

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ
«ЛИСИЧАНСЬКИЙ ПЕДАГОГІЧНИЙ КОЛЕДЖ
ЛУГАНСЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО УНІВЕРСИТЕТУ
ІМЕНІ ТАРАСА ШЕВЧЕНКА»**

**ОСВІТНЯ ПРОГРАМА
«Вчитель початкової школи»
загальноосвітньої підготовки профільної середньої освіти
ОКР «молодший спеціаліст»
за спеціальністю 013 Початкова освіта
галузі знань 01 Освіта/Педагогіка
Кваліфікації: вчитель початкової школи, педагог-організатор,
вчитель початкової школи та англійської мови початкової школи**

**ЗАТВЕРДЖЕНО ПЕДАГОГІЧНОЮ РАДОЮ
ВП «Лисичанський педагогічний коледж Луганського
національного університету імені Тараса Шевченка»
Голова педагогічної ради**

Г. М. Мінєнко

(протокол № 1 від « 27 » серпня 2018 року.)

Освітня програма вводиться в дію з 01.09.2018р.

*** Директор коледжу Г. М. Мінєнко
(наказ № 05 від « 05 » 09 . 2018)**



Лисичанськ 2018 р.

ПЕРЕДМОВА

Розроблено робочою групою (навчально-методичною комісією зі спеціальності 013 «Початкова освіта») у складі:

1. Літовка О.П. кандидат педагогічних наук, заступник директора з соціально-гуманітарної роботи, викладач психолого-педагогічних та філологічних дисциплін ВП «Лисичанський педагогічний коледж Луганського національного університету імені Тараса Шевченка».
2. Ігнатуша А.Л. заступник директора з навчально-виробничої роботи, магістр початкового навчання, викладач-методист педагогіки вищої категорії ВП «Лисичанський педагогічний коледж Луганського національного університету імені Тараса Шевченка».
3. Ляшенко К.І. магістр педагогіки вищої школи, голова циклової комісії загальної та дошкільної педагогіки та психології ВП «Лисичанський педагогічний коледж Луганського національного університету імені Тараса Шевченка».
4. Саприкіна Т.Г. викладач психолого-педагогічних дисциплін вищої категорії ВП «Лисичанський педагогічний коледж Луганського національного університету імені Тараса Шевченка».
5. Шевирьова І.Г. магістр початкової освіти, викладач педагогічних та природничих дисциплін ВП «Лисичанський педагогічний коледж Луганського національного університету імені Тараса Шевченка»

1. Профіль освітньої програми зі спеціальності 013 «Початкова освіта»

1 - Загальна інформація	
Повна назва вищого навчального закладу та структурного підрозділу	Відокремлений підрозділ «Лисичанський педагогічний коледж Луганського національного університету імені Тараса Шевченка», циклова комісія загальної та дошкільної педагогіки та психології
Ступінь вищої освіти та назва кваліфікації мовою оригіналу	Освітньо-кваліфікаційний рівень «молодший спеціаліст» за спеціальністю 013 Початкова освіта Кваліфікація в дипломі: молодший спеціаліст початкової освіти, учитель початкових класів з додатковою спеціалізацією
Офіційна назва освітньої програми	«Вчитель початкової школи»
Тип документа та обсяг освітньої програми	Атестат, одиничний, термін навчання 2 роки.
Наявність акредитації	<ul style="list-style-type: none"> – Акредитаційна комісія України; – Сертифікат про акредитацію (серія НД № 1393708 до 01.07.2019 р.)
Цикл/рівень	Освітньо-кваліфікаційний рівень «молодший спеціаліст»
Передумови	Наявність свідоцтва про базову загальну середню освіту
Мова(и) викладання	Українська
Термін дії освітньої програми	до 01.07.2019 р.
Інтернет-адреса постійного розміщення опису освітньої програми	http://lisichansk.luguniv.edu.ua/01-college/07-access-inform/public_doc/osvitny_programy/index.htm
2 - Мета освітньої програми	
Підготовка студента, який буде володіти знаннями предметів профільної середньої освіти, озброєного сучасними педагогічними знаннями щодо розвитку та становлення основних педагогічних положень навчання та виховання; формування та розвиток фахових компетентностей і практичних навичок, необхідних для виконання професійних функцій на високому рівні.	
3 - Характеристика освітньої програми	
Предметна область (галузь знань, спеціальність, спеціалізація (заявності))	<p>Галузь знань – 01 Освіта/Педагогіка, спеціальність 013 Початкова освіта.</p> <p>ОП є мультидисциплінарною, з наявністю предметів профільної середньої освіти для підготовки здобувачів освітньо-кваліфікаційного рівня молодшого спеціаліста на основі базової загальній середньої освіти (базові предмети – 14, вибірково-обов’язкові – 2, профільні предмети, спеціальні курси - 8).</p> <p>Об’єктами вивчення та діяльності є цілісний педагогічний процес, зокрема, методичні системи навчання учнів початкової школи освітніх галузей, визначених Державним стандартом початкової загальній освіти, а також психолого-педагогічні закономірності навчання, розвитку й виховання молодших школярів.</p> <p>Цілі навчання полягають у набутті студентами професійної компетентності щодо навчання учнів початкової школи освітніх галузей, визначених Держстандартом, на рівні, що відповідає академічній та професійній кваліфікації.</p> <p>Теоретичний зміст предметної області: теоретичні засади процесу навчання учнів початкової школи освітніх галузей, визначених Держстандартом, в тому числі й теоретичні основи наукових галузей, що їм відповідають, а також психолого-педагогічні основи розвитку й виховання молодших школярів.</p>

	<p>Методи, методики й технології. Здобувач вищої освіти має оволодіти системою методів навчання, розвитку й виховання молодших школярів, комплексом методик навчання учнів початкової школи освітніх галузей, визначених Держстандартом, та набути мінімальний досвід застосування їх на практиці.</p> <p>Інструменти й обладнання. Здобувач вищої освіти має оволодіти психолого-педагогічним інструментарієм, навчитися застосовувати матеріальні й ідеальні засоби навчання, в тому числі й ІТ.</p>
Орієнтація освітньої програми	Освітньо-професійна; спрямована на формування системи знань, умінь та навичок; підготовка кваліфікованого вчителя початкових класів, озброєного сучасними педагогічними знаннями щодо розвитку та становлення основних педагогічних положень навчання та виховання; формування та розвиток фахових компетентностей і практичних навичок, необхідних для виконання професійних функцій на високому рівні.
Основний фокус освітньої програми та спеціалізації	Фахові компетентності вчителя початкових класів, педагого-організатора; навички професійно-педагогічної спрямованості, вміння педагогічної техніки; володіння інноваційними технологіями навчання та виховання.
Особливості програми	Обов'язкова навчальна практика з основ природознавства та краєзнавства.

4 - Придатність випускників працевлаштування та подальшого навчання

Придатність до працевлаштування	Продовження навчання щодо підготовки молодших спеціалістів на основі базової загальної середньої освіти.
Подальше навчання	Можливість навчання за освітніми програмами рівня вищої освіти – молодший спеціаліст

5 - Викладання та оцінювання

Викладання та навчання	Загальний стиль навчання студентоцентрований (student-centered education). При викладання лекційні курси поєднуються із семінарами, практичними роботами, індивідуальною, самостійною роботою та педагогічною практикою.
Оцінювання	У рамках поточного контролю оцінюються усні та письмові відповіді, результати тестування, виконання творчих завдань, захист підготовлених презентацій; модульні роботи проводяться письмово або у вигляді комп’ютерного тестування, захисту творчих проектів тощо); підсумкова оцінка виставляється з урахуванням поточної успішності та результатів модульних робіт.

6 – Ключові компетентності

Ключові компетентності	Компоненти
1. Спілкування державною (і рідною - у разі відмінності) мовами	<p>Уміння: ставити запитання і розпізнавати проблему; міркувати, робити висновки на основі інформації, поданої в різних формах (у текстовій формі, таблицях, діаграмах, на графіках); розуміти, пояснювати і перетворювати тексти задач (усно і письмово), грамотно висловлюватися рідною мовою; доречно та коректно вживати в мовленні термінологію з окремих предметів, чітко, лаконічно та зрозуміло формулювати думку, аргументувати, доводити правильність тверджень; уникнення невнормованих іншомовних запозичень у спілкуванні на тематику окремого предмета; поповнювати свій словниковий запас.</p> <p>Ставлення: розуміння важливості чітких та лаконічних формулювань.</p> <p>Навчальні ресурси: означення понять, формулювання</p>

	властивостей, доведення правил, теорем
2. Спілкування іноземними мовами	<p>Уміння: здійснювати спілкування в межах сфер, тем і ситуацій, визначених чинною навчальною програмою; розуміти на слух зміст автентичних текстів; читати і розуміти автентичні тексти різних жанрів і видів із різним рівнем розуміння змісту; здійснювати спілкування у письмовій формі відповідно до поставлених завдань; використовувати у разі потреби невербальні засоби спілкування за умови дефіциту наявних мовних засобів; обирати й застосовувати доцільні комунікативні стратегії відповідно до різних потреб.</p> <p>Ставлення: критично оцінювати інформацію та використовувати її для різних потреб; висловлювати свої думки, почуття та ставлення; ефективно взаємодіяти з іншими усно, письмово та за допомогою засобів електронного спілкування; ефективно користуватися навчальними стратегіями для самостійного вивчення іноземних мов; адекватно використовувати досвід, набутий у вивченні рідної мови та інших навчальних предметів, розглядаючи його як засіб усвідомленого оволодіння іноземною мовою.</p> <p>Навчальні ресурси: підручники, словники. довідкова література, мультимедійні засоби, адаптовані іншомовні тексти.</p>
3. Математична компетентність	<p>Уміння: оперувати текстовою та числовою інформацією; встановлювати відношення між реальними об'єктами навколошньої дійсності (природними, культурними, технічними тощо); розв'язувати задачі, зокрема практичного змісту; будувати і досліджувати найпростіші математичні моделі реальних об'єктів, процесів і явищ, інтерпретувати та оцінювати результати; прогнозувати в контексті навчальних та практичних задач; використовувати математичні методи у життєвих ситуаціях.</p> <p>Ставлення: усвідомлення значення математики для повноцінного життя в сучасному суспільстві, розвитку технологічного, економічного й оборонного потенціалу держави, успішного вивчення інших предметів.</p> <p>Навчальні ресурси: розв'язування математичних задач, і обов'язково таких, що моделюють реальні життєві ситуації</p>
4. Основні компетентності природничих наук та технологіях	<p>Уміння: розпізнавати проблеми, що виникають у довкіллі; убудувати та досліджувати природні явища і процеси; іпользовуватися технологічними пристроями.</p> <p>Ставлення: усвідомлення важливості природничих наук як універсальної мови науки, техніки та технологій, усвідомлення ролі наукових ідей в сучасних інформаційних технологіях</p> <p>Навчальні ресурси: складання графіків та діаграм, які ілюструють функціональні залежності результатів впливу людської діяльності на природу</p>

5. Інформаційно-цифрова компетентність	<p>Уміння: структурувати дані; діяти за алгоритмом та складати алгоритми; визначати достатність даних для розв'язання задачі; використовувати різні знакові системи; знаходити інформацію та оцінювати її достовірність; доводити істинність тверджень.</p> <p>Ставлення: критичне осмислення інформації та джерел її отримання; усвідомлення важливості інформаційних технологій для ефективного розв'язування математичних задач.</p> <p>Навчальні ресурси: візуалізація даних, побудова графіків та діаграм за допомогою програмних засобів</p>
6. Уміння вчитися впродовж життя	<p>Уміння: визначати мету навчальної діяльності, відбирати й застосовувати потрібні знання та способи діяльності для досягнення цієї мети; організовувати та планувати свою навчальну діяльність; моделювати власну освітню траєкторію, аналізувати, контролювати, коригувати та оцінювати результати своєї навчальної діяльності; доводити правильність власного судження або визнавати помилковість.</p> <p>Ставлення: усвідомлення власних освітніх потреб та цінності нових знань і вмінь; зацікавленість у пізнанні світу; розуміння важливості вчитися впродовж життя; прагнення до вдосконалення результатів своєї діяльності.</p> <p>Навчальні ресурси: моделювання власної освітньої траєкторії</p>
7. Ініціативність підприємливість	<p>Уміння: генерувати нові ідеї, вирішувати життєві проблеми, аналізувати, прогнозувати, ухвалювати оптимальні рішення; використовувати критерії раціональності, практичності, ефективності та точності, з метою вибору найкращого рішення; аргументувати та захищати свою позицію, дискутувати; використовувати різні стратегії, шукаючи оптимальних способів розв'язання життєвого завдання.</p> <p>Ставлення: ініціативність, відповідальність, упевненість у собі; переконаність, що успіх команди - це й особистий успіх; позитивне оцінювання та підтримка конструктивних ідей інших.</p> <p>Навчальні ресурси: завдання підприємницького змісту (оптимізаційні задачі)</p>
Соціальна громадянська компетентність	<p>Уміння: усі форми поведінки, які потрібні для ефективної та конструктивної участі у громадському житті, на роботі. Уміння працювати з іншими на результат, попереджати і розв'язувати конфлікти, досягати компромісів. Організовувати гру чи інший вид командної рухової діяльності; спілкуватися в різних ситуаціях, нівелювати конфлікти; дотримуватися: правил чесної гри (Fair Play): поважати суперника, здобувати перемогу чесним шляхом за рахунок ретельної підготовки, з гідністю приймати поразку, пам'ятати, що головна перемога – це перемога над собою; санітарно-гігієнічних вимог та правил безпечної поведінки під час виконання фізичних вправ, контролювати свій стан у процесі заняття фізичною культурою.</p> <p>Ставлення: поцінування підтримки, альтернативних думок і поглядів; толерантність; розуміння зв'язку між руховою активністю та здоров'ям, свідоме ставлення до власного здоров'я та здоров'я інших.</p> <p>Навчальні ресурси: командні види спорту.</p>
Обізнаність самовираження у сфері культури	<p>Уміння: здатність розуміти твори мистецтва, формувати власні мистецькі смаки, самостійно виражати ідеї, досвід та почуття за допомогою мистецтва. Ця компетентність передбачає глибоке розуміння власної національної ідентичності як підґрунтя</p>

	<p>відкритого ставлення та поваги до розмаїття культурного вираження інших. Виражати свій культурний потенціал через рухову діяльність; удосконалювати культуру рухів.</p> <p><i>Ставлення:</i> усвідомлення можливостей самовираження та самореалізації через фізичну культуру та спорт; дотримання мовленнєвого етикету.</p> <p><i>Навчальні ресурси:</i> форми фізичного виховання: спортивні свята, змагання, рухливі перерви, фізкультпаузи.</p>
Екологічна грамотність і здорове життя	<p>Уміння: розумно та раціонально користуватися природними ресурсами в рамках сталого розвитку, усвідомлення ролі навколошнього середовища для життя і здоров'я людини, здатність і бажання дотримуватися здорового способу життя. Свідомо ставитися до власного здоров'я та здоров'я інших; організувати гру чи інший вид рухової діяльності, спілкуватися в різних ситуаціях фізкультурно-спортивної діяльності,</p> <p><i>Ставлення:</i> усвідомлення важливості дотримання санітарно-гігієнічних вимог при виконанні фізичних вправ, значення рухової активності в житті людини для покращення здоров'я, самоконтролю в процесі занять фізичною культурою, дотриматися правил безпечної поведінки під час уроків, змагань та інших форм фізичного виховання.</p> <p><i>Навчальні ресурси:</i> форми фізичного виховання: спортивні свята, змагання, рухливі ігри.</p>
7 - Програмні результати навчання	
Знання (ЗН)	<p>ПРЗ 1. Здатність продемонструвати базові знання та розуміння основ базових предметів та предметів профільної підготовки</p> <p>ПРЗ 2. Генерувати нові ідеї, вирішувати життєві проблеми, аналізувати, прогнозувати, ухвалювати оптимальні рішення; використовувати критерії раціональності, практичності, ефективності та точності, з метою вибору найкращого рішення</p> <p>ПРЗ 3. Усвідомлення ролі фізичної культури для гармонійного розвитку особистості, пошанування національних традицій у фізичному вихованні, українському спортивному русі.</p> <p>ПРЗ 4. Усвідомлення важливості дотримання санітарно-гігієнічних вимог при виконанні фізичних вправ, значення рухової активності в житті людини для покращення здоров'я, самоконтролю в процесі занять фізичною культурою, дотриматися правил безпечної поведінки під час уроків, змагань та інших форм фізичного виховання.</p> <p>ПРЗ 5. Глибоке розуміння власної національної ідентичності як підґрунтя відкритого ставлення та поваги до розмаїття культурного вираження інших.</p> <p>ПРЗ 6. Усі форми поведінки, які потрібні для ефективної та конструктивної участі у громадському житті, на роботі</p> <p>ПРЗ 7. Розв'язувати проблемні завдання у сфері фізичної культури і спорту; досягати конкретних цілей у фізичному самовдосконаленні</p> <p>ПРЗ 8. Використовувати цифрові пристрої для навчання техніки рухових навичок, фізичних вправ, оцінювання власного фізичного стану, моніторингу рухової активності.</p> <p>ПРЗ 9. Правильно використовувати термінологічний апарат, спілкуватися в різних ситуаціях під час занять фізичною культурою і спортом, за допомогою спілкування розв'язувати конфлікти, популяризувати ідеї фізичної культури і спорту</p>

	<p>мовними засобами.</p> <p>ПРЗ 10. Оперувати текстовою та числововою інформацією; встановлювати відношення між реальними об'єктами навколошньої дійсності</p>
Уміння (УМ)	<p>ПРУ 1. Грамотно висловлюватися рідною мовою; доречно та коректно вживати в мовленні термінологію з окремих предметів, чітко, лаконічно та зрозуміло формулювати думку, аргументувати, доводити правильність тверджень</p> <p>ПРУ 2. Здійснювати спілкування в межах сфер, тем і ситуацій, визначених чинною навчальною програмою</p> <p>ПРУ 3. Оперувати текстовою та числововою інформацією; встановлювати відношення між реальними об'єктами навколошньої дійсності; розв'язувати задачі, будувати і досліджувати найпростіші математичні моделі та оцінювати результати; прогнозувати, використовувати математичні методи у життєвих ситуаціях.</p> <p>ПРУ 4. Розпізнавати проблеми, що виникають у довкіллі; будувати та досліджувати природні явища і процеси; послуговуватися технологічними пристроями.</p> <p>ПРУ 5. Структурувати дані; діяти за алгоритмом та складати алгоритми; визначати достатність даних для розв'язання задачі; використовувати різні знакові системи; знаходити інформацію та оцінювати її достовірність</p> <p>ПРУ 6. Генерувати нові ідеї, вирішувати життєві проблеми, аналізувати, прогнозувати, ухвалювати оптимальні рішення; використовувати критерії раціональності, практичності, ефективності та точності, з метою вибору найкращого рішення</p> <p>ПРУ 7. Уміння працювати з іншими на результат, попереджати і розв'язувати конфлікти, досягати компромісів.</p> <p>ПРУ 8. Виражати свій культурний потенціал через рухову діяльність; удосконалювати культуру рухів.</p> <p>ПРУ 9. Розумно та раціонально користуватися природними ресурсами в рамках сталого розвитку, усвідомлення ролі навколошнього середовища для життя і здоров'я людини, здатність і бажання дотримуватися здорового способу життя</p>
Комунікація (КОМ)	<p>ПРК 1. Уміння володіти добрими робочими навичками працювати самостійно, або в групі (лабораторні і практичні роботи та заняття, включаючи навички лідерства при їх виконанні), уміння отримати результат у рамках обмеженого часу з наголосом на професійну сумлінність та дотримання академічної доброчесності.</p> <p>ПРК 2. Здатність до організації колективної діяльності, реалізації комплексних фахових проектів з врахуванням наявних ресурсів та часових обмежень.</p> <p>ПРК 3. Уміння спілкуватися державною мовою</p> <p>ПРК 4. Уміння надавати професійні знання, власні обґрунтування та висновки до фахівців і широкого загалу</p> <p>ПРК 5. Уміння надавати консультації з питань інноваційних технологій в фізичній культурі</p> <p>ПРК 6. Уміння використовувати методи оцінки фізичної підготовленості учасників освітнього процесу з урахуванням стану здоров'я та гендерних особливостей</p> <p>ПРК 7. Уміння здійснювати практичну діяльність на основі професійного застосування технологій збереження здоров'я</p> <p>ПРК 8. Уміння взаємодіяти, співпрацювати з широким колом осіб</p>

	для провадження професійної або навчальної діяльності
Автономія і відповідальність (AiB)	<p>ПРА 1. Знання принципів управління учасниками освітнього процесу та ресурсами, основних підходів до прийняття рішень</p> <p>ПРА 2. Здатний вчитися упродовж життя і вдосконалювати з високим рівнем автономності здобуті під час навчання компетентності</p> <p>ПРА 3. Здатний створювати рівноправне і справедливе виробниче середовище, що сприяє об'єднанню всіх учасників процесу</p>
8	- Ресурсне забезпечення реалізації програми
Кадрове забезпечення	До реалізації програми залучаються викладачі, науково-педагогічні працівники з науковими ступенями та/або вченими званнями. Викладачі один раз на п'ять років проходять курси підвищення кваліфікації.
Матеріально-технічне забезпечення	Включає використання обладнання та устаткування, необхідне для проведення практичних і лабораторних занять; технічні засоби навчання для формування предметних компетентностей з початкової освіти.
Інформаційне та навчально-методичне забезпечення	Використання віртуального навчального середовища ВП «Лисичанський педагогічний коледж Луганського національного університету імені Тараса Шевченка» та авторських науково-методичних комплексів науково-педагогічних працівників, які викладають навчальні дисципліни. Студенти можуть користуватися освітніми матеріалами блогів викладачів, проходити онлайн-курс на платформі Moodle.

2. Перелік компонент освітньо-професійної/наукової програми та їх логічна послідовність

2.1. Перелік компонент ОП

Код н/д	Компоненти освітньої програми (навчальні дисципліни, курсові проекти (роботи), практики, кваліфікаційна робота)	Кількість кредитів	Форма підсумк. контролю
Обов'язкові компоненти освітньої програми			
<i>1.1. Базові предмети</i>			
ОК 1	Українська мова	150	ДПА
ОК 2	Українська література	150	
ОК 3	Зарубіжна література	75	
ОК 4	Іноземна мова	150	ДПА*
ОК 5	Історія України	111	ДПА*
ОК 6	Всесвітня історія	75	
ОК 7	Громадянська освіта	75	
ОК 8	Математика (алгебра і початки аналізу та геометрія)	225	ДПА*
ОК 9	Біологія і екологія	150	ДПА*
ОК 10	Географія	94	ДПА*
ОК 11	Фізика і астрономія	261	ДПА*
ОК 12	Хімія	131	ДПА*
ОК 13	Фізична культура	225	
ОК 14	Захист Вітчизни (з основами мед.знань)	114	
		1986	
<i>1.2. Вибірково-обов'язкові предмети</i>			
ОК 15	Інформатика	114	
ОК 16	Мистецтво	114	

		228	
1.3. Профільні предмети			
ОК 18	Вступ до спеціальності	20	
ОК 19	Анатомія, фізіологія і гігієна дітей шкільного віку	38	
ОК 20	Спецкурс «Навчальна практика з основ природознавства та краєзнавства»	30	
ОК 21	Спецкурс «Хорові співи та індивідуальна музика»	58	
ОК 22	Основи валеології	19	
ОК 23	Безпека життедіяльності	17	
ОК 24	Каліграфія (графіка письма)	34	
ОК 25	Факультативний курс «Підготовка до ЗНО»	230	
Загальний обсяг обов'язкових компонент:		446	
ЗАГАЛЬНИЙ ОБСЯГ ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ		2660	

2.2. Структурно-логічна схема ОП

Семестр	Освітні компоненти
1	Українська мова Українська література Зарубіжна література Іноземна мова Історія України Всесвітня історія Громадянська освіта Математика (алгебра і початки аналізу та геометрія) Біологія і екологія Географія Фізика і астрономія Хімія Фізична культура Захист Вітчизни (з основами мед.знань) Інформатика Мистецтво
2	Українська мова Українська література Зарубіжна література Іноземна мова Історія України Всесвітня історія Громадянська освіта Математика (алгебра і початки аналізу та геометрія) Біологія і екологія Географія Фізика і астрономія Хімія Фізична культура Захист Вітчизни (з основами мед.знань) Інформатика Мистецтво Вступ до спеціальності Спецкурс «Хорові співи та індивідуальна музика»
3	Українська мова

	Українська література Зарубіжна література Іноземна мова Історія України Всесвітня історія Громадянська освіта Математика (алгебра і початки аналізу та геометрія) Біологія і екологія Географія Фізика і астрономія Хімія Фізична культура Захист Вітчизни (з основами мед.знань) Інформатика Мистецтво Анатомія, фізіологія і гігієна дітей шкільного віку Спецкурс «Хорові співи та індивідуальна музика» Основи валеології
4	Українська мова Українська література Зарубіжна література Іноземна мова Історія України Всесвітня історія Громадянська освіта Математика (алгебра і початки аналізу та геометрія) Біологія і екологія Географія Фізика і астрономія Хімія Фізична культура Захист Вітчизни (з основами мед.знань) Інформатика Мистецтво Спецкурс «Навчальна практика з основ природознавства та краєзнавства» Безпека життедіяльності Графіка письма Факультативний курс «Підготовка до ЗНО»

3. Форма атестації здобувачів вищої освіти

Форми атестації здобувачів профільної середньої освіти	Державна підсумкова атестація у формі ЗНО
Вимоги до ЗНО	ЗНО з трьох предметів проходитимуть студенти, які здобудуть повну загальну середню освіту після 2-х років навчання у коледжі Як оцінки за ДПА буде зараховано результати виконання всіх завдань сертифікаційних робіт або частини з них
Атестація завершується	Видачею документу встановленого зразка (атестат про повну загальну середню освіту)

4. Матриця відповідності програмних компетентностей компонентам освітньої програми (перша колонка – компетентності стандарт або в цій ОП пункт 1. Профіль ОП пункт 6. Програмні компетентності), інші – дисципліни з навчального плану (таблиця цієї програми 2.1), наявність відмічають + відповідно до змісту дисципліни)

1. Матриця забезпечення програмних результатів навчання (ПРН) відповідними компонентами освітньої програми (перша колонка – програмні результати навчання стандарт або в цій ОП пункт1. Профіль ОП пункт 7.Програмні результати навчання), інші вертикальні колонки – дисципліни з навчального плану (таблиця цієї програми 2.1), наявність відмічають + відповідно до змісту дисципліни)

