



«БЕКІТЕМІН»:

«Әл-Фараби атындағы  
Оқушылар сарайы» ШЖҚ МКК

директоры

Р.Г. Кушибаева

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2024 жыл

**Астана қаласы мектептері оқушыларының арасында өтетін  
техникалық шығармашылық және өнертапқыштардың  
«БІЛІМ ШЫҢЫ» қалалық чемпионатының  
ЕРЕЖЕСІ**

**Мақсаты:** Балалардың техникалық шығармашылығын дамыту, тұлғаның шығармашылық құзыреттілігінде бәсекелестік артықшылықтарын қалыптастыру, білім алушылардың өзін-өзі кәсіби анықтауы үшін жағдай жасау.

**Міндеттері:**

- Білім алушылар мен педагогтердің тәжірибе алмасуына жағдай жасау;
- техникалық шығармашылық бойынша үздік жұмыс тәжірибесін насихаттау;
- балаларды инновациялық ғылыми-техникалық шығармашылыққа тарту;
- инновациялық технологиялар саласында жаңа құзыреттілікті қалыптастыру;
- техникалық шығармашылық және өнертапқыштық саласында оқитын дарынды, талантты білім алушыларды анықтау;
- топпен шығармашылық жұмыс дағдыларын қалыптастыру;
- іс-шаралар арқылы қосымша біліммен қамтылған балалар санын арттыруға ықпал ету.

Ұйымдастырушы – әл-Фараби атындағы Оқушылар сарайы. Қазылар алқасының құрамын ұйымдастырушылар тағайындайды.

**Чемпионат қатысушылары:**

Астана қаласының білім беру ұйымдарының білім алушылары қатысады. Байқауға қатысушы сыныптар: 2-4 сыныптар, 5-9 сыныптар.

Қатысушылардың құрамы: топтық немесе жеке дара. Топтық құрам екі оқушыдан аспау керек.

Қатысушылардың саны шектелмейді. Бір мектептен бір немесе екі педагог қатысуына болады.

**Чемпионатты өткізу тәртібі мен мерзімі:**

Сайыс **2024 жылғы 6 сәуірде** өткізіледі.

Сағат: 9.00-да тіркеу.

**Өткізу орны:** әл-Фараби атындағы Оқушылар сарайы, Б. Момышұлы 5.

**Жұмысты таныстыру барысында міндетті түрде паспорт болуы қажет:**

1. Мектеп / сынып
2. Оқушының аты-жөні
3. Жетекшінің аты- жөні

Жарыс номинациялары 10 ұпайлық жүйедегі жарыстарды бағалау өлшемдеріне сәйкес кәсіби қазылар алқасымен бағаланады. Қазылар алқасының шешімі хаттамамен ресімделеді.

## Жарыс келесі модельдердің кластары бойынша өткізіледі

### 1. Әуе модельдері, Кеме модельдері, Зымыран модельдері,

Модельдерді құрастыру құралдарына және өлшеміне, қозғалыста болуына шектеу қойылмайды. Қосымша 3D принтерді пайдалануға рұқсат етіледі.

#### Чемпионатқа қатысу туралы өтінім:

Қатысуға өтінімдер 30.03.2024 дейін Оқушылар сарайына ұсынылады, тіркеуден өту онлайн, төмендегі сілтеме

[https://docs.google.com/forms/d/1RZcwaImW6\\_n9v7jFe-fAuoOEgVLLqcJABBdEleVcv5c/edit](https://docs.google.com/forms/d/1RZcwaImW6_n9v7jFe-fAuoOEgVLLqcJABBdEleVcv5c/edit)

бойынша өтуге болады.

Әрбір жетекші топ қатысушысының жарыс болатын орынға келу, жарыстың өткізілу барысында және тұрғылықты жеріне кері қайтуына, сонымен қатар заттарына жауапты.

#### Чемпионатқа қатысушыларды марапаттау:

Жеңімпаздар диплом және медальдармен марапатталады. Жарыстың барлық қатысушыларына сертификаттар тапсырылады. Жеңімпаздарды дайындаған педагогтерге алғыс хаттар беріледі.

#### ҚОСЫМША АҚПАРАТТЫ ТЕЛЕГРАМ КАНАЛДА

Telegram каналға сілтеме: [HTTPS://T.ME/BILIMSHYNY](https://t.me/bilimshyny) (BILIM SHYNY  
РОБОТОТЕХНИКА)

**Чемпионатқа 2023 жылы қатыстырылған жұмыстар  
қабылданбайды!!!!**

**УТВЕРЖДАЮ:**  
**ГКП на ПХВ «Дворец школьников**  
**им. аль-Фараби**  
**директор**  
\_\_\_\_\_ Кушибаева  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 2024 год

**Положение**  
**городского чемпионата**  
**технического творчества и изобретателей «БІЛІМ ШЫҢЫ»**  
**(конструирование воздушных, ракетных, судовых моделей)**  
**среди школ города Астаны**

**Общие положения:**

**Цель:** Развитие технического творчества детей, формирование конкурентных преимуществ в творческой компетентности личности, создание условий для профессионального самоопределения обучающихся.

**Задачи:**

- создание условий для обмена опытом обучающихся и педагогов;
- пропаганда лучшего опыта работы по техническому творчеству;
- вовлечение детей в инновационное научно-техническое творчество;
- формирование новых компетенций в области инновационных технологий;
- выявление одаренных, талантливых учащихся, обучающихся в области технического творчества и изобретательства;
- формирование навыков творческой работы с группой;
- способствование увеличению числа детей, охваченных дополнительным образованием через мероприятия.

Организатором является Дворец школьников имени Аль-Фараби. Состав жюри формируется организаторами чемпионата.

**Участники:**

Участвуют обучающиеся организаций образования город Астана. 2-4 классы, 5-9 классы.

Состав участников: групповой или индивидуальный. В группе должно быть не более двух учеников.

Количество участников не ограничено. С одной школы могут участвовать один или два педагога.

**Порядок и сроки проведения :**

Чемпионат проходит **06 апреля 2024 года.**

Регистрация в 9.30 час.

**Место проведения:** Дворец школьников имени Аль-Фараби, Б. Момышулы 5.

**Заявка на участие:**

Заявки на участие подаются во Дворец школьников до 30.06.2024, пройти регистрацию можно онлайн по ссылке [https://docs.google.com/forms/d/1RZcwaImW6\\_n9v7jFe-fAuoOEgVLLqcJABBdEleVev5c/edit](https://docs.google.com/forms/d/1RZcwaImW6_n9v7jFe-fAuoOEgVLLqcJABBdEleVev5c/edit)

Каждый руководитель несет ответственность за участника группы во время прибытия к месту проведения соревнования, во время проведения соревнования и при возвращении к месту жительства и за безопасность своих вещей.

### **Чемпионат проводится по следующим классам моделей:**

#### **1. По авиамоделированию, судомоделированию, ракетомоделированию,**

Не ограничиваются средства сборки моделей и размеры, нахождение в движении. Разрешается использование дополнительно 3D-принтера.

#### **При презентации работы обязательно наличие паспорта:**

1. Школа / класс
2. ФИО ученика
3. ФИО руководителя

Номинации чемпионата оцениваются профессиональным жюри в соответствии с критериями оценки соревнований по 10-бальной системе. Решение жюри оформляется протоколом.

#### **Награждение участников соревнования**

Победители награждаются дипломами и медалями. Всем участникам соревнования будут вручены сертификаты. Педагоги, подготовившие победителей, награждаются благодарственными письмами.

**Работы задействованные в чемпионате в 2023 году,  
не принимаются!!!!**