УТВЕРЖДАЮ

Председатель жюри

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.А.Ржеутский

«23» мая 2025 г.

СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ

открытого конкурса инновационных разработок в научно-техническом творчестве

«От идеи до воплощения»

Возрастная категория 6-9 лет

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№* | *Класс* | *Фамилия, Имя дата рождения участника* | *Название работы* | *Учреждение образования, объединение, научный руководитель* | Оценка конкурсной работы | | | | | | | Оценка защиты конкурсной работы | | | | | | **Общий балл** | **Место** |
| Актуальность | Новизна | Элемент исследования | Достижения автора | Значимость исследования | Оформление работы | **Оценка конкурсной работы** | Композиция доклада | Эрудиция | Изложение | Иллюстрации | Особое мнение эксперта | **Оценка защиты конкурсной работы** |
|  | 3 | Волосатова Ярослава | Нейросеть и вторая жизнь сказок | Государственное учреждение образования  «Средняя школа № 94 г. Минска имени Я.Д.Беляева,  Сардалишвили Любовь Александровна | 1 | 3 | 4 | 3 | 3 | 2 | **16** | 5 | 2 | 3 | 5 | - | **15** | **31** | **1** |

Члены жюри:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_П.А.Пасиков

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_М.В.Гришечкина

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.В.Хаданович

УТВЕРЖДАЮ

Председатель жюри

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.А.Ржеутский

«23» мая 2025 г.

СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ

открытого конкурса инновационных разработок в научно-техническом творчестве

«От идеи до воплощения»

Возрастная категория 9-13 лет

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№* | *Класс* | *Фамилия, Имя дата рождения участника* | *Название работы* | *Учреждение образования, объединение, научный руководитель* | Оценка конкурсной работы | | | | | | | Оценка защиты конкурсной работы | | | | | | **Общий балл** | **Место** |
| Актуальность | Новизна | Элемент исследования | Достижения автора | Значимость исследования | Оформление работы | **Оценка конкурсной работы** | Композиция доклада | Эрудиция | Изложение | Иллюстрации | Особое мнение эксперта | **Оценка защиты конкурсной работы** |
|  | 7 | Якимович Яромир | Устройство переработки ПЭТ пластика для изготовления филамента на базе микроконтроллера Arduino | ГУО «Средняя школа №215 г.Минска»,  Читая Джульетта Ревазовна, | 2 | 3 | 4 | 4 | 4 | 2 | **19** | 5 | 5 | 3 | 5 | 1 | **19** | **38** | **1** |
|  | 7 | Малинникова София | «Музыкальная графика»  (Дж.Менделл «Тень твоей улыбки», аранж. Ю.Бовбель, Л.Коблик – партия цимбал). | ГУО «Гимназия № 192 г. Минска», факультативные занятия «Игра на музыкальном инструменте (цимбалы)»  Коблик Людмила Александровна | 2 | 3 | 4 | 2 | 4 | 2 | **17** | 5 | 3 | 3 | 5 | - | **16** | **33** | **4** |
|  | 6 | Автушенко Кирилл | Яхта «Спрей» | ГУО «Средняя школа № 3 г.Минска имени Героя Советского Союза К.А.Шабана»,Объединение по интересам «Основы судомоделирования»  Шамигов Алексей Юрьевич | 2 | 1 | 4 | 4 | 2 | 2 | **15** | 1 | 5 | 3 | 4 | 2 | **15** | **30** | **7** |
|  | 5 | Пустошило Арсений | Использование аддитивных технологий при изготовлении штампов для декорирования керамических изделий. | ГУО «Средняя школа № 52 г.Минска»  Пустошило Владимир  Николаевич | 1 | 3 | 5 | 4 | 3 | 2 | **18** | 5 | 5 | 3 | 5 | 1 | **19** | **37** | **2** |
|  | 4 | Шилец Елисей | «Умное футбольное поле» | ГУО "Гимназия №37 г.Минска"  ОИ «Математический калейдоскоп»  Хурсевич Ирина Михайловна | 2 | 1 | 3 | 4 | 3 | 2 | **15** | 4 | 4 | 3 | 5 | - | **16** | **31** | **6** |
|  | 6 | Стрельцов Вадим | Игра для ПК «Энергетический квест» | ГУО «Средняя школа №98 г.Минска»  Иванова Анна Марковна, | 1 | 1 | 4 | 4 | 3 | 2 | **15** | 4 | 4 | 3 | 4 | 1 | **16** | **31** | **6** |
|  | 8 | Семашко Владислав | Изучение устройства водяной базуки и ее изготовление | ГУО «Средняя школа №45 г. Минска»  Евланов Максим Витальевич | 1 | 2 | 4 | 4 | 3 | 2 | **16** | 5 | 5 | 3 | 5 | 1 | **19** | **35** | **3** |
| 8 | Лопаткин Игорь |
|  | 8 | Знак  Варвара | Сосуд Дьюара: сохраним тепло и холод | ГУО «Средняя школа №45 г. Минска»  Евланов Максим Витальевич | 1 | 2 | 4 | 4 | 3 | 2 | **16** | 5 | 4 | 3 | 5 | - | **17** | **33** | **4** |
| 8 | Четырко Елизавета |
|  | 5 | Парфинчик Даниил | Музей ЛЕГО | УО «Минский государственный дворец детей и молодёжи», Пучковская Татьяна Николаевна | 1 | 1 | 4 | 4 | 3 | 2 | **15** | 5 | 5 | 3 | 4 | - | **17** | **32** | **5** |
|  | 4 | Шевчик Кирилл | «AIRO Aqua» сборщик мусора в океане | ГУО «Средняя школа №177 г.Минска»,  Сикирицкая Светлана Викторона | 2 | 2 | 5 | 3 | 5 | 2 | **19** | 3 | 4 | 2 | 4 | - | **13** | **32** | **5** |

Члены жюри:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_П.А.Пасиков

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_М.В.Гришечкина

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.В.Хаданович

УТВЕРЖДАЮ

Председатель жюри

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.А.Ржеутский

«23» мая 2025 г.

СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ

открытого конкурса инновационных разработок в научно-техническом творчестве

«От идеи до воплощения»

Возрастная категория 14-18 лет

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№* | *Класс* | *Фамилия, Имя дата рождения участника* | *Название работы* | *Учреждение образования, объединение, научный руководитель* | Оценка конкурсной работы | | | | | | | Оценка защиты конкурсной работы | | | | | | **Общий балл** | **Место** |
| Актуальность | Новизна | Элемент исследования | Достижения автора | Значимость исследования | Оформление работы | **Оценка конкурсной работы** | Композиция доклада | Эрудиция | Изложение | Иллюстрации | Особое мнение эксперта | **Оценка защиты конкурсной работы** |
|  | 2 курс | Станкевич Станислав | «Хелпер» интеллектуальные робототехнические системы | УО МГАК  IT студия «Матрица»  Кулакова Е.П. | 2 | 2 | 5 | 2 | 4 | 2 | **17** | 5 | 5 | 3 | 5 | - | **18** | **35** | **4** |
| 10 | Евсиевич Полина |
|  | 9 | Титов Вадим Петрович  26.07.2009 | «Эгида» | IT студия «Матрица»  Семёхин И.К. | 2 | 2 | 5 | 4 | 5 | 1 | **19** | 5 | 5 | 2 | 5 | - | **17** | **36** | **3** |
| 8 | Прокопович Алексей |
| 6 | Ловчиновская Валерия |
| 7 | Леонович Владимир |
|  | 10 | Селиванова Арина | Настольная игра «Путешествие по Минску» | ГУО «Средняя школа №215 г.Минска»  Ангелейко Ольга Николаевна, | 1 | 1 | 2 | 4 | 3 | 1 | **12** | 5 | 5 | 3 | 5 | - | **18** | **30** | **6** |
| 10 | Хвалько Майя |
| 10 | Красовский Вадим |
| 10 | Поплавская Сабина |
| 10 | Миганович Ксения |
| 10 | Синякин Виктор |
|  | 9 | Самарский Евгений | Экологичный 3D-принт для городской инфраструктуры средствами аддитивных технологий | ГУО «Гимназия №146 г.Минска»  Рыбачёнок Наталия Викторовна,  +375295634521  Кастелей Артём Сергеевич | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | **8** | 5 | 5 | 3 | 5 | 2 | **20** | **28** | **7** |
| 8 | Жуков  Андрей |
| 8 | Миляшкевич Александра |
|  | 9 | Артемьев Алексей | Теплоход «Синичка» | ГУО «Средняя школа № 3 г.Минска имени Героя Советского Союза К.А.Шабана»,  «Основы судомоделирования»  Шамигов Алексей Юрьевич, | 1 | 1 | 3 | 3 | 4 | 1 | **13** | 3 | 5 | 3 | 4 | - | **15** | **28** | **7** |
| 10 | Рубин Марина |
|  | 11 | Никитина Дарья | Умный контейнер для сортировки отходов | ГУО «Гимназия №40 им Я.Лучины г.Минска»  Сельвич Татьяна Петровна | 2 | 2 | 4 | 3 | 5 | 2 | **18** | 5 | 5 | 3 | 5 | - | **18** | **36** | **3** |
| 11 | Яровская Инна |
|  | 11 | Сальников Савелий | Определение параметров Луны с помощью самодельных астрономических приборов | Определение параметров Луны с помощью самодельных астрономических приборов  Евланов Максим Витальевич | 1 | 1 | 4 | 1 | 3 | 2 | **12** | 5 | 5 | 3 | 5 | - | **18** | **30** | **6** |
| 11 | Шарко Ариана |
|  | 11 | Стапура Артур | Сравнительная характеристика самодельного счётчика гейгера и фабричных дозиметров | ГУО «Средняя школа №45 г. Минска»  Евланов Максим Витальевич | 2 | 1 | 4 | 3 | 3 | 1 | **14** | 5 | 5 | 3 | 5 | 2 | **20** | **34** | **5** |
|  | 9 | Стрельский Андрей | Олоид и его применение | ГУО «Средняя школа №45 г. Минска»  Евланов Максим Витальевич | 1 | 1 | 4 | 3 | 3 | 1 | **10** | 5 | 5 | 3 | 5 | - | **18** | **28** | **7** |
| 9 | Хомич Артемий |
|  | 10 | Сеньковец Алина | Изготовление самодельного металлодетектора и определение его характеристик | ГУО «Средняя школа №45 г. Минска»  Евланов Максим Витальевич | 2 | 2 | 5 | 4 | 5 | 2 | **20** | 5 | 5 | 3 | 5 | 1 | **19** | **38** | **2** |
| 11 | Швед Дмитрий |
|  | 9 | Науменко Герман | Макет офисного здания | УО «Минский государственный дворец детей и молодёжи», Галуза Наталья Алексеевна | 1 | 2 | 4 | 4 | 4 | 2 | **18** | 5 | 5 | 3 | 5 | 2 | **20** | **38** | **2** |
|  | 8 | Бутенко Владислав | Робот-пылесос | УО «Минский государственный дворец детей и молодёжи», Ржеутский Артём Анатольевич | 2 | 2 | 5 | 4 | 4 | 2 | **19** | 5 | 5 | 3 | 5 | 2 | **20** | **39** | **1** |

Члены жюри:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_П.А.Пасиков

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_М.В.Гришечкина

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.В.Хаданович