

УТВЕРЖДАЮ.

Директор МАОУ СОШ № 314

Е.Г. Белова

(приказ от 13.01.2026 № 68-ОД)

**ПОЛОЖЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ
МАТЕМАТИЧЕСКОГО КОНКУРСА ДЛЯ МЛАДШИХ ШКОЛЬНИКОВ
«ДУМАЙ! РЕШАЙ!»**

1. Общие положения

1.1. Математический конкурс «Думай! Решай!» (далее - Конкурс) как одна из форм организации образовательного процесса младших школьников ориентирован на развитие у детей навыков решения нестандартных задач в учебном сотрудничестве, универсальных учебных действий.

1.2. Цель Конкурса: создание условий для развития интеллектуального потенциала учащихся младшего школьного возраста.

1.3. Задачи Конкурса заключены в создании условий для:

- стимулирования математической любознательности;
- развития математического мышления;
- развития логических и комбинаторных умений;
- развитие умения работать в команде;
- повышения познавательной активности младших школьников;
- актуализации самообразовательной компетенции младших школьников (развитие самостоятельности, инициативы и ответственности личности)
- самоактуализации учащихся с повышенной познавательной активностью;

2. Участники Конкурса

2.1. К участию в Конкурсе приглашаются учащиеся 1-4 классов МАОУ СОШ № 314, объединённые в команды из 4 человек, по 1 команде от класса.

2.2. Отбор обучающихся в команды для участия в Конкурсе осуществляется классными руководителями самостоятельно. Оргкомитет рекомендует организовать предварительный отбор обучающихся по результатам аналогичного Конкурса в классе.

Для участия в Конкурсе общеобразовательным учреждениям необходимо пройти электронную регистрацию до 28 января 2026 года по ссылке <https://forms.yandex.ru/u/69637ea302848fec1f6bf5a5>

2.3. В анкете-заявке необходимо указать:

- класс (например, 1 «А»);
- фамилию и имя (полное) каждого участника;
- ФИО классного руководителя.

2.4. Подача заявки на участие в Конкурсе подтверждает факт ознакомления всех участников с данным положением, а также согласие участников Конкурса на обработку их персональных данных в рамках регламента Конкурса.

2.5. При необходимости классный руководитель может произвести замену участника (сообщить при регистрации перед Конкурсом).

3. Порядок подготовки Конкурса

3.1. Организатор Конкурса:

МАОУ СОШ № 314

3.2. Подготовку и проведение Конкурса обеспечивает оргкомитет.

3.3. Состав оргкомитета Конкурса:

Председатель оргкомитета: Белова Е.Г., директор школы.

Члены оргкомитета:

- Банникова Т.В., зам. директора по УД
- Шарина В.И., учитель начальных классов
- Мазитова У.Р., учитель начальных классов
- Упорова К.В., учитель начальных классов
- Кузнецова П.П., учитель начальных классов и английского языка

3.4. Оргкомитет:

- определяет место, сроки, порядок проведения Конкурса;
- готовит расписание работы Конкурса;
- комплектует состав жюри Конкурса;
- проводит открытие и закрытие Конкурса;
- организует информирование участников о сроках подачи заявок; о ходе приёма заявок;

- обеспечивает техническое сопровождение работы Конкурса;
- разрабатывает карточки с задачами и критерии оценки решенных задач;
- обеспечивает процедуру награждения победителей;
- оформляет итоговую документацию.

3.5. Состав жюри формируется из педагогов МАОУ СОШ № 314.

3.6. Для членов жюри перед проведением Конкурса проводится установочный семинар.

3.7. Жюри:

- оценивает работы участников в ходе Конкурса;
- оформляет протоколы работы, итоговую документацию;
- определяет победителей/призёров Конкурса;
- передаёт результаты работы, протоколы в оргкомитет.

4. Порядок проведения Конкурса

4.1. Конкурс проводится в МАОУ СОШ № 314, дата и время определяются в зависимости от поданных заявок и режима работы ОО, сообщаются участникам Конкурса объявлением на сайте школы и информационными письмами классным руководителям не позднее, чем за 2 дня до начала Конкурса;

4.2. Учащиеся прибывают на Конкурс совместно с классными руководителями.

4.3. Регистрация участников Конкурса проводится по прибытии в школу в день проведения Конкурса не позднее чем за 15 минут до его начала.

4.4. Сопровождающие лица во время проведения Конкурса находятся в здании школы (для обеспечения безопасности конкурсантов в экстренных ситуациях и осуществления оперативной связи с родителями).

4.5. После регистрации участники направляются в аудитории, указанные в расписании работы Конкурса.

5. Порядок подведения итогов и награждения участников Конкурса

5.1. Оргкомитет распределяет команды по аудиториям (отдельно 1, 2, 3, 4 классы)

5.2. Для всех команд проводится инструктаж, объясняются условия Конкурса.

5.3. Каждой команде необходимо за 50 минут решить как можно больше задач.

5.4. По окончании работы членами жюри проводится проверка решённых задач участниками Конкурса.

5.5. Оценка работы команды проводится в балльной системе в соответствии с критериями, определёнными оргкомитетом Конкурса. Оценивается количество правильных полных ответов на предложенные задачи.

5.6. В каждой параллели определяется команда-победитель (максимальный балл по протоколу), награждается Дипломом 1 степени. Команды, получившие баллы, соответствующие 2 и 3 местам в рейтинге, получают Дипломы 2 и 3 степени соответственно. Работы, получившие одинаковое количество баллов, занимают в рейтинге одинаковые места. Оргкомитет может учредить специальные награды для участников Конкурса.

5.7. Замечания, вопросы, претензии по работе Конкурса принимаются оргкомитетом в письменном виде в день проведения Конкурса.

Контактное лицо: Шарина Владислава Игоревна, учитель начальных классов

ФОРМА ЗАЯВКИ

ЗАЯВКА

на участие математическом конкурсе для младших школьников «Думай! Решай!»

- 1) Класс
- 2) Участник № 1 (фамилия, имя полностью)
- 3) Участник № 2 (фамилия, имя полностью)
- 4) Участник № 3 (фамилия, имя полностью)
- 5) Участник № 4 (фамилия, имя полностью)
- 6) Руководитель (ФИО полностью)

Заявка заполняется по электронной ссылке
<https://forms.yandex.ru/u/69637ea302848fec1f6bf5a5>

КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ КОНКУРСНЫХ РАБОТ

Критерии	Показатели	Начисляемые баллы
1. Выполнение 1, 2, 3, 4 задач из карточки	Присутствует правильный полный ответ	По 1 баллу за каждую задачу
	Дан неверный ответ или ответ отсутствует полностью	0
2. Выполнение 5, 6, 7, 8 задач из карточки	Присутствует правильный полный ответ и приводящее к нему решение, где это необходимо	По 2 балла за каждую задачу
	Дан неверный ответ или ответ отсутствует полностью	0
3. Выполнение 9, 10, 11, 12 задач из карточки	Присутствует правильный полный ответ и решение, где это необходимо	По 3 балла за каждую задачу
	Дан неверный ответ или ответ отсутствует полностью	0
4. Выполнение 13, 14, 15, 16 задач из карточки	Присутствует правильный полный ответ и приводящее к нему решение, где это необходимо	По 4 балла за каждую задачу
	Дан неверный ответ или ответ отсутствует полностью	0
5. Выполнение 17, 18, 19, 20 задач из карточки	Присутствует правильный полный ответ и приводящее к нему решение, где это необходимо	По 5 баллов за каждую задачу
	Дан неверный ответ или ответ отсутствует полностью	0
1. Максимальный балл		60 баллов
2. команды.		

ТРЕБОВАНИЯ К КОМАНДЕ

1. Все участники команды должны быть из одного класса.
2. В каждой команде заранее должен быть выбран капитан, который будет руководить работой участников.
3. По окончании работы капитан должен будет сложить в файл все карточки по порядку, начиная с заданий, за которые даётся 1 балл и заканчивая карточками с заданиями, за которые даются 5 баллов и сдать файл ответственному организатору.