

**Аналитическая справка
по итогам анализа контрольных работ
в 7 классе за 2021-2022 учебный год
(технология 7 класс (девочки) по программе «Технология. Предметная
линия учебников В.М. Казакевича и др. 5-9 классы», учитель
Ковальская Нина Николаевна)**

В целях обеспечения мониторинга качества образования в МБОУ СОШ №7 имени Николая Михайловича Кузнецова в сентябре, феврале и мае проводились плановые контрольные работы по технологии в 7 классе.

Цель проведения контрольных работ:

- Выявить степень соответствия учебных достижений школьников общим базовым требованиям к подготовке учеников 7-ого класса.
- Выявить сформированность базовых умений по технологии по курсу 7 класса.
- Выявить качество усвоения знаний, предусмотренных программой, и проанализировать готовность учащихся к обучению.

**Анализ контрольных работ по технологии
в 7 классе за 2021-2022 учебного года
Учитель – Ковальская Н.Н.**

Контроль уровня предметных достижений по технологии в 7 классе проводился в форме комбинированной контрольной работы, составленной с учётом особенностей программы.

В контрольных работах проверялся учебный материал по технологии по следующим разделам:

Умение выбрать единственно правильный вариант ответа из трёх возможных при повторении тем «Основные этапы творческой проектной деятельности», «Производство», «Технология и техника», «Технологии получения, обработки, преобразования и использования материалов», «Технологии производства и обработки пищевых продуктов», «Технологии получения, преобразования и использования тепловой энергии».

Умение сформулировать ответы на вопросы самостоятельно, в виде слов, словосочетаний при повторении тем «Технологии получения, обработки и использования информации», «Технологии растениеводства», «Технологии животноводства»

Умение сформулировать полный ответ на поставленный вопрос при повторении тем «Социальные технологии».

Проведение контрольных работ по технологии в 7 классе показало, что в основном учащиеся справились с предложенными заданиями.

В 7 классе, в группе по технологии (девочки) на начало учебного года обучалось 16 учащихся, на конец года - 16.

Получили оценки:

№ п/п	Ф.И. учащегося	21.09.2021г.	07.02.2021г.	16.05.2022г.
1.	Апалько Наталья	4	5	5
2.	Бугрий Камилла	2	3	3
3.	Георгица Кристина	н	2	4
4.	Кузнецова Ульяна	н	5	5
5.	Литвинова Дарья	4	5	5
6.	Масленникова Анастасия	3	3	4
7.	Редькина Даяна	4	5	4
8.	Скрипникова София	2	2	3
9.	Тельнова Александра	3	5	4
10.	Абрамова Татьяна	4	4	4
11.	Бородинова София	н	4	4
12.	Вяльцева Виталина	5	5	4
13.	Капустина Екатерина	2	3	4
14.	Мартынова Анна	4	4	4
15.	Соколова Карина	4	4	4
16.	Шевченко Юлия	2	4	4

Критерии контрольных работ	21.09.2021г.	07.02.2021г.	16.05.2022г.	Средний показатель
Успеваемость	77%	88%	100%	87
Качество знаний	54%	69%	88%	71
Степень обученности (СОУ)	50%	66%	67%	61
Средний балл	4	4	4	4

Из 16 человек, которые выполняли контрольную работу, 39 учеников справились с заданием, что составило 87%. На «4» и «5» выполнили работу 32 учащихся, что составило 71%. Качество знаний в целом по 7 классу составляет 71%. Не справились с работой и получили оценку «2» - 6 учащихся, что составило 13% от общего числа тестируемых.

Результаты мониторинга обученности по технологии показали успеваемость учащихся в положительной динамике.

Анализируя полученные результаты по ошибкам, можно сделать вывод, что учащиеся справились удовлетворительно со всеми заданиями, но требуется отработка следующих тем: «Технологии получения, обработки,

преобразования и использования материалов», «Социальные технологии» и «Технологии животноводства».

Спецификация контрольной работы

№ задания	Уровень сложности	Максимальный балл	Не справились с заданием из 45 работ	Контролируемые элементы содержания
1	Базовый	1	9	Дополнительно: Основные этапы творческой проектной деятельности
2	Базовый	1	8	Дополнительно: Производство
3	Базовый	1	10	Дополнительно: Технология и техника
4	Базовый	1	16	Дополнительно: Технологии получения, обработки, преобразования и использования материалов
5	Базовый	1	5	Дополнительно: Технологии производства и обработки пищевых продуктов
6	Базовый	1	8	Дополнительно: Технологии получения, преобразования и использования тепловой энергии
7	Базовый	2	9	Дополнительно: Технологии получения, обработки и использования информации
8	Базовый	2	7	Дополнительно: Технологии растениеводства
9	Базовый	2	16	Дополнительно: Технологии животноводства
10	Базовый	3	18	Дополнительно: Социальные технологии

Суммарный балл за работу	% выполнения	Отметка по 5-бальной шкале
0-6	0-49	«2»
7-9	50-69	«3»
10-13	70-89	«4»
14-15	90-100	«5»

Рекомендации:

1. Усилить работу по повышению качества обучения.
2. Организовать коррекционную работу с учащимися, допустившими ошибки.

Справку составила учитель технологии:


Ковальская Н.Н.

Директор МБОУ СОШ №7
имени Н. М. Кузнецова
станции Переправной



Л. А. Кувшинова

19.05.2022г.