

ОЛИМПИАДА ПО БИОЛОГИИ В САРАНСКЕ



С 21 по 26 апреля 2014 года в столице Мордовии, городе Саранске, прошёл Заключительный этап юбилейной XXX Всероссийской олимпиады школьников по биологии, в котором приняли участие 248 учащихся из 55 субъектов Российской Федерации. В этом году впервые за последние двадцать три года на это состязание юных биологов прибыли и участники из Севастополя. Республику Башкортостан представляли четыре участника: Евгений Малинин (гимназия № 121 г. Уфы), Регина Султанова (лицей № 123 г. Уфы), Диана Мусина (гимназия № 91 г. Уфы) и я, Никита Гайсин (СОШ села Субханкулово Туймазинского района).

Открытие олимпиады состоялось в Мордовском государственном театре оперы и балета, с напутственными словами перед нами выступили министр образования Мордовии Николай Владимирович Бычков и председатель жюри, автор нескольких школьных учебников по биологии Владимир Васильевич Пасечник. Также на открытии транслировали видеобращение космонавта с МКС Сергея Николаевича Рязанского, выпускника биофака МГУ им. М.В. Ломоносова.

На следующий день был первый (теоретический) тур, который проводился в Мордовском государственном университете имени Н.П. Огарёва. Второй тур (практический) предполагал выполнение заданий по морфологии растений, зоологии беспозвоночных, биосистематике, морфологии человека и другим разде-

лам биологии. Вопросы были не из лёгких, как и на любой олимпиаде не обошлось без сюрпризов: один из вопросов по физиологии человека для десятиклассников был составлен космонавтом.

Наконец, волнения и переживания были позади, и теперь можно было спокойно отдохнуть, погулять по городу Саранску, познакомиться с его достопримечательностями: мы с интересом осмотрели площадь Тысячелетия, Кафедральный собор Святого праведного воина Симеона Ушакова, Музей боевой славы.

Вечером была возмож-

ность насладиться прекрасной музыкой итальянского композитора Джакомо Пуччини, послушав оперу «Мадам Баттерфляй». Пока члены жюри проверяли наши работы, нам устроили экскурсию по университету: продемонстрировали современные научно-исследовательские лаборатории, в которых занимаются разработкой и созданием новейших материалов, в том числе и для оборонной промышленности. Затем мы направились в Медицинский институт, где посетили анатомический музей, а также секционный зал, который на языке студентов-медиков именуется «анатомичкой». Было очень интересно.

На олимпиаду приехали волонтеры — это бывшие её участники, а теперь студенты различных вузов. Среди них был наш земляк — победитель заключительного этапа Всероссийской олим-

пиады прошлого года и серебряный медалист Международной олимпиады по биологии 2013 года Айнур Максотов. Вообще олимпиада — это, прежде всего, новые друзья, общение с ребятами из разных уголков нашей огромной страны.

Но нельзя не сказать и о самом волнующем моменте — до последней секунды не были известны имена победителей и призёров. Нам с Женей Малининым посчастливилось попасть в их число.

Развезаясь по домам, мы все думали об одном и том же — о встрече в будущем году, если повезёт, конечно.

Никита ГАЙСИН,
ученик 8 класса
СОШ с. Субхангулово
Туймазинского района
На снимке Евгений Малинин (слева) и Никита Гайсин.

ЗАЩИТНИКИ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ



Недавно в г. Москве состоялся Российский национальный юниорский водный конкурс. Рассказать о нём мы попросили координатора республиканского этапа этого конкурса, заведующую отделом экологии животных РДЭБЦ Эльзу Зинфировну ГАББАСОВУ

— Пройдя все этапы — вначале в городе Салават, а затем и на республиканском уровне, Иван Алексеев, воспитанник Детской эколого-биологической станции городского округа г. Салават (руководитель — Л.С. Аралбаева),

как победитель регионального этапа был направлен в г. Москву на Российский национальный юниорский водный конкурс, который прошёл с 20 по 24 апреля 2014 года. Особую признательность за оказание финансовой помощи в организации нашего участия на заключительном этапе водного конкурса хочется выразить ООО «Кока-Кола ЭйчБиСи Евразия», которое является официальным спонсором этого мероприятия. Учредитель и организатор Российского национального юниорского водного конкурса (с 2003 по 2012 гг. — Российский национальный конкурс водных проектов старшеклассников) — автономная некоммерческая организация «Институт консалтинга экологических проектов».

Конкурс реализуется при поддержке Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации и входит в «Перечень олимпиад и иных конкурсных мероприятий Министерства образования и науки Российской Феде-

рации, по итогам которых присуждаются премии для поддержки талантливой молодёжи» в рамках приоритетного национального проекта «Образование».

За двенадцать лет проведения конкурса в нём приняло участие около 20 тысяч старшеклассников из 80 регионов России, выполнивших почти 14 тысяч проектов по охране и восстановлению водных ресурсов.

Программа конкурса очень насыщенная. Самая важная часть его — защитная экологических проектов по сохранению и защите водных ресурсов. Проходит она в два этапа — стендовая защита и презентация. Жюри конкурса отличается скрупулезным отношением к каждой работе. Вот и в этом году доброжелательно и внимательно анализируя поднятые ребятами из разных регионов проблемы водной экологии, жюри создало деловую атмосферу, подчёркивая серьёзности и важности проделанных школьниками исследований.

В конкурсе 2014 года в 75 регионах Российской Федерации 1922 старшеклассника выполнили 1475

езда в столицу, была организована экологическая акция, посвящённая Дню Земли, — мы развешивали скворечники на территории Федерального детского эколого-биологического центра. Мастер-класс по построению скворечника проводил Владимир Петрович Захаров, главный редактор интернет-портала Forest.ru и руководитель номинации «Публицистика в защиту природы и культуры».

А на следующий день

ресно увидеть, что ребята, помимо того, что заботятся о природе, еще и талантливы в разных областях.

В моей секции «Публицистика в защиту природы и культуры» свои работы представили 17 ребят из самых разных уголков страны. Особенно мне запомнилась Вероника Ледкова из Республики Коми. Она рассказывала волнующую историю об оленях Мадук, заботливой маме, воспитавшей десятки оленят. Победителем конкурса стал Станислав Корякин из Удмуртской Республики, который в дневниковых заметках описал, как он с другом очищал реку возле своей деревни. Моя работа «Истории, рассказанные родником» была высоко оценена жюри и я заняла второе место на этом престижном конкурсе, чему я, конечно же, очень рада.

Организаторы конкурса подготовили для нас очень интересную культурную программу. Мы посетили спектакль «Спасти камер-юнкера Пушкина» в Московском театре «Школа современной пьесы». В пьесе рассказывается о мальчишке, которому в детстве не нравились стихи Александра Сергеевича Пушкина. Но со временем он сердцем почувствовал какое значение для русской литературы имеет этот великий поэт. Не менее увлекательной была экскурсия во Всероссийский музей декоративно-прикладного и народного творчества. Мы увидели народные костюмы, инструменты, бытовую утварь и прекрасные изделия народного творчества.

Три дня в Москве пролетели быстро, они оставили в душе незабываемые впечатления, подарили мне новых друзей и дали стимул для дальнейшего творческого развития.

Я хочу поблагодарить директора Дома пионеров и школьников Чишминского района Фариду Фаузиевну Илюшкину и педагога РДЭВЦ Лилию Альбертовну Ахметову за поддержку и помощь в подготовке к конкурсу.

Ирина ГАБИДУЛЛИНА,
воспитанница ДПиШ
Чишминского района

А МНЕ ПОМОГ ПОБЕДИТЬ В МОСКВЕ... ЛЮБИМЫЙ РОДНИК

В апреле этого года я и еще двое ребят из Республики Башкортостан, Ильзия Загидуллина и Айназ Галиуллин, приняли участие в финале Всероссийского конкурса «Моя малая родина: природа, культура, этнос», который состоялся в Москве, на базе

Федерального детского эколого-биологического центра. К участию в финальном этапе, по итогам оценки на региональном этапе конкурса, были приглашены авторы 83 лучших работ. И нам посчастливилось войти в это число.

25 апреля, в день при-

мы защищали свои работы перед жюри. Но сначала мы приняли участие в церемонии открытия конкурса, во время которой делегации регионов показали свои приветствия с песнями о родном крае, стихотворениями о природе, народными танцами. Было очень инте-

ВСТРЕТИЛИСЬ НА ВОДНОМ КОНКУРСЕ

проектов по охране и восстановлению водных ресурсов. В финале общероссийского этапа состязались авторы 69 проектов.

Кроме защиты проектов, по программе конкурса были проведены просветительская и образовательная акция «День Волги», включавшая дискуссию с участием представителей Минприроды России и финалистов Конкурса на тему сохранения водных ресурсов в бассейне Волги, деловую панель «Если бы я был министром природных ресурсов и экологии Российской Федерации, интеллектуальную викторину «Медиа-азбука «Путешествие по Волге» и другие мероприятия.

Акция «День Волги» дала представление о важных экологических проблемах, связанных с круп-

нейшей рекой России, о работе, которая ведётся в этом направлении, и о том, что могут сделать школьники, чтобы как-то помочь в решении этих вопросов. У многих участников конкурса проекты были связаны с Волгой.

Очень понравилась экологическая игра «Моя вода!» Команды подошли к своим выступлениям очень творчески, ребята проявили столько находчивости — какая-то команда сняла видеоролик, другая сочинила целый спектакль, третья — провела соцопрос! За время подготовки к этой игре ребята все очень сдружились, узнали ближе друг друга, ведь это было общее дело!

В свободное от работы время состоялись экскурсия в Центр космической гидрометеорологии и теплоходная

экскурсия по Москве-реке.

25 апреля в актовом зале Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации состоялась церемония награждения финалистов Российского национального юниорского водного конкурса-2014. Торжественно были отмечены все участники Водного конкурса, все получили красивые Дипломы финалиста, что уже очень приятно.

Хочется поблагодарить организаторов мероприятия в лице Натальи Геннадьевны Давыдовой за возможность принять участие в этом замечательном конкурсе, который позволил объединить нас в единое сообщество защитников водных богатств нашей родины!

Интервью вела
Юлия ВЕСЕЛКОВА

