

Доброжелательная школа Белогорья



ГАЗЕТА ДЛЯ ПЕДАГОГОВ, РОДИТЕЛЕЙ И ДЕТЕЙ

12+

**НАШ КОСМОС
МЫСЛИ
О ГАГАРИНЕ**

стр. 6-7

**ОПЫТ
ГРАНТЫ,
КОТОРЫЕ МЫ ПОЛУЧАЕМ**

стр. 8

**ЛИЧНОСТЬ
МЕНЕДЖЕР +
ВОСПИТАТЕЛЬ = ...**

стр. 9

**СЕМЬЯ И ШКОЛА
С ЛЮБОВЬЮ
И ТЕРПЕНИЕМ**

стр. 14

● **ВАЖНОЕ**

Школа, в которой учатся

О КОНЦЕПТУАЛЬНЫХ ОСНОВАХ РАЗВИТИЯ БЕЛГОРОДСКОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Сегодня образование рассматривается как отрасль, которая вносит значимый вклад в развитие и рост конкурентоспособности региона. Ключевой принцип при этом — безусловная ценность каждого ученика для каждой школы. Именно интересы ученика диктуют переход от школы, которая учит, к школе, в которой учатся. Первая модель школы замкнута на процессе (не на результате), при этом ученик школе не виден. Школа, в которой учатся, создаёт современную, мотивирующую, технологически, эмоционально и идейно насыщенную образовательную среду, способную побудить ученика к саморазвитию, самообучению и самопродвижению по своему образовательному маршруту при участии опытного педагога-наставника. Об основных направлениях перспектив школьного образования региона рассказывает первый заместитель начальника департамента Белгородской области Николай РУХЛЕНКО.

Какие проблемы нужно решать

Есть такое понятие, как «регион образовательных контрастов», которое употребляется при наличии существенного разрыва между школами. Это может привести к социальной напряжённости. А какова в этом плане ситуация в Белгородской области?

66 школ отнесены к школам с низкими образовательными результатами (ШНОР) — по оценке ФИОКО, плюс 22 школы — по оценке БелиРО. В 2019 — 2021 годах в четырёх школах за крайне низкое качество образования приостановлено действие государственной аккредитации (Лесноуколовская основная школа Красненского района, Илэк-Кошарская школа Ракитянского района, Сапрыкинская основная школа Губкинского городского округа, Крапивинская основная школа Шебекинского городского округа). 24 школы 15 муниципальных образований в 2018 году, 15 школ 12 муниципальных образований в 2019 году, 21 школа 10 муниципальных образований в 2020 году имеют признаки необъективных результатов по итогам ВПР. По результатам 2020 года наибольшее количество таких школ в Валуйском городском округе (5), г. Белгороде (3) и Белгородском районе (3).

НЕ ПЕРЕСТАЁТ БЫТЬ ПРОБЛЕМОЙ ШКОЛЬНАЯ МЕДАЛЬ, КОТОРУЮ ВСЁ ЕЩЁ В РЯДЕ ШКОЛ ПРОДОЛЖАЮТ ВЫДАВАТЬ ЗА СТАРАНИЕ И УСЕРДИЕ, НО НЕ ЗА ОТЛИЧНЫЕ ЗНАНИЯ. БЕЛГОРОДСКИЕ ШКОЛЬНИКИ СЛАБО ЗНАЮТ МАТЕМАТИКУ И ИСТОРИЮ, НЕДОСТАТОЧНА ИХ ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ГРАМОТНОСТЬ.

Рассчитываем поправить ситуацию в этом вопросе с помощью участия в федеральном проекте «500+».

Самый проблемный в плане качества образования — уровень основного общего образования, когда после преобладающих четвёрок и пятёрок в начальной школе многие дети просто перестают учиться. Велика прослойка семей, которые не хотят, чтобы их дети учились в школах по месту жительства. Количество высокобалльников на ЕГЭ по русскому языку составило 25%, по математике — 4,5%. В 2019 году (2020 год не является показательным) белгородские школьники завоевали всего лишь 13 дипломов победителей и призёров заключительного этапа Всероссийской олимпиады школь-



ФОТО: ПАВЕЛ КОЛЫДИН

ников. Своих «олимпийцев» по итогам регионального этапа ВсОШ 2020/2021 учебного года подготовили 117 школ (20%). Далека от эффективности деятельности муниципальных центров по работе с одарёнными детьми. Определённые надежды мы возлагаем на подобный региональный центр, который уже функционирует в образовательном комплексе «Алгоритм Успеха» по четырём направлениям: «Наука», «Искусство», «Спорт», «Социальная одарённость».

Информационная открытость пока не стала стержнем взаимоотношений школы, семьи и общества. Из приведённой статистики следует, что массовое качественное образование продолжает оставаться определяющим требованием.

Высокие результаты регион имеет по доступности дошкольного образования, которая составляет 99,85% (от 3 до 7 лет — 100%, от 0 до 3 лет — 99%). Раннее развитие детей — один из важнейших региональных приоритетов.

Невысокие результаты у белгородцев на национальном чемпионате «Абилимпикс» (для людей с инвалидностью). В 2018 году на заключительный этап не вышел ни один из восьми школьников, принявших участие в региональном этапе, в 2019 году из 19 школьников на заключительный этап пробился один учащийся, став его призёром (школа-интернат № 23), в 2020 году количество участников регионального этапа составило 15 человек, три школьника добились права на участие в заключительном этапе, при этом все стали призёрами:

один — серебряным, два — бронзовыми. Медленно развивается сеть специализированных классов. В настоящее время их в области 97 в 52 школах (IT — 52, агроклассы — 5, академические — 16, медицинские — 15, педагогические — 1, инженерные — 3, экономические — 3, архитектурные — 2). В семи районах (Борисовском, Волоконовском, Ивнянском, Корочанском, Красногвардейском, Краснояружском, Ровеньском) их нет совсем. Согласно прошлогодней отчётности охват дополнительным образованием составляет 94,1%, что не соответствует «Навигатору дополнительного образования», который с этого года стал единственным источником информации.

«Распределительная» школа

Второй год в регионе реализуется стратегия «Доброжелательная школа». С некоторой долей критики часть населения воспринимает содержательные проекты. Это объясняется не тем, что не проводится работа, а тем, что оценке содержания образования всегда присуща субъективность, вытекающая из собственной точки зрения, порой спорной. Результаты таких проектов нельзя ощутить сиюминутно. Содержательные проекты невозможно реализовать за два года, их идеи долгосрочны.

Сегодня белгородское образование имеет определённый запас стабильности. Но велика вероятность, что в условиях цифровой экономики его

будет недостаточно. Следовательно, требуется дополнение существующих механизмов новыми, способными укрепить позиции области в образовании при новом, масштабно трансформирующемся рынке труда технологического уклада. Если это учесть, то в школьном образовании не обойтись без «цифры». Виртуальная и дополненная реальность, онлайн-курсы, электронные учебные пособия становятся повседневностью. Профессия превращается в гибкий набор компетенций, обеспечивающих профессиональную мобильность. Такая ситуация всё более диктует необходимость расширения сетевого взаимодействия, большое значение в этом плане имеют 87 созданных в 21 муниципальном образовании в рамках национального проекта «Образование» «Точек роста». Благодаря им идёт формирование сетевых сообществ. По сути, действительность ведёт нас к «Распределённой школе». Электронное портфолио будет наполняться за счёт «цифровых следов» в рамках формального и неформального образования, включая кружки, студии, дистанционные курсы, программы профессионального обучения и т.д. На фоне колоссальных возможностей, которые цифровые технологии привносят в образование, важно сохранить баланс между традиционными и современными подходами.

Школа, в которой учатся



В «Точке роста» Клименковской школы Вейделевского района

Окончание. Начало на 1-й стр.

Исходя из прогнозного видения образа будущего, вызовов нового времени и возможных ответов образования на эти вызовы, цель развития Белгородского образования можно сформулировать как создание условий для обеспечения в условиях цифровой экономики конкурентоспособности выпускников школ при поступлении в вузы и колледжи на основе осознанного выбора будущей профессии. К тому же мы не можем не считаться с тем, что мир стоит на пороге изменения периодизации детства.

Образование — для жизни

Многие учёные считают, что дошкольное образование для старшего дошкольного возраста (5 — 6 лет) должно стать полноценным уровнем образования, так как этот возрастной период очень важен для формирования дальнейшей образовательной траектории ребёнка, поскольку на нём закладываются необходимые в жизни навыки — как когнитивные (способность воспринимать и перерабатывать информацию, поступающую из внешнего мира), так и некогнитивные (стиль поведения, черты характера, особенности коммуникации). Задача последующих уровней общего образования — формирование умения самообучаться, поддержание у подростков (5–7 классы) мотивации к обучению, прививание культуры осознания собственных дефицитов и, как следствие, обучения на протяжении всей жизни.

Чтобы успешно выстоять в конкурентной борьбе регионов, необходимо чётко определить основные принципы. Их четыре:

- 1) образование для жизни;
- 2) развитие талантов каждого (Система Талантов);
- 3) воспитание ответственного отношения к себе и региону (помощь в осознании ребёнком собственной ответственности за своё сегодня и завтра и возможных последствий необдуманных действий, важности понимания людей с иными интересами и возможностями, содействие в формировании у обучающихся культурной идентичности как части регионального сообщества);

4) регион для образования, образование для региона (открытость социокультурной среды региона для системы образования, школа — значимый элемент консолидации региональных сообществ, учитель — интегратор педагогических воздействий на учащегося, навигатор возможностей региона, адекватных талантам учащегося, его наставник).

Из этого вытекают механизмы развития системы образования. Следует признать, что при всех достоинствах и исторических заслугах нынешней классно-урочной системы она изначально направлена на обеспечение получения всеми детьми равных знаний и не нацелена на индивидуализацию обучения.

Поэтому по-новому нужно подойти к РИС «Виртуальная школа», изменить её статус на ГИС, она в полной мере должна аккумулировать все «цифровые следы» школьника, чтобы на основе анализа больших массивов информации в практику вошло принятие решений о программах, курсах, занятиях, иных мероприятиях, которые учащийся посещает, в том числе вне школы, достигнутых результатах, других его «внешкольных» интересах.

РОСТ и ПОТОК

Одним из главных результатов такого анализа должно стать формирование для ученика Персонализированной Образовательной Траектории в Открытых Коллективах (ПОТОК). Это обучение на основе учебного плана в больших группах переменного состава (базовая часть + предметы не школьного курса, а расширяющие и дополняющие его (высшая математика, углублённая статистика, криптография, анализ больших данных и т. д.) + навыки развития личности (навыки публичных выступлений, актёрское мастерство, танцы, обучение живописи, поэзии, командообразующие занятия и т. д.). Стать первопроходцами внедрения механизма ПОТОК могут школы РАН, государственные

школы и просто крупные городские и сельские школы. Задача Белгородского и Старооскольского институтов развития образования, муниципальных и межмуниципальных методических центров — сопроводить этот процесс. Занятия, для которых формируются ПОТОК-группы, могут проводиться как в школе, так и в других образовательных организациях, учреждениях культуры, науки, на предприятиях. Такая «распределённая школа» способна дать ученику несоизмеримо больше, чем одна образовательная организация. Отличие ПОТОКа от существующего формата — в принципе организации групп на занятиях. Если сегодня на занятие в музей или школу к талантливому учителю приходит класс или профильная часть класса, то ПОТОК-группа на занятие формируется из параллели одной или нескольких школ. По сути ПОТОК-расписание у соседних школ может синхронизироваться.

Другим механизмом, возникающим на основе «Виртуальной школы», станет Распределённое Оценивание в Системе Талантов (РОСТ). До настоящего времени результаты учеников, полученные вне школьной системы, школой не учитывались и в аттестатах не отражались. Вместе с тем внешкольные занятия формируют у ребёнка большую часть жизненных и предпрофессиональных навыков, приучают к здоровому

образу жизни, обеспечивают гармоничное развитие личности. Требуется разработка единой для всех организаций системы критериев оценивания результатов. Технически, придя на занятие вне школы в организацию, реализующую сертифицированную образовательную программу, учащийся идентифицируется в «Виртуальной школе». В процессе занятий знания, умения, навыки ученика могут быть оценены с внесением данных в систему РОСТ, где такие данные по каждому учащемуся становятся частью его электронной биографии.

ТАКОЕ МНОГОМЕРНОЕ ОЦЕНИВАНИЕ ИЗ РАЗНЫХ ИСТОЧНИКОВ ПОЗВОЛИТ УЧЕСТЬ РАЗНОСТОРОННИЕ ДЕТСКИЕ ТАЛАНТЫ, УСИЛИТ ОБЪЕКТИВНОСТЬ ОЦЕНКИ И ЗАМЕТНО ПОВЫСИТ СТЕПЕНЬ ДОВЕРИЯ К НЕЙ. В ЭТОЙ СВЯЗИ ВСЁ БОЛЬШУЮ АКТУАЛЬНОСТЬ ПРИОБРЕТАЮТ ПЕРЕХОД К ОЦЕНИВАНИЮ ПО ПРИНЦИПУ ТЕХНОЛОГИИ «БЛОКЧЕЙН» И АКТИВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НЕЗАВИСИМЫХ ДИАГНОСТИК.

Только профильного обучения на уровне среднего общего образования уже недостаточно, поэтому в этом году необходимы активные меры по развитию предпрофессионального образования — нужно создавать специализированные классы и мастерские, подключать к их деятельности работодателей.

Цифровое ГТО? Почему бы и нет!

Особое внимание нужно уделять таким предметам, как информатика и технология, и обучению педагогов цифровым навыкам. Эти предметы закладывают основу самостоятельной практической деятельности и помогают формировать навыки применения полученных знаний для решения реальных задач.

УЖЕ В ЭТОМ ГОДУ ИНФОРМАТИКА (АЛГОРИТМИКА) СТАНЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ПРЕДМЕТОМ НАЧИНАЯ С ПЕРВОГО КЛАССА. КОЛИЧЕСТВО ИТ-КЛАССОВ УВЕЛИЧИТСЯ С 52 ДО 132. В ПРАКТИКУ ВОЙДЁТ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЧЕМПИОНАТ «ЦИФРОВОЕ ГТО».

Кардинальным образом следует менять образовательную среду для старшекласников. Мировая наука всё смелее к ним относит не только обучающихся 10–11-х классов, но и 8–9-х. Именно школа должна задавать старшекласникам ориентир для развития основного, начального и дошкольного образования, подтягивая их качество и выпуская осознанно подготовленных к выбору профессии абитуриентов.

ПРОСТРАНСТВО ШКОЛЫ ДОЛЖНО БЫТЬ МАКСИМАЛЬНО ВОВЛЕЧЕНО В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ПРОЦЕСС. СТРОИТЕЛЬСТВО И МОДЕРНИЗАЦИЯ ШКОЛЬНЫХ ЗДАНИЙ ДОЛЖНЫ ОСУЩЕСТВЛЯТЬСЯ С УЧЁТОМ НАЛИЧИЯ ТЕХНИЧЕСКИ НАСЫЩЕННЫХ ПРЕДМЕТНЫХ УЧЕБНЫХ КАБИНЕТОВ И ЛАБОРАТОРИЙ, ПОТОКОВЫХ АУДИТОРИЙ, ПОЗВОЛЯЮЩИХ



Компьютерное оборудование в Ровеньской школе № 2

Идти вперёд, учиться и развиваться

В БЕЛГОРОДЕ НАГРАДИЛИ ЛУЧШИЕ ОРГАНИЗАЦИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕГИОНА



В организации конкурса активное участие приняли структурные подразделения БелИРО — Центр развития конкурсного движения и образовательных практик и другие.

Альбина БУЧЕК,

ректор БелИРО:

Конкурс организаций дополнительного образования показал широчайший диапазон направлений деятельности, возрастной охват детей от самых маленьких дошколят до старших подростков, жанровое многообразие, в котором работают современные учреждения и педагоги дополнительного образования. Дополнительное образование — это та среда, которая не просто дополняет, а играет в общем образовании исключительную роль, воспитывая и формируя личность человека. Оно позволяет заложить такие ценности, которые станут в жизни человека определяющими: высокую гражданскую позицию, любовь к своему делу, умение делать что-то своими руками и добиваться результата. Причём иногда просто головокружительных результатов, вызывающих заслуженную гордость педагогов, которые вкладывают частичку своей души в каждого ребёнка, работая с ним индивидуально, развивая его уникальные способности и дарования.

Мы, члены жюри, были в затруднении. Перед нами стояла задача оценить по жёстким критериям деятельность учреждений дополнительного образования. Но мы понимали, что невозможно оценить вклад каждого, новаторскую позицию, умение работать в команде. Задача была очень сложная, везде мы видели желание дать ребёнку не просто знания, не только развить талант, но ещё привить любовь к своей Родине, любовь к занятию настоящим трудом, умение ставить цель и идти планомерно к её достижению. Этот важный навык реально формируется и развивается в кружковой деятельности и помогает в течение всей жизни. В БелИРО создана кафедра дополнительного образования и воспитательных технологий, при ней лаборатория. Это говорит о том, что методическому обеспечению этого направления деятельности мы уделяем огромное значение, оказываем поддержку в плане публикации статей, обобщения опыта, внедрения новых тактик и технологий. Это всё имеет колоссальное значение, поэтому и кафедра, и лаборатория при ней трудятся над выработкой этих технологий, методических решений, разрабатывают методологические вопросы, которые позволяют педагогам неустанно повышать своё мастерство.

ФОТО: АРХИВ БЕЛИРО



31 марта в Белгородском городском Дворце детского творчества наградили победителей регионального конкурса «Лучшая организация дополнительного образования детей». Конкурс проводит департамент образования Белгородской области при поддержке Белгородской региональной организации профсоюза работников народного образования и науки Российской Федерации с целью повышения роли педагогов и учреждений дополнительного образования детей в воспитании, обучении и творческом развитии личности ребёнка, совершенствования и развития системы дополнительного образования детей в регионе.

На заочном туре оценивались показатели качества деятельности организации, представленные в информационно-аналитической справке, и пятиминутный видеоролик «Дополнительное образование: мир открытий возможностей». На очном туре конкурсанты представляли выставку-презентацию деятельности учреждения, защищали образовательные программы и проводили открытые учебные занятия.

Каждое выступление оценивалось по пяти критериям эффективности: конкурентоспособность, проектная (грантовая) деятельность, ресурсообеспеченность, результативность (стабильность контингента обучающихся, достижения в конкурсах, фестивалях, соревнованиях и др.), организация безопасности в учреждении.

По итогам конкурса победителем стал Белгородский областной Дворец детского творчества (директор Наталья Орехова). Призёрами стали Центр внешкольной работы г. Губкина (директор Татьяна Коваленко); Центр эколого-биологического образования г. Старый Оскол (директор Александр Лысых); Дом детского творчества Алексеевского городского округа (директор Марина Копанева).

Лауреатами признаны Детский эколого-биологический центр города Валуйки (директор Татьяна Ворожбянова); Станция юных натуралистов Новооскольского городского округа (директор Владимир Ганагин); Дом пионеров и школьников Чернянского района (директор Вера Каменева).

Конкурс, в котором приняли участие 13 организаций, — это поиск свежих педагогических идей по обновлению содержания и образовательных технологий воспитания, развития, обучения личности ребёнка. Для педагогов это повышение профмастерства и престижа труда педагогов дополнительного образования.

— Дополнительное образование играет важнейшую роль для гармоничного развития личности. Именно кружки и секции наполняют жизнь ребёнка яркими, незабываемыми эмоциями, глубокими пере-

живаниями. Именно дополнительное образование дало старт многим учёным, изобретателям, деятелям культуры. Мы должны стремиться к тому, чтобы дополнительное образование стало доступно каждому ребёнку, чтобы оно было умным и востребованным, — сказал, приветствуя конкурсантов, первый заместитель начальника департамента образования региона Николай Рухленко.

О непреходящем значении дополнительного образования напомнила ректор БелИРО Альбина Бучек: «Те качества и навыки, которые формируют педагога дополнительного образования, необходимы не только детям, но и взрослым. Трудно переоценить ваш вклад в сердце ребёнка, в воспитание любви к Родине, к своим близким. Какие бы современные технологии мы ни применяли, творческую, увлечённую и высокопрофессиональную личность педагога никто не отменял».

Директор Белгородского областного Дворца детского творчества Наталья Орехова от лица участников конкурса поблагодарила организаторов за возможность продемонстрировать свои достижения и работы.

— Главная наша ценность — это дети, а преподавательский состав — это наш золотой фонд, те люди, без которых невозможно развить таланты и дарования, — отметила Наталья Викторова. — Конкурс не бывает лёгким, заставляет идти вперёд, учиться, развиваться.

Победители, призёры и лауреаты получили дипломы департамента образования Белгородской области и Белгородской региональной организации профсоюза работников народного образования и науки Российской Федерации.

В системе образования Белгородской области функционирует 86 учреждений дополнительного образования: 28 центров, 3 дворца творчества, 14 домов творчества, 22 станции юннат или юных техников, 19 спортивных школ. В них реализуется 3885 образовательных программ по 6 направлениям, учатся 90 132 ребёнка. Работает свыше 2000 педагогов.

Виктория ГОРЯЙНОВА

Мысли о Гагарине

ЗА ЧТО НУЖНО СКАЗАТЬ СПАСИБО ПЕРВОМУ КОСМОНАВТУ ПЛАНЕТЫ



«Он сказал: «Поехали!». Рисунок Юлии Комендантенко (Береговская школа Прохоровского района)

Если соотносить свою жизнь с наиболее важными событиями, то мне довелось родиться в год запуска в космос первого искусственного спутника Земли, что является началом космической эры человечества. Через три с половиной года после этого Юрий Гагарин совершил полёт в космос. Этого события в силу малолетства не помню. В 1964 году я пошёл в школу. Школа как социальный институт в то время никогда не была в стороне от великих событий и свершений. Ольшанская средняя школа, что в Чернянском районе, ежегодно 12 апреля по-особенному оживала: звучали песни, проходили утренники, выпускались газеты, классные руководители рассказывали о космосе, значимости подвига Гагарина, о космонавтах. Пионерские отряды носили их имена. Все мы испытывали небывалую гордость за свою страну.

«Гагарин разбился!..»

В конце марта, как правило, нас отпускали на каникулы. В это время в Белгородской области шло обильное таяние снега, наши маленькие реки выходили из берегов, половодье было такое, что поймы напоминали моря, которые мы видели разве что на картинках. В тот день, 27 марта 1968 года, мы, ребята, сидели по домам. Родители были начеку, смотрели за нами в оба, так как нас тянуло к воде, полные воды сбежали с гор и полей с невероятной силой, всё бурлило, и в этом бурлении было что-то страшное, зловещее, пугающее. Но мы всё-таки выходили на улицу, в домах нас было не удержать. Пускали кораблики. Бешено несущиеся потоки безжалостно расправлялись с бумажными корабликами, поглощая их и увлекая в пучину, а сделанные из дерева отправлялись в путешествие. Многие и всё приговаривала: «Как же так? Вот он был, и мы ощущали себя сильными, могучими, богатырскими! А теперь его нет. Что же делать? Что же будет?»

Телевизоров у сельских жителей тогда ещё не было, радио, правда, работало исправно. Я вышел из ворот, а соседка тётя Клава выбежала на улицу, обезумевшая от горя, с полными слёз глазами, и закричала: «Гагарин разбился!» А потом разрыдалась на всю улицу. Новость быстро распространялась. Народ собирался стайками и горевал. Многие, не стесняясь, плакали, чувств сельчане не прятала. А тётя Оля, которая жила напротив, стояла и всё приговаривала: «Как же так? Вот он был, и мы ощущали себя сильными, могучими, богатырскими! А теперь его нет. Что же делать? Что же будет?»

А вечером в наш дом пришли соседи (в конце марта ещё не начались полевые и огородные работы, посиделки ещё продолжались), люди больше молчали, внимательно слушали радио. А баба Паша (я так к ней обращался, а взрослые её звали просто Ивановна, рассудительный, умный, мудрый был человек) пришла на беседу с килпой газет. Она, оказывается, всё это время собирала и хранила газеты с фотографиями космонавтов. Почти всё внимание было Гагарину, в газетах много было его снимков. Погибший вместе с Гагариным лётчик-испытатель Владимир Серёгин в разговоре был как-то на втором плане. Да оно и понятно, ведь Гагарин — первый космонавт планеты. Тогда как Серёгин тоже выдающийся человек. Боевой лётчик, герой Великой Отечественной войны, совершил более 200 вылетов. В 1945 году ему было присвоено звание Героя Советского Союза, лётчик-испытатель первого класса, командир учебного полка Центра подготовки космонавтов. Более десятка орденов...

Расходились поникшие, молчаливые, даже, можно сказать, суровые. Смерть первого космонавта Советского Союза и мира переживали как личную беду. Тем более не прошло ещё и года, как погиб космонавт Владимир Комаров. Уход из жизни Юрия Гагарина стал ударом для советских людей. В стране был объявлен траур.

Все космонавты — герои!

Космическая тема в селе была всегда очень обсуждаема. Снимки первых космонавтов публиковались на передовицах газет. А газеты выписывал каждый двор. Почтальона всегда ждали. Помню, мама заносила в дом «Красную звезду», «Сельскую жизнь», «Пионерскую правду», «Работницу», «Крестьянку», районку «Путь Ильича» и говорила: «Почта пришла!» Сначала все газеты и журналы просто перелистывали и смотрели фотографии, потом уже читали, а потом делились новостями. Успехи в космосе народом воспринимались как превосходство социализма.

Все космонавты — это герои, полёт в космос — это проявление мужества и героизма, даже по прошествии 60 лет. Каждый полёт — это путешествие в неизвестность. **Пилотируемая космонавтика — очень благодатная почва для воспитания патриотизма. А Гагарин — первый. В нём было нечто такое, чего не было у других, хотя все были герои.**

Когда я работал директором Орликоской средней школы Чернянского района, мы ввели в практику **гагаринские уроки**, вложив в это особый смысл. К ним пе-

дагоги готовились очень ответственно, рассматривая их как жизненные уроки, как то, из чего можно сделать выводы, извлечь что-либо поучительное на будущее, как своего рода наставление. Белгородчина всегда была сильно воспитательным контекстом. Последние командировки в школы подтвердили, насколько жива гагаринская тема, степень погружения в которую зависит от профессионализма педагога.

В ПОГОРЕЛОВСКОЙ ШКОЛЕ КОРОЧАНСКОГО РАЙОНА Я УВИДЕЛ ТАКОЕ ВЫСКАЗЫВАНИЕ ЮРИЯ ГАГАРИНА, ОБРАЩЁННОЕ К ШКОЛЬНИКАМ: «ПОМНИТЕ, ДРУЗЬЯ! ПУТЬ В КОСМОС ДЛЯ КАЖДОГО ИЗ НАС НАЧИНАЕТСЯ ЗДЕСЬ НА ЗЕМЛЕ. ОН ПРОЛЕГАЕТ ЧЕРЕЗ ХОРОШИЕ СОЧИНЕНИЯ ПО ЛИТЕРАТУРЕ, ЧЕРЕЗ ОТЛИЧНУЮ КОНТРОЛЬНУЮ ПО МАТЕМАТИКЕ, ЧЕРЕЗ ДЛИННЫЕ ХИМИЧЕСКИЕ ФОРМУЛЫ И ФИЗИЧЕСКИЕ ЛАБОРАТОРНЫЕ РАБОТЫ. ОН, ЭТОТ ПОЛЁТ, НАЧИНАЕТСЯ НА ВАШИХ СПОРТИВНЫХ ПЛОЩАДКАХ, В ВАШИХ СЛЕСАРНЫХ И СТОЛЯРНЫХ МАСТЕРСКИХ, В ПОЛЯХ, ГДЕ ВЫ ПОМОГАЕТЕ ВЗРОСЛЫМ... САМАЯ БОЛЬШАЯ ПОБЕДА ПРИДЁТ ТОЛЬКО К ТОМУ, КТО УМЕЕТ ОДЕРЖИВАТЬ НАД СОБОЙ САМЫЕ МАЛЕНЬКИЕ, НЕЗАМЕТНЫЕ ДЛЯ ДРУГИХ ПОБЕДЫ!».

Сын России

В конкурсе сочинений «Сын России», прошедшем в марте нынешнего года, приняли участие почти 10 тысяч школьников. Диалоги с ребятами показали, как много они знают о первом космонавте, как восхищаются его подвигом, улыбкой.

Действительно, Гагарин — очень харизматичный человек. Прежде всего благодаря покоряющей, прекрасной, лучезарной улыбке.

МНОГИЕ МОГУТ ВОЗРАЗИТЬ: ПРИ ЧЁМ ТУТ УЛЫБКА? А ПРИТОМ ЧТО УЛЫБКА — ЭТО, В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ, МОЗГОВОЙ ПРОЦЕСС. ТАКИМ ОБРАЗОМ, ЭТО СОВСЕМ НЕ МЕЛОЧЬ, НЕ КАКОЙ-ТО ШТРИХ. ГАГАРИНСКАЯ УЛЫБКА ВЫРАЖАЕТ ПРИВЕТСВИЕ, РАДОСТЬ, ДОБРОЖЕЛАТЕЛЬНОСТЬ. ОНА СВИДЕТЕЛЬСТВУЕТ О ШИРОТЕ ДУШИ, СЕРДЕЧНОСТИ, ОТКРЫТОСТИ. ЭТО СВОЕГО РОДА ФИРМЕННЫЙ ЗНАК.

Если учесть, что после полёта Юрий Гагарин объездил весь Советский Союз, что через месяц Юрия отравили в первую зарубежную поездку с так называемой «Миссией мира», то этот фирменный знак — улыбка — был более чем востребован. Та же баба Паша говорила: «Вроде такой как все, простой, обычный, но улыбка делает его необычным, его улыбка как подарок. Вот он улыбается, а мне кажется, что это он мне улыбается, и мне тоже хочется улыбнуться, и от этого становится легче и светлее».

Воспитание примером

Вспоминается один эпизод из школьной жизни. Наш классный руководитель долго разбиралась в ситуации, происшедшей в ходе спортивных соревнований, никто из класса не признавался. Это я потом, уже обучаясь в институте на учителя, понял, каким эффективным методом воспитания является пример. Татьяна Иосифовна почему-то увела разговор в сторону и начала рассказывать о Гагарине, о том, как на конечном этапе подготовки конструктор ракеты Сергей Королёв спросил каждого из лётчиков, готовы ли они к выполнению задания. Пятеро ответили, что да, готовы. А Гагарин сказал, что у него с утра болит голова, но он всё равно готов. Тогда Королёв объяснил, что за завтраком им дали препарат, который вызывает головную боль. Но правду сказал один Гагарин. После этого наша классная вышла, предупредив, что вернётся через некоторое время. В классе повисло молчание, а когда она вернулась, мы были готовы к разговору. При этом никто из одноклассников не считал друг друга предателем. Такое в школе бывало. В своей педагогической практике я достаточно часто обращался к примеру как воспитательному методу исключительной силы, который активно формирует сознание, чувства, убеждения.

В 2013 году на экраны вышел фильм режиссёра Павла Пархоменко «Гагарин. Первый в космосе», который посвящён жизни Юрия Алексеевича, его детству, подготовке к полёту и борьбе за первенство в отряде космонавтов. Показаны его отношения с женой Валентиной и генеральным конструктором Сергеем Королёвым. В центре фильма — космический полёт Гагарина, перед которым и во время которого он вспоминает различные ключевые моменты своей жизни. Лейтмотивом фильма является борьба за право быть первым. Чем же было обеспечено это право? В этом плане небезынтересны свидетельства психологов, которые отбирали кандидатов в первый отряд космонавтов и которые лучше других подметили особенности характера Гагарина. **Так вот они обратили внимание, что Юрий любит зрелища с активным действием, где превалирует героика, воля к победе, дух соревнования, что в спортивных играх он инициатор, вожак, капитан команды, здесь проявляется его воля к победе, выносливость, целеустремлённость, ощущение коллектива. Любимые гагаринские слова — «работа» и «работать». На собраниях вносит деловые предложения. Уверен в себе, в своих силах. Тренировки переносит легко, работает результативно. В отличной физической форме. Развита весьма гармонично. Чистосердечен. Чист душой и телом. Вежлив, тактичен, аккуратен, пунктуален. Интеллектуальное развитие высокое. Прекрасная память. Выделяется среди товарищей широким объёмом активного внимания, сообразительностью, быстрой реакцией. Усидчив. Не стесняется отстаивать точку зрения, которую считает правильной.**

Мы с женой с большим интересом смотрели фильм. Думаем, что у этой картины не меньший зрительский потенциал, чем у «Легенды № 17», просто, скорее всего, он остался недостаточно раскрытым...

«Отвага умная, лишённая дешёвого безрассудства»

В Смоленске я был в первый раз в 2005 году. Именно в тот год я возглавил Белгородский лицей-интернат. А Смоленский педагогический лицей как раз проводил конференцию. Помню, мы подготовили материал о деятельности своего лицея, чтобы поделиться наработками. Но главным было стремление посмотреть и поучиться. Тем более что Смоленский лицей до 2003 года возглавлял Владимир Новиков, легенда отечественной педагогики, кандидат педагогических наук, заслуженный учитель Российской Федерации, кавалер ордена Почёта. Пребывание в Смоленске предполагало и культурную программу. В поездке мы были с женой, она тоже педагог, причём педагог умный, грамотный и глубокий. Она несколькими годами раньше уже была в Смоленске, и ей довелось посетить гагаринские места, что произвело сильнейшее впечатление, она очень хотела, чтобы гагаринские места стали и моим достоянием. И мы поехали. Из поездок я увожу

Гранты, которые мы получаем

ПОЧЕМУ КАЖДЫЙ ГРАНТОВЫЙ ПРОЕКТ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ ДОЛЖЕН РАЗВИВАТЬСЯ И ПОСЛЕ ОКОНЧАНИЯ СРОКОВ РЕАЛИЗАЦИИ



Новогодний спектакль учащихся театральных и танцевальных студий на обновлённой сцене Дворца творчества



Учащиеся детского объединения «Гримёрка» учатся наносить грим



Учащиеся детского объединения «Робототехника» программируют робота

Гранты — это хорошо или плохо? С одной стороны, хорошо: это возможность развиваться, приобретать оборудование, получать новые знания. И почему это может быть плохо? Да потому что грантовый проект должен быть социально значимым и его нужно отработать. То есть не просто деньги получать, но и работать, много работать. Да и заявку на грант или отчёт о его реализации написать не каждый способен. И всё же грантовая поддержка даёт такие огромные возможности, особенно для образовательных учреждений!

Что нужно сделать, чтобы получить грант? Вопрос непростой. Для начала нужно понять, для чего вам этот грант нужен. А понять проще всего на реальных примерах успешных грантовых проектов. И вот мы отправляемся в Белгородский Дворец детского творчества, который за последние пять лет выиграл целых три гранта!

Начали с технокласса

Первый грант получили в 2017 году от департамента образования Белгородской области — на создание технокласса «Леонардо». У нас до этого было детское объединение «Робототехника», там занимались в основном школьники среднего и старшего звена. А грант помог нам приобрести оборудование для объединения «Микроэлектроника», где смогли уже заниматься и ребята из начальной школы. Они учатся собирать монтажные схемы интерактивных электронных устройств из электронных конструкторов. То есть делают первые шаги в электронике, — рассказывает директор Дворца творчества Сергей Андреев.

Когда Дворец подавал заявку на федеральный грант Министерства просвещения с проектом «Создание центра драматургии, режиссуры и современных видов искусств», планы строились большие. Здание Дворца построено в 1979 году, и театральный корпус требовал ремонта. Но ведь главное — это не стены, а дети! Нужны условия, чтобы ребята

могли реализовать не только театральные, но и другие творческие таланты. И грант помог отремонтировать зал, открыть новые направления работы с детьми.

— За счёт грантовых средств мы обновили концертный зал, и это не только ремонт. Обновили сцену, кресла, но самое главное — приобрели мультимедийное, световое и звуковое оборудование. Дворец сегодня выступает организатором множества мероприятий городского и областного уровня. Новое оборудование в этом помогает. Очень важно, что реализация гранта позволила нам открыть новые направления — светорежиссура, звукорежиссура, диджейинг для ребят. Раньше были направления фото и видео, журналистика, теперь мы этот список расширили. Ребята пишут сценарии, снимают, монтируют, делают мультимедийные презентации, спецэффекты — в общем, стали участниками процесса. Плюс к этому появились направления по работе с декорациями (педагог с ребятами учились оформлять сцену, освоили работу бутафоров, декораторов. Дети в основном расшивают и украшают концертные костюмы, придумывают образы), грим и сценический визаж. И получилось, что этот проект объединил очень много направлений работы Дворца. Несмотря на то что сроки реализации гранта прошли (2018 — 2020), эти объединения продолжают работать! — говорит Сергей Владимирович.

Третий грант Дворец получил уже в этом году — 700 тысяч на создание IT-кластера «Цифровая крепость».

— Это новое объединение для старшеклассников. Ребята учатся создавать сайты, работать в программах компьютерной графики, 3D-моделирования. В рамках этого гранта приобрели планшетные компьютеры, ноутбуки, телевизор — мультимедийный экран, который используется и во время мероприятий, и на занятиях, — продолжает Сергей Андреев.

Где можно найти информацию о грантовых конкурсах?

— Прежде всего в Интернете, — говорит Сергей Владимирович. — Мониторим сайты, ищем конкурсы, проекты. Много информации о конкурсах даёт департамент образования. Особенно это касается региональных проектов. Это не обязательно может быть грантовый конкурс с финансовой точки зрения. Участие в разных творческих и профессиональных конкурсах — это внутренний стимул, понимание, что мы можем сделать.

Помнить о софинансировании

Любой грантовый проект предполагает софинансирование. Во Дворце творчества это очень хорошо понимали и всегда просчитывали, сколько можно вложить собственных, а сколько — привлечённых средств.

— На реализацию проекта «Создание центра драматургии, режиссуры и современных видов искусств» пять миллионов мы получили от Министерства просвещения, три миллиона — от субъекта Федерации и вложили свои три миллиона, — рассказывает Сергей Андреев. — А в рамках реализации проекта «Цифровая крепость» за счёт собственных средств оборудовали сам кабинет, провели Интернет, создали условия для занятий.

И педагоги должны учиться

Грант — это не только деньги. Прежде всего — это люди. Чтобы быть в тренде, педагогам тоже нужно постоянно учиться — и работать с новым оборудованием, и разрабатывать образовательные программы. Главное — чтобы это было интересно и полезно детям.

В дополнительном образовании требования к посещаемости более лояльные, чем в школе. Это удобно для ребят и родителей. Но само учреждение допобразования постоянно вступает в конкурентную борьбу за ребёнка. Чтобы он пошёл на кружок или в секцию, а не засел на диване со смартфоном. Чтобы он развивал свои спортивные или творческие таланты, а не болтался без дела на улице.

— Сейчас дети не пойдут туда, где им скучно, — говорит заместитель директора Дворца Анна Маматова. — Это большая ответственность — чтобы было интересно детям.

И у скучного педагога дети надолго не задержатся. Так что просто отработать положенные часы — это не про педагогов допобразования. Тут нужны горящие глаза и стремление научить ребят новому и полезному и у них чему-то поучиться. И постоянно устраивать какие-то акции и мероприятия, интересные для детей. В общем, случайных людей в этой сфере нет.

Открыты для коллег

— С 2019 года Дворец носит статус площадки-новатора, а это звание может получить только учреждение, которое участвует в инновационной деятельности. Мы на своей площадке проводим мероприятия для коллег, рассказываем о своём опыте, как написать заявку на грант. То есть показываем другим, к чему нужно стремиться. И если у коллег есть вопросы по грантовой деятельности, гото-

вы подсказать, как и что нужно делать, — отмечает директор Дворца детского творчества.

У Дворца много собственных проектов. Один из самых интересных — форум старшеклассников «ФАНТ» — Форум Активных, Неравнодушных, Творческих. За два — три месяца до старта дети получают творческое задание — это своего рода отборочный тур. Тех, кто попал на очный тур, разбирают на группы по направлениям (художественное творчество, IT, медиа и др.), и в течение всего форума педагоги Дворца сопровождают ребят в выполнении заданий.

— Дети получают навыки проектного управления. В каждой группе разрабатывают свои проекты, их рассматривают эксперты, и лучшие проекты получают поддержку управления образования, — добавляет Сергей Владимирович. — А с этого года во Дворце открылся проектный офис. Это целая образовательная программа, рассчитанная на год. Для нас это социально значимое направление. Дополнительное образование можно условно разделить на два направления: что интересно детям и что интересно и полезно обществу. Навыки проектной работы и другие помогают детям самореализоваться и пригодятся в любой профессии. Мы стараемся не только следовать запросам детей и родителей, но и развивать те направления, которые могут помочь ребятам в жизни. Сейчас вообще дополнительное образование во многом можно рассматривать как профориентационное.

Ещё один важный и интересный проект Дворца — группы кратковременного пребывания для дошкольников.

— Для многих родителей, которые не смогли устроить ребёнка в детский сад, это выход. Дети получают всё, что нужно для занятий, — канцелярские принадлежности, игрушки. Есть образовательная программа, но и серьёзный воспитательный компонент. Мы считаем это важным направлением работы. Социализация для ребёнка очень важна. Особенно для тех детей, которые по разным причинам не ходят в детский сад. Родители платят добровольные взносы на развитие группы. А для нас это направление очень важно и потому, что в связи с переходом школ на первую смену на Дворец возросла нагрузка во второй половине дня. Раньше мы проводили занятия со школьниками и с утра, и после обеда. Сейчас в первую половину дня работаем в основном с дошкольниками.

Платных услуг во Дворце не так много, но и на них есть социальный заказ. Например, плавание. Кто поспорит, что умение плавать — один из жизненно важных навыков для любого человека? Поэтому во Дворце разработали одногодичную программу по обучению плаванию.

— Она идёт в дополнение к восьмилетней программе спортивной школы, и мы набираем в основном первоклассников. Если ребёнок и дальше хочет заниматься плаванием уже в спортивной школе, он должен пройти вступительные испытания и при успешном исходе перейти на вторую ступень обучения, — добавляет директор.

Планов у Дворца творчества много. Коллектив здесь работоспособный, творческий. Стало традицией, когда бывшие воспитанники, получив профессиональное образование, возвращаются сюда педагогами. Молодёжь работает рядом с опытными коллегами, здесь нет перекоса ни в одну, ни в другую сторону. А главное — есть желание и дальше творить и придумывать много интересных и полезных занятий для детей и подростков.

Елена МЕЛЬНИКОВА » ТЕКСТ
Архив Белгородского Дворца детского творчества » ФОТО

Менеджер + воспитатель = ...

ПОЧЕМУ ЭФФЕКТИВНЫЙ РУКОВОДИТЕЛЬ СОВМЕЩАЕТ В СЕБЕ ДЕСЯТКИ РОЛЕЙ

«Я и администратор, и менеджер, и коллега, и должностное лицо, и работодатель, и психолог, и экономист, и методист, и хозяйственник... Причём в течение всего лишь одного дня ты можешь примерить на себя все роли. В течение дня ты можешь ощутить себя окрылённой, счастливой, разочарованной, созидательной, отчитывающейся...» — размышляет заведующая детским садом № 74 «Центр развития ребёнка «Забава» г. Белгорода Светлана Мозговая. Трудно? Да! Но о-о-очень интересно. И, как показывает практика — а Светлана Мозговая победила на VIII Всероссийском конкурсе профмастерства «Воспитатели России» в номинации «Лучший руководитель образовательной организации «Эффективный руководитель», — ещё и результативно! Впервые за восемь лет белгородского конкурсант удостоили победного места. Так кто же он — эффективный руководитель? Слово — обладателю этого звания (сканируйте QR-код и увидите победный ролик Светланы Мозговой).



В воспитатели пойду...

Как и многие ученицы начальных классов, Света мечтала стать учителем. Маленькая выдумщица педагогический навык отработывала на куклах: завела журнал, тетради, старательно раздавала задания своим «ученикам» и, конечно же, аккуратно выводила детской рукой в их дневниках оценки. Потом, увлечшись детективным телефильмом «Следствие ведут знатоки», загорелась стать следователем. А после девятого класса, наслушавшись воодушевлённых рассказов подружки об учёбе в педколледже, поехала поступать в Яковлевское педагогическое училище. После были белгородские педуниверситет по специальности «Педагогика и психология дошкольного образования», институт экономики и права по специальности «Управление персоналом», президентские курсы по программе управления инновациями в корпорациях. Но это после, а пока вернёмся в 1996 год. На руках у Светы долгожданный красный (кто бы сомневался!) диплом. Ура, сбилось — она педагог! Как сейчас помнит, 28 августа. Пара секунд сомнения и волнения, и вот дипломированный специалист зайдёт в свой первый «детсадовский дом» — № 119 ЮВЖД ст. Белгород (с 1999-го его переименовали в детский сад № 4).

— А всё ли получится? Сложатся ли тёплые и доверительные отношения с малышами, их родителями, с коллегами? — переживала молодая воспитатель.



Дошколята изучают планеты Солнечной системы



Светлана Мозговая

и дело задирает других ребят. Ты с ним и строго, и ласково — как ни попытайся, ничего не помогает. Так, может, попробовать непослушного забияку назначить главным, дать ему ответственное поручение?

Принципы эффективного руководителя

Для себя Светлана Викторовна поняла: руководитель — как батарейка, приводящая весь огромный механизм к исправной и слаженной работе. Но чтобы она стала таковой, нужно следовать правилам и принципам. У нашей героини — непоколебимый свод таковых.

БУДЬ ЛИДЕРОМ. ПРОЯВЛЯЙ КРИТИЧНОСТЬ МЫШЛЕНИЯ, УМЕЙ БРАТЬ НА СЕБЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ, РЕШАТЬ ВОЗНИКШИЕ ПРОБЛЕМЫ.

УЧИСЬ ВСЕГДА И НЕ ОСТАНАВЛИВАЙСЯ НА ДОСТИГНУТОМ. ЧТОБЫ НЕ ОКАЗАТЬСЯ ЗА БОРТОМ, А БЫТЬ ВОСТРЕБОВАННЫМ В ПРОЕКСИОНАЛЬНОЙ СФЕРЕ, НЕОБХОДИМО ПОСТОЯННО САМООБРАЗОВЫВАТЬСЯ.

НЕ ДОГОНЯЙ ДРУГИХ — ПЕРЕГОНИ СЕБЯ! КАЖДЫЙ ДЕНЬ СРАВНИВАЙ СВОИ РЕЗУЛЬТАТЫ СО ВЧЕРАШНИМИ, НЕ БОЙСЯ СТАВИТЬ ПЕРЕД СОБОЙ НОВЫЕ АМБИЦИОЗНЫЕ И ГЛОБАЛЬНЫЕ ЦЕЛИ НА БУДУЩЕЕ.

БУДЬ ЧАСТЬЮ КОМАНДЫ. ХОРОШИЙ РУКОВОДИТЕЛЬ ВСЕГДА ЗНАЕТ, КОГО НУЖНО ПОДБОДИТЬ, ПОДДЕРЖАТЬ, А КОГО И СЛЕГКА ПОДТОЛКНУТЬ НА ПУТИ К ЦЕЛИ. ОБОЗНАЧАЙ ВЕКТОР РАЗВИТИЯ, ЧУВСТВУЙ И ЗАДАВАЙ РИТМ КОЛЛЕКТИВУ.

ПРИНИМАЙ ВЗВЕШЕННЫЕ РЕШЕНИЯ, ДЕРЖИ СВОИ ЭМОЦИИ ПОД КОНТРОЛЕМ. НЕПОЗВОЛИТЕЛЬНО ПОВЫШАТЬ ГОЛОС НА КОЛЛЕГ. К КАЖДОМУ СЛЕДУЕТ ОБРАЩАТЬСЯ УВАЖИТЕЛЬНО, НА «ВЫ», ПО ИМЕНИ-ОТЧЕСТВУ.

ДЕЛЕГИРУЙ ПОЛНОМОЧИЯ. КОНТРОЛИРУЙ РЕЗУЛЬТАТ, А НЕ ПРОЦЕСС, РАССТАВЛЯЯ КЛЮЧЕВЫЕ ТОЧКИ ПО ХОДУ ИСПОЛНЕНИЯ ЗАДАЧИ.

Оставь метлу! Иди руководить!

К слову, что скрывать, с последним — делегированием полномочий — у Светланы Викторовны в самом начале директорствования совсем не срослось. Новоиспечённой заведующей то и дело казалось, что никто кроме неё не сделает работу лучше. Хорошо, помог случай. В 39-й детский сад должна была приехать комиссия по приёмке. Вооружившись метлой и граблями, Светлана Викторовна побежала сама наводить порядок в детсадовском дворе. Педагог-психолог Вера Павловна Селезнёва, понаблюдав за неугомонной заведующей минут десять, подошла и тихим спокойным голосом произнесла: «Вы, Светлана Викторовна, конечно, хорошо метёте, заражаете своим примером. Но отложите метлу в сторону, у вас и так много забот. Раздайте задания, мы и сами без вас отлично здесь управимся! А вы идите руководить!»

Прислушалась к словам опытной коллеги, а со временем научилась доверять другим и правильно оценивать объём необходимой для них информации.

— Начиная с малого, делегируя даже незначительные задачи, со временем узнаешь лучше свою команду, уровень доверия повышается. Больше не нужно тратить время на рутинные действия, контролировать абсолютно каждый шаг и исправлять чужие ошибки. А педагоги, имея возможность учиться на своих ошибках и принимать новые вызовы, становятся более продуктивными и трудолюбивыми. Сразу появляется время для работы над новыми проектами, — говорит Светлана Мозговая.

А их в детском саду не счесть. Так, благодаря грантовой поддержке Министерства просвещения РФ, в 2020 году в саду открыли консультационный центр «Растём вместе». На сегодня сотрудникам сада — педагогу-психологу, социальному педагогу, воспитателям, учителям-логопедам, узким специалистам (инструктору физкультуры, музыкальному руководителю) — поступило 312 обращений от родителей дошколят. Причём обращаются не только мамы и папы из «детсадовского» микрорайона. За консультацией может обратиться любой родитель, как лично, так и дистанционно через электронную почту, соцсети или мессенджеры. Вопросы самые разные: как адаптироваться в детском саду? Есть ли в детском саду диетический стол для аллергиков? Что делать, если у ребёнка нарушения речи? Как отучить малыша от памперсов и пустышки? Как бороться с детскими капризами?..

На пути инноваций

Вот уже 12 лет детсад «Забава» живёт в инновационном режиме. Что интересно — одна инновационная площадка сменяется, точнее, плавно вытекает из предыдущей. Так, из площадки по ЛЕГО-конструированию «вышла» площадка по ТРИЗ-образованию, за ней — по STEM. К слову, последняя — отличное подспорье для развития юных инженеров, конструкторов, учёных и IT-специалистов. Дошколята постигают первые программы программирования и конструирования. А благодаря участию в региональных проектах «Доброжелательная школа» и «Дети в приоритете» в детсад пришли бережливые и доброжелательные технологии: появились образовательные афиши и постеры детских достижений в группах, обновили навигацию сада, разработали алгоритмы действий, которые помогают дошколятам учиться кашу. Навести порядок, складывать вещи в шкаф, пользоваться мылом и прочими принадлежностями.

И, конечно же, в приоритете — здоровьесберегающие технологии. «Забава» может похвалиться современными площадкой с ударопоглощающим покрытием, физкультурным и тренажёрным залами и даже своим собственным бассейном. Летом устраивают на территории детского сада настоящий мини-пляж: ребята купаются в открытом бассейне, а после, расстелив полотенца и надев на головы панамы, принимают солнечные ванны.

Не позабыли и о детсадовских сотрудниках. К сожалению, профвыгорание педагогов — явление распространённое. Чтобы его не допустить, создают благоприятный психологический климат. В саду работает клуб «Здоровье в коллектив». Каждую среду в обеденное время все сотрудники могут поплавать в бассейне, посетить сауну или галокамеру, попить фиточай, а физкультурники устраивают занятия фитнесом и йогой. Для всех желающих открыта комната психологической разгрузки. Ежегодная традиция — в сентябре всем коллективом выезжают на природу.

Воспитатель или менеджер?

Так кто же он — эффективный руководитель? — Человек, который постоянно занимается самообразованием. Который постоянно ищет что-то новое. Который ставит перед собой глобальные цели и пытается их достигнуть. Который повышает качество образования и укрепляет материальную среду детского сада. Который пытается создать такие условия, чтобы было хорошо всем: родителям, детям, педагогам, — уверена Светлана Мозговая.

А ещё — который всегда будет непредвзятым и справедливым. И если с жалобой придёт родитель, он поначалу станет на защиту педагога. Но после, оставшись с ним наедине, расскажет, где тот был неправ. Ведь дыма без огня не бывает. Значит, где-то недоработали, где-то недосмотрели, что-то недоделали...

Так кто же он, эффективный руководитель, — воспитатель или менеджер?

— Понятия «педагог» и «менеджер» в работе руководителя неотделимы друг от друга. Конечно, иногда хочется быть воспитателем, просто прийти в группу, побыть педагогом, поделиться своими знаниями. Но ты понимаешь: на тебе целый груз ответственности и, чтобы учреждение работало бесперебойно — вовремя поставались продукты питания, работала кухня, прачечная, пожарная сигнализация, — тебе нужно быть ещё и менеджером, управленцем, — говорит Светлана Викторовна.

Зато какое счастье вечером, в конце дня, невольно услышать детское: «Мам/пап, ты зачем так рано за мной пришёл? Я не хочу домой!» И как-то уже меньше терзают мысли: «А всё ли я правильно делаю?» И со спокойной душой можно пойти заниматься с подругами скандинавской ходьбой — не меньше 10 тысяч шагов за раз (а по субботам — ещё один маленький антидепрессант — плавание). А утром часов в семь, восемь, девять — всегда по-разному — снова вернуться в свой родной «детсадовский дом». А в обед обязательно выкроить свободную минутку, чтобы спуститься к ребятне и пожелать всем приятного аппетита...

Ольга МУШТАЕВА » ТЕКСТ
Наталья КОЛЯДИН » ФОТО

Сердце и душа школьной библиотеки — это её читатели



В марте Ирина Ивченко стала лауреатом премии губернатора Белгородской области «Призвание»

ФОТО: АРХИВ АДМИНИСТРАЦИИ КРАСНОГВАРДЕЙСКОГО РАЙОНА

Проекты – это творчество детей. Это и видео, и фотографии, и сочинения-эссе к различным конкурсам. Творческие проекты читатели школьной библиотеки представляли на региональных конкурсах «Книгу прочитаю – многое узнаю», «Пусть всегда будет мир», на муниципальных конкурсах «Время, как звёзды, сердца зажигать», «75-летие Великой Победы», на конкурсе художественного слова «Мой край – родная Белгородчина». Для читателей: учителей, родителей, школьников – в библиотеке создана картотека журнальных статей с разделами «Рассказы о православных праздниках», «Святые Руси», «России верные сыны», «Об иконах», «Православные рассказы».

формировании у обучающихся ключевых компетенций. Информационная — главная из них. Метод проекта требует от библиотеки создания условий для расширения познавательных интересов детей, возможностей их самообразования в процессе практического применения знаний. Он способствует росту познавательной активности читателей, раскрытию творческого потенциала, формированию самостоятельности и ответственности, созданию условий для сотрудничества между библиотекарем, учителем и обучающимися.

Проекты — это творчество детей. Это и видео, и фотографии, и сочинения-эссе к различным конкурсам. Творческие проекты читатели школьной библиотеки представляли на региональных конкурсах «Книгу прочитаю — многое узнаю», «Пусть всегда будет мир», на муниципальных конкурсах «Время, как звёзды, сердца зажигать», «75-летие Великой Победы», на конкурсе художественного слова «Мой край — родная Белгородчина».

Для читателей: учителей, родителей, школьников — в библиотеке создана картотека журнальных статей с разделами «Рассказы о православных праздниках», «Святые Руси», «России верные сыны», «Об иконах», «Православные рассказы».

Не забываем о читателях и в летние каникулы. Для них составлен список рекомендуемой литературы «Читаем летом».

В течение двух лет наши читатели участвуют в различных акциях, проводимых школьной библиотекой.

Акции — разные и полезные

В мае 2019 года библиотека присоединилась к акции «Прочитанная книга о войне — твоя благодарность за Великую Победу». В ней участвовали не только ребята, но и педагоги, учителя, работники образовательного учреждения. После прочтения книги нужно составить отзыв о ней или написать пожелание другим читателям. Свои пожелания и отзывы о прочитанных книгах читатели оставляли в специально оформленных для этого стилизованных фронтовых письмах, которые собирались в почтовый ящик.

Вот строки из одного письма: «Непрощённая. Кем? За что? Почему? А судьи кто? Вот вопросы, которые волнуют читателя при чтении книги А. Лиханова «Непрощённая». Алёнка — маленькая, хрупкая девочка-подросток, чья жизнь исковеркана войной. Потеря матери, плен, потеря дочери — вот итог её жизни. Одиночество, совесть, которая не даёт покоя. А вины-то и нет. Очередная жертва войны. Как страшно...».

Главные цели акции — сохранение памяти и бережное отношение к героической истории Отечества, формирование у читателей потребности в постоянном чтении, стимулирование чтения художественно-исторической литературы.

В рамках месячника школьных библиотек обучающиеся приняли участие в акции «Собери макулатуру — сохрани дерево!», собрав более одной тонны макулатуры. Участвуя в этой акции, ребята внесли свой посильный вклад в общее дело по охране окружающей среды.

Наши достижения

Раскрывать творческий потенциал читателя должен творчески работающий библиотекарь. Победы и призовые места педагога-библиотекаря и читателей школьной библиотеки в конкурсах различного уровня — это результат совместной творческой деятельности на протяжении многих лет.

В 2019 году шестиклассник нашей школы стал призёром областного конкурса «Память храня» и победителем в районном конкурсе на знание государственных и региональных символов и атрибутов Российской Федерации «Моя Белгородчина — моя Россия». За участие в районном конкурсе художественного слова в этом же году четверокласснику присуждено второе место. В 2018 году пятиклассница стала призёром районного конкурса на знание государственных и региональных символов и атрибутов Российской Федерации «Моя Белгородчина — моя Россия», посвящённого 65-летию образования Белгородской области. За участие в муниципальном этапе открытой Всероссийской интеллектуальной олимпиады «Наше наследие» семиклассник награждён дипломом призёра. В 2017 году ученица шестого класса заняла призовое место в районном конкурсе художественного чтения «Здесь моя тяга земная...».

Высоких результатов достигли школьники и в заочных мероприятиях. В 2018 году ученица 10-го класса победила в региональном заочном конкурсе «Книгу прочитаю — многое узнаю», а третьеклассница стала призёром этого же конкурса. За участие в заочном региональном конкурсе «Пусть всегда будет мир!» читательница получила диплом призёра.

В 2017–2018 учебном году педагог-библиотекарь стала призёром Всероссийского конкурса «Творческий библиотекарь школы — 2017», муниципального творческого конкурса «Истоки подвига» на тему «Нам слава досталась в наследство», посвящённого 75-летию Курской битвы, победителем муниципального этапа областного конкурса «За нравственный подвиг учителя». В 2019–2020 учебном году — призёром региональных конкурсов «Я с книгой открываю мир» и «Информационно-библиотечный центр — инновационная модель библиотеки образовательной организации».

Публикации различного уровня позволяют представить опыт работы школьной библиотеки по различным направлениям: об уважаемых земляках (директоре школы Раисе Гавришовой, председателе колхоза имени Ильича Якове Кириллихине); сценарии библиотечных мероприятий, анализ работы школьной библиотеки в условиях информатизации общества.

Школьная библиотека воспитывает у учащихся культуру чтения, любовь к книге, умение пользоваться услугами библиотеки, прививает потребность в систематическом чтении литературы для развития творческого мышления, познавательных интересов и способностей. Наши читатели знают, что они сердце и душа библиотеки, что их здесь ждут.

Ирина ИВЧЕНКО,
педагог-библиотекарь Веселовской школы имени Героя Социалистического Труда Я. Т. Кириллихина Красногвардейского района

Книгу заменить ничем нельзя. Несмотря на новейшие открытия, новые виды сохранения информации, не будем спешить расставаться с книгой.

Дмитрий Лихачёв

Это высказывание выдающегося культуролога России не устарело, оно актуально и в наше время для библиотеки Веселовской школы имени Героя Социалистического Труда Якова Кириллихина.

Согласно ФГОС школа должна сформировать грамотного, компетентного читателя, который сможет ориентироваться в многообразии литературных стилей и жанров, искать и выбирать нужную информацию, использовать библиотеку и её инструменты для удовлетворения своих информационных и читательских потребностей. И в этом направлении ведётся работа в школьной библиотеке. Привлечение детей к чтению, воспитание у них устойчивого интереса к книге, стремление общения с ней, умение слушать и понимать содержание текста — вот задачи, которые ставит перед собой современный педагог-библиотекарь. Мудрость печатного и устного слова, радость открытий при встрече с книгой стараюсь дарить пользователям библиотеки, в которой работаю четверть века.

Незнайка приглашает

В школьной библиотеке создана очень уютная, комфортная обстановка, поэтому читатели с удовольствием приходят сюда, чтобы взять книгу, выбрать для чтения журналы и газеты, подготовиться к урокам, найти материал для исследовательской и проектной деятельности.

Создавая внутреннее убранство библиотеки, я старалась, чтобы ребёнок, переступая её порог, смог найти для себя точки опоры, которые помогут ему освоиться и сориентироваться в незнакомой обстановке, создадут благоприятную эмоционально-психологическую атмосферу. Этому служат, например, изображения персонажей из хорошо знакомых каждому ребёнку литературных произведений. Незнайка приглашает ребят в библиотеку. На стеллажах прикреплены герои сказок: Карабас-Барабас, Иван-царевич, Серый Волк, Золушка, Буратино, Арлекино. Они играют роль добрых приятелей, к которым юный читатель пришёл в гости.

Известно, что большую часть информации ребёнок воспринимает с помощью зрения, поэтому, приходя в библиотеку, ребята могут ознакомиться с книжными выставками различной направленности. Например, у маленьких читателей большой успех имеет выставка «В гостях у сказки». В качестве наглядности использован игрушечный кот, который ходит по цепи и рассказывает сказки. Здесь же и лампа Аладдина, девочка Женя из сказки Катаева «Цветик-семицветик».

Опыт работы свидетельствует, что необычное оформление разными материалами и оригинальными символами позволяет читателям с интересом воспринимать и свободно ориентироваться в библиотеке, чтобы найти необходимую литературу, ощутить положительные эмоции.

ШКОЛЬНАЯ БИБЛИОТЕКА, ЯВЛЯЯСЯ ЭЛЕМЕНТОМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ, СПОСОБНА АКТИВИЗИРОВАТЬ ТВОРЧЕСКИЙ, ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ РЕБЁНКА, РЕШАЯ, ТАКИМ ОБРАЗОМ, ОДНУ ИЗ ВАЖНЕЙШИХ ЗАДАЧ СОВРЕМЕННОЙ ШКОЛЫ: СОЗДАНИЕ УСЛОВИЙ ДЛЯ РАСКРЫТИЯ ТАЛАНТОВ И СПОСОБНОСТЕЙ ОДАРЁННЫХ ДЕТЕЙ.

Театр — в помощь

Одной из форм работы библиотеки Веселовской школы, несомненно, является театрализация, с помощью которой литературное произведение приобретает новое качество — характеры, конфликты получают воплощение в живых лицах, поступках. Элементы театрализации всегда более выигрышны, создают определённую атмосферу, прекрасное настроение и надолго остаются в памяти читателей. В рамках Недели детской и юношеской книги ученики начальной школы участвуют в конкурсах инсценировок басен. Например, к юбилею детских писателей Сергея Михалкова, Ивана Крылова. Театрализация используется и при проведении Дня славянской письменности и культуры, православного праздника Воскресения Христова.

Эффективной формой работы, позволяющей развивать интерес к чтению, читательские и коммуникативные умения детей, стали читательские конференции. «Детство сиротское — детство трагическое...» Такое название получила читательская конференция по рассказу Альберта Лиханова «Свечушка» для девятиклассников. А учащиеся пяти классов участвовали в читательской конференции «Дети и война» по книге Любви Воронковой «Девочка из города».

Исследовательская деятельность — инновационная форма работы библиотеки. Под руководством педагога-библиотекаря ученики защищают свои творческие работы на школьном, муниципальном и региональном уровнях. Большинство работ посвящены краеведению, это видно даже по их названиям: «Символы Белгородской области и Красногвардейского района», «Герб семьи Белошапкиных», «История храма села Весёлое», «Я прадедушкой очень горжусь» и т.д.

Без проектов — никуда

Большую роль педагог-библиотекарь играет и в реализации проектной деятельности, так как переход на стандарты второго поколения строится на

Навигатор современного педагога: традиции и векторы развития

В Белгородском институте развития образования состоялось завершающее испытание для участников регионального этапа Всероссийского конкурса «Учитель года России — 2021».

Заключительный этап представлял собой «Круглый стол образовательных политиков». Шесть лучших педагогов области дискутировали на тему «Навигатор современного педагога: традиции и векторы развития». В дискуссии приняли участие учитель истории и обществознания школы № 1 с УИОП Губкина Анастасия Гречухина, учитель физкультуры Пролетарской школы № 2 Ракитянского района Роман Шевцов, учитель музыки Погореловской школы Корочанского района Наталья Аюбова, учитель истории и обществознания школы № 7 Губкина Тимур Хабибулин, учитель географии школы № 6 Старого Оскола Алёна Овчарова, учитель биологии школы № 45 Белгорода Екатерина Оксененко.

Конкурсное испытание позволило призёрам проявить свои лидерские качества, продемонстрировать понимание стратегических направлений развития образования и представить педагогической общественности собственное видение конструктивных решений существующих проблем.

Участники представили широкую палитру педагогических подходов.

ОСНОВНУЮ МЫСЛЬ МОЖНО ОБОЗНАЧИТЬ ТАК: СОВРЕМЕННОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ДОЛЖНО СБАЛАНСИРОВАННО СОЧЕТАТЬ ТРАДИЦИИ И НОВАТОРСКИЕ ИДЕИ; ПРИМЕНЯЯ СОВРЕМЕННЫЕ ЦИФРОВЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ, НЕЛЬЗЯ ЗАБЫВАТЬ ОБ ИНДИВИДУАЛЬНОМ ПОДХОДЕ К КАЖДОМУ РЕБЁНКУ, ОБ УКРЕПЛЕНИИ НРАВСТВЕННОГО И ФИЗИЧЕСКОГО ЗДОРОВЬЯ.

Участники говорили о том, что для успешного урока нужно самому учителю критически мыслить, анализировать свою работу, учить ребят критически воспринимать информацию, уметь ответить на вопрос ученика — зачем? Несмотря на то что участники были в очень сжатые сроки высказать свои соображения, лаконично сформулировать мысли, было много суждений, заслуживающих более детального осмысления.

Обращаясь к участникам круглого стола, заместитель председателя жюри конкурса, ректор БелИРО доктор психологических наук Альбина Бучек отметила: «Несмотря на итоги сегодняшнего испытания, вы уже лучшие! Вы стали победителями в своих муниципальных образованиях, прошли жёсткий отбор на этапах конкурса и доказали своё превосходство. Сегодня вы продемонстрировали умение быстро ориентироваться и отвечать на поставленные вопросы, что немаловажно для учителя, который всегда находится в центре внимания своих учеников. Вы показали свою образованность, свой внутренний стержень, свою харизму. Вы, безусловно, являетесь лидерами. Вызывая симпатию и доверие со стороны окружающих, способны вести за собой!»



ФОТО: АРХИВ БЕЛИРО

Перед жюри, в состав которого вошли наиболее компетентные сотрудники департамента образования Белгородской области и Белгородского института развития образования, а также учителя, ставшие победителями профессиональных конкурсов в прошлые годы, стояла непростая задача. Им предстояло оценить: информированность и понимание тенденций развития образования; глубину и нестандартность суждений; обоснованность и конструктивность предложений;

коммуникационную и языковую культуру; наличие ценностных ориентиров и личную позицию.

Победителем этого испытания стали: в номинации «Лучший учитель» — Анастасия Гречухина, в номинации «Педагогический дебют» — Тимур Хабибулин.

Виктория ГОРЯЙНОВА

Мечта — стать юристом



Михаил Коцюмбас

Белгородский школьник Михаил Коцюмбас стал призёром сразу двух олимпиад — по праву и избирательному праву.

В финал Всероссийской олимпиады школьников по вопросам избирательного права и избирательного процесса («Софиум») из 41 тысячи школьников вышли 133 финалиста из 58 регионов. В заключительном этапе Всероссийской олимпиады школьников по праву за победу боролись 269 школьников из 62 регионов России.

Одиннадцатиклассник белгородской школы № 13 Михаил Коцюмбас в заключительном этапе участвовал впервые, но с седьмого класса он активно выступает и на всероссийских олимпиадах, и на вузовских конкурсах. По словам школьника, именно это помогло ему в финале справиться с волнением и объективно оценить свои силы.

Ранее Миша пробовал себя в разных предметах, но решил остановиться именно на праве.

— Решая задачи по праву, я понял, что это мне нравится, что у меня что-то получается, и таким образом я выбрал себе сферу деятельности, в которой дальше хотел бы развиваться, стремиться к мечте стать юристом, — рассказал Михаил.

Наибольшую сложность на Всероссийской олимпиаде по праву, по словам школьника, всегда вызывают тесты, ведь с каждым годом они становятся всё сложнее. Трудным считается и задание «кроссворд», но Михаил справился с ним отлично и набрал 9 из 10 баллов.

На олимпиаде по вопросам избирательного права и избирательного процесса были вопросы более узкой направленности, но это не значит, что школьникам было легче.

— Необходимо знать и теорию государства и права, и само избирательное право, причём не только с теоретической, но и с практической точки зрения. Также необходимо следить за всеми новшествами избирательного процесса — они тут же попадают в олимпиаду. Здесь больше дискуссионных вопросов, например, голосование в несколько дней. Его попробовали летом и уже внесли вопросы о нём в олимпиадные задания, — отмечает Михаил.

Церемония награждения прошла в Российском центре обучения избирательным технологиям при Центральной избирательной комиссии РФ. Победителям и призёрам вручили дипломы, рассказали о студенческих конкурсах и пожелали дальнейших успехов.

Такие достижения требуют серьёзной подготовки. Кроме учёбы в школе, Михаил много времени уделяет и самостоятельному изучению материала. На олимпиаде для решения многих вопросов требуются вузовские знания.

Михаил и увлечение подобрал связанное с учёбой — интеллектуальные игры. В школьной команде «Физики и лирики» он играет уже пять лет. Ребята даже становились бронзовыми призёрами молодёжного Кубка мира по игре «Что? Где? Когда?». За право побороться за награду выступали около тысячи команд из разных стран.

Ученик активно участвует в общественной жизни.

— У нас в школе существует общественная юношеская организация «Школьная республика». Я несколько раз участвовал в выборах президента школы, становился вице-президентом. В этом году был председателем школьной конференции по выборам нового президента Совета старшеклассников и президента школы, — рассказал он.

Михаил не собирается останавливаться на достигнутом и планирует дальше поступать в Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова. Обладатели дипломов победителей и призёров Всероссийских олимпиад имеют право на зачисление в вуз без вступительных экзаменов.

Маргарита ОСЫКА » ТЕКСТ И ФОТО

Победные баллы

Белгородские школьники стали призёрами Всероссийской олимпиады по химии.

На заключительном этапе олимпиады школьников по химии отличились оба юноши, представляющие наш регион: десятиклассник лицея № 32 Белгорода Артём Бабичев и одиннадцатиклассник старооскольской школы № 40 Роман Зиновьев.

Всероссийская олимпиада школьников по химии прошла с 20 по 26 марта в БГТУ им. В.Г. Шухова. За звание лучшего химика страны в этом учебном году боролся 291 школьник из 59 регионов России. География участников оказалась весьма обширна: Хабаровский и Ставропольский края, Якутия, Карачаево-Черкесия, Республика Коми, Мурманская область, Москва. Самые многочисленные делегации юных химиков приехали из Москвы (104 школьника), Татарстана (25), Санкт-Петербурга (19), Мордовии (16) и Башкортостана (11).

Олимпиадники выполняли задания трёх туров: двух теоретических и экспериментального. 28 марта на дистанционном закрытии олимпиады подвели итоги: 23 школьника получат дипломы победителей, ещё 107 химиков — дипломы призёров. Абсолютным победителем среди девятиклассников стал Святослав Михайленко из Московской области, набравший 242,4 балла. Среди десятиклассников лучший результат — 235 баллов — показал Владимир Михайленко из Республики Мордовия, а среди одиннадцатиклассников — москвич Георгий Жомин (228 баллов).

Десятиклассник лицея № 32 Белгорода Артём Бабичев в суммарном зачёте набрал 168,25 балла и вошёл в число призёров. Старооскольский одиннадцатиклассник Роман Зиновьев в суммарном зачёте набрал 181,1 балла. На экспериментальном туре Рома получил максимальный балл — 80 из 80 возможных. Говорит, титрование (метод количественного химического анализа для определения концентрации анализируемого вещества. — Прим. авт.) не составило труда.

— С практикой мне легко было справиться, тем более что на выполнение нам давали целых четыре часа — самое оптимальное время. Сложной мне показалась теория. Из 200 возможных баллов я набрал 101,1. А вообще я доволен своим результатом. Конкуренция была очень сильная, каждый балл решал, станешь ты призёром или нет, поэтому нужно было стараться как можно лучше решить задачи, — рассказал Рома.

Юный химик всерьёз увлёкся изучением предмета в старших классах, когда решил связать свою жизнь с медициной. Хочет поступить в третий мед — Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова.

Обладатели дипломов победителей и призёров Всероссийских олимпиад имеют право на льготы при поступлении в российские вузы на профильные направления. Потому последние годы Рома активно изучает химию со школьным педагогом, дополнительно сам занимается в свободное время.

— Очень помог при подготовке и образовательный центр «Сириус». Я трижды участвовал в химических сменах, — отметил школьник.

Ольга МУШТАЕВА

Отправляемся в путешествие!

ПОЧЕМУ БЕЛГОРОДСКИЙ КРАЙ — НАСТОЯЩИЙ «КЛОНДАЙК» ДЛЯ УЧИТЕЛЕЙ И ШКОЛЬНИКОВ



*Путешествия учат больше,
чем что бы то ни было.
Иногда один день,
проведённый в других местах,
даёт больше, чем десять лет жизни дома.*
Анатоль Франс

Трудно найти человека, который не любил бы путешествия, хотя бы самые незначительные. Некоторые учёные утверждают, что стремление к перемене мест, любознательность, желание заглянуть за горизонт, открыть неизведанные земли заложены в природе человека и играют исторически важную роль в формировании нашей цивилизации.

В современном мире путешествия реализуют не только тягу к перемене мест, желание увидеть диковинное своими глазами, испытать необычные эмоции и впечатления. Но и вполне конкретные образовательные, исследовательские, воспитательные и спортивные задачи. Причём необязательно мчаться за тридевять земель на самолётах и поездах. Туристические поездки и походы по родному краю могут подарить море радости и рюкзаки ярких воспоминаний.

ПРЕДСТАВИТЕЛИ СТАРШЕГО ПОКОЛЕНИЯ С САМЫМИ ТЁПЛЫМИ ЧУВСТВАМИ ВСПОМИНАЮТ, КАК ХОДИЛИ В ПОХОДЫ, ПРЕОДОЛЕВАЛИ ОВРАГИ И РЕКИ, БУРЕЛОМЫ И РУЧЬИ, ИСКАЛИ ОРИЕНТИРЫ НА МЕСТНОСТИ, СТАВИЛИ ПАЛАТКИ, РАЗЖИГАЛИ КОСТРЫ И ГОТОВИЛИ ЕДУ, ПЕЛИ ПЕСНИ И РАССКАЗЫВАЛИ СТРАШИЛКИ. САМЫЕ «ПРОДВИНУТЫЕ» УЧАСТВОВАЛИ В ТУРИСТИЧЕСКИХ СЛЁТАХ И СОРЕВНОВАНИЯХ. ВЕДЁТСЯ ЛИ СЕГОДНЯ ТАКАЯ РАБОТА С РЕБЯТАМИ? ЭТОТ ВОПРОС МЫ ЗАДАЛИ СПЕЦИАЛИСТУ В ОБЛАСТИ ДЕТСКОГО ТУРИЗМА, КАНДИДАТУ ГЕОГРАФИЧЕСКИХ НАУК, ДОЦЕНТУ, ЗАВЕДУЮЩЕЙ ЦЕНТРОМ КООРДИНАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РЕГИОНАЛЬНОЙ МЕТОДИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ, НАУЧНОМУ РУКОВОДИТЕЛЮ ГРАНТА «ТУРИСТИЧЕСКИЕ КЛАСТЕРЫ БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ И ПЕРСПЕКТИВЫ ИХ РАЗВИТИЯ», ПОДДЕРЖАННОГО РОССИЙСКИМ ГУМАНИТАРНЫМ НАУЧНЫМ ФОНДОМ, ЕЛЕНЕ ФАТНЕВОЙ.

— Походы и экскурсии — любимые виды активного отдыха детей и подростков, в них соединились романтика дальних дорог и спортивный азарт, испытание собственных физических и моральных качеств. Ребята приобретают необходимый социальный опыт, навыки взаимодействия с окружающими. В целом туризм решает целый комплекс задач и играет важную роль в образовательном и воспитательном процессах, связывая проверку компетенций с познавательными или научными задачами.

И сегодня основные формы туристской работы со школьниками — это туристские походы, соревнования, слёты. Проводятся массовые мероприятия с обучающимися — туристские праздники на природе как активная форма привлечения детей к путешествиям, к занятиям спортом, укреплению здоровья, приобретению жизненно важных навыков. В Белгородской области детский туризм, туристско-краеведческая деятельность находятся в числе образовательных приоритетов.

— Елена Алексеевна, Белгородчину пока нельзя назвать «туристической столицей». Вы изучали потенциал, каковы шансы у региона занять достойное место в туристическом кластере страны или мира?

— Да, мы провели исследования, которые дают основание утверждать, что есть все необходимые условия для интенсивного развития туризма на Белгородчине. Помимо многообразных природных и культурно-исторических ресурсов, выгодного экономико-географического положения, имеется развитая транспортная инфраструктура, система связи и телекоммуникаций.

Климат области — умеренно комфортный и благоприятный для туризма. 8–10 месяцев в году пригодны для туристско-рекреационных занятий. Состав горных пород, слагающих поверхность, экспозиция склонов отличаются хорошей проходимостью и не препятствуют туристско-рекреационным занятиям. Овражно-балочный

рельеф и знаменитые белгородские «стенки» (заповедные «Стенки Изгорья», меловые откосы) являются природными памятниками и могут быть использованы как объекты экскурсионного показа. ландшафтно-экологические особенности региона пригодны для стационарного и кратковременного отдыха. Естественные ландшафты можно использовать в качестве объектов экологического и спортивно-оздоровительного туризма.

— Зачастую дети и взрослые едут за впечатлениями в дальние страны. И совершенно ничего не знают о том, что находится, что называется, «за околицей», за ближайшим перекрёстком. Что можно увидеть, не выезжая за пределы области?

— На территории региона расположены уникальные природные объекты, которые отличаются ландшафтно-экологической и эстетической ценностью. В любое время года естественные ландшафты: овражно-балочный рельеф и белгородские «стенки», которые являются природными памятниками, можно использовать в качестве объектов экологического и спортивно-оздоровительного туризма.

Красота и разнообразие пойменных пейзажей, глубина и течение рек позволяют развивать водно-прогулочные виды туризма. Кроме того, наш край обладает достаточными запасами минеральных вод, которые являются бальнеологическим ресурсом, другими словами, обладают лечебными свойствами.

Наиболее ценные в эстетическом плане территории, на которых преобладают естественные сосновые и дубовые насаждения с преобладанием спелых и средневозрастных древостоев со средней сомкнутостью древесных пологот, а также территории с реликтовой флорой ледникового и послеледникового периодов. В видовом отношении наиболее разнообразны сосновые боры, ковыльные степи и разнотравные луга. Достопримечательностью Белгородской области являются кальцефильные сообщества — иссопники, тимьяники и «сниженные альпы».

В настоящее время охранные площади Белгородской области составляют почти 2%. Это и заповедники кластерного типа «Белогорья», и заказники, и памятники природы, и парки природы, дендрологический парк и ботанический сад.

Разнообразен и животный мир, который насчитывает более 12 тыс. видов. Среди них 60 видов млекопитающих, свыше 200 птиц, около 30 видов рыб, не менее 9 тыс. видов насекомых. Белгородская флора и фауна вызывают огромный познавательный интерес у учёных с мировым именем. Почему бы не знать его и нам?

— Куда вы посоветуете поехать?

— К рекреационно-привлекательным объектам относится, например, заповедник «Белогорье» — один из самых старых в России, где природоохранную деятельность начали с 1640 года. Многие представители охраняемой флоры числятся в Красной книге. Разнообразен и уникален животный мир заповедника. Заповедник «Белогорье» включает в себя несколько объектов. Например, «Лес на Ворскле», расположенный в Борисовском районе на правом берегу реки, является

эталонем среднерусских нагорных дубрав. На территории 130 га трёхсотлетние исполины поднимают свои кроны на высоту 28 метров и достигают почти двух метров в диаметре. Невероятно живописна весной и летом целинная ковыльно-разнотравная степь — часть «Ямской степи». Здесь цветущие растения образуют яркий, необыкновенной красоты ковёр, то и дело меняющий свою окраску.

НАЧАЛО СОХРАНЕНИЮ «ЛЕСА НА ВОРСКЛЕ» — ВЕКОВОЙ НАГОРНОЙ ДУБРАВЫ НА Р. ВОРСКЛА — ПОЛОЖИЛО СОЗДАНИЕ В 1640 ГОДУ ХОТМЫЖСКОГО УЧАСТКА БЕЛГОРОДСКОЙ ОБОРОНИТЕЛЬНОЙ ЧЕРТЫ. ПРИРОДООХРАННОЕ ЗНАЧЕНИЕ ЗАСЕЧНЫХ ЛЕСОВ СОСТОЯЛО В ТОМ, ЧТО ИХ ВОЕННО-СТРАТЕГИЧЕСКАЯ РОЛЬ ДЛЯ ГОСУДАРСТВА ОПРЕДЕЛЯЛА ИСКЛЮЧЕНИЕ ЗДЕСЬ ПРАКТИЧЕСКИ ВСЕХ ВИДОВ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ И, СЛЕДОВАТЕЛЬНО, СОХРАНЕНИЕ СТАРОВОЗРАСТНЫХ НАСАЖДЕНИЙ. ЗА ВЫРУБКУ ДЕРЕВЬЕВ В ЗАПОВЕДНОМ ЛЕСУ МОГЛИ ПРИГОВОРИТЬ К ТЮРЕМНОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ ИЛИ СМЕРТНОЙ КАЗНИ. ТАКЖЕ НА ЗАПОВЕДНЫХ УЧАСТКАХ ЗАПРЕЩАЛОСЬ РАСПАХИВАТЬ ЗЕМЛЮ И ПРОКЛАДЫВАТЬ ДОРОГИ.

«Сниженные альпы» дарят знакомство с реликтовыми растениями на меловых породах, сформированных на южных склонах Среднерусской возвышенности. Такие растительные сообщества можно увидеть на участках «Лысье горы», «Стенки Изгорья», «Ямская степь», в природном парке «Ровеньский». Эти сообщества, сочетающие прищипые и реликтовые растения, родственны горной флоре Сибири, Монголии, Южного Урала и, отчасти, Средней Европы. В Белгородской области они находятся на более низких отметках высот, чем субальпийский и альпийский пояс в горных районах. Возле села Маломихайловка сохранились исполинские реликтовые меловые сосны. Деревья растут на крутых меловых утёсах на высоте 70–100 метров над долиной реки Нежеголи.

Многие знают и о таком уникальном объекте, как Лебединский карьер — самый большой в мире по добыче железной руды. Его можно рассматривать и как уникальное природное явление, и как неповторимый промышленный объект.

— Другими словами, для учителей географии и биологии, стремящихся разнообразить свои уроки, белгородская земля — настоящий «Клондайк». Насколько повезло другим предметникам?

— Анализ культурно-исторических и социокультурных объектов показал, что у нас хороший потенциал и в этом отношении. К памятникам истории можно отнести целые населённые пункты: города Белгород, Алексеевка, Валуйки, Грайворон, Новый Оскол и Старый Оскол, посёлки Борисовка, Ивня, Бирюч, Ровеньки и Чернянка.

На территории области расположено множество памятников археологии (Крапивенское, Дмитриевское городища, Холковское городище с подземным монастырем). Крапивенское городище представляет собой комплекс археологических памятников на берегу реки Корень возле посёлка Крапивное и хранит остатки нескольких древних культур. В V веке до нашей эры здесь жили скифы, затем на смену им пришли северяне — славянское племя, участвовавшее в образовании Киевской Руси. Среди тысяч извлечённых из земли предметов на территории городища — оружие, замысловатые украшения, иглы для шитья, обрывки древних свитков. Также белгородская земля знаменита древними православными храмами и монастырями, в том числе и подземными, расположенными в меловых пещерах. Например, Холковский монастырь. Первое упоминание о нём относится к началу XVII столетия. Монахи жили в пещерах, выдолбленных в меловом холме возле села Холки. До сих пор неизвестно происхождение пещер — вырыли их сами монахи, либо же они появились там раньше.

Практически по всей области встречаются памятники архитектуры и градостроительства. Список памятников культурного наследия, расположенных на территории Белгородской области, насчитывает 2121 объект, 35 из которых имеют федеральный статус. По результатам исследований было выявлено, что наибольшей туристско-рекреационной привлекательностью обладают Алексеевский, Валуйский, Шебекинский, Старооскольский городские округа, Белгородский, Волоконовский и Красногвардейский районы.

Любителям этнотуризма придётся по душе посещение музейных комплексов под открытым небом, воссоздающих традиционный быт и промыслы русских крестьян прошлых столетий, включая, например, этнопарк «Ключи».

Особое место в туристско-рекреационном комплексе Белгородской области занимают объекты, связанные с событиями Великой Отечественной войны. Наиболее известные из них — государственный военно-исторический музей-заповедник «Прохоровское поле», Белгородский государственный историко-художественный музей-диорама «Курская битва. Белгородское направление», мемориальный комплекс «Курская дуга» и другие места, посещение которых должно стать обязательным в ходе патриотического воспитания и проведения уроков истории, уроков мужества.

Алёна ПЕНЧЕНКОВА,

старший методист кафедры естественно-математического и технологического образования БелИРО

Экскурсия, поход, путешествие — все эти виды детского и юношеского туризма — отличные средства общественно-полезной деятельности и отдыха. Сегодня это понимают на всех уровнях власти. В 2018 году была принята Концепция развития географического образования в РФ. В ней содержатся основные направления и задачи государственной политики в области географии и ключевые механизмы её реализации, в том числе направленные на решение проблем в сфере детского туризма. Ведь он служит получению новых знаний; развитию моральных качеств личности; формированию уважения к истории; патриотическому воспитанию; физическому развитию, закалке и оздоровлению.

Многое делается для поддержки и развития школьного и детского туризма на региональном уровне. Преподаватели географии, формируя у обучающихся представление о геокультурном пространстве Белгородской области, прилагают усилия для углубления краеведческого компонента. В настоящее время рабочая группа разрабатывает программу «География Белгородской области» (8–9-е классы), рассматривает вопросы развития детско-юношеского туризма. Ведущая идея программы — реализация деятельностного подхода в условиях личностно-ориентированного обучения, формирование ключевых компетенций школьников.

Географы-романтики всегда в пути!



школа». В лагере работают несколько групп (почвоведы, экологи, гидрологи, зоологи, метеорологи, ботаники и другие специалисты), изучающие и осваивающие различные методики исследования на краеведческом материале. За 21 день работы лагеря юные экологи проводят огромную работу на местности, что, несомненно, воспитывает у детей любовь к своему краю, чуткость к его экологическим проблемам, бережное отношение к животным и растениям, почвам и водам, воздуху и рельефу.

В нашей школе в рамках НОУ «Колокольчик» уже сложилась определённая система: экологический лагерь, эколого-краеведческие игры, географические акции, мастер-классы, научные чтения, флешмобы, эко-лектории, где используются данные, полученные во время походов и экскурсий. Все формы апробированы и имеют положительные результаты. Но останавливаться на достигнутом нельзя.

Глубокий интерес к природе родного края характерен для многих людей, в том числе и школьников. Реальность такова, что дети сегодня проводят большую часть времени в соцсетях, имеют клиповое мышление, подражают различным интернет-героям, поступкам. Мы этому противопоставляем альтернативу — живое общение с людьми и природой, преодоление себя в режиме офлайн. Конечно же, мы идём в ногу со временем, у географов есть и странички в соцсетях, и страница на сайте школы и даже своё телевидение «НОУ ТВ» (канал на youtube.com). В паблике НОУ «Колокольчик» и в репортажах «НОУ ТВ» мы освещаем разные темы, но приоритет — любимая наука. На странице регулярно публикуются посты о значимых географических событиях, датах, освещаются всевозможные акции, мероприятия, личные достижения детей в географической, краеведческой или природоохранной деятельности. В передаче «60 секунд» съёмочная группа уже рассказывала о китах, птицах, снят сюжет об эфемероидах, о школьном питомнике, ландшафтах родного края, хвойных растениях, планируется многое другое.

В заключение стоит отметить, что успех деятельности учителя в этом направлении зависит, прежде всего, от него самого: от равнодушия, жизненной позиции, уровня его подготовленности, оптимального подбора методов и форм организации краеведческого воспитания и обучения. Одна из задач общеобразовательной школы — научить детей быть адекватными в окружающей географической среде.

Можно бесконечно внедрять новые технологии, закупать новое оборудование и строить новые объекты, но всё это не даст должного эффекта, если каждый человек не будет чувствовать ответственность за состояние окружающей среды своего края. И начинать объяснять, что нельзя жить одним днём, что необходимо думать о том, какой будет наша планета завтра, надо уже с первых минут общения с детьми.

София СОБОЛЕВА,

11-классница Новоуколовской школы, президент НОУ «Колокольчик», победитель региональных, всероссийских и международных конкурсов, олимпиад, конференций по географии.

Для меня география — это увлекательнейшая наука, а мой педагог — самый лучший друг и наставник, знающий абсолютно всё! Сколько незабываемых минут мы пережили в походах и экспедициях! Эти впечатления останутся со мной на всю жизнь: первый проект, первая конференция, первая публикация, первый построенный профиль, почвенный разрез, запах полевой каши, тяжесть рюкзака за спиной, искры костра. Все эти прекрасные моменты связаны именно с географией и моей работой в научном обществе под руководством Натальи Николаевны. Работа в полевых условиях помогла мне проявить все лучшие качества, постоянно развиваться, приобрести новых друзей и расширить кругозор, поэтому я всем советую учить географию, любить свой край, ходить в походы и путешествовать!

Наталья ШЕНШИНА,
учитель географии Новоуколовской школы (Красненский район), методист, член Русского географического общества, Российской ассоциации учителей географии, вице-председатель Белгородского отделения межрегиональной общественной организации учителей географии, руководитель НОУ «Колокольчик», школьного телевидения «НОУ ТВ»
Архив Натальи ШЕНШИНОЙ » ФОТО

Нет на свете науки интереснее географии! Она — в шёпоте ветра, шелесте трав, плече дождя и сиянии звёзд. Это самая древняя и самая увлекательная наука. Нельзя выучить географию сидя в кабинете. По словам доктора географических наук Николая Баранского, экскурсия — это «перевод географии со страниц учебника в жизнь». И мы с этим полностью согласны! Как только появляется возможность — сразу же идём в поход или на экскурсию.

Углубить знания учеников, провести полноценные исследования, используя разнообразные формы туристско-краеведческой деятельности, нам помогают школьное научное общество учащихся, географический клуб «Геомозаика», школьное телевидение «НОУ ТВ».

Научное общество и географический клуб организуют как длительные экскурсии с дальними пешими переходами, с автономным питанием и ночлегами в полевых условиях (походы), так и однодневные тематические выходы для наблюдения за изучаемыми явлениями в естественных условиях. Экскурсии на природу могут быть комплексными или посвящаться изучению лишь одного компонента природы.

Что только мы не изучали на местности: бelligеративные ландшафты, экологическое состояние лесов и балок, почвы в микрорайоне школы, рельеф, эфемероиды, вертикальную структуру леса, особо охраняемые природные территории, аномальные климатические явления и даже этологию муравьёв.

Помимо огромного удовольствия, получаемого в походах, накапливаются полезные знания и навыки, которые позже выливаются в проекты и исследовательские работы, а также в фотографии, видео, альбомы, полевые дневники и путевые заметки. Например, мы с ребятами составили путеводитель по самым красивым уголкам природы и сделали его в виде баннера, украшающего географическую рекреацию. Сейчас работаем над историческим элементом путеводителя.

Ещё одной интересной формой краеведческих исследований научного общества «Колокольчик» и клуба «Геомозаика» стали экспедиции. Они проводятся под руководством учёных или краеведов и позволяют детям познакомиться с новыми методиками исследований, поработать с настоящими учёными, приобщиться к науке.

Приведём пример. В летнем экологическом лагере 2018 года была организована многодневная экспедиция для выявления, учёта и изучения редких и охраняемых видов растений. В ходе экспедиции, которой руководили научные сотрудники заповедника «Белогорье» кандидат географических наук Александр Гусев и Елена Ермакова, были получены новые данные об охраняемых растениях степных фитоценозов и меловых обнажений исследованных территорий.

Клуб «Геомозаика» каждое лето трансформируется в полевой экологический лагерь «Зелёная

Проекты для учителей и учеников

Проектная деятельность в образовательных учреждениях набирает обороты. Ректор Белгородского института развития образования Альбина Бучек считает, что в систему проектной деятельности должны быть вовлечены не только ученики, но и учителя. К этой работе нужно привлечь Центр науки и инноваций БелИРО.

Расскажем подробнее об особенностях организации научно-исследовательской деятельности в каждой из возрастных групп школьников и образовательных эффектах, которые могут быть достигнуты благодаря проектной работе.

1. Чем отличается исследовательская и проектная деятельность? Эти понятия можно считать синонимами?

В педагогической литературе нередко понятия «исследовательская деятельность» и «проектная деятельность», «исследовательский метод обучения» и «метод проектов» используются как синонимы, хотя между ними есть существенная разница. При исследовании ведётся наблюдение за объектом и происходит получение новых знаний. При этом не ставится задача вмешательства в существование объекта. При исследовании получают интеллектуальный продукт, который представляется в виде доклада, статьи, тезисов и др.

А вот проектная деятельность предполагает совершенствование среды, использование полученных знаний для практического результата: интеллектуального (творческого) или конкретного (прикладного) продукта. Это может быть разработанная концепция, которая содержит практическую программу, или реальные, уже реализованные услуги и изделия.

2. Нужна ли проектная работа в младших классах? Что она даёт школьникам?

В последние годы проектная и учебно-исследовательская работа учащихся играет всё более значимую роль в обучении и воспитании, а педагоги накапливают существенный опыт в деле использования этого эффективного образовательного инструмента.

В настоящее время даже младшие школьники активно овладевают элементарными навыками проектно-исследовательской деятельности. На их основе у учеников пятых — восьмых классов формируется культура исследовательской и проектной деятельности, реализации и общественной презентации результатов своей работы, предметного или межпредметного учебного проекта. Старшеклассники не только совершенствуют навыки, но и получают системные представления, опыт проектной и учебно-исследовательской деятельности для достижения практико-ориентированных результатов. Таким образом, проектная работа в младших классах является фундаментом для успешной реализации проектов и исследований в старшей школе.

Нынешние стандарты декларируют поэтапное и активное включение учащихся в учебно-исследовательскую и проектную деятельность, что позволяет поступательно формировать соответствующие умения, обеспечивая преемственность на всех уровнях образования.

Каждый уровень предполагает особые типы учебных проектов и исследований, ориентированных на возраст. **В начальной школе целесообразны проектные задачи или мини-проекты.** Проектная задача отличается тем, что для её решения ребятам предлагаются все необходимые средства и материалы в виде набора заданий. Как правило, проектная задача носит групповой характер.

Наряду с широко применяемыми проектными задачами в пятых — шестых классах ученикам предлагаются проекты-пробы — это применение отдельных элементов проектной и учебно-исследовательской деятельности в ходе уроков или внеклассных занятий.

В седьмых — девятых классах ребята уже приобрели необходимые навыки для реализации дизайн-проекта или проекта-трансформации. Они



ФОТО: ПАВЕЛ КОЛЫДИН

способны осуществлять самостоятельный поиск и решение нестандартных задач (или известных задач в новых условиях) с обязательным представлением результатов действий в виде проекта или исследования.

В девятых — одиннадцатых классах можно предложить реализацию **проектов, меняющих жизнь, или проектов-изобретений.** Это индивидуальные учебно-исследовательские проекты, в рамках которых разрабатываются уникальные продукты, авторское решение конкретной проблемы, реализуются авторские идеи.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ ДЛЯ СТАРШЕКЛАССНИКОВ ЯВЛЯЕТСЯ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ. УЧАЩИЙСЯ В ТЕЧЕНИЕ ОДНОГО ИЛИ ДВУХ ЛЕТ САМОСТОЯТЕЛЬНО ИЛИ ПОД РУКОВОДСТВОМ УЧИТЕЛЯ (ТьюТОРА) РАЗРАБАТЫВАЕТ ПРОЕКТ ПО ВЫБРАННОЙ ТЕМЕ. ПРОЕКТ МОЖЕТ БЫТЬ МОНОПРЕДМЕТНЫМ ИЛИ МЕЖПРЕДМЕТНЫМ, ТО ЕСТЬ ВЫПОЛНЯЕТСЯ В РАМКАХ ОДНОГО ИЛИ НЕСКОЛЬКИХ ИЗУЧАЕМЫХ ПРЕДМЕТОВ, КУРСОВ В ЛЮБОЙ ИЗБРАННОЙ ОБЛАСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПОЗНАВАТЕЛЬНОЙ, ПРАКТИЧЕСКОЙ, УЧЕБНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ, СОЦИАЛЬНОЙ, ХУДОЖЕСТВЕННО-ТВОРЧЕСКОЙ, ИНОЙ). ПРОЕКТ ДОЛЖЕН БЫТЬ ПРЕДСТАВЛЕН В ВИДЕ ЗАВЕРШЕННОГО ПРОДУКТА. ЭТО МОЖЕТ БЫТЬ УЧЕБНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ИЛИ УЧЕБНЫЙ ПРОЕКТ. РАБОТЫ МОГУТ НОСИТЬ ИНФОРМАЦИОННЫЙ, ТВОРЧЕСКИЙ, СОЦИАЛЬНЫЙ, ПРИКЛАДНОЙ, ИННОВАЦИОННЫЙ, КОНСТРУКТОРСКИЙ, ИНЖЕНЕРНЫЙ ХАРАКТЕР.

3. Каким образом организовать эту работу в школе? Где найти время?

На уровнях начального и основного образования проектная и учебно-исследовательская деятельность реализуется в рамках уроков и внеурочной деятельности. В старших классах рекомендуется предусмотреть не менее 70 часов за уровень обучения.

В рамках рабочей программы «Индивидуальный проект» нужно предусмотреть:

— консультирование для конструирования выбора обучающегося с тьютором, психологом, учи-

телем с целью выявления проблемы/выдвижения гипотезы, определения темы индивидуального проекта;

— при отсутствии достаточного опыта у обучающихся количество часов теоретической части должно быть увеличено, оптимальное количество часов определяется исходя из подготовленности школьников, а именно в соответствии с уровнем их владения УУД;

— занятия в исследовательских лабораториях; образовательные экспедиции, походы и экскурсии с целью сбора необходимой информации; игры, в ходе которых отрабатываются определённые умения; презентации промежуточных результатов деятельности обучающегося.

Общеобразовательная организация разрабатывает критерии и показатели, оценивающие динамику достижений и уровень освоения обучающимися необходимых навыков. Метапредметные результаты оцениваются на базовом или повышенном уровне. **Главное — школа должна сформировать умения и навыки, которые можно применить в реальной жизни.**

Для реализации проекта необходима определённая документация — положение, где представлены требования к структуре и к содержанию итогового продукта, описаны организационные условия.

Помощь педагогам и образовательным организациям обязательно окажут методисты межмуниципальных методических центров, которые запланировали в 2021 году комплекс мероприятий: от индивидуальных консультаций до проведения практико-ориентированных семинаров по вопросам реализации проектной и учебно-исследовательской деятельности. В качестве экспертов на таких мероприятиях будут выступать педагоги общеобразовательных организаций, сопровождавшие проекты и исследования на всех уровнях общего образования.

Приобретение необходимых для проектной и учебно-исследовательской деятельности компетенций является не только залогом успешного освоения основных образовательных программ общего образования, но и развивает предпрофессиональные навыки и творческие способности в соответствии с интересами и склонностями обучающихся.

Елена ФАТНЕВА,
заведующая центром координации деятельности региональной методической службы

● ДЕТСКИЙ ОЛИМП

Золото химика

Десятиклассник Бехтевской школы Корочанского района Никита Смурыгин победил на Всероссийском молодёжном фестивале научно-исследовательских и творческих работ молодёжи «Меня оценят в XXI веке».

В нём участвовали 145 исследователей со всех регионов страны. На суд жюри Никита представил работу по химии «Исследование ингибиторов, полученных из растений, на процесс травления металлов». Никита провёл много опытов и узнал, что больше всего веществ-ингибиторов содержится в чистотеле, томатах и в меньшей степени в картофеле и подорожнике. Полученные знания, по словам школьника, могут пригодиться дома, если вдруг нужно будет очистить ржавые детали так, чтобы и форма, и масса металлического изделия после экспериментов не изменились.

Я рисую перепись

Ученица Шелаевской школы Валуйского горокруга Мария Зубкова победила в общероссийском конкурсе детского рисунка «Я рисую перепись».

Победу юной художнице принесла акварельная композиция о том, как перепись населения проходит в деревне. Школьница изобразила сельский дом с резными ставками, деревья вокруг и залитую солнцем улицу, где местные жители — бабушка и молодая женщина — отвечают на вопросы переписчика.

На участие в конкурсе Машу вдохновили педагоги школы, сюжет подсказал вид из окна, а о переписи рассказала бабушка, которая была переписчицей.

Всего на конкурс поступило 4980 работ из 81 региона. Самыми активными оказались ребята из Белгородской области, они прислали 664 рисунка.

Память Чернобыля

Девятиклассник Ютановской школы Волоконовского района Артём Жменя победил во Всероссийской конференции «Мой вклад в величие России».

На заочный этап Всероссийского конкурса было заявлено 637 работ из 42 регионов. Из них выбрали 96 конкурсантов от 14 лет до 21 года, которые поучаствовали в итоговой очной конференции. Артём представил работу «Память Чернобыля». За проведённое исследование школьника удостоили диплома I степени и медали «Мой вклад в величие России».

Национальное достояние России

Восьмиклассница Белгородского инженерного юношеского лицея-интерната Мария Решетникова победила на XV Всероссийском конкурсе достижений талантливой молодёжи «Национальное достояние России».

На конкурс школьница представила исследовательскую работу «Обо-бенный храм Прохоровского района». Также Маша стала призёром Всероссийского Тимирязевского конкурса «АПК — МОЛОДЁЖЬ, НАУКА, ИННОВАЦИИ» по направлению «Экология и рациональное использование природных ресурсов».

По материалам
департамента образования и областного детского журнала «Большая переменка»



День Победы!

«На самом деле. День Победы!» – это историко-краеведческая викторина, которая в увлекательной форме познакомит вас с необычными и неочевидными фактами из истории Белгородчины периода Великой Отечественной войны.

В каждой коробке — 50 двухсторонних карточек. На лицевой стороне — реальный или вымышленный факт из военной истории региона. На обратной стороне — правильный ответ и QR-код, отсканировав который с помощью камеры мобильного телефона можно перейти на сайт игры и прочитать более подробный комментарий о личности, событии или явлении.

Правда ли, что для оккупации Белгородчины гитлеровцам понадобилось полгода?

Правда ли, что некоторые населённые пункты будущей Белгородской области освобождали от захватчиков дважды?

Правда ли, что в Курской битве участвовал будущий космонавт Герман Титов?

Правда ли, что во время сражения под Прохоровкой советские танкисты таранили бронетехнику противника?

Правда ли, что вейделевский посёлок Викторополь получил своё название в честь Дня Победы?

Ответы на эти и десятки других вопросов — в коробке с игрой.



6+



7 причин купить новую игру

1

УНИКАЛЬНЫЕ ФАКТЫ

В основе игры — интересные и малоизвестные факты, отобранные белгородскими краеведами и журналистами.

2

ИСТОРИЧЕСКАЯ ПРАВДА

Игра учит отличать правду о Великой Отечественной войне от мифов и фейков.

3

ИНТЕРАКТИВНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Каждая игровая карточка — это отдельная история. Наведите смартфон на QR-код — и узнайте полную версию.

4

ПОДХОДИТ ДЛЯ ВСЕХ ВОЗРАСТОВ

Правила можно освоить за пару минут. Игра одинаково понравится и детям от шести лет, и взрослым.

5

ОТЛИЧНЫЙ ПОДАРОК

Игру можно подарить на день рождения, 23 февраля или День Победы ребёнку или взрослому — они будут рады.

6

НИЗКАЯ ЦЕНА

Приобретая в редакции, вы отдадите всего 110 рублей.

7

МОЖНО ИГРАТЬ ВДВОЁМ ИЛИ БОЛЬШОЙ КОМПАНИЕЙ

В игре могут участвовать два человека. Но можно устроить соревнование целым классом.

Книга «Белгородские древности» расскажет о ранних веках истории нашего края

6+



Какие древние ящеры жили на территории будущей Белгородчины? Почему древних рыб называли в честь мифологического чудовища? Что такое «чёртовы пальцы» и почему их находят при добыче мела? Кто построил первые крепости в нашем крае? Какими археологическими находками богата Белгородская земля? Ответы на эти и другие вопросы вы найдёте в энциклопедии. А также прочтаете, чем занимались, во что одевались и как питались первые жители нашего края, какие племена кочевали по его территории, а какие жили постоянно.

Книга «Белгородские древности. Энциклопедия для детей» рассказывает о самых ранних веках истории нашего края. Своё путешествие читатель начнёт миллиарды лет назад — с эпохи динозавров и древних морских ящеров. И продлится оно до строительства Белгородской оборонительной черты.

Энциклопедия поможет понять, насколько древняя наша Белгородчина. Привычный мел, который дал имя Белгороду, — свидетель событий, которые случились миллионы лет назад. Скифы и сарматы, половцы и печенег, хазары и татары — каждый народ, живший здесь, оставил свой след в истории края.

В книге много ярких иллюстраций, фотографий, карт и инфографики. Они помогут понять юному читателю, как выглядели древние курганы и крепости, что находят археологи при раскопках древних поселений, какими орудиями труда и быта и оружием пользовались наши далёкие предки.

А рисованная история по мотивам старинной колыбельной песни «Татары шли», которую исследовательница русского фольклора Надежда Соханская записала в Корочанском уезде, расскажет о тяжёлых временах татарского ига.

Книга «Белгородские древности. Энциклопедия для детей» будет интересна и любителям истории, и тем, кто только начинает её изучать. В издании вы найдёте информацию, которой нет в учебниках. Зато книга поможет в подготовке к краеведческим конкурсам и олимпиадам.

Тексты «Белгородских древностей» написаны простым и понятным юным читателям языком. Над изданием работали белгородские краеведы, историки, археологи, журналисты. Несмотря на то что книга рассчитана на детей младшего школьного возраста, познакомиться с ней будет интересно и взрослым.



Где приобрести книгу и настольную игру?

- В газетных киосках ИД «Мир Белогорья»
- В издательском доме «Мир Белогорья» (г. Белгород, пр. Славы, 100, с понедельника по пятницу с 9:00 до 18:00)
- В редакции газеты «Ясный ключ» (г. Короча, ул. Дорошенко, д. 9, с понедельника по пятницу с 8:00 до 17:00)
- В редакции газеты «Родина» (п. Ивня, ул. Советская, 4, с понедельника по пятницу с 8:00 до 17:00)

Дружите с Интернетом?

Закажите «Белгородские древности» и игру «На самом деле. День Победы» на сайте podpiska31.ru

ОСТАЛИСЬ ВОПРОСЫ? Звоните по телефону: (4722) 32-02-74, мы ответим и даже расскажем о возможности бесплатной доставки книг по тому адресу, который вы укажете.