

III-Межрегиональная олимпиада школьников «Электронный наномир»

ПРОТОКОЛ №3

**заседания членов Оргкомитета по результатам проведения второго (заключительного) этапа
по секции «Вычислительная техника и программирование»**

Место проведения заседания: дистанционно

Основание: пп. 5.1-5.13, 6.1-6.8, 7.1-7.6, 8.1-8.5 Регламента проведения Межрегиональной олимпиады школьников «Электронный наномир», утвержденного приказом МИЭТ № 613 от 06.11.2020 г.

Время проведения заседания: начало – 13 час. 30 мин, окончание – 14 час. 30 мин. (мск)

Присутствовали:

- 1) Чаплыгин Ю.А. – президент МИЭТ, зав. кафедрой ИЭМС, академик РАН - председатель
- 2) Горбацевич А.А. – заведующий кафедрой КФН, академик РАН – зам. председателя
- 3) Шелупанов А.А. – президент ТУСУР, зав. кафедрой КИБЭВС ТУСУР, д. т. н., профессор
- 4) Павельев В.С. – зав. кафедрой наноинженерии Самарского университета, д. ф.-м. н., доцент
- 5) Лысенко И.Е. – зав. кафедрой КЭС ЮФУ, д. т. н., профессор
- 6) Крупкина Т.Ю. – зам. заведующего кафедрой ИЭМС, д. т. н., профессор
- 7) Коваленко Д.Г. – проректор по международной деятельности и работе с молодежью МИЭТ
- 8) Переверзев А.Л. – проректор по инновационной деятельности МИЭТ, директор Института МПСУ, д. т. н., доцент
- 9) Балашов А.Г. – ответственный секретарь приемной комиссии МИЭТ, к. т. н., доцент ИЭМС
- 10) Козлов А.В. – руководитель СЦП, к. т. н., доцент ИЭМС, секретарь заседания

Приглашенные лица:

- 1) Горбатый И.Н. – профессор ОФ, д. ф.-м. н., председатель методической комиссии олимпиады
- 2) Кокин В.В. – руководитель СЦП, к. т. н., доцент ИЭМС, секретарь заседания

Присутствовали 10 из 16-ти членов Оргкомитета и 2 члена жюри.

Кворум имеется, заседание правомочно.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

- 1) Утверждение результатов регистрации и участия претендентов во втором (очном, заключительном) этапе III-Межрегиональной олимпиады школьников «Электронный наномир» по секции «Вычислительная техника и программирование».

- 2) Утверждение победителей и призеров второго (заключительного) этапа III-Межрегиональной олимпиады школьников «Электронный наномир» по секции «Вычислительная техника и программирование».

1. По первому вопросу повестки дня

СЛУШАЛИ: Козлова А.В. с вопросом утверждения результатов регистрации и участия претендентов во втором (заключительном) этапе III-Межрегиональной олимпиады школьников «Электронный наномир» по секции «Вычислительная техника и программирование».

К участию во втором (заключительном) этапе III-Межрегиональной олимпиады школьников «Электронный наномир», который проходил 13 марта 2021 г. (суббота) в смешанном формате, по результатам победы на предыдущем этапе было допущено 116 человек, из них выбрали секцию «Вычислительная техника и программирование» – 65 человек. Приняли участие в секции «Вычислительная техника и программирование» 23 человека (см. приложение 1), из них очно на площадке Национального исследовательского университета «МИЭТ» по адресу: г.Москва, г.Зеленоград, площадь Шокина, д.1 – 5 человек и дистанционно с использованием технологии прокторинга – 18 человек.

На втором (заключительном) этапе школьникам предложено решить 7 задач по вычислительной технике и программированию. В процессе выполнения заданий олимпиады отключился 1 человек. Таким образом, к рассмотрению оргкомитетом и жюри олимпиады представлены 22 работы школьников. Нарушений дисциплины и опозданий на начало олимпиады не зафиксировано.

ВЫСТУПАЛИ: Чаплыгин Ю.А., Балашов А.Г., Кокин В.В.

ПОСТАНОВИЛИ: утвердить результаты регистрации и участия претендентов во втором (очном, отборочном) этапе Олимпиады по секции «Вычислительная техника и программирование» (Приложение 1).

2. По второму вопросу повестки дня

СЛУШАЛИ: Балашов А.Г. с вопросом утверждения победителей и призеров второго (заключительного) этапа Олимпиады по секции «Вычислительная техника и программирование».

В соответствии с п.3.8 Положения об олимпиаде «Электронный наномир» процент победителей и призеров заключительного этапа не должен превышать 25%, т.е. не более 5 человек. А процент победителей заключительного этапа – не должен превышать 8%, т.е. не более 1 человека. В соответствии с полученными результатами проверки работ предлагается установить победителями школьников, набравших не менее 55 баллов (среди таких 1 человек), и призерами, набравших не менее 35 баллов (среди таких 4 человека).

ВЫСТУПАЛИ: Чаплыгин Ю.А., Козлов А.В., Кокин В.В.

ПОСТАНОВИЛИ: утвердить список школьников (Приложение 2), ставших призерами и победителями второго (заключительного) этапа Олимпиады, а, следовательно, победителями Олимпиады.

Председатель Оргкомитета



Чаплыгин Ю.А.

Секретарь заседания



Козлов А.В.

Результаты проверки заключительного этапа III-Межрегиональной олимпиады школьников «Электронный наномир» по секции «Вычислительная техника и программирование»

№, п/п	ФИО	Субъект РФ	Площадка участия	Результат
1.	Бакшаев Даниил Андреевич	Москва	МИЭТ	16
2.	Виноградов Дмитрий	Другое государство	Дистанционно	9
3.	Волкова Юлия Александровна	Чувашская Респ.	Дистанционно	41
4.	Герасимов Михаил Алексеевич	Чувашская Респ.	Дистанционно	32
5.	Горелков Игорь Павлович	Москва	МИЭТ	14
6.	Евдокимова Анастасия Андреевна	Москва	МИЭТ	17
7.	Ефименко Даниил Николаевич	Москва	МИЭТ	37
8.	Иванова Софья Валерьевна	Чувашская Респ.	Дистанционно	21
9.	Ильичёв Дмитрий Николаевич	Чувашская Респ.	Дистанционно	12
10.	Калинич Анастасия	Байконур	Дистанционно	6
11.	Лебедев Павел Александрович	Чувашская Респ.	Дистанционно	22
12.	Марков Владимир Иванович	Владимирская обл.	Дистанционно	56
13.	Петров Дмитрий Евгеньевич	Чувашская Респ.	Дистанционно	Отключился
14.	Пичугина Анастасия Вячеславовна	Чувашская Респ.	Дистанционно	12
15.	Понтак Мирон Витальевич	Томская обл.	Дистанционно	6
16.	Поручиков Александр Михайлович	Чувашская Респ.	Дистанционно	34
17.	Пушкарёв Степан Сергеевич	Московская обл.	Дистанционно	14
18.	Романюк Александр Анатольевич	Москва	МИЭТ	10
19.	Сенкевич Андрей Борисович	Курская обл.	Дистанционно	28
20.	Тимофеева Любовь Николаевна	Чувашская Респ.	Дистанционно	36
21.	Хрусталеv Влад Николаевич	Чувашская Респ.	Дистанционно	50
22.	Цейтлин Евгений Владимирович	Московская обл.	Дистанционно	24
23.	Чипигин Андрей Дмитриевич	Кемеровская обл.	Дистанционно	17

Приложение 2

Список победителей и призеров III-Межрегиональной олимпиады школьников
«Электронный наномир» по секции «Вычислительная техника и программирование»

№, п/п	ФИО	Субъект РФ	Площадка участия	Результат	Статус
1.	Марков Владимир Иванович	Владимирская обл.	Дистанционно	56	Победитель
2.	Хрусталеv Влад Николаевич	Чувашская Респ.	Дистанционно	50	Призер
3.	Волкова Юлия Александровна	Чувашская Респ.	Дистанционно	41	Призер
4.	Ефименко Даниил Николаевич	Москва	МИЭТ	37	Призер
5.	Тимофеева Любовь Николаевна	Чувашская Респ.	Дистанционно	36	Призер