



АДМИНИСТРАЦИЯ ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ
УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

30.11.2018

г.Тамбов

№3262

Об итогах регионального этапа Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды

В соответствии с приказом управления образования и науки области от 24.08.2018 №2217, в целях привлечения детей и молодежи к работе по изучению природных объектов и практической деятельности по их сохранению, личностной самореализации и профессионального самоопределения обучающихся, в период с 10 сентября по 30 ноября 2018 года Тамбовским областным государственным бюджетным образовательным учреждением дополнительного образования «Центр развития творчества детей и юношества» проведен региональный этап Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды (далее – Конкурс).

В Конкурсе приняли участие 45 обучающихся из 17 муниципалитетов области (Гавриловского, Жердевского, Мичуринского, Мордовского, Мучкапского, Никифоровского, Пичаевского, Рассказовского, Ржаксинского, Сосновского, Староюрьевского, Тамбовского, Токаревского районов, городов Мичуринска, Рассказово, Тамбова, Уварово) и 2 подведомственных организаций (Тамбовского областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Аграрно-технологический техникум», Тамбовского областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Жердевский колледж сахарной промышленности»).

На Конкурс были представлены работы, направленные на комплексное изучение природных экосистем, исследования в области растениеводства и защиты растений, беспозвоночных и позвоночных животных, влияния воздействия факторов окружающей среды на организм человека. Все исследования проводились с использованием научно обоснованных методов и приемов.

По итогам экспертизы жюри отметило повышение уровня некоторых исследовательских работ, сочетающих в себе использование теоретических знаний и эксперимента, умение моделировать и обрабатывать статистические

данные, навыки научного анализа явлений природы, интерес к изучению и решению экологических проблем своей местности. Значительно сократилось количество реферативных работ.

К типичным ошибкам, выявленным в ходе экспертизы работ, отнесены неправильная формулировка темы исследования, неясное и двусмысленное описание методики исследования; отсутствие обоснования выбора методики исследования и проведения ее сравнения с другими методиками, приемлемыми в данном исследовании; недостаточно полный анализ полученных результатов.

В связи с этим в номинации «Зоология и экология животных» призовых мест не присуждалось.

Кроме того, оргкомитетом Конкурса отмечено, что муниципальные конкурсные комиссии допускали на региональный этап исследовательские работы с признаками плагиата.

На основании вышеизложенного и решения жюри, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Наградить дипломами управления образования и науки области победителей и призеров Конкурса:

1.1. В номинации «Юные исследователи»:

за первое место – Никонову Оксану, учащуюся Кулябовского филиала муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения Мучкапской средней общеобразовательной школы Мучкапского района (руководитель – Никонова Наталья Александровна, педагог дополнительного образования, учитель химии);

за второе место – Платицыну Анастасию, учащуюся Григорьевского филиала муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Жердевская средняя общеобразовательная школа №2» Жердевского района (руководитель – Сорокина Олеся Алексеевна, учитель биологии);

за третье место – Левика Льва, учащегося муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Центр образования №13 имени Героя Советского Союза Н.А.Кузнецова» города Тамбова (руководитель – Захаров Юрий Васильевич, педагог дополнительного образования).

1.2. В номинации «Агроэкология»:

за первое место – Рябова Андрея, учащегося Тамбовского областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Аграрно-технологический техникум» (руководитель – Корякин Виктор Валентинович, заместитель директора, кандидат биологических науки, доцент);

за второе место – Чеботареву Анастасию, учащуюся муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения Староюрьевской средней общеобразовательной школы Староюрьевского района (руководитель – Куликова Наталья Владимировна, учитель биологии);

за третье место – Белову Ирину, учащуюся муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения Новоникольской средней

общеобразовательной школы Мичуринского района (руководитель – Королева Ольга Игоревна, учитель биологии).

1.3. В номинации «Экологический мониторинг»:

за первое место – Никонову Анну, учащуюся Кулябовского филиала муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения Мучкапской средней общеобразовательной школы Мучкапского района (руководитель – Жалнина Екатерина Анатольевна, учитель физики);

за второе место – Непряхину Марину, учащуюся муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №4» города Рассказово (руководитель – Лопатина Татьяна Александровна, учитель биологии);

за третье место – Звездинцеву Татьяну, учащуюся Тамбовского областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Жердевский колледж сахарной промышленности» (руководитель – Чувакова Лариса Владимировна, преподаватель).

1.4. В номинации «Ландшафтная экология и комплексное исследование экосистем»:

за первое место – Попова Алексея, учащегося муниципального бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования Центра детского и юношеского творчества Староюрьевского района (руководитель – Беленова Ирина Ивановна, педагог дополнительного образования);

за второе место – Самсонову Марию, учащуюся муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Лицей №28 имени Н.А.Рябова» города Тамбова (руководитель – Захарова Ирина Вячеславовна, учитель биологии).

1.5. В номинации «Экология человека и его здоровье»:

за первое место – Ширяева Александра, учащегося муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения Стаевской средней общеобразовательной школы Мичуринского района;

за второе место – Околелову Елизавету, учащуюся филиала муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения Сосновской средней общеобразовательной школы №2 в селе Третьи Левые Ламки Сосновского района.

2. Тамбовскому областному государственному бюджетному образовательному учреждению дополнительного образования «Центр развития творчества детей и юношества» (Трунов) до 15 января 2019 года направить во Всероссийский оргкомитет Конкурса (федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «Федеральный детский эколого-биологический центр») работы победителей Конкурса для участия в заочном этапе Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя начальника управления образования и науки области Н.В.Мордовкину.

Начальник управления

Т.П.Котельникова