

**Перелік вибіркових дисциплін
ОР Бакалавр**

| | |
|---|--|
| Назва кафедри | Математики, фізики та методики їх навчання |
| Назва дисципліни | Методика роботи з обдарованими учнями (математика, основна школа) проф. Чашечникова О.С. |
| Загальна кількість кредитів (годин) | 4 кредити (120 год.) |
| Курс та семестр, де починається дисципліна | 4 курс, 7 семестр 3 курс, 5 семестр - стн |
| Кількість семестрів, протягом яких вивчається дисципліна | один семестр |
| Форма навчання, для якої дисципліна пропонується | Денна /заочна |
| Попередні умови | Вивчення дисциплін: Методика навчання математики Елементарна математика Практикум з розв'язування задач шкільного курсу математики |
| Назви спеціальностей, для яких пропонується вивчення дисципліни | 014 Середня освіта (Математика) 014 Середня освіта (Математика) стн |
| Короткий опис дисципліни | <p>Вивчення дисципліни «Методика роботи з обдарованими учнями (математика, основна школа)» передбачає формування спроможності студентів ефективно працювати з учнями з метою розвитку їх математичних здібностей.</p> <p style="text-align: center;">Завдання курсу</p> <p style="text-align: center;">Теоретичні:</p> <ul style="list-style-type: none"> – сформулювати уявлення про психолого-педагогічні основи навчання математики обдарованих учнів основної школи; – сформулювати знання про особливості добору змісту, вибору ефективних форм, методів та засобів навчання математики обдарованих учнів (основна школа). <p style="text-align: center;">Практичні:</p> <ul style="list-style-type: none"> – набути вміння підбирати зміст, форми, методи, прийоми та засоби навчання математики обдарованих учнів основної школи; – набути вміння підбирати зміст, форми, методи, прийоми та засоби позакласної роботи з математики, спрямованої на розвиток математичних здібностей учнів основної школи. |