

## Программа НПК «Дни науки и творчества»-2024



Дата	Секция	Каб.	Жюри	Докладчики
21 марта 2024 9.00	Биология и медицина - 1	401	<b>Председатель:</b> <b>Соловьева У.В.</b> Загородний П.Л., Волокитин Виктор, Козлова Дарья, Балбина Мария	 Биология и медиц...
	Прикладная информатика и программирование -1	318	<b>Председатель:</b> <b>Арсланов М.Н.</b> Корчуганова М.Р., Бувальцев М.Д., Борздун Алёна, Сычёв Михаил, Чертан Вячеслав, Саломахин Тимур, Лесников Владимир	 Прикладная инфо...
	История и краеведение-1	107	<b>Председатель:</b> <b>Дяденко Д.В.</b> Долгов Григорий, Ерофеевский Илья, Смирнов Аркадий, Коношенко Мария, Лобанова Евгения, Лихачева Анастасия	 История и краеве...
	Культурология-1	104	<b>Председатель:</b> <b>Герасимов А.Н.</b> Филиппчик М.А., Троценко Анастасия, Коровин Иоанн, Зайцева Тамара	 Культурология-1

Психология и педагогика -1	101	<b>Председатель:</b> <b>Ницер О.В.</b> Пилле Л.О., Алексеева А.А., Лапина Полина, Шестакова Елизавета, Тимофеева Алёна	+ Психология и пед...
Лингвистика	112	<b>Председатель:</b> <b>Чардынцева А.Д.</b> , Краева Н.В., Кривошеева Ю.Л., Шпак Т.А., Сульянова Алиса, Моисеенко Алиса, Соболева Виктория, Репринцева Мария	+ Лингвистика
Литературоведение и журналистика	403	<b>Председатель:</b> <b>Мазур А.В.</b> Гулянов А.В., Еркис Д.С., Просекова Ирина, Макарова Полина, Зименкова Елена	+ Литературоведен...
Прикладная физика, инженерные технологии и робототехника	308	<b>Председатель:</b> <b>Юзвяк С.Д.</b> Уфимцев М.К., Галушкин Н.В., Лозбень Данил, Алябьева Анна, Кислов Матвей, Горбачев Иван	+ Прикладная физи...
Экология	404	<b>Председатель:</b> <b>Шукаева В.О.</b> Соколова Т.А., Безгузиков Степан, Волошин Антон	+ Экология
Экономика, политология и право	310	<b>Председатель:</b> <b>Бедарев А.А.</b> , Горшкова М.О, Шабанов М.П.	+ Экономика и право

			Гринь Юлия, Бруй Мария, Коровина Мария, Дмитриев Матвей	
--	--	--	---------------------------------------------------------	--

22 марта 2024 9.00	Биология и медицина - 2	401	<b>Председатель:</b> <b>Соловьева У.В.</b> Загородний П.Л., Волокитин Виктор, Козлова Дарья, Балбина Мария	✚ Биология и медиц...
	Прикладная информатика и программирование -2	318	<b>Председатель:</b> <b>Арсланов М.Н.</b> Корчуганова М.Р., Борздун Алёна, Сычёв Михаил, Чертан Вячеслав, Саломахин Тимур, Лесников Владимир	✚ Прикладная инфо...
	История и краеведение-2	107	<b>Председатель:</b> <b>Дяденко Д.В.</b> Долгов Григорий, Ерофеевский Илья, Смирнов Аркадий, Коношенко Мария, Лобанова Евгения, Лихачева Анастасия	✚ История и краеве...
	Культурология -2	104	<b>Председатель:</b> <b>Герасимов А.Н.</b> Филиппчик М.А., Троценко Анастасия, Коровин Иоанн, Зайцева Тамара	✚ Культурология-2
	Психология и педагогика -2	101	<b>Председатель:</b> <b>Ницер О.В.</b>	✚ Психология и пед...

			Пилле Л.О., Алексеева А.А., Лапина Полина, Шестакова Елизавета, Тимофеева Алёна	
Математика и информатика	303	<b>Председатель:</b> <b>Иноземцева Е.И.</b> Рудюк С.В., Комарова М.В., Шагабудинова И.Ю., Вахонин Андрей, Шестаков Вадим, Кузнецова Ксения, Ярош Максим, Мещрякова Анна	✚ Математика и ин...	
Физика	308	<b>Председатель:</b> <b>Логачева Ю.В.</b> Галушкин Н.В., Уфимцев М.К., Рожкова Анастасия, Кириллов Тимофей, Минина Мария, Чаленко Елизавета	✚ Физика	
Прикладные проекты: разработка пособий, КИМов, УМК	112	<b>Председатель:</b> <b>Горшкова М.О.</b> Краева Н.В., Тайлакова Е.В., Кривошеева Ю.Л., Кривопалова Алиса, Сабурова Павлина	✚ Прикладные прое...	
Прикладные социальные проекты	310	<b>Председатель:</b> <b>Сюзева Г.С.</b> Еркис Д.С., Малуева А.А., Покасова А.С., Ломиворотова Анастасия,	✚ Прикладные соци...	

			Антонова Ева, Соколова Алиса, Внукова Елизавета	
Социология	404	<b>Председатель:</b> <b>Куренкова А.Ю.</b> Шабанов М.П., Прозорова Анна, Груздева Валерия, Павлечко Арина	 Социология	
Химия	403	<b>Председатель:</b> <b>Корж М.Г.</b> Андрянова В.К., Чуйкова Т.В., Муравьева Вероника, Узлова Анастасия, Клочихин Григорий, Анастасов Георгий, Исаенко Анна	 Химия	

### РЕГЛАМЕНТ РАБОТЫ ЧЛЕНОВ ЖЮРИ

- До конференции необходимо ознакомиться с [работами](#) учащихся [Работы 7 классов](#)
- 8.45 21 и 22 марта председатель получает документы для секции в 306 кабинете
- 9.00-14.00 работа секции
- Председатель жюри отмечает всех участников (выступающие, члены жюри, слушатели), заявленных в секции на конкретный день
- В ходе конференции члены жюри заполняют карточки оценивания проектов
- В конце работы секции члены жюри подводят итоги, **НАГРАЖДАЮТ УЧАСТНИКОВ**
- По окончании всей работы секции председатель жюри заполняет электронный протокол
- В однодневных секциях определяется 1 первое место, 1 второе место и 1 третье место (если на секции присутствуют семиклассники, и их работа заслуживает места, то можно определить 2 вторых места и 2 третьих места), в двухдневных секциях определяется 2 первых места, 2 вторых места и 2 третьих места.

- В протоколе необходимо указать работы, рекомендуемые для участия в различных НПК.

## **РЕГЛАМЕНТ РАБОТЫ УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ**

- До конференции необходимо открыть доступ к своей работе и постеру, чтобы члены жюри ознакомились с работой (только для лицеистов)
- Необходимо посмотреть секцию, в которую вы распределены (некоторые секции проходят в 2 дня, внимательно посмотрите день, в который вы защищаетесь, и кабинет)
- Не забудьте подготовить презентацию и конечный полезный продукт (если он есть)
- Если проект выполняют несколько человек, распределите между собой части доклада
- За день до секции скиньте на почту или в Сферум председателю свою презентацию для доклада (участники из других школ приносят презентацию на флешке или открывают доступ на диске председателю жюри в день работы секции)
- В день работы секции на защиту вы приносите РАСПЕЧАТАННУЮ проектную работу и отзыв научного руководителя с отметкой научного руководителя (5,4,3 или 2)

- 9.00 – 14.00 работа секции
- Регламент выступления 10 минут, включая вопросы, поэтому рассчитывайте ваш доклад на 5-7 минут

### Критерии оценивания проектных работ

№	Критерий	Характеристика критерия	Кол-во баллов
1	Оформление работы	<p>Работа оформлена согласно критериям - 3 балла</p> <p>В работе есть недочеты в оформлении титульного листа или в оформлении библиографии или в оформлении сносок или в структуре - 2 балла</p> <p>В работе есть недочеты в оформлении титульного листа, в оформлении библиографии, в оформлении сносок, в структуре (недочеты по двум пунктам) - 1 балл</p> <p>В работе есть недочеты в оформлении титульного листа, в оформлении библиографии, в оформлении сносок, в структуре (недочеты по трем пунктам) - 0 баллов</p>	3
2	Актуальность	Обоснованность работы/проекта в настоящее время	2

		<p>Актуальность работы обоснована, работа может иметь практическое применение - 2 балла</p> <p>Актуальность работы обоснована, но работа носит реферативный характер - 1 балл</p> <p>Актуальность работы не обоснована - 0 баллов</p>	
3	Научность	<p>Соотношение изученного и представленного в работе материала, а также методов работы с таковыми в данной научной области по исследуемой проблеме, использование конкретных научных терминов и возможность оперирования ими - 2 балла</p> <p>Соотношение изученного и представленного в работе материала, а также методов работы с таковыми в данной научной области по исследуемой проблеме, но не использованы термины данной предметной области - 1 балл</p> <p>В работе нет теоретического блока, изучение предметной области по теме работы не представлено - 0 баллов</p>	2
4	Значимость и новизна	<p>Работа открывает новое в данной предметной области - 2 балла</p> <p>Работа является обобщением опыта предыдущих исследователей - 1 балл</p> <p>Работа является рерайтом другой работы - 0 баллов</p>	2
5	Презентабельность  (публичное представление) – баллы суммируются	<p>Докладчик читает – 0 баллов</p> <p>Докладчик рассказывает -2 балла</p> <p>Особая форма представления/оригинальность - 1 балл</p> <p>Качество презентации (читабельна, интересно оформлена, грамотное соотношение картинок и текста) - 1 балл</p> <p>Соблюдение регламента выступления (до 7 минут) -1 балл</p> <p>Владение материалом - 1 балл (может ответить на вопросы по теме)</p>	6
6	Наличие и качество постера постера	<p>Постера нет или не сдан вовремя - 0 баллов</p> <p>Постер сделан с ошибками, помарками, смазана картинка - 1 балл</p> <p>Постер сделан без ошибок, но не несет информации о теме проекта или не соответствует теме проекта - 2 балла</p>	3

		Постер сделан без эстетических недочетов, по содержанию соответствует теме, содержательно наполнен - 3 балла	
максимальное количество баллов			18

### **Регламент выставления отметки за проектную работу**

1.Руководитель проекта выставляет отметку за саму проектную работу, оценивая содержание, актуальность, качество и своевременность выполнения частей проекта, конечный полезный продукт при наличии.

2.Руководитель проекта пишет отзыв на проект в свободной форме. Если руководитель выставляет “отлично”, то отзыв не требуется, если выставляет “хорошо”, “удовлетворительно” или “неудовлетворительно”, то руководитель проекта в отзыве объясняет, почему снижена отметка, например, “проектная работа выполнена реферативно, отсутствует исследовательский компонент, активно работа над проектом велась только в последний месяц перед сдачей, отметка “удовлетворительно”.

3.Жюри секции выставляет отметку за защиту проекта, включая баллы за постер.

Шкала перевода баллов за защиту в отметку.

18-16 баллов “отлично” 5

13-15 баллов “хорошо” 4

9-12 баллов “удовлетворительно” 3

0-8 баллов “неудовлетворительно” 2

4. Жюри суммирует отметку за защиту и отметку научного руководителя и среднее значение выставляет в итоговую ведомость (например, отметка за защиту 4, отметка научного руководителя 5:  $4+5=9/2=4,5$  итоговая отметка 5).