Анкета для учителя

1. Понимаете ли Вы, что такое функциональная грамотность и зачем ее формировать?

 Да, очень хорошо понимаю

 Имею некоторое представление, но затрудняюсь дать определение

 Нет

2. Знаете ли Вы, какого типа задания способствуют формированию функциональной грамотности учеников: читательской, математической, естественно­научной?

 Да

 Затрудняюсь ответить

 Нет

3. Способствует ли содержание и методический аппарат учебников по предметам формированию функциональной грамотности?

 Да, учебник содержит много заданий практико­ориентированного, проблемного характера, позволяет формировать умение применять полученные знания в нестандартных ситуациях, в том числе в сферах общения и социальных отношений

 Содержание и методический аппарат учебника не позволяют вести эффективную работу по формированию функциональной грамотности

 Затрудняюсь ответить

4. Понимаете ли Вы, какие приемы и современные педагогические технологии позволяют осуществлять работу по формированию функциональной грамотности?

 Да, я очень хорошо понимаю, как организовать работу по формированию читательской, математической, естественно­научной грамотности (нужное подчеркнуть), владею необходимым арсеналом приемов и технологий. Могу поделиться опытом

 Имею представление лишь о некоторых приемах и технологиях по формированию читательской, математической, естественно­научной грамотности (нужное подчеркнуть), но этого недостаточно для эффективной работы, нуждаюсь в методической помощи.

 На данный момент не понимаю, как осуществлять работу по формированию функциональной грамотности учеников

5. Испытываете ли Вы затруднения в вопросах формирования функциональной грамотности учеников?

 Нет, я справлюсь с этим самостоятельно

 Имею небольшие затруднения, не откажусь от помощи

 Имею серьезные затруднения в этом вопросе, нуждаюсь в помощи

6. Какие формы методического сопровождения Вы бы предпочли?

 Семинары, круглые столы

 Курсы повышения квалификации

 Мастер­классы

 Индивидуальные консультации

 Другое (напишите)