

26.04.2019

■ ПРОФМАСТЕРСТВО

Восьмерка лучших педагогов

...показала себя на областном конкурсе «Учитель года-2019»

С понедельника в Магадане проходил областной конкурс «Учитель года Магаданской области-2019». В этот раз в приоритете состязаний - национальный проект «Образование», которому посвящено главное конкурсное испытание «Круглый стол» образовательных политиков».

Все 8 участников из разных городских округов региона показывали себя на мастер-классах, открытых уроках, поделились наработками, инновационными приемами для развития детей. И хотя почти все педагоги молоды, им удалось продемонстрировать и владение педагогическими методиками и приемами, используя современные кон-

цепции и технологии, в том числе информационные, и собственные умения и находки.

Имена победителей и призеров в разных номинациях станут известны сегодня вечером. Лидеру состязания предстоит участие во Всероссийском этапе конкурса «Учитель года».

Вера ДИДЕНКО.

■ ВИЗИТНАЯ КАРТОЧКА УЧАСТНИКОВ



Татьяна ЕВСЮТИНА - учитель математики школы № 15 г. Магадана. Почетный работник общего образования РФ, ее педагогический стаж 29 лет. Она уже не раз представляла свой опыт классного руководителя в 2010 и 2011 годах, а недавно стала победителем городского конкурса «Педагог года-2019».



Валентина КОЗАЧЕК - учитель технологии магаданской школы № 14. В городском конкурсе «Педагог года-2019» отмечена в номинации «За творчество и преданность профессии».



Елена СТРУК - также участница городского конкурса «Педагог года-2019», преподает музыку и изобразительное искусство в магаданской гимназии № 24.



Оксана ДАВЫДЕНКА - учитель английского языка средней школы п. Ола. Воспитывает двух сыновей, занимается плаванием и волейболом, алмазной вышивкой, любит музыку, хореографию и английскую поэзию.

Вероника МИШЕНИНА - учитель начальных классов Магаданского областного центра образования № 1, победитель первого внутришкольного конкурса «Мастер своего дела».

Людмила НЕСТЕРЕНКО - учитель начальных классов школы п. Дебин Ягоднинского округа. Не раз становилась победителем районных состязаний профессионального мастерства, в 2016 году была лауреатом областного конкурса специалистов в сфере оздоровления детей. «Цветочный город» - так названа ее программа летнего лагеря.

Светлана ПАВЛОВА - учитель химии и биологии школы № 1 п. Палатка. Ольга САМОХИНА - учитель начальных классов школы п. Омсукчан.



■ МОЛОДЦЫ!

С чем не пустят в автобус во Франции?

Ответы на этот и подобные каверзные вопросы знают юные интеллектуалы

Ученики 8 - 9-х классов английской гимназии - воспитанники школьного клуба «Созвездие-2» - заняли четвертое место в финале «Морской лиги интеллектуальных игр» и в III Открытом кубке Дальнего Востока, который проходил в кампусе ДВФУ на о. Русский. Участникам нужно было ответить на непростые вопросы из абсолютно разных сфер жизни, набрав как можно больше баллов. А ты, дорогой читатель, справишься с загадкой?

Вначале команда стала победителем регионального этапа «Морской лиги», это и дало ребятам возможность попасть в финал, который прошел во Владивостоке 13 и 14 апреля. 87 команд из городов России и 1 из Пекина сражались за звание самой интеллектуальной. Турнир проходил в разных возрастных категориях: взрослой, студенческой и школьной.

Для нас это отличный результат, такого показателя на Колыме не было еще никогда, - рассказал «МП» руководитель клуба «Созвездие-2» учитель истории и обществознания гимназии Валерий Рудой. - В Магадане движение интеллектуальных игр только недавно начало развиваться, хотя в целом по России около 20 лет назад.

Интеллектуальные игры - такое дело, к которому невозможно подготовиться, могут спросить все что угодно. Так, вопросы были из сферы культуры, литературы, географии, истории, науки. Выигрывает тот, кто более эрудирован, способен аналитически мыслить. Просто нужно набирать опыт. Ну и фактор везения, конечно же, играет ключевую роль. Мы в своем школьном клубе тренируемся два раза в неделю, проигрываем вопросы, пытаемся соревноваться с другими клубами, обмениваемся опытом. Сейчас на «Лиге» познакомился с тренером из Южно-Сахалинска Еленой Ключевой, она работает в одной из школ, а городок тоже маленький, как наш по населению, но они уже выезжают на чемпионат Европы и по-



Год назад - 20-е, а теперь - лучшие из 20.

казывают там блестящие результаты - в этом году команда выиграла эти соревнования. Нам пока соперничать с ними сложно, но мы набираем обороты.

Нынешняя поездка для английской гимназии - воспитанников клуба - уже вторая. Объединение интеллектуалов работает в гимназии второй год - в 2018-м ребята впервые участвовали в Первенстве Сибири, которое проходило в феврале в Новосибирске, тогда они вошли в двадцатку умников. И вот теперь, спустя год, - уже четвертые.

Я скажу странную вещь, но интеллектуальные игры не только для интеллекту-

алов, ими может заниматься каждый, и на каждого они влияют хорошо, - продолжает Валерий Рудой. - Во-первых, появляется тяга к знаниям: человек начинает читать, интересоваться. И понимать: то, что изучают в школе, ему обязательно пригодится, никогда ведь не угадаешь, какие будут вопросы на играх. Наших ребят в кругу сверстников видно сразу: они начинают мыслить по-другому, у них более четкая речь, они грамотно задают вопросы, умеют вывести наиболее важные моменты на первый план, анализировать, синтезировать информацию.

Анна СЕРГЕЕВА.

■ ЗНАЙ НАШИХ!

Дипломы победителей привезли ученики начальных классов английской гимназии со Всероссийского детского конкурса научно-исследовательских и творческих работ «Первые шаги в науке».

«Первые шаги в науке»

...оказались удачными для четверки ребят из английской гимназии

Задолго до события началась в гимназии подготовка к такому серьезному конкурсу. Ребята под руководством наставников - заместителя директора по УВР Светланы Кузнецовой, учителя начальных классов Эльмиры Алтынбаевой и преподавателя английского языка Натальи Растегаевой работали над исследовательскими проектами.

Темы выбрали разные, но очень увлекательные. Так, Родион Припула мастерил робота с помощью конструктора «Lego», его доклад в секции «Робототехника» отмечен дипломом I степени. Также победителем стали третьеклассник Даниил Пашин в секции «Физика» с докладом «Магнитный левитрон» и Александра Гордина из 4«А» класса в секции

«Лингвистика» с докладом «Английские надписи на одежде как фактор, влияющий на культуру ребенка». А ее одноклассник Всеволод Новосадов отличился в биологии: ему за доклад «Как продлить жизнь срезанным цветам?» присудили диплом II степени.

Много ярких впечатлений осталось у ребят после поездки в Москву в детский лагерь «Непецино» Управления делами Президента РФ - это и незабываемое открытие конференции, и выступления на секциях, где они продемонстрировали отличное владение материалом, умение отвечать на вопросы, делиться опытом, и церемония награждения, все они получили дипломы и памятные подарки.

Светлана КУЗНЕЦОВА.

■ В ТЕМУ

Учащийся 11-го класса английской гимназии Александр Кононов продемонстрировал на Всероссийской олимпиаде школьников лучшие знания по физической культуре. Теперь он имеет право на поступление без экзаменов в любой вуз страны на направления, соответствующие профилю олимпиады, сообщают в пресс-службе министерства образования Магаданской области.

В Москве с 7 по 19 апреля проходил заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников. Магаданскую область представляли четверо учащихся английской гимназии: Ольга Кокшарова, Екатерина Старикова, Александр Кононов и Даниил Сидоренко. Школьники решали задания по английскому языку (с 7 по 12 апреля), литературе (с 13 по 19 апреля) и физической культуре (с 13 по 19 апреля).

Александр Кононов, учащийся 11-го класса, по итогам заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников по физической культуре в 2019 году признан победителем. Всего в финальной олимпиаде по этому направлению приняли участие 229 школьников из 65 регионов России.

■ КСТАТИ

Магаданской городской общественной организацией «Молодежный меридиан» совместно с Магаданским интеллектуальным клубом «Энергия разума» реализуется проект «PROинтеллектуал-2» - победитель конкурса президентских грантов. В рамках проекта членами организации проводится цикл интеллектуальных мероприятий. Клуб является координатором «Морской лиги интеллектуальных игр» (г. Владивосток).

Игра «Морская лига» включает шесть отборочных этапов, которые стартовали 18 сентября 2018 года, и финал. Ее цель - пропаганда интеллектуальных игр как средства организации досуга молодежи, воспитания уважения и интереса к знаниям, развития сообразительности, смекалки и эрудиции.

■ ЭТО ИНТЕРЕСНО

Вопросы, на которые отвечали ребята на «Лиге», по правилам игры нельзя оглашать до конца апреля. Но отметим, что на большинство мудреных по аналогу известной телевизионной игры «Гугл» ответ вам не даст. К примеру, руководитель клуба английской гимназии и участник взрослой «Лиги» Валерий Рудой по просьбе «МП» загадал нам такую загадку из школьной копилки: с чем не пустят в общественный транспорт во Франции? Ответ: сыр. Вернее, некоторые его пахучие разновидности, которые вас сдадут окружающим в диапазоне нескольких метров.

Как известно, в этой стране развито сыроварение, если сосчитать все виды сыра, то выйдет около тысячи. Обладателями аммиачного душка и откровенно зловонными считаются «Эпуас де Бургонь», «Бри де Мо», «Эпуас», «Мюнстер», «Стилтон», «Таледжио» и другие. Парадокс: именно те сыры, которые наиболее сильно пахнут, имеют самый оригинальный вкус, что позволяет сравнивать их с произведениями искусства и слагать о них оды. И об этом знают в английской...