

Образование



Из архива «ММ». Андрей Серебряков

Завтра в школу!

День знаний – это рубеж, разделяющий лето и осень, беззаботность и ответственность

Новые костюмы и платья, непривычно строгие галстуки и белые банты, ранцы на любой вкус и охапки цветов. Этот день не спутаешь ни с каким другим. В городе сразу становится оживлённей и красивей.

Робкие первоклашки, «среднячки», радующиеся встрече с одноклассниками, старающиеся казаться взрослее, чем есть на самом деле, уверенные в себе старшеклассники. У всех поднятое настроение, ведь ещё не прошло ощущение летней свободы и пока нет уроков и домашних заданий. По-особому чувствуют себя педагоги – это и их праздник, ведь именно они поведут ребят в удивительный, интересный мир знаний. Учителя, руково-

дители образовательных учреждений тоже готовились к Дню знаний. Но чтобы он прошёл достойно, а родные школы встретили комфортом и красотой, пришлось немало потрудиться летом. За плечами взрослых недели большого труда.

Во второй декаде августа школы, детские сады и учреждения дополнительного образования прошли процедуру приёма к новому 2021–2022 учебному году

Все 180 учреждений, а это 271 здание, справились с поставленной задачей. В этом году в межведомственную комиссию не входили представители Госпожнадзора.

Теперь проверки ими будут осуществляться в плановом режиме, а результаты заноситься в Единый реестр контрольных мероприятий, объяснила начальник управления образования Наталья Сафонова. В учреждения, которые не включены в план проверок текущего года, будут организованы профилактические визиты с целью оказания консультационной помощи. При приёме особое внимание уделялось вопросам создания в образовательных учреждениях безопасных условий обучения, выполнения плановых заданий и предписаний, подготовке к работе в зимний период, исправности технологического оборудования на пищеблоке.

– В этом году за парты сядут 81358 человек, на 1373 человека больше по сравнению с прошлым учебным годом, – рассказала Наталья Сафонова. – Школы набрали 5857 первоклассников, на 285 человек больше, чем в прошлом году. В системе образования в новом учебном году будут трудиться 5910 педагогических работников.

Продолжение на стр. 5

Поздравляю!

С первым школьным звонком!

Дорогие педагоги, школьники, студенты и родители учащихся Магнитки!



Поздравляю вас с одним из самых любимых в стране праздников, который объединяет целые поколения, – с Днём знаний!

Этому дню всегда предшествуют традиционные хлопоты – примерка обновок, покупка школьных принадлежностей, смена каникулярного настроения на рабочее. Строятся планы, рождаются новые надежды, связанные с началом учебного года...

В школах, колледжах и институтах 1-го сентября по-особому празднично, нарядно и весело. Первоклассники и первокурсники с любопытством и волнением оценивают непривычную обстановку. Их старшие товарищи искренне радуются встрече с друзьями после летнего перерыва.

Но уже на следующий день начнётся учёба и напряжённая работа по закладке основ будущих достижений, в которых наставники и их воспитанники будут поровну делить удачи и трудности.

Дорогие друзья! Мы с вами практически пережили уже второй непростой год, прошедший, к большому сожалению, под знаком несдающегося коронавируса. При этом мы смогли убедиться в полной готовности сферы образования к адаптации и работе в изменившихся условиях. А для наших детей стала ещё более очевидной потребность в непрерывном и разностороннем образовании. Вот почему сама возможность начать новый учебный год в очном режиме стала заслуженной наградой учащимся, их родителям, педагогам, всем тем, кто своим ответственным отношением к делу обеспечил эту возможность.

Сегодня я с особым чувством хочу пожелать вам, чтобы дорога в страну знаний была полна замечательных открытий. И пусть высокие результаты совместной работы учеников и учителей не заставляют себя долго ждать. Будьте настойчивы и терпеливы, находчивы и внимательны! Больших вам успехов в творческом поиске!

С праздником! С первым звонком нового учебного года!

Виктор Рашников,
председатель совета директоров ПАО «ММК»

Цифра дня

298,8

миллиона рублей

Такова сумма средств консолидированного бюджета, направленная на подготовку магнитогорских школ к новому учебному году.

Погода

Ср +11°...+27°

ю-з 1...3 м/с
728 мм рт. ст.



Чт +10°...+26°

ю 3...5 м/с
724 мм рт. ст.



Пт +18°...+24°

ю 2...5 м/с
722 мм рт. ст.



Реконструкция

На пути к чистому городу

ММК реализует крупный экологический проект в сталеплавильном производстве



В ЭСПЦ ММК полным ходом идёт строительство пылегазоулавливающих установок и газоотводящих трактов электродуговых печей. Новое оборудование позволит очистить весь объём образующихся выбросов и снизить нагрузку на атмосферу.

– Тринадцатого августа были

завершены все проектные и подготовительные работы по реконструкции пылегазоулавливающих установок дуговых сталеплавильных печей № 1 и 2, – рассказывает исполняющий обязанности начальника ЭСПЦ ПАО «ММК» Дмитрий Нефёдов. – Реализация проекта проходит в четыре этапа: запланированы две последовательные остановки электродуговых

на 45 суток в этом году и две по 15 суток – это перевезка на новую газоочистку – в следующем. В результате этой модернизации в 2022 году мы увидим новую газоочистку ДСП-1, разведённые потоки пылегазовой смеси с крышных

Электродуговые печи ММК считаются одними из самых мощных в мире – их производительность составляет два миллиона тонн стали в год

зонтов и электродуговых печей ДСП-2 на две газоочистки, а не на одну, как сейчас. Всё это позволит снизить количество вредных выбросов до допустимых норм и, следовательно, уменьшить воздействие на окружающую среду.

Ежегодно ЭСПЦ производит 2,5–3 миллиона тонн стали, причём весовую лепту вносит 170-тонный двухвалный сталеплавильный агрегат ДСПА-32 с годовой производительностью до миллиона тонн. В 2017 году были заменены две устаревшие газоочистки мокрого типа № 32 и

№ 33 на современные – сухого типа, предназначенные для улавливания, охлаждения и очистки дымовых газов, образующихся в результате работы ДСПА-32, а также неорганизованных выбросов, которые до этого не попадали в газоотводящий тракт. За этот проект ЭСПЦ ММК получил специальный приз в номинации «ЭКО-ТЕХНОЛОГИЯ» национальной премии «ERAECO 2017», учреждённой под эгидой ЮНЕСКО. Она вручается за лучшие экологические разработки, реализованные в России. Реконструкция газоочисток и газоотводящих трактов электродуговых печей стала следующим этапом реализации экологической программы ММК.

Продолжение на стр. 2