**Рекомендуємо ознайомитися**

*Список нової літератури для самоосвітньої роботи вчителям біології, природознавства та основ здоров’я*

**1.Мартинюк Г.М. Формування світогляду школяра засобами біології** / Г.М. Мартинюк // Біологія .- 2018 .- № 3 .- С. 4-11

**2.Колісник Н.М. Поняття екологічної системи. Біогеоценоз як елементарна екосистема. Перетіорення енергії в біогеоценозах.** / Н.М. Колісник // Біологія .- 2018 .- № 3 .- С. 30-37

**3.Демічева І.О. Дидактичні картки до курсу природознавства** / І.О. Демічева // Біологія .- 2018 .- № 1-2 .- С. 5-24

**4.Шелепенко О.І. Біологія людини в таблицях і схемах** / О.І. Шелепенко // Біологія .- 2018 .- № 1-2 .- С. 24-38

**5.Цуканова Є.О. Біологічні кросворди. Тварини** / Є.О. Цуканова // Біологія .- 2018 .- № 1-2 .- С. 62-79

**6.Бондаренко А.Ю. Розвиток творчого потенціалу школярів через науково-дослідну роботу** / А.Ю. Бондаренко // Біологія. Електронний додаток "Позакласна робота" .- 2018 .- № 1-2 .- С. сайт^ journal.osnova.com/ua

**7.Найважливіші наукові відкриття 2017 року** // Біологія .- 2018 .- № 1 .- С. 4-5

**8.Бак В. Метод аналогій : біоетичні підходи у викладанні біології в школі** / В. Бак // Біологія .- 2018 .- № 2 .- С. 6-13

**9.Осадча О. Створення інноваційного освітнього середовища в роботі з батьківською громадою** / О. Осадча // Біологія .- 2018 .- № 4-5 .- С. 2-7

**10.Осадча О. Впровадження хмарних технологій як компетентнісний підхід учителя біології до навчально-виховного процесу** / О. Осадча // Біологія .- 2018 .- № 4-5 .- С. 7-11

**11.Зіменок Л.К. Шість цифрових диктантів з біології для семикласників** / Л.К. Зіменок // Біологія .- 2018 .- № 4-5 .- С. 47-50

**12.Неведомська Є. Методика вивчення черепних нервів** / Є. Неведомська // Біологія і хімія в рідній школі .- 2018 .- № 1 .- С. 2-5

**13.Новікова І.А. Використання здорв'язбережувальних компетентностей на уроках біології з урахуванням освітніх можливосте**й / І.А. Новікова // Біологія .- 2018 .- № 6 .- С. 3-6

**14.Мельникова Л.Ю. Міні-проекти на уроках біології** / Л.Ю. Мельникова // Біологія .- 2018 .- № 6 .- С. 6-11

**15.Ткаченко В.М. Формування здоров'язбережувальної компетентності в учнів на уроках біології шляхом науково-дослідної діяльності** / В.М. Ткаченко // Біологія .- 2018 .- № 6 .- С. 12-14

**16.Кобилянська А.Л. Самостійна робота учнів на уроках біології** / А.Л. Кобилянська // Біологія .- 2018 .- № 6 .- С. 15-16

**17.Ягенська Г. Урізноманітнення завдань як засіб реалізації компектентнісного підходу до навчання біології** / Г. Ягенська // Біологія і хімія в рідній школі .- 2018 .- № 1 .- С. 13-20

**18.Бонарева С. Особливості роботи з обдарованими дітьми** / С. Бонарева // Біологія і хімія в рідній школі .- 2018 .- № 1 .- С. 21-24

**19.Ващенко Л. Підручники біології очима експертів і старшокласників** / Л. Ващенко // Біологія і хімія в рідній школі .- 2018 .- № 1 .- С. 33-38

Все перелічені матеріали можна отримати в бібліотеці ОІППО

**Бібліотека ОІППО 2018 лютий**