

Научные общества обучающихся школы



КЛЯТВА ЮНЫХ ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ

Вступая в ряды юных исследователей,

клянетесь ли вы:

С огоньком служить науке,
Всемерно упражнять голову и руки,
Не сдаваться и искать,
Силу знаний умножать,
С неизвестным не мириться,
Непрерывно открывать и узнавать,
Перед трудностью ни в чём не уступать,
Радоваться успехам товарищей,
Защищать честь нашей школы и родного города?
КЛЯНЁМСЯ!

Нормативная документация

1. Положение о НОО
2. Положение о школьной НПК

Что такое НОО?

Школьное научное общество обучающихся (НОО) – это добровольная общественная организация обучающихся, проявляющих интерес к научным проблемам, склонность к самостоятельному изучению научных проблем, к творческим работам.

Какие научные общества обучающихся есть в нашей школе?

- НОУ математиков «Радикал»
- НОУ биологов «Адонис»
- НОУ начальных классов «Муравей»
- НОУ гуманитариев «Алый парус»
- НОУ химиков «ХимТин»



Как попасть в научное общество?

В НОО принимают всех желающих заниматься научно-исследовательской, проектной и творческой деятельностью! Нужно только выбрать интересующую вас область знаний, обратиться к руководителю НОО и прийти на ближайшее заседание или занятие общества.

Научное общество	Руководитель	Время	Место
НОУ математиков «Радикал»	Хроленко Татьяна Михайловна – учитель математики высшей категории, Почётный работник общего образования РФ	Пн. 13.30	203 каб.
НОУ биологов «Адонис»	Рассказова Саня Хусяиновна – учитель биологии высшей категории, Почётный работник общего образования РФ	Сб. 13.30	104 каб.
НОУ начальных классов «Муравей»	Макашева Любовь Анатольевна – учитель начальных классов высшей категории	Пт. 12.00	316 каб.
НОУ гуманитариев «Алый парус»	Бондаренко Татьяна Валерьевна – учитель русского языка и литературы первой категории	Чт. 13.00	109 каб.
НОУ химиков «ХимТин»	Панюшкина Елена Геннадьевна – учитель химии высшей категории	Пт. 13.30	309 каб.

Зачем школьнику нужно заниматься наукой? Мы спросили юных исследователей МАОУ СОШ №93:

- *это интересно и увлекательно!*
- *развивает мозг, навыки познания, навыки решения сложных задач, навыки произнесения публичной речи*
- *получение дополнительных знаний в разных областях*
- *возможность узнать много интересного и рассказать другим, ответить на очень интересные и сложные вопросы*
- *помогает учиться лучше*
- *повышает самооценку*



- *дает дополнительные возможности для поступления в высшие учебные заведения*
- *это возможность узнать что-то новое, проявить себя!*
- *свободный выбор любой интересующей темы исследования*
- *возможность самостоятельно проводить опыты, совершать открытия, более глубоко исследовать интересующие области, что не всегда возможно в рамках школьной программы*
- *позволяет получить опыт в публичной защите работы*
- *интересный процесс подготовки работы и изучения темы*
- *расширение кругозора*
- *это возможность побеждать!*



У меня уже есть научная или проектная работа, интересные научные идеи. Где я могу поделиться своими открытиями?

Конкурс	Положение	Программа	Итоги	Примечания, дополнения
Городская научно-практическая конференция школьников "Интеллектуал"	<u>2020/2021</u>	<u>2020/2021</u>	<u>2019/2020</u>	
Городское научное соревнование "Юниор"	2020/2021		<u>2020/2021</u>	
Городской конкурс исследовательских	<u>2020/2021</u>		<u>2020/2021</u>	<u>текстовый вариант заявки, согласия и титульного листа</u>

работ "Первые шаги в науке"				
Смотр-конкурс научных обществ учащихся (НОУ)	<u>2019/2020</u>		<u>2019/2020</u>	
Областная научно-практическая конференция исследовательских работ школьников «Диалог»	<u>ПОЛОЖЕНИЕ О РЕГИОНАЛЬНОЙ ОЧНО-ЗАОЧНОЙ НПК "ДИАЛОГ"</u>			
Областная научно-практическая конференция исследовательских работ «Эрудит»	<u>Положение о НПК Эрудит-2021</u>			зарегистрироваться по <u>ссылке</u>
Областной конкурс презентаций "Моя Родина - Кузбасс"	<u>Положение о проведении областного конкурса презентаций "Моя Родина - Кузбасс"</u>		<u>Результаты Конкурса презентаций "Моя Родина - Кузбасс"</u>	
Межрегиональная эколого-краеведческая научно-практическая Конференция школьников «Цвети, шахтёрская земля!», посвященной 300-летию открытия Кузнецкого угольного бассейна	Межрегиональная эколого-краеведческая научно-практическая конференция школьников «Цвети, шахтерская земля!»		<u>Итоги конференции</u>	<u>ПРОЙТИ РЕГИСТРАЦИЮ</u> на конференцию - 2021 <u>ПРОЙТИ РЕГИСТРАЦИЮ</u> на круглый стол для педагогов - 2021

Материалы о деятельности научных обществ

- **Наши успехи за 2019**
- **Школьная научно-практическая конференция 2021**
- **Язык инстаграм**
- **Научно-исследовательская деятельность – необходимое условие для развития одаренности школьника**



Полезные ссылки:

<https://kemsirius.ru/category/konkursy/>

<http://kem-talant.ru/>

<http://www.kemcdod.ru/konkurs.html>