



МЕЖДУНАРОДНАЯ
СТУДЕНЧЕСКАЯ
ЦИФРОВАЯ
ОЛИМПИАДА «ЗК»

«Утверждаю»
Председатель Организационного
Комитета Олимпиады «ЗК»

Пантелеева М.А.

«10» декабря 2014 г.

Регламент

Международной студенческой цифровой Олимпиады «ЗК»

Редакция от 01.12.2014 г.

Москва 2014 г.

План:

1. Общие положения	3
2. Участие в Олимпиаде.....	4
3. Первый этап	4
4. Второй этап	6
5. Третий этап	6
6. Порядок определения победителей и призеров Олимпиады	7
7. Календарь Олимпиады	7

1. Общие положения

- 1.1. Олимпиада “ЗК” (далее “Олимпиада”) состоит из соревнований по трем областям знаний:
 - Олимпиада по экономике и финансам имени Л.В. Канторовича;
 - Олимпиада по прикладной математике и кибернетике имени А.Н. Колмогорова;
 - Промышленная олимпиада имени С.П. Королева.
- 1.2. Официальный портал Олимпиады размещен в сети Интернет по адресу: <http://zk.edolymp.ru> (далее “портал Олимпиады”).
- 1.3. Все официальные документы и новости Олимпиады размещаются Организационным комитетом на портале Олимпиады.
- 1.4. Для проведения Олимпиады Оргкомитет назначает Координатора (координаторов). В обязанности Координатора (координаторов) входит организационно-техническое обеспечение всех мероприятий Олимпиады и оказание информационной поддержки ее участникам.
- 1.5. Координатор Олимпиады создает в сети Интернет и поддерживает информационные страницы Олимпиады. Адрес страниц публикуется на портале Олимпиады.
- 1.6. Координатор Олимпиады использует контакты участников, указанные при регистрации, для оказания информационной поддержки, в том числе для уведомления о прохождении основных этапов Олимпиады.
- 1.7. Олимпиада по каждой из трех областей знаний проходит в три этапа:
 - первый этап - проверка общей эрудиции; проводится в заочной форме с применением дистанционных технологий - мобильного приложения и портала Олимпиады;
 - второй этап - оценка интеллектуального потенциала; проводится в заочной форме на портале Олимпиады;
 - третий этап - финал; оценка специальных знаний участников; проводится в очной форме на площадках вузов-партнеров Олимпиады и в заочной форме на портале Олимпиады в соответствии с утвержденным графиком.
- 1.8. Время начала и окончания всех мероприятий Олимпиады, в том числе заключительных этапов на региональных площадках, указываются в графике проведения Олимпиады по московскому времени.

2. Участие в Олимпиаде

- 2.1. Для участия в Олимпиаде студент должен лично зарегистрироваться на портале Олимпиады (<http://3k.edolymp.ru>) с момента открытия регистрации и до окончания первого этапа. После регистрации студент получает доступ в личный кабинет. Студент, зарегистрированный на портале Олимпиады, считается участником Олимпиады (далее “Участник”).
- 2.2. Каждый участник Олимпиады дает свое согласие на использование его регистрационных данных для проведения Организационным комитетом интеллектуальных соревнований, профориентационных и иных мероприятий при поддержке компаний-партнеров Олимпиады.
- 2.3. Повторная регистрация Участника на портале Олимпиады запрещена.
- 2.4. Участие в Олимпиаде допускается только в рамках индивидуального зачета. В случае обнаружения нарушения данного правила участником Организационный комитет оставляет за собой право отстранить его от соревнований.
- 2.5. Личный кабинет Участника выполняет следующие функции:
 - хранение данных об Участнике, в том числе его регистрационного номера;
 - запись и последующее участие в испытаниях Олимпиады;
 - информирование Участника о полученных баллах по этапам Олимпиады, новостях Олимпиады.
- 2.6. Обязательным условием для каждого участника Олимпиады является наличие заполненного профиля и аватара (фотографии) в личном кабинете. При отсутствии данной информации Организационный комитет оставляет за собой право отстранить участника от участия в Олимпиаде.
- 2.7. Организационный комитет имеет право организовать сбор дополнительной информации об участниках путем проведения психологических, профориентационных и прочих опросов в течение всего времени проведения Олимпиады вплоть до финального этапа. Данная информация будет использована для рекомендации программы подготовки к финальному этапу Олимпиады.

3. Первый этап

- 3.1. Участие в первом этапе возможно через веб-интерфейс на портале Олимпиады и/или при помощи мобильного приложения Олимпиады. Действия каждого участника синхронизируются на обеих платформах, формируя единый итоговый результат этапа.

- 3.2. Первый этап проводится по пяти научным направлениям:
- математика;
 - физика;
 - биология;
 - химия;
 - экономика.
- 3.3. Каждое направление состоит из дисциплин, по каждому из которых проводятся множество соревнований. Дисциплины поделены на пять уровней.
- 3.4. Участник может многократно участвовать в соревнованиях по каждой дисциплине. Дисциплины первого уровня доступны Участнику с момента регистрации, дисциплины более высокого уровня становятся доступны по мере прохождения соревнований по связанным доступным дисциплинам.
- 3.5. Каждое соревнование состоит из вопросов по одной дисциплине с вариантами ответа. За каждый правильный ответ Участник получает баллы.
- 3.6. Для успешного прохождения первого этапа Участнику необходимо набрать проходной балл, объявленный на портале Олимпиады.
- 3.7. Таблица со списком дисциплин, количеством задач и баллов за задание доступна на портале Олимпиады.
- 3.8. В первый этап включены дополнительные “игровые” элементы, которые влияют на соревнования - количество задач, количество полученных баллов, дисциплину задачи. Описание игровых элементов доступно на портале Олимпиады в разделе информации о первом этапе.
- 3.9. Результаты первого этапа размещаются в личном кабинете Участника на портале Олимпиады в виде общего числа набранных баллов, процентного отношения верных ответов к числу вопросов по каждому из направлений и по каждой дисциплине.
- 3.10. Результаты первого этапа Олимпиады не подлежат оспариванию. Даже в случае возможных технических неполадок на стороне Олимпиады или на стороне Участника.
- 3.11. По результатам первого этапа на портале Олимпиады публикуются рейтинги Участников по дисциплинам, по направлениям и рейтинги университетов.
- 3.12. К участию во втором этапе допускаются Участники, набравшие проходной балл в первом этапе.

4. Второй этап

- 4.1. Участие во втором этапе возможно через веб-интерфейс на портале Олимпиады.
- 4.2. Второй этап состоит из нескольких испытаний:
 - тест на анализ числовой информации;
 - тест на анализ текстовой информации;
 - тест на когнитивные способности (память, реакция и точность);
 - тест на логические способности.
- 4.3. Испытания проводятся для всех Участников второго этапа одновременно в соответствии с графиком проведения Олимпиады.
- 4.4. Общая продолжительность испытаний второго этапа - 120 минут.
- 4.5. Результаты второго этапа публикуются в личном кабинете Участника на портале Олимпиады в виде количества баллов за каждый тест. Показ работ второго этапа не проводится.
- 4.6. Результаты второго этапа Олимпиады не подлежат оспариванию. Даже в случае возможных технических неполадок на стороне Олимпиады или на стороне Участника.

5. Третий этап

- 5.1. В третий этап проходят лучшие участники по комбинации баллов за испытания. Отбор лучших происходит по следующим правилам:
 - всего в третий тур проходит 20% Участников второго тура;
 - из числа Участников второго тура выбирается 30% с наивысшим показателем суммы баллов за первые два теста (анализ числовой и текстовой информации), треть из числа выбранных с лучшим результатом сразу допускаются к третьему этапу;
 - из оставшихся отобранных Участников доступ к третьему этапу получают треть участников с наибольшим показателем баллов по тесту на логические способности;
 - из оставшихся отобранных участников доступ к третьему этапу получают четверть с наибольшим показателем баллов по тестам когнитивных способностей.
- 5.2. Третий этап Олимпиады состоит из нескольких независимых испытаний по разным направлениям Олимпиады. Каждое из испытаний состоит из заочной и очной части.

- 5.3. Участник, допущенный в третий этап, может участвовать в любом из испытаний третьего этапа и может стать победителем сразу нескольких направлений Олимпиады.
- 5.4. Правила каждого из испытаний публикуются отдельно на портале Олимпиады.
- 5.5. Каждое из испытаний третьего этапа проводится по расписанию, указанному на портале Олимпиады.
- 5.6. Список испытаний будет опубликован на портале Олимпиады.

6. Порядок определения победителей и призеров Олимпиады

- 6.1. Призовой фонд Олимпиады составляет 3 000 000 рублей.
- 6.2. Порядок определения победителей и призеров Олимпиады будет опубликован в следующей версии Регламента.

7. Календарь Олимпиады

- 7.1. Календарь представляет собой предварительное расписание этапов и мероприятий Олимпиады. Точное время и место (для очной части финального этапа) проведения этапов и мероприятий будет определено непосредственно перед их началом и опубликовано на портале Олимпиады.
- 7.2. Организационный комитет оставляет за собой право вносить изменения в Календарь Олимпиады и оповещать участников посредством всех доступных каналов связи.
- 7.3. Календарь Олимпиады
 - Регистрация участников на портале Олимпиады с 1 декабря 2014 до 24 апреля 2015 года;
 - Проведение I этапа с 1 февраля по 24 апреля 2015 года;
 - Публикация образовательных курсов с января по май 2015 года;
 - Проведение II этапа 25 апреля 2015 года;
 - Проведение заочной части III этапа 16 мая 2015 года;
 - Проведение очной части III этапа 23 мая 2015 года;
 - Награждение победителей 30 мая 2015 года.