



ATYRAU OIL AND
GAS UNIVERSITY

НАО «АТЫРАУСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НЕФТИ И ГАЗА ИМЕНИ САФИ УТЕБАЕВА»

ПОЛОЖЕНИЕ
о проведении предметной олимпиады
среди школьников 10-12 классов РК

г. Атырау, 2020 г.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Настоящее Положение «О проведение предметной олимпиады среди школьников 10-12 классов РК» (далее - Положение) определяет правила и порядок проведения предметной олимпиады Атырауского университета нефти и газа имени Сафи Утебаева (далее - АУНГ), определяет организационную и подготовительную часть, правила участия и выявления победителей, а также порядок участия в предметной олимпиаде.

1.2 Языки проведения олимпиады

- казахский
- русский

1.3 Форма Проведения

- Олимпиада проводится в два тура – отборочный онлайн (I) и заключительный очный (II).
- Даты, время проведения и все любые возможные изменения будут публиковаться в социальных сетях АУНГ (@aogu.edu.kz) и на официальном сайте (www.aogu.edu.kz).

2. ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ:

- Привлечение талантливых школьников в АУНиГ;
- выявление талантливой и одаренной молодежи Атырауской области.

3. ПРЕДМЕТЫ, ПРИЗОВЫЕ МЕСТА

3.1 Региональная предметная олимпиада для учащихся 10-12 классов проводится по следующим предметам:

- Математика
- Физика
- Химия

3.2 По каждому предмету олимпиады будут выявлены победители первых, вторых и третьих мест после подведения результатов первого и второго тура. Данные участники олимпиады в качестве призов получают следующие скидки на обучение в АУНГ:

№	Предмет	Призовые места и их количество	Скидки
1.	Математика	I - 1	100%
		II - 1	50%
		III - 1	30%
2.	Физика	I - 1	100%
		II - 1	50%
		III - 1	30%
3.	Химия	I - 1	100%
		II - 1	50%
		III - 1	30%

4 I - ОНЛАЙН ТУР

4.1 26 октября - 02 ноября текущего года участнику будет необходимо пройти онлайн регистрацию на участие в первом туре предметной олимпиады через компьютер с доступом в Интернет.

В ходе регистрации учащийся вкладывает сканированные версии удостоверения личности и справки с места обучения, также заполняет анкету, где указывает личные данные (Ф.И.О., дата рождения, гражданство, адрес электронной почты, номер мобильного телефона, название учебного заведения, наименование предметной олимпиады в которой планирует принять участие).

4.2 Первый тур пройдет на портале <https://app.onlinetestpad.com>. Ссылки на сдачу первого тура олимпиады будут отправлены на телефон и электронную почту обучающегося, а также администрации учебного заведения в которой он обучается.

4.3 Участник имеет право пройти онлайн тур в период с 09:00 до 23:59 в течение дня (3-4 ноября текущего года) только один раз. После сдачи предмета участнику необходимо уведомить систему об окончании путем активных элементов интерфейса персональной страницы.

4.4 При регистрации участник выбирает один предмет олимпиады:

- По каждому предмету участники олимпиады должны будут пройти тест, состоящий из 30 блиц-вопросов. Время сдачи теста – 90 минут. Каждый вопрос приравнивается к 1 баллу. По каждому предмету будут отобраны 50 лучших результатов. При одинаковых результатах предпочтение отдается тем, кто решил задания за самое короткое время.

4.5 После окончания тестирования на экране появятся результаты тестирования участника (баллы). Окончательные результаты о прохождении на второй тур будут известны 6 ноября текущего года в социальных сетях АУНГ (@aogu.edu.kz) и на официальном сайте (www.aogu.edu.kz).

4.6 Участник имеет право подать апелляцию для проверки данного им ответа. При техническом сбое портала, участнику необходимо сообщить об этом организаторам, позвонив в Call-центр по телефону: 8 800 080 88 89. После выявления проблемы, комиссия выдаст решение. Разрешение на повторное участие возможно только при условии отсутствия в системе регистрации о преднамеренном прекращении тура, инициированном учащимся.

4.7 Во второй тур предметной олимпиады будут допущены 150 участников с самыми высокими результатами по своему предмету:

№	Предмет	Количество допускаемых участников во второй тур
1.	Математика	50
2.	Физика	50
3.	Химия	50

5 ОЧНЫЙ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ТУР

5.1 К заключительному очному туру предметной олимпиады допускаются участники, набравшие необходимое, установленное решением комиссии, количество

баллов. Очный тур олимпиады пройдет в г.Атырау в Атырауском университете нефти и газа имени Сафи Утебаева по адресу: ул. М.Баймуханова, 45А.

5.2 Участнику необходимо прийти на олимпиаду не менее чем за 30 минут до начала очного тура.

5.3 Второй тур олимпиады по математике состоится - 10 ноября, апелляция – 11 ноября до 12.00 ч., по физике - 11 ноября, апелляция – 12 ноября до 12.00 ч., по химии -12 ноября 2020 года, апелляция – 13 ноября до 12.00 ч.

5.4 Участник должен при себе иметь удостоверение личности (свидетельство о рождении/паспорт), заявленное на онлайн туре для очной регистрации на месте проведения. При очной регистрации участнику выдается программа проведения олимпиады и дополнительные материалы в виде тетрадей и ручек.

5.5 Второй тур будет проводится очно на базе Университета, сдача теста на компьютере, тестовые вопросы будут разделены на три уровня, по степени сложности, простые вопросы - 15 (2 балла), средние – 10 (4 балла), сложные вопросы – 5 (6 баллов), продолжительность тура – 90 минут.

Через некоторое время после отправки решения участник получает сообщение с результатами тестирования:

Система оценок:

- Выше классифицируется участник, набравший наибольшее количество баллов;
- При равенстве набранных баллов выше классифицируется участник, ответивший на большее количество сложных вопросов

6 ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ

6.1 Победители предметной олимпиады определяются жюри и комиссией олимпиады. Результатом каждого участника является сумма набранных им баллов во втором туре. Список формируется в порядке убывания.

6.2 Жюри каждого направления предметной олимпиады определяет по одному победителю на 1, 2 и 3 место. Итоги олимпиады оформляются протоколом, который подписывают члены жюри и сами победители олимпиады.

6.3 Победители олимпиады получают гранты и скидки на обучение в АУНГ.

6.4 Гранты и скидки на обучение неиспользованные призерами передается участнику, занявшему следующее место (до 6 места), в случае отказа всех 5 участников занявшие места с 2-6, скидки будут считаться не востребованными.