

मोठे द्वितीय संपर्कसत्र (ओक्टो/नोव्हे) - १२ दिवस (प्रथम वर्षे)

क्र.	१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२
१	स्वागत संपर्कसत्र उद्दिष्टे व प्रास्ताविक X	विषय - २ चे समंत्रण *	विषय - ३ चे समंत्रण *	विषय - ४ चे समंत्रण *	विषय - ४ चे समंत्रण *	विषय - ५ चे समंत्रण *	विषय - १ चे समंत्रण *	विषय - २ चे समंत्रण *	विषय - ३ चे समंत्रण *	योगा सै.माहिती □	विषय - ४ चे समंत्रण (रिब्यू) *	विषय - ५ चे समंत्रण *
२	स्वाध्याय व प्रात्यक्षिक अहवाल सादरीकरण X	विषय - २ चे समंत्रण *	विषय - ३ चे समंत्रण *	विषय - ४ चे समंत्रण *	विषय - ४ चे समंत्रण *	विषय - ५ चे समंत्रण *	विषय - १ चे समंत्रण (रिब्यू) *	विषय - २ चे समंत्रण (रिब्यू) *	विषय - ३ चे समंत्रण (रिब्यू) *	केंद्रावरील योग प्रशिक्षण □	विषय - ४ चे समंत्रण (रिब्यू) *	विषय - ५ चे समंत्रण (रिब्यू) *
३	विषय - १ चे समंत्रण *	अभिरूप अध्यापन सैद्धांतिक माहिती □	अंतिम मूल्यमापन माहिती □	एका शालेय विषयाची संरचना रेखाटन प्राथमिक माहिती □	मौ.परीक्षा माहिती □	ग्रंथालय वापर X	आंतरवासिता अहवाल लेखन माहिती □	ग्रंथालय वापर X	सहाध्याची पर्यवेक्षण योजना माहिती □	केंद्रावरील योग प्रशिक्षण □	वार्षिक नियोजन, घटक नियोजन घटक चाचणी सै.माहिती □	शै.साधन प्रदर्शन △
४	विषय - १ चे समंत्रण *	अभिरूप अध्यापन गट कार्य (४/५ गट) ○	अभिरूप अध्यापन गट कार्य (४/५ गट) ○	अभिरूप अध्यापन गट कार्य (४/५ गट) ○	अभिरूप अध्यापन (पूर्ण वर्ग) △	अभिरूप अध्यापन (पूर्ण वर्ग) △	अभिरूप अध्यापन (पूर्ण वर्ग) △	संख्याशास्त्र कृतिसत्र ४/५ गटात ○	संख्याशास्त्र कृतिसत्र ४/५ गटात ○	कृती संशोधन मार्गदर्शन (४/५ गट) ○	वार्षिक नियोजन घटक नियोजन घटक चाचणी गट कार्य (४/५ गट) ○	शै.साधन प्रदर्शन △
५	विषय - ४ चे समंत्रण *	अभिरूप अध्यापन गट कार्य (४/५ गट) ○	अभिरूप अध्यापन गट कार्य (४/५ गट) ○	अभिरूप अध्यापन गट कार्य (४/५ गट) ○	अभिरूप अध्यापन (पूर्ण वर्ग) △	अभिरूप अध्यापन (पूर्ण वर्ग) △	अभिरूप अध्यापन (पूर्ण वर्ग) △	संख्याशास्त्र कृतिसत्र ४/५ गटात ○	संख्याशास्त्र कृतिसत्र ४/५ गटात ○	कृती संशोधन मार्गदर्शन (४/५ गट) ○	वार्षिक नियोजन, घटक नियोजन घटक चाचणी गट कार्य (४/५ गट) ○	शै.साधन प्रदर्शन △
६	विषय - ४ चे समंत्रण *	अभिरूप अध्यापन गट कार्य (४/५ गट) ○	अभिरूप अध्यापन गट कार्य (४/५ गट) ○	अभिरूप अध्यापन गट कार्य (४/५ गट) ○	अभिरूप अध्यापन (पूर्ण वर्ग) △	अभिरूप अध्यापन (पूर्ण वर्ग) △	अभिरूप अध्यापन (पूर्ण वर्ग) △	संख्याशास्त्र कृतिसत्र ४/५ गटात ○	संख्याशास्त्र कृतिसत्र ४/५ गटात ○	कृती संशोधन मार्गदर्शन (४/५ गट) ○	वार्षिक नियोजन घटक नियोजन घटक चाचणी गट कार्य (४/५ गट) ○	पुढील कृतीसत्र कार्य, सूचना व समारोप X

मानधन नाही तासिका - X → ५ ता.
संपूर्ण वर्ग तासिका - □ → १० ता
४/५ गटात कार्य - ○ → २१ ता

पूर्ण वर्ग - २ प्राध्यापक - △ - १२ ता
समंत्रण * → २४ ता