

## 5 класс

### Получение знаний:

старт отбора  
в августе

[«Алгоритмы и структуры данных»](#). Курс от Тинькофф.Поколение для подготовки к олимпиадам по информатике и программированию. Занятия раз в неделю в течение учебного года. Нужно сдать вступительный экзамен на прохождение в одну из 5 параллелей.

старт отбора  
в августе

[Олимпиадная математика](#). Курс от Тинькофф.Поколение. На занятиях разбирают и решают задачи, также будут лекции, тренировочные олимпиады, теоретические зачеты, математические игры и бои. Бесплатно. Онлайн. Занятия с преподавателем два раза в неделю по два-три часа. Нужно успешно пройти вступительные испытания.

старт курса  
в октябре

[Тинькофф.Поколение курс «Математика решает»](#) – бесплатный онлайн-курс для школьников 4—6 классов. Подойдет всем, кто любит или хочет полюбить математические задачи. Даются задачи приближенные к олимпиадному уровню. Можно присоединиться в течение года.

перед этапами  
ВсОШ

[Подготовка от Яндекс Академии](#) к Всероссийской олимпиаде школьников по информатике. Бесплатные сборы для школьников.

старт донабора:  
декабрь-январь

Донабор на курс [«Алгоритмы и структуры данных»](#). Курс от Тинькофф.Поколение для подготовки к олимпиадам по информатике и программированию. Занятия раз в неделю в течение учебного года. Нужно сдать вступительный экзамен на прохождение в одну из 5 параллелей.

круглогодично

Решение задач [Всероссийской олимпиады школьников на платформе образовательного центра «Сириус»](#) по математике, биологии, астрономии, информатике. Представлены варианты олимпиад прошлых лет. Возможность познакомиться с тестирующей системой и форматом заданий. Необходима авторизация.

круглогодично

[Решение олимпиадных заданий](#) на образовательной платформе «Летово.Онлайн». Доступно всем без прохождения отбора. Олимпиадные задания поделены на три уровня сложности.

круглогодично

[Подготовка к олимпиаде «Терра Инкогнита»](#) на образовательной платформе «Летово.Онлайн». Олимпиада охватывает следующие области знаний: лингвистика, право, история, география, экономика, обществознание. Олимпиада проходит осенью.

круглогодично

[Бесплатный курс «Задачи по математике для поступающих в 5 класс»](#) на Лекториум. 35 задач повышенной сложности.

круглогодично

[Курс «Кружок по физике для инопланетян»](#) от Лекториум.

круглогодично

Решение олимпиадных задач прошлых лет олимпиад из блока «применение знаний».

### Применение знаний:

сентябрь-ноябрь

[Онлайн-олимпиады «Фоксфорда»](#) по русскому языку, математике, английскому языку, информатике.

сентябрь-январь

Участие в перечневых олимпиадах. [Список олимпиад на сайте «Поступи.онлайн»](#).

октябрь

Участие в школьном этапе ВсОШ по математике, русскому языку, астрономии, географии, истории, информатике и ИКТ, искусству (МХК), физической культуре, технологии, литературе, биологии, английскому языку, немецкому языку, французскому языку, итальянскому языку, китайскому языку и испанскому языку.

ежеквартально

[Открытая российская интернет-олимпиада Меташколы](#) по математике, русскому языку, физике, химии, иностранным языкам.

приблизительно  
до 14 января

[Университетская олимпиада школьников «Бельчонок»](#) проводится по математике и информатике в два тура (может входить в перечень олимпиад). Отборочный тур начинается в октябре.

приблизительно  
январь-февраль

[Олимпиада для учащихся 1-5 классов «От звездочек – к звездам!»](#) иностранный язык (английский язык), математика, история. Точный срок проведения олимпиады в текущем учебном году нужно уточнять на сайте олимпиады.

в течение года  
согласно  
графику  
на сайте

[Олимпиады Учи.ру](#) Олимпиада проходит по разным предметам. Проверяются знания школьных предметов, предметов из дополнительного образования (шахматы, знание правил дорожного движения и т.п.), метапредметные знания. Некоторые олимпиады могут входить в перечень олимпиад.

[Олимпиады от Яндекс-учебника](#) по математике, русскому языку, информатике. [График олимпиад](#) доступен после авторизации. Олимпиада по информатике может входить в перечень олимпиад.

[Олимпиада «Систематики»](#) по математике, биологии, географии.

апрель-май

[Пригласительный этап](#) Всероссийской олимпиады школьников по астрономии, биологии, математике, информатике.