



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 13.08.2021 № 723-р

О проведении летней онлайн олимпиады по астрономии
для обучающихся 7-9-х классов
образовательных организаций Самарской области

В рамках общенациональной системы выявления и развития молодых талантов, в целях обеспечения выявления и реализации способностей талантливых школьников, для формирования заинтересованного отношения обучающихся к научной, интеллектуальной и творческой деятельности:

1. Утвердить Положение о проведении летней онлайн олимпиады по астрономии для обучающихся 7-9-х классов образовательных организаций Самарской области (далее – олимпиада).

2. Государственному бюджетному нетиповому общеобразовательному учреждению Самарской области «Самарский региональный центр для одаренных детей» (Липенской) провести олимпиаду.

3. Территориальным управлениям министерства образования и науки Самарской области (Халаевой, Кочукиной, Гороховицкой, Полищуку, Пожидаевой, Сазоновой, Куликовой, Каврыну, Русанову, Двирнику, Баландиной, Сизовой, Светкину) и департаментам образования администраций городских округов Самара и Тольятти довести положение

о проведении олимпиады до сведения руководителей образовательных организаций и организовать участие в олимпиаде обучающихся образовательных организаций, находящихся на подведомственной территории.

4. Контроль за выполнением настоящего распоряжения возложить на управление общего образования министерства образования и науки Самарской области (Лапшову).

Заместитель министра
образования и науки
Самарской области



Е.О.Пинская

Мангулова (846)3335673

УТВЕРЖДЕНО
распоряжением министерства
образования и науки
Самарской области
от 13.08.2021 № 723-р

ПОЛОЖЕНИЕ
о проведении летней онлайн олимпиады по астрономии
для обучающихся 7-9-х классов
образовательных организаций Самарской области

1. Общие положения

1.1. Настоящим Положением определяются статус, цели и задачи летней онлайн олимпиады по астрономии для обучающихся 7-9-х классов образовательных организаций Самарской области (далее — Олимпиада), организационно-методическое обеспечение, порядок организации, проведения и порядок участия.

1.2. Цели и задачи Олимпиады:

выявление и развитие у обучающихся образовательных учреждений знаний по астрономии и астрофизике; повышение мотивации к экспериментальной деятельности в области естествознания, способностей и интереса к исследовательской деятельности;

создание условий для интеллектуального развития и поддержки одаренных детей, содействие в профессиональной ориентации; знакомство с теоретическими методами естествознания, практическими методами наблюдений астрономических объектов Самарской области.

1.3. Учредитель Олимпиады: министерство образования и науки Самарской области.

1.4. Организатор Олимпиады: государственное бюджетное нетиповое общеобразовательное учреждение Самарской области «Самарский региональный центр для одаренных детей» (далее — Самарский региональный центр для одаренных детей).

1.5. Общее руководство проведения олимпиады и его организационное обеспечение осуществляет Оргкомитет Олимпиады.

2. Порядок проведения Олимпиады

2.1. В Олимпиаде принимают участие на добровольной основе обучающиеся 7-9-х классов образовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам основного и среднего общего образования.

2.2. Участие в турах Олимпиады строго индивидуальное.

2.3. Для проведения туров Олимпиады оргкомитет составляет варианты заданий для обучающихся 7-9-х классов и методические указания по их решению и оформлению. Задания соответствующего тура размещаются в день его проведения на сайте Самарского регионального центра для одаренных детей в разделе «Вега-Региональные мероприятия» (<https://codsamara.ru/centr-vega/regionalnye-meroprijatija/>)

2.4. Олимпиада проводится в два тура:

I тур Олимпиады (отборочный, дистанционный, теоретический) проводится с 23 августа и по 27 августа 2021 года заочно и (или) с применением дистанционных образовательных технологий на официальном сайте организатора Олимпиады в разделе «Вега-Региональные мероприятия»: <https://codsamara.ru/centr-vega/regionalnye-meroprijatija/>.

Для участия в туре Олимпиады необходимо пройти онлайн-регистрацию на официальном сайте Олимпиады. Заявки на участие в Олимпиаде оформляются посредством электронной google формы, расположенной на сайте Самарского регионального центра для одаренных детей в разделе «Вега-Региональные мероприятия» (<https://codsamara.ru/centr-vega/regionalnye-meroprijatija/>).

II тур Олимпиады (очный, дистанционный, практический) проводится 31 августа 2021 года.

2.5. Предварительный рейтинг участников Олимпиады по итогам I тура олимпиады размещается на официальном сайте организатора Олимпиады <http://www.codsamara.ru> (далее — официальный сайт) в разделе «Вега-Региональные мероприятия» (<https://codsamara.ru/centr-vega/regionalnye-meroprijatija/>) не позднее 2 дней после окончания его проведения.

2.6. К участию в II очном туре приглашаются участники I тура, набравшие не менее 50% от максимально набранного балла среди всех участников.

2.7. Итоговый рейтинг участников Олимпиады по итогам II (очного, дистанционного, практического) тура публикуется на официальном сайте организатора Олимпиады в разделе в разделе «Вега-Региональные мероприятия» (<https://codsamara.ru/centr-vega/regionalnye-meroprijatija/>) не позднее 7 дней после его проведения.

2.8. Апелляция по I и II туру Олимпиады не предусмотрена.

3. Требования к содержанию и оформлению работ участников

3.1. Требования к содержанию и оформлению работ участников олимпиады прописаны в методических указаниях по решению олимпиадных заданий и оформлению отчётов, опубликованных на официальном сайте организатора Олимпиады в разделе «Вега-Региональные мероприятия» (<https://codsamara.ru/centr-vega/regionalnye-meroprijatija/>).

3.2. По завершении выполнения заданий, не позднее даты окончания олимпиады, участник Олимпиады высылает работу согласно требованиям, на электронный адрес, указанный в методических рекомендациях, для проверки решений заданий Олимпиады.

4. Подведение итогов Олимпиады

4.1. Победители и призеры Олимпиады определяются по итогам II тура Олимпиады отдельно по каждому классу. Квоту на количество призеров и победителей Олимпиады определяет Оргкомитет.

4.2. Победители и призеры олимпиады награждаются дипломами министерства образования и науки Самарской области.

4.3. Информация о результатах всех туров Олимпиады публикуются на официальном сайте организатора олимпиады: <http://www.codsamara.ru> в разделе «Вега-Региональные мероприятия» (<https://codsamara.ru/centr-vega/regionalnye-meroprijatija/>).

УТВЕРЖДЕН
распоряжением министерства
образования и науки
Самарской области

от 13.08.2021 № 723/р

СОСТАВ

оргкомитета летней онлайн олимпиады по астрономии
для обучающихся 7-9-х классов образовательных организаций
Самарской области

| | |
|------------------------------------|---|
| Пинская Елена Олеговна | заместитель министра образования и науки Самарской области; |
| Мангулова Екатерина Геннадьевна | главный специалист управления общего образования министерства образования и науки Самарской области; |
| Липенская Ирина Александровна | директор государственного бюджетного нетипового общеобразовательного учреждения Самарской области «Самарский региональный центр для одаренных детей»; |
| Полежаев Роман Геннадьевич | к.ф.-м.н., заместитель директора государственного бюджетного нетипового общеобразовательного учреждения Самарской области «Самарский региональный центр для одаренных детей»; |
| Янкевич Ольга Александровна | старший преподаватель кафедры физики, математики и методики обучения; заместитель декана факультета математики, физики и информатики по учебной работе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный социально-педагогический университет»; |
| Ананченко Ольга Владимировна | учитель физики и астрономии государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области «Лицей авиационного профиля № 135 (Базовая школа РАН)». |