**Памятка для участника школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на**

**платформе «Сириус.Курсы»**

Если вы собираетесь участвовать в олимпиаде по одному или нескольким предметам:

математика, информатика, физика, химия, биология, астрономия, то эта инструкция – для

вас.

КАЛЕНДАРЬ

Внимательно ознакомьтесь с датами туров, актуальными для вашего региона.

Распределение регионов по группам: https://siriusolymp.ru/about#groups. Расписание

туров: https://siriusolymp.ru/about#schedule.

КОД УЧАСТНИКА

Сообщите своему учителю в школе о желании участвовать в олимпиаде. Учитель

подскажет, есть ли в школе установленный график проведения олимпиады, или вы

можете принять в ней участие в любое удобное для вас время с 8:00 до 22:00 в день

проведения тура.

Получите у своего учителя, классного руководителя или школьного координатора

индивидуальные коды для участия и сохраните их.

* Для каждого предмета необходимо получить свой код участника.
* Код можно активировать на платформе «Сириус.Курсы» uts.sirius.online не ранее

чем за 1 час до начала тура.

* После получения кода участника не меняйтесь ими с друзьями, иначе ваши

результаты будет невозможно идентифицировать.

ЗАДАНИЯ

Узнайте на сайте олимпиады siriusolymp.ru, сколько времени отводится на решение

заданий олимпиады по выбранному предмету.

 Обратите внимание на то, что время для решения олимпиады зависит как от

класса, так и от предмета.

 Вы имеете право писать олимпиаду за класс старше, но не наоборот.

 Для решения некоторых туров вам могут понадобятся дополнительные

материалы. Ознакомиться с ними можно на предметных страницах, там же

где будут расположены кнопки для входа в олимпиаду. Сделайте это

заранее, чтобы подготовить все необходимое.

РАБОЧЕЕ МЕСТО ОЛИМПИАДНИКА

Если вы пишете олимпиаду вне школы, то позаботьтесь о том, чтобы во время участия у

вас было заряженное устройство с устойчивым Интернет-соединением. Не забудьте взять

ручку и черновик, а также дополнительные материалы, если они необходимы.

Если у вас нет компьютера или ноутбука, то вы можете выполнять задания по математике,

информатике (5–6 классы), физике, химии, биологии и астрономии с телефона, так как

тестирующая система полностью адаптирована для мобильных устройств и планшетов.

Для участия в туре по информатике для 7–11 классов вам понадобится компьютер или

ноутбук с установленным языком программирования. Подробнее о требованиях по

информатике смотрите на странице предмета.

ПРАВИЛА РАБОТЫ В СИСТЕМЕ

После того как вы введете свой код участника, прочитаете приветственный текст и

нажмете кнопку «Начать», стартует отсчет времени.

 Остановить время нельзя, отсчёт продолжится, даже если вы выйдете из системы,

выключите компьютер или у вас пропадет интернет.

 Каждый ответ к задаче необходимо сохранить. Кнопка «Сохранить» находится

внизу страницы справа. Сохранять каждый ответ можно несколько раз.

На проверку будут переданы только сохраненные ответы.

В туре по информатике в задачах по программированию учитывается лучшее

решение.

 Если во время тура пропало Интернет-соединение, отключилось электричество и

т.д., то после устранения неполадок продолжите выполнение заданий. Если время,

отведенное на выполнение заданий истекло, то сообщите об этом учителю,

классному руководителю или ответственному за проведение школьного этапа в

вашей школе, именно они принимают решение о возможности выдачи резервного

кода участника.

 Олимпиада закончится по истечении отведенного времени или в 22:00 по

местному времени. Несданные до 22:00 работы будут автоматически приняты и

отправлены на проверку.

Если на решение задач отводится час, то лучше приступить к выполнению не

позднее 21:00.

ПОСЛЕ ОЛИМПИАДЫ

В течение двух дней после дня проведения тура на сайте олимпиады siriusolymp.ru будут

опубликованы текстовые разборы и видеоразборы заданий.

Предварительные результаты вы сможете узнать по своему коду участника через 7 дней

после дня проведения тура. Окончательные результаты будут доступны в вашей школе не

ранее, чем через 14 дней после дня проведения тура.

Разберите вместе с учителем вашу работу, используя текстовые и видеоразборы. Если

после этого у вас остались вопросы по выставленным вам баллам, учитель сможет

отправить их региональному координатору.

Успехов!