

Bakı Şəhəri üzrə Təhsil İdarəsinin
“ 19 ” noyabr 2019-cu il tarixli
F-426 №-li əmri ilə təsdiq edilmişdir.

“Kiçik Akademiya” üzvləri arasında tədqiqatçılıq müsabiqəsinin Əsasnaməsi

1. Ümumi müddəalar

“Kiçik Akademiya” yaradıcılıq və elmi-tədqiqat işlərinə meyil və maraq göstərən, bu sahədə potensial imkanları ilə fərqlənən istedadlı şagirdlərin elmi birliyidir. “Kiçik Akademiya”lar istedadlı şagirdlərin aşkarlanaraq üzə çıxarılmasında önəmli rol oynayır. Elmi-tədqiqat fəaliyyətinə meyilli olan istedadlı şagirdləri vaxtında aşkara çıxarmaq, mövcud yaradıcılıq potensialları nəzərə almaqla onların gələcək peşə istiqamətlərini müəyyənləşdirmək, şagirdlərdə elmi yaradıcılığa maraq yaratmaq, onların tədqiqatçılıq bacarıqlarını inkişaf etdirmək, şagirdlərdə elmi dünyagörüş formalaşdırılması istiqamətində sistemli iş aparmaq “Kiçik Akademiya”ların əsas vəzifələridir. Şagirdlərin elmi axtarışlara sövq edilməsi, onların müasir tədqiqat metodlarına yiyələnməsi, bu sahədəki fəaliyyətlərinin stimullaşdırılması, elmi-tədqiqat fəaliyyətinə meyilli olan istedadlı şagirdlərin vaxtında aşkara çıxarılması, “Kiçik Akademiya”ların fəaliyyətinin təkmilləşdirilməsi və əhatə dairəsinin genişləndirilməsi BŞTİ-nin əsas fəaliyyət istiqamətlərindəndir. Bu məqsədlə ümumtəhsil məktəb şagirdləri arasında həyata keçirilməsi nəzərdə tutulan “Kiçik Akademiya” üzvləri arasında tədqiqatçılıq müsabiqəsinin keçirilməsi bu istiqamətdə atılacaq uğurlu addımlardan biridir.

Müsabiqənin keçirilməsi Bakı Şəhəri üzrə Təhsil İdarəsinin tabeliyində olan bütün ümumtəhsil məktəblərində “Kiçik Akademiya”nın yaradılması və müvafiq istiqamətdə fəaliyyətinin təkmilləşdirilməsinə xidmət edəcəkdir.

2. Müsabiqənin vəzifələri

1. “Kiçik Akademiya”ların fəaliyyətinin gücləndirilməsi
2. Şagirdlərdə “Kiçik Akademiya”lara üzv olmağa maraq oyatmaq
3. Şagirdlər arasında sağlam rəqabət mühitinin formalaşdırılması
4. Şagirdlərdə tədqiqatçılıq bacarığının formalaşdırılması
5. Şagirdlərin elm sahələrinə marağının artırılması
6. Şagirdlərə araşdırmaq, təhlil aparmaq, əldə etdikləri nəticələri təqdim etmə bacarığının formalaşdırılması
7. Müsabiqəni “Kiçik Akademiya” daxilində həyata keçirməklə məktəblərdə “Kiçik Akademiya”ların fəaliyyətini gücləndirmək, “Kiçik Akademiya” fəaliyyət göstərməyən məktəblərdə isə yaradılmasına maraq yaratmaq.

3. Müsəbiqənin keçirilmə qaydaları

Müsəbiqə Bakı Şəhəri üzrə Təhsil İdarəsinin tabeliyində olan ümumtəhsil məktəblərinin "Kiçik Akademiya" üzvləri arasında həyata keçiriləcəkdir. Müsəbiqə çərçivəsində ümumtəhsil məktəbləri onlara təqdim olunan mövzu üzrə araşdırma aparacaqlar. Müsəbiqə məktəblərin 8-10-cu sinif şagirdləri arasında keçiriləcəkdir. Müsəbiqə üç mərhələdən ibarətdir. Müsəbiqə çərçivəsində ilk mərhələ 21.11.2019 - 04.12.2019-cu il tarixləri arasında məktəbdaxili keçirilərək ən yaxşı araşdırma işi seçiləcəkdir. Hər məktəbdən 1 iş ikinci mərhələyə təqdim olunacaqdır. İlk mərhələnin (məktəbdaxili) nəticələrinə görə ümumtəhsil məktəblərindən təqdim olunan araşdırma işlərinə ikinci mərhələdə təyin olunmuş Təşkilat Komitəsi tərəfindən yazılı olaraq baxılacaqdır. Təşkilat Komitəsi tərəfindən baxılan işlərin nəticəsi 13.12.2019-cu il tarixədək müəyyənləşdiriləcəkdir. İkinci mərhələnin yekununda 30 tədqiqat işi final mərhələsinə təqdim olunacaqdır. Final turunun yekununda 9 ümumtəhsil məktəbi 2 məktəb 1-ci, 2 məktəb 2-ci, 2 məktəb 3-cü, 3 məktəb həvəsləndirici yer olaraq qalib adını əldə edəcəkdir.

Müsəbiqənin adı:

"Kiçik Akademiya" üzvləri arasında tədqiqatçılıq müsəbiqəsi.

Əsas təqdimat və tədqiqat istiqamətləri:

- ✓ Məktəb ekologiyası
- ✓ Plastik qablaşdırma tullantılarının ətraf mühitə mənfi təsiri
- ✓ Plastik qablaşdırmadan istifadənin orqanizmə mənfi təsiri
- ✓ Alternativ qablaşdırma materiallarından istifadənin əhəmiyyəti
- ✓ Alternativ və bərpa olunan enerjinin istifadəsi
- ✓ Səs-küy çirklənməsi
- ✓ Ekologiya və iqtisadiyyat
- ✓ Azərbaycanın biomüxtəlifliyi
- ✓ Cəmiyyət və təbiət arasında qarşılıqlı əlaqələr

Tədqiqat işlərinin qiymətləndirilməsi üçün qoyulan tələblər:

- ❖ Təqdimat işi 6 dəqiqədən artıq olmamalıdır
- ❖ Ədəbiyyat siyahısı mütləq göstərilməlidir
- ❖ Tədqiqat işində araşdırma işinin olduğu görünməlidir
- ❖ Tədqiqat işi seçildiyi zaman ümumi mövzu deyil, daha çox bir istiqamət götürülərək araşdırılmalıdır
- ❖ Mövzuların təqdim zamanı bilinməyən məqamların təqdim olunduğu tədqiqat işlərinə üstünlük veriləcəkdir.

3.1 Müsəbiqənin ilk mərhələsində iştirak qaydaları

- a. Məktəblərin 8-10-cu sinif şagirdləri iştirak etməlidir.
- b. Məktəbdaxili həyata keçirilməlidir.
- c. 21.11.2019 - 04.12.2019-cu il tarixləri arasında keçirilməlidir.
- d. 04.12.2019-cu il tarixədək nəticələr məlum olmalıdır.

3.2 Müsəbiqənin ikinci mərhələsində iştirak qaydaları

- a. Məktəblər tərəfindən qalib olaraq təqdim olunan hər məktəbdən 1 nəfər şagird iştirak etməlidir.
- b. Tədqiqat işi yazılı formada (word sənəddə) və təqdimatla (ppt) birlikdə sevinc.azimova@baku.edu.gov.az ünvanına elektron şəkildə göndərilməlidir.
- c. Tədqiqat işlərinə 04.12.2019 - 13.12.2019-cu il tarixləri arasında baxılmalıdır.
- d. 13.12.2019-cu il tarixədək nəticələr məlum olmalıdır.

3.3 Müsabiqənin final mərhələsi

İkinci turu uğurla keçən 30 nəfər şagirdin araşdırma işləri final mərhələsində iştirak edəcəkdir. 19.12.2019-cu il tarixədək nəticələr müəyyənləşdiriləcəkdir. Final turunun nəticələri Müsabiqənin Təşkilat Komitəsi tərəfindən müəyyənləşdiriləcəkdir. Final mərhələsinin yekununda 9 ümumtəhsil məktəbi 2 məktəb 1-ci, 2 məktəb 2-ci, 2 məktəb 3-ci, 3 məktəb həvəsləndirici yer olaraq qalib adını əldə edəcəkdir.

4. Müsabiqənin təşkili məsələləri

| № | Mərhələlər | Tarix | İcraçılar |
|---|---|--|---|
| 1 | Məktəblərin məlumatlandırılması (əmrin məktəblərə göndərilməsi) | 20.11.2019 - cu il | BŞTİ |
| 2 | Məlumatların saytda yerləşdirilməsi | 20.11.2019 - cu il | BŞTİ |
| 3 | Müsabiqənin ilk turunun keçirilməsi | 21.11.2019 - 04.12.2019-cu il tarixləri arasında | Bakı şəhəri ümumtəhsil məktəbləri |
| 4 | Müsabiqənin ikinci turunun keçirilməsi | 04.12.2019 - 13.12.2019-cu il tarixləri arasında | BŞTİ Təşkilat Komitəsi |
| 5 | Final mərhələsinin keçirilməsi | 13.12.2019 – 19.12.2019 - cu il tarixləri arasında | BŞTİ Təşkilat Komitəsi |
| 6 | Müsabiqənin mükafatlandırılması | Dekabr 2019 | BŞTİ |

5. Mükafatlandırma

Final mərhələsinin nəticələrinə dair hesablamalar bitdikdən sonra Müsabiqənin Bakı şəhərində mükafatlandırma mərasimi keçiriləcək və qalib məktəblilər diplom və hədiyyələrlə mükafatlandırılacaqdır.