

ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

13.12.2022

№ 3427

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 2022/23 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 15.11.2021 № 7, протоколом оргкомитета регионального этапа математической олимпиады имени Леонарда Эйлера для обучающихся 8-х классов, олимпиады имени Дж. К. Максвелла по физике для обучающихся 7-8 классов, олимпиады по астрономии имени В.Я. Струве для обучающихся 7-8 классов на территории Вологодской области в 2022/23 учебном году от 16 декабря 2022 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 2022/23 учебном году (далее также – олимпиада по астрономии) в соответствии со сроками, установленными Министерством просвещения Российской Федерации для регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по астрономии, – 20 января 2023 года.

2. Установить место проведения олимпиады школьников по астрономии имени В.Я. Струве – 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 получение заданий теоретического тура олимпиады по астрономии 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.

Заместитель начальника
Департамента



Л.Н. Воробьева

УТВЕРЖДЕН
приказом Департамента
образования области

от _____ 2022 года № _____
(приложение 2)

График показа олимпиадных работ и заседания комиссии по проведению апелляций о несогласии с выставленными баллами участников олимпиады школьников по астрономии имени В.Я. Струве для обучающихся 7-8-х классов на территории Вологодской области в 2022/23 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	20.01.2023	21.01.2023 10:00-11:30	21.01.2023 14:00-15:00	21.01.2023 14:30-15:30	21.01.2023 16:15	03.02.2023 09:00