

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**  
**государственное профессиональное образовательное учреждение**  
**Тульской области**  
**«Тульский техникум социальных технологий»**

**П Р И К А З**

2 февраля 2022 года

№ 2-до

**О проведении конкурса  
технического творчества для  
обучающихся с ОВЗ  
«ТехноТалисман – 2022»**

В соответствии с планом работы ГПОУ ТО «Тульский техникум социальных технологий», с целью формирования интереса обучающихся к науке и техническому творчеству, развития технического мышления, продвижения ученических проектов, реализуемых с использованием высокотехнологичного оборудования

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить Положение о конкурсе технического творчества для обучающихся с ОВЗ «ТехноТалисман - 2022» (далее - Конкурс) (Приложение).
2. Руководителю структурного подразделения Юшиной Т.А. организовать:
  - проведение Конкурса с 21.02.2022 по 16.12.2022;
  - подведение итогов Конкурса и награждение победителей и участников до 16.12.2022.
3. Педагогам дополнительного образования Корнеевой Д.Г., Никитич М.А., Шестовой Е.С. обеспечить информирование заинтересованных лиц, организовать деятельность по привлечению обучающихся к участию в Конкурсе.
4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя директора по учебно-воспитательной работе и дополнительному образованию Трынька Т.Н.

Директор



**А.Н. Чулков**

Приложение к приказу  
ГПОУ ТО «ТТСТ»  
от 02.02.2022 № 2-до

Утверждаю:

Директор ГПОУ ТО «Тульский  
техникум социальных  
технологий»

А.Н. Чулков



## **ПОЛОЖЕНИЕ**

### **о конкурсе технического творчества для обучающихся с ОВЗ «ТехноТалисман – 2022»**

#### **1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение определяет условия, порядок организации и проведения конкурса технического творчества для обучающихся с ОВЗ «ТехноТалисман - 2022» (далее – Конкурс).

1.2. Конкурс проводится ГПОУ ТО «Тульский техникум социальных технологий» в рамках реализации адаптированных дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ «Информационные технологии с основами виртуальной реальности и промдизайна» и «Основы информационных технологий, виртуальной реальности и промдизайна».

1.3. Основанием для составления данного Положения являются следующие документы:

- Указ Президента РФ «О мерах по реализации государственной политики в области образования и науки» от 7 мая 2012 г. № 599 и Федерального Закона «О научной, научно-технической и инновационной деятельности в Российской Федерации»;
- Указ Президента Российской Федерации от 25 декабря 2020 г. № 812 «О проведении в Российской Федерации Года науки и технологий»;
- Указ Президента РФ от 21 июля 2020 г. № 474 «О национальных целях развития России до 2030 года»;
- Протокол заседания проектного комитета по национальному проекту «Образование» от 7 декабря 2018 года № 3 «Паспорт Федерального проекта «Успех каждого ребёнка»; Платформа «Национальная стратегическая инициатива» (Распоряжение Правительства Российской Федерации от 03.11.2018 № 2400-р);
- Протокол заседания президиума Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам от 3 сентября 2018 года № 10 «Национальный проект «Образование»;
- Приказ Минобрнауки России от 23.08.2017 № 816 «Об утверждении порядка применения организациями, осуществляющими образовательную

деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

– Указ Президента РФ от 29 мая 2017 г. № 240 «Об объявлении в Российской Федерации Десятилетия детства»;

1.4. Конкурс направлен на формирование интереса обучающихся к науке и техническому творчеству, развитию технического мышления, продвижению ученических проектов, реализуемых с использованием высокотехнологичного оборудования.

1.5. Информация о Конкурсе размещается на сайте ГПОУ ТО «Тульский техникум социальных технологий» и в группе ВКонтакте.

1.6. Материалы проектов Конкурса могут быть использованы организационным комитетом Конкурса (далее – Оргкомитет) в образовательных целях.

1.7. Финансовое обеспечение мероприятия осуществляется в рамках текущего финансирования.

## **2. Цель и задачи Конкурса**

### **2.1. Цель:**

– развитие научно-технического творчества обучающихся посредством практико-ориентированной проектной деятельности, способствующей формированию мотивации к образованию/обучению технической направленности.

### **2.2. Задачи:**

– привлечение обучающихся к занятиям техническим творчеством и развитие интереса к профессиям технического направления;

– содействие в построении индивидуальной образовательной траектории «школа – техникум/вуз – профессия».

## **3. Условия Конкурса**

3.1. В Конкурсе принимают участие проекты, выполненные обучающимися образовательных организаций, обучающихся по адаптированной дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы «Информационные технологии с основами виртуальной реальности и промдизайна».

Возрастные категории авторов проектов Конкурса:

– с **11 до 22 лет**.

3.2. На Конкурс предоставляются индивидуальные (групповые) проекты обучающихся.

3.3. К участию допускаются проекты, своевременно предоставленные на Конкурс.

3.4. Название проекта (талисмана) не должно повторять название Конкурса.

3.5. Содержание проекта должно соответствовать теме Конкурса.

3.6. На Конкурс представляется проект, который сопровождается компьютерной презентацией.

3.7. Проект, не соответствующий условиям и требованиям Конкурса, не рассматривается.

3.8. Решение об участии проекта в Конкурсе является для участников проекта добровольным и означает их ознакомление и согласие со всеми пунктами настоящего Положения.

3.9. Принимая участие в Конкурсе, участник соглашается с использованием Оргкомитетом его персональных данных согласно действующему законодательству Российской Федерации.

3.10. Организаторы Конкурса не несут ответственности перед третьими лицами – авторами и/или правообладателями результатов интеллектуальной деятельности – в случае нарушения участниками Конкурса прав и законных интересов таких авторов и/или правообладателей при размещении организатором конкурса в сети Интернет проектов, полученных от участников Конкурса.

#### **4. Форма представления проекта**

4.1. Представление проекта осуществляется:

- на отборочном этапе с помощью презентации проекта.
- на втором этапе через размещение материалов проекта в группе в ВКонтакте ГПОУ ТО «Тульский техникум социальных технологий».

#### **5. Сроки, этапы и место проведения Конкурса**

Конкурс проводится в период **с 21 февраля 2022 по 16 декабря 2022 года.**

5.1. Подготовительный этап (выполнение конкурсной работы):

- **с 21 февраля 2022 года по 09 ноября 2022 года** на базе образовательных учреждений, участвующих в Конкурсе.

5.2. Отборочный этап проводится:

- **с 10 октября 2022 года по 21 ноября 2022 года** на базе образовательных учреждений, участвующих в Конкурсе.

5.3. Итоговый этап проводится:

- **с 22 ноября 2022 года по 30 ноября 2022 года в группе в ВКонтакте** с помощью голосования участников группы.

Итоги публикуются в группе **ВКонтакте** ГПОУ ТО «Тульский техникум социальных технологий», на сайте ГПОУ ТО «Тульский техникум социальных технологий».

5.4. Награждение призёров и победителей Конкурса **до 16 декабря 2022 года.**

#### **6. Порядок проведения Конкурса**

6.1. Для участия в Конкурсе автору (авторам) необходимо подать заявку на участие и согласие на обработку персональных данных (для несовершеннолетних от законных представителей) (приложение 1,2).

6.2. Порядок проведения отборочного этапа Конкурса.

6.2.1. На отборочном этапе Конкурса осуществляется экспертная оценка проекта, представленного в форме презентации.

6.2.2. По итогам отборочного этапа Оргкомитет определяет проходной балл и формирует список проектов, рекомендованных к участию в итоговом этапе Конкурса.

6.3. Порядок проведения итогового этапа Конкурса.

6.3.1. На итоговом этапе Конкурса оценка проекта (рисунок и комментарии) осуществляется с помощью электронного голосования в группе ВКонтакте.

## **7. Регламент защиты проекта на отборочном этапе Конкурса**

На отборочном этапе Конкурса осуществляется очная защита: представление проекта автором(ами) в формате Печа-куча. Спикеру предоставляется по 20 секунд на max10 слайдов.

7.1. Время защиты проекта – **до 5 минут**, включая ответы на вопросы.

7.2. Вопросы конкурсанту могут задавать члены жюри, а отвечать на них могут только авторы проекта, осуществляющие защиту. Если выступление заинтересовало публику зрители также могут задать вопросы.

## **8. Требования к конкурсным материалам**

8.1. **На отборочный этап Конкурса** представляются проектный вариант модели будущего конкурсного продукта (далее - прототип) и презентация:

8.1.1. Прототип должен быть представлен как рисунок (с расширением PNG или JPEG и макет (из бумаги, картона, пластилина, полимерной глины и др.)

8.1.2. Создание рисунка:

### 1 вариант

1) Эскиз рисунка на бумаге;

2) Перенос рисунка с бумажного носителя в 2Д проекции на компьютер с помощью графического планшета.

### 2 вариант

1) Рисунок в программе Paint и сохранение с расширением PNG или JPEG.

8.1.3. Презентация проекта - Microsoft Power Point. Объем – не более 10 Мб. Формат – PPT, или программах, поддерживающих форматы PPTX. Максимальное количество слайдов – 10.

Структура презентации:

*Титульный лист:*

- название/имя талисмана;
- Ф.И. автора(ов) проекта;
- класс/курс;
- образовательная организация;
- Ф.И.О. руководителя (руководителей) проекта;
- год создания проекта.

*Аннотация:*

- основная идея; характеристики и качества талисмана;
- слоган и/или девиз.

*Содержание проекта:*

- цель, задачи проекта;
- этапы работы над проектом;
- фото работ на оборудовании при реализации проекта;

– представление проекта (эскизы, фотографии и другие материалы, отражающие этапы работы над проектом).

*Выводы:*

- результаты работы над проектом;
- дальнейшее развитие проекта, его применимость.

*Обеспечение проекта:*

- программы и техника, используемые при создании проекта;
- источники информации.

**8.2. На итоговый этап Конкурса** представляются:

- рисунок с расширением stl;
- комментарии к проекту в соответствии с приложением 4 (основная идея; характеристики и качества талисмана; слоган и/или девиз)

## **9. Критерии оценки проекта**

**9.1. Критерии оценки проекта на отборочном этапе Конкурса:**

- соответствие работы теме конкурса;
- наличие регионального и/или национального компонента;
- оригинальность идеи и дизайнерского решения;
- художественный и эстетический уровень;
- сложность проекта (уровень технической сложности, технологичность изготовления);
- качество выполнения работы;
- соответствие требованиям, предъявляемым к презентации проекта;
- логичность и четкость формулировок.

Каждый критерий оценивается по 5-балльной системе. Максимальное количество баллов отборочного (заочного) этапа – 40.

**9.2. Оценка проекта на итоговом этапе Конкурса:**

Оценивается с помощью электронного голосования участников сообщества ВКонтакте ГПОУ ТО «Тульский техникум социальных технологий».

## **10. Подведение итогов Конкурса**

10.1. Итоги Конкурса отборочного этапа являются окончательными. Представленные на Конкурс материалы не рецензируются.

10.2. Победителями и призерами итогового этапа Конкурса являются проекты, набравшие наибольшее количество голосов в сообществе ВКонтакте ГПОУ ТО «Тульский техникум социальных технологий».

10.3. По результатам участия в итоговом этапе Конкурса проекту присваивается статус «Участник»/«Призёр»/«Победитель».

10.4. Автор (авторы) проекта, отмеченный статусом «Победитель/Призёр/», получает диплом «Победитель/Призер Конкурса технического «ТехноТалисман – 2022».

10.5. Автор (авторы) проекта, отмеченный статусом «Участник» получает сертификат «Участник Конкурса технического творчества «ТехноТалисман – 2022».

10.6. По решению жюри могут быть определены дополнительные поощрительные призы.

## **11. Методическое обеспечение Конкурса**

11.1. Методическое обеспечение, сопровождение и проведение Конкурса осуществляется сотрудниками структурного подразделения и методистами ГПОУ ТО «Тульский техникум социальных технологий».

11.2. В ходе реализации этапов Конкурса проводятся:

для членов жюри – консультации по процедуре проведения конкурса и критериям оценки проектов, по регламенту и формату проведения мероприятия.

## **12. Оргкомитет Конкурса**

12.1. Для организации и проведения Конкурса создаётся Оргкомитет Конкурса, который осуществляет следующие функции:

- определяет условия, сроки, этапы проведения Конкурса;
- формирует состав экспертного жюри Конкурса;
- определяет проходной балл на итоговый этап Конкурса;
- организует награждение победителей и призёров Конкурса;
- оставляет за собой право изменить формат, дату, время и место проведения Конкурса.

12.2. Для оценивания проектов Конкурса Оргкомитет формирует экспертное жюри (приложение 3), в состав которого входят педагогические работники учреждений.

## **13. Состав Оргкомитета Конкурса**

1. Трынька Татьяна Николаевна, заместитель директора по учебно-воспитательной работе и дополнительному образованию ГПОУ ТО «Тульский техникум социальных технологий»;
2. Ющина Татьяна Александровна, руководитель структурного подразделения ГПОУ ТО «Тульский техникум социальных технологий» мобильный технопарк;
3. Богданова Татьяна Ивановна, методист ТО ГПОУ ТО «Тульский техникум социальных технологий»;
4. Бардакова Ирина Валерьевна, методист ТО ГПОУ ТО «Тульский техникум социальных технологий».

### **Контакты**

Руководитель Конкурса: Ющина Татьяна Александровна,  
тел. 8-935-423-52-52, [yuschina-ta@yandex.ru](mailto:yuschina-ta@yandex.ru).

**Заявка на участие  
в конкурсе технического творчества  
«ТехноТалисман – 2022»**

№	Ф.И.О. участника (ов)	ОУ	Возраст, класс/группа

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

Приложение 2

**Заявление о согласии на использование персональных данных**

Я, \_\_\_\_\_,  
(Ф.И.О. законного представителя несовершеннолетнего гражданина)

в соответствии с требованиями ст. 9 Федерального закона РФ от 27 июля 2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» подтверждаю свое согласие на обработку ГПОУ ТО «Тульский техникум социального образования» (далее - Оператор) персональных данных (фамилии, имени, отчества, даты рождения, адреса, наименования образовательного учреждения) моего (находящегося под опекой) несовершеннолетнего ребенка:

--

(Ф.И.О. несовершеннолетнего гражданина)

Я согласен(а), что персональные данные моего (находящегося под опекой) несовершеннолетнего ребенка будут использоваться при организации, проведении и подведении итогов конкурса технического творчества для обучающихся детей с ОВЗ «ТехноТалисман», а также для размещения итоговой информации на официальных сайтах ГПОУ ТО «Тульский техникум социальных технологий». Разрешаю размещение фото- и видеоматериалов моего ребенка (находящегося под опекой) во время проведения мероприятия и использование изображений при наполнении информационных ресурсов.

Я проинформирован(а), что под обработкой персональных данных понимаются действия (операции) с персональными данными, включая сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (в том числе передачу), обезличивание, блокирование. Уничтожение персональных данных производится Оператором в рамках исполнения действующего законодательства Российской Федерации.

Настоящее согласие действует со \_\_\_\_\_ дня подписания до \_\_\_\_\_ дня отзыва в письменной форме. Согласие на обработку персональных данных может быть отозвано субъектом персональных данных в любой момент на основании письменного заявления, поданного в адрес ГПОУ ТО «Тульский техникум социальных технологий» (300002, г. Тула, ул. Демидовская, д.47).

\_\_\_\_\_  
(Дата)

\_\_\_\_\_  
(Фамилия, инициалы, законного представителя  
несовершеннолетнего гражданина)

\_\_\_\_\_  
(Подпись)



**Состав жюри  
конкурса технического творчества  
«ТехноТалисман – 2022»**

1. Трынька Т.Н. – председатель
2. Ющина Т.А.
3. Заплатникова В.С.
4. Малышкина В.И.
5. Соколов С.В.

**Пример:**

Итоговый этап Конкурса технического творчества для обучающихся с ОВЗ «ТехноТалисман – 2022»	
<b>ИЗОБРАЖЕНИЕ</b>	
<b>Комментарии к проекту Иванова Ивана, 5 кл, РОЦО</b>	
Имя и/или название талисмана	Айтиварих  Имя состоит из аббревиатуры: - IT VR/AR HI – направлений, реализуемых в мобильном технопарке
Описание талисмана	Айтиварих несуществующий вымышленный персонаж, похожий на цветного идущего слона. Символизирует цвета эмблемы мобильного технопарка
Основная идея, характеристики и качества талисмана	Олицетворяет стремление к познанию и развитию. Сочетает в себе трудолюбие, настойчивость, коммуникабельность, любознательность
Слоган и/или девиз	Путь к успеху – движение вперед!