

## “Sabahın alimləri” Respublika Layihə Müsabiqəsi

Lider şagirdin SAA: \_\_\_\_\_

2-ci şagirdin SAA: \_\_\_\_\_

\*Layihənin başlığı/adı:

Layihənizə bir cümlə ilə qısa və əsaslı ad verin.

\*Layihənin qısa məzmunu:

## “Sabahın alimləri” Respublika Layihə Müsabiqəsi

Hər bir layihədə aşağıdakılar əks olunmalıdır: layihənin məqsədi, ideyası, fərziyyələr, istifadə olunan tədqiqat metodları, aparılan təcrübənin və əldə etdiyiniz elmi nəticənin məzmunu, bu nəticənin istifadə olunmasına dair təkliflər.

*Layihələrdə praktiki əhəmiyyəti olan elmi nəticələrin, eksperimentin, mühəndis layihəsinin texniki təsviri, innovativ kompüter proqramının təsviri və s. ola bilər.*

*Hər bir layihədə elmi problemin aktuallığı və müəllif tərəfindən aparılmış tədqiqatın nəticələri əks olunmalı, həmin nəticələrin tətbiqinə dair təkliflər verilməlidir.*

*Final mərhələsində layihələrin seçimində üstünlük yaradıcılıq qabiliyyəti və əsaslandırılmış yeni elmi ideyaları olan şagirdlərə veriləcək.*

## “Sabahın alimləri” Respublika Layihə Müsabiqəsi

\*Layihənizin məqsədi və ideyası:

Bu bölmədə tədqiqat işinizin məqsədini bir və ya bir neçə cümlə ilə açıqlayın.  
Mümkünsə, məqsədinizi maddələr halında sadalayın.

Tədqiqatınızın əsas ideyasını və ya fərziyyənizi açıqlayın.

**Layihə ilə əlaqəli şəkil olduqda əlavə edin** (*şəkil əlavə etməyiniz, o, Layihənizin başa düşülməsini daha da artıracaqdır*)

**10x15 cm (150 dpi)**

## “Sabahın alimləri” Respublika Layihə Müsabiqəsi

### \*Giriş :

Burada Layihənin məzmunu ilə bağlı alimlər tərəfindən görüldüyü işlərdən söhbət açın. Sizin işinizi digərlərindən fərqləndirən cəhətləri göstərin . Oxşar işlərdən hansı şəkildə yararlandığınızı və öz işinizin hədəflərini izah edin.

**Layihə ilə əlaqəli şəkil olduqda əlavə edin** (*şəkil əlavə etməyiniz, o, Layihənin başa düşülməsini daha da artıracaqdır*)

**10x15 cm (150 dpi)**

### Metod:

Tədqiqat prosesində istifadə etdiyiniz metodu (tədqiqat üsulları, prosedurlar, təcrübə avadanlıqları və məlumatların emalı üsulları) təsvir edin , müşahidələriniz və işinizin nəyi ehtiva etdiyi barədə yazın.

Təcrübələrin harada, kimlər tərəfindən, nə qədər müddətə və hansı şərtlərlə aparıldığı haqqında məlumatlar açıq və əsaslı şəkildə verilməlidir.

## “Sabahın alimləri” Respublika Layihə Müsabiqəsi

**Layihə ilə əlaqəli şəkil olduqda əlavə edin** (şəkil əlavə etməyiniz, o, Layihənin başa düşülməsini daha da artıracaqdır)

**10x15 cm (150 dpi)**

## “Sabahın alimləri” Respublika Layihə Müsabiqəsi

Nəticələr və Fikir mübadiləsi :

Apardığınız tədqiqatın nəticələri (işin yerinə yetirilməsi prosesində əldə olunan əsas nəticələr, onların elmi-praktiki əhəmiyyəti, alınmış nəticələrin yeniliyi, onların müqayisəli təhlili) barədə məlumatları bu hissədə yazın.

Bu nəticələr ədədi dəyərlər, bəzi riyazi bərabərliklər və sözlü ifadələr də ola bilər.

Mümkünsə, əldə etdiyiniz ədədi nəticələrinizi cədvəl və ya qrafik şəklində verin, analiz və hesablamaları göstərin. Nəticələrin etibarlı olub-olmadığını göstərərək bu mövzu ilə əlaqəli mübahisə aparın. Nəticələrinizə mənfi təsir göstərə biləcək səbəblər varsa, onlar haqqında izahlı məlumat verin.

## “Sabahın alimləri” Respublika Layihə Müsabiqəsi

**Layihə ilə əlaqəli şəkil olduqda əlavə edin** (şəkil əlavə etməyiniz, o, Layihənin başa düşülməsini daha da artıracaqdır)

**10x15 cm (150 dpi)**

## “Sabahın alimləri” Respublika Layihə Müsabiqəsi

Qaynaqlar:

İstifadə olunmuş ədəbiyyat siyahısını göstərin.

Ən azı beş ədəbiyyat göstərməlidir (elmi jurnaldan məqalələr, kitablar, internet saytları).  
Onurğalı heyvanlarla bağlı tədqiqatlar üçün bu istinadlardan biri heyvanlara qayğı  
haqqında olmalıdır.

Ədəbiyyat siyahısını əlifba sırasına uyğun olaraq, müəlliflərin adına görə sıralayın.