

Математика, информатика, физика және химия пәндері бойынша "Туймаада" халықаралық олимпиадасы туралы ереже

I. Жалпы ережелер

1.1. Оқушылардың математика, физика, химия және информатика пәндері бойынша «Туймаада» (бұдан әрі – «Туймаада») халықаралық олимпиадасының ережесі - Олимпиаданы ұйымдастыру және өткізу тәртібін, оның ұйымдастыру, әдістемелік қамтамасыз ету, олимпиадаға қатысу тәртібі жеңімпаздар мен жүлдегерлерді анықтау.

1.2. Олимпиаданың негізгі мақсаттары мен міндеттері оқушылардың зияткерлік әлеуетін дамытуды ынталандыру және жастарды іргелі ғылымдармен айналысуға тарту, халықаралық ынтымақтастық және қарым-қатынас нысандары болып табылады.

1.3. Олимпиаданың құрылтайшысы Саха Республикасының Білім және ғылым министрлігі болып табылады.

1.4. Олимпиаданың ұйымдастырушылары:

- Саха Республикасының Білім және ғылым министрлігі (Якутия);
- Мемлекеттік автономдық қосымша Ғылым академиясы (Якутия) Саха (Якутия)
- Федералдық мемлекеттік автономды білім беру Солтүстік-Шығыс Федералдық Жоғары білім беру мекемесі М. К. Аммосов атындағы университет;
- «Ханғалас ұлысы» муниципалдық ауданы.

1.5. Олимпиада математика, физика, химия, информатика пәндері бойынша өткізіледі.

1.6. Олимпиаданың негізгі жұмыс тілі - орыс тілі. Шетелдік қатысушыларға тапсырмалар мен тапсырмаларды ресми аудару, ағылшын тілінде шешім қабылдау ұсынылады. Сондай-ақ, қажет болған жағдайда жетекшілер командалардың тапсырмаларын ұлттық тілге аударарды.

II. Өткізу мерзімі мен орны.

2.1. Олимпиада жыл сайын өткізіледі.

2.2. Өткізу орны: мемлекеттік дербес мекеме (Якутия) Кіші Академиясы (Якутия), Жаңақала ауданы Чапаев ауылы, Саха Республикасы (Якутия), Ресей Федерациясы.

III. Олимпиаданы өткізу тәртібі.

3.1. Математика, физика, химия пәндері бойынша олимпиада білім алушылардың жас топтарына:

Кіші лига - ағымдағы жылы Ресей Федерациясы субъектісінің жалпы білім беру ұйымдарының және (немесе) жақын және алыс шетелдердің жалпы орта білім беру ұйымдарының 9 (немесе одан төмен) сыныбын бітірген білім алушылар;

Жоғарғы лига - ағымдағы жылы Ресей Федерациясы субъектісінің жалпы білім беру ұйымдарының және (немесе) жақын және алыс шетелдердің жалпы орта

білім беру ұйымдарының 10-12 сыныптарды бітірген білім алушылар қатыса алады.

Информатика бойынша олимпиадада лигаға бөлу қарастырылмаған.

3.2. Жоғары лигадағы олимпиадалар мен информатика пәнінен олимпиада тиісті Халықаралық олимпиадалар бағдарламалары бойынша өткізіледі.

3.3. Кіші лигадағы Олимпиада шығармашылық тапсырмалар негізгі жалпы орта білім беру бағдарламасына сәйкес Ресей Федерациясының жалпы білім беру ұйымдарының білім беру бағдарламасына сәйкес өткізіледі.

3.4. Олимпиада құрылымы:

3.4.1. Математика пәні бойынша Олимпиада екі күн бойы өткізіледі.

Қатысушылар күніне 5 астрономиялық сағат ішінде төрт тапсырманы орындайды.

3.4.2. Физика пәні бойынша Олимпиада екі турда өткізіледі: теориялық және практикалық. Әр турдың ұзақтығы - 5 астрономиялық сағат.

3.4.3. Химия пәнінен Олимпиада екі турдан тұрады: теориялық және практикалық. Әр турдың ұзақтығы - 5 астрономиялық сағат.

3.4.4. Информатика пәні бойынша Олимпиада екі күнде өткізілетін екі турдан тұрады. Әр турда қатысушыларға 5 астрономиялық сағат ішінде үш немесе төрт тапсырманы орындау ұсынылады. Әрбір қатысушы компьютермен қамтамасыз етіледі.

IV. Олимпиада қатысушылары.

4.1. Олимпиадаға қатысуға Ресей Федерациясы, таяу және алыс шет елдердің жалпы білім беру ұйымдарының ағымдағы жылғы білім алушылары мен түлектері жіберіледі.

4.2. Олимпиада қатысушысы Ұйымдастыру комитеті ұсынған жеке тұлға болып табылады.

4.3. Олимпиадаға қатысушы өзі туралы жалған ақпарат хабарлаған, тең құқықты қатысу, ашықтық, адалдық қағидаттары бұзылған жағдайда Қатысушы мәртебесінен айырылады.

V. Олимпиаданы басқару және әдістемелік қамтамасыз ету.

5.1. Олимпиадаға жалпы басшылықты Саха Республикасының Білім және ғылым министрлігі (Якутия) жүзеге асырады.

5.2. Олимпиаданы ұйымдастыру - әдістемелік қамтамасыз етуді ұйымдастыру комитеті жүзеге асырады, оның құрамына РС (лар) Білім және ғылым министрлігінің Саха Республикасының (Якутия) Кіші Ғылым академиясы РС (лар), М.К.Аммосов атындағы Солтүстік Шығыс федералды университеті, Ресей Федерациясы мен Саха Республикасының (Якутия) ғылыми және педагогикалық қоғамдастығының өкілдері.

5.3. Олимпиаданың ұйымдастыру комитеті келесі қызметтерді атқарады:

- олимпиаданы өткізу регламентін белгілейді;
- қызметтер олимпиада өткізуді қамтамасыз етеді;
- олимпиаданың әдістемелік комиссияларының құрамын қалыптастырады;

- олимпиаданың пәндік қазылар алқасы құрамын қалыптастырады;
- қатысушылар құрамын қалыптастырады;
- қызметтер олимпиаданың жеңімпаздары мен жүлдегерлерінің тізімін бекітеді;
- олимпиаданың жеңімпаздары мен жүлдегерлерін марапаттайды;
- Олимпиада ережесіне сәйкес өзге де функцияларды жүзеге асырады.

5.4. Олимпиаданың әдістемелік комиссиясының құрамы жетекші жоғары оқу орындары мен ғылыми Ресей Федерациясының мекемелері. Әдістемелік комиссиялар келесі функцияларды орындайды:

- олимпиада тапсырмаларының мәтіндерін әзірлейді;
- олимпиада тапсырмаларының бағалау критерийлері мен әдістерін әзірлейді;
- олимпиаданы өткізу тәжірибесін талдайды және жинақтайды;
- олимпиада кезеңдерінің жеңімпаздары мен жүлдегерлерінің кандидатураларын анықтайды;
- ережеге сәйкес өзге де функцияларды жүзеге асырады.

5.5. Олимпиаданың пәндік қазылар алқасының құрамы профессор-оқытушылар құрамынан, ғылыми қызметкерлерден, аспиранттардан, қосалқы персоналдан және Ресей Федерациясының жетекші жоғары оқу орындары мен ғылыми мекемелерінің студенттерінен құралады. Олимпиаданың пәндік қазылар алқасы:

- орындалған олимпиада тапсырмаларын тексереді және бағалайды;
- олимпиаданың хаттамаларын жасайды;
- ережеге сәйкес өзге де функцияларды жүзеге асырады.

VI. Жеңімпаздарды анықтау және марапаттау.

6.1. Олимпиаданың барлық қатысушыларына сертификат беріледі. Барлық команда жетекшілеріне команда жетекшісінің сертификаты беріледі.

6.2. Жеңімпаздар әр пән бойынша жеке сынақта кіші және үлкен лига қорытындысы бойынша анықталады.

6.3. Жеңімпаздарды анықтау үшін сараланған тізім Олимпиада турлары үшін жинаған ұпайлары бойынша жасалады.

6.4. Әрбір олимпиада жеңімпаздарының саны ұйымдастыру комитетімен анықталады.

6.5. Олимпиада жеңімпаздары алтын, күміс және қола дәрежелі дипломдармен, тиісті медальдармен марапатталды. Әр лиганың абсолютті жеңімпазы кубокпен марапатталады.

6.6. Ұйымдастыру комитетінің шешімімен қатысушыларға мақтау қағаздары номинациялардағы грамоталар және (немесе) арнайы дипломдар табыс етіледі:

- физика және химия пәндері бойынша «Эксперименттік турдағы үздік жұмысы үшін»;
- барлық олимпиадаларда «Тапсырманың ерекше шешімі үшін»;
- олимпиаданың Ең жас қатысушысы;

□ және өзге.

VII. Ұйымдастыру сұрақтары

7.1. Олимпиадаға қатысушыларды қалыптастыру тәртібі:

- қатысушыларды жіберетін тұлғалар мен ұйымдар осы жылдың 31 мамырына дейін қоса алғанда белгіленген нысан бойынша ұйымдастыру комитетінің атына олимпиадаға қатысу туралы өтінім береді. Өтінім нысаны ақпараттық хатпен бірге жіберіледі;

- ұйымдастыру комитеті өтінімдерді қарайды және олимпиадаға шақырылатын білім алушылардың атаулы тізімін көрсете отырып, шақыру қағазын мерзімі а.ж. 05 маусымына дейін жіберіледі;

- қатысушыларды жіберетін тұлғалар мен ұйымдар ұйымдастыру жарнасының төленгенін растайтын төлем құжаттары (өлшемді ұйымдастыру комитеті жыл сайын белгілейді) әрбір қатысушы үшін және жеке басын куәландыратын құжаттардың (паспорттың) көшірмелері мерзімі а.ж.15 маусымға дейін жіберіледі;

7.2. Олимпиадаға қатысудан бас тартқан жағдайда ұйымдастыру жарнасы қайтарылады.

7.3. Қатысушылардың, жетекшілердің жол жүру, тұру және тамақтану шығындары іссапарға жіберуші Тарапынан төленеді.

7.4. Олимпиаданы ұйымдастырушылар аймақтық жарыстардың жеңімпаздары немесе жүлдегерлері болып табылатын, бірақ әрбір субъектіден Ресей Федерациясының немесе шетел мемлекетінің әрбір пәннің әрбір лигасында бір қатысушыға (3.1. т.), барлығы 7-ден көп емес сондай-ақ бір жетекшінің тұру және тамақтану ақысын төлейді.

7.5. Олимпиаданың ұйымдастыру комитеті Ресей Федерациясының бір елді немесе субъектіні білдіретін қатысушылар санын белгілейді.

VIII. Мекен-жайлары

8.1. 677011, Саха Республикасы (Якутия), Якутск, Ленин даңғылы, 30, Саха Республикасының Білім және ғылым министрлігі (Якутия).

8.2. 677018, Саха Республикасы (Якутия), Ханғалас ұлысы, Чапаево ауылы, г. Саввин к-сі, 1-бет, ГАУ дейін РС (Я) «Республиканың Кіші Ғылым академиясы Саха (Якутия)».

8.3. 677000, Саха Республикасы (Якутия), Якутск қ., Белинский к-сі, 58 үй, М.К.Аммосов атындағы Солтүстік-Шығыс Федералдық университеті.