



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ПЕРМСКОГО КРАЯ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«АКАДЕМИЯ ПЕРВЫХ»
614010, г. Пермь, ул. Василия Татищева, 7
тел. +7 (342) 214-14-18, e-mail: pervperm@gmail.com
ОКПО 46007705, ОГРН 1205900025715, ИНН/КПП 5902059347/590201001

18.01.2022 № 19

Руководителям органов
управления образованием
Пермского края

О наборе на
очно-заочные программы
ГБОУ «Академия первых»

Уважаемые коллеги!

Государственное бюджетное образовательное учреждение «Академия первых» объявляет набор обучающихся на дополнительные общеразвивающие программы, которые пройдут в очно-заочной форме с применением дистанционных образовательных технологий (цифровая образовательная платформа «Сферум») с 31 января по 26 марта 2022 г.

Каждая программа включает в себя 3 онлайн-урока и 1 онлайн-консультацию в неделю, а также домашнее задание. Продолжительность программ - 8 недель. В рамках каждой программы запланировано две очные встречи:

1 встреча - 31 января 2022

2 встреча - 26 марта 2022, по адресу: ул. Василия Татищева, 7 (МАОУ «СОШ «Точка»).

Для успешного освоения программ необходимо наличие стабильного выхода в интернет и компьютера/планшета. Доступ к видеозаписям онлайн-уроков будет открыт в течение 3 дней.

В описании программ указан рекомендуемый возраст обучающихся. Если участник отбора получает высокий результат, но не достиг указанного возраста, решение о зачислении принимается преподавателем этой программы.

Один обучающийся может принимать участие в отборах на все программы всех потоков, но может быть зачислен не более, чем на 2 программы. В случае, если обучающийся прошел отбор на несколько программ, окончательное решение о зачислении на определенную программу принимает Педагогический совет ГБОУ «Академия первых».

Для успешного освоения программы участнику необходимо:

1. присутствовать на всех онлайн-занятиях (или самостоятельно изучить материал, используя видео-записи занятий)
2. выполнить все контрольные точки
3. подготовить и сдать итоговую работу

При успешном освоении программы, участник получает Сертификат и право быть зачисленным на данную программу в очном формате (при условии наличия такой программы) без предварительного отбора.



Директор

Ю.В. Трясцина

Приложение 1

Дополнительные общеразвивающие программы

31 января – 26 марта 2022

Чтобы пройти отбор на программы первого потока необходимо заполнить google форму по ссылке <https://forms.gle/X3CeSu3z343arZJE8>. Форма будет открыта для заполнения с 9:00 17 января до 21:00 25 января 2022 года (по пермскому времени).

Если вы планируете участвовать в отборе на несколько, то нужно заполнить google форму на каждую программу отдельно.

1. «Олимпиадное обществознание»

Возраст участников: 15 – 18 лет (9 – 11 класс)

Описание программы: Программа является дополнительной общеразвивающей программой естественно- научной направленности, относящейся к продвинутому уровню реализации

Форма отбора: тест по ссылке <https://forms.gle/X3CeSu3z343arZJE8>

2. «Сторителлинг в геймдизайне»

Возраст участников: 15 – 18 лет (9 – 11 класс)

Описание программы: программа имеет социально-педагогическую направленность по уровню освоения углубленный, профессионально-ориентированный.

Программа носит профориентационный характер, поскольку предполагает знакомство обучающихся с применением современных технологий и разбором сторителлинга в создании игр (настольных и видеоигр). Программа предоставляет возможность обучающимся познакомиться в теории и на практике с различными форматами, формами и способами взаимодействия игроков внутри игрового поля и возможностями геймдизайна (создания игрового мира).

Форма отбора: развернутый ответ на вопрос по ссылке <https://forms.gle/X3CeSu3z343arZJE8>

3. «Многообразие органического мира»

Возраст участников: 12 – 14 лет (6 – 7 класс)

Описание программы: Данная программа включает в себя массивный практический и лабораторный раздел, который обучает детей исследовательским методам изучения природы. Программа рассчитана на интенсивный краткосрочный, включающий 72 часа аудиторной работы детского объединения под руководством преподавателя, куда также входят лабораторные и практические работы, предназначенные для отработки полученных знаний и умений, навыков исследовательской деятельности. Такой механизм реализации программы позволяет получить наибольший охват целевой аудитории обучающихся.

Форма отбора: тест по ссылке <https://forms.gle/X3CeSu3z343arZJE8>

4. «Молекулярные основы жизни»

Возраст участников: 14 – 17 лет (8 – 10 класс)

Описание программы: В ходе реализации программы обучающимся предоставляется современная информация по вопросам происхождения жизни, эволюции живых существ, обмена веществ у про- и эукариот, воспроизведении и реализации генетической информации, методах геномной инженерии. Курс включает практические и лабораторные занятия, дающие представление о современных подходах и методах работы в современной биологии.

Форма отбора: эссе «Перспективы использования молекулярной биологии», подробности по ссылке <https://forms.gle/X3CeSu3z343arZJE8>

5. «Компьютерная графика и дизайн»

Возраст участников: 13 – 16 лет (6 – 10 класс)

Описание программы: Программы носит художественно-эстетический и профориентационный характер, поскольку предполагает знакомство обучающихся с современными технологиями работы с двумерной растровой и векторной графикой, а также основами композиции и цвета. В программе задействованы ресурсы социальных сетей (Instagram, YouTube), интернет-платформы (Canva, PixilArt, Tilda), программное обеспечение для операционных систем (GIMP, InkScaper). Программа предоставляется обучающимся возможность познакомиться с различными типами дизайна и способами его создания средствами обработки различных видов

графики и комбинации элементов.

Форма отбора: Тестовое творческое задание - придумать название и создать макет (упрощенный вариант) логотипа. Подробности по ссылке: <https://forms.gle/X3CeSu3z343arZJE8>

6. «Олимпиадный английский»

Возраст участников: 15 – 17 лет (9 – 10 класс)

Описание программы: Настоящая программа содержит комплекс упражнений для знакомства с форматом олимпиадных заданий по английскому языку и практики в их выполнении для учеников среднего или повышенного уровня знания английского.

В процессе обучения по данному курсу учащиеся познакомятся с форматом олимпиады и будут практиковаться в выполнении олимпиадных заданий. Необходимость курса заключается в том, что его изучение поможет ученику оценить свой потенциал с точки зрения образовательной перспективы.

Курс расширяет и углубляет знания по английскому языку, сохраняет интерес, осознание необходимости его дальнейшего изучения, повышает мотивацию.

Форма отбора: выполнить задания по ссылке <https://forms.gle/X3CeSu3z343arZJE8>