



Pedaqoji elmlər namizədi, baş müəllim, Ümumelmi fənlər kafedrasının müdiri

QISA BİOQRAFİK MƏLUMAT 1946-cı ildə Rusiya Federasiyasının Dağıstan Respublikasında anadan olmuşdur. 1955-1966-cı illərdə Azərbaycan Respublikası Şəki rayonunun Baş Göynük kəndində orta təhsil almışdır. 1970-ci ildə ADPU-nin fizika fakültəsini bitirmişdir. 1970-1983-cü illərdə Şəki rayonunun İncə-Zunud, Qoxmuq kənd orta məktəblərində fizika müəllimi, 1883-cü ildən 1997-ci ilədək ABPKİA və YH İnstitutunun (hazırda AMİ) Şəki filialında kabinet müdiri, 1997-2000-ci illərdə BDU-nun Şəki filialında Tədris şöbəsinin müdiri, 2000-2008-ci illərdə AMİ-nin Şəki filialında Müasir təlim metodları və dayaq məntəqələri ilə iş kabinetinin müdiri vəzifəsində işləmişdir. 2008-ci ildən AMİ-nin, 2015-ci ildən ADPU-nun Şəki filialının Ümumelmi fənlər kafedrasının müdiri vəzifəsində işləyir. Azərbaycan Respublikasının Qabaqcıl Maarif xadimidir. Ailəlidir, iki övladı var.

TƏHSİLİ, ELMİ DƏRƏCƏSİ VƏ ELMİ ADLARI 1970-ci ildə ADPU-nun fizika fakültəsini bitirmişdir. 2008-ci ildə 'Ümumtəhsil məktəbi şagirdlərinin yaradıcılıq qabiliyyətinin inkişaf etdirilməsində yeni təlim texnologiyalarından istifadə' mövzusunda namizədlik dissertasiyası müdafiə edərək Pedaqogika üzrə fəlsəfə doktoru alimlik dərəcəsi almışdır. 1998-ci ildən baş müəllimdir.

{spoiler title=+ ƏMƏK FƏALİYYƏTİ}1970-ci ildə Şəki rayonu İncə-Zunud kənd orta məktəbində müəllim işləmişdir.

1971-ci ildə Hərbi xidmətdə olmuşdur.

1972-1974-cü illərdə Şəki rayonu İncə-Zunud kənd orta məktəbində,

1974-1983-cü illərdə Şəki rayonu Qoxmuq kənd orta məktəbində müəllim,

1983-1997-ci illərdə ABPKİA və YH İnstitutunun Şəki filialında kabinet müdiri,

1997-2000-ci illərdə BDU-nun Şəki filialında tədris şöbəsinin müdiri,

2000-2008-ci illərdə AMİ –nin Şəki filialında kabinet müdiri,

2008-2015-ci illərdə AMİ-nin Şəki filialında Ümumelmi fənlər kafedrasının müdiri işləmişdir,

2015-ci ildən ADPU-nun Şəki filialında Ümumelmi fənlər kafedrasının müdiri vəzifəsində

işləyir.{/spoiler}

{spoiler title=+ TƏDQİQAT SAHƏSİ}Təlim-tərbiyə prosesində yeni təlim texnologiyalarından istifadə.{/spoiler}

{spoiler title=+ BEYNƏLXALQ KONFRANSLARDA İŞTİRAKI}İREX-in, Unisef-in, BP-BRITISH COUNCIL-un Azərbaycan Respublikası Təhsil Nazirliyi ilə birgə keçirdiyi beynəlxalq seminar və

konfransların iştirakçısı olmuş, müvafiq sertifikatlar almışdır.

1. Пути развития творческих способностей учащихся. Теоретические и методологические проблемы современного образования.-Метариалы международной научно-практический конференции.18-20 октября 2010 г., Москва.
- 2.Müəllimlik sənətində etika problemi. - 'Müəllim hazırlığının müasir problemi' mövzusunda Beynəlxalq elmi konfrans. Bakı, 28-29 oktyabr 2011-ci il.
- 3.Yeni təlim texnologiyalarının tətbiq olunduğu dərslərdə tərbiyə məsələləri - 'Təhsil sistemində gənc nəslin təlim-tərbiyəsi üzrə işin təşkili və onun yaxşılaşdırılması istiqamətləri' mövzusunda Respublika konfransı. Bakı, 28 iyun 2012.
- 4.Gənc nəsle erməni vandalizmi haqqında - AMEA-nın İnsan hüquqları İnstitutu. Beynəlxalq konfrans, Bakı, 2013.
- 5.Ümummilli lider H.Əliyevin gender siyasəti qadın hərəkətini stimullaşdıran vasitə kimi. - 'Azərbaycanşünaslığın aktual problemləri' mövzusunda VIII beynəlxalq elmi konfrans, BSU, 04-05 may, 2017{/spoiler}
- {spoiler title=+ DƏRS VƏ METODİİK VƏSAİTLƏRİ}1.Fizika dərslərindən xətlərin hesablanması öyrədilməsi. - Fizika və riyaziyyat tədrisi, N-1, 1978.
- 2.Fənn müvəffəqiyyətlə öyrədilir. - Azərbaycan məktəbi, N-1, 1984.
- 3.Filialın dayaq məntəqələri ilə əlbir işi. - AMİ-nin Elmi əsərləri, N-2, 2004.
- 4.Yaradıcı işləməyi həyat amilinə çevirən müəllim. - AMİ-nin Elmi əsərləri, N-4, 2004.
- 5.Orta ümumtəhsil məktəblərində yeni təlim texnologiyalarından istifadə edərək şagirdlərin yaradıcılıq qabiliyyətinin inkişaf etdirilməsi. - Azərbaycan məktəbi, N-6, 2005.
- 6.Yeni təlim texnologiyalarından istifadə etməklə şagirdlərin yaradıcılıq qabiliyyətinin inkişaf etdirilməsində liderlik problemi. - Humanitar elmlərin öyrədilməsinin aktual problemləri, N-4 2005.
- 7.Fizika dərslərində şagirdlərin yaradıcılıq qabiliyyətinin inkişaf etdirilməsində yeni təlim texnologiyalarının rolu. - ADPU-nun Xəbərləri, N-5, 2005.
- 8.Yeni təlim texnologiyaları vasitəsilə ibtidai sinif şagirdlərinin yaradıcılıq qabiliyyətinin inkişaf etdirilməsi. - ADPU-nun Xəbərləri. N-4, 2006.
- 9.От традиций к инновациям: к вопросу о сущности технологий обучения. - Учитель. М., №6, 2008.
- 10.Təlim texnologiyaları və onların mahiyyəti. - İbtidai məktəb və məktəbəqədər tərbiyə, N-1, 2008.
- 11.Şagirdlərin yaradıcılıq qabiliyyətinin inkişaf etdirilməsi yolları. - AMİ-nin Xəbərləri, №4, 2009.
- 12.Müəllimin professoqramında etika problemi. - Humanitar elmlərin öyrədilməsinin aktual problemləri, №5, 2010.
- 13.Технология обучения, его сущность. - Педагогические науки, №4, 2010, Москва.
- 14.Технология обучения, его сущность. - Хабарщы, №2-3. Алматы, 2010.
- 15.Yeni təlim texnologiyalarının tətbiq olunduğu dərslərdə tərbiyə məsələləri. - ADPU-nun Xəbərləri, №3 2012.
- 16.Ənənə və müasirlik. Müasir dərs, onun bəzi xüsusiyyətləri haqqında. - Hümanitar elmlərin öyrədilməsinin aktual problemləri, №1, 2014.
- 17.Gənc nəsle erməni vandalizmi haqqında. -Azərbaycan Milli Elmlər Akademiyası İnsan Hüquqları İnstitutu. Beynəlxalq konfrans. Bakı, 2013.
- 18.Görkəmli pedaqoq - Rəfid bəy Əfəndiyev. - II Humanitar elmlərin öyrədilməsinin aktual problemləri, №4, 2014.
- 19.Biliklərin müstəqil əldə edilməsi Qlobal təhsilin önəm verdiyi problem - II Humanitar elmlərin

öyrədilməsinin aktual problemləri, Bakı, №3, 2015.

20.Müəllim peşəkarlığının taksonomiyası. 'Təhsil', №11, 2016.

21.Azərbaycanda gender siyasəti Ümummilli lider H.Əliyevin ideyalarının davamı kimi. - Pedaqoji Universitetin Xəbərləri, №1, 2016.

22.Milli təhsilimizin inkişaf mərhələləri, 'Təhsil', №12, 2016.

Fizikadan test məsələlərinin həlli metodikası və testlər. Bakı, Təhsil, 1999.

Fizikadan test məsələlərinin şagirdlərin intellektual səviyyəsinin yüksəldilməsində rolu və təsnifi. Bakı. Müəllim, 2003.

Fizikanın tədrisində fəal təlim metodlarından istifadə etməklə şagirdlərin yaradıcılıq qabiliyyətinin inkişaf etdirilməsi. ADPU-nun nəşriyyatı, 2005.

Yeni təlim texnologiyaları dərslərdə. Şəki, 2007.

Yeni təlim texnologiyalarından mühazirə mətnləri(Müəllimlər üçün metodiki vəsait). Bakı, 'Dərələyəz-M' nəşriyyatı, 2009.

Yeni təlim texnologiyalarından mühazirə mətnləri. Yenidən işlənmiş, əlavələr edilmiş 2-ci nəşr. Bakı, 'Mütərcim',2014

Didaktika (həmmüəlliflərlə birlikdə). Bakı, 'Mütərcim', 2011.

Didaktika-Ali pedaqoji institutlar üçün proqram. Müəlliflər: p.e.dF.N.İbrahimov, p.f.dok S.R.Bədiyev. Bakı, 'Müəllim', 2011.{/spoiler}