

**Автономная некоммерческая образовательная организация  
средняя общеобразовательная школа  
«Сота»**

**Приказ № 4-А  
от «01» июня 2022 г.  
г. Тольятти**

**Об утверждении стоимости  
образовательных услуг по договорам общего образования и порядка оплаты  
на 2022–2023 учебный год**

В соответствии с Положением об оказании платных образовательных услуг АНОО СОШ «Сота»,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Установить с 01.09.2022 года стоимость платных образовательных услуг по договорам общего образования за период обучения с 01.09.2022 по 31.05.2023 года в размере 245 000,00 (Двести сорок пять тысяч) рублей. В случае оказания услуги дистанционно (с использованием электронного обучения и применением дистанционных образовательных технологий) по причине введения в Самарской области ограничительных мероприятий, связанных с распространением COVID-19, устанавливается стоимость из расчета 235 000,00 (Двести тридцать пять тысяч) рублей за полный период обучения на период действия ограничительных мер.
2. Для учеников, продолжающих обучение в АНОО СОШ «Сота» (2-10 классы), к стоимости, указанной в п.1 настоящего приказа, устанавливается скидка в размере 10%. С учетом скидки стоимость платных образовательных услуг по договорам общего образования за период обучения с 01.09.2022 по 31.05.2023 года составляет 220 500,00 (Двести двадцать тысяч пятьсот) рублей. В случае оказания услуги дистанционно (с использованием электронного обучения и применением дистанционных образовательных технологий) по причине введения в Самарской области ограничительных мероприятий, связанных с распространением COVID-19, устанавливается стоимость из расчета 211 500,00 (Двести одиннадцать тысяч пятьсот) рублей за полный период обучения на период действия ограничительных мер.
3. Оплата образовательных услуг осуществляется согласно графика оплаты услуг, указанного в договоре: из расчета внесения оплаты равными частями в течение 9 или 10 месяцев (по выбору Заказчика).

Контроль исполнения приказа оставляю за собой.

Директор АНОО СОШ «Сота»



В.М.Кононенко