

Бекітемін:
ШҚ ӨБНО «Дарын»

директоры

Ж. Айтпаева

«03» сәуірі 2018 ж.

Химия және биология пәндерінен облыстық олимпиада өткізу ережесі

1. Жалпы ереже

1.1. Бұл Ереже химия және биология пәндерінен облыстық олимпиаданың (бұдан әрі – олимпиада) өткізілу мақсатын, міндеттерін, ұйымдастырушылық қамтымасыз етуін, тәртібін анықтайды.

1.2. Олимпиаданың мақсаты – оқушылардың химия мен биологияны оқуға қызығушылықтарын арттыру, талантты және дарынды оқушыларды анықтау, ғылыми білімді насихаттау, ғылыми дүниетанымды дамыту, оқушылардың зияткерлік дамуын және кәсіби бағыт-бағдарын қолдау.

1.3. Олимпиаданың міндеттері:

- химия мен биология пәндерінен оқушылардың қызығушылығын ынталандыру;
- шығармашылық қабілеттер мен ғылыми-практикалық жұмысқа қызығушылықты анықтау мен дамыту;
- ең талантты және дарынды оқушыларды іріктеу, олимпиадалық резервті құру;
- дарынды балаларды қолдауға қажетті жағдайлар жасау, ғылыми білімді насихаттау және дамыту.

2. Олимпиаданың жұмысшы органдары

2.1. Олимпиаданы өткізу үшін шараны үйлестіруді, ұйымдастыру-техникалық және әдістемелік қамтамасыз ету жұмыстарын жүзеге асыратын ұйымдастыру комитеті (бұдан әрі – Ұйымдастыру комитеті) құрылады.

2.2. Ұйымдастыру комитеті өзінің құзыреттілігінің шегінде:

- Олимпиаданың өту мерзімін, тәртібін, өтетін орнын келіседі;
- қазылар алқасының құрамын құрайды және бекітеді;
- тапсырмалардың бағалау критерийі мен материалдарды әзірлейді;
- жеңімпаздар мен жүлдегерлердің тізімін бекітеді;
- Олимпиаданың қорытындысын сараптайды және таратады.

3. Олимпиада қатысушылары

3.1. Олимпиадаға казак және орыс тілдерінде оқитын 9-11 сынып оқушылары қатысады.

3.2. Әр ауданнан/қаладан команданың сандық құрамы 6 оқушы: 9 сынып – 2 адам, 10 сынып – 2 адам, 11 сынып – 2 адам және бекітілген квотаға сай 1 жетекші (1-қосымша).

3.3. Команданың топ жетекшісі ретінде тәжірибелі химия және биология пәндерінің мұғалімдері (жұмыс өтілі 5 жылдан кем емес) тағайындалады. Топ жетекшісі қатысушылардың өмірі мен денсаулығына олимпиада өтетін орынға дейін, олимпиада барысында және қайтар жолда толықтай жауапты болады.

3.4. Олимпиадаға келісімен жетекші ұйымдастыру комитетіне келесі құжаттарды ұсынуы қажет:

- 1) Аудандық/қалалық ББ басшысының Олимпиадаға қатысу туралы бұйрығының көшірмесі;
- 2) Олимпиадаға қатысушылар тізімі;
- 3) медициналық анықтама (әр қатысушыға) – эпид. орта туралы анықтама;
- 4) жеке куәлігінің немесе туу туралы куәлігінің көшірмесі.

4. Олимпиаданы ұйымдастыру және өткізу тәртібі

4.1 Олимпиада 3 кезеңде өтеді:

- 1) бірінші – мектепшілік ағымдағы оқу жылда ақпанның II онкүндігінде.
- 2) екінші – аудандық/қалалық (іріктеу) – ағымдағы оқу жылда наурыздың I онкүндігінде.

3) үшінші – облыстық – ағымдағы оқу жылының 11-12 сәуірі аралығында.

4.2. Олимпиаданың облыстық кезеңі 2 айналымда өтеді: 1 айналым – теориялық (тестілеу); 2 айналым – практикалық (олимпиадалық тапсырмаларды шешу).

4.3 Тапсырмаларды орындауға 3 астрономиялық сағат (180 минут) беріледі.

4.4 Менделеевтің периодтық кестесін, ерігіштік кестесін пайдалануға рұқсат етіледі. Есептеулерді орындау үшін бағдарламаланбайтын калькулятор пайдалануға болады.

4.5 Олимпиада барысында жеке жазбаларды, кез келген әдебиетті, мобильді байланыс құралдарын қолдануға тыйым салынады.

4.6 Ережені бұзған жағдайда қатысушы Олимпиададан шеттетіледі.

4.7 Олимпиадаға тіркеу және қабылдау білім беру ұйымы басшысының қолы және мөрімен расталған аудандық/қалалық білім бөлімдерінен жіберілген өтінім бойынша (2 қосымша) жүзеге асырылады. Өтінім ағымдағы оқу жылының **20 наурызына** дейін қабылданады. Көрсетілген мерзімнен кеш жіберілген өтінімдер қарастырылмайды.

4.8 Жіберілген өтінімдегі деректердің дұрыстығына білім бөлімдері жауапты.

5. Олимпиаданың жеңімпаздарын марапаттау

5.1. Жеңімпаздарды қазылар алқасы анықтайды.

5.2. Олимпиаданың жеңімпаздары мен жүлдегерлері бірінші, екінші, үшінші дәрежелі дипломдармен марапатталады. Барлық қатысушыларға сертификаттар беріледі.

6. Қаржыландыру

6.1. Олимпиаданы қаржыландыру құрылып, бекітілген сметаға сәйкес Шығыс Қазақстан өңірлік ғылыми-практикалық «Дарын» орталығымен жүзеге асырылады.

6.2. Қатысушылардың және олардың жетекшілерінің жол шығындары (бару және қайту) жіберуші білім мекемелерінің есебінен өтеледі.

Женімпаздар мен жүлдегерлер саны
(ұйымдастырушылар үшін)

	Химия			Биология		
	9 сынып	10 сынып	11 сынып	9 сынып	10 сынып	11 сынып
1 орын	3	3	3	3	3	3
2 орын	4	4	4	4	4	4
3 орын	8	8	8	8	8	8
	15	15	15	15	15	15
80		45			45	



Правила проведения областной олимпиады по химии и биологии

1. Общие положения

1.1. Настоящие правила определяют цели, задачи, организационное обеспечение, порядок проведения областной олимпиады по химии и биологии (далее – Олимпиада).

1.2. Цель Олимпиады – повышение интереса обучающихся к изучению химии и биологии, выявление одаренных и талантливых учащихся, пропаганда научных знаний, развитие научного мировоззрения, поддержка интеллектуального развития и профессиональной ориентации учащихся.

1.3. Задачами Олимпиады являются:

- стимулирование интереса школьников к знаниям по предметам химии и биологии;
- выявление и развитие творческих способностей и интереса к научно-практической деятельности;
- отбор наиболее талантливых и одаренных учащихся, создание олимпийского резерва;
- создание необходимых условий для поддержки одаренных детей, распространение и популяризация научных знаний.

2. Рабочие органы Олимпиады

2.1. Для проведения Олимпиады создается организационный комитет (далее - Оргкомитет), который осуществляет координацию, организационно-техническое и методическое обеспечение мероприятия.

2.2. Организационный комитет в пределах своей компетенции:

- согласует сроки, порядок, место проведения Олимпиады;
- формирует и утверждает состав жюри;
- разрабатывает материалы и критерии оценки заданий;
- утверждает список победителей и призеров;
- анализирует и обобщает итоги Олимпиады.

3. Участники Олимпиады

3.1. В Олимпиаде принимают участие школьники 9-11 классов школ с казахским и русским языком обучения.

3.2. Численный состав команды от каждого района/города 6 учащихся: 9 класс – 2 человека, 10 класс – 2 человека, 11 класс – 2 человека и 1 руководитель в соответствии с утвержденной квотой (Приложение 1).

3.3. Руководителем команд школьников назначаются учителя (стаж работы не менее 5 лет) биологии или химии. Руководитель несет полную ответственность за безопасность жизни и здоровья участников Олимпиады в пути следования к месту проведения олимпиады, во время ее проведения и обратного пути к месту жительства.

3.4. По прибытии на Олимпиаду руководителю необходимо предоставить в оргкомитет следующие документы:

- 1) копию приказа руководителя рай. ОО об участии в Олимпиаде;
- 2) список участников Олимпиады;
- 3) медицинскую справку (на каждого участника) – справка об эпидокружении;
- 4) копию удостоверения личности или свидетельства о рождении участника.

4. Порядок организации и проведения Олимпиады

4.1. Олимпиада проводится в 3 этапа:

- 1) первый – школьный – *II декада февраля* текущего учебного года
- 2) второй – районный/городской (отборочный) – *I декада марта* текущего учебного года.
- 3) третий – областной – *11-12 апреля* текущего учебного года.

4.2. Областной этап Олимпиады проводится в 2 тура: 1 тур – теоретический (тестирование); 2 тур – практический (решение олимпиадных задач).

4.3. На выполнение заданий отводится 3 астрономических часа (180 минут).

4.4. Разрешается использовать таблицу Менделеева, таблицу растворимости. Для выполнения расчетов может использоваться непрограммируемый калькулятор.

4.5. Во время олимпиады запрещается использовать личные записи, любую литературу, мобильные средства связи.

4.6. За нарушение правил участники удаляются с Олимпиады.

4.7. Регистрация и допуск на Олимпиаду осуществляется на основании заявки (приложение 2) отделов образования районов/городов, заверенных подписью и печатью руководителя организации образования. Заявка принимается в срок до *20 марта* текущего учебного года. Заявки позже указанного срока не рассматриваются.

4.8. За достоверность данных, отправленных в заявку несет ответственность отдел образования.

5. Награждение победителей Олимпиады

5.1. Победителей определяют члены жюри.

5.2. Победители и призеры олимпиады награждаются дипломами первой, второй, третьей степени. Всем участникам Олимпиады вручаются сертификаты.

6. Финансирование Олимпиады

6.1. Финансирование Олимпиады осуществляется Восточно-Казахстанским региональным научно-практическим центром «Дарын» согласно утвержденной смете.

6.2. Командировочные расходы участников Олимпиады и их руководителей (проезд в оба конца) оплачиваются за счет направляющей стороны.

**Количество победителей и призеров
(для организаторов)**

	Химия			Биология		
	9 класс	10 класс	11 класс	9 класс	10 класс	11 класс
1 место	3	3	3	3	3	3
2 место	4	4	4	4	4	4
3 место	8	8	8	8	8	8
	15	15	15	15	15	15
90	45			45		