

Կենսաբանության գիտահետազոտական ինստիտուտ

Կիրառական կենսաբանության և Էկոլոգիայի լաբորատորիա
Գիտական աշխատող

🌐 Լեզուների իմացություն

Русский

📖 Հրատարակումներ

Հոդված

THE ROLE OF MUSIC IN THE CORRECTION OF THE FUNCTIONAL STATE OF STUDENTS

E. S. GEVORKYAN, L. E. GHUKASYAN, K. V. BAGHDASARYAN

Proceedings of the YSU B: Chemical and Biological Sciences 2022 94-99

Հոդված

THE EFFECT OF BREASTFEEDING ON THE HEALTH INDICATORS OF YOUNG CHILDREN

Lilit E. Ghukasyan, Siranush A. Mkrtchyan, Razmik A. Dunamalyan, Marine A. Mardiyan,

Gagik M. Mirijanyan

Proceedings of the YSU B: Chemical and Biological Sciences 2022 84-93

Հոդված

PHYSIOLOGICAL INDICATORS OF STUDENTS AFTER RUNNING A DISTANCE OF 500 METERS

Emma S. Gevorkyan, Lilit E. Ghukasyan, Karine V. Baghdasaryan, Anahit H. Beglaryan

Proceedings of the YSU B: Chemical and Biological Sciences 2022 275-279

Հոդված

SOCIO-DEMOGRAPHIC AND MEDICO-BIOLOGICAL FACTORS AS PROGNOSTIC INDICATORS OF QUALITY OF LIFE IN EARLY CHILDHOOD

S. A. MKRTCHYAN, R. A. DUNAMALYAN, L. E. GHUKASYAN, M. A. MARDIYAN

Proceedings of the YSU B: Chemical and Biological Sciences 2021 75-84

Հոդված

QUALITY OF LIFE AND DEVELOPMENTAL CHANGES OF PRETERM INFANTS AT EARLY CHILDHOOD

S. A. MKRTCHYAN, R. A. DUNAMALYAN, L. E. GHUKASYAN, M. A. MARDIYAN, K. K. GRIGORYAN

Proceedings of the YSU B: Chemical and Biological Sciences 2021 91-102

Հոդված

FEATURES OF CHANGES IN CARDIAC ACTIVITY UNDER VIBRATION EXPOSURE

S. M. MINASYAN, E. S. GEVORKYAN, Ts. I. ADAMYAN, S. H. SARGSYAN, L. E. GHUKASYAN

Proceedings of the YSU B: Chemical and Biological Sciences 2021 189-195

Հոդված

THE PROBLEM OF ANEMIA IN ARMENIA AMONG YOUNG CHILDREN

Lilit E. Ghukasyan, Siranush A. Mkrtchyan, Razmik A. Dunamalyan, Marine A. Mardiyan,

Gagik M. Mirijanyan

Proceedings of the YSU B: Chemical and Biological Sciences 2021 276-284

Հոդված

Creative work as a method of correction of the psychoemotional state in pupils of high school

L. E. Ghukasyan, E. S. Gevorgyan

Proceedings of the YSU B: Chemical and Biological Sciences 2020 154-158

Հոդված

Effect of Stevia Rebaudiana on morpho-functional indicators of peripheral blood

Ts.I. Adamyan, S.M. Minasyan, E.S. Gevorgyan, L.E. Ghukasyan, K.V. Baghdasaryan

Proceedings of the YSU B: Chemical and Biological Sciences 2020 229-234

Հոդված

ՌԻՍԱԼՈՂՆԵՐԻ ՍՐՏԻ ՌԻԹՄԻ ՑՈՒՑԱՆԻՇՆԵՐԻ ՓՈՓՈԽՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՎԵՐԼՈՒԾՈՒԹՅՈՒՆՆ ՕՐԱԿԱՆ

ՌԻՍՈՒՄՆԱԿԱՆ ԾԱՆՐԱԲԵՌՆԱԿԾՈՒԹՅԱՆ ԵՎ ԱՐՈՄԱՇՏԿՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐՈՒՄ

Է.Ս. ԳԵՎՈՐԳՅԱՆ, Ծ.Ի. ԱՂԱՄՅԱՆ, Ս.Ս. ՄԻՆԱՍՅԱՆ, Լ.Է. ՂՈՒԿԱՍՅԱՆ

Հայաստանի կենսաբանական հանդես 2019 67-72

Հոդված

Տաուրինի և սակավաշարժության համակցված ազդեցությունը ծայրամասային արյան

ցուցանիշների վրա

Ծ.Ի. Աղամյան, Ս.Ս. Մինասյան, Է.Ս. Գևորգյան, Կ.Վ. Բաղդասարյան, Լ.Է. Ղուկասյան

Հայաստանի բժշկագիտություն 2019 66-75

Հոդված

Влияние общей вертикальной вибрации на уровень потребления кислорода животными

С.М. Минасян, Э.С. Геворкян, Ц.И. Адамян, Л.Э. Гукасян, С.Г. Сарксян

Հայաստանի բժշկագիտություն 2019 20-25

Հոդված

Роль холинергической нейромедиаторной системы в обеспечении активности мозга в

динамике вибрационного воздействия

С.М. Минасян, Э.С. Геворкян, Ц.И. Адамян, Л.Э. Гукасян

Биомедицинская радиоэлектроника 2019 42-46

Հոդված

Կեղևի տարբեր գոտիների կարգավորիչ ազդեցության առանձնահատկությունները Դեյտերսի

անդաստակային կորիզի նեյրոնային ակտիվության վրա

Մինասյան, Ս. Ս., Աղամյան, Ծ. Ի., Գևորգյան, Է. Ս., Ղուկասյան, Լ. Է.

Հայաստանի կենսաբանական հանդես 2019 12-16

Հոդված

APPLICATION OF CLOVE ESSENTIAL OIL FOR CORRECTION OF SHIFTS IN HEMODYNAMIC

PARAMETERS IN STUDENTS INDUCED BY CYCLE ERGOMETER EXERCISE

E. S. GEVORKYAN, L. E. GHUKASYAN

Proceedings of the YSU B: Chemical and Biological Sciences 2019 113-118

Հոդված

КОРРЕКЦИЯ ГЕМОДИНАМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ СТУДЕНТОВ МАСЛОМ ЛАВАНДЫ В ПРОЦЕССЕ УЧЕБНОЙ НАГРУЗКИ

Э.С. Геворкян, Ц.И. Адамян, Л.Э. Гукасян

Հայաստանի կենսաբանական հանդես 2018 21-26

Հոդված

Անգինայով հաճախակի հիվանդացող երեխաների ֆիզիոլոգիական որոշ ցուցանիշների փոփոխությունները տարվա ընթացքում

Առաքելյան Ա.Ն., Ղուկասյան Լ.Է., Հովհաննիսյան Կ.Ռ., Մինասյան Ս.Մ.

Հայաստանի կենսաբանական հանդես 2017 98 - 101
