



ВОЛИНСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ

УПРАВЛІННЯ ОСВІТИ І НАУКИ

Н А К А З

22 грудня 2020 року

м. Луцьк

№ 424

Про підсумки обласної
виставки-конкурсу з історико-технічного
стендового моделювання

Відповідно до плану роботи управління освіти і науки облдержадміністрації на 2020 рік, з метою популяризації та подальшого розвитку масовості з історико-технічного стендового моделювання, протягом листопада-грудня 2020 року на базі Центру науково-технічної творчості учнівської молоді проведено обласну заочну виставку-конкурс з історико-технічного стендового моделювання.

У заході взяло участь 42 учасники, які представили заклади освіти Камінь-Каширського, Ківерцівського, Любомльського районів, міст Володимира-Волинського, Ковеля, Луцька, Нововолинська та Центру науково-технічної творчості учнівської молоді.

Учасники виставки-конкурсу представляли власні розробки різних масштабів в класах моделей: авіація, космічна техніка, автомобілі, бронетехніка, флот, фігури, діорами, моделі з паперу, фентезі, залізничний транспорт, артилерія, «Збройні сили України».

Не взяли участі у заході учні закладів загальної середньої та позашкільної освіти Володимир-Волинського, Горохівського, Іваничівського, Ковельського, Локачинського, Луцького, Любешівського, Маневицького, Ратнівського, Рожищенського, Старовижівського, Турійського, Шацького районів, об'єднаних територіальних громад, що свідчить про низький організаційний рівень на місцях.

На підставі підсумкових матеріалів

НАКАЗУЮ:

1. За перемогу в обласній виставці-конкурсі з історико-технічного стендового моделювання в особистому заліку нагородити грамотами управління освіти і науки облдержадміністрації:

1.1. Клас моделей «Діорами»:

за зайняте I місце - Красовську Анастасію, ученицю Нововолинської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 2;

за зайняте II місце - Поповича Дмитра, вихованця Центру науково-технічної творчості учнівської молоді Волинської обласної ради;

за зайняте III місце - Максимова Андрія, вихованця Володимир-Волинського центру позашкільної освіти;

за зайняте III місце - Русинчука Миколу, учня навчально-виховного комплексу «Загальноосвітня школа I-III ступенів-ліцей» №1 ім. Євгена Шабліовського м. Каменя-Каширського.

1.2. Клас моделей «Фігури»:

за зайняте I місце - Володіну Олесю, вихованку Камінь-Каширської районної станції юних техніків;

за зайняте II місце - Кулебу Артема, учня Нововолинської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 2;

за зайняте II місце - Сеня Назара, вихованця Центру науково-технічної творчості учнівської молоді Волинської обласної ради;

за зайняте III місце - Максимова Андрія, вихованця Володимир-Волинського центру позашкільної освіти;

за зайняте III місце - Кривоспицького Зеновія, вихованця КЗ «Луцький міський центр науково-технічної творчості учнівської молоді Луцької міської ради».

1.3. Клас моделей «Паперові моделі»:

за зайняте I місце - Дмитрука Романа, вихованця Камінь-Каширської районної станції юних техніків;

за зайняте II місце - Володіна Аркадія, вихованця Камінь-Каширської районної станції юних техніків;

за зайняте III місце - Куницького Миколу, вихованця КЗ «Луцький міський центр науково-технічної творчості учнівської молоді Луцької міської ради».

1.4. Клас моделей «Авіація гвинтова» (масштаб 1:48):

за зайняте I місце - Федину Максима, вихованця Центру науково-технічної творчості учнівської молоді Волинської обласної ради;

за зайняте II місце - Максимова Андрія, вихованця Володимир-Волинського центру позашкільної освіти;

за зайняте III місце - Пася Максима, учня навчально-виховного комплексу «Загальноосвітня школа I-III ступенів-ліцей» №1 ім. Євгена Шабліовського м. Каменя-Каширського.

1.5. Клас моделей «Авіація гвинтова» (масштаб 1:72):

за зайняте I місце - Максимова Андрія, вихованця Володимир-Волинського центру позашкільної освіти;

за зайняте II місце - Шевчика Владислава, учня навчально-виховного комплексу «Загальноосвітня школа I-III ступенів-ліцей» №1 ім. Євгена Шабліовського м. Каменя-Каширського;

за зайняте III місце - Ковальчука Вадима, вихованця Центру науково-технічної творчості учнівської молоді Волинської обласної ради.

1.6. Клас моделей «Авіація реактивна» (масштаб 1:72):

за зайняте I місце - Максимова Андрія, вихованця Володимир-Волинського центру позашкільної освіти;

за зайняте II місце - Кравчика Івана, вихованця ЗПО «Ковельська міська станція юних техніків»;

за зайняте III місце - Марчука Михайла, вихованця КЗ «Луцький міський центр науково-технічної творчості учнівської молоді Луцької міської ради».

1.7. Клас моделей «Авіація реактивна» (масштаб 1:44):

за зайняте II місце - Кулебу Артема, учня Нововолинської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 2;

за зайняте II місце - Сеня Назара, вихованця Центру науково-технічної творчості учнівської молоді Волинської обласної ради.

1.8. Клас моделей «Авіація реактивна» (масштаб 1:48):

за зайняте I місце - Дрозда Андрія, учня Нововолинської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 2.

1.9. Клас моделей «Автотехніка» (масштаб 1:72):

за зайняте I місце - Проценюка Володимира, вихованця Володимир-Волинського центру позашкільної освіти;

за зайняте II місце - Єфімова Максима, вихованця Центру науково-технічної творчості учнівської молоді Волинської обласної ради;

за зайняте III місце - Марчука Михайла, вихованця Центру науково-технічної творчості учнівської молоді Волинської обласної ради.

1.10. Клас моделей «Автотехніка» (масштаб 1:35):

за зайняте I місце - Дикого Романа, учня Нововолинської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 2;

за зайняте II місце - Федину Максима, вихованця Центру науково-технічної творчості учнівської молоді Волинської обласної ради;

за зайняте III місце - Петрука Ігоря, вихованця Володимир-Волинського центру позашкільної освіти;

за зайняте III місце - Єфімова Максима, вихованця Центру науково-технічної творчості учнівської молоді Волинської обласної ради.

1.11. Клас моделей «Бронетехніка колісна» (масштаб 1:35):

за зайняте I місце - Красовську Анастасію, ученицю Нововолинської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 2;

за зайняте II місце - Ришитюка Максима, вихованця Центру науково-технічної творчості учнівської молоді Волинської обласної ради;

за зайняте III місце - Проценюка Володимира, вихованця Володимир-Волинського центру позашкільної освіти.

1.12. Клас моделей «Бронетехніка колісна» (масштаб 1:72):

за зайняте I місце - Петрука Ігоря, вихованця Володимир-Волинського центру позашкільної освіти;

за зайняте II місце - Шевчика Владислава, учня навчально-виховного комплексу «Загальноосвітня школа I-III ступенів-ліцей» №1 ім. Євгена Шабліовського м. Каменя-Каширського.

1.13. Клас моделей «Бронетехніка гусенична» (масштаб 1:35):

за зайняте I місце - Дикого Романа, учня Нововолинської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 2;

за зайняте I місце - Данилюка Назарія, вихованця ЗПО «Ковельська міська станція юних техніків»;

за зайняте II місце - Петрука Ігоря, вихованця Володимир-Волинського центру позашкільної освіти;

за зайняте III місце - Русинчука Миколу, учня навчально-виховного комплексу «Загальноосвітня школа I-III ступенів-ліцей» №1 ім. Євгена Шабліовського м. Каменя-Каширського.

1.14. Клас моделей «Бронетехніка гусенична» (масштаб 1:72):

за зайняте I місце - Вітичука Максима, вихованця Центру науково-технічної творчості учнівської молоді Волинської обласної ради;

за зайняте I місце - Денисову Анастасію, вихованку Ківерцівського центру позашкільної освіти;

за зайняте II місце - Петрука Ігоря, вихованця Володимир-Волинського центру позашкільної освіти;

за зайняте III місце - Ковальчука Вадима, вихованця Центру науково-технічної творчості учнівської молоді Волинської обласної ради;

за зайняте III місце - Дрозда Андрія, учня Нововолинської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 2.

1.15. Клас моделей «Флот»:

за зайняте I місце - Верхломчука Дениса, вихованця Центру науково-технічної творчості учнівської молоді Волинської обласної ради;

за зайняте I місце - Шковелюка Назара, вихованця Центру науково-технічної творчості учнівської молоді Волинської обласної ради;

за зайняте II місце - Величко Івана, вихованця Центру науково-технічної творчості учнівської молоді Волинської обласної ради;

за зайняте II місце - Кульчицького Ореста, вихованця КЗ «Луцький міський центр науково-технічної творчості учнівської молоді Луцької міської ради».

1.16. Клас моделей «Фентезі»:

за зайняте I місце - Дикого Романа, учня Нововолинської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 2;

за зайняте II місце - Ришитюка Максима, вихованця Центру науково-технічної творчості учнівської молоді Волинської обласної ради;

за зайняте III місце - Красовську Анастасію, ученицю Нововолинської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 2.

1.17. Клас моделей «Збройні сили України»:

за зайняте I місце - Кулебу Артема, учня Нововолинської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 2;

за зайняте II місце - Вітичука Максима, вихованця Центру науково-технічної творчості учнівської молоді Волинської обласної ради;

за зайняте III місце - Марчука Іллю, вихованця КЗ «Луцький міський центр науково-технічної творчості учнівської молоді Луцької міської ради»;

за зайняте III місце - Шковелюка Назара, вихованця Центру науково-технічної творчості учнівської молоді Волинської обласної ради

1.18. Клас моделей «Залізничний транспорт»:

за зайняте I місце - Федину Максима, вихованця Центру науково-технічної творчості учнівської молоді Волинської обласної ради.

1.19. Клас моделей «Артилерія»:

за зайняте I місце - Проценюка Володимира, вихованця Володимир-Волинського центру позашкільної освіти;

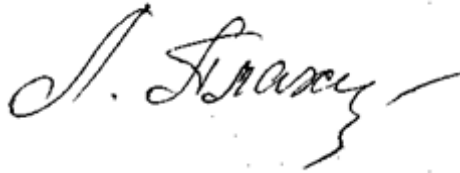
за зайняте II місце - Опанасюка Віктора, вихованця Центру науково-технічної творчості учнівської молоді Волинської обласної ради;

за зайняте III місце - Пася Максима, учня навчально-виховного комплексу «Загальноосвітня школа I-III ступенів-ліцей» №1 ім. Євгена Шабліовського м. Каменя-Каширського.

2. Начальникам управлінь освіти міських (міст обласного значення) рад, відділів освіти райдержадміністрацій, головам об'єднаних територіальних громад проаналізувати результати обласної виставки-конкурсу з історико-технічного стендового моделювання та продовжити роботу щодо залучення вихованців до участі в масових заходах предметно-технічного профілю науково-технічного напрямку позашкільної освіти.

3. Контроль за виконанням даного наказу покласти на заступника начальника управління Соломіну Т.І.

Начальник управління



Людмила ПЛАХОТНА

Ігор Стельмащук 712 363

Світлана Твердохліб 727 151