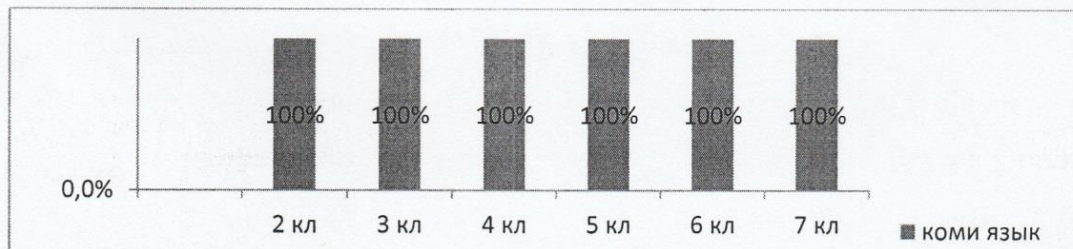


**Справка о результатах социологического опроса,
направленного на выявление склонностей и интересов участников
образовательных отношений**

Анкетирование учащихся 1-8 классов и учащихся 10 класса, проводилось в мае 2018 года. В результате анкетирования были опрошены 94 учащихся 1-8, 10 классов, что составило 100% от общего числа школьников 1-8, 10 классов.

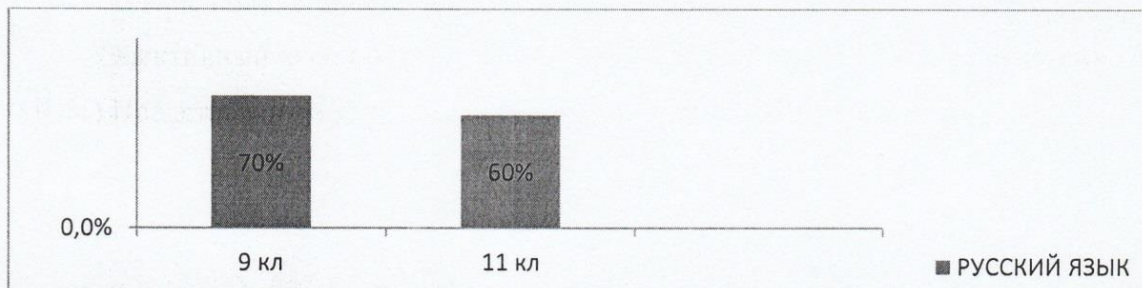
Анализ полученной информации:

Элективный курс по предмету «Коми язык» выбран учащимися будущих 2-8 классов (100%) Представленную информацию можно отразить в *диаграмме 1*

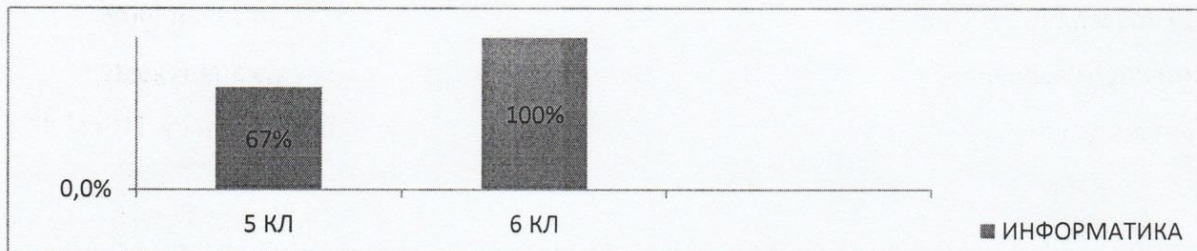


Учебный предмет «Информатика» выбран учащимися будущими 2-4 классов (100%).

Элективные курсы по предмету «Русский язык» выбраны учащимися будущих 9 класса (70%) и 11 класса (60%). Представленную информацию можно отразить в *диаграмме 2*

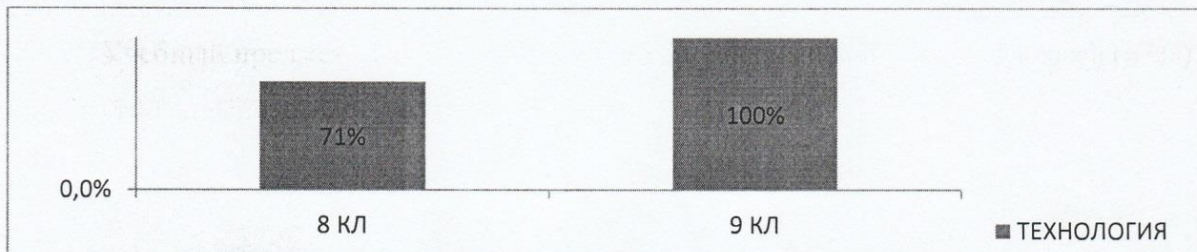


Учебный предмет «Информатика» выбран учащимися будущих 5 класса (67%) и 6 класса (100%). Представленную информацию можно отразить в *диаграмме 3*.



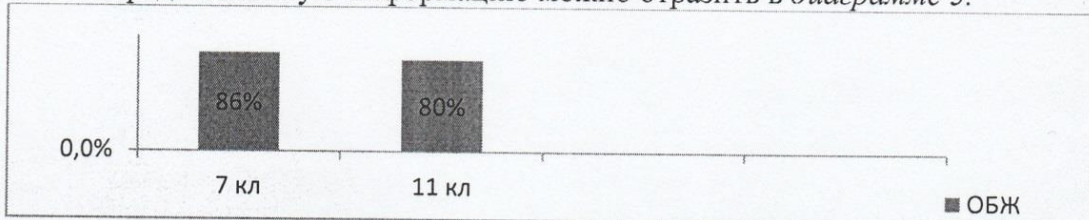
Учебный предмет «Технология» выбран учащимися будущего 8 класса (71%), 9 класса (100%).

Представленную информацию можно отразить в *диаграмме 4*.



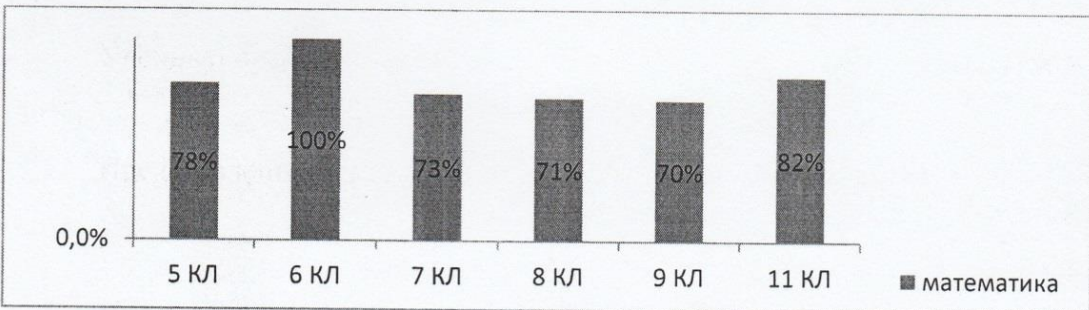
Учебный предмет «**ОБЖ**» выбран учащимися будущего 7 класса (86%) и 11 класса (80%).

Представленную информацию можно отразить в *диаграмме 5*.



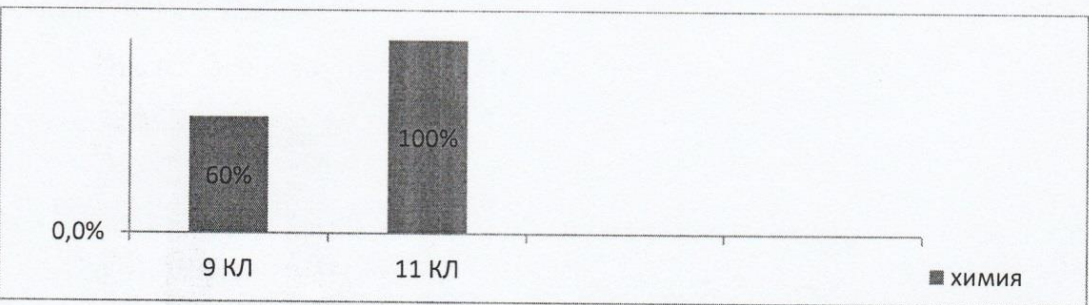
Элективные курсы по учебному предмету «**Математика**» выбран учащимися будущих 5 класса (78%), 6 класса (100%), 7 класса (73%), 8 класса (71%), 9 класса (70%) и 11 класса (82%).

Представленную информацию можно отразить в *диаграмме 6*.



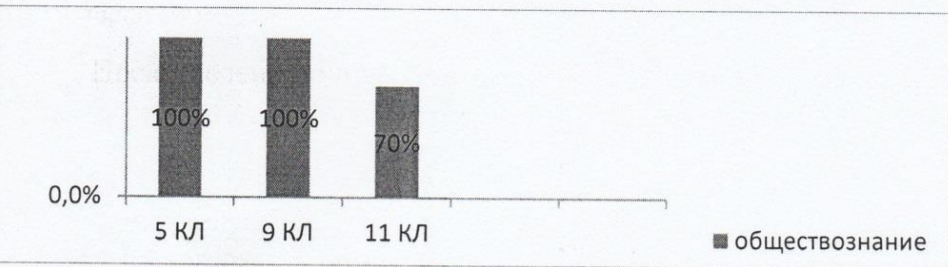
Элективные курсы по предмету «**Химия**» выбраны учащимися будущих 9 класса (60%) и 11 класса (90%).

Представленную информацию можно отразить в *диаграмме 7*.



Учебный предмет «**Обществознание**» выбран учащимися будущего 5 класса (100%), элективный курс по предмету выбран учащимися будущих 9 класса (100%) и 11 класса (70%).

Представленную информацию можно отразить в *диаграмме 8*.



Элективные курсы по физике выбраны учащимися 11 класса (64%), по биологии- 11 класс (73%).

Выводы:

1. По результатам проведенного исследования можно сделать следующие выводы:

1.1. Проведено анкетирование участников образовательных отношений 1-8, 10 классов.

1.2. Проанализирована полученная информация:

- по распределению часов вариативной части учебного плана;
- по распределению часов части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений;
- по выбору элективных курсов.

Результаты социологического опроса:

На основании результатов социологического опроса и качественного анализа полученной информации в 2018 – 2019 учебном году в МОУ «СОШ №34» г. Воркуты организуются дополнительные учебные часы по следующим учебным предметам:

Информатика 2-4 кл.- по 1 часу в неделю;

- Информатика в 5,6 кл. – по 1 часу в неделю;
- Обществознание (5кл.) -1 час в неделю;
- Технология (8,9 кл.) - по 1 часу в неделю;
- ОБЖ (7, 11кл.) - по 1 часу в неделю.

Вводится элективный курс «Коми язык» для учащихся 2-4 классов по 1 часу в неделю для 2-3 кл., 0,5 ч. – в 4-ом классе.

Вводятся элективные курсы для учащихся 5-9 классов:

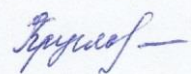
- «Математическая шкатулка» (6кл.) – 1 час в неделю;
- «События. Вероятности. Обработка статистических данных» (7 кл.) - 1 час в неделю;
- «Трудные вопросы математики» (8 кл.) – 1 час в неделю;
- «Решение задач повышенной сложности по математике» (9 кл.) - 1 час в неделю;
- «Создание сочинений-миниатюр различных стилей и жанров» (9 кл.) - 1 час в неделю;
- «Роль неорганических веществ в жизнедеятельности организмов» (9 кл.) - 1 час в неделю.

Вводятся элективные курсы для учащихся 11 класса по 1 часу в неделю:

- «Химия и экология РК»;
- «Научись писать эссе по обществознанию»;
- «Практикум по математике»;
- «Применение модуля при решении задач и построения графиков функций»;
- «Поэтика художественного произведения»;
- «Решение задач по химии повышенной сложности»;
- «Культура русской речи»;
- «Решение задач по физике повышенной сложности»;
- «Биохимические основы жизнедеятельности»;

- «Основы права».

Заместитель директора
21.05.2018



Н.М.Круглова