

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЕМ
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДСКОГО
ОКРУГА ИСТРА

МУНИЦИПАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»
143500, Московская область, г. Истра
пл. Революции, д.7, кв.2
тел/факс 994-57-84
84983151861
movumc@gmail.com

Приказ
от 01.03.2018 г. № 111/03

«Об итогах муниципального конкурса мультимедийных творческих работ обучающихся «Вода известная и неизвестная: о свойствах, особенностях и использовании воды»

28 февраля 2018 года на базе МОУ «Учебно-методический центр» Истринского муниципального района были подведены итоги муниципального конкурса мультимедийных творческих работ обучающихся «Вода известная и неизвестная»: о свойствах, особенностях и использовании воды» (далее – Конкурс). В Конкурсе приняли участие 32 обучающихся 6-11 классов из 14 муниципальных общеобразовательных учреждений: МОУ «Глебовская СОШ», МОУ «Рождественская СОШ», МОУ Истринская СОШ № 3, МОУ «Лучинская СОШ», МОУ «Дедовская СОШ № 4», МОУ «Лицей» г. Дедовск, МОУ «Курсаковская СОШ», МОУ Лицей г. Истры, МОУ СОШ г/о Восход, МОУ «Онуфриевская СОШ», МОУ «Бужаровская СОШ», МОУ «Покровская СОШ», МОУ Котеревская СОШ, МОУ Октябрьская СОШ и одного негосударственного образовательного учреждения ЧОУ «Глобус».

По итогам Конкурса

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Утвердить протоколы жюри от 28.02.2018 г.
2. На основании протоколов жюри утвердить следующие результаты Конкурса:

Победители:

Возрастная категория 8-9 классы:

- Глебова Дарья, ученица 8 класса МОУ «Курсаковская СОШ», учитель Глебова Ульяна Андреевна (Тема работы: «Вода известная и неизвестная. Анализ качества питьевой воды»)
- Глебова Дарья, ученица 8 класса и Захарова Алина, ученица 10 класса МОУ «Курсаковская СОШ», учитель Глебова Ульяна Андреевна (Тема работы: «Вода известная и неизвестная. Гидролиз неорганических соединений и реакции ионного обмена»)

- Тактаров Динар, ученик 8 класса МОУ «Глебовская СОШ», учитель Кокорева Светлана Викторовна (Тема работы: «Исследование минеральной воды»)
- **Денисова Ольга, ученица 9 класса и Черемисина Надежда, ученица 8 класса МОУ «Онуфриевская СОШ», учитель Щербинина Галина Александровна (Тема работы: «Определение физико-химических свойств воды в родниках села Онуфриево»)**

Возрастная категория 10-11 классы:

- Ковальчук Елизавета, ученица 10 класса МОУ «Рождественская СОШ», учитель Шишикина Надежда Николаевна (Тема работы: «Исследования качества питьевой воды села Рождествено»)
- Кучук Анна, ученица 10 класса МОУ Котеревская СОШ, учитель Молчанова Галина Николаевна (Тема работы: «Вода: знакомая и незнакомая»)

Призеры:

Возрастная категория 8-9 классы:

- Бескороваева Елизавета и Козлова Ксения, ученицы 8 класса МОУ «Бужаровская СОШ», учитель Волкова Наталья Петровна (Тема работы: «Влияние воды, несущую разную информацию, на живые организмы»)
- Мартынюк Полина, ученица 8 класса МОУ «Лучинская СОШ», учитель Антипова Татьяна Ивановна (Тема работы: «Её величество - вода»)
- Рожков Даниил, ученик 8 класса МОУ «Глебовская СОШ», учитель Кокорева Светлана Викторовна (Тема работы: «Типы химических реакций на примере свойств воды»)
- Саакян Элла и Блохина Полина, ученицы 8 класса МОУ «Дедовская СОШ № 4», учитель Соболева Татьяна Леонидовна (Тема работы: «Удивительная вода»)

Возрастная категория 10-11 классы:

- Гурченкова Лидия, ученица 10 класса МОУ «Лицей» г. Дедовск, учитель Похила Ирина Ивановна (Тема работы: «Вода известная и неизвестная»)
- Петрениц Анастасия, ученица 10 класса МОУ «Лучинская СОШ», учитель Антипова Татьяна Ивановна (Тема работы: «Снежное волшебство»)

3. Объявить благодарность за хорошие результаты и активное участие следующим обучающимся образовательных учреждений:

- Мироновой Анастасии, ученице 6 класса МОУ Октябрьская СОШ (Тема работы: «Вода»)
- Бектемировой Анастасии и Трунаевой Марии, ученицам 8 класса МОУ Истринская СОШ № 3 (Тема работы: «Вода на Земле»)
- Ботвинину Егору и Косотурову Александру, ученикам 8 класса МОУ «Лицей» г. Дедовск (Тема работы: «Вода. Её химические и физические свойства»)
- Вахтуровой Алене, ученице 8 класса МОУ СОШ г/о Восход (Тема работы: «Вода известная и неизвестная»)
- Габучаевой Мадине, ученице 8 класса МОУ Лицей г. Истры (Тема работы: «Вода известная и неизвестная»)
- Иофчу Александре и Шумаевой Анне, ученицам 9 классам МОУ «Рождественская СОШ» (Тема работы: «Вода на этой планете»)

- Козловой Екатерине и Калущкой Еве, ученицам 9 класса МОУ «Лицей» г. Дедовск (Тема работы: «Вода известная и неизвестная»)
- Тетерину Дмитрию, ученику 9 класса МОУ Истринская СОШ № 3 (Тема работы: «Свойства воды»)
- Кузнецову Даниилу, ученику 10 класса ЧОУ «Глобус» (Тема работы: «Вода известная и неизвестная»: о свойствах, особенностях и использовании воды»)
- Яценко Анне, ученице 10 класса МОУ «Лицей» г. Дедовск (Тема работы: «Вода известная и неизвестная»)
- Курмакаевой Алсу, ученице 11 класса МОУ «Покровская СОШ» (Тема работы: «Вода неизвестная и известная»)
- Рябцеву Алексею, ученику 11 класса МОУ Истринская СОШ № 3 (Тема работы: «Вода, жизнь, здоровье»)

4. Объявить благодарность за подготовку победителей и призеров следующим педагогам образовательных учреждений:

- Антиповой Татьяне Ивановне, учителю химии МОУ «Лучинская СОШ»
- Волковой Наталье Петровне, учителю химии МОУ «Бужаровская СОШ»
- Глебовой Ульяне Андреевне, учителю химии МОУ «Курсаковская СОШ»
- Кокоревой Светлане Викторовне, учителю химии МОУ «Глебовская СОШ»
- Молчановой Галине Николаевне, учителю химии МОУ Котеревская СОШ
- Похила Ирине Ивановне, учителю химии МОУ «Лицей» г. Дедовск
- Соболевой Татьяне Леонидовне, учителю химии МОУ «Дедовская СОШ № 4»
- Шишкиной Надежде Николаевне, учителю химии МОУ «Рождественская СОШ»
- Щербининой Галине Александровне, учителю химии МОУ «Онуфриевская СОШ»

5. Объявить благодарность за проверку и оценку конкурсных работ членам жюри: Босовой Анне Юрьевне, директору МОУ УМЦ; Макаровой Оксане Александровне, заместителю директора МОУ УМЦ; Минаевой Светлане Владимировне, методисту МОУ УМЦ; Макаровой Оксане Валерьевне, руководителю подразделения МОУ УМЦ; Кокоревой Светлане Викторовне, руководителю РМО учителей химии, учителю химии МОУ «Глебовская СОШ»; Молчановой Галине Николаевне, учителю химии МОУ Котеревская СОШ; Мальшевой Ольге Анатольевне, учителю химии МОУ «Покровская СОШ»; Глебовой Ульяне Андреевне, учителю химии МОУ «Курсаковская СОШ».

Директор МОУ УМЦ

А.Ю. Босова