

УТВЕРЖДЕНО  
Председатель организационного  
комитета первого этапа областной  
олимпиады по учебным предметам  
учащихся IV-IX классов учреждений  
общего среднего образования  
\_\_\_\_\_ Н.Н.Драйцева

**ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ  
первого этапа областной олимпиады  
по учебным предметам учащихся  
IV-IX классов учреждений общего среднего  
образования в 2026 году**

Первый этап областной олимпиады по учебным предметам учащихся IV-IX классов учреждений общего среднего образования (далее – олимпиада) проводится в целях раннего выявления и развития интеллектуального потенциала учащихся, организации системной работы по их предметной подготовке.

**Место и сроки проведения**

Первый этап олимпиады проводится на базе государственного учреждения образования «Средняя школа №25 г. Гомеля имени Б.А.Царикова» согласно приказу отдела образования и спорта администрации Железнодорожного района г. Гомеля №120 от 25.02.2026г. в следующие сроки:

**13 марта 2026 года** – математика, биология, обществоведение, иностранный язык;

**14 марта 2026 года** – русский язык и литература, физика, химия, информатика;

**20 марта 2026 года** – белорусский язык и литература, история, география, трудовое обучение.

**Предметы, количество туров, форма и продолжительность проведения**

Первый этап олимпиады проводится по следующим предметам:  
«Математика» – среди учащихся IV-VII классов (4 параллели);  
«Русский язык и литература», «Белорусский язык и литература» – среди учащихся IV-VIII классов (5 параллелей);

«Английский язык», «Немецкий язык», «Французский язык», «Испанский язык», «Китайский язык», «Всемирная история» и «История Беларуси» – среди учащихся V-IX классов (5 параллелей);  
«География», «Биология» – среди учащихся VI-VIII классов (3 параллели);  
«Физика», «Химия» – среди учащихся VII-VIII классов (2 параллели);  
«Обществоведение» – среди учащихся IX классов (1 параллель);  
«Трудовое обучение» – среди учащихся V-VI, VII-VIII классов (среди юношей и девушек в двух возрастных группах);  
«Информатика» – среди учащихся I-IV, V-VII, VIII-IX классов (3 возрастные группы).

Первый этап олимпиады проводится в один тур (за исключением учебного предмета «Трудовое обучение») по отдельным олимпиадным заданиям для каждого класса (за исключением учебных предметов «Информатика», «Трудовое обучение»).

По учебному предмету «Трудовое обучение» разрабатываются задания практического и теоретического туров для юношей и девушек в каждой возрастной группе (V-VI классы – младшая группа, VII-VIII классы – старшая группа).

По учебному предмету «Информатика» задания разрабатываются для платформы dl.gsu.by в возрастных группах I-IV классы (младшая группа), V-VII классы (средняя группа); для платформы Яндекс – в возрастной группе VIII-IX классов (старшая группа).

Олимпиадные задания по всем учебным предметам (кроме учебного предмета «Информатика») выполняются и оформляются в письменной форме.

**Задания по учебным предметам «Математика», «Физика» выполняются в проштампованных тетрадях, по всем остальным учебным предметам письменные ответы выполняются на бланках заданий.**

**Продолжительность работы над заданиями для учащихся:**

IV классов – до 1 ч.;

V-VI классов – до 1,5 ч.;

VII классов – до 2 ч.;

VIII-IX классов – до 2,5 ч.;

V- IX классов – «Китайский язык» – до 2 ч.;

V-VI классов – «Трудовое обучение» – до 2 ч.;

VII-VIII классов – «Трудовое обучение» – до 2,5 ч.;

I-IX классов – «Информатика» – до 5 ч.

### **Состав участников первого этапа олимпиады**

В первом этапе олимпиады принимают участие все желающие согласно заявкам председателей учебно-методических объединений.

## **Руководство организацией и проведением первого этапа олимпиады**

Общее руководство организацией и проведением первого этапа олимпиады осуществляет местный оргкомитет.

### **Местный оргкомитет**

создает условия для проведения первого этапа олимпиады;  
предоставляет помещение для тиражирования заданий, проведения туров, работы жюри, членов оргкомитета и уполномоченных представителей, ознакомления участников со своими работами;  
предоставляет компьютерное и другое оборудование, необходимое для тиражирования заданий, проведения олимпиады, а также работы представителей оргкомитета, уполномоченных представителей;  
назначает ответственных за сопровождение первого этапа олимпиады (далее – ответственные лица) из числа педагогических работников учреждения образования, не являющихся специалистами и не преподающих учебный предмет (или смежные дисциплины), по которому проводится олимпиада;  
разрабатывает схему рассадки участников;  
обеспечивает присутствие в кабинетах ответственных лиц;  
обеспечивает дежурство (в том числе медперсонала) в учреждении образования;  
формирует электронную базу данных участников олимпиады;  
оформляет информационное пространство в учреждении образования.

### **Порядок тиражирования олимпиадных заданий и обеспечения ими участников первого этапа олимпиады**

Олимпиадные задания тиражируются членами оргкомитета и (или) уполномоченными представителями в местах проведения первого этапа олимпиады (каб.2-14, приемная) в день его проведения.

Задания упаковываются в конверты согласно заранее разработанной рассадке по кабинетам.

Конверты с заданиями вскрываются в кабинетах в присутствии участников олимпиады. Члены оргкомитета, местного оргкомитета, уполномоченные представители обеспечивают заданиями каждого участника.

## **Проведение первого этапа олимпиады**

В кабинетах присутствуют не менее двух ответственных лиц. Они организуют рассадку участников, оформление работ, следят за соблюдением порядка и дисциплины. Движение по кабинету допускается только в случае необходимости.

Участники олимпиады указывают на обложке тетради (на отдельном листе) название учреждения образования, класс, свою фамилию, имя, отчество, а также фамилию, имя, отчество педагога, подготовившего их к олимпиаде. В тетрадях, бланках, в которых выполняется задание, участником не делается никаких лишних записей, пометок. Работа выполняется только ручкой с синим стержнем. При несоблюдении данного условия работы не проверяются и не оцениваются.

Время для выполнения олимпиадных заданий отсчитывается от момента раздачи текстов заданий участникам первого этапа и записывается на доске.

Не разрешается иметь при себе всевозможные устройства связи, электронные носители информации (мобильный телефон, электронная записная книжка, смарт-часы и др.).

После окончания работы участники сдают выполненные олимпиадные задания ответственным лицам (черновики сдаются, но не проверяются). Ответственные лица передают работы члену оргкомитета или уполномоченному представителю.

## **Порядок шифрования и дешифрования работ участников первого этапа олимпиады**

Шифрование работ участников первого этапа олимпиады осуществляют члены оргкомитета олимпиады и (или) уполномоченные представители, на которых возлагается ответственность за обеспечение конфиденциальности идентификационных номеров участников.

Дешифрование работ участников осуществляют члены оргкомитета и (или) уполномоченные представители после завершения работы жюри по их оцениванию.

После дешифрования работ результаты заносятся в протокол членами оргкомитета и (или) уполномоченными представителями.

## **Порядок работы жюри**

Состав жюри формируется и утверждается местным оргкомитетом.

Жюри проверяет и оценивает олимпиадные работы в день проведения олимпиады.

Зашифрованные работы передаются председателю жюри. Председатель жюри распределяет членов жюри для проверки и оценивания олимпиадных работ, назначает из их числа ответственных за организацию проверки и оценивания работ в каждой параллели (возрастной группе).

Проверку и оценивание работ участников не могут проводить педагогические работники, которые обеспечивали подготовку учащихся к олимпиаде (кроме учебных предметов «Испанский язык», «Китайский язык»).

Члены жюри несут ответственность за качество проверки и результаты оценивания выполненных олимпиадных заданий.

Результаты оценивания выносятся на первый (последний) лист работы. Каждый член жюри подтверждает результаты оценивания своей подписью.

**Участники в назначенный день имеют право ознакомиться со своей работой, задать жюри вопросы, если они возникли в ходе просмотра.**

Ознакомление с работами проводится в кабинете 2-19:

**16.03.2026** года – математика, биология, обществоведение, английский язык, русский язык и литература, физика, химия (с 14.00 до 15.00);

**21.03.2026** года – белорусский язык и литература, история, география, трудовое обучение. (с 10.00 до 11.00).

Учителя и законные представители учащихся не имеют права принимать участие в процессе ознакомления с результатами оценивания олимпиадной работы.

При необходимости проводится заседание жюри, на котором принимается окончательное решение по оцениванию работы.

В случае несогласия участника олимпиады с оценкой его работы он в течение одного дня после ознакомления с работой имеет право подать обращение на имя председателя оргкомитета с просьбой пересмотреть оценивание олимпиадной работы. Рассмотрением обращений о

несогласии с результатами оценивания олимпиадной работы занимается создаваемая приказом комиссия, в состав которой входят члены жюри, принимавшие участие в оценивании работы, а также независимые эксперты, представители оргкомитета.

### **Порядок хранения олимпиадных работ**

После проверки жюри и оформления протоколов до ознакомления участников с олимпиадными работами работы хранятся в сейф-пакетах в сейфах учреждений образования. Ответственность за сохранность олимпиадных работ несет председатель местного оргкомитета.

По завершении первого этапа олимпиады выполненные работы участников хранятся в учреждениях образования до 1 сентября 2026 года.

### **Подведение итогов первого этапа олимпиады**

По итогам проведения первого этапа олимпиады издается приказ.

Количество победителей первого этапа олимпиады составляет не более 25% от количества участников каждой параллели (возрастной группы).

По решению жюри и согласованию с председателем оргкомитета первого этапа олимпиады возможно увеличение числа победителей по учебным предметам «Испанский язык», «Китайский язык», «Немецкий язык», «Французский язык», «Трудовое обучение», «Физика», «Химия», «География», «Всемирная история» и «История Беларуси».

Количество дипломов I степени не должно превышать 20% от количества победителей, II степени – не должно превышать 30%, остальные победители награждаются дипломами III степени.

Участники олимпиады по учебному предмету «Информатика», выполнявшие задания более чем в одной возрастной группе, награждаются одним дипломом победителя олимпиады в заявленной группе. При достижении результата, достаточного для определения победителем в других (старших) возрастных группах, учащиеся награждаются поощрительными грамотами, которые не учитываются при подведении итогов олимпиады.

На второй этап олимпиады проходят победители первого этапа.