

Conference Proceedings

8th International Multidisciplinary Scientific Conference

GLOBAL TECHNOVATION

June, 30th 2021

- Free Publication
- E- Proceedings
- E-Certificate
- Virtual Presentations

Conference Theme
Social Sciences Humanities
Education Management
Technology

Google Scholar

C O P E

Platform &
workflow by
OJS / PKP



OpenAIRE

zenodo

Articles

1. PSYCHOLOGICAL APPROACH TO ACHIEVING RESULTS IN SPORT

Madaminov Khurshid Khomidovich, Usmanov Egamberdi Musinovich

1-4

2. MATHEMATICAL MODELLING IN ENGINEERING

Safarbayeva Nigora Mustafayevna

5-10

3. WIRELESS PREPARATORY SYSTEM TRANSFER OF INFORMATION

Azibaeva Durjamol Zhaldibayevna, Ergasheva Sabohat Nurillaevna
Yunusabad

11-13

4. THEORETICAL AND LEGAL ISSUES OF THE INSTITUTE FOR GENDER AND LEGAL EXAMINATION OF LEGISLATIVE DOCUMENTS IN FOREIGN COUNTRIES

Mahmudov Lazizjon Mirzaevich

14-18

5. THE FORMATION OF READINESS FOR SKILLED TENSIONS IN THE PROCESS OF PHYSICAL EDUCATION

Turdimurodov Dilmurod Yuldoshevich

19-22

6. DEFINITION OF INDIA IN BOBURNOMA

Sobirov Jamshidbek Zokirjon Ogli

23-25

7. ADVANTAGES AND DISADVANTAGES OF EXTENSIVE READING

M.S.Aliyeva

26-29

8. PRODUCT QUALITY AND CERTIFICATION BASIS

Tukhtasinov Shoxrux Bahodir ogli, Anvarova Feruzahon Fayzullo qizi

30-31

9. TOPIC: "PECULIARITIES OF SUCCESSFUL MASTERING OF TEACHING MATERIALS BY STUDENTS."

Artikov Jumaniyaz Otaboevich

32-35

10. INFORMATION TECHNOLOGY IN DIFFERENT COUNTRIES

Nurilloev Izzat Furqat o'g'li

36-38

11. THE ROLE OF INNOVATIVE TECHNOLOGIES IN DESIGN

Sabrina Khamidova, Dosnazarova Available

39-41

12. ALISHER NAVOI'S POLITICAL VIEWS

Nilufar Davlatova, Shoira Davlatova

42-45

13. WOMEN'S SPORTS AND PROBLEMS WITH REPRODUCTIVE HEALTH

Baltabaeva Nigora Bakhtiyarovna, Ikramova Indira Zufarovna

46-48

14. MONETIZATION OF NEWS SITES: FROM PROMOTION TO PROFIT

Beknazarov Kamoliddin Tursunpulatovich

49-51

15. MONETIZATION OF NEWS SITES OF DIFFERENT TOPICS

Beknazarov Kamoliddin Tursunpulatovich

52-54

16. NETWORK-SIDE TRUST MODEL FOR ROAMING AND NONROAMING CASES

Fozilov Firdavs Dilshod o'gli, Beknazarova Saida Safibullayevna

55-56

17. SYNTHESIS OF DISADVANTAGES IN THE DISTRIBUTION OF DIGITAL TELEVISION SIGNALS

Kh.N.Botirov, G.N.Memonova

57-59

18. PRODUCTION OF ANTIBIOTICS BY STRAINS OF ACTINOMYCETES OBTAINED FROM COTTON AND WHEAT SOILS OF UZBEKISTAN

Z.R. Akhmedova, B. F. Aripov, I. Sh. Sadykov

60-63

19. METHODS OF TEACHING HUMAN ANATOMY IN THE DIRECTION OF PHYSICAL EDUCATION

Avezova Mukhaye Khasanovna

64-66

20. DESIGN OF COMPLEX 3D OBJECTS OF A VIRTUAL STUDIO FOR MODERN TELEVISION BROADCAST

Abdullayev Og'abek

67-68

21. IMPROVING THE PROFESSIONAL COMPETENCE OF FUTURE BIOLOGY TEACHERS

Salimova Sarvinoz Farkhodovna

69-71

22. PROFESSIONAL AND PEDAGOGICAL COMPETENCE OF A FOREIGN LANGUAGE TEACHER

Mirzadiyarova Kamola Zukhriddin kizi, Nazirova Muattar Tulkunovna,

72-76

23. CASPIAN REGION AS A GEOPOLITICAL CONSTRUCTION

Zhurayeva Kamola Saifiddinovna

77-80

24. DIABETES

Esonaliyeva Dilafuz Shokirjon qizi, Abdumalikova Dilnoza

81-84

25. CHRONIC RENAL FAILURE

Boratova Asida Abbos qizi, Tursunova Dildora

85-89

**26. THE EXPRESSION OF NATIONALISM IN THE WORK OF
ABDULLAH SHER**

Sayora Khaknazarova Abdurahmonovna

90-92

**27. NORAVSHAN TASVIRLARNI GRAFIK PROSESORLAR
YORDAMIDA QAYTA ISHLASH ALGORITMLARI**

Xasanov Umid Jumayevich

93-96

28. TAX POLICY OF KHIVA KHAN MUHAMMAD RAHIMKHAN

Jumayeva Sh., Makhmatkulova S.

97-99

**29. RESEARCH OF POTASSIUM FERTILIZERS AND THEIR RAW
MATERIALS**

Majidov Qahramon Khalimovich, Muxammedov Zohid Zokir o'g'li

100-102

30. EQUATION, IDENTITIES, EQUIVALENT EQUATION, EQUATION WITH ONE UNKNOWN OF THE FIRST ORDER, FRACTIONAL RATIONAL EQUATIONS AND THEIR SOLUTION

Ochilova Laylo Temirovna

103-106

31. STUDYING THE EFFECT OF BENTONITES AVAILABLE IN UZBEKISTAN TO IMPROVE PHYSICAL, CHEMICAL AND PRODUCTIVE PROPERTIES

Majidov Qahramon Xalimovich, Majidova Shakhnoza Bakhtiyorovna

107-109

32. INVESTIGATION OF THE CRYSTALLIZATION PROCESS IN THE PRODUCTION OF INORGANIC SUBSTANCES

Majidov Qahramon Halimovich, Zhuraeva Subhinisor Rakhimovna

110-112

33. ON SOME PROBLEMS OF EXTREME PROPERTIES OF THE FUNCTION AND THE APPLICATION OF THE DERIVATIVE AND METHODS FOR THEIR SOLUTION

Soatov Ulugbek Abdukadirovich, Dzhonizakov Ulugbek Abduganievich

113-117

34. ORTHONORMAL WAVELETS IN THE HAAR TRANSFORM

Yigitaliyev Boburmirzo Baxtiyer o'g'li,, Beknazarova Saida Safibullayevna

118-119

35. ADVANTAGES OF CREDIT SYSTEM IN HIGHER EDUCATION

Yusupova Zamira Zaripovna

120-122

36. BASICS OF THRESHOLD CONVERSION OF BRIGHTNESS IN COLOR IMAGES

Saida Safibullayevna Beknazarova, Makhmudjonov Shokhrukhbek Maksujon o'g'li

123-124

37. INTERNET NEWS MODELS AND MECHANISMS OF MEDIA PRODUCTS

Beknazarov Kamoliddin Tursunpulatovich

125-128

38. MATHEMATICAL REPRESENTATION OF IMAGE PROCESSING USING DATA SEGMENTATION

Saida Safibullayevna Beknazarova,, Makhmudjonov Shokhrukhbek Maksudjon o'g'li

129-133

39. TECHNOLOGY OF ORGANIZING TRAINING THROUGH AN ELECTRONIC EDUCATIONAL PLATFORM

Abdullaeva Ozoda Safibullaevna, Abdullaev Zafarbek Safibullaevich

134-139

40. THE USE OF MODERN SOFTWARE PACKAGES IN THE TEACHING OF PHYSICS

Turaeva Lolaxon Yuldashevna

140-141

41. ANEMIA IN CHILDREN

Ruzimatova Sevarakhon, Abdurashidova Ozoda

142-145

42. THE IMPORTANCE OF THE SYSTEM OF NATIONAL AND SPIRITUAL VALUES

Palimbetova Jayhun Qutlimuratovna, Risnazarova Aysanem Risnazarovna

146-148

43. PEOPLE'S PEDAGOGY - METHODS OF NATIONAL EDUCATION THROUGH TRADITIONS

Turkmenbaeva Khurshida Gaypnazarovna

149-151

44. CHARACTERISTICS OF ORE BODIES NORTH-WESTERN FLANGE OF THE URTALIK DEPOSIT (ZARMITAN ORE FIELD)

Davirov Bobur Bahodirvich

152-156

45. STAGES OF MINERAL FORMATION AND MINERAL COMPOSITION OF ORE NORTH-WEST FLANGE OF THE URTALIK DEPOSIT (ZARMITAN ORE FIELD)

Davirov Bobur Bohodir Ugli

157-161

46. THE IMPORTANCE OF EXTRACURRICULAR ACTIVITIES IN PHYSICS FOR SCHOOL STUDENTS

S. X. Mirzaqandova, N. N. Rashidova

162-164

47. SIMULATION OF FLOW OF A LIQUID WITH FORMATION AND PROPAGATION OF WAVES

Khudaykulov S.I, NISHONOV F.Kh., Zhurakhova Sh., Madiyorova M

165-170

48. IMPROVING THE CHARACTERISTICS OF THE POWER CONVERTER FOR AIRCRAFT POWER SUPPLY SYSTEM

Master student Kodirov S.K., A. Karimov

171-174

49. PILGRIMAGE SITE «KHUZHAI SAROB ATA»

Kenjayev Abdullaziz Erkin o'g'li

175-176

50. "THE TECHNOLOGY OF USING THE CROCODILE_PHYSICS PROGRAM IN TEACHING PHYSICS"

Turaeva Lolakhan Yuldashevna

177-178

51. OBJECTIVES FOR FORMING THE IDEOLOGICAL IMMUNITY IN THE PROCESS OF GLOBALIZATION

Dagarov Jamoliddin, Ziyotova Adolat Ergashevna

179-182

METHODS OF TEACHING HUMAN ANATOMY IN THE DIRECTION OF PHYSICAL EDUCATION

Avezova Mukhaye Khasanovna

Teacher of the Department of Biology of BukhSU

Abstract: The article presents some recommendations that should be taken into account when teaching science in the direction of sports business, sports education.

Keywords: Anatomy, technology, pedagogy, coach, physiologist, antagonist, synergist, posture, scoliosis, psychologist, sports.

МЕТОДИКА ПРЕПОДАВАНИЯ АНАТОМИИ ЧЕЛОВЕКА ПО НАПРАВЛЕНИЮ ФИЗИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ

Авезова Мухайё Хасановна

Преподаватель кафедры биологии БухГУ

Аннотация: в статье представлены некоторые рекомендации, которые следует учитывать при преподавании науки в направлении спортивное дело, спортивного образования.

Ключевые слова: анатомия, технология, педагогика, тренер, физиолог, антагонист, синергист, осанка, сколиоз, психолог, спорт.

ЖИСМОНИЙ ТАРБИЯ ТАЪЛИМ ЙЎНАЛИШЛАРИДА ОДАМ АНАТОМИЯСИ ФАНИНИ ЎҚИТИШ УСЛУБИЁТИ

Авезова Мухайё Хасановна

БухДУ Биология кафедраси ўқитувчиси

Аннотация: мақолада анатомия фанининг номутахассислик таълим йўналишларида ўтили, спорт таълим йўналишида фанни ўтишда эътибор берилиши керак бўлган айрим тавсиялар келтирилган.

Калит сўзлар: анатомия, технология, педагог, мураббий, физиология, антогонист, синергист, кад-қомат, сколиоз, психолог, спорт.

Бугун Ўзбекистон демократик ҳуқуқий давлат ва адолатли фуқаролик жамияти куриш йўлидан изчил бораётганлиги учун кадрлар тайёрлаш тизими тубдан ислоҳ қилинди давлат ижтимоий сиёсатида шахс манфаати ва таълим устуворлиги қарор топди. Ўқув-тарбиявий жараёни илғор педагогик технологиялар билан таъминлаш зарурати ҳам Кадрлар тайёрлаш миллий дастурини рўёбга чиқариш шартларидан биридир. Шу сабаб

биз бу педагогик феноменнинг пайдо бўлиши ва ривожланиш жараёнини ўрганишга тарихий ёндашмоқдамиз.

Республикамиздаги олий (ўрта махсус касб-хунар мактаб) таълим тизимида фаолият кўрсатаётган профессор-ўқитувчиларни малака ошириш курсларида илгор педагогик ва ахборот технологиялари бўйича янги билимлар тизими билан куроллантиришни узлуксиз ташкил этиш давр талабидир. Шунинг учун ҳам бугунги кунда юқори малакали кадрларни тайёрлашда ўқитишнинг ҳозирги замон тизимлари ва янги педагогик технологиялари асосида ҳамда хорижий илгор тажрибалардан фойдаланиб амалга оширилиши мақсадга мувофиқдир.

Олий таълим муассасалари талабалри учун дастлабки икки йил давомида умумий ривожлантирувчи ва умум касбий фанлар ўтилади. Шу фанлар билан бир қаторда иккинчи даражали мутахассислик фанлари ўтилади. Шулар қатори Жисмоний маданият ва жисмоний тарбия, жисмоний тарбия психологияси каби таълим йўналишларида ҳам иккинчи асосий фанлар ўтилади. Жисмоний тарбия таълим йўналиши учун Одам анатомияси иккинчи асосий фанлар қаторига киритилади. Жисмоний маданият психологияси таълим йўналиши учун Олий асаб фаолияти фани асосий номухтаassisлик фанларидан хисобланади.

Жисмоний тарбия таълим йўналишида Одам анатомиясини ўтишда йўналишнинг ихтисослигини албатта инобатга олиш керак. Масалан кураш йўналиши бўладиган бўлса, албатта шу спорт турида кўпроқ фаол бўладиган аъзолар анатомияси, уларнинг физиологияси кенг ёритилиши керак. Қўл мушаклари, гавда мушаклари, асосий динамик мушаклар, асосий статик фаолиятда иштирок этадиган мушаклар, уларнинг тузилиши, гавда мускулларининг анатомияси, антогинист ва синергист мушаклар, уларнинг фаолияти ёритилиши керак.

Педагог дарс жараёнида таълим йўналишининг мутахассислигидан келиб чиқиб маъруза ва амалий машғулотларни олиб борса шу йўналиш талабаларини фанга нисбатан қизиқтира олади ва ўзларининг амалиётларида учраб турадиган ҳолатларга ҳам ечим топадилар.

Масалан: нега сколиотик қад-қоматли болага сузиш спорт тури билан, шунингдек бадий гимнастика спорт тури билан шуғулланиш тавсия этилади. Уларнинг қад-қоматларидаги камчиликлар асосан таянч-харакат аъзоларининг туғма ёки орттирилган деформацияси бўлиб, шу аъзолар ишини фаоллаштириш натижасида маълум миқдорда, касаллик ҳолатларидан келиб чиқиб, касаллик белгилари йўқолиши ёки маълум даражада боланинг қад-қоматида яхшиланишга олиб келиши мумкин.

Спорт психологияси таълим йўналишида асосан Олий асаб фаолияти фанининг чуқур ўтилиши режалаштирилган. Чунки, спортчининг фаол ҳаётида у доимо рухан тайёр, рухан кучли бўлиши талаб этилади. Спортнинг қўл-оёқ жанги турлари билан шуғулланадиган болалар жуда қизиққон, фан тилида айтадиган бўлсак, гиперфаол болалар бўлишади, бундай болалар ўз кучларини тўғри йўналтира олишлари, фақатгина спорт беллашувларидагина ўз кучларини кўрсатишлари кераклигини мураббийлари ўқитириши керак, бунинг учун албатта фан ўқитувчиси спорт психологияси таълим йўналишида таҳсил олаётган талабага олий асаб фаолияти, унинг турлари, темпераментлари ҳақида чуқур билим бериши кераклиги тавсия этилади.

Жисмоний тарбия йўналиши талабаларининг барчалари ҳам мураббийлар эмас, улар орасида ўрта таълимнинг педагог ходимлари ҳам етилиб чиқади. Мактабда, коллеж

ва лицейларда жисмоний тарбия мураббийси сифатида фаолият олиб боришади. Ўз фаолиятлари давомида болаларнинг ёшидан келиб чиқиб жисмоний нормативларни белгилашлари, болаларни индивидуал анатомик ва физиологик ривожланганлик даражасидан келиб чиқиб жисмоний юкламаларни беришлари керак.

Хусусан, кичик мактаб ёши болаларида “Характли ўйинлар”дан, асосан “халқ харакатли ўйинлари”дан кенг фойдаланиши керак. Бу ўйинлар ўқувчиларда миллийлик руhini ривожлантириш билан бир қаторда уларнинг анатомио-физиологик кўрсаткичларининг яхши ривожланишига ижобий таъсир кўрсатади. Бундай кўрсаткичларни ривожлантириш учун албатта жисмоний тарбия мураббийси ўзи одам танаси аъзоларининг тузилиши, уларнинг ёш хусусиятлари ва физиологиясини чуқур билиши талаб этилади.

Фойдаланилган адабиётлар рўйхати

1. Азизходжаева Н.Н. Педагогик технологиялар ва педагогик маҳорат. Тошкент. Молия, 2003.
2. Ишмухамедов Р., Абдуқодиров А., Пардаев А. Таълимда инновацион технологиялар (таълим муассасалари педагог-ўқитувчилари учун амалий тавсиялар). Тошкент. “Истеъдод” жамғармаси. 2008.
3. Ишмухамедов Р., Абдуқодиров А., Пардаев А. Тарбияда инновацион технологиялар (таълим муассасалари педагог-ўқитувчилари учун амалий тавсиялар). Тошкент. “Истеъдод” жамғармаси. 2009.
4. Зеер Э.Ф., Шахматова Н. Личностно-ориентированные технологии профессионального развития специалиста. Екатеринбург. 1999.