



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
И НАУКИ ПЕРМСКОГО КРАЯ**

Ул. Куйбышева, д. 14, г. Пермь, 614015

Тел. (342) 217 79 33

Тел./факс (342) 217 78 90, 217 78 94

E-mail: minobr@minobr.permkrai.ru;

<http://minobr.permkrai.ru>

ОКПО 02113458, ОГРН 1025900530336,

ИНН/КПП 5902290723/590201001

19.01.2022 № 26-36-исх-15

На № _____ от _____

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

Руководителям органов управлений образованием администраций городских округов (муниципальных округов или муниципальных районов) Пермского края

Уважаемые коллеги!

Информируем, что 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 года; 2 встреча - 26 марта 2022 года (адрес: ул. Василия Татищева, д. 7, МАОУ «СОШ «Точка»).

Для освоения программы необходимо наличие компьютера/планшета и стабильного выхода в интернет. Доступ к видеозаписям онлайн-уроков будет открыт в течение 3-х 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 освоения программы участнику необходимо:
присутствовать на всех онлайн-занятиях (или самостоятельно изучить материал используя видеозаписи занятий);
выполнить все контрольные точки;
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.

Просим довести данную информацию до заинтересованных лиц.

Приложение: перечень программ на 3 л. в 1 экз.

Заместитель министра



Н.Е. Зверева

Рассохина Алена Эдуардовна, (342) 217 72 54



Дополнительные общеразвивающие программы 31 января – 26 марта 2022 года

Чтобы пройти отбор на программы первого потока необходимо заполнить google форму по ссылке <https://forms.gle/X3CeSu3z343arZJE8>. Форма 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 программ, 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 естественнонаучной 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-гуманитарную направленность по уровню освоения углубленный, профессионально-ориентированный.

Программа носит профорientационный 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 генной 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, InkScape). 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>.

