



ЧЕРНІГІВСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ
УПРАВЛІННЯ ОСВІТИ І НАУКИ
Н А К А З

08 липня 2019 року

м. Чернігів

№

239

Про підсумки III (обласного) етапу
Всеукраїнських відкритих змагань
учнівської молоді з авіамодельного спорту
(вільнолітаючі моделі)

Відповідно до наказу начальника Управління освіти і науки облдержадміністрації від 04.06.2019 № 204 «Про проведення III (обласного) етапу Всеукраїнських відкритих змагань учнівської молоді з авіамодельного спорту (вільнолітаючі моделі)», Положення про Всеукраїнські відкриті заходи зі спортивно-технічних видів спорту та інших напрямів технічної творчості серед дітей та учнівської молоді, затвердженого наказом Міністерства освіти і науки України від 13.11.2017 № 1468, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 05.12.2017 за № 1471/31339, з метою виявлення кращих авіамоделістів області, розвитку та вдосконалення спортивно-технічної майстерності учнівської молоді, пропаганди авіамодельного спорту, 24 – 26 червня 2019 року Чернігівським обласним центром науково-технічної творчості учнівської молоді (далі – ЧОЦНТТУМ) проведено III (обласний) етап Всеукраїнських відкритих змагань учнівської молоді з авіамодельного спорту (вільнолітаючі моделі) (далі – Змагання).

На підставі рішення суддівської колегії **н а к а з у ю:**

1. Нагородити переможців командної першості Змагань за здобуті відповідно перше, друге та третє місця:

1.1. Кубком та грамотою ЧОЦНТТУМ команду Чернігівського обласного центру науково-технічної творчості учнівської молоді.

1.2. Грамотою ЧОЦНТТУМ команду Прилуцького міського центру науково-технічної творчості молоді.

1.3. Грамотою ЧОЦНТТУМ команду Остерської станції юних техніків.

2. Нагородити дипломами ЧОЦНТТУМ переможців командної першості Змагань у класах моделей малих форм за здобуті відповідно перше, друге та третє місця:

команду Чернігівського обласного центру науково-технічної творчості учнівської молоді;

команду Прилуцького міського центру науково-технічної творчості молоді;

команду Городнянської станції юних техніків.

3. Нагородити дипломами та медалями ЧОЦНТТУМ переможців і призерів Змагань у особистому заліку:

у класі моделей «F-1-A»:

за I місце – Владислава Макаренка, вихованця Чернігівського обласного центру науково-технічної творчості учнівської молоді;

за II місце – Владислава Цибаровського, вихованця Остерської станції юних техніків;

за III місце – Дмитра Довженка, вихованця Прилуцького міського центру науково-технічної творчості молоді;

у класі моделей «F-1-B»:

за I місце – Артема Мокрогуза, вихованця Чернігівського обласного центру науково-технічної творчості учнівської молоді;

за II місце – Вікторію Маленок, вихованку Городнянської станції юних техніків;

за III місце – Даніла Новика, вихованця Остерської станції юних техніків;

у класі моделей «F-1-N»:

за I місце – Микиту Кревського, вихованця Прилуцького міського центру науково-технічної творчості молоді;

за II місце – Олександра Боброва, вихованця Остерської станції юних техніків;

за III місце – Анатолія Надточія, вихованця комунального закладу позашкільної освіти «Центр дитячої та юнацької творчості» Семенівської міської ради;

у класі моделей «F-1-G»:

за I місце – Анну Примаченко, вихованку Городнянської станції юних техніків;

за II місце – Дмитра Постоленка, вихованця Чернігівського обласного центру науково-технічної творчості учнівської молоді;

за III місце – Віталія Філіна, вихованця Менської станції юних техніків.

4. Нагородити грамотами ЧОЦНТТУМ керівників команд призерів Змагань:

Гончарова Сергія Євгенійовича, керівника авіамодельного гуртка Прилуцького міського центру науково-технічної творчості молоді;

Макаренка Юрія Васильовича, керівника авіамодельного гуртка Чернігівського обласного центру науково-технічної творчості учнівської молоді;

Петрихіна Віталія Олександровича, керівника авіамодельного гуртка Остерської станції юних техніків.

5. Інформацію щодо результатів проведення Змагань, що додається, взяти до уваги.

6. Структурним підрозділам із питань освіти райдержадміністрацій, у порядку рекомендації органам управління освітою органів місцевого самоврядування:

6.1. Проаналізувати підсумки участі вихованців у Змаганнях.

6.2. Розглянути питання щодо відзначення педагогічних працівників, які підготували команди призерів Змагань.

7. Контроль за виконанням наказу покласти на заступника начальника Управління – начальника відділу загальної середньої та корекційної освіти О. Соронович.

Начальник



М. КОНОПАЦЬКИЙ

Додаток
до наказу начальника Управління освіти і
науки Чернігівської обласної державної
адміністрації
від Виснава до 19/10/19 № 239

ІНФОРМАЦІЯ

щодо результатів проведення III (обласного) етапу Всеукраїнських
відкритих змагань учнівської молоді з авіамоделного спорту
(вільнолітаючі моделі)

24 – 26 червня 2019 року на базі аеродрому «Прогрес» Чернігівського авіаційно-спортивного клубу Товариства сприяння обороні України, розташованому у с.Чемер Козелецького району, відбувся III (обласний) етап Всеукраїнських відкритих змагань учнівської молоді з авіамоделного спорту (вільнолітаючі моделі). Організатором заходу був Чернігівський обласний центр науково-технічної творчості учнівської молоді.

У Змаганнях взяли участь 24 вихованців авіамоделних гуртків Городнянської, Менської, Остерської станцій юних техніків, Прилуцького міського центру науково-технічної творчості молоді, комунального закладу позашкільної освіти «Центр дитячої та юнацької творчості» Семенівської міської ради, Чернігівського обласного центру науково-технічної творчості учнівської молоді.

Змагання показали, що інтерес учнівської молоді Чернігівщини до авіамоделного спорту з роками не зменшується. Діти із задоволенням будують нові моделі планерів та літаків і безпосередньо під час змагань проводять їх випробування, шліфують свої вміння та навички.

Для деяких юних авіаторів це були перші змагання у житті, але більшість учасників є досвідченими спортсменами. Учасники мали змогу випробувати власноруч виготовлені моделі. Спортсмени змагались на тривалість польоту. У малих формах (F-1-H, F-1-G) максимальна тривалість польоту моделі тривала 2 хвилини, у великих (F-1-A, F-1-B) – 3 хвилини. У кожного учасника було п'ять спроб запуску літака, а результат складали за сумою набраних очок (1 секунда польоту – 1 очко).

У класі моделей F-1-A Владислав Макаренко, вихованець Чернігівського обласного центру науково-технічної творчості учнівської молоді, який став переможцем, у чотирьох турах показав максимальний результат. Владислав Цибаровський, вихованець Остерської станції юних техніків, у двох турах показав максимум. Минулого року між ними боротьба за перемогу велася до останнього, коли кожна секунда була важлива для обох спортсменів. Якщо у 2018 році відрив між першим та другим місцем був всього 17 очок на користь Владислава Цибаровського, то цього року перемогу здобув Владислав Макаренко з різницею, яка складала 182 очок.

У класі моделей F-1-B жоден спортсмен не показав максимальний результат.

Микита Кревський, вихованець Прилуцького міського центру науково-технічної творчості молоді, у класі моделей F-1-H, тричі показав максимальний результат у 120 очок, що дало йому змогу здобути перемогу. У цьому класі моделей майже всі спортсмени хоча б раз літали на максимум.

У класі моделей F-1-G впевнено перемогу здобула Анна Примаченко, вихованка Городнянської станції юних техніків. Вікторія Маленок, ще одна представниця цієї команди, посіла друге місце у класі моделей F-1-B.

Високий рівень спортивно-технічної підготовки показали команди Остерської станції юних техніків, Прилуцького міського центру науково-технічної творчості молоді та Чернігівського обласного центру науково-технічної творчості учнівської молоді. У порівнянні з минулим роком, команда Чернігівського обласного центру науково-технічної творчості учнівської молоді набрала більше 2000 очок.

Директор Чернігівського
обласного центру науково-технічної
творчості учнівської



О. МИСЮРА