

ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

И. 12.10.23

№ 2990

г. Вологда

О проведении регионального этапа
олимпиады школьников по астрономии
имени В.Я. Струве
для обучающихся 7-8-х классов
на территории Вологодской области
в 2023/24 учебном году

В целях развития астрономического образования, в соответствии с Положением об олимпиаде школьников по астрономии имени В.Я. Струве, утвержденного протоколом заседания тренерского штаба сборной России по астрономии и астрофизике от 08.12.2022 № 9 и приказом МФТИ от 29.12.2021 № 4121, протоколом оргкомитета регионального этапа математической олимпиады имени Леонарда Эйлера для обучающихся 8-х классов, регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по физике имени Дж. К. Максвелла для обучающихся 7-8 классов, регионального этапа олимпиады школьников по астрономии имени В.Я. Струве для обучающихся 7-8 классов на территории Вологодской области в 2023/24 учебном году от 22 декабря 2023 года № 1

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести региональный этап олимпиады школьников по астрономии имени В.Я. Струве для обучающихся 7-8-х классов на территории Вологодской области в 2023/24 учебном году (далее также – олимпиада по астрономии) в соответствии со сроками, установленными Министерством просвещения Российской Федерации для регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по астрономии, – 13 января 2023 года.

2. Установить место проведения олимпиады по астрономии – центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов детей и молодежи Вологодской области «Импульс», расположенный по адресу: г. Вологда, ул. Горького, д. 101

3. Установить количество баллов, необходимое для участия в олимпиаде по астрономии: для обучающихся 7 классов – 20 баллов, для обучающихся 8 классов – 20 баллов.

4. Определить квоту победителей и призеров олимпиады по астрономии – 40% от общего количества участников олимпиады по астрономии по

соответствующим возрастным группам (по правилам математического округления, в случае равного количества баллов решение принимается в пользу участников)

5. Определить квоту победителей олимпиады по астрономии – 8% от общего количества участников олимпиады по астрономии по соответствующим возрастным группам (по правилам математического округления, в случае равного количества баллов решение принимается в пользу участников).

6. Утвердить состав жюри олимпиады по астрономии (приложение 1).

7. Утвердить график показа олимпиадных работ и заседания комиссии по проведению апелляций о несогласии с выставленными баллами участников олимпиады по астрономии (приложение 2).

8. Сформировать состав апелляционной комиссии олимпиады по астрономии (приложение 3).

9. Определить ответственным за организационно-технологическое, информационное сопровождение олимпиады по астрономии, а также за финансовое сопровождение олимпиады по астрономии в части оплаты работы жюри олимпиады по астрономии, в части оплаты питания и проживания участников олимпиады по астрономии и за получением заданий теоретического тура олимпиады по астрономии через Интернет-ресурс регионального оператора всероссийской олимпиады школьников АОУ ВО ДПО «Вологодский институт развития образования» (И.А. Макарьина).

10. АОУ ВО ДПО «Вологодский институт развития образования» (И.А. Макарьина) назначить ответственных лиц за тиражирование олимпиадных заданий олимпиады по астрономии в установленные сроки.

11. АОУ ДО ВО «Региональный центр дополнительного образования детей» (О.Б. Проничева) обеспечить предоставление помещений для проведения олимпиады по астрономии, а также оказать содействие в его проведении.

12. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

И.о. начальника Департамента



Л.Н. Воробьева

УТВЕРЖДЕН
приказом Департамента
образования области

от 24.12. 2023 года № 490
(приложение 2)

График показа олимпиадных работ и заседания комиссии по проведению апелляций о несогласии с выставленными баллами участников регионального этапа олимпиады школьников по астрономии имени В.Я. Струве для обучающихся 7-8-х классов на территории Вологодской области в 2023/24 учебном году

Предмет	Дата проведения олимпиады	Сроки проведения разбора заданий	Дата, время начала процедуры показа работ	Дата, время начала приёма заявлений на апелляцию, время завершения приёма заявлений на апелляцию	Дата, время начала процедуры апелляции	Сроки публикации итоговых индивидуальных результатов с учетом итогов апелляции
Астрономия	13.01.2024	14.01.2024 10:00-11:00	15.01.2024 10:00-11:00	15.01.2024 10:15-11:15	15.01.2024 11:30	27.01.2024 09:00