



МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА С УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ
АНГЛИЙСКОГО ЯЗЫКА № 12 ГОРОДА ПЯТИГОРСКА

СОГЛАСОВАНО

Национальный
Координационный центр сети
Ассоциированных школ
ЮНЕСКО в Российской
Федерации
_____ Н. Прусс

СОГЛАСОВАНО

Региональный координатор
АШ ЮНЕСКО региона
ЮГ_КАВКАЗ
МЭЦ г. Краснодар
_____ М. А. Амбарцумян

УТВЕРЖДАЮ

Директор
МБОУ СОШ № 12
г. Пятигорска

Ставропольского края
_____ А. С. Пономарева

05.11.2024 г.



СОГЛАСОВАНО

Генеральный директор АНО
ДПО «Агентство сетевых
инноваций», руководитель
сетевых экспериментальных
площадок РАО и ФИРО
РАНХиГС
_____ Т.А. Ювентин-Фавста

ПОЛОЖЕНИЕ

**О ЕЖЕГОДНОЙ МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ
КОНФЕРЕНЦИИ «БУДУЩЕЕ ПОДВЛАСТНО ЗНАЮЩИМ» И
ВЫСТАВКЕ-КОНКУРСЕ ТВОРЧЕСКИХ РАБОТ «ДО ЧЕГО ДОШЕЛ
ПРОГРЕСС!», ПОСВЯЩЕННЫХ ВСЕМИРНОМУ ДНЮ НАУКИ
ЗА МИР И РАЗВИТИЕ**

Пятигорск, 2023

1. Общие положения

ЮНЕСКО официально учредила Всемирный день науки, провозгласив его на общей конференции в 2001 году. В глобальном масштабе День был впервые отмечен **10 ноября** 2002 года и с тех пор широко отмечается во всем мире. Всемирный день науки за мир и развитие призван подчеркнуть важную роль науки в обществе и необходимость участия широкой общественности в обсуждении возникающих научных вопросов. Этот День также подчеркивает важность и актуальность науки для повседневной жизни.

Всемирный день науки предоставляет возможность мобилизовать все заинтересованные стороны вокруг темы науки за мир и развитие – от государственных деятелей до представителей СМИ и учеников школ.

Настоящее положение определяет порядок и условия проведения научно-практической конференции **«Будущее подвластно знающим»** и выставки-конкурса рисунков, фотографий и видеороликов на тему: **«До чего дошел прогресс!»**.

1. Научно-практическая конференция **«Будущее подвластно знающим»** и выставка-конкурс творческих работ, фотографий и видеороликов **«До чего дошел прогресс!»**, посвященные всемирному Дню науки за мир и развитие, проводятся инновационной площадкой Российской академии образования, экспериментальной площадкой ФИРО РАНХиГС – Ассоциированной школой ЮНЕСКО МБОУ СОШ № 12 г. Пятигорска Ставропольского края при стратегическом партнерстве Национального Координационного центра сети Ассоциированных школ ЮНЕСКО в Российской Федерации, координационного центра АШ ЮНЕСКО региона ЮГ-КАВКАЗ, Агентства сетевых инноваций, Федерального института развития образования РАНХиГС, Российской академии образования.

2. Цели и задачи:

2.1. Мероприятия, приуроченные Всемирному дню науки за мир и развитие, проводятся с целью формирования у обучающихся интереса к научному поиску, стремления к повышению своего интеллектуального и культурного уровня, поддержки детской одаренности.

2.2. Задачи:

- создать условия для формирования навыков экспериментально-исследовательской и творческой деятельности школьников;

- способствовать расширению кругозора учащихся, углублению знаний по интересующим предметным областям;
- способствовать формированию социально активной позиции;
- вырабатывать способность к целостному видению мира сквозь призму научного и художественного поиска, исследования, эксперимента;
- стимулировать познавательные потребности обучающихся, способствовать развитию интереса к науке и формированию начальных навыков самостоятельной научной деятельности;
- оказать поддержку талантливым детям;
- содействовать обмену творческим опытом среди обучающихся и учителей.

3. Учредители и организаторы конкурса: ассоциированная школа ЮНЕСКО МБОУ СОШ № 12 г. Пятигорска Ставропольского края при стратегическом партнерстве Национального Координационного центра сети Ассоциированных школ ЮНЕСКО в Российской Федерации, координационного центра АШ ЮНЕСКО региона ЮГ-КАВКАЗ, Агентства сетевых инноваций, Федерального института развития образования РАНХиГС, Российской академии образования.

Контакты:

e-mail: shvelidze-ei@mail.ru; телефон приемной ОУ: +7(8793)322599

4. Сроки и этапы проведения Конкурса

Прием заявок и работ осуществляется с **06.11.2024 по 30.11.2024 г.**

Подведение итогов и размещение пост-релиза на сайте <https://aspnet-unesco.ru/> **14.12.2024 г.**

5. Участники конкурса:

Участниками могут быть учащиеся общеобразовательных заведений.

Возрастные категории:

- ✓ 9-11 лет;
- ✓ 12-14 лет;
- ✓ 15-17 лет.

6. Порядок проведения и условия участия в мероприятиях:

6.1. На выставку-конкурс «До чего дошел прогресс!» принимаются фотографии или видеоролики творческих работ, выполненных в любой

технике (конструирование, моделирование, 3D-печать и др.), рисунки. Объем одного файла НЕ более 2 Мбайт.

6.2. На научно-практическую конференцию «Будущее подвластно знающим» принимается защита созданного проекта в формате видеоролика. Время ролика - до 3 минут.

6.3. Работы могут быть индивидуальными или выполненными в команде до трех человек.

6.4. Все работы сопровождаются заявкой в прилагаемой форме, где указано Ф.И.О. автора, возраст автора, контактный телефон, e-mail, название работы, описание техники ее выполнения (Приложение №1, Приложение №2). Каждая работа – отдельный файл. Название файла – фамилия, название работы. Автора возможно разместить в титрах видеозаписи.

6.5. Отправляя заявку на участие в Конкурсе, участник соглашается на обработку персональных данных на усмотрение организаторов, которое не противоречит настоящему законодательству РФ.

7. Номинации работ

В рамках выставки-конкурса фотографий, видеороликов, рисунков отбираются работы в номинациях:

1. Научное наследие глазами детей (связь работы с великими открытиями в истории человечества)
2. Наука вокруг нас (изобретения, позволившие улучшить жизнь человека)
3. Современная наука: космос
4. Современная наука: биология, медицина и смежные дисциплины
5. Современная наука: физика, математика и информационные технологии
6. Современная наука: искусственный интеллект (работы, выполненные с участием искусственного интеллекта)

В рамках научно-практической конференции ««Будущее подвластно знающим»» предусмотрены номинации:

1. «**Изучаю**» (простыми словами об интересном научном факте или заблуждении)
2. «**Исследую**»
 - Физико-математические науки
 - Химические науки

- Биологические науки
- Технические науки
- Сельскохозяйственные науки
- Филологические науки
- Медицинские науки
- Фармацевтические науки
- Ветеринарные науки
- Искусствоведение

8. Критерии оценки

Работы оцениваются жюри по 10-балльной системе. При подведении итогов учитывается:

- соответствие теме,
- оригинальность авторского замысла,
- своеобразие техники исполнения,
- самостоятельность выполнения работы,
- отсутствие плагиата.

9. Результаты и наградные материалы:

Победители выставки награждаются дипломами I, II и III степени. Решения жюри являются окончательными и не подлежат апелляции. Участники конкурса, не получившие призовые места, получают сертификаты в электронном виде, подтверждающие участие в мероприятиях.

Учителям, подготовившим победителей мероприятий, вручаются благодарственные письма. Электронные дипломы и благодарности будут направлены на почту, указанную в вашей заявке. Лучшие работы будут размещены в виде коллажа на сайте <https://aspnet-unesco.ru/> в пост-релизе мероприятия.

ЗАЯВКА

на участие в научно-практической конференции «Будущее подвластно знающим»

Указать полное название образовательного учреждения					
№	Ф. И. участника, населенный пункт	Возраст	Название работы, техника исполнения	Номинация	Ф.И.О. преподавателя (руководителя) контактные данные
1.					
2.					
3.					

ЗАЯВКА

на участие в выставке-конкурсе «До чего дошел прогресс!»

Указать полное название образовательного учреждения					
№	Ф. И. участника, населенный пункт	Возраст	Название работы, техника исполнения	Номинация	Ф.И.О. преподавателя (руководителя) контактные данные
1.					
2.					
3.					

e-mail: shvelidze-ei@mail.ru