



РЕГИОНАЛНИ ЦЕНТАР ЗА ТАЛЕНТЕ ЧАЧАК

Адреса: Светог Саве 65, 32000 Чачак

Телефон/Факс: 032/303-414

Мобилни: 063/8864-033

Имејл: talentica@ftn.kg.ac.rs

Веб-сајт: www.talentica.edu.rs/

Датум: октобар 2025.

Број:140/2025

**ИЗВЕШТАЈ О РАДУ
ШКОЛСКА 2024/2025 ГОДИНА**

Чачак, 2025. год.

Регионални центар за таленте (РЦТ) Чачак основан 1999. године како би даровитим ученицима омогућио значајно проширење знања и вештина стечених током редовног школовања РЦТ Чачак у свој рад укључује децу узраста од 7. разреда основне школе до 4. разреда средње школе - надарену за области природних наука и математике, техничко-технолошких наука, биотехничких наука, биомедицинских наука, вештачке интелигенције и друштвено хуманистичких наука.

У школској 2024/2025. години РЦТ Чачак је започео активности у септембру 2024. године позивом на сарадњу школама Моравичког округа, пријавом ученика од стране школа, предметних наставника и самосталним пријављивањем ученика по наставним дисциплинама за рад у Центру за таленте. Организацијом уводног часа за све полазнике у амфитеатру Факултета техничких наука у Чачку РЦТ Чачак је кренуо са наставним активностима. Ученици су добили могућност да се упознају са менторима који ће их водити кроз цео циклус рада, као и да се изјасне за неку од наставних дисциплина. Пријављено је 376 ученика – 157 ученика основних и 219 ученика средњих школа.

Центар је и у школској 2024/2025. години ученицима омогућио да се одределе између четрнаест наставних дисциплина: *математика, физика, хемија, информатика и програмирање, енглески језик, биологија, заштита животне средине, географија, српски језик, књижевност, психологија, историја, техника и технологија и мехатроника.*

Пратећи интересовање ученика и жељу да добију што квалитетнију наставу, РЦТ Чачак оформио је групе наставника-ментора по дисциплинама.

– Кадрови за реализацију програмских садржаја –

Рад Центра и реализацију свих планираних садржаја и активности спроводе директор др Светислав Љ. Марковић, доктор машинских наука и стручни сарадник РЦТ Данијела Бугарчић-диплимирани историчар, са својим сарадницима и ангажованим менторима. Рад са менторима ангажованим у изради научноистраживачких радова представља за већину ученика први додир и упознавање са научним радом, на чему Центар инсистира.

Од изузетног значаја за рад полазника РЦТ Чачак је да се у граду налазе два факултета (Факултет техничких наука и Агрономски факултет), Институт за воћарство Чачак и Научно-технолошки парк Чачак што омогућава и обезбеђује заинтересованим ученицима да добију драгоцену искуство и квалитетну практичну наставу. Научнике, докторе наука и магистре запослене у наведеним институцијама РЦТ Чачак ангажује као вође дисциплина и менторе за научноистраживачке радове, који су предуслов за такмичења.

У школској 2024/2025. години са ученицима радило је 44 наставника-ментора у тринаест наставних дисциплина:

МАТЕМАТИКА

- Др МАРИЈА ЂУКИЋ, Факултет техничких наука Чачак
- МАРИЈА СТЕВАНОВИЋ, Гимназија Чачак,
- ВЕСНА ДЕВЕЦИЋ, Гимназија „Свети Сава „ Пожега

ФИЗИКА

- ОЛГА ДУКИЋ, Техничка школа, Чачак
- ДР МИЛЕНТИЈЕ ЛУКОВИЋ, ванредни професор ФТН Чачак

ИНФОРМАТИКА И ПРОГРАМИРАЊЕ

- МР ГОРДАНА МАРКОВИЋ, Техничка школа Чачак,
- ВИОЛЕТА ВАСИЛИЈЕВИЋ, Прехрамбено-угоститељска школа, Чачак
- ВЛАДАН ПОЛЕДИЦА, Машинско-саобраћајна школа Чачак
- МР МИЛОРАТКА СИМЕУНОВИЋ, Техничка школа, Ивањица
- ДРАГАНА БОШКОВИЋ, Техничка школа, Ивањица

ЕНГЛЕСКИ ЈЕЗИК

- ЈЕЛЕНА РУЖИЧИЋ, ОШ „Владислав Петковић Дис“, Заблаће
- АЛЕКСАНДРА ВУЧИЋЕВИЋ, Техничка школа Чачак
- БОЈАНА МИЛЕНКОВИЋ, Гимназија Ивањица
- ДАНИЈЕЛА ЦУКАВАЦ, Гимназија Ивањица
- СЛАЂАНА БОШКОВИЋ, ОШ „Кирило Савић“ Ивањица

ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЈА

- МИЛКИЦА КОСТИЋ, ОШ „Милинко Кушић“ Ивањица

МЕХАТРОНИКА

- МИЛКИЦА КОСТИЋ, ОШ „Милинко Кушић“ Ивањица
- АЛЕКСАНДАР ДИЛПАРИЋ, Машинско-саобраћајна школа Чачак

БИОЛОГИЈА

- Др ИВАНА МАТОВИЋ ПУРИЋ, Медицинска школа Чачак, Машинска школа Чачак
- Др ДУШКО БРКОВИЋ, Агрономски факултет Чачак
- МИЛИЈА БАСАРИЋ, ОШ „Др Драгиша Мишовић“ Чачак
- ТАТЈАНА ПЕРИШИЋ, Гимназија Ивањица
- ТАТЈАНА ВУЈОВИЋ, ОШ „Свети Сава“ Чачак
- ДР МИРЈАНА МИЋЕВИЋ, Институт за воћарство Чачак
- РАДЕ ПЕРУНИЧИЋ, ОШ „Проф. др Недељко Кошанин“ Девихи, ОШ „Милинко Кушић“, Ивањица

ИСТОРИЈА

- МИРОСЛАВ ПУРИЋ, Међуопштински историјски архив Чачак
- ЂОРЂЕ ЈЕРЕМИЋ, Медицинска школа Чачак
- АЛЕКСАНДАР ПАРПУРА, Гимназија Ивањица

ХЕМИЈА

- Др ПАВЛЕ МАШКОВИЋ, Агрономски факултет у Чачку
- МИЛЕНА ВАСОВИЋ, Гимназија Ивањица
- ИВАНА МИЋИЋ, Гимназија Ивањица

ГЕОГРАФИЈА

- ВЛАДИМИР МАЈСТОРОВИЋ, ОШ „Свети Сава“, Чачак и ОШ „Прељина“, Прељина
- СЛАЂАНА ЛУКОВИЋ, Прехрамбено-угоститељска школа Чачак
- НАТАША ЗЕЧЕВИЋ, ОШ „Сретен Лазаревић“ Прилике
- АЛЕКСАНДАР МАРИЧИЋ, ОШ „Кирило Савић“, Техничка школа, Ивањица

ПСИХОЛОГИЈА

- ДР МИЛИЦА СТОЈКОВИЋ, ФТН Чачак,
- ДАНКА ВУЈИЧИЋ, ОШ „Владислав Петковић Дис“, Заблаће
- НИКОЛА МИЛИЋЕВИЋ, Гимназија Ивањица
- КРИСТИНА ТОМИЋ, Гимназија „Свети Сава“ Пожега

СРПСКИ ЈЕЗИК; КЊИЖЕВНОСТ

- ДР ОЛИВЕРА КРУПЕЖ, ОШ „Милица Павловић“ Чача
- МИЛИЦА МАТОВИЋ, ОШ „Филип Филиповић“ Чачак
- САЊА ПЕРОВАНОВИЋ, Медицинска школа Чачак
- ВЕРИЦА КОСТИЋ, ОШ „Сретен Лазаревић“ Прилике
- ИЛИНКА ОЦОКОЉИЋ, Гимназија Ивањица
- МАРИЈА ЈЕВЕРИЧИЋ, Гимназија „Свети Сава“ Пожега

Наставници-ментори су са ученицима реализовали предвиђене програмске садржаје кроз континуирану наставу у току целе школске 2024/2025. године. Ученици школа које се налазе на територији Општине Ивањица су имали организовану наставу у оквиру својих матичних школа.

Ученици су, поред часова, уз стручну консултацију са менторима, приступили изради научноистраживачких радова као услов да учествују на **Регионалном и Државном такмичењу** талентованих ученика РС, спроведеним према календару Министарства просвете РС. Истраживачке радове полазници су радили уз менторску подршку.

Поред школа Моравичког округа, РЦТ Чачак је под своје окриље примио и заинтересоване ученике Саобраћајно техничке школе и Електротехничке школе „Раде Кончар“ у Београду, Гимназије „Борислав Петров-Браца“ у Вршцу и Гимназе „Свети

Сава“ у Пожеги. Наведене школе су самостално финансирале учешће својих ученика на Такмичењу за талентоване ученике у организацији Система регионалних центара РС.

Од школске 2021/2022. године Центар има склопљен Уговор о пословној сарадњи са Општином Ивањица, која финансира ангажовање професора и рад ученика ивањичких школа.

– Реализација програмских садржаја –

Активности у оквиру РЦТ Чачак у школској 2024/2025. години пахађали су ученици свих средњих школа Моравичког округа. Настава, као припрема за полагање тестова, који представљају један од сегмената такмичења, организована је кроз часове реализоване у оквиру сталне школе. Континуирана настава омогућила је полазницима стручних школа да постигну изванредне резултате на такмичењу.

РЦТ Чачак је, у склопу свог сталног плана и програма, реализовао низ радионица и предавања са циљем да ученике оспособе ка постизању бољих постигнућа. Организоване су и едукативне посете Међуопштинском историјском архиву, Народном музеју у Чачку, као и остали, институцијама културе.

Током школске 2024/2025.години, упоредо са редовном школом, полазници групе за енглески језик посетили су Градску библиотеку „Владислав Петковић Дис“, Одељење стране књиге како би сазнали шта могу наћи од препоручене литературе која им је потребна за писање истраживачког рада. Имали су прилику да одгледају двојезични документарни филм који приказује рад Одељења и услуге које оно пружа. Након тога приступили су, сходно интересовању и изабраној теми, прегледању расположиве литературе. Посета Градској библиотеци „Владислав Петковић Дис“ реализована је и са полазницима групе за историју и географију.



Библиотека „Владислав Петковић Дис“ - одељење стране књиге

Полазници Група за биологију и Заштиту животне средине имали су организовану посету Институту за воћарство у Чачку како би што боље могли да ураде своје научноистраживачке радове и припреме се за реализацију задатих пројеката и израду научно истраживачких радова.

Сви полазници РЦТ Чачак, дисциплина хемија, су свој експериментални део рада реализовали на Агрономском факултету у Чачку уз помоћ професора др Павла Машковића, редовног професора Агрономског факултета у Чачку.

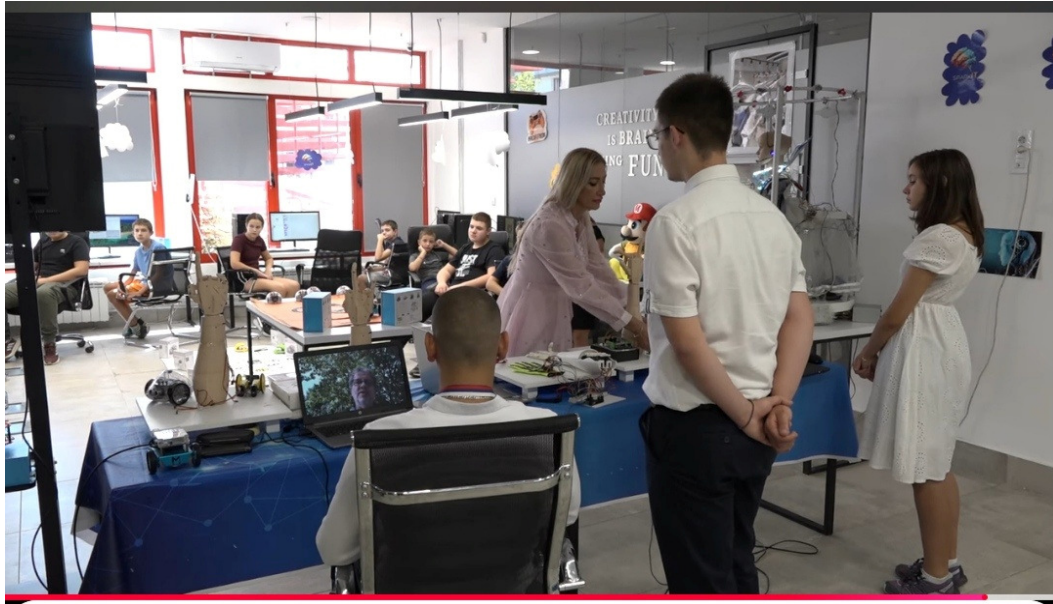
Један од најзначајних сегмената рада у оквиру РЦТ Чачак је израда научно истраживачких радова. Др Снежана Танасковић, редовни професор Агрономског факултета у Чачку упознала их је са структуром научног рада. На примеру једног научног проблема дискутавали су о дефинисању истраживања, потенцијалним могућностима истраживања и израде научног рада.

У простору Стартап центра реализована је настава као и посебно представљање активности групе за технику и технологију (област роботика) за ученике основних школа и мехатронике за ученике средњих школа. Посебна пажња усмерена је ка вештачкој интелигенцији, којом су се ученици бавили кроз своје научноистраживачке радове. Ученицима је подршку пружио професор др Бранислава Кисачанина, један од оснивача Института за вештачку интелигенцију у Новом Саду.

Ученици који су похађали радионице на дисциплинама техника и технологија и мехатронику награђени су специјалним признањем за приказ и начин презентовања пројекта наочаре за слепе и слабовиде на такмичењу младих до 17 година у сагледавању будућности ка иновацијама и предузетништву у изради бизнис планова које је организовано 22.11.2024. године у Горњем Милановцу Комбиновањем алгоритама и вештачке интелигенције, наочаре имају за циљ да слепим и слабовидим људима учине живот безбеднијим и сигурнијим. Пројекат је обухватио формирање бизнис плана за припрему, израду и дистрибуцију наочара за слепе и слабовиде.

Регионални центар за таленте Чачак у сарадњи са Центром за развој иновативних делатности у Врњачкој Бањи организова је представљање награђених радова полазника РЦТ Чачак, дисциплина мехатроника. Полазници Центра имали су прилику да ученицима млађих узраста прикажу награђене радове и презентују све оно што су радили кроз радионице у оквиру Регионалног центра за таленте Чачак у школској 2024/2025. години





Посета Центру за развој иновативних делатности у Врњачкој Бањи

Од 07. до 17 јула награђени полазници РЦТ Чачак, дисциплина физика учествовали су на бесплатном међународном кампу најбољих математичара и физичара у Идвору. Камп се реализује за награђене талентоване ученике и учешће се обезбеђује позивом организатора. Поред ученика из Србије, на кампу су учествовали и ученици из Босне и Херцеговине, Словеније и Румуније.

Од 17. до 22. августа полазници Регионалног центра за таленте Чачак провели су на летњем кампу на Копаонику. Камп је реализован у објекту Центра за образовање Крагујевац на Копаонику. У оквиру предвиђених активности за учеснике кампа организоване су едукативне радионице из математике, биологије, енглеског језика, географије, роботике. У реализацији радионица, поред професора из Крагујевца и Београда, учествовали су и професори-ментори РЦТ Чачак, Милкица Костић (роботика и AI), Владимир Мајсторовић (географија) и др Душко Брковић (биологија и заштита животне средине). Ученици су имали прилику да учествују у теренској настави под називом „Значај природе –човек и биодиверзитет”.

На кампу је реализовано 24 радионице везане за вештачку интелигенцију, роботiku и електронику. Полазници РЦТ Чачак и освајачи награда приказали су своје радове осталим учесницима кампа. Ментор РЦТ Чачак Владимир Мајсторовић је у склопу едукативног програма одржао радионице под називом "Светска баштина у рукама младих".

Боравак на Копаонику, поред едукативних радионица и тамкичења у знању, обележило је и дружење са вршњацима из Београда и Крагујевца. Ученици су имали прилику да поред се науке опробају и у спортским активностима. Реализоване су пешачке туре до Панчићевог врха и Небеских столица. Ученици су посетили и Манастир Студеницу.



Камп на Копанику

– Такмичења –

Школске 2024/2025. године Регионални центар за таленте Чачак окупио је велики број полазника (376 ученика) са којима се целе школске године радило према напредном плану и програму у 13 наставних дисциплина.

На општинско такмичење у школској 2024/2025. години (13. и 14. децембра 2024. године.), које је подразумевало само тест знања, изашло је 130 ученика основних школа и 193 средњошколца (323 ученика). Право да настави активно учешће у наставно-научноистраживачким активностима Центра обезбедило је 263 ученика.

Систем регионалних центара за таленте Републике Србије реализовао је све предвиђене такмичарске активности. Регионални ниво такмичења организован је 20. априла 2025. године на Факултету техничких наука и Агрономском факултету у Чачку. На Државна такмичења пласирало се сто двадесет четири полазника РЦТ Чачак, 40 ученика основних школа и 84 ученика средњих школа.

Поред ученика основних и средњих школа Моравичког округа, рад Центра препознат је и од стране ученика и професора основних и средњих школа у Вршцу, Прибоју, Пожеги и Београду који су се и у школској 2024/2025. години такмичили под окриљем Регионалног центра за таленте Чачак

У школској 2024/2025. години 67. Државно такмичење талентованих ученика основних и средњих школа по наставним предметима Републике Србије одржано је 24. маја 2025. године у средњој школи “Кнез Александар Карађорђевић” у Крагујевцу. Регионални центар за таленте Чачак је представљало 118 ученика, 40 основаца и 78 ученика средњих школа. Полазници Регионалног центра за таленте Чачак освојили су шездесет шест државних награда.



67. Државно такмичење талентованих ученика, Крагујевац

ОСНОВНА ШКОЛА

МАТЕМАТИКА

- Павле Анђелић 7. Разред, *Делљивост*, др Марија Ђукић, Марија Стевановић ОШ „Др Драгиша Мишовић" Чачак
- Андреа Вулетић 7.разред, *Аритметика квадратног папира*, др Марија Ђукић, Марија Стевановић, ОШ „Милица Павловић" Чачак
- Војин Ајдачић, 8 разред, *Математика од папира*, др Марија Ђукић, Марија Стевановић, ОШ „Вук Караџић" Чачак
- Добрица Филиповић,8. Разред, *Математика од папира*, др Марија Ђукић, Марија Стевановић, ОШ „Филип Филиповић" Чачак
- Тијана Пунишић, 8 разред, *Израчунавање површине и запремине*, др Марија Ђукић, Марија Стевановић, ОШ „Кирило Савић", Ивањица
- Катарина Јовановић, 8. Разред, *Израчунавање површине и запремине*, др Марија Ђукић, Марија Стевановић, ОШ „Филип Филиповић" Чачак
- Ена Димитријевић, 7 разред, *Аритметика квадратног папира*, др Марија Ђукић, Марија Стевановић, ОШ „Милица Павловић" Чачак

ИНФОРМАТИКА И ПРОГРАМИРАЊЕ

- Јаков Маринковић, 7.разред, *Интерактивна математичка игра сабирања и одузимања за децу уз помоћ TKINTER biblioteke и PYTHON*, Владан Поледица, ОШ „Ратко Митровић" Чачак
- Николина Марковић,7. разред, *Kreiranje game aplikacije flappy bird game и Python-и*, Владан Поледица, ОШ „Ратко Митровић" Чачак
- Вељко Пешић, 7. разред, *Креирање квиз апликације у Python-и*, Владан Поледица, ОШ „Ратко Митровић" Чачак
- Вук Васић, 7. разред, *Дизајн и имплементација модерног графичког калкулатора користећи PYTHON и TKINTER*, Владан Поледица, ОШ „Ратко Митровић" Чачак

ФИЗИКА

- Ана Џамбасевић, 8. разред, *Одређивање специфичног топлотног капацитета калориметарском методом мешања*, Олга Дукић, ОШ „Милица Павловић" Чачак

- Софија Розгић, 8. разред, *Одређивање специфичног топлотног капацитета калориметарском методом мешања*, Олга Дукић, ОШ „Др Драгиша Мишовић" Чачак
- Јован Ружичић, 8. разред, *Утицај температуре на отпорност отпорника и примена Омовог закона*, Олга Дукић, ОШ „Милица Павловић" Чачак
- Јана Маслаћ, 8. разред, *Утицај температуре на отпорност отпорника и примена Омовог закона*, Олга Дукић, ОШ „Др Драгиша Мишовић" Чачак
- Јелена Розгић, 7. разред, *Домет воденог млаза при истицању кроз мали отвор отвореног суда*, Торичелијев закон, Олга Дукић, ОШ „Др Драгиша Мишовић" Чачак
- Ђорђе Ружичић, 7. разред, *Мерење брзине лифта у згради коришћењем сензора магнетног поља мобилног телефона*, Др Милентије Луковић, ОШ „Милица Павловић" Чачак

БИОЛОГИЈА

- Стеван Радосављевић, 8. разред, *Епидемија шугарца у Ивањици*, Раде Перунички, ОШ „Милинко Кушић" Ивањица
- Јована Нешовић 8. разред, *Хепатитис Ц -невидљиви непријатељ јетре*, Татјана Вујовић ОШ „Свети Сава" Чачак
- Љубица Каранац, 8. разред, *Хепатитис Ц -невидљиви непријатељ јетре*, Татјана Вујовић ОШ „Свети Сава" Чачак
- Хана Ристић, 7. разред, *Злоупотреба психоактивних супстанци код младих људи*, Татјана Вујовић ОШ „Свети Сава" Чачак,
- Соња Цветић, 7. разред, *"Од дивљине до дома; Еволуција мачака"*, др Душко Брковић, ОШ „Вук Караџић" Чачак
- Ива Илић 7. разред, *"Од дивљине до дома; Еволуција мачака"*, др Душко Брковић, ОШ „Др Драгиша Мишовић" Чачак

СРПСКИ ЈЕЗИК

- Ана Марија Ђорђевић, 7. разред, *Неологизми у српској лектири у српском језику*, др Оливера Крупеж, ОШ „Милица Павловић" Чачак
- Тара Винић, 8. разред, *Лексичка структура приповетке "Пилипенда" у функцији богаћења речника*, др Оливера Крупеж, ОШ „Милица Павловић" Чачак
- Калина Секулић, 8. разред, *О метафоричком значењу флоронима у властитим именима људи*, др Оливера Крупеж, ОШ „Милица Павловић" Чачак

КЊИЖЕВНОСТ

- Николина Давидовић, 7. разред, *Племенитост и родољубивост женских ликова у епској народној поезији*, др Оливера Крупеж, ОШ „Милица Павловић" Чачак

- Милош Новаковић, 8. разред, *Лик Петра Петровића Његоша у делу „ Писма из Италије”*, др Оливера Крупеж, ОШ „Милица Павловић” Чачак
- Марија Хаџи Гостиљац, 8. разред, *Породични односи у епским песмама старијих и средњих времена*, др Оливера Крупеж, ОШ „Милица Павловић” Чачак
- Емилија Костић, 8. Разред, *Здравце и сватовске песме у приличком крају- усмено књижевно наслеђе*, Верица Костић, ОШ „Сретен Лазаревић” Прилике

ЕНГЛЕСКИ ЈЕЗИК

- Дивна Митровић, 7. разред, *The impact of english on children in Serbia*, Јелена Ружичић, ОШ „Св. Ђакон Авакум” Трнава
- Ленка Јовановић, 8. разред, *THE HISTORY OF PUNK MUSIC IN THE UK*, Јелена Ружичић, ОШ „Милица Павловић”
- Јована Бојовић, 8.разред, *The University of Oxford*, Јелена Ружичић, ОШ „Др Драгиша Мишовић” Чачак
- Анђелија Радовић, 8. разред, *ARE YOU A “ GRAMMAR SNOB “*, Слађана Бошковић, ОШ „Кирило Савић” Ивањица
- Матеја Лишанин, 8. разред, *HOW DO BLIND LEARNERS ACQUIRE ENGLISH?*, Слађана Бошковић, ОШ „Кирило Савић” Ивањица

ИСТОРИЈА

Игор Зекавичић, 8. разред, *ШЋЕПАН МАЛИ-први и једини „цар” Црне Горе*, Мирослав Пурић, ОШ „Вук Караџић” Чачак

ГЕОГРАФИЈА

- Николина Милићевић, 8. разред, *Бања Горња Трепча или Атомска бања, као јединствена бања света*, Владимир Мајсторовић, ОШ Прељина
- Лена Ђурковић, 8. разред, *Бања Горња Трепча или Атомска бања, као јединствена бања света*, Владимир Мајсторовић, ОШ Прељина
- Лука Младеновић, 7. разред, *Палеовулкански облици рељефа у Србији*, Наташа Зечевић, ОШ „Сретен Лазаревић” Прилике
- Кристина Бајовић, 8,разред, *Крашки облици рељефа у Србији*, Наташа Зечевић, ОШ „Сретен Лазаревић” Прилике

СРЕДЊА ШКОЛА

МАТЕМАТИКА

- Ђурђе Милошевић, 1. разред, *Судоку: стратегије решавања и дизајн слагалица*, др Марија Ђукић Марија Стевановић, Гимназија Чачак
- Драгослав Пауновић, 1. разред, *Број путева на мрежи*, др Марија Ђукић Марија Стевановић, Гимназија Чачак
- Андрија Петровић, 1. разред, *Понашање четворки реалних бројева под утицајем поновљених трансформација*, Марија Ђукић Марија Стевановић, Гимназија Чачак
- Јован Гајић, 1. разред, *Понашање четворки реалних бројева под утицајем поновљених трансформација*, др Марија Ђукић Марија Стевановић, Гимназија Чачак
- Филип Петковић, 1. разред, *Број путева на мрежи*, др Марија Ђукић Марија Стевановић, Гимназија Чачак
- Ана Вижлина, 2.разред, *Искорак у простор*, др Марија Ђукић Марија Стевановић, Гимназија Чачак
- Теодора Драмићанин, 2. разред, *Искорак у простор*, др Марија Ђукић Марија Стевановић, Гимназија Чачак
- Никола Андрић, 3. разред, *Кишобран*, др Марија Ђукић, Марија Стевановић, Гимназија Чачак
- Кристина Станић, 3. разред, *Кишобран*, др Марија Ђукић Марија Стевановић, Гимназија Чачак
- Вујадин Вучковић, 4. разред, *Групе*, др Марија Ђукић Марија Стевановић, Гимназија Чачак
- Алекса Петковић, 4. разред, *Групе*, др Марија Ђукић Марија Стевановић, Гимназија Чачак
- Милица Марић, 4. разред, *Ланци Маркова и проблеми чекања*, др Марија Ђукић, Марија Стевановић, Гимназија Чачак

ИНФОРМАТИКА И ПРОГРАМИРАЊЕ

- Михаило Ђуровић 4. разред, *КРЕИРАЊЕ ВЕБ-САЈТА ЗА БОРБУ ПРОТИВ КОРУПЦИЈЕ „ПРОЈЕСТ NETWATCH“*, Виолета Василијевић, Прехрамбено-угоститељска, Чачак
- Татјана Трифуновић, 3. разред, *КРЕИРАЊЕ САЈТА ЗА ПОДСТИЦАЊЕ СОЦИЈАЛИЗАЦИЈЕ ЉУДИ „AGONA-VERSE(AVERSE)“* Виолета Василијевић, Прехрамбено-угоститељска, Чачак
- Марија Ристић, 3. разред, *АМЕТНА WEB УЧИОНИЦА*, Виолета Василијевић, Прехрамбено-угоститељска, Чачак

- Страхиња Маслаћ, 3. разред, *Drifty-Websajt za prodaju motora i opreme*, мр Гордана Марковић, Техничка школа, Чачак
- Матија Јовановић, 3.разред, *COMPLETE COMPUTER SOLUTION Sajt za pružanje hardverskih i softverskih usluga*, мр Гордана Марковић, Техничка школа, Чачак
- Богдан Бумбаревић, 2.разред, *EDUKATIVNI WEBSITE O ČAČKU I CRKVI SVETOG VAZNESENJA GOSPODNJEG*, мр Гордана Марковић, Техничка школа, Чачак
- Огњен Топаловић, 2. разред, *SAJT ZA UČENJE PROGRAMSKIH JEZIKA*, мр Гордана Марковић, Техничка школа, Чачак
- Лазар Живковић, 4. разред, *Autoindex – Sajt za prodaju automobila*, мр Гордана Марковић, Техничка школа, Чачак
- Душан Томовић, 4. Разред, *Drifty-Websajt za prodaju motora i opreme*, мр Гордана Марковић, , Прехрамбено-угоститељска, Чачак

ФИЗИКА

- Никола Капларевић, 2. разред, *Утицај развоја технике и технологије на калориметар*, Олга Дукић, Техничка школа, Чачак
- Михаило Јањић, 2. разред, *Утицај развоја технике и технологије на калориметар*, Олга Дукић, Техничка школа, Чачак
- Тамара Перишић, 3. разред, *Трајање осцилација у зависности од промене вредности отпора у осцилаторном колу*, Олга Дукић, Гимназија, Чачак
- Лана Дукић, 2. разред, *Анализа распада Z бозонау парове лептона*, Олга Дукић, Гимназија, Чачак
- Страхиња Дабић, 3. разред *Дилатантне течности*, Олга Дукић ,Техничка школа, Чачак
- Андрија Ђоковић, 1. разред, *Кретање тела у гравитационом пољу уз отпор средине*, Олга Дукић, Гимназија, Чачак
- Селена Илић, 1. разред, *Утицај различитих фактора на коефицијент трења, клизања и котрљања*, Олга Дукић, Гимназија, Чачак
- Душан Мосић, 1. разред, *Мерење гравитационог убрзања помоћу математичког клатна*, Олга Дукић Техничка школа, Чачак
- Оливер Секулић, 1. разред, *Кретање тела у гравитационом пољу уз отпор средине*, Олга Дукић, Гимназија, Чачак
- Алекса Јоцовић, 4. разред, *Преламање светлости у различитим срединама*, Олга Дукић, Гимназија, Чачак
- Павле Макљеновић, 4. разред, *Анализа распада Z бозонау парове лептона*, Олга Дукић, Гимназија, Чачак
- Данило Милошевић, 4. разред, *Преламање светлости у различитим срединама*, Олга Дукић, Гимназија, Чачак

ХЕМИЈА

- Тијана Милић, 2. разред, *ХЕМИЈСКА АНАЛИЗА ВОДЕ*, проф. др Павле Машковић, Гимназија, Чачак
- Јулијана Бојовић, 3. разред, *СИНТЕЗА АСПИРИНА (АЦЕТИЛСАЛИЦИЛНЕ КИСЕЛИНЕ)*, проф. др Павле Машковић, Гимназија, Чачак
- Нина Ничић, 3. разред, *ДОКАЗИВАЊЕ БЕНЗОЕВЕ КИСЕЛИНЕ У ГАЗИРАНИМ И НЕГАЗИРАНИМ БЕЗАЛКОХОЛНИМ ПИЋИМА*, проф. др Павле Машковић, Гимназија, Чачак
- Теодора Божић, 4. разред, *ИСПИТИВАЊЕ ПАРАМЕТАРА КВАЛИТЕТА МЕСА ТИПА СВИЊСКИ БУТ*, проф. др Павле Машковић, Гимназија, Чачак
- Наталија Петковић, 4. разред, *ИСПИТИВАЊЕ КОНТРОЛЕ КВАЛИТЕТА ШАБАЧКОГ ПУНОМАСНОГ МЕКОГ СИРА*, проф. др Павле Машковић, Гимназија, Чачак
- Милица Глишић, 4. разред, *ИСПИТИВАЊЕ КОНТРОЛЕ КВАЛИТЕТА ШАБАЧКОГ ПУНОМАСНОГ МЕКОГ СИРА*, проф. др Павле Машковић, Гимназија, Чачак
- Ленка Ђокић, 4. разред, *ИСПИТИВАЊЕ ПАРАМЕТАРА КВАЛИТЕТА МЕСА ТИПА СВИЊСКИ БУТ*, проф. др Павле Машковић, Гимназија, Чачак
- Младен Антонијевић, 2. разред, *КОНТРОЛА КВАЛИТЕТА ПАРАМЕТАРА ВОДЕ ЗАПАДНЕ МОРАВЕ*, проф. др Павле Машковић, Ивана Мићић, Гимназија Ивањица
- Јелена Милићевић, 2. разред, *ХЕМИЈСКА АНАЛИЗА ВОДЕ У ЧАЧКУ*, проф. др Павле Машковић, Милена Васовић, Гимназија Ивањица

БИОЛОГИЈА

- Сара Васићевић, 2. разред, *Повезаност крвне групе и симптома дијабетеса*, др Ивана Матовић Пурић, Гимназија, Чачак
- Сунчица Вујовић, 3. разред, *Микроразмножавање шљиве-утицај хормонског састава хранљиве подлоге*, др Мирјана Мићевић, Гимназија, Чачак
- Миљко Пртењак, 4. разред, *Утицај дуготрајне употребе дувана на кардиоваскуларно здравље*, др Ивана Матовић Пурић, Гимназија Чачак
- Ненад Бојовић, 1. разред, *Класификација и клиничка дијагностика ретких болести системским софтвером*, др Ивана Матовић Пурић, Татјана Перишић, Гимназија Ивањица

СРПСКИ ЈЕЗИК

- Алекса Лучић, 2. разред, *НАЗИВИ ЖЕНСКИХ ОГЛАВАКА У СРПСКОЈ НАРОДНОЈ НОШЊИ*, Марија Јевричић, Гимназија „Свети Сава“ Пожега
- Анђелија Кијачић, 2. разред, *НАЗИВИ ЧУДОТОВОРНИХ ИКОНА БОГОРОДИЦЕ*, Марија Јевричић, Гимназија Свети Сава Пожега
- Марта Јездимировић, 2. разред, *ДЕТРОНИЗАЦИЈА ИМЕНИЦЕ БРАТ У СРПСКОМ ЈЕЗИКУ*, Сања Перовановић, Гимназија Чачак
- Невена Јовашевић, 1. разред, *АНГЛОСРПСКИ ИЛИТИ СРБЛИШ У СВАКОДНЕВНОМ ГОВОРУ*, Сања Перовановић, Медицинска школа Чачак

КЊИЖЕВНОСТ

- Јулија Кошанин, 2. разред, *МАЈЧИНСТВО У ЗБИРЦИ ПЕСАМА ПОСТЕЉИЦА ОЛИВЕРАЕ НЕДЕЉКОВИЋ*, Сања Перовановић, Медицинска школа Чачак
- Милутин Јовановић, 2. разред, *САГЛАСЈЕ РЕЛИГИОЗНОГ И ПОЕТСКОГ У „МОЛИТВАМА НА ЈЕЗЕРУ” ВЛАДИКЕ НИКОЛАЈА ВЕЛИМИРОВИЋА*, Сања Перовановић, Медицинска школа Чачак
- Марија Девић, 3. разред, *ГЛАВНИ ЛИК У РОМАНУ „Р. Ц. НЕМИНОВНО” ВЛАДАНА МАТИЈЕВИЋА*, Сања Перовановић, Медицинска школа Чачак
- Маја Међедовић, 2. разред, *„УДВОЈЕНИ ЧОВЕК“ ЖОЗЕА САРАМАГА У КОНТЕКСТУ САВРЕМЕНОГ ДРУШТВА*, Марија Јеверичић, Гимназија „Свети Сава” Пожега
- Невена Јевремовић, 2. разред, *МИСЛИ САВРЕМЕНОГ ЧОВЕКА У ДЕЛУ ФЈОДОРА МИХАИЛОВИЧА ДОСТОЈЕВСКОГ „ЗАПИСИ ИЗ ПОДЗЕМЉА”* Марија Јеверичић, Гимназија „Свети Сава” Пожега
- Емилија Милинковић, 3. разред, *ЛИКА ЖЕНЕ У ДЕЛИМА ЈЕЛЕНЕ ДИМИТРИЈЕВИЋ: ИЗМЕЂУ ТРАДИЦИЈЕ И ЕМАНЦИПАЦИЈЕ*, Марија Јеверичић, Гимназија „Свети Сава” Пожега
- Катарина Миљевић, 3. разред, *ГЛАВНИ ЛИК У РОМАНУ „Р. Ц. НЕМИНОВНО” ВЛАДАНА МАТИЈЕВИЋА*, Илинка Оцокољић, Гимназија Ивањица

ЕНГЛЕСКИ ЈЕЗИК

- Никола Милошевић, 4. разред, *THE WEIGHT OF KNOWING: TRUTH AND SUFFERING*, Бојана Миленковић, Гимназија Ивањица
- Марија Благојевић, 2. разред, *HAS THE BRITISH ROYAL FAMILY MAINTAINED RELEVANCE IN THE 21ST CENTURY?* Ж, Данијела Цукавац, Гимназија Ивањица
- Милош Јовићевић, 2. разред, *MACHIAVELLI'S INFLUENCE ON ENGLISH THOUGHT: PRINCE OF DARKNESS OR PRAGMATIC GENIUS?*, Данијела Цукавац, Гимназија Ивањица
- Николина Јеротијевић, 2. разред, *FREE WILL IN ENGLISH LANGUAGE LEARNING*, Данијела Цукавац, Гимназија Ивањица
- Марија Гавриловић, 2. разред, *ARTIFICIAL INTELLIGENCE – BENEFITS AND POTENTIAL DANGERS FOR LEARNING ENGLISH*, Данијела Цукавац, Гимназија Ивањица
- Филип Милићевић, 2. разред, *UNCOVERING THE MYSTERY OF THE LOST COLONY*, Александра Вучићевић, Техничка школа Чачак
- Лара Милена Мартин, 2. Разред, *УЈЕДИЊЕНО КРАЉЕВСТВО У ФОРМУЛИ 1*, Александра Вучићевић, Техничка школа Чачак
- Исидора Лазић, 3.разред, *VICTORIAN ERA AND THE REVIVAL OF STYLES IN ARCHITECTURE*, Александра Вучићевић Гимназија „Таковски устанак“ Горњи Милановац,
- Андријана Баралић, 1. разред, *CHARLIE CHAPLIN: THE ART OF SILENCE*, Александра Вучићевић, Гимназија Чачак
- Анастасија Глишовић, 1. разред, *HISTORY OF MEDICINE IN ENGLAND*, Александра Вучићевић, Медицинска школа Чачак

ИСТОРИЈА

- Андријана Вукајловић, 2. разред, *Дом Бога светлости*, Ђорђе Јеремић, Гимназија Чачак
- Луција Јечменић, 2. разред, *Археолошки локалитет „Умке“ у Атеници*, Ђорђе Јеремић, Машинско-саобраћајна школа Чачак
- Лана Јовановић, 2. разред, *Археолошки локалитет „Умке“ у Атеници*, Ђорђе Јеремић, Гимназија „Борислав Петро-Буца“, Вршац

МЕХАТРОНИКА

- Петар Челик, 2. разред, *СИНХРО РОБОТСКА РУКА*, Милкица Костић, Електротехничка школа „Раде Кончар“, Београд
- Горан Божовић, 2. разред, *РОБОТ ТЕНК КАВЕМ*, Милкица Костић, Саобраћајно-техничка школа Београд
- Алекса Брковић, 2. разред, *ХУМАНОИДНА РОБОТСКА РУКА*, Милкица Костић, Техничка школа Чачак
- Ади Шабанија, 2. разред, *ПАМЕТНИ ШТАП ЗА СЛЕПЕ И СЛАБОВИДЕ*, Милкица Костић Гимназија Прибој
- Страхиња Марковић, 4. разред, *МАШИНА ЗА САВИЈАЊЕ ЖИЦЕ*, Александар Дилпарић, Машинско-саобраћајна школа, Чачак
- Вељко Стојановић, 4. разред, *МАШИНА ЗА САВИЈАЊЕ ЖИЦЕ*, Александар Дилпарић, Машинско-саобраћајна школа, Чачак
- Урош Аврамовић, 2. разред, *ТОРЗО МОДЕЛ ПАМЕТНОГ ХУМАНОИДНОГ РОБОТАМ*, Александар Дилпарић, Техничка школа, Чачак

ПСИХОЛОГИЈА

- Дуња Мајсторовић, 4. разред, *УТИЦАЈ РАДА НА ПСИХИЈАТРИЈСКОМ ОДЕЉЕЊУ НА НИВО ПРОФЕСИОНАЛНОГ СТРЕСА КОД МЕДИЦИНСКОГ ОСОБЉА*, Др Милица Стојковић, Данка Вујичић, Гимназија Чачак
- Софија Ратковић, 4. разред, *НАВИКЕ КОНЗУМАЦИЈЕ АЛКОХОЛА И СЕКСУАЛНО ПОНАШАЊЕ АДОЛЕСЦЕНАТА*, Др Милица Стојковић, Данка Вујичић, Гимназија Чачак
- Анђела Старчевић, 4. разред, *ПОВЕЗАНОСТ РЕКРЕАТИВНЕ ФИЗИЧКЕ АКТИВНОСТИ И СТЕПЕНА ИЗРАЖЕНОСТИ ДЕПРЕСИВНИХ СТАЊА КОД АДОЛЕСЦЕНАТА*, Др Милица Стојковић, Данка Вујичић, Гимназија Чачак
- Мина Вуковић, 4. разред, *ОДНОС УПРАВЉАЊА РАЗРЕДОМ НАСТАВНИКА И МОТИВАЦИЈА КОД УЧЕНИКА*, Др Милица Стојковић, Данка Вујичић, Гимназија „Таковски устанак“ Г. Милановац
- Ђорђе Ђојбашић, 4. разред, *РЕЛИГИОЗНОСТ И РЕЛИГИОЗНА ПРАКСА УЧЕНИКА СРЕДЊИХ ШКОЛА И ЊИХОВА ПОВЕЗАНОСТ СА ШКОЛСКИМ УСПЕХОМ*, Никола Милићевић, Гимназија Ивањица
- Елена Петковић, 3. разред, *СОЦИЈАЛНИ АКТИВИЗАМ И МЕНТАЛНА ДОБРОБИТ МЛАДИ*, Никола Милићевић, Гимназија Ивањица
- Дуња Ремовић, 4. разред, *РЕЛИГИОЗНОСТ И РЕЛИГИОЗНА ПРАКСА УЧЕНИКА СРЕДЊИХ ШКОЛА И ЊИХОВА ПОВЕЗАНОСТ СА ШКОЛСКИМ УСПЕХОМ*, Никола Милићевић, Гимназија Ивањица

НАЈУСПЕШНИЈИ ПОЛАЗНИЦИ

Државну награду на 67. Државном такмичењу талентованих ученика по наставним дисциплинама РС освојили су следећи ученици:

МАТЕМАТИКА

- Павле Анђелић 7. Разред, *Дељивост*, др Марија Ђукић, Марија Стевановић ОШ „Др Драгиша Мишовић" Чачак
- Андреа Вулетић 7.разред, *Аритметика квадратног папира*, др Марија Ђукић, Марија Стевановић, ОШ „Милица Павловић" Чачак
- Војин Ајдачић, 8 разред, *Математика од папира*, др Марија Ђукић, Марија Стевановић, ОШ „Вук Караџић" Чачак
- Добрица Филиповић, 8. Разред, *Математика од папира*, др Марија Ђукић, Марија Стевановић, ОШ „Филип Филиповић" Чачак
- Тијана Пунишић, 8 разред, *Израчунавање површине и запремине*, др Марија Ђукић, Марија Стевановић, ОШ „Кирило Савић", Ивањица
- Катарина Јовановић, 8. Разред, *Израчунавање површине и запремине*, др Марија Ђукић, Марија Стевановић, ОШ „Филип Филиповић" Чачак
- Ена Димитријевић, 7 разред, *Аритметика квадратног папира*, др Марија Ђукић, Марија Стевановић, ОШ „Милица Павловић" Чачак
- Ђурђе Милошевић, 1. разред, *Судоку: стратегије решавања и дизајн слагалица*, др Марија Ђукић Марија Стевановић, Гимназија Чачак
- Ана Вижлина, 2.разред, *Искорак у простор*, др Марија Ђукић Марија Стевановић, Гимназија Чачак
- Теодора Драмићанин, 2. разред, *Искорак у простор*, др Марија Ђукић Марија Стевановић, Гимназија Чачак
- Милица Марић, 4. разред, *Ланци Маркова и проблеми чекања*, др Марија Ђукић, Марија Стевановић, Гимназија Чачак
- Кристина Станић. 3. разред, *Кишобран*, др Марија Ђукић Марија Стевановић, Гимназија Чачак
- Вујадин Вучковић, 4. разред, *Групе*, др Марија Ђукић Марија Стевановић, , Гимназија Чачак

ИНФОРМАТИКА И ПРОГРАМИРАЊЕ

- Вељко Пешић, 7. разред, *Креирање квиз апликације у Python-и*, Владан Поледица, ОШ „Ратко Митровић" Чачак

ФИЗИКА

- Ана Џамбасевић, 8. разред, *Одређивање специфичног топлотног капацитета калориметарском методом мешања*, Олга Дукић, ОШ „Милица Павловић" Чачак
- Софија Розгић, 8. разред, *Одређивање специфичног топлотног капацитета калориметарском методом мешања*, Олга Дукић, ОШ „Др Драгиша Мишовић" Чачак
- Никола Капларевић, 2. разред, *Утицај развоја технике и технологије на калориметар*, Олга Дукић, Техничка школа, Чачак
- Михаило Јањић, 2. разред, *Утицај развоја технике и технологије на калориметар*, Олга Дукић, Техничка школа, Чачак
- Андрија Ђоковић, 1. разред, *Кретање тела у гравитационом пољу уз отпор средине*, Олга Дукић, Гимназија, Чачак
- Селена Илић, 1. разред, *Утицај различитих фактора на коефицијент трења, клизања и котрљања*, Олга Дукић, Гимназија, Чачак
- Алекса Јоцковић, 4. разред, *Преламање светлости у различитим срединама*, Олга Дукић, Гимназија, Чачак
- Данило Милошевић, 4. разред, *Преламање светлости у различитим срединама*, Олга Дукић, Гимназија, Чачак

БИОЛОГИЈА

- Стеван Радосављевић, 8. разред, *Епидемија шугарца у Ивањици*, Раде Перуничкић, ОШ „Милинко Кушић" Ивањица
- Јована Нешовић 8. разред, *Хепатитис Ц -невидљиви непријатељ јетре*, Татјана Вујовић ОШ „Свети Сава" Чачак
- Љубица Каранац, 8. разред, *Хепатитис Ц -невидљиви непријатељ јетре*, Татјана Вујовић ОШ „Свети Сава" Чачак
- Сара Васињевић, 2. разред, *Повезаност крвне групе и симптома дијабетеса*, др Ивана Матовић Пурић, Гимназија, Чачак
- Сунчица Вујовић, 3. разред, *Микроразмножавање шљиве-утицај хормонског састава хранљиве подлоге*, др Мирјана Мићевић, Гимназија, Чачак
- Миљко Пртењак, 4. разред, *Утицај дуготрајне употребе дувана на кардиоваскуларно здравље*, др Ивана Матовић Пурић, Гимназија Чачак
- Ненад Бојовић, 1. разред, *Класификација и клиничка дијагностика ретких болести системским софтвером*, др Ивана Матовић Пурић, Татјана Перишић, Гимназија Ивањица

СРПСКИ ЈЕЗИК

- Калина Секулић, 8. разред, *О метафоричком значењу флоронима у властитим именима људи*, др Оливера Крупеж, ОШ „Милица Павловић" Чачак
- Марта Јездимировић, 2. разред, *ДЕТРОНИЗАЦИЈА ИМЕНИЦЕ БРАТ У СРПСКОМ ЈЕЗИКУ*, Сања Перовановић, Гимназија Чачак

- Алекса Лучић, 2. разред, *НАЗИВИ ЖЕНСКИХ ОГЛАВАКА У СРПСКОЈ НАРОДНОЈ НОШЊИ*, Марија Јеверичић, Гимназија „Свети Сава“ Пожега

КЊИЖЕВНОСТ

- Милош Новаковић, 8. разред, *Лик Петра Петровића Његоша у делу „ Писма из Италије”*, др Оливера Крупеж, ОШ „Милица Павловић“ Чачак
- Марија Хаџи Гостиљац, 8. разред, *Породични односи у епским песмама старијих и средњих времена*, др Оливера Крупеж, ОШ „Милица Павловић“ Чачак
- Емилија Костић, 8. Разред, *Здравице и сватовске песме у приличком крају- усмено књижевно наслеђе*, Верица Костић, ОШ „Сретен Лазаревић“ Прилике
- Јулија Кошанин, 2. разред, *МАЈЧИНСТВО У ЗБИРЦИ ПЕСАМА ПОСТЕЉИЦА ОЛИВЕРА НЕДЕЉКОВИЋ*, Сања Перовановић, Медицинска школа Чачак
- Милутин Јовановић, 2. разред, *САГЛАСЈЕ РЕЛИГИОЗНОГ И ПОЕТСКОГ У „МОЛИТВАМА НА ЈЕЗЕРУ” ВЛАДИКЕ НИКОЛАЈА ВЕЛИМИРОВИЋА*, Сања Перовановић, Медицинска школа Чачак
- Маја Међедовић, 2. разред, *„УДВОЈЕНИ ЧОВЕК“ ЖОЗЕА САРАМАГА У КОНТЕКСТУ САВРЕМЕНОГ ДРУШТВА*, Марија Јеверичић, Гимназија „Свети Сава“ Пожега
- Невена Јевремовић, 2. разред, *МИСЛИ САВРЕМЕНОГ ЧОВЕКА У ДЕЛУ ФЈОДОРА МИХАИЛОВИЧА ДОСТОЈЕВСКОГ „ЗАПИСИ ИЗ ПОДЗЕМЉА”* Марија Јеверичић, Гимназија „Свети Сава“ Пожега
-

ЕНГЛЕСКИ ЈЕЗИК

- Ленка Јовановић, 8. разред, *THE HISTORY OF PUNK MUSIC IN THE UK*, Јелена Ружичић, ОШ „Милица Павловић“
- Анђелија Радовић, 8. разред, *ARE YOU A “ GRAMMAR SNOB “*, Слађана Бошковић, ОШ „Кирило Савић“ Ивањица
- Матеја Лишанин, 8. разред, *HOW DO BLIND LEARNERS ACQUIRE ENGLISH? ,* Слађана Бошковић, ОШ „Кирило Савић“ Ивањица
- Никола Милошевић, 4. разред, *THE WEIGHT OF KNOWING: TRUTH AND SUFFERING*, Бојана Миленковић, Гимназија Ивањица
- Марија Благојевић, 2. разред, *HAS THE BRITISH ROYAL FAMILY MAINTAINED RELEVANCE IN THE 21ST CENTURY? Ж*, Данијела Цукавац, Гимназија Ивањица
- Николина Јеротијевић 2. разред, *FREE WILL IN ENGLISH LANGUAGE LEARNING*, Данијела Цукавац, Гимназија Ивањица
- Марија Гавриловић, 2. разред, *ARTIFICIAL INTELLIGENCE – BENEFITS AND POTENTIAL DANGERS FOR LEARNING ENGLISH*, Данијела Цукавац, Гимназија Ивањица
- Филип Милићевић, 2. разред, *UNCOVERING THE MYSTERY OF THE LOST COLONY*, Александра Вучићевић, Техничка школа Чачак

- Лара Милена Мартин, 2. Разред, УЈЕДИЊЕНО КРАЉЕВСТВО У ФОРМУЛИ 1, Александра Вучићевић, Техничка школа Чачак
- Исидора Лазић, 3.разред, *VICTORIAN ERA AND THE REVIVAL OF STYLES IN ARCHITECTURE*, Александра Вучићевић Гимназија „Таковски устанак“ Горњи Милановац,
- Андријана Баралић, 1. разред, *CHARLIE CHAPLIN: THE ART OF SILENCE*, Александра Вучићевић, Гимназија Чачак
- Анастасија Глишовић, 1. разред, *HISTORY OF MEDICINE IN ENGLAND*, Александра Вучићевић, Медицинска школа Чачак

ГЕОГРАФИЈА

- Николина Милићевић, 8. разред, Бања Горња Трепча или Атомска бања, као јединствена бања света, Владимир Мајсторовић, ОШ Прелина
- Лена Ђурковић, 8. разред, *Бања Горња Трепча или Атомска бања, као јединствена бања света*, Владимир Мајсторовић, ОШ Прелина
- Лука Младеновић, 7. разред, *Палеовулкански облици рељефа у Србији*, Наташа Зечевић, ОШ „Сретен Лазаревић“ Прилике
- Кристина Бајовић, 8.разред, *Крашки облици рељефа у Србији*, Наташа Зечевић, ОШ „Сретен Лазаревић“ Прилике

ИСТОРИЈА

- Андријана Вукајловић, 2. разред, *Дом Бога светлости*, Ђорђе Јеремић, Гимназија Чачак
- Луција Јечменић, 2. разред, *Археолошки локалитет „Умке“ у Атеници*, Ђорђе Јеремић. Машинско-саобраћајна школа Чачак
- Лана Јовановић, 2. разред, *Археолошки локалитет „Умке“ у Атеници*, Ђорђе Јеремић, Гимназија „Борислав Петро-Буца“, Вршац

ПСИХОЛОГИЈА

- Мина Вуковић, 4. разред, *ОДНОС УПРАВЉАЊА РАЗРЕДОМ НАСТАВНИКА И МОТИВАЦИЈА КОД УЧЕНИКА*, Др Милица Стојковић, Данка Вујичић, Гимназија „Таковски устанак“ Г. Милановац

МЕХАТРОНИКА

- Петар Челик, 2. разред, *СИХРО РОБОТСКА РУКА*, Милкица Костић, Електротехничка школа „Раде Кончар“, Београд
- Горан Божовић, 2. разред, *РОБОТ ТЕНК КАВЕМ*, Милкица Костић, Саобраћајно-техничка школа Београд
- Алекса Брковић, 2.разред,*ХУМАНОИДНА РОБОТСКА РУКА*, Милкица Костић, Техничка школа Чачак
- Ади Шабанија, 2. разред, *ПАМЕТНИ ШТАП ЗА СЛЕПЕ И СЛАБОВИДЕ*, Милкица Костић Гимназија Прибој

- Страхиња Марковћ, 4. разред, *МАШИНА ЗА САВИЈАЊЕ ЖИЦЕ*, Александар Дилпарић, Машинско-саобраћајна школа, Чачак
- Вељко Стојановић, 4. разред, *МАШИНА ЗА САВИЈАЊЕ ЖИЦЕ*, Александар Дилпарић, Машинско-саобраћајна школа, Чачак
- Урош Аврамовић, 2. разред, *ТОРЗО МОДЕЛ ПАМЕТНОГ ХУМАНОИДНОГ РОБОТАМ*, Александар Дилпарић, Техничка школа, Чачак



ДОДЕЛА ДИПЛОМА РЕГИОНАЛНОГ ЦЕНТРА ЗА ТАЛЕНТЕ ЧАЧАК, 30. 06. 2025

Регионални центар за таленте Чачак је у понедељак 30. јуна 2025. године у амфитеатру Агрономског факултета у Чачку, са почетком у 17.30 часова организовао свечану доделу диплома и медаља ученицима основних и средњих школа, лауреатима Државних награда талентованих ученика Републике Србије. Подршку талентованим ученицима пружили су и представници локалне самоуправе. Свеченој додели присуствовао је Мишко Петковић, помоћник градоначеника за друштвене делатности. Догађај је пропраћен и од стране медија.

. **Прву, другу или трећу државну награду освојило је 66 полазника РЦТ Чачак**, комисије су 30 ученика наградили специјалном наградом за квалитет приказаног научно истраживачког рада. Овако велики број награда **Регионални центар за таленте Чачак чини једним од најуспешнијих** Регионалних центара у Србији.

Најбољем професору-ментору и полазнику Центра за таленте по први пут су додељена признања. Награде носе имена угледних чланова наше заједнице. Награда за најбољег професора-ментора у школској 2024/2025. години носи име, **проф. др Милић Ђекић**, награда за најбољег полазника Центра у школској 2024/2025. години. названа је по **проф. др Милутину Достанићу**.

Професор др Милић Ђекић оставио је велики траг у академској заједници. У току свог радног века обављао је значајне стручне и руководеће послове. Од 1998.

године до 2001. године био је директор Републичког центра за таленте. У сарадњи са локалном самоуправом 1999. године основао је Регионални центар за таленте Чачак. .

Професор др Милутин Достанић, рођен у драгачевско селу Турица, један је од најуспешнијих српских математичара који је прве кораке ка свету науке започео у Чачку. Докторирао је у 26. години живота и иза себе је оставио обиман научни рад у области математичке анализе.

У школској 2024/2025. признање које носи име професора др Милића Ђекића додељено је др Марији Ђукић, професору струковних студија Факултета тахничких наука у Чачку за постигнућа са ученицима на наставној дисциплини математика. Награду професор др Милутин Достанић за максимална постигнућа на државном такмичењу, дисциплина математика, заслужила је Милица Марић, ученица четвртог разреда Гимназије у Чачку. Награде су уручиле др Аленка Ђекић, ћерка професора Ђекића и супруга професора др Милутина Достанића је уручила признање најуспешнијој полазници Центра у школској 2024/2025. години.

Меморандум који Регионални центар за таленте Чачак има потписан са основним и средњим школама Моравичког округа, а који се односи на рад са ученицима изузетних способности, додатно је у школској 2024/2025. години утврдио и подигао на виши ниво сарадњу Центра са образовним институцијама Моравичког округа. Меморандумом је законски дефинисана сарадња Школе са релевантном институцијом за пружање подршке ученицима са изузетним способностима, а у односу на показатељ квалитета: *4.3.6. Школа сарађује са релевантним институцијама и појединцима у подршци ученицима из осетљивих група и ученицима са изузетним способностима*. Пружање подршке талентованим, мотивисаним и вредним ученицима препознато је као заједнички циљ потписника Меморандума.

Директор Регионалног центра за таленте Чачак

Др Светислав Љ. Марковић