

Ramakrishna Vivekananda Mission

Junior High School

Model Question Paper -- 2020

Class -- V

Subject -- Computer

Time :- 2:30 hrs.

Full Marks -- 100

A) সঠিক উত্তরটি নির্বাচন করে লেখ-

1×30=30

- 1) এম এস উইন্ডোজে নির্দেশগুলি চিত্র রূপে থাকে । এই বৈশিষ্ট্যকে বলে (GIU/GUI/CUI) ।
- 2) ডেস্কটপের নিচের দিকে থাকে (টাইটেল বার/ টাস্ক বার /বটম বার) ।
- 3) স্টার্ট বাটনে ক্লিক করলে যে মেনুটি দেখা যায় , তাকে বলে (স্টার্ট মেনু / ডেস্ক মেনু / কোনোটিই নয়)।
- 4) (Close/ Exit /Shutdown) অপশনে ক্লিক করলে প্রোগ্রাম বন্ধ হয়ে যায় ।
- 5) ফাইল বা ফোল্ডার ডিলিট করলে সেটি চলে যায় (ডকুমেন্টসে /কম্পিউটারে /রিসাইকেল বিনে) ।
- 6) ডেস্কটপে ফাইল বা ফোল্ডার বানাবার জন্য (লেফট ক্লিক /ডবল ক্লিক /রাইট ক্লিক) করতে হয় ।
- 7) এমএস ওয়ার্ড একটি (অপারেটিং সিস্টেম /হার্ডওয়ার /ওয়ার্ড প্রসেসর) ।
- 8) তৃতীয় প্রজন্মে ব্যবহার হয়েছিল (ভ্যাকুয়াম টিউব /আইসি /ট্রানজিস্টর) ।
- 9) (স্টার্ট বাটন /স্টার্ট মেনু / আইকন) এরমধ্যে বিভিন্ন প্রোগ্রামের তালিকা থাকে ।
- 10) দ্বিতীয় প্রজন্ম শুরু হয়েছিল (১৮৫৬/১৯৫৬/১৯৬৪) সালে ।
- 11) ডিলিট অপশন এর সাহায্যে (ফাইল তৈরি /ফাইল ডিলিট /ফাইলের নাম পরিবর্তন) হয় ।
- 12) রিবনের উপরে কোনের গোল বাটনটিকে (স্টার্ট বাটন /অফিস বাটন /মেনু বাটন) বলে ।
- 13) (তৃতীয় /চতুর্থ /পঞ্চম) প্রজন্মের কম্পিউটারে নিজস্ব বুদ্ধি থাকবে
- 14) ফাইল বা ফোল্ডার বানাবার জন্য প্রথমে (নিউ /ডকুমেন্টস /কম্পিউটার) অপশনে যেতে হয় ।
- 15) যে অংশে আমরা টাইপ করি , সেই অংশটিকে বলে (টাইপ এরিয়া /ডকুমেন্ট এরিয়া /কোনোটিই নয়) ।
- 16) প্রথম প্রজন্ম শুরু হয়েছিল (১৮৪২/১৯৪৬/১৯৪২) সালে ।
- 17) ডেস্কটপে উপস্থিত বিভিন্ন ছোট ছোট চিত্রগুলিকে (মাউস পয়েন্টার /আইকন /কম্পিউটার) বলে ।
- 18) ফাইল সেভ করার জন্য অফিস মেনু থেকে (ক্রিয়েট /নিউ /সেভ) অপশনে ক্লিক করতে হয় ।
- 19) দ্বিতীয় প্রজন্মের কম্পিউটারে (আইসি /মাইক্রোপ্রসেসর /ট্রানজিস্টর) এর ব্যবহার শুরু হয় ।
- 20) (কম্পিউটার /ইউজারস্ ফাইলস্ /রিসাইকেল বিন) এর মধ্যে আমরা গুরুত্বপূর্ণ ফাইল বা ফোল্ডারকে সঞ্চিত করে রাখতে পারি ।
- 21) ফাইল প্রিন্ট করার জন্য (ফাইল /অফিস /স্টার্ট মেনু) থেকে প্রিন্ট অপশনে ক্লিক করতে হয় ।
- 22) তৃতীয় প্রজন্ম শুরু হয় (১৯৪৬/১৯৬৫/১৯৫৬) সালে ।

- 23) (ওয়ালপেপার /খিম /মাউস পয়েন্টার) পরিবর্তন করলে ওয়ালপেপার , উইন্ডো কালার , সাউন্ড সব একসাথে পরিবর্তন হয়ে যায় ।
- 24) দ্বিতীয় প্রজন্মের কম্পিউটারের উদাহরণ হল (IBM 360 / IBM 380 / IBM 7030) ।
- 25) রিবনের মধ্যে (Menu / Tab / Bar) থাকে ।
- 26) (প্রথম /দ্বিতীয় /তৃতীয়) প্রজন্মের কম্পিউটারগুলি আকারে অনেক বড় ছিল ।
- 27) কোন আইকন খোলার জন্য তার উপরে (লেফট /ডবল /রাইট) ক্লিক করতে হয় ।
- 28) টাস্কবারের ডানদিকে (স্টার্ট বাটন / ঘড়ি /মাউস পয়েন্টার) থাকে ।
- 29) কম্পিউটারের ড্রাইভ গুলিকে আলাদা আলাদা (ইংরেজি /বাংলা /হিন্দি) অক্ষর দিয়ে নাম দিয়ে থাকি ।
- 30) ডকুমেন্টের এরিয়ার (উপরে /নিচে /মাম্বথানে) কোণের দিকে কারসার দেখতে পাওয়া যায় ।

B) শূন্যস্থান পূরণ করো (যেকোনো 20টি)-

1×20=20

- 1) _____ হল বিদ্যুৎচালিত প্রথম কম্পিউটার ।
- 2) কম্পিউটার চালু করলে যে স্ক্রিনটি দেখা যায় , তাকে বলে _____ ।
- 3) কোন প্রোগ্রামে কাজ করলে সেটি _____ রূপে জমা হয় ।
- 4) টাইপ করার সময় কোন বানান ভুল হলে তার নিচে _____ রং এর লাইন দেখা যায় ।
- 5) আই সি কথাটির পুরো নাম _____ ।
- 6) এম এস উইন্ডোজ হল একটি _____ ।
- 7) ফাইলগুলি _____ এর মধ্যে জমা হয় ।
- 8) ফাইল সম্পর্কিত বিভিন্ন কমান্ডগুলি _____ মেনুতে থাকে ।
- 9) কম্পিউটারের চতুর্থ প্রজন্ম _____ সাল থেকে শুরু হয়েছিল ।
- 10) _____ বাটন টাস্কবারের বাম দিকে থাকে ।
- 11) ফাইল তৈরি করার জন্য ডেস্কটপে _____ ক্লিক করতে হয় ।
- 12) ওয়ার্ড বন্ধ করার জন্য _____ অপশনে ক্লিক করতে হয় ।
- 13) _____ হল চতুর্থ প্রজন্মের একটি কম্পিউটার এর উদাহরণ ।
- 14) ডেস্কটপ এর ব্যাকগ্রাউন্ডে যে চিত্রটি থাকে , তাকে _____ বলে ।
- 15) ফোল্ডারের নাম পরিবর্তনের জন্য _____ অপশন এর ব্যবহার করা হয় ।
- 16) কম্পিউটারের মেমোরিকে অনেকগুলি ভাগে ভাগ করা হয় , সেগুলি কে _____ বলে ।
- 17) ট্যাবে অনেকগুলি _____ গ্রুপ থাকে ।
- 18) _____ মেনুর সাহায্যে কোন প্রোগ্রাম শুরু করা যায় ।
- 19) প্রথম প্রজন্মের কম্পিউটার এর একটি উদাহরণ হল _____ ।
- 20) এম এস ওয়ার্ডে স্ট্যাটাস বারের ডানদিকে _____ থাকে ।
- 21) জুম স্লাইডারের সাহায্যে আমরা ডকুমেন্টটিকে _____ করে দেখতে পারি ।

C) সত্য বা মিথ্যা লেখ-

1×10=10

- 1) কম্পিউটারের দ্বিতীয় প্রজন্মে আইসি-র ব্যবহার হতো ।
- 2) টাস্কবার হল ডেস্কটপে উপস্থিত একটি আইকন ।
- 3) ওয়ার্ড উইন্ডোর বাম দিকের বাটনটিকে অফিস বাটন বলে ।
- 4) তৃতীয় প্রজন্মের কম্পিউটারে ট্রানজিস্টরের এর ব্যবহার হতো ।
- 5) ওয়ালপেপার পরিবর্তন করা যায় না ।
- 6) হোম ট্যাবে টেক্সট ফরমেটিং করার অপশন গুলি থাকে ।
- 7) উইন্ডোর সব থেকে উপরে থাকে টাইটেল বার ।
- 8) ডকুমেন্টে ভুল বানান ঠিক করতে হলে সেই শব্দটির উপরে রাইট ক্লিক করতে হয় ।
- 9) এম এস উইন্ডোজ হলো একটি জনপ্রিয় ওয়ার্ড প্রসেসর ।
- 10) মাউস পয়েন্টার দেখতে গুণ চিহ্নের মতো হয় ।

D) নিচের প্রশ্নগুলির পূর্ণবাক্যে উত্তর দাও (10 টি)-

1×10=10

- 1) কুইক অ্যাক্সেস টুলবারে কি কি বাটন থাকে ?
- 2) প্রথম প্রজন্মের কম্পিউটারে কোন যন্ত্রের ব্যবহার করা হতো ?
- 3) কোন টেক্সটকে বোল্ড করলে টেক্সটটির কি পরিবর্তন হয় ?
- 4) রিবন বলতে কী বোঝায় ?
- 5) ট্রানজিস্টর এর ব্যবহার কোন সময়ে হয়েছিল ?
- 6) এম এস ওয়ার্ডে ফাইল সেভ বা প্রিন্ট করার জন্য কোন বাটনে ক্লিক করতে হয় ?
- 7) ইউ এল এস আই -এর পুরো নাম কি ?
- 8) টেক্সট এর রং পরিবর্তন করার জন্য কোন বাটনে ক্লিক করতে হয় ?
- 9) এম এস উইন্ডোজ সফটওয়্যারটি কোন কোম্পানি তৈরি করে ?
- 10) GUI এর পুরো নাম কি ?
- 11) ডেস্কটপ এর উপরে অবস্থিত আইকন গুলিকে সাজানোর জন্য কোন অপশনে ক্লিক করতে হয় ?

E) নিচের প্রশ্নগুলির সংক্ষিপ্ত উত্তর দাও (15 টি)-

2×15=30

- 1) কম্পিউটারের প্রজন্ম কাকে বলে ?
- 2) এমএস উইন্ডোজ কি ?
- 3) কোন ফাইল কিভাবে সেভ করা যায় ?
- 4) আইকন কি ?
- 5) স্ক্রল বারের সাহায্যে কি হয় ?
- 6) এম এস ওয়ার্ড -এ কি কি কাজ করা যায় ?
- 7) ডেস্কটপে একটি নতুন ফাইল কিভাবে তৈরি করা যায় ?

- 8) রিসাইকেল বিন কি ?
- 9) স্টার্ট বাটন ও স্টার্ট মেনু কাকে বলে ?
- 10) টাইটেলবারে কয়টি বাটন দেখা যায় ও কি কি ?
- 11) ডেস্কটপ এর উপরে অবস্থিত আইকন গুলির নাম লেখ ।
- 12) প্রোগ্রামের উইন্ডো কাকে বলে ?
- 13) প্রথম প্রজন্মের কম্পিউটারের দুটি বৈশিষ্ট্য লেখ ।
- 14) প্রোগ্রাম উইন্ডোর যেকোনো দুটি অংশের নাম লেখ ।
- 15) এম এস ওয়ার্ড উইন্ডোর যে কোন চারটি অংশের নাম লেখ ।
- 16) ফাইল বা ফোল্ডার -এর নাম কিভাবে পরিবর্তন করা যায় ?