



ଛାତ୍ରୀଙ୍କ ଆମ୍ବହତ୍ୟା ଉଦ୍ୟମ ଘଟଣା: ପ୍ରଧାନ ଶିକ୍ଷକ ନିଲମ୍ବିତ

କାଳିମେଳା, ୧୩୦୨ (ଡି.ଏନ୍.ଏ.)

ମାଲକାନଗିରି ଜିଲ୍ଲା କାଲିମୋଳା ବୁଲ୍କ ଅନ୍ତର୍ଗତ ମହାରାଜପାଳି ପଞ୍ଚାୟତର ଏମପିଭି-୮୯ ଗ୍ରାମରେ ଥିବା ସରକାରୀ ଉଳ ଦିଦ୍ୟାଳୀଯର ପଞ୍ଚାୟବା ଜଣେ ଦଶମ ଶ୍ରେଣୀ ଛାତ୍ରୀ ସେହି ଦିଦ୍ୟାଳୀଯର ପ୍ରଧାନଶିକ୍ଷକଙ୍କ ପାଖକୁ ବୁଝନ ପଡ଼ିବାକୁ ଆସୁଥିଲେ । ଛାତ୍ରୀ ଜଣକ ତାଙ୍କ କକାଙ୍କ ବାହାଘରକୁ ଯାଇଥିବାରୁ ଗୋଟିଏ ଦିନ ବୁଝନ ଆସି ନ ଥିଲେ । ତା'ପରଦିନ ବୁଝନ ଆସିବାରୁ ପ୍ରଧାନଶିକ୍ଷକ ତାଙ୍କୁ ନିମ୍ନଲିଖିତ ମାତ୍ର ମାରିବା ସହ ଗାଲିଗୁଲକ କରିଥିଲେ । ଛାତ୍ରୀ ଜଣକ ମାତ୍ର ସହ ଗାଲି ଅପମାନ ସହି ନ ପାରି ୮୯/୧୦୮ ଏଣୁ ତେଣୁ ଅକ୍ଷୟ ବଢ଼ିବା ଖାଇ ଆମ୍ବହତ୍ୟା ଉଦୟମ କରିଥିଲେ । ଏମେଇ ବିଜନ ଗଣମାଧ୍ୟମରେ ଖବର ପ୍ରକାଶ ପାଇବା ପରେ ଜିଲ୍ଲା ଶିକ୍ଷା ବିଭାଗ ୨୪ ଘର୍ଷଣ ଭିତରେ ସମ୍ମୁଖ

୨ଲକ୍ଷ ତହିତର ୭୦୦ ଟଙ୍କା ଜିଏସ୍ଟି ଆଦାୟ



ଜୀବନ ଚକ୍ର ଓ ସାମଗ୍ରୀ

ଭାବୁଗାଁ, ୧୩୧୭ (ଡି.ଏନ.ଏ.)

ଟ୍ରୁକରେ ବିନା ଜିଏସ୍‌ଟିରେ ସାମଗ୍ରୀ ପରିବହନ

ପାଞ୍ଜି ଯାଉଥିବା ଏକ ତୁଳନା ମୁହଁରାର
ଜୟପୁର ବାଣିଜ୍ୟକର ଓ ଜୀବତଟି ପ୍ରବର୍ତ୍ତନ ବିଭାଗ ଅଧିକାରୀମାନେ ଜୟବତ
କରି ଜରିମାନା ଆଦାୟ କରିଛନ୍ତି । ତାହାଙ୍କୁ ଆମୀ ସମ୍ମାନରେ ଝୁଲିବାର ତାତିରେ
ପୋଲିସ୍ ଯାଞ୍ଚ କରୁଥିଲା । ଏହି ସମୟରେ ରାଜ୍ୟପୁର ଠାରୁ ନବରଜ୍ୟପୁରକୁ
ତ୍ରକ (ମୌ. ସିଟି୧୩୭୧୮୮୦୦୮) ଆୟୁଧବା ବେଳେ ପୋଲିସ୍ ଯାଞ୍ଚ କରିଥିଲା ।
ଉଚ୍ଚ ପ୍ରକର ବିନା ଜୀବତଟିରେ ସାମଗ୍ରୀ ରହିଛି ବୋଲି ପୋଲିସ୍ ଜାଣିବାକୁ
ପାଇଥାଲା । ଏମେଇ ପୋଲିସ୍ ବାଣିଜ୍ୟକର ଦିଆଗନ୍ତୁ ଜଣାଇଥିଲା । ଜୟପୁର
ବାଣିଜ୍ୟକର ଓ ଜୀବତଟି ପ୍ରବର୍ତ୍ତନ ବିଭାଗର ବାଣିଜ୍ୟକର ଥଥୀ ଜୀବତଟି
ଅଧିକାରୀ ମୁମେର କୁମାର ମାଣୀ ଓ ଅଟିକ୍ରମ ବାଣିଜ୍ୟକର ଅଧିକାରୀ ବସନ୍ତ
କୁମାର ଦାସ ପହଞ୍ଚି ଉଚ୍ଚ ପ୍ରକରୁ ଜୟବତ କରିଥିଲେ । ଅଥସହ ରାତିରେ
ଥିବା ବିଭିନ୍ନ ସାମଗ୍ରୀକୁ ଯାଞ୍ଚ କରି ଜରିମାନା ବାବଦନ୍ତୁ ୨ ଲକ୍ଷ ଟ ହଜାର
୭୦୦ ଟଙ୍କା ଆଦାୟ କରିଛନ୍ତି । ଏଥରେ ନବରଜ୍ୟପୁର ଓ କନ୍ଦାବତୀ
ଅଞ୍ଚଳର ୯ ଜଣା ବ୍ୟକ୍ତିମାନୀଙ୍କ ଠାରୁ ଜୀବତଟି ଆଦାୟ କରାଯାଇଛନ୍ତି ।

ବିଜେତି ନେତ୍ରୀଙ୍କ ଆୟାହୁତି ଘଟଣାରେ
ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ ହସ୍ତକ୍ଷେପ କରନ୍ତୁ: ଲେଖାଣୀ

ଉତ୍ତରମେଶ୍ୱର, ୧୩୦୨୭ (ବ୍ୟକ୍ତି)

ପୋଲିସାଠାରୁ ନ୍ୟାୟ ନ ପାଇ ବ୍ରଦ୍ଧପୁର ଏସପିଙ୍କ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ ସାମ୍ବଖ୍ୟରେ
ଦେହରେ ନିର୍ମାଣ ଲଗାଇ ବିଜେତା ନେତ୍ରୀ ମାନାଷୀ ମିଶ୍ର ବୁଧବାର ଆୟାହୁତି
ଉଦୟମ କରିଥିଲେ । ମାନାଷୀ ପୁଅଙ୍କ ଶିରପଦାଚିରୁ ବୈନିଯମ ଦଶାର
ଏହାର ପ୍ରତିବାଦରେ ଏହାଙ୍କ କାଷ୍ଟ କରିଥିବା ଭାଜପା ଅଭିଯୋଗ କରିଛା ।
ଯଦି ନ୍ୟାୟ ନ ମିଳେ ତେବେ ନିଜ ଦେହରେ ନିର୍ମାଣ ଲଗାଇଦେବେ ବୋଲି
ମଧ୍ୟ ଧମକ ଦେଇଥିଲେ । ତେବେ ଏହାପରେ ମଧ୍ୟ ଏହି କାହିଁକି ମାନାଷୀଙ୍କ
ଭେଟିଲେ ନାହିଁ ବୋଲି ଭାଜପା ରାଜ୍ୟ ସମ୍ପଦିକା ଲୋଖାଶ୍ରୀ ସାମନ୍ତର୍ଥସର
ପ୍ରଶ୍ନ କରିଛନ୍ତି । ବିଜେତା ନେତ୍ରୀ ପ୍ରଶାସନ ପାଖରୁ ନ୍ୟାୟ ନ ପାଇ ଆମହତ୍ୟା
ଉଦୟମ କରୁଛନ୍ତି । ତେବେ ୪-ଟି ଓ ମୋ ରାଜକାରରେ ସାଧାରଣ ଲୋକ
କପରି ନ୍ୟାୟ ପାଇଥିବେ, ଏଥରୁ ସ୍ଵପ୍ନ ଜଣାପଦ୍ଧତି ବୋଲି ଲୋଖାଶ୍ରୀ
ଅଭିଯୋଗ କରିଛନ୍ତି । ଏହି ରାଜଶାରେ ମୁଖ୍ୟମନ୍ଦୀ ନବୀନ ପଇଜନାୟକ ଦ୍ରବ୍ୟ

ହସ୍ତମେଷ କରି ଉଚ୍ଛଵାୟ ତଦତ କରାନ୍ତି ବୋଲି ଯେ ଦାବି କରିଛନ୍ତି।
ଭାଜପା ରାଖ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟରେ ଗୁରୁବାର ଆୟୋଜିତ ଖବରଦାତା
ସମ୍ମିଳନୀରେ ଲେଖାଶ୍ରୀ କହିଛନ୍ତି ଯେ, ପାଡ଼ିଗଙ୍କ ସମସ୍ୟା ଶୁଣିବା ପାଇଁ
ପୋଲିସ୍ ପ୍ରଶାସନ ପାଖରେ ସମୟ ନାହିଁ। ଏଥପାଇଁ ରଗକାରଙ୍କ ଗୁରୁ ଦିବାଗ
ଏବଂ ଜିଲ୍ଲା ପ୍ରଶାସନ ସମ୍ପର୍କ ଦାୟୀ। ରାଜ୍ୟରେ କୌଣସି ଘଟଣା ଘଟିଲା
ପରେ ପୋଲିସ୍ ଉଦସାୟୀନ ମନୋଭାବ ଦେଖାଉଛି। ବୁଝିବାର ଘଟଣାରେ
ଯେହେତୁ ବିଜେତର ବୁଲ୍କ ଗୋଟିଏ ମଧ୍ୟରେ ଏଭଳି ପରିବ୍ଲଟ ହୋଇଥିଲା
ପୋଲିସ୍ ଏଠାରେ ପାତରାଥକର କରିଛି। ଏଭଳି ଘଟଣାରୁ ବିଜେତର
'ନାରାକୁ ସନ୍ନାମ' ନାରାର ବାସ୍ତବ ତିତ୍ର କଣାପଢିଛି। ଗୁରୁବାର ପରିବହନ
ମାଁ ବ୍ରଞ୍ଚିପୂର ଗୁପ୍ତ କିଥିବା ଯୋଗୁ ଜିଲ୍ଲା ପୋଲିସ୍ ତାଙ୍କ ପାଖରେ ଉପାଇତି

୧୧ କେଉଁ ତାର ସଂକ୍ଷର୍ତ୍ତରେ ଆସି ଯୁବକ ଗୁରୁତ୍ବ

ଉଦ୍‌ବାନୀପାଟଣା, ୧୩୧୭ (ଡି.ଏନ୍.୬)

ଭାବାନୀପାଇଣା ସଦର ଆନା ଅନ୍ତର୍ଗତ ଜଗନ୍ନାଥପୁରା
କାଳିପ୍ରସାଦ ଆଚାର୍ୟ (ଅଙ୍କିତ) ୧୯ କେବି ତାର
ସଂଶୋଧନରେ ଆସି ଗୁରୁତର ହୋଇଛନ୍ତି । ସେ ଏବେ
ଭୁବନେଶ୍ୱର ଏକ ଘରୋଇ ହିନ୍ଦିଗାଲରେ ଚିକିତ୍ସା
ହେଉଥିବା ଜଣାପଡ଼ିଛି । ପ୍ରାପ୍ତ ସୁଚନା ଅନୁଯାୟୀ
କାଳିପ୍ରସାଦ ଆଚାର୍ୟ (୧୯) ଗତ ୨୮ ତାରିଖ ଅପରାହ୍ନ
୨୮ରେ ନିଜ ଘର ସ୍ଥାବ ଉପରେ ଚଢ଼ିଥିବା ସମୟରେ ଘର
ଉପରେ ଦେଇ ଯାଇଥିବା ୧୯ କେବି ତାର ତାଙ୍କର ବାବ
ହାତ ଦ୍ଵରା ହୋଇଯାଇଥିଲା । ଫଳରେ ତାଙ୍କର ବାମ ହାତ
ପୋଡ଼ିଯାଇଛି । ପ୍ରଥମେ ତାଙ୍କୁ ଜିଲ୍ଲା ମୁଖ୍ୟ ଚିକିତ୍ସାକଲ୍ୟ

ଆଶାଯାଇଥୁଲା ଏବଂ ପରେ ତାଙ୍କୁ ବିଶାଖାପାଟଣଶାସ୍ତ୍ରାଳ୍ମାନାକୁ କରାଯାଇଥୁଲା । ବର୍ଷମାନ ଭୁବନେଶ୍ୱର ଏଇରୋଇ ହୃଦୀଗାଲରେ ଚିକିତ୍ସା ହେଉଛନ୍ତି । ସେଠାରେ ତାଙ୍କର ବାମ ହାତ (କହୁଣିବାରୁ ଆଙ୍ଗୁଠି ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ) ଘୁଷିବା ସର୍ଜରି କରାଯାଇଛି । ବିନ୍ଦୁୟତ ବିଭାଗର ଅବହେଲା ଯୋଗା ଏପରି ଘର୍ଥିବା କୁହାଯାଉଛି । ଯୁବକଙ୍କ ଚିକିତ୍ସା ପାଲକ୍ଷ୍ୟାଧିକ ଚଙ୍ଗା ଖର୍ଚ୍ଚ ହୋଇ ସାରିଲାଗି । ତାଙ୍କର ଚିକିତ୍ସା ଭାର ସରକାର ଗ୍ରହଣ କରିଛୁ ବୋଲି ପ୍ରାତିତାଙ୍କ ପରିବାର ଓ ଗ୍ରାମବାସୀ ସରକାରଙ୍କୁ ମୁହାରୀ କରିଛନ୍ତି । ଉଚ୍ଚ ଘର୍ଥିବା ଦେଇ ଯାଇଥୁବା ୧୧ କେତ୍ର ଲାଇନକୁ ହଟାଇବା ପାଇଁ ବାରମ୍ବାର ଦାବି କରାଯାଇଥିଲେ ମଧ୍ୟ ବିଭାଗ ନଜାରେ ଅନ୍ତର୍ଭାବୁ ଏହି ଦୁର୍ଘଟଣା ଘର୍ଥିବା ପ୍ରକାଶିତ ହୋଇଥିଲା ।



BIGGEST DEALS ON YOUR FAVOURITE HONDA CARS.

Rush to your nearest Honda dealership, today.



**Visit your nearest Honda showroom from 14th to 16th Feb
to Get Additional Benefits on Selected BS4 Cars.**

CR-V BENEFITS UP TO ₹5,34,000/-*	CITY BENEFITS UP TO ₹96,000/-*	WR-V BENEFITS UP TO ₹65,000/-*	CIVIC BENEFITS UP TO ₹2,81,000/-*	AMAZE BENEFITS UP TO ₹62,000/-*	JAZZ BENEFITS UP TO ₹70,000/-*	BR-V BENEFITS UP TO ₹1,34,000/-*
---	---	---	--	--	---	---

Guaranteed buyback* price @ 52% at the end of 36 months available in CIVIC Diesel.

Special offers for Government employees, pensioners, CSD & CPC customers, select corporates and self employed professionals (Doctors, CAs, Lawyers & Teachers). T&C apply.

Available in Petrol and Diesel

• i-VTEC • i-DTEC • CVT

For more information, SMS <Honda> to 53030 | www.hondacarindia.com |

Offers are model, fuel type and variants specific. Offers are valid for limited period till stock lasts. For Corporate Sales enquiries, write to corporatesales@hondacarindia.com. To exchange any existing car with a Honda car, write to autoterrace@hondacarindia.com. Features are grade specific. Images used are computer generated/enhanced for creative representation purpose and may vary from actual model/trim grades. Please check vendor website for detailed color choice for more details. T&C apply.

LOYALTY BONUS
for existing Honda owners

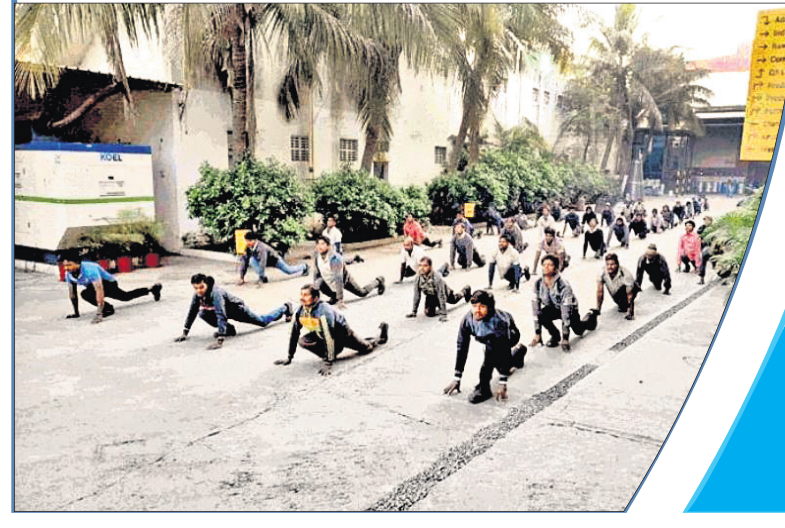
Central Honda - Bhubaneshwar, Unit – 9, PH: 9078000333, 8599005859, **Sambalpur**, Bareipalli Industrial Estate, PH: 7077732222, 7682857806, **Angul**, Nalconagar, PH: 8599005924, 8599005896, **Highway Honda** – **Bhubaneshwar**, Rudrapur, PH: 787399907, 7873999819, **Lewis Road**, Gauri Temple, PH: 787399962, **Infosys** Road, Near Patia Square, Patia, PH: 7873999881, **Cuttack**, Cantonment Road, PH: 7873999589, 7873999603, **Jajpur**, Mirzapur, Pani Koili, PH: 7873999226, **Krishna Honda – Rourkela Beldihi**, PH: 7852941758.



— રાયગઢા, શુક્રાવર, ૧૪ ફેબ્રુઆરી, ૨૦૨૦

ତ୍ୟାଗୁ ଅଭ୍ୟାସ ଦିନ ର କ୍ରମେ ତାତ୍କରି ଛାଡ଼

ଗାନ୍ଧିନଗରଃ କର୍ମଚାରୀଙ୍କ ସ୍ଥାପ୍ୟକୁ ଦୂଷିତେ ରଖୁ ରୁକ୍ଷିତର ଏକ କମ୍ପାନୀ ପକ୍ଷରୁ
ନିଆରା ପଦକ୍ଷେପ ଗ୍ରହଣ କରାଯାଇଛି । କମ୍ପାନୀ ପକ୍ଷରୁ ସମସ୍ତ କର୍ମଚାରୀଙ୍କୁ ତମାଖୁ
ଅଭ୍ୟାସ ବନ୍ଦ ନ କଲେ ତାକିର ଛାଡ଼ିବାକୁ ତାଗିଦ କରାଯାଇଛି । ରାଜକୋଟରେ ଥିବା
ପର୍ବ ମେଚାଳ ଗ୍ରୁପ ପକ୍ଷରୁ କର୍ମଚାରୀଙ୍କ ପାଇଁ ଏଉଳି ନିର୍ଦ୍ଦେଶ ଜାରି
ହୋଇଛି । ଗତ ବର୍ଷ ଜୁନ୍‌ଠାରୁ କମ୍ପାନୀ ପକ୍ଷରୁ ଏଉଳି ପଦକ୍ଷେପ
ଗ୍ରହଣ କରାଯାଇଛି । କମ୍ପାନୀର ୧୫୦ କାରିଗର ଏବଂ ଅନ୍ୟା
କର୍ମଚାରୀଙ୍କର ବିଦ୍ରୋହିତିରେ, ଗ୍ରୁଣଖା, ତମାଖୁ ଆଦି ଅଭ୍ୟାସ
ବନ୍ଦ କରିବା ଲାଗି କମ୍ପାନୀ ପକ୍ଷରୁ ନିର୍ମଳିତ ହୋଇଥିଲା । ଏହାପରି
କାରଖାନା ପରିସରରେ ଏସବୁର ବ୍ୟବହାର ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ
କରାଯାଇଥିଲା । ଗାଢା ଗ୍ରୁପ ପକ୍ଷରୁ କର୍ମଚାରୀଙ୍କ ସ୍ଥାପ୍ୟ ଉପ
ଧାରା ଦିଆଯାଇଥାଏ । ଏହା ପର୍ବ ମେଚାଳ କମ୍ପାନୀ କର୍ତ୍ତୃପାତ୍ର
ପ୍ରେରଣା ଯୋଗାଇ ଥିଲା ବୋଲି ମାଧ୍ୟମରେ ପାର୍ଶ୍ଵନର ସହଦେଶ
ଖାଲା କହିଛନ୍ତି । ତେଣୁ ପ୍ରତିଦିନ କର୍ମଚାରୀଙ୍କର ଏକ ବ୍ୟାଯାମ ଏବଂ ଯୋଗ କ୍ଲାସ ହୋଇଥାଏ
ଏହା ସେମାନଙ୍କୁ ମାନ୍ୟକଷ୍ଟରରେ ସୁଖ ରଖିବାକୁ ସମ୍ବନ୍ଧ ହୋଇଥାଏ ବୋଲି ସେ କହିଛନ୍ତି



ମଧ୍ୟବାଳା: ଦିଲୀପଙ୍କୁ ଭଲ ପାଇ
କିଶୋରଙ୍କୁ କରିଥୁଲେ ବିବାହ

ଓ ସହିତ୍ୟରେ ପ୍ରେମ ଶବର ପ୍ଲାନ ସ୍ଥତ୍ତୁ । ଏହି ପ୍ରେମ
ବୁଝାଇରେ ପାଳନ କରାଯାଏ ଭାଲେଖାଇବୁ ତେ' । ଏହାକୁ
ନାନେ ପ୍ରେମର ଉଷ୍ଣବ ବୋଲି ମନେକରିଥାଣ୍ଟି । ବାସ୍ତବରେ ଏହି
ଏହାର ଅର୍ଥ ବ୍ୟାପକ । ଏହା ଅସାମ ଓ ଅନ୍ତର୍ଜାତି ସଙ୍ଗ କବିରଙ୍ଗର
ଦାହା-‘ପୋଥୁ ପଡ଼ି ପଢ଼ି ଜଗମୁଆ, ପଣ୍ଡିତ ଭୟା ନ କୋଯ ।
ଯା ପଢ଼ିତ ହୋଯ’ । ପ୍ରେମର ପ୍ରକୃତ ଅର୍ଥକୁ ପଦାକୁ ଆଣିଛି । ଏହି
ବି । ଏଥୁରେ ଅସାମ
କୌଣସି ସର୍ବ
ପ୍ରେମ ଶାସ
ନବଳ ଅନୁଭବ
ସାମା ଭିତରେ
ଲେଖାଇବୁ ତେ'
ଶାନ୍ତି କି, ଏହା
ନ କରାଯାଉଛି ।
ସମ୍ପର୍କରେ କେତୋଟି
ରାଗାନରେ କ୍ଲାଉଡ଼ିଯୁସ
ନ କରୁଥିଲେ । ସେ ପ୍ରେମ ଓ
ଲେ । ପ୍ରେମ ଓ ବିବାହ କାରଣରୁ
କ୍ୟା ମନର ଜନିଯାଇନ୍ଦି ଗୋଲି ସେ

ଗାନ୍ଧିନିଗରଃ ବିବାହରେ ଜଣେ କନ୍ୟା ବାପାଙ୍କୁ କୌଣସି ମୂଲ୍ୟବାନ
ପ୍ରବ୍ୟ ବଦଳରେ ନିଜ ଓଡ଼ନିର ବହି ମାରିଛନ୍ତି । ଏଉଳି ଘଟଣା
ଶୁଭରାଚରେ ଘଟିଛି । ଏହା ଏବେ ସୋଇଆଲ୍ ମିଡ଼ିଆରେ ବେଶ
ଭାଇରାଲ ହେବାରେ ଲାଗିଛି । ବାପାଙ୍କୁ କନ୍ୟା ଓଡ଼ନିର ବହି ଯୋଗାଡ଼
କରିବାକୁ ଏ ମାସ ସମୟ ଲାଗିଛି । ଏହି ସମୟରେ ମଧ୍ୟରେ ସେ ୨୨୦୦
ବହି ଯୋଗାଡ଼ କରିପାରିଛନ୍ତି । ସ୍ଵାମୀୟ ରାଜକୋଟରେ
ବାସ କରୁଥୁବା ଶିକ୍ଷନ ହରଦେବ ସିଂ ଜାତେଜାଙ୍କ
ଟିଆ କିନ୍ନରା ବା ବିବାହରେ ଏଉଳି ନିଆରା
ଉପହାର ମାଗିଛନ୍ତି । କିନ୍ନରାଙ୍କୁ ବହି ପଡ଼ିବା ପାଇଁ
ଭଲ ଲାଗିଥାଏ । ନିଜ ସରକ ପୁରଣ ପାଇଁ ସେ
ଶାଶ୍ଵତରକୁ ଦିଦା ସମୟରେ ବାପାଙ୍କୁ ଏଉଳି
ଅନୁରୋଧ କରିଥିଲେ । କିନ୍ନରାଙ୍କ ଏହି
ଅନୁରୋଧରେ ସ୍ଵାମୀ ପୂର୍ବଜିତ ସିଂ ବେଶ
ଆନନ୍ଦିତ ହୋଇଥିବା କହିଛନ୍ତି । ତେବେ
ପିତା ପିଶ୍ଚମ କରି ବିତିନ ଧର୍ମଗନ୍ଧ ସହିତ
ଆଧୁନିକ ବହି ଯୋଗାଡ଼ କରି ନେଇ କିନ୍ନରାଙ୍କ



ଭାବୁଥିଲେ । ଏଥୁପାଇଁ ରୋମାନ ସୌନ୍ୟମାନେ ପ୍ରେମ କିମ୍ବା ବିବାହ
କରିପାରିବେନି ବୋଲି ସେ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ ଦେଇଥିଲେ । ସେହି
ରାଜ୍ୟରେ ଭାଲେଖାଇନ ନାମକ ସଙ୍ଗ ବି ରହୁଥିଲେ । ସେ
ରାଜାଙ୍କ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକୁ ବିରୋଧ କରି ପ୍ରକାଶ ଓ ସୌନ୍ୟମାନଙ୍କୁ
ପ୍ରେମ କରିବା ଲାଗି ପ୍ରେତ କଲେ । ଏପରିକି
ସେମାନଙ୍କ ବାହାଘର ବି କରାଇଲେ । ରାଜା
ଏ ଖରବ ଜାଣି ସଙ୍ଗ ଭାଲେଖାଇନଙ୍କୁ
ଦରବାରକୁ ଡକାଇଲେ । ରାଜାଙ୍କୁ
ଶ୍ରାଷ୍ଟାଆନ ଧର୍ମ ଛାଡ଼ି ରୋମାନ
ମୁଖ୍ୟାଇ: ବଳିଉଡ଼ ପିଲ୍ଲ
ତାନାଙ୍କ1- ଦି ଅନସଙ୍ଗ
ଯର'ର ବକ୍ତ୍ଵ ଅପିସରେ
ଦବ୍ୟ ସଫଳତା ପରେ ଅଜୟ ଦେବବଗନ
ଶର୍କରାଙ୍କ ଆଜ ଏଇ ନୟନାର ପିଲ୍ଲ ଲେଖି

ଦେବାକୁ ଯାଉଛନ୍ତି । ପିଲ୍ଲର କାହାଣୀ ସାରା
ଦେଶକୁ କଟିବ କରିଦେଲା ଉଠି ହୋଇଲା
ଗୋଲି କୁହାଯାଉଥିବାବେଳେ ଏଥରେ ମୁଖ୍ୟ
ଭୂମିକାର କୁମିଳର ବଜନ ମାନେ ଅଭିଷେକ
ବଜନଙ୍କୁ ଦେଖିବାକୁ ମିଳିବ । ଉତ୍ତର ଅଜୟ
ଓ ଅଭିଷେକ ଗୁରୁବାର ସୋଧିଆଳ ମିତିଆ
ହ୍ୟାଣ୍ଡଲରେ ପିଲ୍ଲର ରିଲିଜ ତାରିଖ ସହ
ଏହି ମୋଷନ ଶେଷାବ ବିବିଧ ।

ଏହା ଚୟାନ୍ତକୁ ତତ୍ତ୍ଵାର୍ଥ ଜଣାଇଛି ।
ଆଜୟ ଓ ଆନନ୍ଦ ପଣ୍ଡିତଙ୍କ
ମିଳିତ ପ୍ରୟୋଜନାରେ ନିର୍ମିତ ପିଲ୍ଲ ଦି
ବିଶ୍ୱବ୍ଲୁ'ରେ ଅଭିଷେକ ମୁଖ୍ୟ ଭୂମିକାରେ
ନଜରକୁ ଆସିବେ । ଗୁରୁବାର ପିଲ୍ଲର
ଦ୍ୱିତୀୟ ପୋଷ୍ଟର ରିଲିଞ୍ଚ ହୋଇଯାଇଛି ।
ଏଥରେ ଚନ୍ଦମା ଓ ନିଶ ସହ କ୍ଲାକ୍-
ସୁର ପିନ୍ଧା ଅଭିଷେକଙ୍କ ଅବତାର
ଦେଖିଲେ ଲାଗୁଛି ଯେପରି ସେ ଜଣେ
ବଡ଼ ବ୍ୟବସାୟୀ ରୂପରେ ନଜରକୁ
ଆସିପାରିଛି । ୧୯୯୦ରୁ ୨୦୦୦
ମଧ୍ୟରେ ଘଟିଥିବା କିଛି ସତ୍ୟ ଘଟଣା
ଏବଂ ଭାରତର ଅର୍ଥନୈତିକ ପରିସ୍ଥିତିରେ
ଆସିଥିବା ବଡ଼ ପରିବର୍ତ୍ତନ ଉପରେ ପିଲ୍ଲର
କାହାଣୀ ଆଧାରିତ ବୋଲି ଜଣାପଡ଼ିଛି ।
ଯାହା ଜଣାପଡ଼ିଛି, 'ଦି ବିଶ୍ୱବ୍ଲୁ' ଶ୍ଵର-
ତ୍ରୋକର ହର୍ଷଦ ମେହେଜାଙ୍କ ଜୀବନାକୁ ନେଇ
ପ୍ରସ୍ତୁତ ହୋଇଛି । ଫାଇନାନସିଆଲ୍ କ୍ରାଇମ
ଅଭିଯୋଗରେ ସେ ଗିରଫଟ ହୋଇଥିଲେ । ଦେଶର

ଶ୍ରୀକ-ମାନେକି
 ସ୍ଥାମି ପଛର କାହାଣୀ
 ଫିଲ୍ମରେ ଦେଖିବାକୁ ମିଳିବ,
 ଯାହାର ମାଷ୍ଟରାଜଣ ହର୍ଷଦ
 ଅଲେ ବୋଲି ଅଭିଯୋଗ ଅହିଥିଲା।

ପିଲ୍ଲରେ ଅଭିଷେକଙ୍କ ବ୍ୟତୀତ ଜ୍ଳାନିମା ତିକ୍କୁର,
ନିକିତା ଦରା ଏବଂ ସୋହମ୍ ଶାହ ମଧ୍ୟ ପୁଣ୍ୟ ଭୂମିକାରେ
ନରକାନ୍ତ ଆସିବେ । ଏହାର ନିର୍ଦ୍ଦେଶନା କୁକି ଗୁଲାଟି
ଦେଇଥିବାବେଳେ ପିଲ୍ଲାଟି ଅଛ୍ଳୋବର ୨୯ରେ ରକିତ୍ ହେବ ।
ଅଭିଷେକଙ୍କ କ୍ୟାରିଯର ପାଇଁ ପିଲ୍ଲା ‘ଦି
ବିନ୍ ଡେ’ ନାମରେ ଫୋଟୋ କୋମାନ୍ କିମ୍ବା ୧୦ ମୀଟି

ବ୍ୟାକ୍ ଦୁଇ ଭୁବନ୍ଧପୂଣ୍ଡ ଦୋଳାଳ ଜୁମ୍ରାଯାଉଛି । ଏକ ଗାଁନୀର
ଚତୁର୍ବୀରେ ସେ ନ ଜରକୁ ଆସିବେ । ଜଣେ ସଫଳତାର
**ଆନ୍ଦୋଳନ ରହସ୍ୟର
ପର୍ବାପାଶ କରିବ
ଅଭିଷେକଙ୍କ ଦି ବିଜ୍ଞା କୁଳ୍**

ଜୋହାନ୍ତୁବର୍ଗ: ମାନବ ସୃଷ୍ଟିକୁ ଛଟିମଧ୍ୟରେ କୋଟି କୋଟି ବର୍ଷ ବିତ୍ତୀଯାଇଛି । ଗବେଷକଙ୍କ ଅନୁସାରେ ପ୍ରାୟ ୫୪୭ କୋଟି ବର୍ଷ ତଳେ ଦକ୍ଷିଣ ଆପ୍ରିକାର ମଖଞ୍ଚାଡ଼ା ପାହାଡ଼ରେ ମାନବ ସୃଷ୍ଟି ହୋଇଥିଲା । ପୃଥିବୀ ସୃଷ୍ଟିର କିଛି କାଳ ପରେ ସମୟ ଅଞ୍ଚଳ ପାଶିରେ ବୁଝି ରହିଥିଲା । ତେବେ ପ୍ରଥେମ ମଖଞ୍ଚାଡ଼ା ପାହାଡ଼ ପାଶି ଉତ୍ତର ବାହାରକୁ ଦେଖାଯାଇଥିବା ଗବେଷକ କହିଛନ୍ତି । ଫଳରେ ଏଠାରେ ଜୀବନ ସୃଷ୍ଟି ପ୍ରକ୍ରିୟା ଆରମ୍ଭ ହୋଇଥିଲା । ପରବର୍ତ୍ତୀ ସମୟରେ ଜେବେବିର୍ଭରନ ଦ୍ୱାରା ଏଠାରେ ମାନବ ସୃଷ୍ଟି ହୋଇଥିଲା । ପୃଥିବୀରେ ଜୀବନ ସୃଷ୍ଟି ସଂରକ୍ଷଣରେ ଆବଶ୍ୟକୀୟ ତଥ୍ୟ ଯୋଗାଉ ଥିବାରୁ ଏହି ଅଞ୍ଚଳକୁ ଯୁଗେକା ସିଟି ଭାବେ ନାମିତ କରାଯାଇଛି । ଏଠାରେ ପୃଥିବୀର ସର୍ବ ପୁରାତନ ଭୂଭାଗ ରହିଛି । ୨୦୧୮ ରେ ମଖଞ୍ଚାଡ଼ା ପାହାଡ଼ ଅଞ୍ଚଳକୁ ଯୁଗେକେ ପାକାରୁ କିଶ୍ଚ ହେରିଦେଇ ଯୁଗ ଭାବେ ଘୋଷିତ କରାଯାଇଥିଲା । ୨୦୧୪ ରେ ଏଠାରେ ଜୀବନ ସୃଷ୍ଟି ତଥ୍ୟ ସଂଗ୍ରହ ପାଇଁ ଜିଓଟ୍ରୋଲ ଆରମ୍ଭ କରାଯାଇଥିଲା । ଜର୍ମାନୀର ଜେନା ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟର ପ୍ରଫେସର ମ୍ରୁକ୍ଷୋପର ହ୍ୟୁବେକ୍ ଏବଂ ଛୁନୀୟ ଗାଇଡ୍ ଟୋନୀ ଫେର୍ମାରଙ୍କ ସହଯୋଗରେ ଏହାକୁ ଆରମ୍ଭ କରାଯାଇଥିଲା ।

ନେଟ୍ କୋଟି ରଷ୍ଟ ଟଙ୍କା
ଦିଲ୍ଲିର ଆସ୍ତିକାର ପାହାଡ଼ର
ଦେଶରୁକୁ ମାନବ ସୃଜନ



ମିଳିଲା କାର ଆକୃତିର କାଇଁଛି ଜୀବାଣୁ

ପ୍ରାଣିଟନ: ଦକ୍ଷିଣ ଆମେରିକାରେ ଏହି
କଳାଙ୍କର ଜୀବାଶ୍ଵର ମିଳିଛି । ଏହାର ଆକାଶ
ଏକ ବଡ଼ କାର ସଦୃଶ । କଳାଙ୍କିଆମ
ତାତାକୋଆ ମହୁରୁମିରୁ ଏହି ଜୀବାଶ୍ଵର
ମିଳିଛି । ଏଭଳି ପ୍ରଜାତିର କଳାଙ୍କ କୋଟି୯
୩୦ ଲକ୍ଷ ବର୍ଷ ତଳେ ଘୃଥବୀ ପୁଷ୍ଟିରେ
ବାସ କରୁଥିବା ଗବେଷକ କହିଛନ୍ତି
ଏହି ଜୀବାଶ୍ଵର ଲମ୍ବ ୪.୬ ମିଟର
ରହିଛି । ଜୀବିତ ସମୟରେ ଏହାର
ଓଜନ ପ୍ରାୟ ୧୦.୫ ଟନ୍ ହୋଇଥି
ବୋଲି ଗବେଷକ କହିଛନ୍ତି । ଉଚ୍ଚର ଏବଂ
ଦକ୍ଷିଣ ଆମେରିକାରେ ଏଭଳି ପ୍ରଜାତି
ବାସ କରୁଥିଲୋ । ତେବେ କାଳକ୍ରମେ



ପେମର ସତ୍ର ନାହିଁ କି ପଶୁ ନାହିଁ

ଚାକନା ଯୋଗୁ ପ୍ରେମିକାଙ୍କୁ ବାହା

ଚନ୍ଦ୍ରପାତରଳିଙ୍ଗ ଟଟିଙ୍ଗ ଟାଟା

କର ଧାର ନୀ ଥୁଲା । ଏ ସମ୍ପଦର ଯେ ନଜ ଧେଅସୁଖ ଧେଇ ଖୁବାହୁ ଥିଥୁ
ଦି ବମ୍ବରେ ଶୋଯାର କରିଛନ୍ତି । ରତ୍ନନାଟା ଏହାକୁ ବୁଧବାର ରାତିରେ
ଶୋଯାର କରିଛନ୍ତି । ତେବେ ଏହା ଲାଗିଥାଏ ବୋଇଆଲ୍ ମିଡ଼ିଆରେ
ଦେଖି ଭାଇକାଳ ହେବାରେ ଲାଗିଛି । ୧୯୭୨ରେ ଲୟ ଏଞ୍ଜଲେସ୍ଟରେ
ଜଣେ ଯୁବତୀଙ୍କ ସହିତ ତାଙ୍କର ପ୍ରେମ ସମ୍ପର୍କ ହୋଇଥିଲା । ବିବାହ ହେବା
ପ୍ରାୟ ଠିକ୍ ହୋଇଯାଇଥିଲା । ତେବେ ବୁଢ଼ି ମା'ଙ୍କ ସ୍ଥାଯି କାରଣରୁ ରତ୍ନନାଟ
ଭାରତ ଫେରିବାକୁ ପଢ଼ିଥିଲା । ତେବେ ସେତେବେଳେ ଭାରତ-ଚାଇନା
ଯୁଦ୍ଧ ଲାଗିଥିଲା । ତେଣୁ ଯୁବତୀଙ୍କ ମାତା-ପିତା ରତ୍ନନଙ୍କ ସହିତ ତାଙ୍କୁ
ବାହିନୀ ପାଇଁ ଯୋଗଦାନ କରିପାରିବାରେ ଏହାକୁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ

ଛ୍ଵାଚାର୍ଯ୍ୟ ଥାରାଜ ଦ୍ଵାରାଥିଲା । ଏହାପରେ ରତ୍ନ ଅବକାଶରେ ରତ୍ନବାନ୍ଧୁ ନିଷ୍ପତ୍ତି ମେଳିଥିଲେ । ରତ୍ନଙ୍କୁ ୧୦ ବର୍ଷ ହୋଇଥିବାବେଳେ ତାଙ୍କ ମାତା-
ପିତାଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ବିବାହ ବିଲେବ ହୋଇଥିଲା । ରତ୍ନଙ୍କୁ ବୁଢ଼ା ମା ନେଉ ବାଇ
ଗାଗ ହିଁ ଲାକମପାଳନ କରିଥିଲେ । ମାତା-ପିତାଙ୍କ ବିମା ସାନ ଭାଇ ଏବଂ
ରତ୍ନଙ୍କ ବାଲ୍ୟ ଜୀବନରେ ବହୁ ଫଡ଼ର୍ଝଣ୍ଡା ଆସିଥିଲେ ବି ଏହା ଦେଖ ସ୍ଵତି
ବହୁଳ ଥିଲା ବୋଲି ସେ କହିଛନ୍ତି । ତେବେ ପିତାଙ୍କ ସହିତ କେତେକ ବିଶ୍ୱଯରେ
ବିବଳି ପଢ଼ିଲେ ବିଥାରା ସେ ମେମରି ପେନରେ ଉଲ୍ଲେଖ କରିଛନ୍ତି ।



માટ્રિક પરીક્ષા સાથી

૧૮



સાધારણ વિજ્ઞાન (GENERAL SCIENCE)

Time: 2:30 Hours Full Marks - 100
Candidates are required to write the answers in their own words as far as practicable. The figures in the right-hand margin indicate marks. Answer all questions as directed.

PART - I (OBJECTIVE)

Physical Science

1. પ્રશ્ન ઉત્તર ગોટીએ શરૂ રહે લેખાં | 1×5=5
 - (i) જાથાનોઇક અમૃત સાધારણ નામ ક'ણ ?
 - (ii) કાર્બોનિક અમૃત કેવું પૂર્ણ લભણ વૃદ્ધિ કરે ?
 - (iii) કેવું ધારૂપથી અછ પરિમાણની કાર્બન મિશાલને તાત્ત્વ શરૂ ઓળખાયા?
 - (iv) ચસ્ટુલેનસર પોલેક્સ દૂરતા હૃદાસપાલને પ્રતિબિષ્ટ કેઢાંઠારે ગઠિત હુએ?
 - (v) ચુંચકાય ક્ષેત્રને કિ પ્રકાર રેખા ?
2. શૂન્યઘાસન પૂરણ કરાયા | 1×5=5
 - (i) એક દુરશર pH મૂલ્ય 6 હોલે, એહા _____ હેબા।
 - (ii) CuO _____ હરાલને બિનારિત હુએ।
 - (iii) ZnCO₃ _____ પ્રાણિએ ZnO રે પરિણત કરાયા।
 - (iv) અબચલ દર્શાવે પોલ્ય ઓફ ફોનેક્સ મધ્યરે કષ્ટ રહીલે પ્રતિબિષ્ટ આકાર _____ હોલાયા।
 - (v) 6 વેકેન્શને 3 ક્લુમ ઇંજેન્ચ પ્રબાન્ધિત હોલે બિન્દુએ સ્ટ્રોટર પરિણામ _____।
3. ઠિક ઉત્તી પાછ (✓) અને ભુલ ઉત્તી પાછ (✗) દિયાયાનું બાકુરે લેખાં | 1×5=5
 - (i) CaO + H₂O → Ca(OH)₂ | એહી પ્રતિક્રિયાએ કાર્બન CaO બિનિન અન્યાનું રહિયાએ।
 - (ii) અણુ ગાંધેનબેને હાલાત્ત્રોને પરમાણુ હિલિયમ પરમાણુ જાણેનું વંચના ધારણ કરે।
 - (iii) મેઝેલિયાં પંચાંત્ર ઘણાયારે આબિષ્ટ ઝાણીયની ધર્મ એક બોનન અન્યાની ઘણાયા।
 - (iv) ઉત્તર લેનસરે બષ્ટુસ ઘણાન આકારની પ્રતિક્રિયા F, Oએ ગઠિત હુએ।
 - (v) ફેન્ફિન્સ ઘણાનું નિયાને જર્જની બિન્દુએ સ્ટ્રોટર દિગ સૂચાએ।
4. 'ક' પ્રશ્ન એહિ ક'ણ' પ્રશ્ન મેલ કરાયા | 1×5=5
 - (i) 'ક' પ્રશ્ન એહિ ક'ણ' પ્રશ્ન મેલ કરાયા
 - (ii) પ્રતિરોધ હૃદી (a) 1.2
 - (iii) પ્રતિરોધ હૃદી (b) કલા આપુણા
 - (iv) મોટિઆ બિન્દુ (c) એમાંન વંધોયા
 - (v) પાચન રથ (d) શાલ્ય ચિકિત્સા
 - (vi) પાચન રથ (e) પદ્ધતી વંધોયા
5. પ્રશ્નાંકિક ઉત્તર ગોટીએ કાર્યરે દર્શાવાયા | 1×5=5
 - (i) પ્રશ્નાંકિક ઉત્તર પ્રતિક્રિયા કન્ફાન કરીયા?
 - (ii) યેવું ધારૂપ જલથથ પ્રતિક્રિયા કન્ફાન કરીયા?
 - (iii) ભૂબેરિનની પ્રાણી ક'ણ' દર્શાવાયા?
 - (iv) 220 V લાલનીને 110 Ω પ્રતિરોધર ગોટીએ હિટર લાલને વેખાયે કેટે બિન્દુએ સ્ટ્રોટર પ્રબાન્ધિત હેબા?
 - (v) ગોટીએ લેનસર પાંખી -2.5 D હોલે એહાર પોલેક્સ દૂરતા કેટે?
6. LIFE SCIENCE
7. શૂન્યઘાસન પૂરણ કરાયા | 1×5=5
 - (i) એક ગ્રામ શ્રેષ્ઠસારુ _____ શક્તિ નીર્ણત હુએ।
 - (ii) જલસ્યાંપુરુષ પૂર્ણ પનક કરે _____ ઋષ જનીયાએ।
 - (iii) સ્થાયી બોણને _____ નથુબાનુ એહા બિન્દીની હોલપારે નાહીં।
 - (iv) મણિષ બૃદ્ધદસ્થ થાથા _____ એક અબશેષાજા।
 - (v) શાંતાંકનાની યાંત્રે બ્યાન્ડુટ _____ ગાય ઓલેન પ્રશ્નને હીનું સ્થિરાંકાયાની!
8. ગોટીએ કાર્યરે ઉત્તર દિયા | 1×5=5
 - (i) ભારત મનાયાર મનિયસ દ્વારા દેખાયાનું કેઢાં પ્રાણાં અની નિકિને રોલોપ રાયાયા?
 - (ii) પરિબેશની થાથા માટી, પાણી, પબન અન્ય મોલિક પદાર્થ, યોગિક પદાર્થપરિ એમણી નિર્ણાન પદાર્થનું નેણ પરિષ્ઠાં કેઢાં પ્રાણાંની હોલપારે નાહીં?
 - (iii) સાધારણને _____ ધારુ કિયા કાનને વોલ દૂરાની પ્રતિપાલક તીથી હોલાયાએ।
 - (iv) _____ ર સ્થાનિક મ્યુન્યુનુ નાહીં।
 - (v) હાલપોથાલામસ એહિ એક છોટ બૃદ્ધ માનાયારે લાગિનીથીના ગ્રહી _____।
9. ગોટીએ કાર્યરે ઉત્તર દિયા | 1×5=5
 - (i) એપરેશન કેટેની ક'ણ' હુદ્દુ?
 - (ii) ફ્લોએન્સ કાર્યી લેખાં।
 - (iii) અંગ્ગપરાજાની કેઢાંમાનું કુહાયાએ?
 - (iv) અંતિબારણની રસ્સી કુપ્રાભાર લેખાં।
 - (v) ઉત્તિર બનાયાર પ્રતિક્રિયાએ કાનું બિન્દી ઉત્પાદન કરી એહા ક'ણ' હુદ્દુ?
10. ઠિક ઉત્તી પાછ (✓) અને ભુલ ઉત્તી પાછ (✗) દિયાયાનું બાકુરે સૂચા | 1×5=5
 - (i) 'ક' પ્રશ્ન પ્રથમ યોધાની એવી કાર્બનીક લૂલાની કરી 'ક' પ્રશ્ન એવી કુહાયાએ | 1×5=5
 - (i) પૂરા : 5 : 5 મેનાયુર કન્યાકુમારા : _____ |
 - (ii) કર્બેન્સ : બાય ઉત્તરપૂર : _____ |
 - (iii) રાયારિથેક્સ : આંત્રિકા શિવાપિથેક્સ : _____ |
 - (iv) બિટા કોષ : જીન્સ્ટ્રીન્સ આલપા કોષ : _____ |
 - (v) કાણી : બાદરનુ પત્ર : _____ |
 - (ii) 1 કિલો ક્લુમ (i) બિશરન (iii) એપ્સ્ટ્રોનોમ (iv) એપ્સ્ટ્રોનોમ (v) CFC
 - (iii) (i) ગોઢો (ii) અંજેબિક (iii) આલ્યુનિયમ (iv) એપ્સ્ટા (v) પિન્નોનારી
 - (iv) (i) નેપનેસર વંધુરી બુકાયા ધમનાની ગોટીએ લેખાં પ્રાણી શાંકાની એપરેશન કુહાયાએ | (ii) પદ્ધતે પ્રાણી શાંકાની પ્રતિક્રિયા હુએ | (iii) ગોટીએ વંધુરી અંજુની પ્રતિક્રિયા હુએ | (iv) ગોટીએ વંધુરી બાબકનું એક કુહાયાએ |

સાધારણ વિજ્ઞાન (GENERAL SCIENCE)

નિયમણ કરતી |

- (v) જગ્યાની ઘણાંક કેટેલે આમે આમ રાયિપટે દેખાયાનું કુહાયાનું કુહાયાની હુદ્દીથાએ |

PART - II (SUBJECTIVE)

11. (A) pH થેલુ ક'ણ? એહાર આબણીકાની લેખાં એવી સબકાન અમૃત ઓફ બુર્બાની હુદ્દી કરીયાએ | 4

- (B) એવાપણ દૂષિ અને દૂરદૂષિ ક'ણ? એહુંકિક કારણ એ પ્રતિક્રિયા રાયિનું કરીયાએ | 4

- (C) એવાપણ કેવી વિશેષજ્ઞતા એવી વિશેષજ્ઞતા કરીયાએ | 3

- (D) એવાપણ વિશેષજ્ઞતા એવી વિશેષજ્ઞતા કરીયાએ | 3

- (E) એવાપણ વિશેષજ્ઞતા એવી વિશેષજ્ઞતા કરીયાએ | 3

- (F) એવાપણ વિશેષજ્ઞતા એવી વિશેષજ્ઞતા કરીયાએ | 3

- (G) એવાપણ વિશેષજ્ઞતા એવી વિશેષજ્ઞતા કરીયાએ | 3

- (H) એવાપણ વિશેષજ્ઞતા એવી વિશેષજ્ઞતા કરીયાએ | 3

- (I) એવાપણ વિશેષજ્ઞતા એવી વિશેષજ્ઞતા કરીયાએ | 3

- (J) એવાપણ વિશેષજ્ઞતા એવી વિશેષજ્ઞતા કરીયાએ | 3

- (K) એવાપણ વિશેષજ્ઞતા એવી વિશેષજ્ઞતા કરીયાએ | 3

- (L) એવાપણ વિશેષજ્ઞતા એવી વિશેષજ્ઞતા કરીયાએ | 3

- (M) એવાપણ વિશેષજ્ઞતા એવી વિશેષજ્ઞતા કરીયાએ | 3

- (N) એવાપણ વિશેષજ્ઞતા એવી વિશેષજ્ઞતા કરીયાએ | 3

- (O) એવાપણ વિશેષજ્ઞતા એવી વિશેષજ્ઞતા કરીયાએ | 3

