

УТВЕРЖДЕНО  
ИСПОЛНИТЕЛЬНЫМ ДИРЕКТОРОМ  
ОФ «ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ФОНД IQANAT»



Садыкова А.Е.

«13» августа 2021 г.

# ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИИ ОЛИМПИАДЫ iQanat (8 класс)

# ОГЛАВЛЕНИЕ

1. ГЛОССАРИЙ.....	3
2. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.....	5
3. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОЛИМПИАДЫ.....	6
3.1. Организационный комитет Олимпиады.....	6
3.2. Жюри олимпиады.....	7
3.3. Апелляционная комиссия.....	7
4. ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ.....	8
4.1. Этапы олимпиады .....	8
4.2. Количество участников.....	8
4.3. Формат заданий.....	9
4.3.1. Первый тур .....	9
4.3.2. Второй тур .....	10
4.3.3. Республиканский слет (третий тур).....	12
4.4. Порядок проведения.....	13
5. ПЛАТФОРМА edu.iqanat.kz.....	14
5.1. Онлайн олимпиада.....	14
5.2. Процесс проведения онлайн олимпиады.....	14
5.3. Даты проведения онлайн олимпиады.....	14
6. АКАДЕМИЧЕСКИЙ КАЛЕНДАРЬ .....	15
7. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЗАДАНИЙ.....	17
8. НАГРАЖДЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ И ПРИЗЕРОВ ОЛИМПИАДЫ.....	19
9. ФИНАНСИРОВАНИЕ ОЛИМПИАДЫ.....	20

# 1. ГЛОССАРИЙ

- ✓ **Абсолютный победитель Олимпиады IQanat 1 место** – победитель по предмету, который набрал наивысший балл на Республиканском слете
- ✓ **Абсолютный победитель Олимпиады IQanat 2 место** – победитель по предмету, который набрал второе место по наивысшим баллам после Абсолютного победителя Олимпиады IQanat (1 место);
- ✓ **Абсолютный победитель Олимпиады IQanat 3 место** – победитель по предмету, который набрал третье место по наивысшим баллам после Абсолютного победителя Олимпиады IQanat (2 место);
- ✓ **Апелляция** - обжалование решения результата олимпиады его участником;
- ✓ **Академический календарь** – календарь событий Фонда на учебный год;
- ✓ **Жюри** – компетентные лица, оценивающие выполненные олимпиадные задания;
- ✓ **Номинация «Лучшая область» на Республиканском слете** – область, которая собрала наивысший средний балл по предметам среди областей по результатам Республиканского слета (3 тур);
- ✓ **Олимпиада IQanat** – бесплатная олимпиада для учащихся 8 классов сельских школ страны;
- ✓ **Организационный комитет олимпиады IQanat** – разрабатывает нормативные документы по проведению всех туров олимпиады, инструкции и рекомендации для участников;
- ✓ **Организатор** – лицо, ответственное за организацию и порядок на олимпиаде;
- ✓ **Попечитель области (района)** – физическое (юридическое) лицо, которое на добровольной основе, за счет личных средств, финансирует олимпиаду IQanat;
- ✓ **Победитель по предмету 1 место** – победитель по предмету, который набрал наивысший балл среди участников Республиканского слета, за исключением Абсолютного победителя, если он имеется по данному предмету;
- ✓ **Победитель по предмету 2 место** – победитель по предмету, который набрал наивысший балл среди участников Республиканского слета, за исключением Победителя по предмету 1 место;
- ✓ **Победитель по предмету 3 место** – победитель по предмету, который набрал наивысший балл среди участников Республиканского слета, за исключением Победителя по предмету 2 место;

- ✓ **Участник 1 тура олимпиады IQanat** – ученик 8 класса сельской школы, зарегистрированный на [www.iqanat.kz](http://www.iqanat.kz);
- ✓ **Участник 2 тура олимпиады IQanat** – победитель 1 тура олимпиады IQanat;
- ✓ **Участник 3 тура олимпиады IQanat** – победитель 2 тура олимпиады IQanat.

## 2. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Настоящее Положение об организации и проведении олимпиады IQanat (далее – Положение) определяет порядок организации и проведения олимпиады IQanat (далее - Олимпиада), ее организационное, методическое и финансовое обеспечение, порядок участия, определение победителей и призеров.

Олимпиада проводится Общественным фондом «Образовательный фонд IQanat» (далее – Фонд) за счет средств попечителей.

Основными **целями** и **задачами** Олимпиады являются:

- отбор в школу 3 (трех) абсолютных победителей;
- выявление и поддержка способных учащихся;
- активизация творческой, познавательной, интеллектуальной инициативы сельских школьников;
- формирование у учащихся интереса к изучению общеобразовательных предметов;
- организация живого общения и обмена опытом между школьниками.

Олимпиада проводится по общеобразовательным предметам для учащихся 8 классов сельских школ в три этапа:

- 1 тур;
- 2 тур;
- 3 тур - Республиканский слет.

Участие в Олимпиаде является бесплатным.

Информация по спискам участников 1, 2, 3 туров и программ проведения олимпиады с указанием точного времени, и места ее проведения, публикуются на официальном сайте Фонда.

### 3. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОЛИМПИАДЫ

#### 3.1. Организационный комитет Олимпиады

Для организационно-методического обеспечения, координации и осуществления деятельности по подготовке и проведению Олимпиады создается Организационный комитет (далее – Оргкомитет) из представителей головного офиса.

Оргкомитет определяется и утверждается приказом головного офиса Фонда.



#### **Оргкомитет имеет право:**

- осуществлять общее руководство Олимпиадой;
- обеспечивать конфиденциальность заданий до проведения Олимпиады;
- контролировать общий порядок проведения Олимпиады;
- осуществлять организацию проведения Олимпиады;
- осуществлять сбор и отправку работ на проверку;
- осуществлять иные функции в соответствии с Положением.

Член оргкомитета Олимпиады имеет право прекратить участие любого Участника в Олимпиаде, если были нарушены отдельные пункты настоящего Положения.

#### **Оргкомитет несет ответственность:**

- за соблюдение требований данного Положения;
- за соблюдение режима информационной безопасности при проведении олимпиады и подведении ее итогов.

#### **ПРИМЕЧАНИЕ**

Фонд вправе привлекать спонсоров и партнеров, обеспечивающих финансовую и информационную поддержку Олимпиады на заранее обговоренных условиях, не противоречащих законодательству Республики Казахстан.

**Комиссия на проведение олимпиады состоит из представителя Фонда (координатора области) и членов комиссии, согласно приказу районного отдела образования.**

**3.2. Жюри Олимпиады** состоит из председателя, секретаря и членов жюри. Состав жюри утверждается приказом головного офиса, либо компанией, согласно договору по оказанию услуг по проведению олимпиады.

**Жюри Олимпиады:**

- обеспечивает соблюдение единых требований к проверке заданий и оценке работ;
- проверяет и оценивает работы, предоставляет результаты проверки работ Оргкомитету;
- обсуждает спорные моменты в оценке работ участников и, в случае необходимости, вносит соответствующие коррективы;
- определяет и утверждает список победителей и призеров;
- представляет для утверждения в Оргкомитет списки победителей и призеров;
- осуществляет иные функции в соответствии с Положением.

**Жюри несет ответственность:**

- за объективность оценивания работ учащихся и обеспечение конфиденциальности этой информации;
- за сроки оценивания работ учащихся в течение 14 календарных дней, за исключением форс-мажорных обстоятельств;
- за размещение результатов Олимпиады на официальном сайте Фонда.

**3.3. Апелляционная комиссия.** Основной целью апелляционной комиссии является разрешение спорной ситуации между участником олимпиады и членами жюри. Апелляционная комиссия состоит из председателя и двух членов комиссии. Состав апелляционной комиссии утверждается приказом головного офиса, либо компанией, согласно договору по оказанию услуг по проведению олимпиады.

**Апелляционная комиссия имеет права:**

- принимать и рассматривать апелляции участников олимпиады;
- устанавливать объективность выставленных баллов;
- принимать решение о соответствии выставленных баллов или о выставлении других баллов (как в сторону повышения, так и понижения);
- оформлять протокол о принятом решении и доводить его до участника олимпиады.

**Апелляционная комиссия несет ответственность:**

- за регистрацию заявлений участников олимпиады на апелляцию;
- за объективное рассмотрение заявлений участников олимпиады;
- за принимаемое решение по каждому заявлению от участника олимпиады.

## 4. ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ

В Олимпиаде на добровольной основе могут принимать участие только учащиеся 8-х классов сельских школ с казахским и русским языками обучения.

### 4.1. Этапы Олимпиады.

Олимпиада проводится в три этапа:

- первый этап – районный, проводится в сроки, согласно ежегодному академическому календарю Фонда, областными координаторами при содействии местных исполнительных органов;
- второй этап – областной, проводится в сроки, согласно ежегодному академическому календарю Фонда, областными координаторами в областных центрах при содействии местных исполнительных органов;
- третий этап – республиканский, проводится в сроки, согласно ежегодному академическому календарю Фонда.

### ПРИМЕЧАНИЕ

Победители районных олимпиад становятся участниками областной олимпиады, а победители областной олимпиады становятся участниками Республиканского слета.

В случае отказа от участия на любом этапе олимпиады IQanat, победитель олимпиады лишается права на бесплатную подготовку от Фонда к поступлению в казахстанские и зарубежные университеты за счет средств Фонда.

В зависимости от эпидемиологической ситуации олимпиада может проходить как в оффлайн, так и в онлайн режиме.

### 4.2. Количество участников.

- **В первый тур** районной олимпиады IQanat пройдут только первые 41 750<sup>1</sup> зарегистрировавшихся участников по всей стране.

Учащиеся будут отобраны *по временному принципу*, то есть «чем раньше участник зарегистрировался и подал заявку, тем выше шанс попасть в список».

Для участия в Олимпиаде участникам необходимо пройти регистрацию на сайте [www.iganat.kz](http://www.iganat.kz) в период с 1 сентября - 1 октября текущего учебного года.

Участник, заполнивший регистрационную форму для участия в Олимпиаде, соглашается с порядком и правилами проведения Олимпиады, представленными в данном Положении.

В течение пяти рабочих дней после окончания срока регистрации заявок на участие Оргкомитет утверждает и публикует список учащихся, допущенных к участию в олимпиаде IQanat.

- **На второй тур** областной олимпиады IQanat проходят только 25%<sup>2</sup> от тех учащихся, которые приняли участие в первом туре. Учащиеся будут отобраны

<sup>1</sup> Количество участников в первом туре олимпиады IQanat на 2021-2022 учебный год составляет 41 750 учеников, что составляет 30% от общего количества 8-классников сельских школ.

<sup>2</sup> Количество участников во втором туре олимпиады IQanat на 2021-2022 учебный год составляет 10 437 учеников, что составляет 25% от количества участников первого тура.



**по принципу ранжирования результатов**, то есть «чем больше баллов получил участник, тем выше шанс попасть в список победителей 2 тура».

- **На третий тур** олимпиады IQanat - Республиканский слет проходят победители 2 тура **по принципу ранжирования результатов**, согласно квоте, представленной попечителем данной области (района) (см.таблицу №1).

Таблица №1.

№	Область	Количество участников на Республиканскую олимпиаду	№	Область	Количество участников на Республиканскую олимпиаду
1	Акмолинская	68	8	Карагандинская	36
2	Актюбинская	48	9	Костанайская	60
3	Алматинская	80	10	Кызылординская	35
4	Атырауская	28	11	Мангистауская	35
5	ВКО	70	12	Павлодарская	40
6	Жамбылская	54	13	СКО	52
7	ЗКО	48	14	Туркестанская	96
<b>ИТОГО</b>					<b>750</b>

### 4.3. ФОРМАТ ЗАДАНИЙ

**4.3.1. Первый тур.** На первом туре Участник сдает тест по всем предметам для выявления склонности по одному из трех блоков.

Блоки (определение естественного таланта и склонности учащихся):

✓ Блок 1 (предмет «Математика», вопросы для измерения навыков применения основных понятий математики и применения подходов к этим понятиям, выполнение абстрактного подхода с использованием основных математических отношений, применение основных математических приемов в повседневной жизни);

✓ Блок 2 (предметы «Физика», «Биология», «Химия», вопросы для измерения навыков применения основных понятий и принципов физики, биологии и химии);

✓ Блок 3 (предметы «История Казахстана», «География», «Всемирная история», вопросы для измерения навыков применения основных понятий и принципов в предметах истории, географии).

Формат (может применяться один из форматов):

- ✓ Paper-based (бумажный);
- ✓ Computer-based online;
- ✓ Система распознавания лиц.

Уровни вопросов:

- ✓ А -легкий;
- ✓ В-средний;
- ✓ С – сложный.

#### Количество вопросов

Блоки	Предметы	Количество вопросов по предмету	Количество вопросов по направлению	Общее количество вопросов
1	Математика	20	20	20
2	Физика	8	20	20
	Биология	7		
	Химия	5		
3	История Казахстана	8	20	20
	География	7		
	Всемирная История	5		
	Английский язык	10	10	10

#### ПРИМЕЧАНИЕ

Английский язык не оценивается и время на него дополнительно не дается!

#### Количество баллов и отведенное время

Блок	1	2			3		
Уровень сложности	Математика А В С	Физика А В С	Биология А В С	Химия А В С	История Казахстана А В С	География А В С	Всемирная история А В С
Баллы	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3
Количество вопросов	9 7 4	3 3 2	4 2 1	2 2 1	3 3 2	4 2 1	2 2 1
Максимальные баллы по блоку	35	35			35		
Время по блоку	30 мин	30 мин			20 мин		
Общий балл	105						
Общее время	80 мин						

**4.3.2. Второй тур.** На втором туре Участник сдает тест по одному из двух групп, которая стала доминирующей по результатам школьника в 1 туре:

- 1) Блок 1 и Блок 2;
- 2) Блок 3.

Группы (определение естественного таланта и склонности учащихся):

1) Блок 1 и Блок 2: предмет «Математика», вопросы для измерения навыков применения основных понятий математики и применения подходов к этим понятиям, выполнение абстрактного подхода с использованием основных математических отношений, применение основных математических приемов в повседневной жизни, предметы «Физика», «Биология», «Химия», вопросы для измерения навыков применения основных понятий и принципов физики, биологии и химии.

2) Блок 3: предметы «История Казахстана», «География», «Всемирная история», вопросы для измерения навыков применения основных понятий и принципов в предметах истории и географии.

Формат (может применяться один из форматов):

- ✓ Paper-based (бумажный);
- ✓ Computer-based online;
- ✓ Система распознавания лиц.

Уровни вопросов:

- ✓ А -легкий;
- ✓ В-средний;
- ✓ С – сложный.

*Количество вопросов*

Группа	Блок	Предметы	Количество вопросов по предмету	Количество вопросов по блоку	Общее количество вопросов
Первая	1	Математика	15	15	60
	2	Физика	15	45	
		Биология	15		
		Химия	15		
Вторая	3	История Казахстана	15	60	60
		География	30		
		Всемирная История	15		
		Английский язык	10	10	10

## ПРИМЕЧАНИЕ

Английский язык не оценивается и время на него дополнительно не дается!

**Количество баллов и отведенное время**

Блок	1	2			3		
Уровень сложности	Математика А В С	Физика А В С	Биология А В С	Химия А В С	История Казахстана А В С	География А В С	Всемирная история А В С
Баллы	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3
Количество вопросов	5 5 5	5 5 5	5 5 5	5 5 5	5 5 5	10 10 10	5 5 5
Максимальные баллы по блоку	30	90			120		
Время по блоку	30 мин	90 мин			120 мин		
Общий балл	120				120		
Общее время	120 мин				120 мин		

### 4.3.3. Республиканский слет (третий тур). На третьем туре учащиеся сдают тест по двум предметам:

основной предмет (один из предметов, по которому участник набрал большее количество баллов) и второй обязательный - «Английский язык»:



Формат (может применяться один из форматов):

- ✓ Paper-based (бумажный);
- ✓ Computer-based online;
- ✓ Система распознавания лиц.

Уровни вопросов:

- ✓ А -легкий;
- ✓ В-средний;
- ✓ С – сложный.

*Количество вопросов, баллов и отведенное время*

Предметы	Общее количество вопросов	Количество о вопросов по предмету	Уровень вопроса	Количество о вопросов по уровням	Баллы по уровням	Баллы	Время (мин)	Общее количество о вопросов	Общее количество во баллов	Общее время (мин)
История География Математика Физика Химия Биология	30	30	A	5	2 балла	100	70	50	120	90
			B	10	3 балла					
			C	15	4 балла					
Английский язык (тест на определение уровня владения английским языком ученика, т.е. умение читать школьную программу на англ.языке)	20	20	A		1 балл	20	20			
			B		1 балл					
			C		1 балл					

#### ПРИМЕЧАНИЕ

В случае технических неисправностей в процессе проведения Олимпиады, не связанных с деятельностью Участника, ему предоставляется дополнительное время на выполнение заданий. Количество дополнительного времени соответствует времени, потраченному Организатором на устранение возникших неисправностей.

Во время Олимпиады Участники имеют возможность задавать вопросы, связанные с уточнением условий заданий. На вопрос Участника имеет право ответить только член комиссии Олимпиады.

#### **4.4. Порядок проведения.**

Перед началом Олимпиады все приглашенные Участники обязаны пройти процедуру регистрации по месту проведения Олимпиады. Участники, не прошедшие процедуру регистрации, к участию в Олимпиаде не допускаются.

В случае опоздания на процедуру регистрации по объективным причинам, Участник должен сообщить об этом Организатору до окончания регистрации. В противном случае Участник не допускается к участию в Олимпиаде.

При регистрации Участник должен обязательно иметь при себе удостоверение личности (свидетельство о рождении). При отсутствии документа, удостоверяющего личность, Участник не допускается к участию в Олимпиаде.

#### **ПРИМЕЧАНИЕ**

В случае проведения любого из туров олимпиады IQanat в онлайн – режиме необходима регистрация в соответствии с дополнительной инструкцией.

Все зарегистрировавшиеся Участники должны присутствовать на церемонии открытия Олимпиады, в день проведения Олимпиады.

На открытии Олимпиады:

- сообщается о месте и порядке опубликования предварительных результатов;
- зачитываются правила поведения в аудиториях, требования к представляемым решениям и иная необходимая информация;
- озвучивается разделение Участников по аудиториям.

Участникам в процессе решения задач Олимпиады запрещается:

- ! использовать мобильные телефоны, смартфоны, ноутбуки, носители информации и т.п.;
- ! передавать (принимать) какие-либо предметы, кроме как из рук дежурного преподавателя аудитории и представителей оргкомитета Олимпиады;
- ! общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории;
- ! покидать аудиторию без разрешения дежурного преподавателя аудитории под любыми предлогами за исключением чрезвычайных ситуаций;
- ! проносить в аудиторию иные предметы, кроме ручки.

В случае если Участнику необходимо временно покинуть аудиторию по уважительной причине, он сопровождается одним из дежурных.

#### **ВНИМАНИЕ!**

Нарушение Участником правил ведет к дисквалификации и аннулированию всех его результатов.

## 5. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ УЧАСТИЯ В ОЛИМПИАДЕ НА ПЛАТФОРМЕ edu.iqanat.kz

### 5.1. Онлайн олимпиада

Платформа edu.iqanat.kz используется в целях обеспечения дополнительного шанса участникам олимпиады IQanat, которые не прошли во второй и в третий тур.

### 5.2. Процесс проведения онлайн олимпиады.

Игровой процесс обучения, в котором ученику сразу после регистрации предлагается играть в командном соревновании по предметам «Английский язык» и «Математика» (более подробная информация о регистрации, участии на платформе на сайте [www.edu.iqanat.kz](http://www.edu.iqanat.kz)).

### 5.3. Даты проведения онлайн олимпиады:

**Первая** онлайн олимпиада для тех, кто не смог пройти во второй тур будет организована в период с 29.11 - 5.12.2021 года.

Победители онлайн олимпиады в количестве 20 (двадцать) участников становятся участниками 2 тура олимпиады IQanat.

**Вторая** онлайн олимпиада для тех, кто не смог пройти в третий тур будет организована в период с 4.04 - 10.04.2022 года.

Победители онлайн олимпиады в количестве 3 (трех) участников становятся участниками Республиканского слета (3 тур) олимпиады IQanat.

## 6. АКАДЕМИЧЕСКИЙ КАЛЕНДАРЬ ОЛИМПИАДЫ IQANAT на 2021/2022 учебный год

**Сентябрь 2021**

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

**Октябрь 2021**

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

**Ноябрь 2021**

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

**Декабрь 2021**

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

РЕГИСТРАЦИЯ ДЛЯ УЧАСТИЯ  
В ОЛИМПИАДЕ

ОБЪЯВЛЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ I ТУРА  
ОЛИМПИАДЫ (онлайн и офлайн)

ПОДГОТОВКА  
к I и II ТУРУ

I ТУР РАЙОННОЙ  
ОЛИМПИАДЫ

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ПРАЗДНИКИ

ОНЛАЙН  
ОЛИМПИАДА

**Январь 2022**

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

**Февраль 2022**

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28						

**Март 2022**

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

**Апрель 2022**

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

**Май 2022**


Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

**Июнь 2022**


Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

 ПОДГОТОВКА  
К II и III ТУРУ

 ГОСУДАРСТВЕННЫЕ  
ПРАЗДНИКИ

 ОНЛАЙН ОЛИМПИАДА

 II (март) и III (июнь) ТУР ОЛИМПИАДЫ

 ОБЪЯВЛЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ  
II и III ТУРА ОЛИМПИАДЫ  
(онлайн и оффлайн)



## 7. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЗАДАНИЙ

Из состава оргкомитета Олимпиады назначаются ответственные за составление олимпиадных заданий.

### Содержание заданий 1 тура:

- соответствует школьному материалу 6-8 кл. (1-2 четверть) ГОСО;
- удовлетворяет требованиям уникальности, т.е. не встречаются в сети Интернет, и не были использованы Организатором ранее для проведения олимпиад всех уровней.

Олимпиадные задания разрабатываются на казахском, русском и английском языках.

Каждое задание оценивается определенным количеством баллов в зависимости от уровня сложности задания.

### Содержание заданий 2 тура:

- соответствует школьному материалу 6-8 кл. (1-3 четверть) ГОСО;
- удовлетворяет требованиям уникальности, т.е. не встречаются в сети Интернет, и не были использованы Организатором ранее для проведения олимпиад всех уровней.

Олимпиадные задания разрабатываются на казахском, русском и английском языках.

Каждое задание оценивается определенным количеством баллов в зависимости от уровня сложности задания.

### Содержание заданий 3 тура:

- соответствует школьному материалу 6-8 классов ГОСО;
- удовлетворяет требованиям уникальности, т.е. не встречаются в сети Интернет, и не были использованы Организатором ранее для проведения олимпиад всех уровней.

Олимпиадные задания разрабатываются на казахском, русском и английском языках.

Каждое задание оценивается определенным количеством баллов в зависимости от уровня сложности задания.

#### ПРИМЕЧАНИЕ

1. Участникам 1 и 2 тура из МКШ (малокомплектных школ) при подведении итогов добавляется 10% от общего результата баллов;
2. В ситуациях, при которых претенденты набрали равное количество баллов, сравниваются количество ответов по степени сложности;
3. В ситуациях, когда претенденты набрали одинаковое количество ответов по степени сложности, запрашиваются из соответствующей школы «Табель успеваемости» данных учащихся;
4. В ситуациях, когда данные учащиеся имеют одинаковую успеваемость, по решению Попечителя области (района) оба участника могут стать победителями, за счет дополнительной квоты.

#### ПРИМЕЧАНИЕ

Участникам, участвующим по предметам «Математика» и «Физика» естественно-математического направления при подведении итогов добавляется 10% от общего результата баллов.

#### ПРИМЕЧАНИЕ

При подсчете результатов сохраняется гендерное равенство (50% мальчиков, 50% девочек).

Примеры оценки результатов участников Олимпиады:

##### 1-тур

По итогам 1-го тура 13% участников с наивысшими баллами переходят в следующий тур. Если есть участники, которые набрали одинаковое количество баллов, вначале сравниваются ответы по уровню С, затем по уровню В, далее по уровню А, например,

Уровень сложности вопроса	1 участник	2 участник
А	15	19
В	13	11
С	8	8
Общее количество баллов	65	65

Первый участник перейдет в следующий тур, т.к., хотя количество правильных ответов на уровне С одинаково, у первого участника больше набранных баллов по уровню В.

##### 2-тур

Во втором туре итоги будут подводиться по двум группам:

1) Первая группа;

2) Вторая группа.

Если есть участники, которые набрали одинаковое количество баллов, вначале сравниваются ответы по уровню С, затем по уровню В, далее по уровню А.

Например,

Уровень сложности вопроса	1 участник	2 участник	3 участник
А	3	2	4
В	11	10	9
С	14	15	15
Общее количество баллов	67	67	67

Второй участник перейдет в 3 тур, потому что, 2-й и 3-й участники набрали одинаково по 15 баллов на уровне С, но 2-й участник набрал больше баллов на уровне В, чем 3-й участник.

##### 3-тур

Результаты 3-го тура рассчитываются так же, как и в предыдущих турах.

Если учащиеся, набравшие пороговые баллы в 1-м и 2-м турах, имеют одинаковые правильные ответы на вопросы уровней А, В, С, то приоритет отдается предметам «Математика» и «Физика».

## 8. НАГРАЖДЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ И ПРИЗЕРОВ ОЛИМПИАДЫ

В течение 10 рабочих дней с момента окончания Олимпиады во всех областях (сельских районах) члены жюри подводят предварительные итоги Олимпиады.

После подведения предварительных итогов Олимпиады в течение не более 3 дней участники могут подать письменную апелляцию.

Результатом апелляции может быть пересмотр баллов Участника, подавшего апелляцию, или ее отклонение. Решение по апелляции является окончательным и не подлежит пересмотру.

Победители Олимпиады по каждой предметной области определяются на основании рейтинга, выстроенного по результатам, которые заносятся в итоговую таблицу по убыванию набранных баллов. Решение по участникам с равным количеством баллов принимает жюри олимпиады.

### ПРИМЕЧАНИЕ

На Республиканском слете (3 тур) выявляют:

1. Три абсолютных победителя, которые без сдачи вступительных тестов по отбору в школу IQHSB, получают сертификаты для обучения в школе IQHSB;
2. По 7 предметам награждаются 21 победитель – по каждому предмету три номинации: I место, II место, III место.
3. Все участники, которые прибыли на Республиканский слет, имеют право пройти вступительные тесты в школу IQHSB, либо отказаться от сдачи вступительных тестов в школу IQHSB.

Окончательные результаты Олимпиады публикуются на официальном сайте Фонда [www.iganat.kz](http://www.iganat.kz).

## 9. ФИНАНСИРОВАНИЕ ОЛИМПИАДЫ

- Расходы по проведению олимпиады несёт Общественный фонд «Образовательный фонд IQanat».
- Расходы на 1 и 2 туры (проезд до места проведения олимпиады, проживание и питание) участников Олимпиады и сопровождающих лиц несут местные исполнительные органы (Акиматы/Управления образования/Отделы образования).
- В случаях, когда местные исполнительные органы не могут оказать содействие, ответственность по расходам берут на себя школы, учащиеся которых стали участниками Олимпиады.
- В случаях, когда школы не могут оказать содействие, ответственность по расходам берут на себя родители учащихся, которые стали участниками Олимпиады либо спонсоры.