

Сборы для победителей заключительного этапа республиканской олимпиады в рамках подготовки команд Республики Беларусь для участия в международных олимпиадах в НДЦ «Зубрёнок» (11—28 августа 2019 г.)

В соответствии с планом проведения централизованных мероприятий (олимпиад, конкурсов, фестивалей, турниров, семинаров, конференций и других мероприятий) в 2019 году, утверждённым приказом Министра образования Республики Беларусь от 15.01.2019 г. № 31 «Об утверждении планов проведения мероприятий в 2019 году» (п. 45), в период с 11 по 28 августа 2019 года на базе Национального детского образовательно-оздоровительного центра «Зубрёнок» прошли сборы для победителей заключительного этапа республиканской олимпиады в рамках подготовки команд Республики Беларусь для участия в международных олимпиадах.

На сборы были приглашены обладатели дипломов первой и второй степени (при наличии мест – обладатели дипломов третьей степени), всего — 75 учащихся.

Образовательный процесс был организован по 6-ти предметам естественно-математического направления: математике, физике, информатике, химии, биологии, географии. Учащиеся занимались по 4 академических часа в день, имели дополнительное время для консультативных занятий с преподавателями, остальное время отводилось на спортивно-оздоровительные и культурно-развлекательные мероприятия по программе работы НДЦ «Зубрёнок».

С учащимися работали преподаватели учреждений высшего образования, педагоги учреждений общего среднего образования, имеющие большой опыт работы с одарёнными учащимися, аспиранты, а также студенты – победители республиканской и международных олимпиад. Подбор преподавателей осуществлялся с учётом того, чтобы с учащимися работали и учёные, и практики, что дало возможность проводить занятия на высоком профессиональном уровне:



МАТЕМАТИКА

Воронович Игорь Иванович, доцент кафедры высшей алгебры и защиты информации механико-математического факультета Белорусского государственного университета, кандидат физико-математических наук, доцент;

Карпук Михаил Васильевич, научный сотрудник отдела дифференциальных уравнений института математики Национальной академии наук Беларуси, кандидат физико-математических наук.



ИНФОРМАТИКА

Стёпин Юрий Генрихович, старший преподаватель кафедры математического и информационного обеспечения экономических систем факультета экономики и управления УО «Гродненский государственный университет имени Янки Купалы» (информатика);

Шиляев Юрий Дмитриевич, студент 3 курса факультета компьютерных систем и сетей Белорусского государственного университета информатики и радиоэлектроники (информатика);

Палюхович Антон Адамович, студент 3 курса факультета прикладной математики Белорусского государственного университета (информатика);

Вишневский Влад Алексеевич, студент 3 курса факультета компьютерных систем и сетей Белорусского государственного университета информатики и радиоэлектроники (информатика).



БИОЛОГИЯ

Петров Дмитрий Леонидович, старший преподаватель кафедры зоологии биологического факультета Белорусского государственного университета (биология);

Верес Юлия Константиновна, ведущий лаборант УНЦ «Нарочанская биологическая станция им. Г.Г. Винберга» Белорусского государственного университета, кандидат биологических наук (биология);



ХИМИЯ

Гарбар Елена Евгеньевна, учитель-методист ГУО «Средняя школа № 42 г.Минска»;

Радченко Александра Валерьевна, студентка 3 курса химического факультета Белорусского государственного университета



ГЕОГРАФИЯ

Белохвост Павел Леонидович, аспирант кафедры социальной и экономической географии Белорусского государственного университета

Безручёнок Андрей Петрович, старший преподаватель кафедры экономической и социальной географии географического факультета Белорусского государственного университета



ФИЗИКА

Дудойть Марина Францевна, учитель физики высшей квалификационной категории ГУО «Средняя школа № 30 г. Минска»;

Лаврененко Валерий Дмитриевич, студент третьего курса физического факультета Белорусского государственного университета



ПСИХОЛОГ

Немкевич Наталья Марковна, психолог центра развития «Л-клуб» г. Минска



Проведение психологических тренингов способствовало повышению уровня коммуникативной компетентности учащихся, овладению конструктивными способами контроля психоэмоционального состояния, активизации процесса самопознания и выстраивания позитивных взаимоотношений.

Особое внимание на тренингах было уделено эффективным способам преодоления



стресса. Актуализация опыта стрессовых ситуаций на олимпиаде, проигрывание ситуаций повышенного эмоционального напряжения, поиск и осознание новых способов поведения в стрессовых ситуациях и реагирования на стресс, рефлексия и анализ ситуаций помогли учащимся отреагировать негативный эмоциональный опыт, снять эмоциональное напряжение, приобрести новый опыт конструктивного взаимодействия и освоить умение контролировать свои эмоции

Знания ребята приобретали не только в кабинетах, но и принимали участие в экскурсионных программах, конкурсах, викторинах.

В рамках сборов прошли **предметные олимпиады по химии, биологии, математике, физике, географии, информатике**



На церемонии награждения победителей предметных олимпиад с приветственным словом выступила Маргарита Олеговна Досина, председатель Совета молодых ученых отделения медицинских наук Национальной академии наук Беларуси, старший научный сотрудник Института физиологии Национальной академии наук Беларуси, кандидат биологических наук



Победителям были вручены дипломы Министерства образования Республики Беларусь.



Подарки — методическая литература — вручил председатель Правления ОО «БА «Конкурс» Г.В. Нехай, который пожелал ребятам дальнейших творческих успехов.

Участников сборов приветствовала студия современного танца г.Москвы РФ.



Дорогие участники сборов!

Желаем вам удачи и вдохновения, дальнейших творческих успехов и побед!

Отдел творческих методик обучения молодёжи