

SOG'LOM AVLOD TARBIYASI UZLUKSIZ JARAYON

Ismoilov Akmal Akbar o'g'li
BMTI 524-21 DPM talabasi

Abdulla Avloniy o'zining "Turkiy guliston yoxud axloq" asarida "Tarbiya ona vazifasidir, keyin ota, keyin maktab va jamoatchilik ishidir"- deydi.

Darhaqiqat tarbiya inson tarbiyasida beriladigan hayotbaxsh ozuqaga o'xshaydi. Onalik va bolalikni muhofaza qilish, ijtimoiy himoyani kuchaytirish, ta'lim tizimini takomillashtirish, bolalar sportini rivojlantirish sohalardagi izchil islohotlar bir-birini to'ldirib, uzviy tizim shaklini oladi. Bugun zamonaviy tibbiy markazlar, ta'lim muassasalari, sport inshootlari, har jihatdan sog'lom va barkamol avlodni tarbiyalashga xizmat qilmoqda. Yurtimizning barcha hududlarida tashkil etilgan, zamonaviy skrining markazlari, Respublika ixtisoslashtirilgan pediatriya ilmiy-amaliy tibbiyot markazlarida onalar va chaqaloqlarga yuqori malakali tibbiy xizmat ko'rsatilmoqda.

Bolalar sportining rivoji sog'lom avlodni tarbiyalashning yana bir muhim vositasiga aylandi. Barkamol avlod tarbiyasiga ko'mak beruvchi eng muhim kuch, yoshlarning o'zlari, qolaversa ular kamoloti va kelajagiga mas'ul bo'lgan otalardir. Zotan o'z-o'zini anglash va oilaviy qadriyatlar ustivor bo'lmagan joyda har qanday hayotbaxsh islohot zavol topishi muqarrardir. Yosh avlod tarbiyasida jonbozlik ko'rsatishi lozim bo'lgan ikkinchi muhim qanot o'quv dargohlaridir.

Bugungi kunda mamlakatimizda yuzlab maktablar akademik litsey va kasb-hunar kollejlari, oliy o'quv dargohlari yosh avlod tarbiyasiga mas'ul taxsil maskanlari sifatida faoliyat ko'rsatmoqda. Bu kabi o'quv dargohlarida xizmat qilayotgan ustoz va murabbiylar yoshlarning ikkinchi volidalari, padari buzrukvorlaridirlar. Demak, ustoz va murabbiylar yoshlarga nafaqat bilim va ilmiy ko'nikmalari, balki pok xulqlari bilan ham ibrat bo'lishga burchlidirlar.

Prezidentimiz ta'kidlaganidek: biz tayanchimiz va suyanchimiz, g'amxo'rimiz va iftixorimiz bo'lmish bolalarimizga, farzandlarimizga ishonch bilan, hurmat-e'tibor bilan qarashni kelajagimizga bo'lgan ishonch, millatimizga, xalqimizga bo'lgan hurmat ehtirom ifodasidir. Tabiiyki sog'lom oilani shakllantirish, onalik va bolalikni muhofaza qilish reproduktiv salomatikni mustahkamlashga qaratilgan bunday tadbirlar talaba yoshlarni sog'lom turmush tarzi asosida oilaviy hayotga tayyorlash, ular o'rtasida sog'lom oilani vujudga keltirish, reproduktiv salomatligini mustahkamlash va tibbiy savodxonligini oshirishga xizmat qiladi. Shuningdek, oilaning tub mohiyatini hamda uning shaxs kamolotida tutgan o'rniga to'g'ri tarbiyalashga, u haqida zarur bo'lgan bilimlarga ega bo'lishiga, oila haqidagi tasavvurlarini ilmiy asoslangan holda to'la to'g'ri shakllantirishga, oila haqidagi tasavvurlarini barqaror va baxtli hayot

kechirishlarini ta'minlash uchun zarur bo'lgan xususiyatlarni shakllantirishga yordam beradi.

Xulosa qilib shuni aytish mumkinki, yoshlar o'rtasida sog'lom turmush tarzini shakllantirishga bag'ishlab o'tkazilayotgan tadbirlar ularning tibbiy, reproduktiv hamda huquqiy madaniyatini oshirishga xizmat qiladi, deb o'ylaymiz. Kelajakda biz tarbiyalayotgan yoshlarning oilalari mustahkam va tug'ilajak farzanlari sog'lom bo'lib, jamiyat ravnaqida o'zlarinig munosib hissalarini qo'shadi.

АДАБИЙОТЛАР РО'УХАТИ:

1. Ramazanov B., Juraeva L., Sharipova N. Synthesis of modified amino-aldehyde oligo (poly) mers and study of their thermal stability //IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. – IOP Publishing, 2021. – Т. 839. – №. 4. – С. 042096.

2. Ниязов Л. Н., Жўраева Л. Р., Бердиева З. М. Кимё фанини ўқитишда кейс-стади усулидан фойдаланиш масалалари //Интернаука. – 2018. – №. 47-2. – С. 62-63.

3. Джуроева Д. Д., Джуроева Л. Р., Ниязов Л. Н. Мотивация как фактор развития потенциала учащихся в высших технических учебных заведениях //Актуальные проблемы социологии молодежи, культуры, образования и управления. Т. 3.—Екатеринбург, 2014. – 2014.

4. Мухаммадиев Б. Т., Джуроева Л. Р. ПАРАМЕТРИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ СО2 ЭКСТРАКЦИИ РАСТИТЕЛЬНЫХ ИНГРЕДИЕНТОВ //Главный редактор. – 2020. – С. 31.

5. Джуроева Л. Р. ХИМИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ //Главный редактор: Ахметов Сайранбек Махсутович, д-р техн. наук; Заместитель главного редактора: Ахмеднабиев Расул Магомедович, канд. техн. наук; Члены редакционной коллегии. – 2021. – С. 13.

6. Жўраева Л. Р. РОЛЬ СЕТИ ИНТЕРНЕТА В ПРЕПОДАВАНИИ ХИМИИ //Universum: психология и образование. – 2021. – №. 6. – С. 4-6.

7. Джуроева Л. Р. Изучение радикальной сополимеризации гетероциклических эфиров метакриловых кислот со стиролом //Интернаука. – 2017. – №. 6-1. – С. 71-73.

8. Мавланов Б. А., Джуроева Л. Р. ИЗУЧЕНИЕ БИОЛОГИЧЕСКОЙ И БАКТЕРИЦИДНОЙ АКТИВНОСТИ СОПОЛИМЕРОВ НА ОСНОВЕ ГЕТЕРОЦИКЛИЧЕСКИХ ЭФИРОВ МЕТАКРИЛОВЫХ КИСЛОТ //Интернаука. – 2017. – Т. 7. – №. 11 Часть 2. – С. 8.

9. ФАЙЗИЕВ Ш. Ш., ДЖУРАЕВА Л. Р. О магнитных свойствах бората железа допированного магнием //Современные инновации в науке и технике. – 2014. – С. 264-266.

10. Джуроева Л. Р. ИССЛЕДОВАНИЕ ПРОСТРАНСТВЕННОЙ МАГНИТНОЙ НЕОДНОРОДНОСТИ ЛЕГКОПЛОСКОСТНЫХ СЛАБЫХ ФЕРРОМАГНЕТИКОВ //Ученый XXI века. – С. 21.

11. Жўраева Л. Р., Кодиров О. Ш. ЭКСТАКЦИЯ БЕНЗОЛА ИЗ ПИРОЛИЗНОГО ДИСТИЛЯТА ПРОИЗВОДСТВА СП ООО «UZ-KOR GAS CHEMICAL» НА СМЕШАННОМ ЭКСТРАГЕНТЕ ДМСО+ ДЭГ //Finland

International Scientific Journal of Education, Social Science & Humanities. – 2023. – Т. 11. – №. 1. – С. 95-107.

12. Juraeva L. R., Qurbonova S. S. Separation Of Mononuclear Arenes in The Deg+ Dmso System //Czech Journal of Multidisciplinary Innovations. – 2022. – Т. 11. – С. 53-57.

13. Джураева Л. Р. Анализ Состава Пиролизного Дистиллята Методом Экстракционной Перегонки //Periodica Journal of Modern Philosophy, Social Sciences and Humanities. – 2022. – Т. 12. – С. 150-154.

14. Джураева Л. Р., Кодиров О. Ш. ИССЛЕДОВАНИЕ ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА ПИРОЛИЗНОГО МАСЛА ВТОРИЧНОГО ПРОДУКТА ПРОИЗВОДСТВА СП ООО" UZ-KOR GAS CHEMICAL" //Universum: технические науки. – 2022. – №. 4-8 (97). – С. 44-48.