

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет порядок организации и проведения XI областной гуманитарной олимпиады школьников «Умницы и умники» (далее – Олимпиада), ее организационно-методическое обеспечение, порядок организации и проведения, определения победителей и призеров.

1.2. Олимпиада проводится ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина» при содействии и поддержке администрации Тамбовской области и управления образования и науки Тамбовской области, совместно с ТОГОАУ ДПО «Институт повышения квалификации работников образования», ТОГБОУ ДО «Центр развития творчества детей и юношества» – Региональный модельный центр дополнительного образования детей.

1.3. Основными целями и задачами Олимпиады являются выявление у обучающихся творческих способностей и интереса к научной деятельности по дисциплинам гуманитарного цикла (литература, история, мировая художественная культура) и подготовка учащихся к участию во Всероссийской телевизионной гуманитарной олимпиаде «Умницы и умники».

1.4. Подготовка к Олимпиаде предполагает знание участниками фактов отечественной истории, истории родного края, ориентацию в исторических событиях указанных периодов, знакомство с произведениями поэтов и писателей, основными направлениями в искусстве обозначенных периодов.

2. Участники Олимпиады

2.1. Участниками Олимпиады являются учащиеся 9-10-х классов общеобразовательных организаций, расположенных на территории Тамбовской области.

3. Порядок организации и сроки проведения Олимпиады

3.1. Для организации и проведения Олимпиады создается организационный комитет (далее – Оргкомитет) из числа сотрудников ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина» и управления образования и науки Тамбовской области, ТОГОАУ ДПО «Институт повышения квалификации работников образования», ТОГБОУ ДО «Центр развития творчества детей и юношества» – Региональный модельный центр дополнительного образования детей.

Список членов оргкомитета утверждается приказом по университету.

Оргкомитет выполняет функции:

организует прием материалов от участников Олимпиады и передачу их экспертной комиссии;

утверждает матрицу оценивания постерных презентаций;

определяет регламенты и сценарии проведения Олимпиады;

устанавливает количество и формирует список участников финала Олимпиады.

Оргкомитет принимает решения открытым голосованием простым большинством голосов, оформляя все решения протоколом.

Оргкомитет вправе использовать материалы, представленные на Олимпиаду, в некоммерческих целях.

3.2. Экспертную оценку постерных презентаций осуществляет экспертная комиссия.

Список членов экспертной комиссии, сформированный из представителей профессорско-преподавательского состава вуза, утверждается приказом по университету.

Экспертная комиссия:

разрабатывает матрицу оценивания постерных презентаций;

разрабатывает материалы (сценарии) и критерии оценки олимпиадных заданий;

составляет протоколы по итогам оценивания постерных докладов в первом туре регионального этапа Олимпиады и направляет их в Оргкомитет.

3.3. Для участия в олимпиаде в срок до 15 ноября 2022 года в Оргкомитет по электронной почте: tsu-center@yandex.ru с обязательной пометкой «Умницы и умники» направляются следующие материалы:

анкета-заявка участника Олимпиады (приложение 1);

согласие на обработку персональных данных (приложение 2).

3.4. Олимпиада проводится в 2 тура.

3.5. Первый тур предполагает оценку постерных презентаций кандидатов членами экспертной комиссии. Проводится на базе Державинского университета.

Участникам предлагаются следующие темы постерных презентаций по выбору:

1. «О, край, всегда любимый!»: 85 лет Тамбовской области
2. «Мощный властелин судьбы...»: Пётр I и его эпоха
3. Великие революции: локомотивы истории или исторические трагедии?

Сроки проведения первого тура – ноябрь-декабрь 2022 года.

Постерная презентация оценивается по следующим критериям:

- полнота раскрытия темы;
- наличие творческого подхода к представлению материала, оригинальность;
- широта эрудиции, знания в области истории, культуры и литературы;
- умение формулировать выводы и приводить аргументы в их поддержку;
- логичность и связность выступления;
- навыки презентации (ориентация на слушателя, тайминг).

Максимальное количество баллов – 60.

Для выступления необходимо подготовить постер формата А1 (594 x 841 мм) в вертикальной ориентации.

Время выступления с постерной презентацией составляет не более 3 минут.

Основные рекомендации при подготовке постера:

- постер иллюстрируется картинками или таблицами с наиболее важной информацией (рекомендуется использовать фотографии, компьютерную графику, рисунки, коллажи и т.п. авторства докладчика);
- материал должен располагаться в логичном порядке, главное должно быть на виду;
- текст, графические изображения должны хорошо читаться с расстояния 2 м.

Постерная презентация оценивается экспертной комиссией Олимпиады. По итогам оценки экспертная комиссия представляет в организационный комитет списки учащихся, рекомендованных для участия во втором туре в качестве «агонистов» (участники, набравшие наибольшее количество баллов) и «теоретиков».

Оргкомитет утверждает протоколом списки участников второго тура.

Результаты первого тура утверждаются Приказом по университету.

3.6. Апелляции по поводу несогласия с оценкой постерных презентаций и решением экспертной комиссии не принимаются. Материалы, представляемые на Олимпиаду, не рецензируются и не возвращаются.

3.7. Второй тур предполагает соревнования агонистов и теоретиков (февраль-март 2023 г.). Проводится на базе Державинского университета.

Состав жюри утверждается приказом по университету.

Игры в рамках второго тура проходят по номинациям «История», «Литература», «История искусства». По каждой из номинаций проводится игра из трёх отдельных игровых агонов.

3.8. Участникам агонов предоставляется на выбор три дорожки (порядок выбора определяется по итогам конкурса «Пролог» (мини-выступление в рамках конкурса «Красноречие»).

Значение и цветовое решение игровых дорожек следующее:

зелёная дорожка состоит из четырёх этапов, участник может дважды ошибиться;

жёлтая дорожка состоит из трёх этапов, участник может ошибиться один раз;

красная дорожка состоит из двух этапов, ошибаться нельзя. В случае ошибки на красной дорожке участник единожды может пойти ва-банк, выбрать один из трёх экзаменационных билетов и ответить без времени на обдумывание. В случае быстрого и правильного ответа участник без штрафного очка переходит в следующий этап.

3.9. Победителем агона считается участник, который первым прошёл все этапы своей дорожки в агоне.

За правильный ответ на дорожке вручается орден.

В случае неправильного ответа на вопрос агониста, вопрос переходит к теоретикам. За правильный ответ на вопрос, на который не ответил агонист, теоретику по решению жюри вручается орден или медаль.

Участник, который превысил допустимое количество ошибок на выбранной дорожке (п.3.8), становится теоретиком.

По окончании каждого игрового агона оставшиеся вопросы отыгрываются полностью для теоретиков.

По итогам каждой игры второго тура определяются три победителя.

В случае отсутствия победителей в одном из агонов, победитель решением жюри выбирается из числа теоретиков, набравший наибольшее количество орденов и медалей.

4. Подведение итогов и награждение победителей Олимпиады

4.1. Итоги Олимпиады оформляются протоколом оргкомитета и утверждаются приказом по ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина».

4.2. Победителями Олимпиады считаются 9 участников, которые стали победителями агонов и / или набрали наибольшее количество орденов и медалей по результатам второго тура.

4.3. Победители Олимпиады награждаются дипломами.

4.4. Победители Олимпиады из числа учащихся 10-х классов решением Оргкомитета рекомендуются для участия в отборочном этапе федерального телевизионного проекта «Умницы и умники» в качестве агонистов, который проводится на базе Державинского университета.

4.5. По решению Оргкомитета теоретики, набравшие по рейтингу после победителей наибольшее количество орденов и медалей, рекомендуются к участию в отборочном этапе федерального телевизионного проекта «Умницы и умники» в качестве теоретиков.

4.6. Победители и призеры Олимпиады из числа учащихся 9-х классов получают право внеконкурсного зачисления в Профильные классы ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина» (профили «Универсальный» и «Гуманитарный»).

4.7. Победители Олимпиады из числа учащихся 10-х классов получают Державинский грант на обучение в вузе, гарантирующий бесплатное обучение в течение всего срока освоения образовательной программы.

4.8. Привилегии для призеров и победителей Олимпиады действуют в соответствии с Правилами приема, распространяемыми на год поступления участника.