**График проведения отборочного этапа олимпиады ОРМО**

**Открытой региональной межвузовской олимпиады вузов Томской области (ОРМО)**

**Отборочный этап (8-11кл)/Продолжительность 2 часа (120 минут)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Дата | Предмет | Ссылка |
| 20 ноября – 15 января 2022 г.  | Русский языкИсторияЛитератураФизикаГеографияМатематика\*Издательское дело\*Обществознание\* | <https://olymp.tsu.ru/>  |

*Математика ОРМО\*, издательское дело ОРМО\*, обществознание\* - предметы, дающие дополнительные баллы в счет индивидуальных достижений при поступлении в вузы РФ.*

**Инструкция по созданию личного кабинета для участия в олимпиаде ОРМО:**

1. Зайти на сайт [**https://olymp.tsu.ru**](https://olymp.tsu.ru)
2. Нажать «Вход». Если Вы проходили регистрацию ранее, тогда вводите свой логин и пароль. Если забыли пароль, тогда вам нужно его восстановить. Внимание: если Вы проходили регистрацию на данной платформе в прошлом учебном году, измените в личном кабинете свой класс, иначе Вы не сможете увидеть актуальные задания для класса, в котором Вы обучаетесь сейчас. И в случае выполнения заданий не за свой класс, работа будет аннулирована.
3. Нажать «Зарегистрироваться» (для новых пользователей).
4. Заполнить необходимые поля регистрации. Активировать учетную запись, пройдя по ссылке, которая была отправлена вам на почту (при отсутствии письма проверьте папку «спам»). На этом регистрация закончена. Если вы указали неверный адрес электронной почты, тогда письмо на почту не придет. Необходимо поменять адрес электронной почты, для этого необходимо нажать на главной странице сайта olymp.tsu.ru в верхнем правом углу на свою фамилию, после нажать «кабинет» и на открывшейся странице можно менять свои личные данные, в том числе адрес электронной почты (после вам снова будет отправлено письмо).
5. **До 15 января 2022 года нужно зайти на сайт olymp.tsu.ru под своим логином и паролем.** Затем необходимо выбрать предметы, в которых вы хотите принять участие, нажав кнопку «начать» на главной странице сайта olymp.tsu.ru. Нажимая кнопку «начать», вам будут доступны задания для выполнения.
6. После открытия заданий вы увидите время выполнения конкретного предмета (таймер). До его истечения необходимо успеть сохранить данные вами решения в полях для ответа или прикрепить скан, фотографию своих решений в хорошем качестве - в зависимости от предмета и завершить выполнение, нажав кнопку «ответить». Для прикрепления фотографии/скана необходимо нажать кнопку «выбрать файл». *Прикрепляя фотографии необходимо сразу на компьютере/ноутбуке выбирать (выделять для загрузки) все фотографии одновременно. В этом случае все загрузится.*
7. Обратите внимание по предметам русский язык, география, история, ответы вы даете в полях для ответа. По предметам математика, физика вы загружаете скан/фотографию. По литературе часть ответов на задания даете в поле для ответа, а последнее задание дает возможность ответить как в поле для ответа, так и загрузить скан/фотографию.

По возникающим вопросам работы системы olymp.tsu.ru можно обращаться:

Фроленко Татьяна Николаевна, ТГУ 8 (3822) 529-772, frolenko.tanya@gmail.com

По вопросу участия в олимпиадах можно обращаться:

Бараксанов Михаил Сергеевич, ТГУ 8 (3822) 529-772, +79234250444, baraksanov@gmail.com

Дружинин Иван Андреевич, ТГУ 8 (3822) 529-772, +79539170735, pk@mail.tsu.ru