

ПОЛОЖЕНИЕ
о конкурсе для учащихся 3-7-х классов
«Летний каскад знаний 2020»

1. Общие положения

Интеллектуальный открытый городской конкурс для учащихся 3-7-х классов «Летний каскад знаний 2020» (далее - конкурс) направлен на выявление талантливых и одаренных учащихся, развитие их интеллектуальной и творческой активности. Конкурс проводится ООО «Сиброн Консалт» (далее Организатор) при поддержке муниципального автономного общеобразовательного учреждения Лицей ИГУ г. Иркутска (далее – Лицей ИГУ).

Конкурс проводится в два этапа:

1 этап – отборочный;

2 этап – финальный (очный).

Целями и задачами конкурса являются:

- выявление и развитие интеллектуального и творческого потенциала учащихся;
- развитие социальных качеств, способностей и талантов личности современного школьника;
- повышение эффективности образовательного процесса;
- развитие интереса к наукам и самоопределению в дальнейшей профессиональной деятельности.

2. Участники конкурса

Конкурс проводится для учащихся 3-7-х классов школ города Иркутска. Конкурс является личным, результат подводится по каждому участнику отдельно.

Участие в дистанционном этапе конкурса платное – 350 рублей с одного ученика; в очном этапе конкурса – бесплатное.

Олимпиады проводятся по следующим предметам:

Третьи классы: Математика;

Четвертые классы: Математика, Английский язык, Русский язык;

Пятые классы: Математика, Английский язык, Русский язык;

Шестые классы: Математика, Английский язык, Русский язык;

Седьмые классы: Математика, Английский язык, Русский язык.

Участнику конкурса необходимо иметь: компьютер с доступом в сеть интернет с подключенной веб камерой, сканер или мобильное устройство с видеочкамерой.

3. Организаторы и жюри конкурса

Организаторами конкурса является ООО «Сиброн Консалт» и МАОУ Лицей ИГУ

Текущую организационную работу и общее руководство осуществляет организационный комитет конкурса.

Жюри конкурса формируется из числа педагогических работников Лицея ИГУ.

Состав жюри утверждается приказом директора Лицея ИГУ.

4. Порядок организации и проведения конкурса

Тексты заданий и количество задач определяется решением жюри конкурса. Информация о дистанционном этапе конкурса и порядке участия в нем, о победителях и призерах является открытой и размещается на сайтах <http://sibronis.ru/> и <http://liguirk.ru/>. Информация об очном этапе конкурса порядке участия в нем, о победителях и призерах является открытой и размещается на сайтах <http://sibronis.ru/> и <http://liguirk.ru/>.

1 этап – дистанционный, проводится на <http://sibronis.ru/>, 16 мая в период с 9.00 до 14.30;

2 этап – финальный (очный), проводится на <http://sibronis.ru/>, 24 мая в период с 10.00 до 13.30 в формате видеоконференции, где учитель видит всех участников. Конкурс среди 4-х классов по математике проводится в формате интервью, где участника собеседует учитель, по отдельному расписанию. Если в конкурсе по предмету участвует менее 15 человек, то второй (очный) этап не проводится, победители и призы определяются по результатам 1-го (дистанционного) этапа.

Продолжительность выполнения заданий для каждого этапа конкурса составляет 90 минут.

Конкурс проводится на русском языке.

Время проведения дистанционного этапа (16 мая 2020 года):

1. 9:00 - 10:30 – Математика;
2. 11:00 - 12:30 – Английский язык;
3. 13:00 - 14:30 – Русский язык.

Время проведения очного этапа (24 мая 2020 года):

1. 10:00 - 11:30 – Английский язык;
2. 12:00 - 13:30 – Русский язык.

5. Подведение итогов и награждение победителей

Итоги конкурса подводятся жюри и публикуются в сети Интернет на сайте образовательного портала «Сибронис» <http://sibronis.ru/> и сайте Лицея ИГУ <http://liguirk.ru/> не позднее чем, через **6 дней** после проведения соответствующего этапа конкурса.

Критерии оценки результатов конкурса определяются жюри. При подведении итогов учитываются обоснованность рассуждений, полнота решения и его оригинальность.

Просмотр работ не проводится, апелляции не рассматриваются, работы на руки не выдаются.

Итоги конкурса подводятся по сумме показателей выполнения конкурсных заданий, утверждаются председателем жюри.

Количество победителей и призеров дистанционного этапа конкурса определяется по результатам выполнения заданий конкурса, но не более 30% от числа участников, при условии выполнения ими не менее 50% работы.

Список участников очного этапа формируется по результатам дистанционного этапа.

Количество победителей и призеров очного этапа конкурса определяется по результатам выполнения заданий конкурса, но не более 30% от числа участников, при условии выполнения ими не менее 50% работы.

Окончательное решение о числе победителей и призеров различных этапов конкурса принимает жюри.

Победители конкурса награждаются дипломами и ценными подарками от Организатора.