

ПЛАН
проведення КЗ МАН самостійних та участі у заходах обласного, всеукраїнського, міжнародного рівнів
навчально-виховного, інформаційно-методичного спрямування
на травень 2021 р.

№	Назва заходу	Стислий зміст	Дата, час та місце проведення	Форма проведення	Статус учасників заходу	Очікувана кількість	Відповідальний за організацію та проведення
<i>Заходи, які проводяться закладом самостійно</i>							
1.	Тренувальні збори учасників III етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів – членів Малої академії наук України	Проведення тренувальних конференцій з підготовки до постерного захисту та виступу на науковій конференції Конкурсу. Тренувальні вебінари з ведення наукової дискусії	До 13.05.2021 р.	Дистанційна (у WEB форматі)	Працівники комунального закладу «Мала академія наук» учнівської молоді Херсонської обласної ради, учасники III етапу, їх наукові керівники	50	Заступник директора, методист відділу роботи з обдарованою молоддю
2.	Підведення підсумків обласного творчого заочного конкурсу «Просто додай води» з нагоди відзначення Всесвітнього дня	Робота журі. Підведення підсумків.	До 10 травня	Заочна	Члени журі конкурсу	300	Методист відділу роботи з обдарованою молоддю
3.	Організація проведення обласного заочного творчого конкурсу юних астрономів «Зоря на ім'я Сонце»	Конкурс проводиться з нагоди відзначення Всесвітнього дня Сонця, метою якого є привернути увагу до використання сонячної енергії та популяризація відновлюваної енергетики. Організація проведення конкурсу: Надіслати умови проведення по закладам освіти області, прийом заявок і робіт.	Протягом травня	заочна	Учні 1-11 класів закладів освіти області	200	Методист відділу роботи з обдарованою молоддю

4.	<p>Організація роботи дистанційної творчої лабораторії «Юний дослідник»</p>	<p>Проведення занять з курсу «Як стати дослідником» за напрямками: Фізика – елементарні дослідження характеристик об'єкта чи явища за звуком, суб'єктивність сприйняття - проблема дослідження чи основа відкриттів; Хімія – дослідження хімічного складу мила, миючої дії мила, жорсткості води, її впливу на миючу дію мила та способи усунення; Математика – робота з математичним додатком Desmos-калькулятор, лінійна функція, обернена функція, функція \sqrt{x}, квадратична функція, їх властивості, графіки, геометричне тлумачення коефіцієнтів; Науки про Землю – Херсонська область: геодемографічна характеристика, основні категорії заповідних об'єктів, уявлення про екомережу, територіально-рекреаційний комплекс, зелений туризм (агротуризм), використання картографічних веб-ресурсів та топографічних карт при вивченні географії рідного краю; Біологія – екологія людини: Очищення організму Загальні закономірності адаптації людини Загальні закономірності адаптації людини Презентація та захист дослідницьких проєктів у формі конференції. Вручення сертифікатів.</p>	<p>До 15.05.2021 р.</p>	<p>Дистанційна (у WEB форматі)</p>	<p>Учні закладів освіти 7-9 класів Херсонської області</p>	<p>140</p>	<p>Завідувач, методист методичного відділу, керівники секцій лабораторії «Юний дослідник»</p>
----	---	---	-------------------------	------------------------------------	--	------------	---

5.	Вебінар «Роль методів емпіричних досліджень у розвитку наукового світогляду вихованців наукових секцій МАН»	Ефективність практичної частини навчальних програм. Обмін досвідом роботи, методичне навчання керівників наукових секцій КЗ МАН. Організаційні питання	20.05.2021 р. КЗ МАН	Дистанційна (у WEB форматі)	Керівники наукових секцій КЗ МАН	22	Методист методичного відділу, керівники наукових секцій
6.	Центр захоплюючої науки	Популяризація наукових знань. Організація та проведення пізнавальних курсів для учнівської молоді: «Лабораторія на підвіконні – весна» - досліди з вирощування розсади квітів; «Така близька далека Франція» - віртуальна подорож Францією з вивченням азів французької мови; «Літературний портал. Сучасна українська література» - буктрейлер, робота над його підготовкою; відеопоезія, види та її створення; «Історія світового мистецтва: від давнини до сучасності» - первісне мистецтво, мистецтво Західного середньовіччя, епохи Відродження, доби барокко, епохи класицизму, реалізму.	03.04.-31.05.	Дистанційна (у WEB форматі)	Здобувачі освіти 5-8 класів	200	Завідувач методичного відділу, методист
7.	Науково-методична лабораторія	Підвищення професійної компетентності педагогів області щодо організації науково-дослідницької роботи здобувачів освіти. Проведення циклів вебінарів за напрямками: літературознавство.	До 13.05.2021 р.	Дистанційна (у WEB форматі)	Вчителі області	35	Завідувач методичного відділу, методист
8.	Учнівські наукові конференції	Підведення підсумків навчального року у наукових секціях закладу: Презентація творчих та дослідницьких учнівських проєктів вихованцями – випускниками	До 20.05.2021 р.	Дистанційна (у WEB форматі)	Вихованці та керівники наукових секцій комунального закладу «Мала академія наук» учнівської молоді	50	Завідувач методичного відділу, методист

					Херсонської обласної ради		
9.	Обласний заочний конкурс дослідницьких проєктів «Всесвіт навколо нас» для учнів 6-9 класів	Організація проведення конкурсу: підготовки тематики конкурсних робіт та завдань для їх виконання, розсилка умов проведення конкурсу закладам освіти області.	До 15.05.2021 р.	заочна	Учні 6-9 класів	50	Завідувач методичного відділу, методист
<i>Участь у заходах обласного та всеукраїнського рівнів</i>							
10.	Організація участі команди Херсонської області у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів – членів Малої академії наук України	Участь у постерному захисті науково-дослідницьких робіт та науковій конференції. Участь в онлайн виставці проєктів (постерів)	14- 18.05.2021 м. Київ НЦ МАНУ	Очна в режимі онлайн	учасники III етапу	39	Заступник директора, завідувач відділу роботи з обдарованою молоддю
11.	Участь у Всеукраїнському інтерактивному конкурсі «МАН-Юніор Дослідник»	Змагання відбувається в номінаціях «Історик-Юніор», «Астроном-Юніор», «Еколог-Юніор» і «Технік-Юніор» за інноваційною методикою, що передбачає ефективну пропедевтику всіх видів діяльності учнів МАН України на засадах дистанційного навчання із залученням інтернет-технологій.	травень	Дистанційна (у WEB форматі)	Здобувачі освіти 7—10 класів	50	Методист відділу роботи з обдарованою молоддю
12.	Організація участі педагогічних працівників області у спецкурсі з математики Національного центру «Мала академія наук України» "Комбінаторика"	Мета спецкурсу: навчання педагогічних працівників закладів освіти	Протягом травня	Дистанційна (у WEB форматі)	Вчителі області	50	Завідувач методичного відділу, методист
13.	Участь у відборі на II Курс з атомної енергетики для учнів 10-11 класів	Метою Курсу є популяризація навчання за напрямом “атомна енергетика”, покращення обізнаності учнів старших класів закладів загальної середньої освіти в рамках	До 25.05.2021 р.	заочна	Здобувачі освіти 10 -11 класів	10	Методист відділу роботи з обдарованою молоддю

		профорієнтаційної діяльності про можливості та перспективи використання атомної енергетики.					
14.	Організація участі у Міжнародній науково-практичній конференції учнів-членів Малої академії наук «Україна очима молодих».	Тематичні напрями конференції: <ul style="list-style-type: none"> - Інноваційні форми просторового розвитку; - Державна підтримка розвитку малого та середнього підприємництва в регіонах України; - Вивчення рівня антропогенного забруднення довкілля (водойм, ґрунтів, повітря) у вашому регіоні, його вплив на здоров'я людей; - Збереження біорізноманіття в контексті сталого розвитку (на прикладі вашого регіону); - ХХ століття в історичній пам'яті: локальні історії. 	5-7 травня	Дистанційна (у WEB форматі)	Здобувачі освіти 9 -11 класів	7	Методист відділу роботи з обдарованою молоддю
15.	Організація участі в XXII Міжнародній науково-практичній онлайн конференції «Відновлювана енергетика та енергоефективність у XXI столітті»	Тематичні напрями конференції: <ul style="list-style-type: none"> - енергоефективність; - комплексні системи з ВДЕ; - вітроенергетика; - сонячна енергетика; - енергія біомаси; - гідроенергетика; - геотермальна енергетика; - воднева енергетика; - енергетика довкілля (теплові насоси); - розумні мережі. 	20-21 травня	Дистанційна (у WEB форматі)	Здобувачі освіти 9-11 класів	3	Методист відділу роботи з обдарованою молоддю
16.	Організація участі у Всеукраїнському фестивалі архітектури для дітей	Тема фестивалю 2021 року - “Музика і архітектура”. Подія об'єднає професійних архітекторів, урбаністів, музикантів та дітей, які мріють змінити світ за	22 - 23 травня	м. Київ	Здобувачі освіти віком від 7 до 14 років	5	Методист відділу роботи з обдарованою молоддю

		допомогою архітектури і музичного мистецтва.					
17.	Організація участі у Всеукраїнському конкурсі дитячого плаката «Я-Україна»	Конкурс проходить в рамках відзначення Дня Конституції України та з метою сприяння розвитку дитячої творчості, активізації потенціалу дітей та спрямований на формування національно-патріотичної свідомості молоді	14 квітня по 19 червня	Дистанційна (у WEB форматі)	Здобувачі освіти віком від 6 до 19 років	200	Методист відділу роботи з обдарованою молоддю

*- у плані можливі зміни у тематиці та термінах проведення заходів

Директор

Сергій ШАНОВСЬКИЙ