## ПРОТОКОЛ

## заседания жюри III Областного конкурса-выставки научно-технического творчества школьников «SMART-Вологда» от 15.02.2019

## Присутствовали:

## Председатель:

Шабунова Александра Анатольевна, директор ФГБУН ВолНЦ РАН, д.э.н.

## Члены жюри:

Бабич Любовь Васильевна, заместитель директора по научной работе, заведующий отделом к.э.н. ФГБУН ВолНЦ РАН.
Корнейчук Светлана Константиновна, доцент кафедры физики ВоГУ, кандидат физ.- мат. наук.
Елгаев Сергей Константинович,генеральный директор ЗАО «Мезон».
Гурняк Сергей Николаевич, главный конструктор ООО «Оптмаркетсервис».
Шаховцева Валерия Олеговна, менеджер образовательных проектов Group-IB.
Мазилов Евгений Александрович, к.э.н. заведующий отделом ФГБУН ВолНЦ РАН. Дианов Сергей Владимирович, к.т.н. доцент кафедры «Информационные системы и технологии» Вологодского государственного университета.
Кравчук Игорь Витальевич, директор ООО «Октава - Плюс».
Бахтенко Евгений Андреевич, директор ООО «Р-Старт».

## Слушали:

Бабич Любовь Васильевну, заместителя директора по научной работе, заведующего отделом к.э.н. ФГБУН ВолНЦ РАН.
Конкурс научно-технического творчества школьников «SMART-Вологда» вызвал большой интерес у учащихся значительного числа муниципальных районов Вологодской области. В конкурсе приняли участие 64 человека. Среди участников - школьники из Вологды, Череповца, Шексны, Грязовца, Сокола, Тотьмы, Сямжы, Белозерска, с. Тарногский городок, д. Фофанцево, с. Васильевское, Федотово, п. Сосновка (Вологодский район).

Выставка проходила на двух площадках Вологодского научного центра. Её участники подготовили 44 проекта. На суд жюри ребята представили свои разработки в области моделирования, конструирования и робототехники.
На основании рассмотрения результатов голосования жюри решило:

1. Присудить приз зрительских симпатий Сисёву Олегу Дмитриевичу за проект «Робот-змея»
2. Присудить звание призера (третье место) в номинации «Действующая модель» Малярову Денису Алексеевичу за проект «МОДЕЛЬ РОБОТА FANUC»
3. Присудить звание призера (второе место) в номинации «Действующая модель» Сесюгину Захару Дмитриевичу за проект «СИЛЕММИНГ: МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПЛАТФОРМА»
4. Присудить звание победителя (первое место) в номинации «Действующая модель» Художиловой Анне Вадимовне за проект «ИСКУССТВЕННАЯ НЕЙРОННАЯ СЕТЬ»
5. Присудить звание призера (третье место) в номинации «Макет» Маковой Полине Сергеевне за проект «ПОДВЕС ДЛЯ СОТОВОГО ТЕЛЕФОНА»
6. Присудить звание призера (второе место) в номинации «Макет» Пешкову Дмитрию Александровичу и Пешкову Олегу Алексеевичу за проект «РАСПИЛИВАТЕЛЬ БРЁВЕН»
7. Присудить звание победителя (первое место) в номинации «Макет» Дарий Владе Владовне, Карташовой Ксении Евгеньевне, Соколовой Екатерине Андреевне за проект «РОБОТ-помощник»

Председатель:
Шабунова Александра Анатольевна, директор ФГБУН ВолНЦ РАН, д.э.н.

Члены жюри:
Бабич Любовь Васильевна, заместитель директора по научной работе, заведующий отделом к.э.н. ФГБУН ВолНЦ РАН


Корнейчук Светлана Константиновна, доцент кафедры физики ВоГУ, кандидат физ.- мат. наук.


Елгаев Сергей Константинович,генеральный директор ЗАО
 «Мезон»

Гурняк Сергей Николаевич, главный конструктор ООО «Оптмаркетсервис»


Шаховцева Валерия Олеговна, менеджер образовательньх проектов Group-IB


Мазилов Евгений Александрович, к.э.н. заведующий отделом ФГБУН ВолНЦ РАН

Дианов Сергей Владимирович, к.т.н. доцент кафедры «Информационные системы и технологии» Вологодского


государственного университета
Кравчук Игорь Витальевич, директор ООО «Октава - Плюс»

Бахтенко Евгений Андреевич, директор ООО «Р-Старя»


