Приложение 2 к Приказу «УТВЕРЖДАЮ»

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№ \_\_\_\_\_\_\_ Председатель оргкомитета олимпиады

директор МАОУ «Гимназия №5» г.Чебоксары

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ИСАЕВА И.В.

# РЕГЛАМЕНТ проведения Физической олимпиаде памяти Горбенко В.В. в 2019-2020 учебном году

# Общий порядок проведения Физической олимпиады памяти Горбенко В.В.

* 1. На Физической олимпиаде памяти Горбенко В.В. (далее – Олимпиада) предлагаются задачи по физике. Задачи составляются так, чтобы в Олимпиаде могли принимать участие обучающиеся по программам базового и профильного уровня.
  2. Олимпиада проводится бесплатно для учащихся 7, 8, 9, 10 и 11 классов.
  3. Рабочий язык – русский.
  4. Инструкция по регистрации для участия в Олимпиаде размещается в сети "Интернет" по адресу: 1<https://abitu.net> (далее – сайт Олимпиады)

# Регламент проведения отборочного этапа Олимпиады

**2.1.** Отборочный (онлайн) этап Олимпиады проводится в период с 21 по 15 марта 2020 года в форме интернет-олимпиады.

**2.2.** Для участия в Олимпиаде участникам необходимо зарегистрироваться. Порядок регистрации и правила работы в личных кабинетах участников Олимпиады размещены на сайте Олимпиады.

**2.3.** После окончания этапа жюри проводит проверку решений участников. Результаты размещаются на официальном сайте олимпиады.

**2.4.** Жюри публикует на официальном сайте Олимпиады граничные баллы, необходимые для участия в заключительном этапе олимпиады. Данные баллы определяются отдельно по каждому классу.

# Регламент проведения заключительного этапа Олимпиады

**3.1.** Заключительный этап Олимпиады для 7, 8, 9, 10 и 11 классов проводится 5 мая 2019 года. Начало Олимпиады в 10.00.

**3.2.** Для участия в заключительном этапе Олимпиады необходимо пройти очную регистрацию.

**3.3.** Время и место регистрации участников определяется оргкомитетом и публикуется на сайте Олимпиады.

**3.4.** Каждому участнику заключительного этапа выдаётся задание, бланки для выполнения работы.

**3.5.** Продолжительность заключительного очного этапа составляет 3 астрономических часа (180 минут) для учащихся 7-8 классов, и 4 астрономических часа (240 минут) для учащихся 9-11 классов. По окончании отведённого времени участники сдают работы и выходят из аудитории.

**3.6.** Во время очного теоретического тура участнику разрешено по необходимости выходить из аудитории не более двух раз в сопровождении дежурного. Все материалы сдаются. Пользоваться во время выхода электронными устройствами, телефоном ЗАПРЕЩАЕТСЯ.

**3.7.** Перед проверкой все работы шифруются.

**3.8.** Участникам не разрешается проносить в аудиторию какие-либо электронные устройства (телефон, КПК, и т.п.). Лица, у которых такое устройство будет обнаружено в ходе Олимпиады, удаляются. Работы участников, удалённых за нарушения Положения и Регламента Олимпиады, не проверяются.

**3.9.** В аудиториях, в которых участники Олимпиады выполняют задания, во время проведения Олимпиады могут находиться только участники Олимпиады, члены Оргкомитета, Методической комиссии, Жюри, представители организаторов Олимпиады, занятые в проведении Олимпиады. Иные лица, в том числе представители прессы и общественные наблюдатели могут находиться в аудиториях только с разрешения Оргкомитета Олимпиады.

**3.10.** Участникам Олимпиады во время туров разрешается общаться только с дежурными и членами Оргкомитета.

**3.11.** Заявки на апелляцию принимаются после объявления результатов.

**3.12.** После рассмотрения апелляций жюри выносит предложения о составе победителей и призеров Олимпиады и о награждении победителей и призеров дипломами 1, 2 и 3 степени.

**3.13.** В случае, если факт нарушения участником заключительного этапа Регламента Олимпиады будет установлен после окончания Олимпиады и награждения участников, оргкомитет имеет право дисквалифицировать участника и аннулировать ранее выданный ему диплом победителя или призера Олимпиады.