

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН**

**НЕКОММЕРЧЕСКОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
«ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
имени Д. СЕРИКБАЕВА»**

**ЦЕНТР КАРЬЕРЫ**

**ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОЛИМПИАДЕ ШКОЛЬНИКОВ  
«ЛИДЕР «ЖАС ТАЛАП-KZ»**



Усть-Каменогорск  
2021

<b>Некоммерческое акционерное общество Восточно-Казахстанский технический университет им. Д.Серикбаева</b>	
<b>Положение об олимпиаде школьников «ЛИДЕР «ЖАС ТАЛАП-KZ»</b>	<b>Стр. 2 из 14</b>

Положение разработано на основании Закона РК «Об Образовании» от 27 июля 2007 года № 319-III (с изменениями и дополнениями по состоянию на 07.07.2020 г).

## Содержание

1. Общие положения	4
2. Основные цели и задачи олимпиады	4
3. Участники олимпиады	4
4. Порядок проведения олимпиады по первому направлению	5
5. Порядок проведения олимпиады по второму направлению	6
6. Организационно-методическое обеспечение олимпиады	8
7. Подведение итогов и награждение	9
8. Финансирование	10
Приложение 1	11
Приложение 2	12
Приложение 3	13
Приложение 4	14

<b>Некоммерческое акционерное общество</b> <b>Восточно-Казахстанский технический университет им. Д.Серикбаева</b>	
<b>Положение об олимпиаде школьников «ЛИДЕР «ЖАС ТАЛАП-KZ»</b>	<b>Стр. 4 из 14</b>

## **1. Общие положения**

1. Настоящее Положение об олимпиаде школьников «Лидер «Жас Талап – KZ» (далее Олимпиада) разработано Центром карьеры НАО «Восточно-Казахстанский технический университет имени Д. Серикбаева» (далее ВКТУ им.Д.Серикбаева), которое определяет порядок её проведения, организационно-методическое обеспечение, определение победителей и призёров.

2. Олимпиаду школьников «Лидер «Жас Талап – KZ» проводит ВКТУ им.Д.Серикбаева совместно с Управлением образования ВКО.

3. Олимпиада проводится по двум направлениям: 1) олимпиада по профильным предметам, отдельно по каждому предмету: физика, математика, география, изобразительное искусство и черчение для школьников 7-11 классов; 2) олимпиада по инновационным разработкам обучающихся колледжей и школьников 9-11 классов Восточно-Казахстанской области.

4. Инновационные разработки – это лучшие инновационные проекты, основаны на открытиях, изобретениях, исследованиях, идеях, имеющих практическое значение и отличающихся новизной и актуальностью разработок, способствующих экономическому, социальному и культурному развитию государства.

## **2. Основные цели и задачи олимпиады**

5. Цели олимпиады:

- 1) Выявление и развитие у учащихся творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности;
- 2) Стимулирование молодежи заниматься наукой и изобретательством, повышение значимости изобретательства, как профессии, поощрение стартаперов;
- 3) Создание необходимых условий для поддержки одарённых детей;
- 4) Распространение и популяризация научных знаний среди молодёжи;
- 5) Профессиональная ориентация молодёжи на ранних стадиях формирования личности.

6. Задачи олимпиады:

- 1) Подготовка по профильным дисциплинам, ориентированным на специальности ВУЗа;
- 2) Подготовка к олимпиадам, конкурсам и соревнованиям различного уровня;
- 3) Пропаганда науки и образования в Республике Казахстан;
- 4) Выявление наиболее талантливых и подготовленных школьников, ориентируя их на продолжение образования в высших учебных заведениях.

## **3. Участники олимпиады**

7. Организатором олимпиады является ВКТУ им.Д.Серикбаева, а также соорганизаторы (по необходимости).

8. В олимпиаде по первому направлению на добровольной основе принимают участие лица, осваивающие общеобразовательные программы среднего образования – учащиеся 7-х, 8-х, 9-х, 10-х и 11-х классов; по второму направлению - учащиеся 9-х, 10-х, 11-х классов и обучающиеся колледжей.

<b>Некоммерческое акционерное общество Восточно-Казахстанский технический университет им. Д.Серикбаева</b>	
<b>Положение об олимпиаде школьников «ЛИДЕР «ЖАС ТАЛАП-KZ»</b>	<b>Стр. 5 из 14</b>

9. Участниками олимпиады могут быть граждане Республики Казахстан, иностранные граждане, а также лица без гражданства

10. Для проведения олимпиады ежегодно создаются организационно-методическая комиссия и жюри олимпиады.

11. Председателем организационно-методической комиссии олимпиады по первому направлению является проректор по учебно-методической работе, а по второму направлению – проректор по научной работе и инновации.

12. Для проверки работ участников олимпиады по первому направлению по каждому предмету формируется жюри олимпиады из числа профессоров и преподавателей ВКТУ им.Д.Серикбаева. В группе жюри по каждому предмету назначается председатель.

13. Для проверки работ участников олимпиады по второму направлению формируется жюри олимпиады из числа профессоров ВКТУ им.Д.Серикбаева, назначается председатель.

#### **4. Порядок проведения олимпиады по первому направлению**

14. Олимпиада по первому направлению проводится в два этапа: 1 этап – отборочный – On-line тестирование по каждому предмету в отдельности, 2 этап – очная форма на базе ВКТУ им.Д.Серикбаева по каждому предмету в отдельности.

15. Сроки проведения этапов олимпиады определяются Регламентом проведения олимпиады (далее – Регламент) и публикуются на официальном сайте ВКТУ им.Д.Серикбаева [www.ektu.kz](http://www.ektu.kz)

16. Участник олимпиады должен лично зарегистрироваться на официальном сайте ВКТУ им.Д.Серикбаева [www.ektu.kz](http://www.ektu.kz) в разделе «Абитуриент» в сроки установленные Регламентом.

17. По всем предметам устанавливается единый порядок проведения.

##### **Отборочный этап:**

1) On-line тестирование проводится по каждому предмету в отдельности.

2) Задания отборочного этапа включают 20 тестовых, разноуровневых вопросов по каждому профилирующему предмету в виде закрытых вопросов с выбором одного варианта из пяти предложенных.

3) Задания разрабатываются в тестовой форме и предполагают применение участниками следующих умений и навыков: умение самостоятельно размышлять и делать выводы; умение сопоставлять факты и выявлять связи между ними; умение использовать усвоенные знания и способы деятельности в реальной жизни для решения практических задач; умение работать с различными источниками информации (схемами, диаграммами, таблицами, текстами математических и статистических источников, иллюстративным материалом); владение специальной терминологией.

4) На тестирование отводится 1 (один) час для предметов «География» и «ИЗО и черчение», 2 (два) часа для предметов «Математика» и «Физика» с момента начала тестирования. По окончании тестирования итоговый результат каждого участника вычисляется и отображается на экране монитора. Для участия в конкурсе

<b>Некоммерческое акционерное общество</b> <b>Восточно-Казахстанский технический университет им. Д.Серикбаева</b>	
<b>Положение об олимпиаде школьников «ЛИДЕР «ЖАС ТАЛАП-KZ»</b>	<b>Стр. 6 из 14</b>

участник должен набрать в общей сумме не менее 70 баллов из максимального количества -100.

5) Итоговая ведомость публикуется по окончании сроков 1-го этапа олимпиады на сайте ВКГТУ им.Д.Серикбаева [www.ektu.kz](http://www.ektu.kz) в разделе «Абитуриент».

6) Апелляция не предусмотрена, все права оставляет за собой организатор Олимпиады.

#### **Очный этап:**

1) Допускаются учащиеся 9,10,11 классов, набравшие 70 и более баллов в отборочном этапе.

2) Во время проведения второго очного этапа вход в аудитории разрешен членам организационно-методической комиссии и жюри олимпиады по соответствующему предмету. Присутствие на олимпиаде иных лиц без разрешения председателя организационно-методической комиссии не допускается.

3) С целью соблюдения требований конфиденциальности информации, связанной с персональными данными конкурсантов, каждому участнику присваивается индивидуальный шифр и проверка олимпиадных работ проводится в виде, исключающем установление авторства работы. Все участники Олимпиады выполняют одни и те же задания по каждому профилирующему предмету.

4) Требования к решению заданий: участники конкурса должны индивидуально решать задания; должны аккуратно оформлять работу; ответы на задания должны формировать четко, понятно и в полном объеме.

5) По окончании олимпиады письменные работы сдаются уполномоченному члену жюри для проверки.

6) Проверка олимпиадных работ проводится только в помещениях учебного корпуса и только членами жюри по соответствующему предмету.

7) Олимпиадные работы хранятся в течение 6 месяцев.

18. Итоги олимпиады подводятся по индивидуальным результатам участника второго этапа. Для участия в конкурсе участник должен набрать не менее 70% от общего числа баллов.

### **5. Порядок проведения олимпиады по второму направлению**

19. Олимпиада по второму направлению проводится в два тура. На первом туре организационно-методической комиссией проверяется соответствие заявок предъявляемым требованиям. На втором туре проводится презентация проектов и их оценка жюри. Решение по итогам конкурса принимается по результатам подсчета баллов за критериальные показатели проектов и оформляется протоколом.

20. Сроки проведения туров олимпиады определяются Регламентом проведения олимпиады (далее – Регламент) и публикуются на официальном сайте ВКТУ им.Д.Серикбаева [www.ektu.kz](http://www.ektu.kz)

21. Участник олимпиады должен лично зарегистрироваться на официальном сайте ВКТУ им.Д.Серикбаева [www.ektu.kz](http://www.ektu.kz) в разделе «Абитуриент» в сроки установленные Регламентом.

22. Для участия в олимпиаде по второму направлению необходимо

<b>Некоммерческое акционерное общество Восточно-Казахстанский технический университет им. Д.Серикбаева</b>	
<b>Положение об олимпиаде школьников «ЛИДЕР «ЖАС ТАЛАП-KZ»</b>	<b>Стр. 7 из 14</b>

представить проект организационно-методической комиссии, распечатанный на государственном или русском языке, в одном экземпляре. Своим участием в конкурсе автор подтверждает соблюдение авторских прав.

На лицевой стороне папки должны быть указаны название проекта, ФИО, должность автора (указать курс, специальность), контактные данные. Проект может быть представлен единолично или коллективом исполнителей, соответствующих требованиям к участникам настоящего Конкурса. Заявки, оформленные с нарушением требований относительно формы и сроков подачи, к рассмотрению не принимаются.

Ответственность за соблюдение авторских прав, государственной и коммерческих тайн относительно информации предоставляемой в заявке полностью лежит на участнике.

Проект включает в себя:

- 1) Описание документов;
- 2) Заявление (заявка) на участие в Конкурсе (Приложение 1);
- 3) Сведения об авторе и руководителе (Приложение 2);

4) Пояснительную записку проекта, в которой излагаются цели и задачи проекта, сроки исполнения, методика исследования, ожидаемые результаты, коммерческий потенциал и реализуемость проекта, перспективы дальнейшего использования, ожидаемый социально-экономический и экологический эффект.

Титульный лист пояснительной записки оформляется в соответствии с приложением 3, подписывается автором и руководителем проекта.

Электронные версии пояснительной записки и аннотации предоставляются на диске. Электронная версия должна быть выполнена в MS Word, формат А4 (210x297 мм), через единичный интервал, шрифт Times new Roman, кегль 12, поля: слева – 30 мм, все остальные -20 мм. Объем – не более 7 страниц без учета приложений.

5) Краткая аннотация на государственном и русском языках (на 1 странице), содержащая название проекта, ФИО руководителя, должность (для обучающегося колледжа указывается курс, специальность), ключевые слова (не более 15), краткое содержание и ожидаемые результаты;

6) Копии основных (до 5-ти шт.) публикаций (статей) по теме проекта (при их наличии);

7) Копии сертификатов, наград, дипломов, грамот по итогам участия в конкурсах, конференциях, семинарах и др. (при их наличии, за последние 2 года);

Заявки, поступившие на конкурс после указанного в положении срока, не рассматриваются.

### 23. Критерии конкурсного отбора:

- 1) актуальность и обоснование необходимости разработки, инновационная составляющая проекта – до 1 балла;
- 2) осуществимость, коммерческий потенциал и реализуемость проекта (возможность его реализовать, исполнимость) – до 2 баллов;
- 3) эффективность (возможность реализовать проект в ограниченные временные рамки с привлечением оптимальных финансовых ресурсов) до 1

<b>Некоммерческое акционерное общество Восточно-Казахстанский технический университет им. Д.Серикбаева</b>	
<b>Положение об олимпиаде школьников «ЛИДЕР «ЖАС ТАЛАП-KZ»</b>	<b>Стр. 8 из 14</b>

- балла;
- 4) преимущества разработки в решении какой-либо проблемы (техническое решение, социальная и экономическая значимость) до 2 баллов;
  - 5) квалификация соискателя (включая уровень публикаций, дипломы казахстанских и международных конкурсов, премии, патенты и т.д.) – до 2 баллов;
  - 6) возможности практической реализации результатов исследований и разработок, создания наукоемкой продукции (или услуг), конкурентоспособность ожидаемых результатов - до 2 баллов;
  - 7) наличие опытного образца или модели, наличие реализованных действий - до 2 баллов;
  - 8) харизма участника, умение убеждать, умение отвечать на вопросы членов комиссии – до 1 балла;
  - 9) презентационные навыки – до 1 балла;
  - 10) содержательность презентации – до 1 балла.

Конкурсные материалы участников второго направления олимпиады оцениваются в баллах. Максимальное количество – 15 баллов.

## **6. Организационно-методическое обеспечение олимпиады**

24. Председатель организационно-методической комиссии осуществляет следующие функции:

- 1) Утверждает состав организационно-методической комиссии и членов жюри.
- 2) Назначает из членов жюри председателей в каждой предметной группе.
- 3) Утверждает Регламент проведения Олимпиады на текущий год.
- 4) Утверждает список победителей и призеров олимпиады.

25. Организационно-методическая комиссия осуществляет следующие функции:

- 1) Ежегодно рассматривает и при необходимости вносит коррективы в положение о проведении олимпиады;
- 2) Ежегодно разрабатывает Регламент олимпиады;
- 3) Осуществляет непосредственное проведение мероприятий олимпиады;
- 4) Разрабатывает и подготавливает материалы олимпиадных заданий по предметам;
- 5) Определяет критерии и методики оценки выполненных олимпиадных заданий по предметам;
- 6) Предоставляют информацию о ходе проведения олимпиады и результатах для размещения на официальном сайте ВКТУ им.Д.Серикбаева
- 7) Вносят предложения по совершенствованию проведения олимпиады;
- 8) Осуществляет иные функции, направленные на достижение целей проведения олимпиады

26. Жюри олимпиады осуществляет следующие функции:



<b>Некоммерческое акционерное общество Восточно-Казахстанский технический университет им. Д.Серикбаева</b>	
<b>Положение об олимпиаде школьников «ЛИДЕР «ЖАС ТАЛАП-KZ»</b>	<b>Стр. 9 из 14</b>

- 1) Проверяют работы участников олимпиады, оценивают другие виды испытаний участников олимпиады при их наличии;
- 2) Представляют ведомость и протокол установленного образца в оргкомитет в тот же день после проведения олимпиады;
- 3) Предоставляют в организационно-методическую комиссию предложения по присуждению дипломов победителей и призёров олимпиады по предметам;
- 4) Вносят предложения по совершенствованию проведения олимпиады;
- 5) Осуществляет иные функции, направленные на достижение целей проведения олимпиады.

27. Организаторы, члены жюри и организационно-методической комиссии олимпиады руководствуются принципами профессионализма, законности, гласности, открытости, объективности и гуманизма.

## **7. Подведение итогов и награждение**

28. Победители и призёры олимпиады среди учащихся 9, 10, 11 классов определяются из числа участников очного этапа олимпиады.

29. Победители и призёры олимпиады среди учащихся 7, 8 классов определяются из числа участников отборочного этапа – On-line тестирования.

30. Победители и призёры олимпиады определяются по результатам олимпиады. Победителями олимпиады считаются участники олимпиады, награждённые дипломами 1 степени. Призёрами олимпиады считаются участники олимпиады, награждённые 2 и 3 степени.

31. Результаты олимпиады учитываются при поступлении в ВКТУ им.Д.Серикбаева и Высший IT-колледж ВКТУ им.Д.Серикбаева на 1 курс по договорам с полным возмещением затрат:

- 1) Победители и призёры в праве участвовать в конкурсе по государственному образовательному заказу.

- 2) Победители олимпиады среди учащихся 11 класса, зачисляются на обучение с полным возмещением затрат получает грант университета на весь срок обучения, призёры получают дополнительные баллы в накопительном депозитном марафоне ВКТУ им.Д.Серикбаева.

- 3) Победители олимпиады среди учащихся 10 класса получают бесплатную путёвку в Летнюю профориентационную школу летнего экспедиционного кампуса «Простор», призёры получают дополнительные баллы в накопительном депозитном марафоне ВКТУ им.Д.Серикбаева.

- 4) Победители олимпиады среди учащихся 9 класса, зачисляются на обучение с полным возмещением затрат получает грант Высшего IT-колледжа ВКТУ им.Д.Серикбаева на весь срок обучения, призёры получают дополнительные баллы в накопительном депозитном марафоне ВКТУ им.Д.Серикбаева.

- 5) Победителями олимпиады среди учащихся 7, 8 классов считаются учащиеся набравшие в дистанционном туре 100-90 баллов – 1 место, 89-80 баллов – 2 место, 79-70 баллов – 3 место и соответственно награждаются дипломами I, II, III степени и получают дополнительные баллы в накопительном депозитном марафоне ВКТУ

<b>Некоммерческое акционерное общество</b> <b>Восточно-Казахстанский технический университет им. Д.Серикбаева</b>	
<b>Положение об олимпиаде школьников «ЛИДЕР «ЖАС ТАЛАП-KZ»</b>	<b>Стр. 10 из 14</b>

им.Д.Серикбаева.

32. Победители и призёры олимпиады награждаются дипломами университета. Оригиналы дипломов победителей и призёров подписываются Председателем организационно-методической комиссией олимпиады, на них ставится печать ВКТУ им.Д.Серикбаева. Вручение дипломов осуществляется в сроки, установленные Регламентом олимпиады.

33. Участники олимпиады, показавшие высокие результаты, но не вошедшие в число победителей и призёров, по решению организационно-методической комиссии награждаются похвальными грамотами и/или подарками.

## **8. Финансирование**

34. Проездные расходы участников осуществляются за счёт направляющих организаций образования или спонсорских средств.

<b>Некоммерческое акционерное общество Восточно-Казахстанский технический университет им. Д.Серикбаева</b>	
<b>Положение об олимпиаде школьников «ЛИДЕР «ЖАС ТАЛАП-KZ»</b>	<b>Стр. 11 из 14</b>

**Приложение 1.**

**Форма заявления участника конкурса**

Регистрационный номер \_\_\_\_\_

Дата поступления \_\_\_\_\_

**ЗАЯВКА  
участника Олимпиады школьников  
«ЛИДЕР «ЖАС ТАЛАП-KZ»**

Я, \_\_\_\_\_, изучив Положение об Олимпиаде школьников «ЛИДЕР ЖАС ТАЛАП-KZ», приму участие в олимпиаде по второму направлению, проводимом Восточно-Казахстанским техническим университетом имени Д. Серикбаева.

**Приложение:** документы для участия в конкурсе на \_\_\_\_\_ листах.

**Участник конкурса** ФИО, (для обучающихся колледжей указывается курс, специальность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

Дата заполнения «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ год

## Приложение 2.

### Сведения об авторе и руководителе

<b>Автор:</b> ФИО, должность, (для обучающихся колледжей указывается курс, специальность) <b>Руководитель проекта:</b> (ФИО) должность, ученое звание и степень	
Наименование учреждения (указать полностью область, город, район, село, наименование школы, улицу,)	
Специальность, курс обучения для обучающихся колледжей	
Адрес проживания	
Контактный телефон автора проекта	
Контактный телефон руководителя проекта	
E-mail	
Тема конкурсной работы	

Примечание: В обязательном порядке заполнить все пункты.

Директор школы/колледжа \_\_\_\_\_ (ФИО)

Руководитель проекта \_\_\_\_\_ (ФИО)

Автор работы \_\_\_\_\_ (ФИО)

<b>Некоммерческое акционерное общество Восточно-Казахстанский технический университет им. Д.Серикбаева</b>	
<b>Положение об олимпиаде школьников «ЛИДЕР «ЖАС ТАЛАП-KZ»</b>	<b>Стр. 13 из 14</b>

**Приложение 3.**

**Пример оформления титульного листа  
проекта**

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАКИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

Колледж/Школа \_\_\_\_\_

Проект на тему:

**«название»**

Автор проекта

Ф.И.О., специальность, курс

Руководитель

Ф.И.О., должность

<b>Некоммерческое акционерное общество Восточно-Казахстанский технический университет им. Д.Серикбаева</b>	
<b>Положение об олимпиаде школьников «ЛИДЕР «ЖАС ТАЛАП-KZ»</b>	<b>Стр. 14 из 14</b>

## Приложение 4.

### ОПИСАНИЕ ПРОЕКТА

**1. Наименование темы проекта;**

**2. Цель и задачи проекта;**

Цель и задачи проекта должны быть изложены лаконично и четко и соответствовать теме Проекта.

**3. Сроки исполнения;**

**4. Резюме проекта:** (фундаментальные, прикладные исследования, опытно-конструкторские работы). В разделе указывается краткое содержание Проекта (не более 250 слов), с описанием актуальности исследований, используемой методологии, ожидаемых результатов и их применимости, потенциальных потребителей, на чьи нужды направлены результаты Проекта.