2015



OBSAH

1 Úvod

2 Orgány občianskeho združenia

3 Prehľad činností v roku 2015

4 Príjmy a výdavky ZUCH

5 Záver

1 Úvod

Združenie učiteľov chémie (v skratke ZUCH) vzniklo ako občianske združenie v súlade s ustanoveniami zákona 83/90 Zb. o združovaní občanov v znení neskorších predpisov dňom registrácie na Ministerstve vnútra SR 19.7.2012.

Základné ciele združenia

- Podporovať postavenie chémie ako základného učebného predmetu vo všetkých pedagogických dokumentoch a v povedomí širokej verejnosti na Slovensku i v zahraničí.
- Reprezentovať učiteľov chémie a presadzovať ich záujmy vo vzťahu k vládnym organizáciám a neštátnym inštitúciám, ktoré riadia systém výchovy a vzdelávania mládeže alebo ho akýmkoľvek spôsobom ovplyvňujú.
- Podporovať odborný rast a zvyšovanie kvalifikácie učiteľov chémie.
- Podporovať šírenie informácií o nových trendoch vo vyučovaní chémie na Slovensku a vo svete prostredníctvom publikácií a rôznych odborných a metodických materiálov.
- Vytvoriť a organizačne zabezpečiť priestor na diskusiu o problémoch vyučovania chémie, na vzájomné kontakty a výmenu skúseností medzi učiteľmi základných, stredných a vysokých škôl.
- Podporovať prezentovanie činnosti členov ZUCH na verejnosti v SR a v zahraničí.
- Organizovať akcie na podporu chémie.

Združenie dosahuje svoje ciele v činnostiach:

- organizovanie seminárov, konferencií, kurzov a pod.,
- podpora účasti na výchovno-vzdelávacích podujatiach,
- podpora študijných pobytov, stáží a návštev škôl a vzdelávacích zariadení doma a v zahraničí,
- podpora publikačnej činnosti, nákup a vydávanie rôznych publikácií pod.,
- zlepšovanie materiálno-technických podmienok a prostredia pre účastníkov výchovno-vzdelávacieho procesu.

2 Orgány občianskeho združenia

Orgánmi združenia sú:

a/ valné zhromaždenie,

b/ správna rada,

c/ predseda správnej rady – štatutárny orgán,

d/ dozorná rada – kontrolný orgán.

Členstvo v orgánoch združenia je nezastupiteľné.

Zloženie štatutárneho a kontrolného orgánu občianskeho združenia ZDRUŽENIE UČITEĽOV CHÉMIE

identifikačné znaky:

Kontakt: tel. 0903688154; e-mail: helena.vicenova@gmail.com; web: www.zuch.sk

Správna rada:

RNDr. Helena Vicenová – predseda

kontakt: tel. 0903688154, email: helena.vicenova@gmail.com

Ing. Mária Filová – člen

kontakt: filovamaria@gmail.com

RNDr. Jana Chrappová, PhD. – člen

kontakt: chrappova@fns.uniba.sk

Dozorná rada:

PhDr. PaedDr. Martin Bodis PhD. – predseda

kontakt: martin.bodis@pobox.sk

PaedDr. Pavol Bernáth – člen

Mgr. Marta Remetová – člen

Sídlo ZUCH

Tilgnerova 14, 841 05 Bratislava

3 Prehľad činností v roku 2015

3.1 3. národná konferencia učiteľov chémie

Prezentácia inovatívnych trendov a koncepcných zámerov vo vyučovaní, hlavne v predmete chémia na všetkých typoch škôl

- 2. februára 2015 na Prírodovedeckej fakulte UK Bratislava
moderátor konferencie: **PhDr. PaedDr. Martin Bodis, PhD.**
- **pozdravný list účastníkom konferencie od ministra školstva, vedy, výskumu a športu Juraja Draxlera**

Otvorenie konferencie:

doc. RNDr. Milan Trizna, PhD., dekan Prírodovedeckej fakulty UK v Bratislave
prof. Ing. Viktor Milata, PhD., predseda SCHS

Valné zhromaždenie

RNDr. Helena Vicenová, predsedníčka Správnej rady ZUCH

schválenie Správy o činnosti ZUCH za školský rok 2013/14

schválenie Výročnej správy za rok 2014

schválenie Plánu činnosti na rok 2015

Hlavné referáty:

doc. RNDr. Beáta Brestenská, PhD., Prírodovedecká fakulta UK, Bratislava
Inovatívne vzdelávanie a hodnotenie v chémii

prof. PhDr. Ľubomír Held, PhD., Pedagogická fakulta TU, Trnava
Čo je induktívne prírodovedné vzdelávanie?

doc. RNDr. Mária Ganajová, CSc., Prírodovedecká fakulta UPJŠ, Košice
Efektívnosť projektového vyučovania v chémii

doc. PaedDr. Danica Melicherčíková, PhD., Pedagogická fakulta KU, Ružomberok
Nanomateriály a ľudské zdravie

Tvorivé pracovné stretnutia v sekciách

Mgr. Ingrid Kováčová, Odbor základných škôl MŠVVaŠ SR

RNDr. Igor Gallus, Odbor stredných škôl a jazykových škôl MŠVVaŠ SR
ŠVP a RUP pre základné školy a gymnáziá v šk. roku 2015/16

PaedDr. Ivana Pichaničová, PhD., NÚCEM, Bratislava
Testy a testovanie v školách

Mgr. Martin Šponiar, Mgr. Jana Cibul'ková, PRIF Bratislava
Chemická šou

Výberové sekcie

Sekcia A

Mgr. Alžbeta Slavkovská, ZŠ Vagonárska, Poprad-Spišská Sobota
Skúmame tvaroh

Mgr. Jana Cibul'ková, PRIF Bratislava
Zelená chémia

Sekcia B

Mgr. Silvia Bielichová, ZŠ Klátova Nová Ves
Vedecká noc – keď slová pohľadia dušu

Mgr. Martin Šponiar, PRIF Bratislava
Používanie tabletov v školách

Sekcia C

RNDr. Mária Berová, NÚCEM, Bratislava
Testovanie z prírodovednej gramotnosti

Mgr. Stanislava Horváthová, PhD., NÚCEM, Bratislava
Bloomova taxonómia

– z konferencie bol vydaný **Zborník príspevkov z konferencie** uverejnený na stránke
<http://www.zuch.sk/>

3.2 Metodický deň – predstavenie projektu Malí výskumníci

- 27. mája 2015 ZŠ s MŠ kráľa Svätopluka Šintava
– spojený s realizáciou edukačnej aktivity Hra s farbami

3.3 Konferencia Bádateľské aktivity vo vzdelávaní

- 25. júna 2015 Bratislava
– účasť na konferencii organizovanej PaedDr. Monikou Reiterovou, vedúcou oddelenia pre prírodovedné predmety ŠPÚ v Bratislave
– článok v Dnešnej škole **Bádateľské aktivity vo vzdelávaní**

3.4 Odborný seminár Súčasné problémy vo vyučovaní chémie

- 1. júla 2015 Prírodovedecká fakulta UK v Bratislave
– seminár organizovaný Chemickou sekciou PRIF UK
– spolupráca, vystúpenie s príspevkom: **Informácie a inšpirácie pre učiteľov**

3.5 Seminár pre stredoškolských učiteľov prírodovedných predmetov: Nové trendy a inovácie v chémii

- 27. – 28. augusta 2015 Fakulta chemickej a potravinárskej technológie STU
– predstavenie činnosti ZUCH

3.6 EduArt – rozširovanie skúseností najlepších učiteľov

- 31. augusta 2015 – odoslanie činnosti a aktivít ZUCH v šk. roku 2014/15 na MŠVVaŠ SR

3.7 Workshop pre učiteľov chémie na ZŠ a výchovných poradcov

- 21. október 2015 v SOŠCH Bratislava
– predstavenie činnosti a cieľov ZUCH
– článok v Dnešnej škole „Pozývame do Strednej odbornej školy chemickej v Bratislave

3.8 Vedecká noc v ZŠ Klátova Nová Ves

- 4. novembra 2015
– účasť na podujatí, spolu s Ing. Máriou Filovou a Mgr. Dušanou Bielešovou
– podujatie bolo Mgr. Silviou Bielichovou predstavené na 3. národnej konferencii učiteľov chémie a stretlo sa s mimoriadnou odozvou
– článok v Dnešnej škole **Po roku na Vedeckej noci v Klátovej Novej Vsi**

3.9 Podpis zmluvy o spolupráci ZUCH a ZŠ s MŠ kráľa Svätopluka Šintava

- 11. novembra 2015 v Šintave
- Realizácia projektu pre predškolákov „Malí výskumníci II“ od 1. 12. 2015 – 30. 6. 2016

3.10 EduArt – rozširovanie skúseností najlepších učiteľov

- 24. novembra 2015 – účasť národnej konferencii k projektu v Banskej Bystrici
– spolu s Ing. Máriou Filovou

3.11 Metodický deň v okrese Šaľa

- 2. decembra 2015 v Spojenej škole Nivy 2 v Šali
– vystúpenie organizovala Ing. Aneta Šebeňová, učiteľka chémie v ZŠ L. Štúra na Pionierskej ulici v Šali pre učiteľov chémie a vybraných žiakov z okresu Šaľa
– vystúpenie v príspevku **Aktivity Združenia učiteľov chémie**
– článok v Dnešnej škole **Objavili žiaci ZŠ L. Štúra v Šali tajomstvá chémie**

3.12 Zaregistrovanie ZUCH ako príjemcu 2 % z dane

- 14. december 2015

3.13 Prezentácia činnosti ZUCH

- na stránke **www.zuch.sk**
- v skupine **Združenie učiteľov chémie** na facebooku
- v časopise **Dnešná škola – človek a príroda**
- v projekte **EduArt – rozširovanie skúseností najlepších učiteľov**
- na **seminároch, konferenciách, workshopoch, metodických podujatiach**

3.14 Časopis Dnešná škola – človek a príroda

- vychádza ako dvojmesačník v elektronickej aj tlačenej podobe. Na tlačenu verziu získalo ZUCH dotáciu 6 944 eur zo štátneho rozpočtu prostredníctvom rozpočtu Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky.

4 Finančná správa

V roku 2015 malo ZUCH:

- príjmy: 7944,20 eur

- výdavky: 7904,11 eur

Výsledok hospodárenia: 40,09 eur

Hospodárenie skontrolovala dozorná rada.

5 Záver

Táto výročná správa je dostupná na stránke www.zuch.sk.