**Рекомендации для родителейпо организации дистанционного обучения ребёнка на дому**

**Уважаемые родители!**Обучение ребёнка в дистанционном режимепотребует от Вас учёта некоторых правил для создания учебного пространства в домашних условиях. Мы полагаем, что оно должно удовлетворять некоторым важным требованиям:

1.Рабочий стол учащегося должен находиться недалеко от естественного освещения.

2.Лучше, если это будет отдельный стол с прямой столешницей, чтобы можно было установить на нем не только компьютер, но и периферийные устройства в безопасном и устойчивом положении.

3.Рабочее место с учебным оборудованием должно быть защищено от неконтролируемого доступа маленьких детей, если они есть в доме.

4.Все технические средства должны быть расположены недалеко друг от друга, на расстоянии вытянутой руки от ребёнка.

5.Для освещения применять обычные светильники. Свет должен падать на клавиатуру сверху.

6.Со стороны ведущей руки (обычно справа) должно быть оставлено место для ручной работы ребёнка на столе, для записей на бумаге.

7.Хорошо, если Вы организуете учебное место своего ребёнка так, чтобы можно было убрать компьютерное оборудование, когда ребёнок его не использует.

Если у Вас (или близких родственников) есть возможность, проследите, чтобы во время онлайн подключений, общих чатов связи был выключен телевизор в комнате, обеспечена тишина и рабочая обстановка. Постарайтесь первое время наблюдать за работой ребёнка на компьютере, смартфоне, процессом обучения в целом и целевым использованием оборудования и Интернета. Это позволит избежать лишних проблем. Обязательно контролируйте время работы ребёнка на компьютере, смартфоне. Старайтесь снижать зрительную нагрузку ребёнка в свободное от учёбы время.

**Благодарим Вас за помощь и участие!**

 По всем вопросам, возникающим в процессе дистанционного обучения, нужно незамедлительно обращаться к классным руководителям и/или по телефону «горячей» линии школы:

Ответственная за дистанционное обучение Гаджиева А.Б. –замдиректора по УВР. (8 965 485 78 73)