VOLUME 3 / ISSUE 3 / UIF:8.2 / MODERNSCIENCE.UZ

ТАЪЛИМ ОЛУВЧИЛАРНИНГ ЎҚУВ ФАОЛИЯТИНИ ТАШКИЛ ЭТИШ ВА ШАХСИЙ МАЛАКАВИЙ БИЛИМЛАРНИ ЎЗЛАШТИРИШ ЖАРАЁНИ

Кутлимуротов И.Х.
Пулатов С.Н.
Тўляганов А.А.
Казоков Р.Т.
ЎзДЖТСУ., Чирчик

https://doi.org/10.5281/zenodo.10887584

Аннотация. Ушбу мақолада олий таълим олувчиларнинг ўқув фаолиятини ташкил этиш ва шахсий малакавий билимларни ўзлаштириш жараёни хақида фикр ёритилган.

Таянч сўз ва иборалар: педагогик жараён, таълим жараёни, моделлаштириш тамойили, мобиллик тамойили, политехник тамойил, дидактик лойиха, таълим лойихаси, эхтиёж уйготиш, эмоциялар, тафаккур ходисалари, ижодий фаолият, стохастик характер, лойихалаш объекти, шахсий малакавий билимлар, тарбияланганлик даражаси, самарали ўзлаштириш, эслаб қолиш, ижодий ёндошиш, таълим тамойиллари, самарадорлик критерияси.

THE PROCESS OF ORGANIZING EDUCATIONAL ACTIVITIES OF STUDENTS AND MASTERING PERSONAL PROFESSIONAL KNOWLEDGE

Abstract. This article discusses the process of organizing the educational activities of students of higher education and mastering personal professional knowledge.

Key words and phrases: pedagogical process, educational process, modeling principle, mobility principle, polytechnic principle, didactic project, educational project, need stimulation, emotions, thought phenomena, creative activity, stochastic character, design object, personal professional knowledge, education level, effective learning, memorization, creative approach, educational principles, efficiency criteria.

ПРОЦЕСС ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТУДЕНТОВ И ОВЛАДЕНИЯ ЛИЧНЫМИ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМИ ЗНАНИЯМИ

Аннотация. В данной статье рассматривается процесс организации образовательной деятельности студентов высшей школы и овладения личными профессиональными знаниями.

Ключевые слова и фразы: педагогический процесс, образовательный процесс, принцип моделирования, принцип мобильности, политехнический принцип, дидактический проект, образовательный проект, стимулирование потребности, эмоции, мыслительные явления, творческая деятельность, стохастический характер, объект проектирования, личные профессиональные знания, уровень образования, эффективное обучение, запоминание, творческий подход, принципы обучения, критерии эффективности.

Таълимда ёшларни билим, кўникма, малакалар билан қуроллантириш, уларнинг қобилияти ва истеъдодларини ривожлантириш жараёнида баҳолаш ва билимларни текшириб туриш муҳим аҳамият касб этади. Баҳолаш таълим тизимида фойдаланилаётган

VOLUME 3 / ISSUE 3 / UIF:8.2 / MODERNSCIENCE.UZ

методлар қанчалик самарали эканлигини, талабаларнинг ўзлаштириш даражасини аниқлашга ёрдам беради. Албатта таълим тизимини самарали бўлиши педагог кадрларнинг тайёргарлик даражасига ҳам боғлиқ. Педагог биринчи галда ўз касбини севиши, ҳурмат қилиши, талабага катта қизиқиш ва меҳр билан қараши, жамият олдидаги ўзининг катта масъулиятини ҳис қила олиши шарт. Педагог ҳар бир талабанинг билими ва тарбияланганлик даражасини аниқлай олиши ва ҳисобга олиши, ўқув материалларини тўғри танлай билиши, таҳлил қила олиши ва умумлаштира билиши педагогик маҳорат учун зарур бўлган таълим усуллари, воситалари ва шаклларини мукаммал билиши, талабага нисбатан талабчан бўлиши педагогик вазиятга қараб улардан ўринли фойдалана олиши, ўз фаолиятини таҳлил қила олиши ва ҳулосалар чиқара олиши керак.

Таълим олувчиларнинг асосий ўкув фаолияти билимларни ўзлаштириш бўлиб, куйидаги компонентларни ўз ичига олади: ўкув материалларини қабул қилиш, фикрлаш, эгаллаб қолиш ва қўллаш. Бу компонентлар бир-бири билан ўзаро боғлиқ бўлиб, ўкув жараёнида кетма-кет қўлланилиб бутун бир ўкув жараёнини ташкил этади.

1. Таълим олувчининг ўкув материалини қабул қилиши. Ўкув материалини қабул қилиш ўкув жараёнининг энг муҳим қисмидир. Ўкув материалини

Укув материалини қабул қилиш укув жараенининг энг мухим қисмидир. Укув материалини яхши қабул қилиниши ўкув ишлаб чиқариш фаолиятида мустаҳкам фундамент ролини ўйнайди.

2. Ўқув материалини самарали ўзлаштиришнинг ички шароитлари.

Ўқув материалини самарали ўзлаштириш учун энг аввало таълим олувчининг ички эҳтиёжи бўлиши керак. Ички ўзлаштириш жавоб бергандан имтиҳонгача эсда сақланиб жавоб бериб бўлганидан кейин эсдан чиқади. Ўзлаштиришнинг муваффақияти таълим олувчининг фаолиятига ҳам боғлиқ бўлади. Чунки таълим олувчи берилаётган материалларга қизиқса ва ўз устида ишласа ўзлаштиришнинг энг юқори чўққисига эришиши мумкин.

Ўзлаштиришнинг ички фактларидан яна бири берилаётган материални таълим олувчи томонидан тушунишдир. Чунки таълим олувчи мавзуни тушунмаса, канча ўз устида ишламасин, олдинги мавзулар билан боғлик бўлмаса, мавзунинг ўзлаштирилиши содир бўлмайди ва жуда саёз бўлади.

3. Қабул қилишнинг ташқи факторлари.

Ўқув материалини қабул қилишнинг асосий факторлари асосан ўқув материалининг мазмунига боғлиқ бўлади. Унинг қийинлиги, ўқув материалида қўлланиладиган техник материаллар аниқ ва абстрактлигига, амалиётга боғлиқлигига қараб фарқ қилади.

4. Эслаб қолиш.

Ўқув материалини қабул қилишнинг энг муҳим компоненти бу янги материални эслаб қолиши ва хоҳлаган вақтда уни назарий ва амалий қўллай олишдир. Таълим олувчи ўқув материали билан фаол ишлаганда уни яхши эслаб қолиб, самарали қўллайди. Эслаб қолишнинг энг асосий самарадорлиги таълим олувчининг иродавий хусусиятларига боғлиқ.

5. Билимларни қўллашда кўникма ва малакаларни шакллантириш.

Бизга маълумки билимларни амалий фаолият давомида қўллай билиш, билимларни эгаллаганлик даражасини кўрсатади. Назарий билимларни амалиётда қўллай билиш, яъни лаборатория ишларини бажариш давомида эгаллаган билимлар асосида уй вазифасини

VOLUME 3 / ISSUE 3 / UIF:8.2 / MODERNSCIENCE.UZ

бажариш, билимларни мустақил эгаллашдан иборат. Бу жараёнда билимлар кенгайиб мукаммаллашиб чуқур ўзлаштирилган билимга айланади.

Таълим олувчилар ўкув фаолиятини ташкил қилишда ўз устида мустакил иш олиб бориши ҳам муҳим аҳамяит касб этади. Шахсий билимларни ошириш, таълим олишнинг алоҳида тури ҳисобланиб, ўз-ўзини ўкитиш жараёни кўпрок таълим олувчининг зиммасига юклатилади. Бу жараёнда ижтимоий-психологик шартлар куйидагилар ҳисобланади:

- Таълим олувчининг шахсий касбий малакасининг юқорилиги.
- Мутахассисларнинг билим даражаси меҳнатни рақобатбардошлигини кўтаради.
- **Х**озирги замон технологиялари ва мутахассислар фаолияти ишсизликни келтириб чикариб, ишсизларни янги мутахассислик турига қайта ўкитишни тақоза этади.
- ▶ Дунё иқтисодиётининг ривожланиши мутахассис кадрлар билимини мукаммаллашиб борига олиб келади.

Касбий таълимнинг самарадорлик мезони. Асосий самарадорлик критериясига мутахассислик киради:

- малакавий фаолиятда мустақиллик ҳисси;
- меҳнат хавфсизлигига амал қилган ҳолда техник талабларни бажариш;
- ишлаб чиқаришда вақт ва нормаларни бажариш;
- касбий фаолиятда фикрлаш ва ўз-ўзини назорат қилиб бориш;
- мехнат маданиятига қатъий амал қилиш;
- мехнат фаолиятига ижодий ёндошиш;
- бажарилган иш учун масъулият хис қилиш кабилар киради.

Хулоса. Ушбу бобда таълимда талаба ёшларни билим, кўникма, малакалар билан қуроллантириш, уларнинг қобилияти ва истеъдодларини ривожлантириш жараёнида бахолаш ва билимларни текшириб туриш мухим ахамият касб этиши, бахолаш таълим тизимида фойдаланилаётган методлар канчалик самарали эканлигини, талабаларнинг ўзлаштириш даражасини аниқлашга ёрдам бериши ҳақида фикр баён қилинган. Албатта таълим тизимини самарали бўлиши педагог кадрларнинг тайёргарлик даражасига хам боғликлиги бўйича маълумотлар келтирилган. Педагог хар бир талабанинг билими ва тарбияланганлик даражасини аниклай олиши ва хисобга олиши, ўкув материалларини тўғри танлай билиши, педагогик махорат учун зарур бўлган таълим усуллари, воситалари ва шаклларини мукаммал билиши, талабага нисбатан талабчан булиши педагогик вазиятга қараб улардан ўринли фойдалана олиши, ўз фаолиятини тахлил қила олиши ва хулосалар чикара олиши керак. Таълим тамойиллари - умуминсоний тарбиянинг максад ва вазифаларини амалга оширишга қаратилган ўқиш ва ўқитиш жараёнларининг йўналиши талабалар томонидан илмий билимларнинг ўзлаштирилиши, билим ва малака хосил килишнинг асосий конун ва коидаларининг йигиндисидан иборат. Шу нуктаи назардан таълим тамойиллари ва унинг турлари бўйича фикрлар баён қилинган.

Касб таълими жараёнининг мохияти ва унинг тузилиши, касб таълимининг тамойиллари, педагогик жараённи лойихалаш, педагогик режалашнинг умумий алгоритми, таълим олувчиларнинг ўкув фаолиятини ташкил қилиш жараёни, касб

VOLUME 3 / ISSUE 3 / UIF:8.2 / MODERNSCIENCE.UZ

таълимида шахсий малакавий билимлар олиш касбий таълимнинг самарадорлик критерияси кабиларга алохида ёндошилган.

REFERENCES

- 1. Kazakov R. T. et al. MULTIMEDIA SYSTEMS AND DISTANCE LEARNING TECHNIQUES IN SPORTS SOX //Modern Science and Research. 2023. T. 2. №. 9. C. 99-105.
- 2. Kazakov R. T., Rasulov Q. Q. TRAINING IN INTERNATIONAL WRESTLING TECHNIQUES AND TACTICS //Modern Science and Research. 2023. T. 2. №. 9. C. 180-186.
- 3. Yusupova N. R. SOCIO-GENDER ASPECTS OF MODERN WOMEN'S SPORTS //Modern Science and Research. 2023. T. 2. №. 9. C. 118-124.
- 4. Kazakov R. T. THE MAIN PHYSICAL QUALITIES OF ATHLETES //Modern Science and Research. 2023. T. 2. №. 6. C. 719-725.
- 5. Kazakov R. THE METHOD OF IMPROVING PHYSICAL AND SPECIAL PHYSICAL FITNESS INDICATORS OF SHORT-DISTANCE RUNNERS //Журнал иностранных языков и лингвистики. 2023. Т. 6. №. 2.
- 6. Казоқов Р.Т., Абдиев Б.С., Джўрабаев А.М., Бўриев Б.Ў. Спортчилар тайёрлаш тизимини бошқарув асослари турлари.//"OMMAVIY SPORT TADBIRLARINI TASHKIL ETISH: MUAMMOLAR, TENDENSIYALAR VA ISTIQBOLLAR"Ў3ДЖТСУ, 1, 530-538
- 7. Kazoqov R., Jo'raqo'ziev O., Eshpo'latov S. ҚИСҚА МАСОФАГА ЮГУРУВЧИ СПОРТЧИЛАРНИНГ МАШҒУЛОТ ДАВРЛАРИНИ ТУЗИЛИШИ //Modern Science and Research. 2023. Т. 2. №. 4. С. 5-11.
- 8. Qutlimurodov I. X., Kazoqov R. T., Bo'ronov A. B. FUTBOLDA INNOVATSION TEXNOLOGIYALARNI QO'LLASH //Академические исследования в современной науке. 2023. Т. 2. №. 11. С. 111-117.
- 9. Buriyev B. U., Qodirov R. R., Kazoqov R. T. Jismoniy tarbiya va sportda axborot kommunikatsiya texnologiyasining tuzilishi va tamoyillari //Ta'limda zamonaviy axborot texnologiyalaridan foydalanishning innovatsion usullari. − 2021. − T. 5. − №. 5. − C. 555-559.
- 10. Р.Т Казоков., Талабаларга ахборот хавфсизлигини таъминлаш компонентлигини ривожлантиришнинг хукукий асослари., Ўзбекистон давлат саънат ва маданият институти хабарлари 4 (12), 61-6811. Казоков Р.Т., Кейс стади технологияларидан фойдаланиб талабаларнинг масофавий таълим технологиялари асосида педагогик махоратини шакллантириш., Замонавий футболни ривожлантириш тенденциялари: муаммо ва ечимлари 11 (1 ...
- 11. Djurayeva X. X., Xodjiyev R. M., Kazoqov R. T. DIFFICULTIES IN TEACHING RUSSIAN AS A FOREIGN LANGUAGE //Modern Science and Research. − 2024. − T. 3. − №. 2. − C. 316-326.
- 12. Давурбаева М. Ж., Казоков Р. Т., Мадаминов М. П. Интернет тармокларида талаба ёшларнинг мустакил таълим олишдаги билим ва кўникмаларининг

- такомиллаштириш //SPORT MENEJMENTI VA MARKETINGI: MUAMMOLAR, TENDENSIYALAR VA ISTIQBOLLAR. 2019. Т. 1. №. 5
- 13. Казоқов Р. Т. Талабаларга ахборот хавфсизлигини таъминлаш компонентлигини ривожлантиришнинг хукукий асослари //Ўзбекистон давлат саънат ва маданият институти хабарлари. -2019. Т. 4. №. 12. С. 61-68.
- 14. Р.Т Казоков, Ш.Қ Бекназаров, Ибодов, А. И. <u>Футболчиларнинг антропометрик</u> <u>ўлчамлари ва тезлик сифатлари орасидаги корреляциясини ўрганишда акт дан</u> фойдаланиш., Тиббиёт ва спорт 1 (10), 27-30.
- 15. Казоков, Р. Т., & Джўрабаев, А. М. Юлдашева К.А ЎЗБЕКИСТОНДА ЖИСМОНИЙ ТАРБИЯНИНГ РИВОЖЛАНИШИ. SPORT MENEJMENTI VA MARKETINGI: MUAMMOLAR, TENDENSIYALAR VA ISTIQBOLLAR, 1-237.
- 16. Джўрабаев А. М., Казоков Р. Т. Биомеханик тахлиллар асосида енгил атлетикачиларнинг функционал тайèргарлигидаги корреляция алокаларининг тахлили //Yoshlarni qoʻllab-quvvatlash va aholi salomatligini mustahkamlash yili" ga bagʻishlangan. 2021. Т. 4. №. 4. С. 198-208.
- 17. Kazoqov R. T., Djurabaev A. M. Kredit modul tizimi nima //Ta'limni raqamlashtirish sharoitida pedagog kadrlarni qayta tayyorlash va malakasini oshirish. − 2021. − T. 4. − №. 4. − C. 198-206.
- 18. Казоков Р. Т., Джўрабаев А. М. Юлдашева КА ЎЗБЕКИСТОНДА ЖИСМОНИЙ ТАРБИЯНИНГ РИВОЖЛАНИШИ //SPORT MENEJMENTI VA MARKETINGI: MUAMMOLAR, TENDENSIYALAR VA ISTIQBOLLAR. С. 1,237-240.
- 19. Казоков Р. Т. и др. МАМЛАКАТИМИЗ ЯНАДА ЮКСАЛИШИДА БОЛАЛАР СПОРТИНИНГ ЎРНИ //Академические исследования в современной науке. 2023. Т. 2. №. 9. С. 5-11.
- 20. Казоков Р. Т. и др. ПЕДАГОГИКА ОЛИЙ ТАЪЛИМДА КЕЙС-СТАДИ ТАЪЛИМ ТЕХНОЛОГИЯСИ АСОСИДА ПЕДАГОГИК МАХОРАТИНИ ШАКЛЛАНТИРИШ ЮЗАСИДАН ТАЖРИБА-СИНОВ ИШЛАРИНИНГ НАТИЖАЛАРИ //Академические исследования в современной науке. 2023. Т. 2. №. 6. С. 111-115.
- 21. Казоков Р. Т. Кейс стади технологияларидан фойдаланиб талабаларнинг масофавий таълим технологиялари асосида педагогик махоратини шакллантириш //Замонавий футболни ривожлантириш тенденциялари: муаммо ва ечимлари. − Т. 11. − №. 1.
- 22. Казоков, Р. Т., Джўрабаев, А. М., Бўриев, Б. Ў., & Ахматов, Ж. О. (2023). ПЕДАГОГИКА ОЛИЙ ТАЪЛИМДА КЕЙС-СТАДИ ТАЪЛИМ ТЕХНОЛОГИЯСИ АСОСИДА ПЕДАГОГИК МАХОРАТИНИ ШАКЛЛАНТИРИШ ЮЗАСИДАН ТАЖРИБА-СИНОВ ИШЛАРИНИНГ НАТИЖАЛАРИ. Академические исследования в современной науке, 2(6), 111-
- 23. Казоков Р. Т., Мирзабдиллаева А. И., Мирзабдиллаева Х. И. МАКТАБГАЧА ТАЪЛИМ МУАССАСАЛАРИДА ТАРБИЯВИЙ ТАДБИРЛАРДА МИЛЛИЙ-МАЪНАВИЙ ҚАДРИЯТЛАРДАН ФОЙДАЛАНИШ //Академические исследования в современной науке. 2023. Т. 2. № 8. С. 29-34.

- 24. Казоков Р. Т. и др. ПЕДАГОГИКА ОЛИЙ ТАЪЛИМДА КЕЙС-СТАДИ ТАЪЛИМ ТЕХНОЛОГИЯСИ АСОСИДА ПЕДАГОГИК МАХОРАТИНИ ШАКЛЛАНТИРИШ ЮЗАСИДАН ТАЖРИБА-СИНОВ ИШЛАРИНИНГ НАТИЖАЛАРИ //Академические исследования в современной науке. 2023. Т. 2. №. 6. С. 111-115.
- 25. Kazoqov R. T., Djurabaev A. M. Kredit modul tizimi nima //Ta'limni raqamlashtirish sharoitida pedagog kadrlarni qayta tayyorlash va malakasini oshirish. − 2021. − T. 4. − №. 4. − C. 198-206.
- 26. Давурбаева М. Ж., Казоков Р. Т., Мадаминов М. П. ТАЛАБА ЁШЛАРНИНГ МУСТАКИЛ ТАЪЛИМ ОЛИШДАГИ БИЛИМ ВА КЎНИКМАЛАРИНИНГ ТАКОМИЛЛАШТИРИШДА ИНТЕРНЕТ РЕСУРСЛАРИДАН ФОЙДАЛАНИШНИНГ АХАМИЯТИ //Академические исследования в современной науке. 2023. Т. 2. №. 5. С. 26-31.
- 27. Bektorov O. Y. et al. MONITORING THE KNOWLEDGE, SKILLS AND SKILLS OF STUDENTS DURING THE TRAINING PROCESS //Modern Science and Research. 2024. T. 3. № 2. C. 342-352
- 28. Давурбаева М.Ж.,Казоков Р.Т., Мадаминов М.П.Ёшларнинг мустакил таълим олишдаги билим ва кўникмаларининг такомиллаштиришда интернет ресурсларидан фойдаланишнинг ахамияти//ACADEMIC RESEARCH IN MODERN SCIENCE. 2023/2/14. Т. 2. № 5. С. 26-31.
- 29. Казоков Р. Т., Жўракўзиев О. О., Эшпўлатов С. С. СПОРТ МУАССАСАЛАРИДА ТАРБИЯВИЙ ТАДБИРЛАРДА МИЛЛИЙ-МАЪНАВИЙ ҚАДРИЯТЛАРДАН ФОЙДАЛАНИШ //Академические исследования в современной науке. 2023. Т. 2. №. 13. С. 238-248.
- 30. Казоков Р.Т., Бўриев Б.Ў., Абдиев Б.Ш., Джўрабаев А.М., Туропов А.Р.КУРАШ МИЛЛИЙ СПОРТ ТУРИНИ РИВОЖЛАНТИРИШНИНГ АСОСИЙ ЙЎНАЛИШЛАРИ // МИЛЛИЙ КУРАШ ТУРЛАРИ ВА УЛАРНИНГ НАЗАРИЙ-АМАЛИЙ МУАММОЛАРИ. 2023. Т. 1. №. 2. С. 161-163.
- 31. Джўрабаев А. М., Казоков Р. Т. Биомеханик тахлиллар асосида енгил атлетикачиларнинг функционал тайѐргарлигидаги корреляция алокаларининг тахлили //Yoshlarni qoʻllab-quvvatlash va aholi salomatligini mustahkamlash yili" ga bagʻishlangan. 2021. Т. 4. №. 4. С. 198-208.
- 32. Казоков Р. Т., Расулов А. Ғ., Бўронов А. Б. СПОРТ МАКТАБЛАРИ ЎКУВ-МАШҒУЛОТ ГУРУХЛАРИДА ЁШ ФУТБОЛЧИЛАРНИ ТАНЛОВ УСЛУБИЯТЛАРИНИ АСОСЛАШ //Академические исследования в современной науке. 2023. Т. 2. №. 15. С. 38-46.
- 33. Kazoqov R. T., Bo'ronov A. B. SPORTDAGI DOLZARB YANGILIKLAR //Академические исследования в современной науке. 2023. Т. 2. №. 15. С. 47-56.
- 34. Kazoqov R. T., Pirnazarov S. A., Shamsiddinov S. X. STUDENTS LEARN TO ORGANIZE PROFESSIONAL PHYSICAL TRAINING AND CONTROL PHYSICAL DEVELOPMENT //Modern Science and Research. 2023. T. 2. №. 6. C. 1195-1202.

- 35. Eshpo'latov S. S. METHODS AND PRINCIPLES OF IMPROVING TECHNICAL AND TACTICAL SKILLS AND PHYSICAL TRAINING OF YOUNG VOLLEYBALL PLAYERS //Modern Science and Research. 2023. T. 2. №. 6. C. 1296-1302.
- 36. Kazoqov R. T., Eshpo'latov S. S. YOUNG VOLLEYBALL PLAYERS ARE THE PROCESSES OF ORGANIZING TRAINING SESSIONS //Modern Science and Research. 2023. T. 2. №. 6. C. 1303-1310.
- 37. Pirmatov O. Z., Kazakov R. T. ROLE AND PLACE OF SPORTS AND ACTIVE GAMES IN THE GENERAL STRUCTURE OF EDUCATIONAL AND PRODUCTION PRACTICE //Modern Science and Research. 2023. T. 2. №. 9. C. 125-131.
- 38. Kazakov R. T., Rasulov Q. Q. TRAINING IN INTERNATIONAL WRESTLING TECHNIQUES AND TACTICS //Modern Science and Research. 2023. T. 2. №. 9. C. 180-186.
- 39. Kazoqov R., Akmuradov M. THE IMPORTANCE OF WORKING MEMORY IN MASTERING JUDO SPORTS TECHNIQUES IN ADOLESCENT ATHLETES //Modern Science and Research. 2023. T. 2. №. 10. C. 489-494.
- 40. Kazoqov R., Akmuradov M. PSYCHOLOGICAL FOUNDATIONS OF JUDO //Modern Science and Research. 2023. T. 2. №. 10. C. 481-488.
- 41. Kazoqov R. T., Umaraliyeva F. T. DRAW A KINESICYCLOGRAM OF SHORT-DISTANCE RUNNING AND BUILD A TIMELINE //Modern Science and Research. 2023. T. 2. № 10. C. 1201-1208.
- 42. Kazoqov R. T. et al. IMPROVEMENT OF TECHNICAL TRAINING OF SHORT-DISTANCE ATHLETES //Modern Science and Research. 2023. T. 2. №. 10. C. 1077-1084.
- 43. Kazoqov R. T. et al. STARTING TECHNIQUE IN SHORT DISTANCE RUNNING //Modern Science and Research. 2023. T. 2. №. 10. C. 1070-1076.
- 44. Xalmuxamedov R. et al. ANALYSIS OF THE DEPENDENCE OF THE CONDITIONS OF THE MIDDLE MOUNTAIN OF INDICATORS OF THE INTENSITY ZONES OF TRAINING TRAINING LOADS OF QUALIFIED BOXER WOMEN //Modern Science and Research. − 2023. − T. 2. − №. 10. − C. 473-483.
- 45. Shoyimardanov S. A., Bobomurodov A. E., Kazaqov R. T. FORMATION OF PEDAGOGICAL SKILLS AND SKILLS IN STUDENTS //Modern Science and Research. 2023. T. 2. № 12. C. 425-434.
- 46. Jumayev U. X. et al. ANALYSIS OF THE FINANCIAL POLICY OF THE RUSSIAN EMPIRE IN OFFICIAL DOCUMENTS //Modern Science and Research. 2023. T. 2. №. 12. C. 1202-1209.
- 47. Ziyamuxamedova S. A., Kazaqov R. T., Shukurova S. S. SOME BIOCHEMICAL BLOOD RESEARCHES OF ROWERS DURING PREPRATION PERIOD AND CONTESTS //Modern Science and Research. 2023. T. 2. №. 12. C. 982-989.
- 48. Raxmatov B. S. et al. SHORT DISTANCE RUNNING TECHNIQUE //Modern Science and Research. 2023. T. 2. №. 12. C. 990-1000.

- 49. Roziqovich X. Z. YANGI O'ZBEKISTONDA AVTOMOBIL SANOATI //BARQARORLIK VA YETAKCHI TADQIQOTLAR ONLAYN ILMIY JURNALI. 2023. T. 3. № 5. C. 582-584.
- 50. Yugay L. P. et al. RECOVERY OF THE BODY OF SHORT-DISTANCE RUNNING ATHLETES DURING SPORTS TRAINING //Modern Science and Research. 2024. T. 3. №. 1. C. 365-371.
- 51. Akbarov A. et al. ANTHROPOMETRIC-PHYSIOLOGICAL INDICATORS OF MIDDLE-DISTANCE RUNNERS AND RECOVERY OF THEIR BODY DURING TRAINING //Modern Science and Research. 2024. T. 3. №. 1. C. 358-364.
- 52. 52.Kim D. et al. PEDAGOGICAL ANALYSIS OF THE PARTICIPATION OF STUDENT ATHLETES IN THE SWEDISH TEAM AND THE SWEDISH TEAM IN THE UZBEKISTAN CHAMPIONSHIP IN HEIGHT ATHLETICS //Modern Science and Research. 2024. T. 3. №. 1. C. 346-353.
- 53. Nurullayeva D. S. et al. ETHICAL PROBLEMS AND THEM IN THE FIELD OF NATURE SOLUTIONS //Modern Science and Research. 2024. T. 3. №. 1. C. 480-486.
- 54. Kazaqov R. T., Djo'rabayev A. M. MEANS OF RECOVERY OF WORKING CAPACITY OF SHORT-DISTANCE RUNNERS //Modern Science and Research. 2024. T. 3. № 1. C. 902-911.
- 55. Kazoqov R. T., Djo'rabayev A. M. DEVELOPMENT OF CYBER SPORTS IN UZBEKISTAN //Modern Science and Research. 2024. T. 3. № 1. C. 893-901.
- 56. Yaqubov F. M. et al. METHODOLOGY OF SELECTION OF 10-12-YEAR-OLD PLAYERS AND ORGANIZATION OF TRAINING //Modern Science and Research. 2024. T. 3. № 1. C. 1271-1279.
- 57. Казоков Р. Т. ҚИСҚА МАСОФАГА ЮГУРУВЧИЛАРНИНГ ЖИСМОНИЙ ВА МАХСУС ЖИСМОНИЙ ТАЙЁРГАРЛИК КЎРСАТКИЧЛАРИНИ РИВОЖЛАНТИРИШ //Fan-Sportga. 2022. №. 7. С. 53-55.
- 58. Baltayeva I. T. et al. USE OF VIRTUAL LABORATORIES TO CONDUCT FOOTBALL TRAINING //Modern Science and Research. 2024. T. 3. №. 2. C. 709-718.
- 59. Baltayeva I. T. et al. CREATING AN INFORMATION-EDUCATIONAL ENVIRONMENT USING MODERN INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES //Modern Science and Research. 2024. T. 3. № 2. C. 700-708.
- 60. Akmuradov M., Kazokov R., Parviyeva M. DEVELOPMENT OF SPEED ABILITIES IN YOUNG RAPIERS, DEPENDING ON INDIVIDUAL PSYCHOLOGICAL FEATURES //Modern Science and Research. 2024. T. 3. № 2. C. 988-996.
- 61. Чернозуб А. А. и др. Изучение режима физических нагрузок на организм занимающихся атлетизмом лиц //Проблемы качества физкультурно-оздоровительной и здоро-вьесберегающей деятельности образовательных учреждений: сборник. 2014. Т. 278.
- 62. Melziddinov R. A., Akramov B. N., Kazoqov R. T. THE RELATIONSHIP OF THE EFFICIENCY OF TECHNICAL-TACTICAL ACTIONS OF FOOTBALL PLAYERS

- WITH THE LEVEL OF PHYSICAL PREPARATION //Modern Science and Research. 2024. T. 3. № 2. C. 1153-165.
- 63. Melziddinov R. A., Akramov B. N., Kazoqov R. T. THE STYLE OF ORGANIZING TECHNICAL-TACTICAL TRAINING OF YOUNG PLAYERS //Modern Science and Research. 2024. T. 3. №. 2. C. 1166-1176.
- 64. Kazoqov R. T. et al. Pedagogical tools, sports training, body recovery of short-distance runners //Modern Science and Research. − 2024. − T. 3. − № 2. − C. 1332-1341.
- 65. Jo'rayev N. B. et al. ALLERGY AND EXERCISE AND SPORTS //Modern Science and Research. 2024. T. 3. №. 2. C. 1322-1331.
- 66. Umarov D. X. et al. USE OF MODERN INFORMATION TECHNOLOGIES IN IMPROVING PHYSICAL FITNESS OF FOOTBALL PLAYERS //Modern Science and Research. 2024. T. 3. №. 2. C. 1313-1321.
- 67. Yuldasheva K. A. et al. EFFECTIVENESS OF USE OF MODERN TECHNOLOGIES AND CHARACTERISTICS OF SELF-DEVELOPMENT IN PREPARING FUTURE SPECIALISTS FOR INNOVATIVE ACTIVITY IN THE EDUCATIONAL PROCESS //Modern Science and Research. 2024. T. 3. № 2. C. 147-156.
- 68. Xodjiyev R. M. et al. CLASSIFICATION AND INTERPRETATION OF WRESTLING TERMS //Modern Science and Research. 2024. T. 3. №. 2. C. 157-165.
- 69. Djalilova S., Kazoqov R. ENHANCING ENGLISH LANGUAGE LEARNING THROUGH PEDAGOGICAL TECHNOLOGIES //Modern Science and Research. 2024. T. 3. № 2. C. 130-140.
- 70. Bektorov O. Y. et al. INTRODUCING NEW INFORMATION TECHNOLOGIES IN THE EDUCATIONAL PROCESS //Modern Science and Research. 2024. T. 3. №. 2. C. 353-362.
- 71. Karimov B. Z., Kazoqov R. T., Buriyev B. U. CHARACTERISTICS OF FOREIGN APPROACHES TO TRAINING IN THE SYSTEM OF PROFESSIONAL DEVELOPMENT //Modern Science and Research. 2024. T. 3. №. 2. C. 303-315.
- 72. Бўронов А. Б., Казоков Р. Т. ЖИСМОНИЙ СИФАТЛАР, ТЕХНИК-ТАКТИК ХАРАКАТЛАРНИНГ РИВОЖЛАНИШДАРАЖАСИНИ БАХОЛАШ //Innovations in Science and Technologies. -2024. Т. 1. №. 1. С. 162-170.
- 73. Artikov A. A., Jo'rayev N. BA'ZI BIR FUTBOL TERMA JAMOALARI HAMDA KLUBLARI O'YINCHILARINING YON CHIZIQ (AUT) DAN TO'PNI O'YINGA KIRITISH NATIJALARINING QIYOSIY TAHLILI. 2023.
- 74. Pardayev K., Artiqov A. DIAGNOSTIC ANALYSIS OF COMPETITIVE PERFORMANCE OF SKILLED FOOTBALL PLAYERS //Modern Science and Research. 2023. T. 2. №. 4. C. 312-322.
- 75. Norsafarov S., Artiqov A. ANALYSIS OF THE ACTION OF PLAYERS PARTICIPATING IN THE PFL ON THE FIELD //Modern Science and Research. 2023. T. 2. № 4. C. 323-333.
- 76. Toshboyev S., Artikov A. TECHNICAL TRAINING IS THE BASIS OF PLAYERS'SKILLS //Modern Science and Research. 2023. T. 2. №. 4. C. 253-263.

- 77. Noraliyev U., Artikov A. SPORTS INJURIES AND THEIR REHABILITATION PROCESSES //Modern Science and Research. 2023. T. 2. № 4. C. 334-344.
- 78. Soliyev D., Artikov A. DEVELOPMENT OF PHYSICAL FITNESS OF YOUNG PLAYERS //Modern Science and Research. 2023. T. 2. №. 4. C. 264-274.
- 79. Sanatullayev I., Artikov A. ANALYSIS OF THE DEFENSIVE ACTIONS OF THE PLAYERS OF THE UZBEKISTAN YOUTH (U-23) NATIONAL TEAM //Modern Science and Research. 2023. T. 2. №. 4. C. 274-285.
- 80. Boyxonov B., Artikov A. STUDYING THE TECHNICAL AND TACTICAL ACTIONS OF HIGHLY QUALIFIED MINI SOCCER GIRLS DURING THE GAME //Modern Science and Research. 2023. T. 2. №. 4. C. 400-410.
- 81. Artikov A., Xasanov D. FEATURES OF TEACHING TECHNICAL AND TACTICAL MOVEMENTS OF 13-15-YEAR-OLD GIRLS IN MINI-FOOTBALL AT A COMPREHENSIVE SCHOOL //Modern Science and research. 2022. T. 1. №. 1. C. 335-345.
- 82. Madaminov J., Artikov A. A STUDY OF THE APPLICATION OF THE" BOUNDED" METHOD IN THE DEVELOPMENT OF QUICK-STRENGTH QUALITIES OF DIFFERENT YOUNG PLAYERS //Modern Science and Research. 2023. T. 2. №. 4. C. 356-366.
- 83. Raimkulov A., Artikov A. DEVELOPMENT OF PHYSICAL FITNESS IN TRAINING //Modern Science and Research. 2023. T. 2. №. 4. C. 285-294.
- 84. Nizomiddinov S., Artikov A. ORGANIZATIONAL ACTIONS OF ATTACKS IN THE GAME OF EUROPEAN FOOTBALL TEAMS //Modern Science and Research. 2023. T. 2. №. 4. C. 345-355.
- 85. Xasanov D., Artikov A. RESULTS OF INCREASING THE TECHNICAL AND TACTICAL CAPABILITIES OF FOOTBALL TEAMS //Modern Science and Research. 2023. T. 2. № 4. C. 243-252.
- 86. Choriyev A., Artiqov A. ANALYSIS OF TEAM TACTICAL GAMES IN THE MODERN FOOTBALL GAME //Modern Science and Research. 2023. T. 2. №. 4. C. 221-231.
- 87. Sherqulov S., Artiqov A. BASIC REQUIREMENTS FOR MEANINGFUL TRAINING OF YOUNG PLAYERS //Modern Science and Research. 2023. T. 2. №. 4. C. 211-220.
- 88. Xudiyarov S., Artiqov A. THE IMPORTANCE OF INTERNATIONAL FOOTBALL COMPETITIONS IN THE DEVELOPMENT OF GIRLS'FOOTBALL IN OUR COUNTRY //Modern Science and Research. 2023. T. 2. №. 4. C. 232-242.
- 89. Artikov A., Abduhamidov J. COMPARISON OF THE RESULTS OF THE PLAYERS DURING THE GAME //Modern Science and Research. 2022. T. 1. №. 1. C. 302-312.
- 90. Artikov A., Nizomiddinov S. TECHNICAL AND TACTICAL ACTIONS OF YOUNG PLAYERS STUDY ANALYSIS //Modern Science and Research. 2022. T. 1. №. 1. C. 557-566.

ISSN: 2181-3906 2024

International scientific journal «MODERN SCIENCE AND RESEARCH»

VOLUME 3 / ISSUE 3 / UIF:8.2 / MODERNSCIENCE.UZ

91. Artikov A., Choriyev A. DEVELOPMENT OF PHYSICAL CONDITION OF YOUNG PLAYERS //Modern Science and Research. – 2022. – T. 1. – №. 1. – C. 546-556.