

শ্রীশ্রীওক্ষারনাথদেববৈদিকবিদ্যাপীঠঃ

দ্বিতীয়বর্ষে - উপাধিপরীক্ষা

বিষয়- দর্শনম্

তৃতীয়পত্রম্

পূর্ণাঙ্ক - ১০০

- | | | |
|-----|---|-----------|
| ক) | বিংশতিঃ প্রশ্নাঃ সমাধেয়াঃ | ২০ × ২=৮০ |
| ১. | পরমপুরুষার্থঃ কঃ ? | |
| ২. | অবৈতসিদ্ধিঃ কেন বিরচিত ? | |
| ৩. | অনুমানস্য প্রমাণাং চার্বাক-অভিমতং ন বা ? | |
| ৪. | সিদ্ধসাধনঃ কীদৃশঃ ? | |
| ৫. | বৌদ্ধমতে ব্যাপ্তিঃ কীদৃশী ? | |
| ৬. | বৈশেষিকন্যায়ে কতিবিধং প্রমাণম् ? | |
| ৭. | সপক্ষসাধন পরপক্ষনিরাকরণাভ্যাং কিৎ ভবতি ? | |
| ৮. | আহার্য সংশয়স্যতিপরক্তত্ত্বাচ- কঃ আহার্য সংশয় ? | |
| ৯. | দ্বিতীয় মিথ্যায়াঃ লক্ষণং কিম् ? | |
| ১০. | ‘তস্যবাচকঃ প্রণব’ - তস্য ইত্যনেন কিৎ সূচ্যতে ? প্রণবঃ ইত্যস্যার্থঃ কঃ ? | |
| ১১. | ‘কৌমুদী’ শব্দস্য কঃ অর্থঃ ? | |
| ১২. | চিত্তবৃত্তিঃ কা ? কথৎ তস্যা নিরোধোভবতি ? | |
| ১৩. | অবিদ্যা কতিবিধা ? কা চ সা ? | |
| ১৪. | ইন্দ্রিযং কতিবিধম् ? তেষাং নামানি কানি ? | |
| ১৫. | অনাহতনাদ কতিবিধঃ ? তেষাং নামানি লিখত । | |
| ১৬. | সাংখ্যদর্শণে কতিবিধানি তত্ত্বানি স্বীকৃতানি ? কানি চ তানি ? | |
| ১৭. | ‘জন্মাদি অস্য যতৎ’ - এতেন সূত্রেণ ব্রহ্ম লক্ষণং কিম্ ? | |
| ১৮. | বাঞ্স্যায়ন ভাষ্যঃ কস্মিন্দর্শনে, কস্মিন্সূত্রে অস্তি ? | |
| ১৯. | বচনস্য শ্রেণীবিভাগাঃ বর্ণয়তু । | |
| ২০. | প্রাভাকর-মীমাংসকানাং মতানুসারেণ জ্ঞানস্য পঞ্চম প্রমানানি কানি ? | |
| ২১. | ভাট্ট-মীমাংসকানাং মতানুসারেণ জ্ঞানস্য ষট্প্রমানানি কানি ? | |
| ২২. | যোগদর্শনস্য অষ্টাঙ্গিক-মার্গানাং নামানি কানি ? | |

- খ) প্রশ্নাত্ত্বয়ং সমাধেয়ম্ । $10 \times 3 = 30$
১. ‘তদন্তরপ্রতিপন্ডোরংহতি সম্পরিষ্কতঃ প্রশ্ননিরূপনাভ্যাম্ ।’ ‘অ্যাত্তকঢাঁ তু ভূয়স্ত্রাঁ’ - ইতি বেদান্ত-সূত্রদ্বয়স্য বঙ্গার্থঃ ব্যাখ্যায়ন্তাম্ ।
 ২. ধর্মাধর্মলক্ষণং সোদাহরণং জৈমিনিনা কো বিচারিতো ? পরিভাষাকারোভ্য দিশা সলক্ষণং সোদাহরণং প্রয়োগবিধিঃ প্রদর্শনীয়ম্ ।
 ৩. কেন প্রণীতং পূর্বমীমাংসা শাস্ত্রম্ ? মীমাংসা পরিভাষা গ্রন্থঃ কেন কিমর্থং বা উভঃ ? কা বা মীমাংসা পদস্য ব্যৃৎপত্তি ? ‘পরিভাষা’ শব্দস্য কো র্থঃ ?
 ৪. সংজ্ঞা লিখ - ক) প্রমাণম্ , খ) প্রমেয়ঃ , গ) প্রমাতা, ঘ) প্রমা , ঙ) মোক্ষঃ
- গ) প্রবন্ধদ্বয়ং লেখনীয়ম্ :- $15 \times 2 = 30$
১. কর্মবাদঃ জন্মান্তরবাদশ্চ ।
 ২. আষ্টিক-দর্শনানি ।
 ৩. চার্বাকদর্শণম্ ।