



АДМИНИСТРАЦИЯ ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ
УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

13.02.2018

г.Тамбов

№ 354

Об итогах регионального этапа Всероссийской олимпиады научно-исследовательских и учебно-исследовательских проектов детей и молодежи по проблемам защиты окружающей среды «Человек – Земля – Космос» (олимпиада «Созвездие»)

В соответствии с приказом управления образования и науки области от 01.09.2017 №2448, в целях развития интереса у детей и молодежи к инженерно-техническим и исследовательским профессиям, приобщения их к пониманию экологических проблем современности в период с 1 ноября 2017 года по 12 февраля 2018 года Тамбовским областным государственным бюджетным образовательным учреждением дополнительного образования «Центр развития творчества детей и юношества» проведен региональный этап Всероссийской олимпиады научно-исследовательских и учебно-исследовательских проектов детей и молодежи по проблемам защиты окружающей среды «Человек – Земля – Космос» (олимпиада «Созвездие») (далее – Олимпиада).

В Олимпиаде приняли участие 142 обучающихся из 21 муниципалитета области (Гавриловского, Жердевского, Кирсановского, Мичуринского, Мордовского, Моршанского, Мучкапского, Никифоровского, Первомайского, Пичаевского, Рассказовского, Ржаксинского, Тамбовского, Токаревского, Уметского районов, городов Кирсанова, Котовска, Мичуринска, Рассказово, Тамбова, Уварово) и 5 подведомственных организаций (Тамбовского областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Уваровский химико-технологический колледж», Тамбовского областного государственного бюджетного общеобразовательного учреждения «Инжавинская школа-интернат для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья», Тамбовского областного государственного бюджетного общеобразовательного учреждения «Красносвободненская санаторная школа-интернат», Тамбовского областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Приборостроительный

колледж», Тамбовского областного государственного бюджетного учреждения «Центр психолого-педагогической реабилитации и коррекции»).

На Олимпиаду были представлены исследовательские работы и проекты, направленные на изучение состояния окружающей среды и ее улучшение; работы по изучению влияния физических воздействий на окружающую среду и организм человека; моделирование физических процессов, происходящих в окружающем мире; презентации и рисунки, отображающие представление детей о состоянии планеты Земля и об освоении космического пространства человеком.

Члены жюри отметили интерес обучающихся к Олимпиаде, оригинальность, грамотное цветовое и композиционное решение в исполнении творческих работ. Обучающиеся показали глубокую озабоченность состоянием окружающей среды, умение выделять проблемы и находить пути их решения.

Вместе с тем, отмечено, что только отдельные исследовательские работы и проекты отличались новизной, актуальностью и глубиной проработки изучаемой темы.

Кроме того, к общим проблемам, выявленным в ходе экспертизы работ, отнесены недостаточное научное обоснование актуальности темы исследования, описательный характер исследовательских работ с неточными формулировками цели и задач, отсутствием новизны исследований, достоверного объяснения результатов или результатов, не имеющих научного и практического значения.

Часть работ носила реферативный характер с отсутствием исследовательского компонента и научного стиля изложения.

В связи с этим в номинациях «Энергия и человек» и «Информационные технологии» призовые места не присуждались. В номинациях «Наш дом – Земля», «Флора и фауна», «Сохраним Землю», «Город, в котором я живу», «Физическая лаборатория», «Космическая лаборатория» присуждались не все призовые места.

Авторам работ рекомендовано более тщательно изучать требования, предъявляемые к конкурсным материалам, четко формулировать цель и задачи, подбирать методику выполнения исследовательских работ для представления на Олимпиаду законченных исследований и проектов с выводами научного или практического характера.

На основании вышеизложенного и решения жюри, ПРИКАЗЫВАЮ:

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

1.1. В номинации «Наш дом – Земля»:

за второе место – Обухова Владимира, учащегося Кулябовского филиала муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения Мучкапской средней общеобразовательной школы Мучкапского района (руководитель – Никонова Наталья Александровна, учитель химии);

за третье место – Тишкина Кирилла, учащегося муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Уметская средняя

общеобразовательная школа имени Героя Социалистического Труда П.С.Плешакова» Уметского района (руководитель – Козодаева Ирина Сергеевна, учитель биологии и экологии).

1.2. В номинации «Флора и фауна»:

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).

1.3. В номинации «Сохраним Землю»:

за второе место – Солодкова Илью, учащегося муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Лицей №29» города Тамбова (руководитель – Кульшина Татьяна Викторовна, учитель географии);

за третье место – Тульскую Валерию, учащуюся Пичаевского филиала муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Жердевская средняя общеобразовательная школа №2» Жердевского района (руководители – Костяева Елена Владимировна, учитель химии, Сушкова Елена Ивановна, учитель географии).

1.4. В номинации «Город, в котором я живу»:

за первое место – Синельникову Ольгу, учащуюся муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Лицей №14 имени Заслуженного учителя Российской Федерации А.М.Кузьмина» города Тамбова (руководитель – Коновалова Марина Валентиновна, учитель биологии).

1.5. В номинации «Физическая лаборатория»:

за третье место – Горбунову Любовь, учащуюся Тамбовского областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Приборостроительный колледж» (руководитель – Брагина Галина Сергеевна, учитель химии и биологии).

1.6. В номинации «Космическая лаборатория»:

за первое место – Тюленева Александра, учащегося муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Пичаевская средняя общеобразовательная школа» Пичаевского района (руководители – Акатушева Галина Николаевна, учитель биологии, Панов Сергей Васильевич, учитель физики);

за второе место – Дякина Максима, учащегося Тамбовского областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Приборостроительный колледж» (руководитель – Брагина Галина Сергеевна, учитель химии и биологии).

1.7. В номинации «Информационные технологии»:

за первое место – Исаева Илью, учащегося муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №2» города Мичуринска (руководитель – Ушакова Ольга Валерьевна, учитель химии);

за второе место – Гараева Алексея, учащегося муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Лицей города Уварово имени А.И.Данилова» города Уварово (руководитель – Скворцова Ирина Михайловна, учитель физики).

1.8. В номинации «Презентация»:

за первое место – Сухарникова Кирилла, учащегося муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №1» города Кирсанова (руководитель – Егорова Ирина Анатольевна, учитель начальных классов);

за второе место – Уварова Павла, учащегося муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №7» города Мичуринска (руководитель – Кострова Елена Викторовна, учитель информатики);

за третье место – Соловьева Александра, учащегося муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Никифоровская средняя общеобразовательная школа №2» Никифоровского района (руководитель – Тишков Петр Васильевич, преподаватель-организатор ОБЖ).

1.9. В номинации «Конкурс изобразительного искусства»:

1.9.1. По теме «Космическая фантастика»:

за первое место – Беляеву Юлию, учащуюся муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №17 «Юнармеец» города Мичуринска (руководитель – Володина Светлана Леонидовна, педагог-психолог);

за второе место – Писанюк Яну, учащуюся муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №9» города Мичуринска (руководитель – Невзорова Ирина Александровна, педагог дополнительного образования);

за третье место – Саргсян Лилию, учащуюся муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Комсомольская средняя общеобразовательная школа» Тамбовского района (руководитель – Черемисина Ирина Алексеевна, учитель начальных классов).

1.9.2. По теме «Экология вокруг нас»:

за первое место – Федорову Варвару, учащуюся муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования «Станция юных техников» города Рассказово (руководитель – Сафронова Лилия Витальевна, педагог дополнительного образования);

за второе место – Карасева Артема, учащегося Устьянского филиала муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения Устьянской средней общеобразовательной школы Моршанского района (руководитель – Шабалкина Любовь Александровна, учитель-логопед);

за третье место – Светочеву Эльвиру, учащуюся Тамбовского областного государственного бюджетного общеобразовательного учреждения «Инжавинская школа-интернат для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья» (руководитель – Орешкина Ольга Николаевна, учитель начальных классов).

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на и.о. начальника отдела дополнительного образования и воспитания управления образования и науки области Е.Н.Маштак.

И.о. начальника управления

М.В.Быкова