

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное
учреждение высшего образования
«КРЫМСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ имени В.И. Вернадского»
(ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»)

П Р И К А З

22.01.2024

Симферополь

№ 39

О проведении «Крымской олимпиады школьников»
в ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»
для обучающихся 7-11 классов
общеобразовательных организаций
Республики Крым в 2023/2024 учебном году

В целях выявления и развития у обучающихся творческих способностей и интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской деятельности, пропаганды научных знаний, содействия профессиональной ориентации школьников в соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 22.06.2022 № 566 «Об утверждении Порядка проведения олимпиад школьников», пунктом 4.58 Устава федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского», утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 28.12.2018 № 1380

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести «Крымскую олимпиаду школьников» в ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» (далее – Университет) для обучающихся 7-11 классов общеобразовательных организаций Республики Крым в 2023/2024 учебном году (далее – Олимпиада) по следующим общеобразовательным предметам: химия (8-11 классы), биология (7-11 классы), физика (7-11 классы), математика (7-11 классы).
2. Установить сроки проведения Олимпиады:
 - 2.1. Отборочный этап: 12.02.2024 – 25.02.2024;
 - 2.2. Заключительный этап: 23.03.2024, 30.03.2024.
3. Утвердить составы оргкомитета, методических комиссий, жюри и апелляционной комиссии предметных олимпиад в составе Олимпиады в соответствии с приложением 1.
 - 3.1. Методической комиссии в соответствии с приложением 1:

- 3.1.1. В срок до 29.01.2024 разработать задания для отборочного этапа по следующим дисциплинам: биология, химия, математика, физика;
- 3.1.2. В срок до 26.02.2024 разработать задания для заключительного этапа по следующим дисциплинам: биология, химия, математика, физика.
- 3.2. Предметному жюри в соответствии с приложением 1:
 - 3.2.1. Проверить и оценить результаты олимпиадных работ участников отборочного этапа Олимпиады по химии, биологии, математике, физике – до 11.03.2024;
 - 3.2.2. Проверить и оценить результаты олимпиадных работ участников заключительного этапа Олимпиады по математике и химии – до 29.03.2024, по биологии и физике – до 05.04.2024.
- 3.3. Информацию по пп 3.1.1 – 3.1.2 предоставить на электронную почту cfuv-prof@mail.ru.
4. Утвердить график и место проведения отборочного и заключительного этапов Олимпиады в соответствии с приложением 2.
5. Центру «Предуниверсарий КФУ им. В.И. Вернадского» (Супрун А.А.) осуществлять координацию проведения Олимпиады.
6. Начальнику отдела разработки электронных курсов центра электронного обучения и дистанционных образовательных технологий управления дополнительного образования и профессиональной ориентации департамента образовательной деятельности Шостак Р.И. обеспечить информационно-техническое сопровождение Олимпиады.
7. Директору Института биохимических технологий, экологии и фармации Университета Гусеву А.Н.:
 - 7.1. Организовать работу предметного жюри и методических комиссий Олимпиады по биологии, химии;
 - 7.2. Выделить необходимое количество аудиторий для проведения заключительного этапа, шифровки и проверки работ в дни проведения Олимпиады;
 - 7.3. Привлечь к работе в дни проведения заключительного этапа профессорско-преподавательский состав, волонтеров;
8. Директору Физико-технического института Университета Нудьге А.А.:
 - 8.1. Организовать работу предметного жюри и методических комиссий Олимпиады по физике, математике;
 - 8.2. Выделить необходимое количество аудиторий для проведения заключительного этапа, шифровки и проверки работ в дни проведения Олимпиады;
 - 8.3. Привлечь к работе в дни проведения заключительного этапа профессорско-преподавательский состав, волонтеров.
9. Главному врачу Клинического медицинского многопрофильного центра Святителя Луки (структурное подразделение) Университета Ерёменко С.Н. обеспечить работу медицинского пункта и присутствие медицинского работника в дни проведения заключительного этапа с 09:00 до 14:00, по адресу: г. Симферополь, проспект Академика Вернадского, 4, корпус «А».

11. Отделу режима, профилактики терроризма и экстремизма (Гришко Д.В.) принять меры по обеспечению в установленном порядке соблюдения безопасности при проведении заключительного этапа Олимпиады.

12. Управлению по обеспечению пожарной безопасности, гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям (Килин С.В.) принять меры по обеспечению в установленном порядке соблюдения требований пожарной безопасности при проведении заключительного этапа Олимпиады с составлением, при необходимости, акта обследования места проведения Олимпиады.

13. Проректору по развитию и эксплуатации имущества Университета Трегубову К.Н.:

13.1. Обеспечить доступ работников, обучающихся, родителей/законных представителей и сопровождающих лиц в корпуса Университета в дни проведения заключительного этапа Олимпиады;

13.2. Обеспечить уборку помещений Университета в дни проведения заключительного этапа Олимпиады.

14. Центру информационных технологий (Лагунов С.И.) разместить настоящий приказ на официальном сайте Университета.

15. Руководителю Пресс-службы Якименко О.Ю. организовать информационное сопровождение проведения Олимпиады.

16. Контроль за исполнением распоряжения возложить на проректора по учебной и методической деятельности Кармазину Н.В.

И.о. ректора

В.О. Курьянов



**Состав оргкомитета, методических комиссий,
жюри и апелляционной комиссии предметных олимпиад
в составе «Крымской олимпиады школьников»
в ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»
для обучающихся 7-11 классов
общеобразовательных организаций Республики Крым
в 2023/2024 учебном году**

*Состав оргкомитета предметных олимпиад
в составе «Крымской олимпиады школьников»
в ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»
для обучающихся 7-11 классов
общеобразовательных организаций Республики Крым
в 2023/2024 учебном году*

1. Кармазина Наталья Валерьевна, проректор по учебной и методической деятельности, **председатель**;
2. Самарина Елена Витальевна, заместитель проректора по учебной и методической деятельности, **заместитель председателя**;
3. Супрун Анна Алексеевна, директор Центра «Предуниверсарий КФУ им. В.И. Вернадского» управления дополнительного образования и профессиональной ориентации департамента образовательной деятельности, **ответственный секретарь**;
4. Гусев Алексей Николаевич, директор Института биохимических технологий, экологии и фармации Университете, доктор химических наук, профессор;
5. Нудьга Александр Александрович, директор Физико-технического института, кандидат технических наук, доцент;
6. Шостак Роман Иванович, начальник отдела разработки электронных курсов центра электронного обучения и дистанционных образовательных технологий управления дополнительного образования и профессиональной ориентации департамента образовательной деятельности;
7. Воляр Александр Владимирович, заведующий кафедрой общей физики Физико-технического института, доктор физико-математических наук, профессор;
8. Алексеев Константин Николаевич, профессор кафедры теоретической физики Физико-технического института, доктор физико-математических наук, профессор.

*Состав методических комиссий предметных олимпиад
в составе «Крымской олимпиады школьников»
в ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»
для обучающихся 7-11 классов
общеобразовательных организаций Республики Крым
в 2023/2024 учебном году*

По предмету математика:

1. Муратов Мустафа Абдурешитович, заведующий кафедрой математического анализа Физико-технического института, доктор физико-математических наук, профессор, **председатель**;
2. Смирнова Светлана Ивановна, доцент кафедры математического анализа Физико-технического института, кандидат физико-математических наук, доцент;
3. Пашкова Юлия Сергеевна, доцент кафедры математического анализа Физико-технического института, кандидат физико-математических наук, доцент.

По предмету физика:

1. Бержанский Владимир Наумович, профессор кафедры экспериментальной физики Физико-технического института, доктор физико-математических наук, профессор, **председатель**;
2. Таран Евгений Павлович, доцент кафедры компьютерной инженерии и моделирования Физико-технического института, кандидат физико-математических наук, доцент;
3. Мелешко Александр Геннадьевич, старший преподаватель кафедры радиофизики и электроники Физико-технического института, кандидат физико-математических наук.

По предмету химия:

1. Конник Олег Владимирович, профессор кафедры общей химии Института биохимических технологий, экологии и фармации, доктор химических наук, доцент, **председатель**;
2. Чупахина Татьяна Александровна, доцент кафедры общей химии Института биохимических технологий, экологии и фармации, кандидат химических наук, доцент.
3. Певзнер Наталья Соломоновна, доцент кафедры общей химии Института биохимических технологий, экологии и фармации, кандидат технических наук, доцент.

По предмету биология:

1. Котов Сергей Федорович, заведующий кафедрой ботаники и физиологии растений и биотехнологий Института биохимических технологий, экологии и фармации, кандидат биологических наук, доцент, **председатель**;
2. Чмелёва Светлана Ивановна, доцент кафедры ботаники и физиологии растений и биотехнологий Института биохимических технологий, экологии и фармации, кандидат биологических наук, доцент;

3. Мирошук Ирина Сергеевна, заместитель директора по научной и инновационной деятельности Института биохимических технологий, экологии и фармации.

*Состав жюри предметных олимпиад
в составе «Крымской олимпиады школьников»
в ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»
для обучающихся 7-11 классов
общеобразовательных организаций Республики Крым
в 2023/2024 учебном году*

По предмету математика:

1. Степанов Андрей Валерьевич, заведующий кафедрой системного анализа и информатизации Физико-технического института, доктор технических наук, профессор, **председатель**;

2. Цветков Денис Олегович, доцент кафедры математического анализа Физико-технического института, кандидат физико-математических наук, доцент;

3. Вронский Борис Михайлович, доцент кафедры математического анализа Физико-технического института, кандидат физико-математических наук;

4. Лукьянова Елена Александровна, доцент кафедры алгебры и функционального анализа Физико-технического института, кандидат физико-математических наук, доцент;

5. Степанова Елена Ивановна, старший преподаватель кафедры системного анализа и информатизации Физико-технического института.

По предмету физика:

1. Леляков Александр Петрович, заведующий кафедрой теоретической физики Физико-технического института, кандидат физико-математических наук, доцент, **председатель**;

2. Ланин Борис Петрович, доцент кафедры общей физики Физико-технического института, кандидат физико-математических наук;

3. Лапаева Светлана Николаевна, доцент кафедры общей физики Физико-технического института, кандидат физико-математических наук, доцент;

4. Максимова Елена Михайловна, доцент кафедры физики конденсированных сред, физических методов и информационных технологий в медицине Физико-технического института, кандидат физико-математических наук, доцент;

5. Каркач Дмитрий Владимирович, старший преподаватель кафедры электроэнергетики и электротехники Физико-технического института, кандидат физико-математических наук, доцент.

По предмету химия:

1. Шульгин Виктор Федорович, профессор кафедры общей химии Института биохимических технологий, экологии и фармации, доктор химических наук, профессор, **председатель**;

2. Работягов Константин Васильевич, доцент кафедры общей химии Института биохимических технологий, экологии и фармации, кандидат химических наук, доцент;

3. Сарнит Елена Александровна, доцент кафедры общей химии Института биохимических технологий, экологии и фармации, кандидат химических наук, доцент;

4. Брага Елена Владимировна, преподаватель кафедры общей химии Института биохимических технологий, экологии и фармации.

По предмету биология:

1. Ивашов Анатолий Васильевич, заведующий кафедрой экологии и зоологии Института биохимических технологий, экологии и фармации, доктор биологических наук, профессор, **председатель**;

2. Джелдубаева Эльвиза Рашидовна, доцент кафедры физиологии человека и животных и биофизики Института биохимических технологий, экологии и фармации, кандидат биологических наук, доцент;

3. Леонов Сергей Александрович, доцент кафедры экологии и зоологии Института биохимических технологий, экологии и фармации кандидат биологических наук, доцент;

4. Просянникова Ирина Борисовна, доцент кафедры ботаники и физиологии растений и биотехнологий Института биохимических технологий, экологии и фармации, кандидат биологических наук, доцент.

*Состав апелляционной комиссии Олимпиады
ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»*

для обучающихся 7-11 классов в 2023/2024 учебном году

1. Самарина Елена Витальевна, заместитель проректора по учебной и методической деятельности, **председатель**;

2. Яворский Максим Александрович, заместитель директора по научной и инновационной деятельности Физико-технического института, доктор физико-математических наук, доцент;

3. Алексашкин Игорь Владимирович, заместитель директора по воспитательной работе Института биохимических технологий, экологии и фармации, кандидат химических наук, доцент.

Директор центра «Предуниверсарий
КФУ им. В.И. Вернадского»



А.А. Сипурин

Приложение 2 к приказу
от 22.01.2024 № 39

**График и место проведения отборочного и заключительного этапов
«Крымской олимпиады школьников»
в ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»
для обучающихся 7-11 классов
общеобразовательных организаций Республики Крым
в 2023/2024 учебном году**

Отборочный этап: 12.02.2024 – 25.02.2024 – с применением дистанционных образовательных технологий.

Заключительный этап: 23.03.2024 (математика, химия), 30.03.2024 (биология, физика) – г. Симферополь, проспект Академика Вернадского, 4, корпус А.

Директор Центра «Предуниверсарий КФУ
им. В.И. Вернадского»



А.А. Сущун

Лист рассылки
к приказу № 39 от 12.01.2024

1. Проректор по учебной и методической деятельности
2. Управление дополнительного образования и профессиональной ориентации
3. Отдел правового обеспечения реализации образовательной деятельности
4. Управление делами
5. Первый проректор – проректор по международной деятельности и информационной политике
6. Директор Института биохимических технологий, экологии и фармации
7. Директор Физико-технического института
8. Главный врач Клинического медицинского многопрофильного центра Святителя Луки (структурное подразделение)
9. Центр информационных технологий
10. Отдел режима, профилактики терроризма и экстремизма
11. Управление по обеспечению пожарной безопасности, гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям
12. Проректор по развитию и эксплуатации имущества
13. Руководитель Пресс-службы

Директор Центра «Предуниверсарий
КФУ им. В.И. Вернадского»



А.А. Сущун