

Муфтий Усмонхон Алимов ОАВ ходимларини байрам билан қутлади



09:30 / 28.06.2019 1604

27 июнь куни Ўзбекистон мусулмонлари идораси раиси, муфтий Усмонхон Алимов ҳазратлари «Матбуот ва оммавий ахборот воситалари ходимлари куни» муносабати билан барча ижодкорларни муборакбод этдилар.

Ушбу байрам тадбирида телевидение, радио, босма ва электрон нашрлар ходимлари, журналистлар, сайт юритувчилари, блогерлар ва таҳлилчи-шарҳловчилар иштирок этди.

Муфтий Усмонхон Алимов мана шундай ижод аҳлини бир жойга жам қилиб, Ислom дини маърифатини кенг ёйиш ва ижобий ўзгаришларни халқимизга етказишда мўмин-мусулмонлар манфаати, дин ғами ва Ватан тақдирини юрагидан ўтказиб ишлайдиган ижод аҳлининг даъваткор сўзи, ибратли фаолияти таҳсинга лойиқ эканини алоҳида қайд этдилар.

Бугунги тезкор замонда блогерлар воқеа-ҳодисаларни ёритишда жуда ҳам тезкор бўлаётганлари учун ташаккур айтиб, жараёнларни ёритишда холисликни асос қилиб, хабарларни чиройли услубда кенг оммага етказишни ва берилган имкониятлардан унумли фойдаланишни муфтий ҳазратлари тавсия этдилар.

Ҳозирги мураккаб замонда халқимизни рўй-рост маълумот билан таъминлашда блогерларнинг ўрни ва масъулияти ортиб бораётгани, айниқса, журналист ва блогерларнинг жамиятимиздаги диний-маърифий воқеаларнинг аҳамиятини очиб бериш, тараққиётимиз йўлида тўсиқ бўлиб турган муаммоларни дадил кўтариш, мавзуга холисона ва ҳаққоний ёндашиш каби миллий матбуотимизнинг асосий мезонларига доимо амал қилиш лозимлиги таъкидланди.

Муфтий Усмонхон Алимов ҳазратлари қалам аҳлининг меҳнатини нақадар машаққатли эканини тўла англаган ҳолда, уларнинг саъй-ҳаракатларини доимо қўллаб-қувватлашга тайёр эканлари, уларни энг яқин ёрдамчи, деб билишлари, шунингдек, барча ижодкорларга, жумладан, танқидий-тахлилий йўналишда меҳнат қиладиган муаллифларга ҳам алоҳида эътибор қаратишларини ҳамда Диний идора ҳар қандай масалада яқиндан ҳамкорлик қилишга тайёр эканини маълум қиладилар.

Шунингдек, танлов якунига кўра, бир гуруҳ ижодкорлар турли йўналишлар бўйича ўтказилган байрам тадбирда тақдирландилар.