

## **Информация о проведенном семинаре на тему: «Эффективные практики формирования функциональной грамотности обучающихся» в МБОУ «СОШ№2с.Ачхой-Мартан»**

В меняющемся мире система образования должна формировать такое качество, как профессиональный универсализм - способность менять сферы и способы деятельности. С другой стороны, происходит глобальная информатизация общества. Современному обществу требуются люди, умеющие быстро адаптироваться к изменениям, происходящим в постиндустриальном мире. В новых обстоятельствах процесс обучения в школе должен быть ориентирован на развитие компетентностей, способствующих реализации концепции «образование через всю жизнь».

Одна из важнейших задач современной школы – воспитание и обучение функционально-грамотной личности. Это должно стать залогом успешной адаптации в стремительно меняющемся обществе, умение организовывать свою учебную деятельность, работать с информацией и самостоятельно выполнять задание. Задача школы – научить учиться, а не просто дать готовые знания или готовую информацию.

Роль учителя не в том, чтобы яснее, понятнее, красочнее, чем в учебнике, сообщить эту информации, а в том, чтобы стать организатором познавательной деятельности, где главным действующим лицом становится ученик. Учитель должен организовать и управлять этой деятельностью.

С целью презентации опыта работы по формированию функциональной грамотности школьников 22 ноября 2022 года на базе МБОУ «СОШ№2с.Ачхой-Мартан» для молодых педагогов района был проведен районный методический семинар-практикум «Эффективные практики формирования функциональной грамотности обучающихся». В работе семинара приняли участие 5 педагогов школы.

Открыла семинар, обратившись с приветственным словом к присутствующим, директор школы Абдулкадырова Ф.В. отметил актуальность темы семинара.

В рамках работы семинара учителя школы представили опыт работы по формированию функциональной грамотности школьников на уроках;

- Открытый урок окружающего мира в 1 б классе «Кто такие птицы?» (Умарова Р.М., учитель начальных классов);

- Открытый урок по химии «Классификация химических реакций», 11 класс (Закариева Л.А., учитель химии);

- Открытый урок по математике «Частное целых чисел», 6 класс (Цураева Т.М., учитель математики);

- Открытый урок по физике «Электризация тел. Электрический заряд» (Мукаева А.А.-учитель физики);

- Открытый урок по математике во втором классе «Решение задач на применение смысла арифметического действия (+;-)» (Гайсултанова З.А.-учитель начальных классов).

Итоги районного методического семинара подвела начальник методического отдела РОО Мунаева А.В. Была проведена рефлексия, в ходе которой участники семинара отметили высокую практическую значимость мероприятий, проведенных в рамках семинара. Семинар прошел на высоком методическом уровне.