



РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ЕСТЕСТВЕННО-МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ШКОЛА (РЕМШ)
ОБЪЯВЛЯЕТ КОНКУРСНЫЙ ПРИЕМ ОБУЧАЮЩИХСЯ
НА 2020-2021 УЧЕБНЫЙ ГОД

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

21 июня 2020 г. с 9.00 до 19.00

Набор проводится на отделения

- ✓ **математики** (в кружок 5 класса, в группы 7-10 классов)
- ✓ **физики** (в кружок по астрономии 5-6 классов, в группы по физике 7-10 классов и по астрономии 7-10 классов)
- ✓ **биологии** (в группы 7-10 классов)
- ✓ **химии** (в группы 8-10 классов)

Ведётся запись на отделение

- ✓ **компьютерных наук** (в группы «Основы программирования на языке Python», «Реализация виртуальной реальности в среде Unity»)

Внимание!

Для школьников **г.Адыгейска и районов Республики Адыгея**, которые не имели возможности принять участие в конкурсном приёме 17.05.2020г., предоставляется эта возможность 21.06.2020г. в связи с имеющимися свободными местами в дистанционных группах.

Вступительные испытания будут проходить на сайте <http://de.adygmath.ru/> длительностью 60 минут (кружок по астрономии) и 90 минут (в кружок и учебные группы отделения математики, в учебные группы отделений физики, биологии и химии). Задания для выполнения будут доступны **21 июня 2020г. с 9.00 до 19.00.**

Просьба! Изучите инструкцию о дистанционных вступительных испытаниях на сайте <http://de.adygmath.ru/> заблаговременно. Необходима предварительная регистрация! Регистрация откроется 15 июня 2020г. Отнеситесь к регистрации ответственно, заполните все требуемые поля.

Ознакомиться с вариантами заданий прошлых лет можно на сайте <http://remshagu.ru/> в разделе «Поступай в РЕМШ».

Для прохождения вступительного экзамена понадобится компьютер с выходом в интернет и электронная почта.

Желающие могут обучаться на нескольких отделениях одновременно. На каждое отделение, перечисленное в списке, необходимо выполнить отдельную вступительную работу в дистанционной форме.

Школьники, прошедшие конкурсный отбор, зачисляются на бюджетное место (за исключением кружка по математике 5 класса и групп отделения компьютерных наук – обучение в этих группах платное). Непрошедшие по конкурсу могут обучаться на платной основе при наличии мест в группах. Количество мест в РЕМШ на бюджетной основе ограничено.

Занятия в учебных группах очной формы обучения на всех указанных отделениях проводятся еженедельно в течение 4 академических часов. Занятия в учебных группах очно-заочной формы обучения с применением дистанционных образовательных технологий на всех указанных отделениях, а также в кружках по математике и астрономии проводятся еженедельно в течение 2 академических часов.

Дополнительная информация об обучении в группе очно-заочной формы с применением дистанционных образовательных технологий и организации занятий доступна на сайте <http://remshagu.ru/> в разделе «Поступай в РЕМШ».

Отделение математики

Обучение бесплатное. По результатам отбора принимаются обучающиеся, оканчивающие 6-9 классы в текущем учебном году, **в группы 7–10 классов** на 2020-2021 учебный год.

Форма обучения:

- очная для школьников г.Майкопа, а также школьников г.Адыгейска и районов республики Адыгея, имеющих возможность заниматься в г.Майкопе. Занятия проводятся еженедельно в г. Майкопе на факультете математики и компьютерных наук АГУ.
- очно-заочная с применением дистанционных образовательных технологий для школьников г.Адыгейска и районов республики Адыгея.

Вступительное испытание состоится **21 июня 2020г.** на сайте <http://de.adygmath.ru/>. Длительность 90 минут, в течение которых необходимо решить математические задачи в рамках школьной программы.

Математический кружок для учащихся 5-х классов

Приглашаются обучающиеся, оканчивающие 4 класс в текущем учебном году. Группы формируются на платной основе по результатам вступительной работы. Вступительная работа будет открыта с **21 июня 2020г.** на сайте <http://de.adygmath.ru/>. Длительность 90 минут. Для решения будут предложены занимательные задачи и задачи олимпиадной направленности. Количество мест для зачисления в кружок ограничено, вступительная работа закроется по мере заполнения мест в группах не позднее 10 сентября 2020г.

Занятия кружка проходят в очной форме 1 раз в неделю в г.Майкопе. Длительность занятия – 2 академических часа.

После успешного прохождения вступительной работы для зачисления в кружок 5 класса по математике необходимо заключить договор с администрацией школы в офисе РЕМШ по приглашению.

Стоимость обучения 1050 рублей в месяц.

Зачисление будет проводиться до 10 сентября 2020г.

Математический кружок для учащихся 6-х классов

Информация о дате, времени и форме проведения вступительного экзамена будет сообщена дополнительно.

Отделение компьютерных наук

Обучение платное.

Задачи отделения – развитие у учащихся алгоритмического мышления и информационной культуры, формирование навыков работы с компьютером и современными программными средствами.

Принимаются обучающиеся, оканчивающие 5 – 10 классы в текущем учебном году. Продолжительность учебного года – 8 месяцев: октябрь - май. По окончании обучения выдаётся свидетельство установленного образца. Обучение ведётся по программам:

- ✧ *Основы программирования на языке Python;*
- ✧ *Реализация виртуальной реальности в среде Unity.*

Занятия проводятся еженедельно в г. Майкопе на факультете математики и компьютерных наук АГУ. Длительность занятия – 4 академических часа. Записаться в группу можно на сайте <http://de.adygmath.ru/>. Для зачисления на отделение компьютерных наук РЕМШ необходимо после записи заключить договор с администрацией школы в офисе РЕМШ по приглашению.

Стоимость обучения 1500 рублей в месяц.

Зачисление на отделение компьютерных наук будет проводиться до 10 сентября 2020 г. в офисе РЕМШ.

Отделение физики

Обучение бесплатное. По результатам отбора принимаются обучающиеся, оканчивающие 6-9 классы в текущем учебном году, **в группы 7–10 классов** на 2020-2021 учебный год.

Форма обучения:

- очная для школьников г.Майкопа, а также школьников г.Адыгейска и районов республики Адыгея, имеющих возможность заниматься в г.Майкопе. Занятия проводятся еженедельно в г. Майкопе на инженерно-физическом факультете АГУ.
- очно-заочная с применением дистанционных образовательных технологий (при условии комплектования группы) для школьников г.Адыгейска и районов республики Адыгея. Данная группа формируется на 2020-2021 учебный год только для 7 класса.

Вступительное испытание состоится **21 июня 2020г.** на сайте <http://de.adygmath.ru/>. Длительность 90 минут, в течение которых необходимо будет решить физические задачи (для будущих 8-классников, 9-классников и 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 содержать задачи математического содержания.

Кружок по астрономии

Обучение бесплатное. По результатам отбора принимаются обучающиеся, оканчивающие 4-5 классы в текущем учебном году, **в кружок 5-6 класса по астрономии** на 2020-2021 учебный год.

- очно-заочная с применением дистанционных образовательных технологий для школьников г.Адыгейска и районов республики Адыгея. Кружок формируется на 2020-2021 учебный год только для 5-6 классов.

Вступительное испытание состоится **21 июня 2020г.** на сайте <http://de.adygmath.ru/>. Длительность 60 минут.

Работа будет включать в себя задания по предметам «Математика» и «Окружающий мир» (раздел «Космос»).

Учебные группы по астрономии

Обучение бесплатное. По результатам отбора принимаются обучающиеся, оканчивающие 6-9 классы в текущем учебном году, **в группы 7–10 классов** на 2020-2021 учебный год.

Форма обучения:

- очная для школьников г.Майкопа, а также школьников г.Адыгейска и районов республики Адыгея, имеющих возможность заниматься в г.Майкопе. Занятия проводятся еженедельно в г. Майкопе на инженерно-физическом факультете АГУ.

Вступительное испытание состоится **21 июня 2020г.** на сайте <http://de.adygmath.ru/>. Длительность 90 минут. Работа будет включать в себя задания по предметам «Окружающий мир» (раздел «Космос»), «География», «Математика».

Отделение биологии

Обучение бесплатное. По результатам отбора принимаются обучающиеся, оканчивающие 6-9 классы в текущем учебном году, **в группы 7–10 классов** на 2020-2021 учебный год.

Форма обучения:

- очная для школьников г.Майкопа, а также школьников г.Адыгейска и районов республики Адыгея, имеющих возможность заниматься в г.Майкопе. Занятия проводятся еженедельно в г. Майкопе на факультете естествознания АГУ.
- очно-заочная с применением дистанционных образовательных технологий (при условии комплектования групп) для школьников г.Адыгейска и районов республики Адыгея.

Вступительное испытание состоится **21 июня 2020г.** на сайте <http://de.adygmath.ru/>. Длительность 90 минут, в течение которых необходимо ответить на вопросы по биологии в рамках школьной программы.

Отделение химии

Обучение бесплатное. По результатам отбора принимаются обучающиеся, оканчивающие 7-9 классы в текущем учебном году, **в группы 8–10 классов** на 2020-2021 учебный год.

Форма обучения:

- очная для школьников г.Майкопа, а также школьников г.Адыгейска и районов республики Адыгея, имеющих возможность заниматься в г.Майкопе. Занятия проводятся еженедельно в г. Майкопе на факультете естествознания АГУ.
- очно-заочная с применением дистанционных образовательных технологий (при условии комплектования группы) для школьников г.Адыгейска и районов республики Адыгея. Данная группа формируется на 2020-2021 учебный год только для 8 класса.

Вступительное испытание состоится **21 июня 2020г.** на сайте <http://de.adygmath.ru/>. Длительность 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 и в РЕМШ обучение химии начинается с 8 класса. Вступительная работа в 8 класс ориентирована на новичков и будет содержать вопросы по смежным дисциплинам, а также на эрудицию.

Офис РЕМШ: г.Майкоп, ул. Советская,180

Телефон: 8-928-465-63-43 (с 10.00 до 16.00)

E-mail: rfmsh@yandex.ru

Сайт: <http://remshagu.ru/>