

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
পিটিআই, চাঁপাইনবাবগঞ্জ
বিষয়: ডিপিএড গণিত অ্যাসাইনমেন্ট।

পর্ব-৪

গ্রুপ-১

ক্রমিক নং	শিক্ষার্থীর নাম	অ্যাসাইনমেন্টের নাম	শ্রেণি রোল
০১	মোসাঃ ইসমোতারা	চিত্রসহ বিভিন্ন প্রকার ত্রিভুজের বৈশিষ্ট্য বর্ণনা	২১০০১
০২	মোসাঃ লতা বানু	চিত্রসহ বিভিন্ন প্রকার চতুর্ভুজের বৈশিষ্ট্য বর্ণনা	২১০০২
০৩	মোসাঃ পাপিয়া খাতুন	চিত্রসহ বৃত্ত ও বৃত্তের বিভিন্ন অংশের ধারণা বিশ্লেষণ	২১০০৩
০৪	মোসাঃ আফরোজা আলম	পরিমাপের বিভিন্ন পদ্ধতি ও এককসমূহের বর্ণনা	২১০০৪
০৫	মাহফুজা নূর	বস্তুর ওজন পরিমাপ সংক্রান্ত বিভিন্ন সমস্যার সমাধান	২১০০৫
০৬	সালমা খাতুন	আয়তাকার ও বর্গাকার ক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল নির্ণয় সম্পর্কে ধারণা ব্যাখ্যা	২১০০৬
০৭	সেরিনা খাতুন	সামান্তরিক ও রম্বস ক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল নির্ণয় সম্পর্কে ধারণা ব্যাখ্যা	২১০০৭
০৮	রেহেনা খাতুন	বিভিন্ন ধরনের ত্রিভুজাকার ক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল নির্ণয়ের সূত্র ব্যাখ্যা	২১০০৮
০৯	মোঃ আসাদুজ্জামান	আয়ত, বর্গ এবং রম্বস প্রত্যেকেই এক একটি সামান্তরিক তার স্বপক্ষে চিত্রসহ যুক্তি প্রদর্শন	২১০০৯
১০	মোঃ কামরুল হাসান	গণিত পাঠ পরিকল্পনা মূল্যায়ন ও উন্নয়ন	২১০১০
১১	মুহাম্মদ কাওসার উজ্জামান	স্থানীয় মান শিক্ষাদান পদ্ধতি ও কৌশল ব্যাখ্যা	২১০১১
১২	মোঃ দেলোয়ার হোসেন	স্থানীয় মান পাঠদানে বিভিন্ন উপকরণের তুলনা, পার্থক্য ও কার্যকারিতা ব্যাখ্যা	২১০১২
১৩	মোঃ রশিদুল হক জেম	হাতে রেখে যোগ শিক্ষাদান কৌশলসমূহের বর্ণনা	২১০১৩
১৪	মাজহারুল ইসলাম	হাতে রেখে বিয়োগ শিক্ষাদান কৌশলসমূহের বর্ণনা	২১০১৪
১৫	গৌরী রানী সাহা	গুণের ধারণা শিখন-শেখানোর কৌশল ব্যাখ্যা	২১০১৫
১৬	ফাহিমদা মোস্তারী	ভাগের ধারণা শিখন-শেখানোর কৌশল ব্যাখ্যা	২১০১৬
১৭	মোঃ আনোয়ার হোসেন	ল.সা.গু. নির্ণয় শিখন-শেখানোর কৌশল ব্যাখ্যা	২১০১৭

(বিঃ দ্রঃ আগামী ২৫ শে জুলাই ২০২১খ্রি. তারিখ এর মধ্যে অ্যাসাইনমেন্ট এর হার্ড কপি নিম্ন স্বাক্ষরকারীর নিকট পাঠাতে হবে।
অ্যাসাইনমেন্ট স্পাইরাল করা ও কভার পেজ কম্পিউটার করার প্রয়োজন নেই তবে বাম দিক টেপ দিয়ে বেঁধে দিতে হবে।)

পাতা নং দেয়া লাগবেনা -

১। ১ম পাতা – কভার পেজ(উপরে অ্যাসাইনমেন্ট এর নাম, বিষয়ের নাম, তার নিচে বামে নির্দেশনায় ও ডানে উপস্থাপনায় ,
তার নিচে জমাদানের শেষ তারিখ এবং সব নিচে প্রাইমারি টিচার্স ট্রেনিং ইন্সটিটিউট (পিটিআই), চাঁপাইনবাবগঞ্জ লিখতে হবে।

২। ২য় পাতা – কৃতজ্ঞতা স্বীকার

৩। ৩য় পাতা- সূচিপত্র

৪। সবশেষে সহায়ক গ্রন্থাবলি লিখতে হবে।

নিম্নোক্ত বিষয়বস্তু থেকে পাতা নং দেয়া লাগবে-

নম্বর বিভাজন

১। ভূমিকা লিখার জন্য-

৩ নম্বর

২। বিষয়বস্তুর ব্যাখ্যা-বিশ্লেষণ ও নিজস্ব মতামত বর্ণনা-

৬ নম্বর

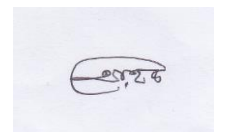
৩। লেখার মান এর জন্য-

৩ নম্বর

৪। উপসংহার এর জন্য-

৩ নম্বর

মোট=১৫ নম্বর



মোঃ আনোয়ারুল হক

ইন্সট্রাক্টর(সাধারণ)