КОМИТЕТ АДМИНИСТРАЦИИ г. СЛАВГОРОДА АЛТАЙСКОГО КРАЯ ПО ОБРАЗОВАНИЮ

ПРИКАЗ

17 января 2023 г. № 37

г. Славгород

О проведении городской научно-практической конференции «Будущее Славгорода – 2023» для учащихся 5-11 классов общеобразовательных организаций

В целях последовательного повышения интереса учащихся общеобразовательных организаций к исследовательской работе, углубленного изучения отдельных предметов, истории своей страны, края, города, активизации работы научных обществ учащихся,

ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1. Провести **17.02.2023** на базе МБОУ «СОШ № 10» научно практическую конференцию «Будущее Славгорода 2023» (далее «Конференция») для учащихся 5-11 классов общеобразовательных организаций города.
 - 2. Утвердить:
 - 2.1. Положение о Конференции (приложение 1);
 - 2.2. Состав оргкомитета Конференции и экспертных комиссий (приложение 2).
- 3. Руководителям общеобразовательных организаций подать до **10. 02.2023** включительно заявку на участие учащихся в Конференции на адрес электронной почты: Gmetod309@yandex.ru;
- 4. Контроль исполнения приказа возложить на заведующего городским методическим кабинетом Комитета администрации г. Славгорода Алтайского края по образованию Адам Н.Л..

Председатель Комитета

for

О.С. Тараненко

Приложение 1 к приказу Комитета администрации г. Славгорода Алтайского края по образовании от 17.01.2023 №

37

Положение

о городской научно-практической конференции «Будущее Славгорода-2023»

Городская научно-практическая конференция «Будущее Славгорода-2023» (далее – «Конференция») проводится для учащихся 5-11 классов общеобразовательных организаций г. Славгорода.

Цели и задачи Конференции

- 1. Повышение интереса учащихся к изучению истории страны, края, города.
- 2. Углубление исследований учащихся по конкретным направлениям отдельных предметных образовательных областей.
- 3. Овладение учащимися навыками работы с архивными документами, историческими и научными источниками.
- 4. Популяризация самодеятельного творчества с целью вовлечения в его сферу юных талантов.

Порядок проведения

К участию в Конференции приглашаются учащиеся 5-11 классов общеобразовательных организаций, руководители школьных музеев и комнат Боевой Славы. В ходе Конференции предполагается работа секций по направлениям:

Филология (русский язык, литература, иностранные языки);

Общественнонаучные предметы (история, обществознание, право, экономика, этнография, социология, психология);

Математика, информатика и ИКТ;

Естественнонаучные предметы (география, химия, биология, физика, экология, краеведение);

Физическая культура и ОБЖ;

Технология;

Работы учащихся предоставляются в форме творческих и научно-практических работ в соответствии с требованиями к их оформлению.

Работы учащихся оцениваются членами жюри по следующим

критериям:

	Критерии оценки		ество лов
		мак-	фак-
		си-	ти-
		маль	чес-
		ное	кое
І. Оценка	1. Использование знаний вне школьной программы.	15	
собственных			

по отпутутотуту			
достижений			
автора (50 баллов)			
(SO GAJIJIOB)	2 Hayayaa ya Haayayayaa ayayayaya naayaya maran nafariya	15	
	2. Научное и практическое значение результатов работы:	13	
	- результаты заслуживают опубликования и практиче-	15	
	ского использования	13	
	- можно использовать в учебном процессе	10	
	- не заслуживает внимания	10 0	
		_	
	3. Новизна работы:	10	
	- получены новые теоретические результаты	10	
	- разработан и выполнен оригинальный эксперимент	10	
	- имеется новый подход к решению известной задачи,	8	
	проблемы;	5	
	- имеются элементы новизны	0	
	- ничего нового нет		
	4. Достоверность результатов работы:	10	
	- не вызывает сомнений	10	
	- сомнительное	5	
	- результаты явно недостоверные	0	
	- особое мнение эксперта	10	
II. Компози-	1. Цель работы:	10	
ция работы и	- сформулирована четко	10	
её особенно-	- сформулирована не ясно	5	
сти	- вообще не сформулирована	0	
(30 баллов)	2. Логика изложения, убедительность рассуждений, оригинальность мышления	10	
	3. Структура работы (имеются введение, постановка зада-	10	
	чи, основное содержание, выводы, список литературы)	10	
TI		00	
Итого бал-		80	
лов:			
Подписи			
экспертов:			
Расшифровка			
подписи экс-			
пертов:			
_			

Заявка на участие в Конференции предоставляются общеобразовательной организацией в городской методический кабинет Комитета администрации г.Славгорода Алтайского края по образованию до **10 февраля 2023 года** включительно по форме:

Форма заявки

№	Ф. И. О.,	Паспортные	Домашний	Место учебы	Секция и на-	Научный	ИКТ
Π/Π	дата рож-	данные: се-	адрес: индекс,	(полное наиме-	правление	руково-	
	дения уча-	рия, номер,	район/город,	нование учеб-	(куда пред-	дитель:	
	стника	где и когда	населенный	ного заведения,	ставляется	Ф. И. О.,	
		выдан; или	пункт, улица,	класс, почтовый	исследова-	место	

свидетельст- во о рожде-	дом, квартира, телефон	адрес)	тельская ра- бота), тема	работы, долж-	
нии	•		доклада	ность, телефон	

Дата проведения Конференции **17** .**02.20223 c 09:00** д**o 15:00** согласно графику. График проведения Конференции составляется согласно поданным ОО заявок и рассылается в ОО 14. 02.2023.

По итогам работы Конференции авторы лучших работ награждаются грамотами Комитета администрации г. Славгорода Алтайского края по образованию и получают рекомендации для участия в итоговой сессии краевого конкурса «Будущее Алтая – 2023».

Организатором Конференции является городской методический кабинет Комитета администрации г. Славгорода Алтайского края по образованию, который решает вопросы формирования комиссии оргкомитета и экспертных комиссий по направлениям работы секций.

Оргкомитет отвечает за организацию, проведение Конференции.

Экспертные комиссии отвечают за работу секций, оценку работ учащихся и подготовку итогового протокола по оценке работ участников Конференции.

По итогам работы школьной научно-практической конференции, на городскую Конференцию предоставляются лучшие работы учащихся школ города по рекомендации школьных экспертных комиссий.

Приложение 2 к приказу Комитета администрации г. Славгорода Алтайского края по образованию от 17. 01. 2023

No37

Состав оргкомитета

- 1. Адам Н.Л., заведующий городским методическим кабинетом Комитета администрации г. Славгорода Алтайского края по образованию, председатель оргкомитета.
 - 2. Смирнова Г.А., заместитель директора по УВР МБОУ «СОШ №10».
- 3. Кизимова А.А., методист городского методического кабинета Комитета администрации г. Славгорода Алтайского края по образованию.

Состав экспертных комиссий

Общественнонаучные предметы

1 секция

1. Николюк Я.П., учитель истории МБОУ «СОШ №13», заслуженный учитель РФ, руководитель МУМО учителей истории, председатель комиссии;

- 2. Фищунова Н.В., учитель истории МБОУ «Пригородная СОШ»;
- 3. Ратке О.В., учитель истории МБОУ «Лицей №17»;
- 4. Спесивцева В.В., педагог-психолог МБОУ «СОШ №15», руководитель МУМО педагогов-психологов и социальных педагогов.

2 секния

- 1. Скворцова Н.В., учитель истории МБОУ «СОШ№10», председатель комиссии;
 - 2. Теобальдт А.А. учитель истории МБОУ «СОШ №10»;
 - 3. Фатян Л.В., учитель истории МБОУ «СОШ №15»;
 - 4. Балакина Н.Е., педагог-психолог МБОУ «СОШ №13».

Естественнонаучные предметы

1 секция

- 1. Ягунова Н.В., учитель биологии МБОУ «СОШ № 15», председатель комиссии;
 - 2. Василенко Н.В., учитель биологии МБОУ «Славгородская СОШ»;
 - 3. Коропатова С.А., учитель химии МБОУ «Лицей №17».

2 секция

- 1. Бабанина Н.А., учитель физики МБОУ «СОШ№15», заслуженный учитель РФ, руководитель МУМО учителей физики, информатики и астрономии, председатель комиссии;
 - 2. Назаренко О.Г., учитель физики МБОУ «Лицей №17»;
 - 3. Кольчик Е.В., учитель физики МБОУ «Славгородская СОШ».

Филология Русский язык и литература

- 1. Никитина Е.В., учитель русского языка и литературы МБОУ «СОШ №13», руководитель МУМО учителей русского языка и литературы, председатель комиссии.
 - 2. Аксенова Е.С., учитель русского языка и литературы МБОУ «СОШ №10»;
 - 4. Кекина О.Б., учитель русского языка и литературы МБОУ «Лицей №17»;
- 5. Костюченко Т.В., учитель русского языка и литературы МБОУ «Пригородная СОШ»;
 - 6. Вареник И.А., учитель русского языка и литературы МБОУ «СОШ №13».

Иностранные языки

- 1. Поготовка И.Н., учитель английского языка МБОУ «СОШ № 15», руководитель МУМО учителей английского языка, председатель комиссии;
 - 2. Герт Е.Ю., учитель английского языка МБОУ «СОШ № 10»;
 - 3. Кузьменко Э.В., учитель английского языка МБОУ «СОШ № 13».

Математика, информатика и ИКТ

- 1. Евграшина Н.В., учитель математики МБОУ «Лицей №17», руководитель МУМО учителей математики, председатель комиссии;
 - 2. Колеганова Р.В., учитель математики МБОУ «СОШ №13»;
 - 3. Лях Е.Л., учитель математики МБОУ «СОШ №15»;
 - 4. Чемеков А.О., учитель информатики МБОУ «СОШ №10».

Физическая культура и ОБЖ

- 1. Строзенко М.Н., учитель физической культуры МБОУ «Славгородская СОШ», руководитель МУМО учителей физической культуры и ОБЖ, председатель комиссии;
 - 2. Дугин В.Г., учитель физической культуры МБОУ « Пригородная СОШ»;
 - 3. Калинин Н.Н., учитель физической культуры МБОУ «Лицей №17».

Технология

- 1. Костюченко С.Г., учитель технологии МБОУ «СОШ №15», руководитель МУМО учителей технологии, председатель комиссии;
 - 2. Весёлкина И.Г., учитель технологии МБОУ «СОШ №13»;
 - 3. Измайлова Л.Ю., учитель технологии МБОУ «СОШ №10».