

DELHI PUBLIC SCHOOL, VIJAYAWADA

HOLIDAY HOMEWORK

Auditorium	<p>1. Choose any one outline story on Pg. No.193(Grammar book) and develop it.</p> <p>2. 100 words are given below. Prepare for spell bee competition which will be conducted in October 2019.</p>				
	Absence	Commercial	Frivolous	Manifesto	Quartet
	Accelerate	Committee	Garrulous	Mimicking	Rapport
	Accommodate	Condominium	Genuine	Miniature	Refrigerator
	Achievement	Conscious	Gesture	Monologue	Reiterate
	Acoustics	Contemporary	Gnawing	Monotonous	Requirement
	Acquainted	Corollary	Gymnasium	Mosquitoes	Salmon
	Aluminum	Criticize	Honorary	Nauseous	Schedule
	Analgesic	Crystallize	Hygiene	Necessary	Siege
	Analysis	Delicious	Immature	Notoriety	Significance
	Ancient	Dichotomy	Inability	Nuance	Silhouette
	Anecdote	Dilemma	Inaugural	Nuisance	Somersault
	Antique	Disastrous	Incognito	Obedience	Sporadic
	Appreciate	Disengage	Indomitable	Obnoxious	Synchronize
	Auditorium	Drudgery	Instructor	Occasion	Synthesis
	Awkward	Duplicity	Irrefutable	Occurrence	Technical
	Brochure	Eclectic	Irresistible	Official	Thieves
	Brilliance	Effervescent	Judgment	Pageant	Throughout
	Cachet	Efficacy	Knowledge	Paradoxical	Toboggan
	Calculation	Exhaust	Languish	Pariah	Traumatize
	Camouflage	Exhilaration	Legitimate	Pasteurize	Trepidation
	Campaign	Expiration	Leisure	Pavilion	Tuition
	Ceiling	Financial	Liaison	Possession	Turquoise
	Charisma	Forfeit	Literature	Precision	Unique
	Chauffeur	Fractious	Luncheon	Proportion	Utensil
	cologne	Fraught	maneuver	Quarrel	Vibrato
Telugu	పది పొడుపుకథలను A4 Sheets లో రాయండి.				
Maths	<p>Answer the following</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Write the smallest 7-digit number without repeating the digits. _____ 2. What should be added to the sum of 4095 and 2689 to get 9000? _____ 3. How many right angles are formed in the letter 'E'? _____ 4. The perimeter of the triangle PQR is 43cm. If PQ=12cm, RQ=13cm, then PR= _____? 5. The value of $450 \times 60 \times 0 \times 9$ is _____. 6. A girl types 70 words in a minute. How many words she type in 2 hours? _____ 7. How many grams are there in 19Kg 50gm? _____ 8. A book has 640 pages. Rajesh read $\frac{5}{8}$ of the book. How many pages did he read? _____ 9. The sum of the greatest 7-digit number and 1 is _____ 10. Sita is 4years younger than her brother. If brother is 20years old, how old is sita? 				20x½=10M

	<p>_____</p> <p>11. Roman numeral for 90-40+VI is _____.</p> <p>12. A table costs ₹1500. How many ₹50 notes would you need to buy it? _____</p> <p>13. A tailor had 40m of cloth. He sold 16m of it and divided the remaining into 4equal pieces. What was the length of each piece of remaining cloth? _____</p> <p>14. When the perimeter of a regular polygon is divided by 4, the length of each side is 20m. What is the perimeter of the polygon? _____</p> <p>15. $\frac{1}{3}$ of a right angle + $\frac{1}{2}$ of a straight angle= _____</p> <p>16. When 30 is multiplied by a number, the product is 2700. Find the number. _____</p> <p>17. After buying toffes for ₹55.30, Abhishek was left with ₹17.45. The amount of money Abhishek had was _____</p> <p>18. How many thousands make a million? _____</p> <p>19. The perimeter of a rectangular photo frame is 150cm. If the length of frame is 45cm, find its breadth? _____</p> <p>20. A box of medicine tablets contains 3,00,000 tablets each weighing 20mg. What is the total weight of tablets in the box in Kilograms? _____</p>
EVS ₁	Collage making on natural disasters (A4 Sheet)
EVS ₂	<p>1. Why do we yawn?</p> <p>2. Why is the ocean blue?</p> <p>3. What makes a rainbow curved?</p>

प्रश्न -1 शब्द के शुद्ध रूप / वर्तनी पर सही (✓)का निशान लगाइए-

- | | | | |
|-------------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| 1. संस्कार <input type="checkbox"/> | सन्सकार <input type="checkbox"/> | संस्कार <input type="checkbox"/> | संशकार <input type="checkbox"/> |
| 2. अभ्यास <input type="checkbox"/> | अब्यास <input type="checkbox"/> | अभ्यास <input type="checkbox"/> | अभ्वास <input type="checkbox"/> |
| 3. साम <input type="checkbox"/> | क्षाम <input type="checkbox"/> | शाम <input type="checkbox"/> | षाम <input type="checkbox"/> |
| 4. आग <input type="checkbox"/> | आक <input type="checkbox"/> | आघ <input type="checkbox"/> | अग <input type="checkbox"/> |
| 5. उपसाथित <input type="checkbox"/> | उपस्थित <input type="checkbox"/> | उफसिथत <input type="checkbox"/> | ऊपस्थित <input type="checkbox"/> |
| 6. मीत्र <input type="checkbox"/> | मितर <input type="checkbox"/> | मित्र <input type="checkbox"/> | मिर <input type="checkbox"/> |
| 7. अहंकार <input type="checkbox"/> | अहमकार <input type="checkbox"/> | आहंकार <input type="checkbox"/> | अंहगर <input type="checkbox"/> |
| 8. भाशा <input type="checkbox"/> | भाषा <input type="checkbox"/> | भाक्षा <input type="checkbox"/> | भासा <input type="checkbox"/> |
| 9. चिड़िया <input type="checkbox"/> | चीड़िया <input type="checkbox"/> | छिड़िया <input type="checkbox"/> | चिड़ीया <input type="checkbox"/> |
| 10. पौता <input type="checkbox"/> | पौथा <input type="checkbox"/> | पौथा <input type="checkbox"/> | पोथा <input type="checkbox"/> |

प्रश्न -2 नीचे दिए गए अशुद्ध शब्दों का शुद्ध रूप उनके सामने लिखिए-

- | | |
|-------------------|--------------------|
| 1. लौहा - | 2. बहुत - |
| 3. अहिंसा - | 4. शमा- |
| 5. वयक्ति - | 6. इश्वर - |
| 7. शीक्षक - | 8. रहस्य- |
| 9. चोहरा- | 10. प्रतयेक- |

प्रश्न -3 नीचे दिए गए अशुद्ध वाक्यों का शुद्ध रूप लिखिए

1. पेड़ में चिड़िया बैठी है।

2. तेरे को स्कूल जाना होगा।

3. मैंने अभी जाना है।

4. मैंने तेरे को कहा था।

5. मेरा पिताजी कल आएगा।

6. किसने गलती यह की।

प्रश्न-4 नीचे पाँच अधूरे वाक्य दिए गए हैं। वाक्यों के सामाने कोष्ठक (ब्रेकेट) में तीन- तीन शब्द दिए गए हैं। उनमें से सही शब्द चुनकर खली स्थान भरिए और शुद्ध वाक्य बनाइए।

1. मोहन पिताजी के वाज़ार गया। (सात / साथ/ साद)
2. मुझे एक मेज़ एक अलमारी खरीदनी हैं। (और / ओर / आर)
3. घर के पार्क है। (समान / सामने/ समना)
4. जल्दी चलो समय से पहुँच जाएँ। (चूकि/ ताकि/ लेकिन)
5. मोहन घर के खड़ा था। (नीकट/ निखट / निकट)

प्रश्न -5 :- नीचे दिए गए वाक्यों में उचित स्थान पर सही विराम चिह्न लगाइए-

1. रमेश - आप कल कहाँ गए थे
पुरेश - मैं कल मामा जी के घर गया था।
हर्षित घर आया बस्ता रखा और खेलने लगा।
