

Министерство образования и науки  
Хабаровского края  
Краевое государственное бюджетное  
профессиональное образовательное учреждение  
"ХАБАРОВСКИЙ ПРОМЫШЛЕННО-  
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ"  
(КГБ ПОУ ХПЭТ)

УТВЕРЖДАЮ

Директор

Н.А. Калачева

## ПОЛОЖЕНИЕ

19.01.2019 № 2  
г. Хабаровск



2019 г.

о межрегиональном дистанционном  
конкурсе творческих работ  
"GeometryStar "

### 1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение устанавливает цели, задачи и порядок проведения межрегионального дистанционного конкурса творческих работ "GeometryStar" для обучающихся – инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее – Конкурс), функции его организаторов, а также правила определения победителей и призеров Конкурса.

1.2. Конкурс направлен на создание условий для реализации интеллектуального и творческого потенциала личности.

1.3. Целью Конкурса является выявление и поддержка одаренных и талантливых обучающихся-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, возможность развить и продемонстрировать свои творческие способности.

Задачи Конкурса:

– создание условий для выявления и поддержки одарённых обучающихся среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья;

– расширение представлений о математике, как универсальном языке науки средствами моделирования;

– предоставление участникам конкурса возможности соревноваться в масштабе, который выходит за рамки своего образовательного учреждения и региона.

1.4. Организатором Конкурса является краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Хабаровский промышленно-экономический техникум" (далее – Техникум) - базовая профессиональная организация, обеспечивающая поддержку региональной системы инклюзивного профессионального образования инвалидов.

1.5. В Конкурсе на добровольной основе принимают индивидуальное участие обучающиеся 1 - 4 курсов профессиональных образовательных организаций Российской Федерации, из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.



Максимальное количество работ от одного участника – 1 работа по каждой номинации.

1.6. Плата за участие в Конкурсе не взимается.

2. Порядок организации и проведения Конкурса

2.1. Конкурс проводится в дистанционной форме, на базе Техникума.

2.2. Конкурс проводится в два этапа:

- первый этап конкурса проводится с 01 марта 2019 г. по 15 марта 2019 г.;

- второй этап конкурса проводится с 16 марта по 28 марта 2019 г.

Подведение итогов конкурса и оформление наградных документов конкурса и рассылка – до 10 апреля 2019 г.

2.3. Первый этап конкурса – организационный: на сайте дистанционного обучения КГБ ПОУ ХПЭТ - <http://distant.khpet27.ru/moodle/> объявляется о начале проведения конкурса, осуществляется прием и регистрация заявок на участие в конкурсе на почту техникума. (Приложение 1).

Обработка персональных данных проводится в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации и включает в себя следующие действия (операции): сбор, систематизацию, накопление, хранение, использование, распространение (в том числе передачу), обезличивание, блокирование, уничтожение персональных данных.

2.4. Второй этап конкурса:

- создание участником конкурсного материала в выбранной номинации и размещение его на сайте дистанционного обучения КГБ ПОУ ХПЭТ - <http://distant.khpet27.ru/moodle/>;

2.5. На основании решения жюри формирует список победителей и призеров Конкурса и размещает его на сайте дистанционного обучения КГБ ПОУ ХПЭТ (<http://distant.khpet27.ru/moodle/>).

3. Функции организаторов Конкурса

3.1. Организаторы Конкурса формируют оргкомитет и жюри.

3.2. Оргкомитет Конкурса возглавляет заместитель директора по информатизации Техникума. Оргкомитет Конкурса формируется из руководящего и преподавательского состава Техникума.

3.3. Жюри Конкурса формируется из представителей общественных организаций, работодателей, выпускников Техникума. Количество членов жюри составляет не менее 4 человек.

3.4. Оргкомитет Конкурса занимается подготовкой и проведением Конкурса, в частности:

– формирует жюри и устанавливает порядок его работы;

– осуществляет приём заявок, регистрацию и техническую экспертизу конкурсных материалов;



- обеспечивает информационное сопровождение Конкурса, состава оргкомитета, жюри, положения, итогов и другой информации на усмотрение организаторов на официальном сайте Техникума;

- утверждает протоколы результатов, а также списки победителей и призеров Конкурса;

- организует учет и выдачу дипломов победителей и призеров Конкурса;

- награждает победителей и призеров Конкурса;

- публикует протоколы результатов на сайте Техникума.

### 3.5. Жюри Конкурса:

- осуществляет экспертизу конкурсных материалов;

- принимает решение о необходимости дополнительной экспертизы конкурсных материалов и уточнения дополнительной информации от конкурсантов;

- определяет победителей, призеров Конкурса;

- представляет Оргкомитету Конкурса протокол оценки конкурсных материалов, подписанный председателем жюри для формирования списка победителей Конкурса.

## 4. Правила определения победителей и призеров Конкурса

4.1. Оценка работ, поступивших на Конкурс, осуществляется жюри отдельно по каждой номинации.

4.2. Победители и призеры Конкурса определяются в каждой номинации и награждаются дипломами первой, второй и третьей степеней. Остальным участникам Конкурса вручаются сертификаты. Наградные материалы высылаются на электронный адрес участников.

4.3. Дипломы победителей и призеров Конкурса подписываются директором Техникума.

## 5. Требования к результатам выполнения задания конкурса

5.1. Конкурс проводится по 3 номинациям:

- "Minecraft";

- "Многогранники";

- "Танграм".

5.2. Общие требования к содержанию и оформлению конкурсных работ:

5.2.1. Предоставляются работы, выполненные из любого материала. Участник предоставляет фотографию творческой работы и 4 фотографии с пошаговым выполнением в формате .jpg, .jpeg, .bmp, .tif, .gif весом до 10 Мб.

5.2.2. В номинации "Minecraft" рассматриваются работы, выполненные в стиле данной игры с использованием объемных геометрических фигур.

5.2.3. В номинации "Многогранники" предоставляются работы в виде объемных многогранников.



5.2.4. В номинации "Танграм" рассматриваются работы, выполненные в виде головоломки из фигур, получившихся при разрезании квадрата на 7 частей особым образом.

5.3. Файлы прикрепляются на сайте дистанционного обучения КГБ ПОУ ХПЭТ - <http://distant.khpet27.ru/moodle/> в разделе "Конкурсы" во вкладке "Конкурсные материалы".

5.4. Итоги конкурса размещаются на сайте дистанционного обучения КГБ ПОУ ХПЭТ (<http://distant.khpet27.ru/moodle/>) не позднее 10 апреля 2019 года. Работы участников можно посмотреть на сайте дистанционного обучения КГБ ПОУ ХПЭТ - <http://distant.khpet27.ru/moodle/> в разделе "Конкурсы" во вкладке "Конкурсные материалы".

6. Критерии оценки конкурсных работ:

- соответствие заявленной тематике;
- трудозатраты (объем работы);
- качество оформления;
- оригинальность;
- проявление творческой индивидуальности.

Все работы должны быть авторскими.

Преподаватель естественнонаучных  
дисциплин



В.В. Волчек

Преподаватель естественнонаучных  
дисциплин



С.В. Даниленко

**Заявка**  
 на участие в межрегиональном дистанционном конкурсе творческих работ  
 " GeometryStar "  
 среди обучающихся – инвалидов и лиц с ограниченными возможностями  
 здоровья профессиональных образовательных организаций

Название профессиональной образовательной организации

---

№ п/п	Информация об участниках конкурса			
	ФИО студента	Курс	Специальность	Номинация
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
Сведения о локальном координаторе				
ФИО		Должность		Контактный телефон, электронный адрес

\*От одного учебного заведения один локальный координатор!

Состав жюри межрегионального дистанционного конкурса творческих работ  
" GeometryStar "

среди обучающихся – инвалидов и лиц с ограниченными возможностями  
здоровья профессиональных образовательных организаций

1. Даниленко Светлана Владимировна – председатель экспертной комиссии, преподаватель естественнонаучных дисциплин КГБ ПОУ ХПЭТ;
2. Волчек Виктория Владимировна - секретарь экспертной комиссии, преподаватель естественнонаучных дисциплин КГБ ПОУ ХПЭТ;
3. Свионтковская Ольга Владимировна – председатель Хабаровского краевого отделения Общероссийской общественной организации инвалидов "Всероссийское общество глухих"
4. Щербакова Анна Александровна – руководитель ресурсного учебно-методического центра по обучению инвалидов и лиц ОВЗ, КГБ ПОУ ХПЭТ;
5. Волкова Виктория Фатыховна – преподаватель математики КГБ ПОУ ХТГИШ.