

СХВАЛЕНО
на засіданні педагогічної ради
КЗ «Самгородоцька спеціальна
школа» Вінницької обласної Ради
протокол №1 від 29.08.2024

ЗАТВЕРДЖУЮ
Директор КЗ «Самгородоцька спеціальна школа» Вінницької
обласної Ради
Павло ПАЛАМАРЧУК



**ОСВІТНЯ ПРОГРАМА
КОМУНАЛЬНОГО ЗАКЛАДУ
«САМГОРОДОЦЬКА СПЕЦІАЛЬНА
ШКОЛА»
ВІННИЦЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ
на 2024-2025 н.р.**

II ступінь (8-10 класи)

Вступ

Комунальний заклад «Самгородоцька спеціальна школа» Вінницької обласної Ради є закладом загальної середньої освіти, для осіб з особливими освітніми потребами, які мають порушення зору, порушення інтелектуального розвитку, порушення опорно-рухового апарату.

Освітня програма КЗ «Самгородоцька спеціальна школа» Вінницької обласної Ради II ступеня (8-10 класи) на 2024-2025 навчальний рік розроблена відповідно до:

- Конституції України;
- Закону України «Про освіту» (стаття 33),
- Закону України «Про повну загальну середню освіту» (стаття 11),
- Державного стандарту базової середньої освіти, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 30.09.2020 р. № 898,
- наказу Міністерства освіти і науки України від 12.06.2018 року №627 «Про затвердження типової освітньої програми спеціальних закладів загальної середньої освіти II ступеня для дітей з особливими освітніми потребами»,
- Санітарного регламенту для закладів загальної середньої освіти,
- навчальних програм, підручників та навчально-методичних посібників, рекомендованих МОН України (лист МОН про перелік навчальної літератури, рекомендованої МОН України для використання у 30 у відповідному навчальному році)

Освітня програма визначає:

- Загальний обсяг навчального навантаження;
- Очікувані результати навчання учнів подані в рамках навчальної програми, відповідно до кожної змістової лінії;
- Інструментарій оцінювання здобувачів освіти;
- Рекомендовані форми організації освітнього процесу та інструменти внутрішньої системи забезпечення якості освіти;
- Вимоги до осіб, що можуть розпочати навчання за цією освітньою програмою;
- Програмно-методичне забезпечення освітнього процесу

Програму побудовано із врахуванням таких принципів:

- дитиноцентрованості і природовідповідності;
- узгодження цілей, змісту і очікуваних результатів навчання;
- науковості, доступності і практичної спрямованості змісту;
- наступності і перспективності навчання;
- взаємозв'язаного формування ключових і предметних компетентностей;
- логічної послідовності і достатності засвоєння учнями предметних компетентностей;

- можливостей реалізації змісту освіти через предмети або інтегровані курси;
- творчого використання вчителем програми залежно від умов навчання;
- адаптації до індивідуальних особливостей, інтелектуальних і фізичних можливостей, потреб та інтересів дітей.

Структура навчального року та загальний обсяг навчального навантаження

Відповідно до Постанови КМУ від 23 липня 2024 р. № 841 «Про початок навчального року під час воєнного стану в Україні», освітній процес у 2024/2025 навчальному році розпочнеться в День знань 2 вересня і триватиме до 30 червня 2025 року.

Відповідно до Закону України «Про внесення змін до деяких законів України в сфері освіти щодо врегулювання окремих питань освітньої діяльності в умовах воєнного стану» на період тривалості воєнного стану призупиняється дія положення ч.3 ст.10 ЗУ «Про повну загальну середню освіту» в частині тривалості освітнього процесу в закладах ЗСО не менше 175 навчальних днів. 2023-2024 навчальний рік може тривати більше або менше 175 днів.

Навчання проводиться за семестровою формою, що включає в себе 4 чверті, об'єднанні в 2 семестри.

ПЕРІОДИ НАВЧАЛЬНОЇ РОБОТИ	ПОЧАТОК	КІНЕЦЬ
I СЕМЕСТР	02.09.2024 р.	27.12.2024 р.
II СЕМЕСТР	13.01.2025 р.	30.05.2025 р.

КАНІКУЛЬНИЙ ПЕРІОДИ 2024-2025 НАВЧАЛЬНОГО РОКУ

ПЕРІОД	ПОЧАТОК	КІНЕЦЬ
ОСІННІ КАНІКУЛИ	26.10.2024	03.11.2024
ЗИМОВІ КАНІКУЛИ	28.12.2024	10.01.2025
ВЕСНЯНІ КАНІКУЛИ	22.03.2025	30.03.2025

РОЗДІЛ I

Загальний обсяг навчального навантаження.

Загальний обсяг навчального навантаження для учнів 8 класу – 1120 год/навчальний рік, для учнів 9 класу – 1155 год/навчальний рік, для учнів 10 класу – 1120 год/навчальний рік із врахуванням годин, виділених на

корекційно-розвиткову роботу. Детальний розподіл навчального навантаження на тиждень окреслено у навчальному плані закладу II ступеня (7-10 класи) на 2023-2024 навчальний рік. (Додаток 1, Додаток 2, Додаток)

Навчальний план зорієнтований на роботу закладу за 5-ти денним навчальним тижнем.

Навчальний план закладу містить інваріантну складову, сформовану на державному рівні, обов'язкову для спеціальних закладів загальної середньої освіти незалежно від їх підпорядкування і форм власності та корекційно-розвитковий складник, який передбачає години корекційної роботи відповідно до специфіки закладу.

Освітню програму КЗ «Самгородоцька спеціальна школа» укладено за такими основними освітніми галузями:

Освітню програму укладено за такими освітніми галузями:

- Мови і літератури
- Суспільствознавство
- Математика
- Природознавство
- Мистецтво
- Технології
- Здоров'я і фізична культура

Освітню галузь «**Мови і літератури**» реалізовано через предмети «Українська мова» (8 клас – 105 год/на н.р., 9 клас – 105 год/на н.р., 10 клас – 105 год/на н.р.), «Українська література» (70 год/на н.р. у кожному класі), «Зарубіжна література» (35 год/на н.р. у кожному класі) та «Іноземна мова. Англійська.» (105 год/на н.р. у кожному класі).

Освітню галузь «**Суспільствознавство**» реалізовано через предмети «Історія України» (35 год/на н.р. у кожному класі), «Всесвітня історія» (35 год/на н.р. у кожному класі) та «Основи правознавства» (35 год/на н.р. у 9 та 10 класах)

Освітню галузь «**Математика**» реалізовано через предмети «Алгебра» (70 год/на н.р. у кожному класі) та «Геометрія» (70 год/на н.р. у кожному класі).

Освітню галузь «**Природознавство**» реалізовано через предмети «Біологія» (8-10 класи – 70 год/на н.р. у кожному класі), «Географія» (70 год/на н.р. у кожному 8 та 9 класах, 35 год/на н.р. у 10 класі), «Фізика» (70 год/на н.р. у кожному класі) та «Хімія» (8-10 класи – 70 год/на н.р.).

Освітню галузь «**Мистецтво**» реалізовано через предмет «Мистецтво» (8-10 класи – 35 год/на н.р. у кожному класі)

Освітню галузь «**Технології**» реалізовано через предмети «Трудове навчання» (8-10 класи – 70 год/на н.р.) та «Інформатика» (8-9 класи – 35 год/на н.р., 10 клас – 70 год/на н.р.).

Освітню галузь «**Здоров'я і фізична культура**» реалізовано через предмети «Основи здоров'я» (35 год/на н.р. у кожному класі) та «Фізична культура» (70 год/на н.р. у кожному класі).

Корекційно-розвиткова робота в закладі реалізовується через наступні предмети:

- Лікувальна фізкультура (8-9 класи - 35 годин на навчальний рік у кожному класі);
- Ритміка (8-9 класи - 35 годин на навчальний рік)

**Навчальний план КЗ «Самгородоцька спеціальна школа»
Вінницької обласної Ради
(8-10 класи)**

Додаток 1
до робочого навчального плану, складений на основі Типової освітньої програми початкової освіти спеціальних закладів загальної середньої освіти для дітей з особливими освітніми потребами, затвердженої наказом МОН України від 12.06.2018 № 627 (Таблиця 1)

**РОБОЧИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
для учнів 8-го класу
2024-2025 навчальний рік**

Освітні галузі	Навчальні предмети, інтегровані курси	Кількість годин	
		На тиждень	На рік
Інваріантний складник			
Мови і літератури	Українська мова	3	105
	Українська література	2	70
	Зарубіжна література	1	35
	Іноземна мова (англійська)	3	105
Математична	Алгебра	2	70
	Геометрія	2	70
Природознавство	Біологія	2	70
	Географія	2	70
	Фізика	2	70
	Хімія	2	70
Суспільствознавство	Історія України	1	35
	Всесвітня історія	1	35
Технології	Трудове навчання	2	70
	Інформатика	1	35
Мистецтво	Мистецтво	1	35
Здоров'я і фізична культура	Основи здоров'я	1	35
	Фізична культура	2	70
Усього:		30	1050
Корекційно-розвиткова	Лікувальна фізкультура	1	35

робота	Ритміка	1	35
Усього:		2	70
Загальнорічна кількість навчальних годин		32	1120
Гранично допустиме тижневе/річне навантаження учня		32	1120

Додаток 2

до робочого навчального плану, складений на основі Типової освітньої програми початкової освіти спеціальних закладів загальної середньої освіти для дітей з особливими освітніми потребами, затвердженої наказом МОН України від 12.06.2018 № 627 (Таблиця 1)

РОБОЧИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
для учнів 9-го класу
2024-2025 навчальний рік

Освітні галузі	Навчальні предмети, інтегровані курси	Кількість годин	
		На тиждень	На рік
Інваріантний складник			
Мови і літератури	Українська мова	3	105
	Українська література	2	70
	Зарубіжна література	1	35
	Іноземна мова (англійська)	3	105
Математична	Алгебра	2	70
	Геометрія	2	70
Природознавство	Біологія	2	70
	Географія	2	70
	Фізика	2	70
	Хімія	2	70
Суспільствознавство	Історія України	1	35
	Всесвітня історія	1	35
	Основи правознавства	1	35
Технології	Трудове навчання	2	70
	Інформатика	1	35
Мистецтво	Мистецтво	1	35
Здоров'я і фізична культура	Основи здоров'я	1	35
	Фізична культура	2	70
Усього:		31	1085
Корекційно-розвиткова робота	Лікувальна фізкультура	1	35
	Ритміка	1	35
Усього:		2	70
Загальнорічна кількість навчальних годин		33	1155
Гранично допустиме тижневе/річне навантаження учня		32	1120

до робочого навчального плану, складений на основі Типової освітньої програми початкової освіти спеціальних закладів загальної середньої освіти для дітей з особливими освітніми потребами, затвердженої наказом МОН України від 12.06.2018 № 627 (Таблиця 1)

РОБОЧИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
для учнів 10-го класу
2024-2025 навчальний рік

Освітні галузі	Навчальні предмети, інтегровані курси	Кількість годин	
		На тиждень	На рік
Інваріантний складник			
Мови і літератури	Українська мова	3	105
	Українська література	2	70
	Зарубіжна література	1	35
	Іноземна мова (англійська)	3	105
Математична	Алгебра	2	70
	Геометрія	2	70
Природознавство	Біологія	2	70
	Географія	1	35
	Фізика	2	70
	Хімія	2	70
Суспільствознавство	Історія України	1	35
	Всесвітня історія	1	35
	Основи правознавства	1	35
Технології	Трудове навчання	2	70
	Інформатика	2	70
Мистецтво	Мистецтво	1	35
Здоров'я і фізична культура	Основи здоров'я	1	35
	Фізична культура	2	70
Усього:		31	1085
Загальнорічна кількість навчальних годин		31	1085
Гранично допустиме тижнєве/річне навантаження учня		32	1120

РОЗДІЛ II

Очікуванні результати навчання здобувачів освіти

Відповідно до мети та загальних цілей, окреслених у Державному стандарті, визначено завдання, які має реалізувати вчитель/вчителька у рамках

кожної освітньої галузі. Результати навчання повинні робити внесок у формування **ключових компетентностей** учнів.

№ з/п	Ключові компетентності	Очікувані результати
1	Спілкування державною мовою	<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 властивостей, доведення правил, теорем</p>
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 навколишньої 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,</p>

		економічного й оборонного потенціалу держави, успішного вивчення інших предметів. Навчальні ресурси: розв'язування математичних задач, і обов'язково таких, що моделюють реальні життєві ситуації
4	Основні компетентності у природничих науках і технологіях	Уміння: розпізнавати проблеми, що виникають у довкіллі; будувати та досліджувати природні явища і процеси; послуговуватися технологічними пристроями. Ставлення: усвідомлення важливості природничих наук як універсальної мови науки, техніки та технологій. усвідомлення ролі наукових ідей в сучасних інформаційних технологіях Навчальні ресурси: складання графіків та діаграм, які ілюструють функціональні залежності результатів впливу людської діяльності на природу
5	Інформаційно-цифрова компетентність	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. Ставлення: критичне осмислення інформації та джерел її отримання; усвідомлення важливості інформаційних технологій для ефективного розв'язування математичних задач. Навчальні ресурси: візуалізація даних, побудова графіків та діаграм за допомогою програмних засобів
6	Уміння вчитися впродовж життя	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. 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. Навчальні ресурси: моделювання власної освітньої траєкторії
7	Ініціативність і підприємливість	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. Ставлення: ініціативність, відповідальність, упевненість у собі; переконаність, що успіх команди – це й особистий успіх; позитивне оцінювання та підтримка конструктивних ідей інших. Навчальні ресурси: завдання підприємницького змісту (оптимізаційні задачі)
8	Соціальна і громадянська	Уміння: висловлювати власну думку, слухати і чути інших, оцінювати аргументи та змінювати думку на основі доказів;

	компетентності	аргументувати та відстоювати свою позицію; ухвалювати аргументовані рішення в життєвих ситуаціях; співпрацювати в команді, виділяти та виконувати власну роль в командній роботі; аналізувати власну економічну ситуацію, родинний бюджет; орієнтуватися в широкому колі послуг і товарів на основі чітких критеріїв, робити споживчий вибір, спираючись на різні дані. <i>Ставлення:</i> ошадливість і поміркованість; рівне ставлення до інших незалежно від статків, соціального походження; відповідальність за спільну справу; налаштованість на логічне обґрунтування позиції без передчасного переходу до висновків; повага до прав людини, активна позиція щодо боротьби із дискримінацією. <i>Навчальні ресурси:</i> завдання соціального змісту
9	Обізнаність і самовираження у сфері культури	<i>Уміння:</i> грамотно і логічно висловлювати свою думку, аргументувати та вести діалог, враховуючи національні та культурні особливості співрозмовників та дотримуючись етики спілкування і взаємодії; враховувати художньо-естетичну складову при створенні продуктів своєї діяльності (малюнків, текстів, схем тощо). <i>Ставлення:</i> культурна самоідентифікація, повага до культурного розмаїття у глобальному суспільстві; усвідомлення впливу окремого предмета на людську культуру та розвиток суспільства. <i>Навчальні ресурси:</i> математичні моделі в різних видах мистецтва
10	Екологічна грамотність і здорове життя	<i>Уміння:</i> аналізувати і критично оцінювати соціально-економічні події в державі на основі різних даних; враховувати правові, етичні, екологічні і соціальні наслідки рішень; розпізнавати, як інтерпретації результатів вирішення проблем можуть бути використані для маніпулювання. <i>Ставлення:</i> усвідомлення взаємозв'язку окремого предмета та екології на основі різних даних; ошадне та бережливе відношення до природних ресурсів, чистоти довкілля та дотримання санітарних норм побуту; розгляд порівняльної характеристики щодо вибору здорового способу життя; власна думка та позиція до зловживань алкоголю, нікотину тощо. <i>Навчальні ресурси:</i> навчальні проекти, завдання соціально-економічного, екологічного змісту; задачі, які сприяють усвідомленню цінності здорового способу життя

Наскрізнi лiнii є соціально значимими над предметними темами, які допомагають формуванню у здобувачів освіти уявлень про суспільство в цілому; розвивають здатність застосовувати отримані знання у різних життєвих ситуаціях.

Наскрізна лінія	Коротка характеристика
Екологічна безпека й сталий розвиток	Формування в здобувачів освіти соціальної активності, відповідальності та екологічної свідомості, готовності брати участь у вирішенні питань збереження довкілля і розвитку суспільства, усвідомлення важливості сталого розвитку для майбутніх поколінь. Проблематика наскрізної лінії реалізується через завдання з реальними даними про використання природних ресурсів, їх збереження та примноження. Аналіз цих даних сприяє розвитку

	бережливого ставлення до навколишнього середовища, екології, формування критичного мислення, вміння вирішувати проблеми, критично оцінювати перспективи розвитку навколишнього середовища і людини.
Громадянська відповідальність	<p>Формування в здобувачів освіти соціальної активності, відповідальності та екологічної свідомості, готовності брати участь у вирішенні питань збереження довкілля і розвитку суспільства, усвідомлення важливості сталого розвитку для майбутніх поколінь.</p> <p>Проблематика наскрізної лінії реалізується через завдання з реальними даними про використання природних ресурсів, їх збереження та примноження. Аналіз цих даних сприяє розвитку бережливого ставлення до навколишнього середовища, екології, формування критичного мислення, вміння вирішувати проблеми, критично оцінювати перспективи розвитку навколишнього середовища і людини.</p>
Здоров'я і безпека	<p>Сприятиме формуванню відповідального громадянина, що розуміє принципи та механізми функціонування суспільства. Ця наскрізна лінія засвоюється переважно через колективну діяльність, яка поєднує окремі предмети між собою та розвиває у здобувачів освіти готовність до співпраці, толерантність щодо різноманітних способів діяльності і думок.</p> <p>Вивчення окремого предмета має викликати у здобувачів освіти якомога більше позитивних емоцій, а її зміст - бути націленим на виховання порядності, старанності, систематичності, послідовності, наполегливості та чесності. Приклад вчителя є важливим у формуванні толерантного ставлення один до одного, незалежного від рівня навчальних досягнень та особливостей психофізичного розвитку.</p>
Підприємливість і фінансова грамотність	<p>Наскрізна лінія націлена на розвиток лідерських ініціатив, здатність успішно діяти в технологічному швидкозмінному середовищі, забезпечення кращого розуміння здобувачами освіти практичних аспектів фінансових питань, (здійснення заощаджень, інвестування запозичення, страхування кредитування тощо).</p> <p>Реалізується через розв'язування практичних завдань щодо планування господарської діяльності та реальної оцінки власних можливостей, складання сімейного бюджету, формування економного ставлення до природних ресурсів.</p>

РОЗДІЛ III

Інструментарій оцінювання

Система оцінювання має на меті допомогти вчителю конкретизувати навчальні досягнення учнів і надати необхідні інструменти для впровадження об'єктивного оцінювання результатів навчання.

Відповідно до чинного законодавства України обов'язковому оцінюванню підлягають навчальні результати учнів із предметів інваріантної складової навчального плану навчального закладу.

Оцінювання навчальних досягнень учнів 8-10 класів здійснюється за 12-бальною шкалою (системою) оцінювання.

Оцінювання здійснюється на основі результатів таких видів перевірки:

- усної (індивідуальне, групове та фронтальне опитування);
- письмової (самостійні та контрольні роботи, тестування);
- графічної (робота з діаграмами, графіками, схемами, контурними картами);
- практичної (виконання різних видів експериментальних досліджень і навчальних проектів, робота з біологічними об'єктами, виготовлення виробів).

У системі оцінювання розрізняють 4 (чотири) рівні навчальних досягнень учнів:

перший рівень — початковий (1-3 бали). Відповідь учня фрагментарна, характеризується початковими уявленнями про предмет вивчення;

другий рівень – середній (4-6 балів). Учень відтворює основний навчальний матеріал, здатний виконувати завдання за зразком, володіє елементарними вміннями навчальної діяльності;

третій рівень — достатній (7-9 балів). Учень знає істотні ознаки понять, явищ, зв'язки між ними, вміє пояснити основні закономірності, а також самостійно застосовує знання в стандартних ситуаціях, володіє розумовими операціями (аналізом, абстрагуванням, узагальненням). Відповідь учня правильна, логічна, обґрунтована, хоча їй бракує власних суджень;

четвертий рівень – високий (10-12 балів). Знання учня є глибокими, міцними, системними; учень вміє застосовувати їх для виконання творчих завдань, його навчальна діяльність позначена вмінням самостійно оцінювати різноманітні ситуації, явища і факти, виявляти й відстоювати особисту позицію.

У випадку невідповідності навчальних досягнень учня рівням системи оцінювання робиться позначка «не атестований».

РОЗДІЛ IV

Рекомендовані форми організації освітнього процесу та інструменти внутрішньої системи забезпечення освіти

Освітній процес організовується в безпечному освітньому середовищі. Форма організації освітнього процесу залежить від безпекової ситуації в населеному пункті, де розташований освітній заклад та епідеміологічної ситуації в регіоні. Рішення про форму організації освітнього процесу приймається за участю батьків.

Організація освітнього процесу може здійснюватися в очному та дистанційному режимі.

Форма організації освітнього процесу може змінюватись впродовж навчального року в залежності від безпекової ситуації у населеному пункті та епідеміологічної ситуації в регіоні.

Рекомендовані форми організації освітнього процесу. Основними формами організації освітнього процесу є різні типи уроку:

- формування компетентностей;
- розвитку компетентностей;
- перевірки та/або оцінювання досягнення компетентностей;
- корекції основних компетентностей;
- комбінований урок.

Також формами організації освітнього процесу можуть бути екскурсії, віртуальні подорожі, уроки-семінари, конференції, форуми, спектаклі, брифінги, квести, інтерактивні уроки (уроки-«суди», урок-дискусійна група, уроки з навчанням одних учнів іншими), інтегровані уроки, проблемний урок, відео-уроки тощо.

З метою засвоєння нового матеріалу та розвитку компетентностей крім уроку проводяться навчально-практичні заняття. Ця форма організації поєднує виконання різних практичних вправ, експериментальних робіт відповідно до змісту окремих предметів, менш регламентована й має акцент на більшій самостійності учнів в експериментальній та практичній діяльності. Досягнуті компетентності учні можуть застосувати на практичних заняттях і заняттях практикуму. Практичне заняття - це така форма організації, в якій учням надається можливість застосовувати отримані ними знання у практичній діяльності.

Можливо проводити заняття в малих групах, бригадах і ланках (у тому числі робота учнів у парах змінного складу) за умови, що окремі учні виконують роботу бригадирів, консультантів, тобто тих, хто навчає малу групу.

Форми організації освітнього процесу можуть уточнюватись та розширюватись у змісті окремих предметів за умови виконання державних вимог Державного стандарту та окремих предметів протягом навчального року.

Вибір форм і методів навчання вчитель визначає самостійно, враховуючи конкретні умови роботи, забезпечуючи водночас досягнення конкретних очікуваних результатів, зазначених у навчальних програмах окремих предметів.

Гранична наповнюваність класів встановлюється відповідно до Положення «Про спеціальну школу» затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 06.03.2019, № 221 (в редакції постанови від 03.11.2021, № 1132) – для дітей із зниженим зором – не більше 12 учнів.

При визначенні гранично допустимого навантаження учнів ураховані санітарно-гігієнічні норми та нормативну тривалість уроків у 7-10 класах – 45 хв. Відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 21.02.2018 року №87 «Про затвердження Державного стандарту початкової освіти години фізичної культури не враховуються при визначенні гранично допустимого навантаження учнів.

Мова викладання предметів – українська.

Система внутрішнього забезпечення якості складається з наступних компонентів:

- кадрове забезпечення освітньої діяльності;

- навчально-методичне забезпечення освітньої діяльності;
- матеріально-технічне забезпечення освітньої діяльності;
- якість проведення навчальних занять;
- моніторинг досягнення учнями результатів навчання (компетентностей).

Завдання системи внутрішнього забезпечення якості освіти:

- оновлення методичної бази освітньої діяльності;
- контроль за виконанням навчальних планів та освітньої програми, якістю знань, умінь і навичок учнів, розробка рекомендацій щодо їх покращення;
- моніторинг та оптимізація соціально-психологічного середовища закладу освіти;
- створення необхідних умов для підвищення фахового кваліфікаційного рівня педагогічних працівників.

Освітня програма передбачає досягнення учнями результатів навчання (компетентностей), визначених Державним стандартом.

РОЗДІЛ V

Вимоги до осіб, що можуть розпочати навчання за цією освітньою програмою

Базова середня освіта здобувається, як правило, після здобуття початкової освіти. Діти, які здобули початкову освіту на 1 вересня поточного навчального року повинні розпочинати здобуття базової середньої освіти цього ж навчального року.

До реалізації даної освітньої програми можуть приступити учні, які завершили навчання в 6 класі базової середньої освіти і переведені до 7 класу базової середньої освіти.

РОЗДІЛ VI

Програмно-методичне забезпечення освітнього процесу

Перелік модельних навчальних програм для учнів 8-10 класів

Освітня галузь	Модельна навчальна програма	
	Назва програми	Автор(и)
Мови і літератури	Навчальна програма для 5-9 (10) класів спеціальних загальноосвітніх навчальних закладів для дітей сліпих та зі зниженим зором. Українська мова. 8-10 класи. 2016 рік	Немченко М.В.

	Навчальна програма для 5-9 (10) класів спеціальних загальноосвітніх навчальних закладів для дітей сліпих та зі зниженим зором. Українська література. 8-10 класи. 2016 рік	Костенко Т.М.
	Навчальна програма для 5-9 (10) класів спеціальних загальноосвітніх навчальних закладів для дітей сліпих та зі зниженим зором. Зарубіжна література. 8-10 класи. 2016 рік	Гудим І.М.
	Навчальна програма для 5-9 (10) класів спеціальних загальноосвітніх навчальних закладів для дітей сліпих та зі зниженим зором. Іноземна мова. 8-10 класи. 2016 рік	Данілавичутє Е.А. Гудим І.М.
Математична	Навчальна програма для 5-9 (10) класів спеціальних загальноосвітніх навчальних закладів для дітей сліпих та зі зниженим зором. Алгебра. 8-10 класи. 2016 рік	Мацкевич І.Д. Кулікова В.В.
	Навчальна програма для 5-9 (10) класів спеціальних загальноосвітніх навчальних закладів для дітей сліпих та зі зниженим зором. Геометрія. 8-10 класи. 2016 рік	Мацкевич І.Д. Кулікова В.В.
Природознавство	Навчальна програма для 5-9 (10) класів спеціальних загальноосвітніх навчальних закладів для дітей сліпих та зі зниженим зором. Біологія. 8-10 класи. 2016 рік	Батіщева Р.П.
	Навчальна програма для 5-9 (10) класів спеціальних загальноосвітніх навчальних закладів для дітей сліпих та зі зниженим зором. Географія. 8-10 класи. 2016 рік	Мезенцева О.В.
	Навчальна програма для 5-9 (10) класів спеціальних загальноосвітніх навчальних закладів для дітей сліпих та зі зниженим зором. Фізика. 8-10 класи. 2016 рік	Соколенко О.М.
	Навчальна програма для 5-9 (10) класів спеціальних загальноосвітніх навчальних закладів для дітей сліпих та зі зниженим зором. Хімія. 8-10 класи. 2016 рік	Петренко Г.В.
Суспільствознавство	Навчальна програма для 5-9 (10) класів спеціальних загальноосвітніх навчальних закладів для дітей сліпих та зі зниженим зором. Історія України. 8-10 класи. 2016 рік	Лимар В.А. Орлов А.В.
	Навчальна програма для 5-9 (10) класів спеціальних загальноосвітніх навчальних закладів для дітей сліпих та зі зниженим зором. Всесвітня історія. 8-10 класи. 2016 рік	Білоусов О.М. Родяхіна Т.А.
	Навчальна програма для 5-9 (10) класів спеціальних загальноосвітніх навчальних закладів для дітей сліпих та зі зниженим зором	Орлов А.В.

	зором. Правознавство. 9 клас. 2016 рік	
	Навчальна програма для 5-9 (10) класів спеціальних загальноосвітніх навчальних закладів для дітей сліпих та зі зниженим зором. Правознавство. 10 клас. 2016 рік	Орлов А.В.
Технології	Навчальна програма для 5-9 (10) класів спеціальних загальноосвітніх навчальних закладів для дітей сліпих та зі зниженим зором. Трудове навчання. 8-10 класи. 2016 рік	Котляров Л.М. Соцька І.В.
	Навчальна програма для 5-9 (10) класів спеціальних загальноосвітніх навчальних закладів для дітей сліпих та зі зниженим зором. Інформатика. 8-10 класи. 2016 рік	Легкий О.М.
Мистецтво	Навчальна програма для загальноосвітніх навчальних закладів. Мистецтво 5-9 класи. 2017 рік	Масол Л.М.
Здоров'я і фізична культура	Навчальна програма для 5-9 (10) класів спеціальних загальноосвітніх навчальних закладів для дітей сліпих та зі зниженим зором. Основи здоров'я. 8-10 класи. 2016 рік	Кондратенко С.В.
	Навчальна програма для 5-9 (10) класів спеціальних загальноосвітніх навчальних закладів для дітей сліпих та зі зниженим зором. Фізична культура. 8-10 класи. 2016 рік	Шеремет Б.Г. Начинова О.В.

Перелік програм корекційно-розвиткового складника

Корекційно-розвиткова робота	Програми з корекційно-розвиткової роботи «Лікувальна фізкультура. 8-9 класи спеціальних загальноосвітніх навчальних закладів для сліпих дітей та дітей зі зниженим зором. 2016 рік	автори: Шеремет Б.Г. Начинова О.В.
------------------------------	--	--



В даній книзі пронумеровано,
пронумеровано та скріплено печаткою
«...» ЛІСТІВ «

Директор
школи

П. Д. ДАРЧУК
Завідувач П. Д. ДАРЧУК

