



Основана 7 (20) декабря 1905 года
<http://забработий.рф>
twitter.com/zabrab2010
 Среда 26 апреля 2017 года
 № 76 (27270)
 + № 77 (27271)

ЗАБАЙКАЛЬСКИЙ РАБОЧИЙ

КРАЕВАЯ ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ ГАЗЕТА

Долги начали возвращать

▶▶ 3 стр. №76

Будем дружить с Крымом

▶▶ 7 стр. №76

Москва поможет драмтеатру

▶▶ 1 стр. № 77

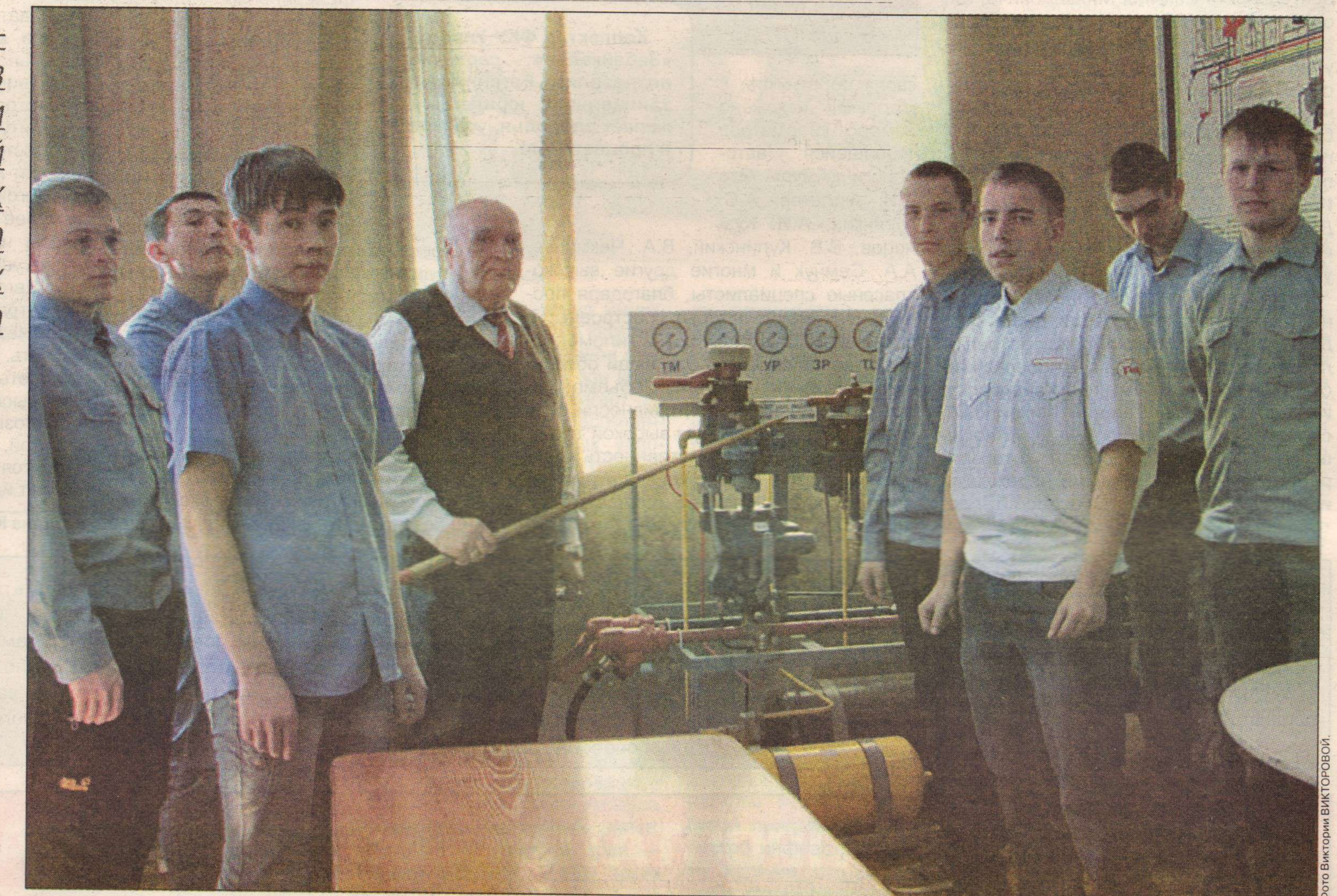
*26 апреля —
 День участников
 ликвидации
 последствий
 радиационных
 аварий и катастроф
 и памяти жертв этих
 аварий и катастроф*

Работа, ставшая подвигом

Уважаемые забайкальцы! Более 30 лет прошло со дня крупнейшей техногенной катастрофы XX века — аварии на Чернобыльской атомной станции. Но мы до сих пор скорбим о жертвах разрушения АЭС и с благодарностью вспоминаем о подвиге героев-спасателей, которые одержали победу над радиоактивной стихией.

После взрыва четвёртого блока атомной станции под облучение попали миллионы человек. С пожарами на АЭС почти две недели боролись персонал электростанции, пожарные, военные, резервисты. В устранении последствий аварии участвовало более 600 тысяч ликвидаторов со всего Советского Союза, среди которых были и наши земляки-забайкальцы. Рискую жизнью, жертвуя здоровьем, движимые долгом и приказом, они разбирали завалы, строили над реактором саркофаг, предотвращали распространение радиации. Мужество, самоотверженность и героизм этих людей позволили значительно уменьшить масштабы трагедии. И никто из них свою работу не считал подвигом.

Чернобыльская трагедия в одночасье перевернула жизнь нашей страны, потребовала колоссальной мобилизации сил и средств. До 1986 года в мире не представляли, как бороться с радиационным пожаром. К сожалению, новый опыт был при-



Шилкинский лицей с момента основания готовит квалифицированные рабочие кадры для железной дороги. На стальных магистралях России трудятся тысячи выпускников лицея — машинисты и помощники машинистов локомотивов, электромонтеры тяговых подстанций, проводники и представители других железнодорожных профессий. Студенты группы № 143 машинисты локомотива на занятиях по конструкции локомотива. Стр. 4 — 5.

обретён ценой жизни и здоровья тысяч специалистов, стал венцом их мужеству, стойкости, профессиональному и гражданскому долгу.

26 апреля мы отдаём дань памяти и глубокого уважения участникам ликвидации аварий на Чернобыльской АЭС, производственном объединении «Маяк» в Челябинской области, полигонах Семипалатинска, ветеранам подразделений особого риска.

Светлая память людям, чью жизнь безвременно оборвали техногенные аварии. Сил и благополучия всем, кто вынес тяготы тех катастроф!

Наталья ЖДАНОВА,
 губернатор
 Забайкальского края.

Игорь ЛИХАНОВ,
 председатель
 Законодательного Собрания
 Забайкальского края.

БУРЕНИЕ СКВАЖИН

КРУГЛЫЙ ГОД

8-914-481-6866
8-914-522-0946

Центры хорошего слуха Радуга звуков
 с 1996 г.

СЛУХОВЫЕ АППАРАТЫ

■ миниатюрные ■ комфортные ■ современные
 Индивидуальные водоизоляционные и шумоизоляционные беруши

Чита ул. Коханского, д. 14 **8 (3022) 28-37-77**
www.radugazvukov.ru

ПИЛОСФЕРА
 pilosfera@mail.ru

ПИЛЫ

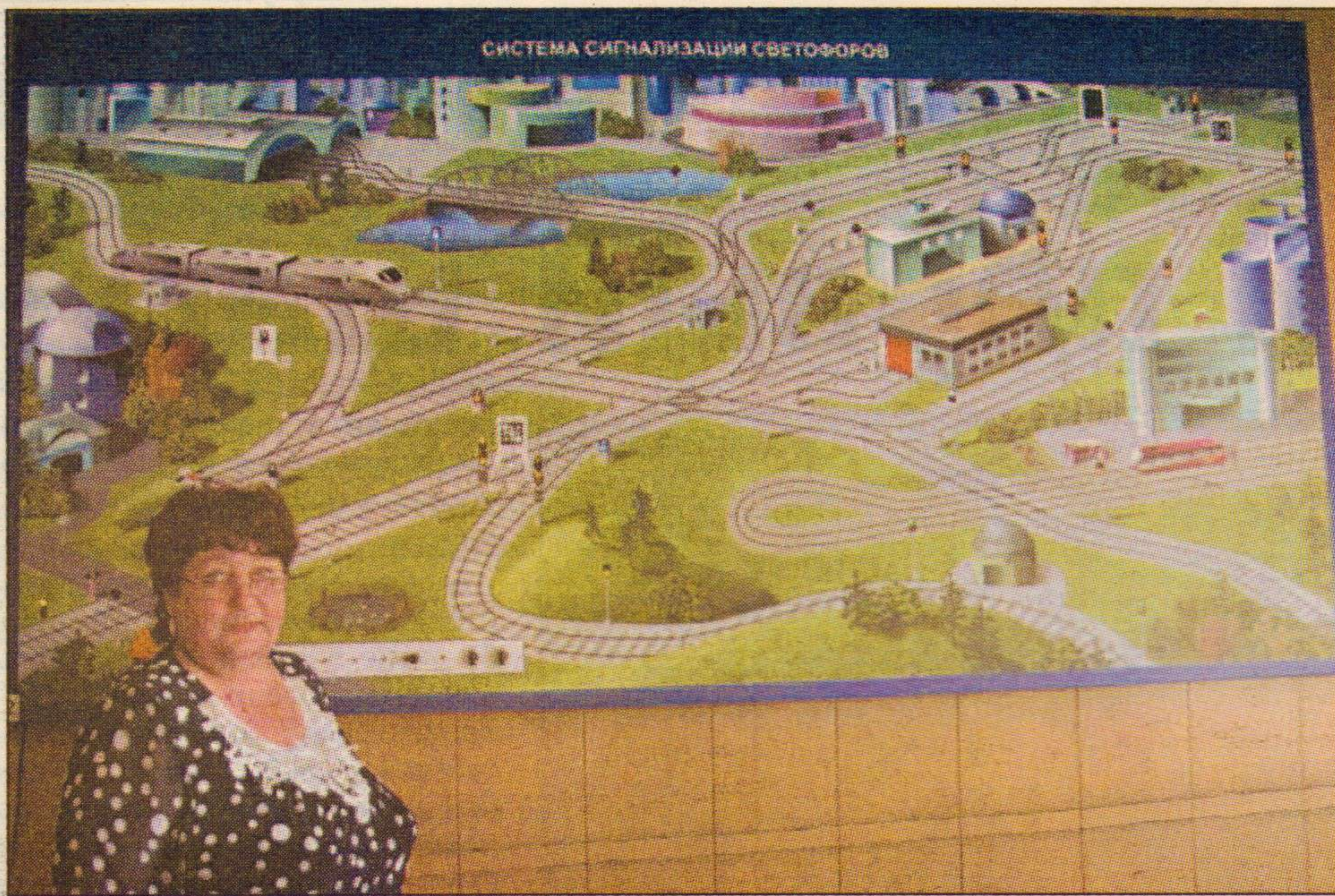
ПИЛОРАМЫ

- ПРОДАЖА
- РЕМОТ
- ЗАТОЧКА
- ЛЕНТОЧНЫЕ
- ДИСКОВЫЕ
- БЕНЗИНОВЫЕ

г. ЧИТА, Каштак, мкр СЕННАЯ ПАДЬ, 219
 8 (3022) 711-722, 8-914-350-88-50

РАБОТАЕМ БЕЗ ВЫХОДНЫХ

профессионалы



Шилкинский лицей с момента основания готовит квалифицированные рабочие кадры для железной дороги. На стальных магистралях России трудятся тысячи выпускников лицея — машинисты и помощники машинистов локомотивов, электромонтеры тяговых подстанций, проводники и представители других железнодорожных профессий.

В настоящее время Шилкинский многопрофильный лицей входит в число значимых образовательных учреждений среднего профессионального образования по подготовке рабочих кадров. Он готовит квалифицированных рабочих по шести профессиям:

- Машинист локомотива.
- Электромонтер тяговых подстанций.
- Проводник на железнодорожном транспорте.
- Слесарь по ремонту подвижного состава.
- Повар, кондитер.
- Продавец, контролер, кассир.

Достойное обучение

Немного истории. Учебное заведение «Техническое училище № 1 г. Шилка» было открыто в 1961 году, а в 1985 году переименовано в «Среднее профессионально-техническое училище № 16». В 2002 году стало «Государственное образовательное учреждение начального профессионального образования «Профессиональное училище № 16», окончательное его наименование — «Государственное профессиональное образовательное учреждение «Шилкинский многопрофильный лицей» появилось уже в 2013 году.

Директор учреждения Сергей Георгиевич Александр рассказывает, что лицей имеет филиал в поселке Чернышевск, в среднем в нем обучается более 800 студентов. Что немаловажно, студентам предоставляется бесплатное общежитие, есть свои столовые, спортивные залы. Трудоустройство выпускников достаточно высокое.

Учеба — время

Заместитель директора по учебно-производственной работе Инга Музгина говорит, что по специальности «машинисты локомотива» студенты на базе основного общего образования обучаются 3 года 10 месяцев, получая при этом квалификацию «слесарь по ремонту подвижного состава» 3, 4 разряд, «помощник машиниста электровоза», «помощник машиниста тепловоза».

По специальности «проводник на железнодорожном транспорте» нормативный срок освоения программы на базе основного общего образования — 2 года 10 месяцев. Квалификация выпускника — «проводник пассажирского вагона третьего разряда».

Лицей — кузница

По специальности «электромонтер тяговых подстанций» на базе основного общего образования — 2 года 10 месяцев. Квалификация — «электромонтер тяговой подстанции третьего разряда», «электромонтер контактной сети третьего разряда».

Будущие повара и кондитеры также обучаются по 3 года 10 месяцев при очной форме подготовки, при этом имеют квалификацию повара или кондитера третьего разряда.

Шилкинский лицей оказывает и дополнительные платные услуги по договорам с физическими и юридическими лицами с оплатой ими стоимости обучения по профессиям: «помощник машиниста электровоза»; «помощник машиниста тепловоза»; «слесарь по ремонту подвижного состава»; «электромонтер контактной сети»; «проводник пассажирского вагона»; «повар».

Чернышевский филиал ведет обучение по программам подготовки квалифицированных рабочих на базе основного общего образования по профессиям: «машинист локомотива» (со сроком обучения 3 года 10 месяцев), «слесарь по ремонту и обслуживанию подвижного состава» (2 года 10 месяцев), «повар», «кондитер» (2 года 10 месяцев).

Кроме этого, на вечерней (платной) форме обучения можно получить профессии: «помощник машиниста электровоза»; «помощник машиниста тепловоза»; «слесарь по ремонту подвижного состава»; «сварщик», «продавец»; «повар».

— В период приема документов приемная комиссия размещает на официальном сайте лицея ru_16.pro.zabedu.ru и информационном стенде сведения о количестве поданных заявлений по каждой профессии, — дополняет Инга Николаевна.

— Прием в лицей на обучение по образовательным программам проводится по личному заявлению граждан. Прием документов начинается с 20 июня текущего года, — рассказывает заведующая воспитательной работой Лариса Шахватова. — У нас высокий уровень трудоустройства. Для молодых специалистов с 2014 года функционирует Центр содействия трудоустройству выпускников. Центр информирует студентов и выпускников о состоянии и тенденциях рынка, предоставляет информацию о вакансиях и резюме с органами по трудоустройству и занятости населения. На официальном сайте ГПОУ «Шилкинский многопрофильный лицей» в разделе «Трудоустройство» размещена информация о службе

содействия трудоустройству выпускников. Каждый выпускник лицея, зайдя на эту страницу, может ознакомиться с планом работы. Так, в прошлом году студенты прошли тренинги по программе «Технология трудоустройства», практикумы по составлению резюме, семинары по социальной адаптации. Состоялись производственные собрания с выпускниками по вопросам трудоустройства. Ежегодно проводится профориентационная работа в рамках дня открытых дверей. Также в период производственной практики часть работодателей трудоустраивает студентов и выплачивает им заработную плату.

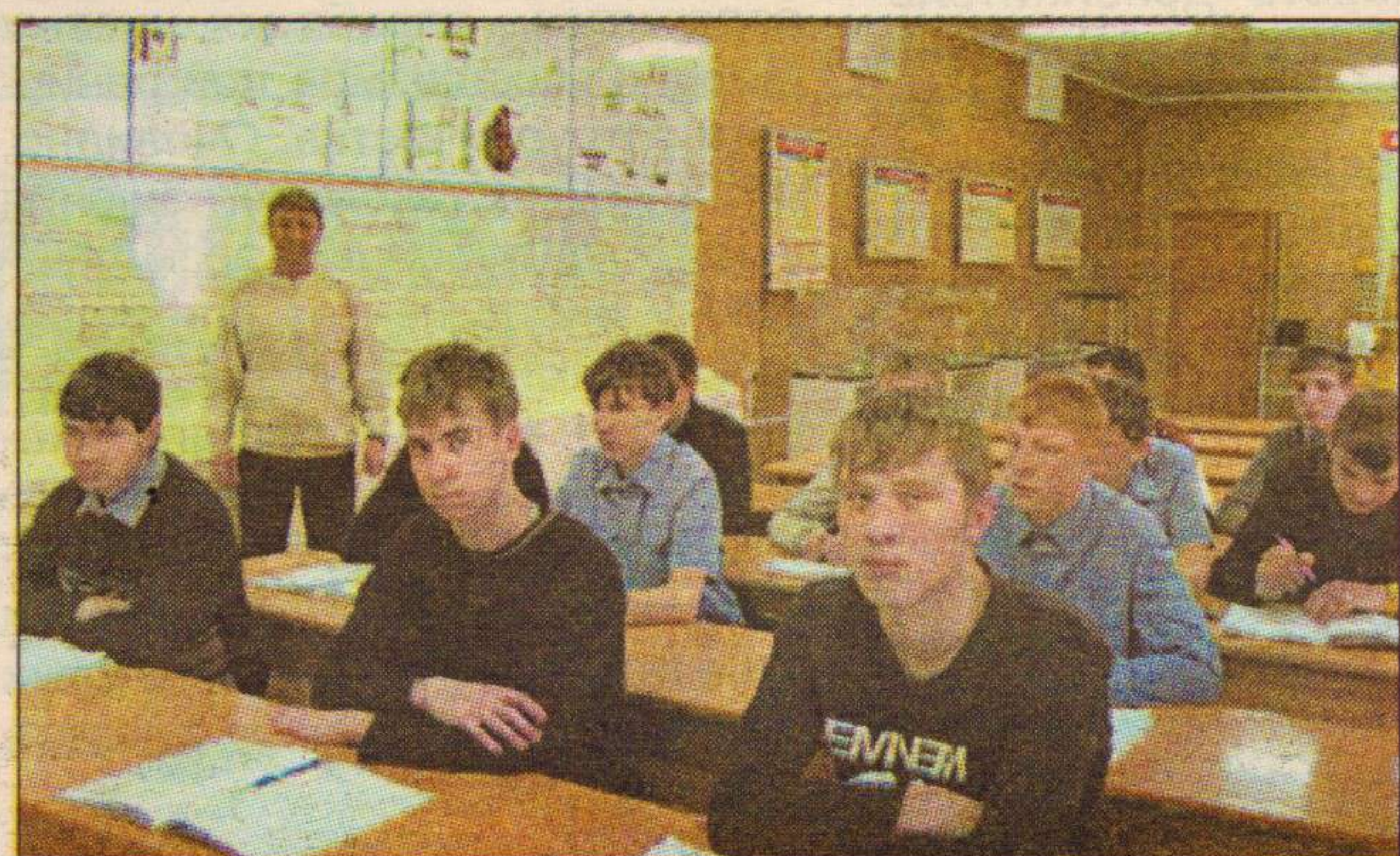
Жить и учиться

В лицее имеются общежития на 150 и 70 мест, в каждой комнате имеется мебель.

— Общежитие в Шилке трехэтажное, кирпичное, благоустроенное: второй и третий этаж занимают студенты, на первом находятся гостиная, бытовая комната, душевые, туалет. В здании общежития имеется библиотека с читальным залом, есть выход в Интернет и комната отдыха с мягкой мебелью, настольными играми, мультимедийным оборудованием, коллекцией кинофильмов, — говорит заведующая хозяйственной работой Анна Золотухина. — В порядке содержатся бытовые комнаты, где студенты пользуются новыми электрическими плитами. Имеется стиральная автоматическая машина. Холл и этажи оформлены стендами, где воспитателями ежемесячно обновляется тематическая информация организационного и познавательного характера.

Администрацией лицея заключен договор на медицинскую помощь с центральной районной больницей. В общежитии работает кабинет педагога-психолога.

Заведующая воспитательной работой Лариса Шахватова отмечает: «В лицее работает актив студентов, силами которого проводятся различные мероприятия, такие как: профориентационная работа в школах, день открытых дверей, День учителя и День профтехобразования, 9 Мая, новогодние праздники, принимают участие в организации встреч с ветеранами, старейшими работниками лицея и интересными людьми города и района. В 2016 году приняли участие в краевом молодежном слете лидеров студенческого самоуправления государственных профессиональных образовательных организаций Забайкальского края, где заняли первое место в конкурсе «Мы — профессионалы».



На занятиях по контактной сети группа ЭТП 1-16.



Группа проводников пассажирских вагонов в кабинете электротехники.



В слесарной мастерской к занятиям готовы!

профессионалы



Зона отдыха студентов в общежитии.



Студентки — повара и кондитеры — на занятиях по химии.



В лаборатории поваров, кондитеров.



Занятия по русскому языку в группе МЛ 2-16.

рабочих кадров

В лицее развита спортивная работа. Студенты занимают командные ведущие места в городских и краевых спортивных соревнованиях, таких как: мини-футбол, баскетбол, волейбол, выигрывают первенства на региональном уровне по греко-римской борьбе, киокушинкай-карате и гиревому спорту. В лицее работают спортивные секции, проводятся соревнования по разным видам спорта среди групп 1, 2, 3 курсов. Традиционными стали военно-спортивная игра «Зарница», осенний и весенний кроссы. Все мероприятия проводятся с целью формирования у студентов общекультурных и профессиональных компетенций.

Навстречу инновациям

Наталья Алексеева, ответственный исполнитель инновационной площадки, заведующая учебно-методическим отделом, рассказывает: «Одно из направлений деятельности лицея — инновационная деятельность. В декабре 2014 года ГПОУ «Шилкинский многопрофильный лицей» присвоен статус «Региональная инновационная площадка». Тема инновационного проекта: «Структурно-функциональная организация взаимодействия ГПОУ «Шилкинский многопрофильный лицей» с образовательными организациями и предприятиями железнодорожного транспорта города и района как условие развития научно-технического потенциала студентов». Направление деятельности инновационной площадки — сетевое взаимодействие. Научный руководитель инновационной площадки — Ирина Владимировна Петрова, кандидат социологических наук, доцент кафедры управления персоналом ЗабГУ. Проект рассчитан на три года. Тема проекта актуальна: интенсивное социально-экономическое, политическое и тех-

нологическое развитие современного общества предполагает наличие у человека таких качеств, как высокий профессионализм, конкурентоспособность, коммуникабельность, готовность принимать грамотные решения и нести персональную ответственность за них, способность работать в коллективе для достижения значимых целей. Именно они во многом определяют успешную социализацию и профессиональную состоятельность человека».

Над этой проблемой работает педагогический коллектив лицея в рамках проекта. Созданы творческие лаборатории: «Выбор профессии» — сотрудничество со школами города с целью профориентации, «Профессиональное совершенство» — реализация лично-ориентированного образовательного процесса на основе освоения профстандартов и «Профессиональное новаторство» — развитие научно-технического потенциала.

Интересное и плодотворное партнерство сложилось с коллективом Линейной технической библиотеки станции Шилка. За время сотрудничества лицея и библиотеки проведено пять конкурсов «Аукцион технических идей», представлено 17 проектов, из которых 15 — инженерно-технические и два — проекты, направленные на клиентоориентированность. Прошедшим летом Линейная техническая библиотека приняла участие в молодежном конкурсе проектов «Новое звено — 2016», проводимом с целью развития научной и технической инициативы молодых работников холдинга «РЖД», их вовлечения в решение корпоративных задач, в том числе в инновационную деятельность. Основными участниками конкурса являются студенты лицея. Проект «Школа молодого рационализатора и изобретателя» на конкурсе представляла библиотекарка Ольга Васильева и прошла в четвертый презентационный этап конкурса «Новое звено — 2016», который проходил в очном формате в Москве.

Участие студентов в проекте «Школа молодого рационализатора и изобретателя» позволило создать систему привлечения молодежи к техническому творчеству, заинтересовать студентов в дальнейшем участии в молодежных инновационных конкурсах холдинга «РЖД», стимулировать к продолжению обучения в профильных высших учебных заведениях.

Виктория ВИКТОРОВА.*
Фото автора.

Ждём вас по адресу:
город Шилка, ул. Ленина, 69.
Тел.: 8 (30-244) 2-08-18, 2-11-99, 2-09-84,
8-914-123-90-35.
пгт. Чернышевск, ул. Партизанская, 26.
Тел.: 8(3026) 52-50-55.
Факс: 8(3026) 52-50-50.



Начинается лекция по охране труда.



На занятиях проводников пассажирских вагонов.



Занятия в электромонтажной мастерской.