



РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ЕСТЕСТВЕННО-МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ШКОЛА
ОБЪЯВЛЯЕТ КОНКУРСНЫЙ ПРИЁМ ОБУЧАЮЩИХСЯ
НА 2023-2024 УЧЕБНЫЙ ГОД



Для школьников Республики Адыгея, имеющих возможность очно заниматься в г.Майкопе, вступительные испытания состоятся

в **очной** форме **14 мая 2023 г.**

Обязательна предварительная регистрация на сайте <http://de.adygmath.ru/>

Очные вступительные испытания состоятся по адресу:

г.Майкоп, ул. Первомайская, 208 (главный корпус АГУ):

- в 09.00 на отделение математики (в кружок 6 класса*)
- в 09.00 на отделение истории (в группы 8-9 классов*)
- в 10.00 на отделение биологии (в группы 7-10 классов*)
- в 10.00 на отделение химии (в группы 8-10 классов*)
- в 13.00 на отделение математики (в группы 7-10 классов*)
- в 13.00 на отделение физики (в группы по физике 7-10 классов* и по астрономии 7-10 классов*)

г.Майкоп, ул. Советская, 180 (офис РЕМШ):

- в 15:00 в кружок по биологии 6 класса*
- С собой иметь согласие на обработку персональных данных, заполненное родителем (законным представителем) ребёнка, тонкую тетрадь в клетку и письменные принадлежности. Бланк согласия необходимо скачать при регистрации.

Дистанционные вступительные испытания состоятся

- с 9.00 до 21.00 в астрономический кружок 5-6 класса* на сайте <http://de.adygmath.ru/>

Ведётся запись на отделения

- математики (в кружок 5 класса*)
- физики (в кружок 6 класса*)
- химии (в кружок 7 класса*)

на сайте <http://de.adygmath.ru/>

Для школьников г.Адыгейска и районов Республики Адыгея, планирующих заниматься дистанционно, вступительные испытания состоятся в **дистанционной** форме

14 мая 2023 г. на сайте <http://de.adygmath.ru/> с 9.00 до 21.00

Внимание! 21.00 – время закрытия доступа к вступительным работам на все отделения.

Предварительная регистрация не требуется.

Дистанционные вступительные испытания состоятся

- на отделение математики (в группы 7-10 классов*)
- на отделение физики (в группы 7-10 классов*)
- на отделение биологии (в группы 7-10 классов*)
- на отделение химии (в группу 8 класса*)

Для прохождения дистанционного вступительного экзамена понадобится устройство с выходом в интернет.

***Классы указаны на 2023-2024 уч.год**

Результаты вступительных испытаний (на бюджетные места) будут опубликованы на сайте <http://remshagu.ru/> не позднее 15 июня 2023г.

Ознакомиться с вариантами заданий прошлых лет, а также получить дополнительную информацию об обучении в группе очно-заочной формы с применением дистанционных образовательных технологий и организации занятий можно на сайте <http://remshagu.ru/> в разделе «Поступай в РЕМШ».

Желающие могут обучаться на нескольких отделениях одновременно. На каждое отделение, перечисленное в списке, необходимо выполнить отдельную вступительную работу. В случае очного написания работ и по математике, и по физике, работа по физике пишется после работы по математике. В случае очного написания работ и по биологии, и по химии, работа по химии пишется после работы по биологии.

Школьники, прошедшие конкурсный отбор, зачисляются на бюджетные места (за исключением КРУЖКОВ по математике 5 класса, по физике 6 класса и по химии 7 класса – обучение в этих группах платное). Количество мест в РЕМШ на бюджетной основе ограничено.

Не прошедшие по конкурсу могут обучаться на платной основе при наличии мест (для учебных групп 7-10 классов всех направлений обучения и астрономического кружка 5-6 класса) и по итогам дополнительного собеседования (для кружков). Для этого необходимо оставить заявку на сайте <http://de.adygmath.ru/> с 15.06.2023 г. по 10.09.2023г. Стоимость занятий в месяц 1200 рублей (2 академических часа в неделю), 1800 рублей (4 академических часа в неделю).

Математический кружок 5 класса

Обучение платное. Приглашаются обучающиеся, оканчивающие 4 класс в текущем учебном году. Группы формируются по результатам вступительной работы. Для решения будут предложены занимательные задачи и задачи олимпиадной направленности. Необходимо пройти регистрацию на сайте <http://de.adygmath.ru/>. Прошедшим регистрацию дата вступительного испытания будет сообщена по телефону.

Форма обучения: очная. Занятия проходят 1 раз в неделю в г.Майкопе. Длительность занятия – 2 академических часа.

После успешного прохождения вступительного испытания для зачисления в кружок 5 класса по математике необходимо заключить договор с администрацией школы в офисе РЕМШ по приглашению. Заключение договоров состоится в сентябре 2023 г.

Стоимость обучения 1200 рублей в месяц.

Математический кружок 6 класса

Обучение бесплатное. По результатам отбора принимаются обучающиеся, оканчивающие 5 класс в текущем учебном году, **в кружок 6 класса** на 2023-2024 учебный год.

Форма обучения: очная для школьников Республики Адыгея, имеющих возможность заниматься в г.Майкопе. Занятия проводятся 2 раза в неделю в учебном корпусе АГУ. Длительность занятия – 2 академических часа.

Отбор в кружок состоится в г. Майкопе **14 мая в 09:00**, включает два этапа. I этап – устный, II этап – письменный. Длительность вступительного испытания: I этап – 1 час 15 минут, II этап – 1 час 45 минут. Ко II этапу допускаются обучающиеся, успешно прошедшие I этап. На отборе будут предложены занимательные задачи и задачи олимпиадной направленности.

Учебные группы 7-10 классов

Обучение бесплатное. По результатам отбора принимаются обучающиеся, оканчивающие 6-9 классы в текущем учебном году, **в группы 7–10 классов** на 2023-2024 учебный год.

Форма обучения:

- очная для школьников Республики Адыгея, имеющих возможность заниматься в г.Майкопе. Занятия проводятся еженедельно в учебном корпусе АГУ. Длительность занятия - 4 академических часа.
- очно-заочная с применением дистанционных образовательных технологий для школьников г.Адыгейска и районов республики Адыгея. Длительность занятия – 2 академических часа.

Длительность вступительного испытания 90 минут, в течение которых необходимо решить математические задачи в рамках школьной программы.

Физический кружок 6 класса

Обучение платное. Приглашаются обучающиеся, оканчивающие 5 класс в текущем учебном году. Курс занятий в кружке по физике называется «Начальное знакомство с физикой». На занятиях значительная часть времени будет посвящена проведению лабораторных занятий, постановке экспериментов, обучающиеся будут анализировать их результаты, решать задачи.

Необходимо пройти регистрацию **до 09 июня 2023г.** на сайте <http://de.adygmath.ru/>.

Форма обучения: очная. Занятия проходят 1 раз в неделю в г.Майкопе. Длительность занятия – 2 академических часа.

Для зачисления в кружок 6 класса по физике необходимо заключить договор с администрацией школы в офисе РЕМШ по приглашению. Заключение договоров состоится в сентябре 2023 г.

Стоимость обучения 1200 рублей в месяц.

Учебные группы 7-10 классов

Обучение бесплатное. По результатам отбора принимаются обучающиеся, оканчивающие 6-9 классы в текущем учебном году, в **группы 7–10 классов** на 2023-2024 учебный год.

Форма обучения:

- очная для школьников Республики Адыгея, имеющих возможность заниматься в г.Майкопе. Занятия проводятся еженедельно в учебном корпусе АГУ. Длительность занятия – 4 академических часа.

- очно-заочная с применением дистанционных образовательных технологий (при условии комплектования групп) для школьников г.Адыгейска и районов Республики Адыгея. Длительность занятия – 2 академических часа.

Длительность вступительного испытания 90 минут, в течение которых необходимо будет решить физические задачи (для будущих 8-10-классников) в рамках школьной программы. Физика как учебный предмет стартует в школе в 7 классе, поэтому и в РЕМШ обучение физике начинается с 7 класса. Вступительная работа в 7 класс будет включать в себя задачи математического содержания.

Кружок по астрономии 5-6 классов

Обучение бесплатное. По результатам отбора принимаются обучающиеся, оканчивающие 4-5 классы в текущем учебном году, в **кружок 5-6 классов по астрономии** на 2023-2024 учебный год.

Группы формируются по результатам вступительной работы. Для решения будут предложены задания по предметам «Математика» и «Окружающий мир» (раздел «Космос»).

Вступительные испытания состоятся **14 мая 2023г. с 9.00 до 21.00** в дистанционном формате на сайте <http://de.adygmath.ru/>. Длительность вступительного испытания 60 минут.

Внимание! 21.00 – время закрытия доступа к вступительной работе.

Для прохождения дистанционного вступительного экзамена понадобится устройство с выходом в интернет.

Форма обучения: очная для школьников Республики Адыгея, имеющих возможность заниматься в г.Майкопе. Занятия проводятся еженедельно в учебном корпусе АГУ. Длительность занятия – 2 академических часа.

Олимпиадные группы по астрономии 7-10 классов

Обучение бесплатное. По результатам отбора принимаются обучающиеся, оканчивающие 6-9 классы в текущем учебном году, в **группы 7–10 классов** на 2023-2024 учебный год.

Форма обучения: очная для школьников Республики Адыгея, имеющих возможность заниматься в г.Майкопе. Занятия проводятся еженедельно в учебном корпусе АГУ. Длительность занятия – 4 академических часа.

Длительность вступительного испытания 90 минут. Работа будет включать в себя задания по предметам «Окружающий мир» (раздел «Космос»), «География», «Математика».

Биологический кружок 6 класса

Обучение бесплатное. По результатам отбора принимаются обучающиеся, оканчивающие 5 класс в текущем учебном году, **в кружок 6 класса** на 2023-2024 учебный год.

Форма обучения: очная для школьников Республики Адыгея, имеющих возможность заниматься в г.Майкопе. Занятия проводятся еженедельно во второй половине дня в офисе РЕМШ. Длительность занятия – 2 академических часа.

Отбор в кружок состоится в офисе РЕМШ (г. Майкоп, ул. Советская, 180) 14 мая в 15:00. Отбор пройдет в 2 этапа: первый этап - прохождение тестирования (задания с уклоном в биологию на общую эрудицию и логику); второй этап (сразу после первого) - прохождение собеседования с преподавателями курса (будут задания на логику, а также вопросы по мотивации). Ребята, занявшие призовые места (дипломы 1-3 степени) в олимпиаде «Колокольчик» 2023 года, приглашаются сразу на второй этап отбора в 15:00.

Учебные группы 7-10 классов

Обучение бесплатное. По результатам отбора принимаются обучающиеся, оканчивающие 6-9 классы в текущем учебном году, **в группы 7–10 классов** на 2023-2024 учебный год.

Форма обучения:

- очная для школьников Республики Адыгея, имеющих возможность в г.Майкопе. Занятия проводятся еженедельно в учебном корпусе АГУ. Длительность занятия – 4 академических часа.
- очно-заочная с применением дистанционных образовательных технологий (при условии комплектования групп) для школьников г.Адыгейска и районов Республики Адыгея. Длительность занятия – 2 академических часа.

Длительность вступительного испытания 90 минут, в течение которых необходимо ответить на вопросы по биологии в рамках школьной программы и на эрудицию.

Химический кружок 7 класса

Обучение платное. Приглашаются обучающиеся, оканчивающие 6 класс в текущем учебном году, **в кружок 7 класса** на 2023-2024 учебный год. Группы формируются по результатам вступительной работы. Вступительная работа составляется с учётом, что химия еще не изучалась, и будет содержать вопросы по смежным дисциплинам, а также на эрудицию. Курс направлен на изучение основ химии, развитие естественно-научного мышления, а также подкрепление познавательного интереса у обучающихся посредством практических занятий с теоретическим обоснованием наблюдаемых явлений.

Необходимо пройти регистрацию **до 09 июня 2023г.** на сайте <http://de.adygmath.ru/>.

Форма обучения: очная. Занятия проходят 1 раз в неделю в г.Майкопе. Длительность занятия – 3 академических часа.

После успешного прохождения вступительной работы для зачисления в кружок 7 класса по химии необходимо заключить договор с администрацией школы в офисе РЕМШ по приглашению. Заключение договоров состоится в сентябре 2023 г.

Стоимость обучения 1800 рублей в месяц.

Учебные группы 8-10 классов

Обучение бесплатное. По результатам отбора принимаются обучающиеся, оканчивающие 7-9 классы в текущем учебном году, **в группы 8–10 классов** на 2023-2024 учебный год.

Форма обучения:

- очная для школьников Республики Адыгея, имеющих возможность в г.Майкопе. Занятия проводятся еженедельно в учебном корпусе АГУ. Длительность занятия – 4 академических часа.
- очно-заочная с применением дистанционных образовательных технологий (при условии комплектования группы) для школьников г.Адыгейска и районов Республики Адыгея. Данная группа формируется на 2023-2024 учебный год только для 8 класса. Длительность занятия – 2 академических часа.

Длительность вступительного испытания 90 минут, в течение которых необходимо будет ответить на вопросы по химии (для будущих 9-классников и 10-классников) в рамках школьной программы. Химия как учебный предмет стартует в школе в 8 классе, поэтому вступительная работа в 8 класс ориентирована на новичков и будет содержать вопросы по смежным дисциплинам, а также на эрудицию.

Учебные группы 8-9 классов

Обучение бесплатное. По результатам отбора принимаются обучающиеся, оканчивающие 7-8 классы в текущем учебном году, в **группы 8–9 классов** на 2023-2024 учебный год.

Форма обучения:

очная для школьников Республики Адыгея, имеющих возможность заниматься в г. Майкопе. Занятия проводятся еженедельно в учебном корпусе АГУ. Длительность занятия - 3 академических часа. Часть курса посвящена истории Адыгеи.

Длительность вступительного испытания 90 минут, в течение которых необходимо будет ответить на вопросы по истории в рамках школьной программы.

Олимпиадные группы по программированию

Обучение бесплатное. Приглашаются обучающиеся, показавшие высокие результаты на летней школе по программированию.

Форма обучения:

очная для школьников Республики Адыгея, имеющих возможность заниматься в г. Майкопе. Занятия проводятся еженедельно в учебном корпусе АГУ. Длительность занятия – 4 академических часа.

Летняя школа по программированию проводится в июне для обучающихся, оканчивающих 6-7 классы в текущем учебном году. Занятия проходят в течение 10 дней в АГУ. В рамках Летней школы предусмотрен курс лекций по основам ИКТ и программированию, а также выполнение практических и проверочных заданий по прослушанным курсам.

По итогам Летней школы по программированию наиболее успешным участникам будет предложено обучение в начинающей олимпиадной группе по программированию РЕМШ. Все участники школы получают рекомендации по направлению дальнейшего обучения в РЕМШ и IT-кубе.

Платной формы обучения в олимпиадной группе по программированию нет.