

## Анкета

по выбору профиля обучения и предметов для изучения в 10 классе  
МБОУ «Гой-Чунская СОШ им. А.С. Алаудинова» в 2023/2024 учебном году

### Уважаемые обучающиеся 9-х классов 2022/2023 учебного года и родители!

Вам предстоит сделать важный выбор траектории своего дальнейшего образования: либо продолжить обучение в учреждениях среднего профессионального образования, либо в 10 – 11 классах МБОУ «Гой-Чунская СОШ им. А.С. Алаудинова» или другой школы. Во всех случаях этот выбор связан с выбором своей будущей профессии, с вашим жизненным и профессиональным самоопределением – другими словами, есть необходимость задуматься над довольно большим рядом важных вопросов.

**Просим ответить на вопросы анкеты.**

#### 1. ФИО обучающегося (полностью)

1. Класс \_\_\_\_\_ « \_\_\_\_\_ »

#### 2. Ваши планы на продолжение образования после окончания 9-го класса:

№ п/п	Планы	Да/ нет
1	Продолжить обучение в МБОУ «Гой-Чунская СОШ им. А.С. Алаудинова» в 10 классе	
2	Продолжить обучение в другой средней школе (указать в какой школе)	
3	Продолжить обучение в среднем профессиональном учебном заведении (училище, техникум, колледж);	
4	Пойти работать (для совершеннолетних)	

#### 3. Подчеркните ответ. Совпадают ли ваши планы дальнейшего обучения (в т.ч. и выбор профиля) с мнением родителей:

- А. да  
В. нет  
С. эту тему с родителями мы пока не обсуждали.

#### 4. При обучении в 10-ом классе вы предпочтете:

№ п/п	Планы	Да/ нет
1	Профильный уровень (с углубленным изучением учебных предметов для данного профиля)	
2	Универсальный уровень (учебные предметы изучаются на базовом уровне)	

Направление (профиль)	Хотел(а) бы изучать/отказываюсь от изучения (пишем: «отказываюсь от изучения» или «хочу изучать»)	Направление (профиль)	Хотел(а) бы изучать/отказываюсь от изучения (пишем: «отказываюсь от изучения» или «хочу изучать»)
Естественно-научное	Да/нет (нужное обвести)	Социально-экономическое	Да/нет (нужное обвести)
<i>Предметы по выбору:</i>		<i>Предметы по выбору:</i>	
Обществознание		Физика	
География		Химия	
		Биология	
		Информатика	

