



МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 21 ИМЕНИ КАВАЛЕРА
ОРДЕНОВ ЛЕНИНА И «ЗНАК ПОЧЁТА» ФЁДОРА ФЁДОРОВИЧА МУКОВОЗА
ХУТОРА ХАНЬКОВА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
СЛАВЯНСКИЙ РАЙОН

ПРИКАЗ

от 11.09.2021

№ 252

х. Ханьков

Об утверждении графика проведения оценочных процедур
в 1 полугодии 2021-2022 учебного года

В целях качественной организации проведения оценочных процедур, а также оптимизации количества проводимых контрольных и иных диагностических работ в МБОУ ООШ №21 и на основании приказа управления образования администрации муниципального образования Славянский район от 07.09.2021г. №1328 «О проведении оценочных процедур в общеобразовательных учреждениях муниципального образования Славянский район» в 2021-2022 учебном году» п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить график проведения оценочных процедур МБОУ ООШ №21 в 1 полугодии (Приложение 1).
2. Кобыльченко Н.Н., учителю математики, информатики разместить график проведения оценочных процедур МБОУ ООШ №21 в 1 полугодии не позднее, чем через 2 недели после начала учебного года на сайте школы на главной странице подраздела «Документы» раздела «Сведения об образовательной организации» в виде электронного документа.
3. Штомпель Марине Владимировне, учителю английского языка, довести до сведения учителей начальных классов, учителей-предметников график проведения оценочных процедур МБОУ ООШ №21 в 1 полугодии 2021-2022 учебного года в срок до 13 сентября 2021 года.
4. Контроль за выполнением приказа оставляю за собой.

Директор МБОУ ООШ № 21

С.В. Подгорная

С приказом ознакомлены 10.09.2021 г.:

1. М.В. Штомпель М.В. Штомпель

2. Н.Н. Кобыльченко Н.Н. Кобыльченко

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к приказу директора
МБОУ ООШ № 21
от 11.09.2021 № 252

График проведения оценочных процедур в МБОУ ООШ №21 в 1 полугодии 2021-2022
учебного года

Период проведения оценочной процедуры		Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь			
Учебный предмет	Класс	Федеральные	Региональные	По инициативе ОО	Всего	Федеральные	Региональные	По инициативе ОО	Всего	Федеральные	Региональные	По инициативе ОО	Всего	Федеральные	Региональные	По инициативе ОО	Всего
		<i>Начальное общее образование</i>															
<i>2 класс</i>																	
Математика	2			21.09	1				0				0			17.12	1
Русский язык	2			23.09	1				0				0			21.12	1
<i>Начальное общее образование</i>																	
<i>3 класс</i>																	
Математика	3			22.09	1				0				0			21.12	1
Русский язык	3			28.09	1				0				0			22.12	1
<i>Начальное общее образование</i>																	
<i>4 класс</i>																	
Математика	4			23.09	1				0				0			21.12	1
Русский язык	4			28.09	1				0				0			23.12	1
<i>Основное общее образование</i>																	
<i>5 класс</i>																	
Математика	5			30.09	1				0				0			23.12	1
Русский язык	5			24.09	1				0				0			24.12	1
Региональная комплексная работа	5				0				0				0	07.1 2			1
<i>Основное общее образование</i>																	
<i>6 класс</i>																	
Математика	6			28.09	1				0				0			16.12	1
Русский язык	6			21.09	1				0				0			14.12	1
Технология	6			30.09	1				0				0			17.12	1
Региональная комплексная работа	6				0				0				0	09.1 2			1
<i>Основное общее образование</i>																	
<i>7 класс</i>																	
Алгебра	7			23.09	1				0				0			21.12	1
Геометрия	7				0				0				0			17.12	1
Русский язык	7			22.09	1				0				0			22.12	1
Региональная комплексная работа	7				0				0				0	14.1 2			1

Основное общее образование														
8 класс														
Алгебра	8		28.09	1				0				0	21.1 2 алг	1
Геометрия	8		24.09	1				0				0	14.12	1
Русский язык	8		22.09	1				0				0	15.12	1
Физическая культура	8		30.09	1				0				0	16.12	1
Региональная комплексная работа	8			0				0				0	17.0 2	1
Основное общее образование														
9 класс														
Алгебра	9		29.09	1				0				0	21.1 2 алг	1
Геометрия	9		23.09	1				0				0	16.12	1
Русский язык	9		22.09	1				0				0	15.12	1
Сочинение (в рамках подготовки к ГИА)	9			0		20 .1 0		1				0		0
Обществознание	9		20.09	1				0				0	20.12	1
Биология	9		24.09	1				0				0	17.12	1

ДИРЕКТОР МБОУ ООШ № 21

С.В. ПОДГОРНАЯ

Анализ административной контрольной работы по технологии 6 класс

Дата проведения: 30.09.2021 г.

Учитель: Щербак Д.В.

Цель: оценить уровень подготовки учащихся по технологии за курс 5 класса, занимающихся по учебнику, рекомендованному Министерством просвещения Российской Федерации, «Технология 5 класс». Учебник для общеобразовательных организаций. Под редакцией В.М.Казакевича: М.Просвещение, 2020.

Работа проводилась в течение 40 минут.

Каждый вариант проверочной работы включает 17 заданий в тестовом режиме, к каждому заданию даны 3 варианта ответов, из которых только один верный. Каждое задание оценивается в 1 балл.

Содержание заданий включает основные понятия и определения, необходимые для усвоения изученного материала.

В классе обучается 12 обучающихся.

Выполняли работу 9 обучающихся (75%), отсутствовали Беленко М., Дьякова Э., Лебедеко Д.

Анализ проведен по результатам 9 работ.

Система оценивания выполнения проверочной работы

2	3	4	5
< 9	9-10	11-14	14-17

Максимальный балл за работу – 17.

Максимальный балл по классу получили - 0 чел/0%.

Средний первичный балл по классу -14,1.

Понизили результат (относительно годовым отметкам) - 6 чел/67%.

Объективность с годовыми отметками подтвердили - 3 чел/33,3%.

Проанализировав индивидуальные результаты обучающихся, можно составить таблицу по проблемным зонам.

Ошибки	класс	
	чел.	%
Не знают значение понятия «производство»	4	80%
Не знают, какое свойство имеет материал при деформации	3	60%
Имеют затруднение при приведении примеров сельскохозяйственного производства	3	75%

Выводы:

1. Не знают значение понятия «производство»
2. Не знают, какое свойство имеет материал при деформации

3. Имеют затруднение при приведении примеров сельскохозяйственного производства

Рекомендации:

1. По результатам анализа спланировать коррекционную работу по устранению выявленных пробелов: организовать сопутствующее повторение на уроках, ввести в план урока проведение индивидуальных тренировочных упражнений для Кириченко А.

Директор МБОУ ООШ № 21

Учитель технологии



С.В. Подгорная

Д.В. Щербак

Выписка из аналитической справки от 01.10.2021 г.

«Итоги входного контроля во 2- 9 классах в 2021-2022 учебном году»

С 20 по 01 октября 2021 года в рамках внутришкольного контроля проводились плановые входные административные контрольные работы по русскому языку с 2 по 9 классы, математике со 2-го по 6-й классы, по алгебре и геометрии с 7 по 9 классы, по технологии в 6 классе, биологии в 9 классе, физической культуре в 8 классе, по обществознанию в 9 классе.

Цели проведения контрольных работ:

1. Выявление уровня сформированности УУД за прошедший учебный год по русскому языку с 2 по 9 классы, математике со 2-го по 6-й классы, по алгебре и геометрии с 7 по 9 классы, по технологии в 6 классе, биологии в 9 классе, физической культуре в 8 классе, по обществознанию в 9 классе.
2. Сбор информации для создания базы данных слабоуспевающих обучающихся.

Дата проведения: 30.09.2021г.

6 класс, Технология (учитель Щербак Д.В.)

Класс	Чел. в классе	Выполняли работу	Оценки (+ФИО)				Успеваемость	Качество знаний
			5	4	3	2		
6	12	9	3	6	0	0	100%	100%

Таким образом:

1. С работой справились 100 % учащихся. Качество выполнения работы: 100%. Наибольшее количество баллов получили: Рудакова М. Наименьшее количество баллов: Кириченко А.

6 класс, Технология (учитель Щербак Д.В.)

Период	Успеваемость	Качество знаний
2020г.- 2021г. 4 четверть	100%	100%
2021г.- 2022г. входной контроль	100%	100%

ОБЩИЕ ВЫВОДЫ:

1. Успеваемость и качество знаний по технологии в 2021-2022 учебном году (входной контроль) в 6 классе– 100% (Щербак Д.В., учитель технологии).

Заместитель директора по УВР



Штомпель М.В.

Анализ административной контрольной работы по технологии 6 класс

Дата проведения: 17.12.2021 г.

Учитель: Щербак Д.В.

Цель: Проверить степень усвоения обучающимися предметных знаний и умений по основным разделам, выявить пробелы в знаниях обучающихся с целью их дальнейшего устранения

Работа проводилась в течение 40 минут.

Каждый вариант проверочной работы включает 10 заданий в тестовом режиме. Каждое задание оценивается в 1 балл.

Содержание заданий включает основные понятия и определения, необходимые для усвоения изученного материала.

В классе обучается 12 обучающихся.

Выполняли работу 9 обучающихся (75%), отсутствовали Кириченко А., Мороз А., Рудакова М.

Анализ проведен по результатам 9 работ.

Система оценивания выполнения проверочной работы

Отметка	Баллы, полученные за выполнение работы
«5»	10-9 баллов (отлично)
«4»	8-7 баллов (хорошо)
«3»	6-5 баллов (удовлетворительно)
«2»	4 и меньше баллов (неудовлетворительно)

Максимальный балл за работу – 10.

Максимальный балл по классу получили - 1 чел./11%. (Бардашова З.)

Наименьший балл по классу получили – 1 чел./11% (Стрилец Д.)

Средний первичный балл по классу – 8,7%.

Понизили результат (относительно четвертной отметки) - 0 чел. /0%.

Объективность с относительно четвертными отметки - 9 чел./100%.

Успеваемость - 100%

Качество знаний - 100%

Средний балл по пятибалльной шкале – 4,8.

Проанализировав индивидуальные результаты обучающихся, можно составить таблицу по проблемным зонам.

Ошибки	класс	
	чел.	%
Когда используют технологическую документацию	2	22%
Испытывают трудности в выборе элементов рабочего органа электрической швейной машины	8	88 %

Испытывают трудности в выборе возобновляемые источники энергии и не возобновляемые источники энергии	1	11%
--	---	-----

Выводы:

1. Не знают, когда используют технологическую документацию (22% обучающихся)
2. Испытывают трудности в выборе элементов рабочего органа электрической швейной машины (88% обучающихся)
3. Испытывают трудности в выборе возобновляемые источники энергии и не возобновляемые источники энергии (11% обучающихся)

Рекомендации:

1. По результатам анализа спланировать коррекционную работу по устранению выявленных пробелов: организовать сопутствующее повторение на уроках, ввести в план урока проведение индивидуальных тренировочных упражнений для Стрильца Д.

Директор МБОУ ООШ № 21

Учитель технологии



С.В. Подгорная

Д.В. Щербак

Выписка из аналитической справки от 30.12.2021г.

« Итоги проведения мероприятий по оценке качества достижений обучающихся
во 2- 9 классах за 1 полугодие 2021-2022 учебного года»

С 13 по 25 декабря 2021 года в рамках внутришкольного контроля проводились плановые административные контрольные работы по русскому языку с 2 по 9 класс, математике со 2-го по 6-й класс, по алгебре и геометрии с 7 по 9 класс, по технологии в 6 классе, биологии в 9 классе, физической культуре в 8 классе, по обществознанию в 9 классе.

Цели проведения контрольных работ:

1. Выявление уровня сформированности УУД за 1 полугодие 2021-2022 учебного года по русскому языку с 2 по 9 класс, математике со 2-го по 6-й класс, по алгебре и геометрии с 7 по 9 класс, по технологии в 6 классе, биологии в 9 классе, физической культуре в 8 классе, по обществознанию в 9 классе.
2. Сбор информации для создания базы данных слабоуспевающих обучающихся.

6 класс, Технология (учитель Щербак Д.В.)

Дата проведения: 17.12.2021 г.

Класс	Чел. в классе	Выполняли работу	Оценки (+ФИО)				Успеваемость	Качество знаний	Средний балл
			5	4	3	2			
6	12	9	7	2	0	0	100%	100%	4,8

Таким образом:

С работой справились 100 % учащихся. Качество выполнения работы: 100%. Наибольший балл: Бардашова Злата (16 баллов из 17 баллов). Наименьший балл: Стрилец Данил (11 баллов из 17 баллов)

6 класс, Технология (учитель Щербак Д.В.)

Период	Успеваемость	Качество знаний
2020г.-2021г. 4 четверть	100%	100%
2021г.-2022г. входной контроль	100%	100%
2021г.-2022г. оценка качества достижений обучающихся за 1 полугодие	100%	100%

ОБЩИЕ ВЫВОДЫ:

1. Успеваемость и качество знаний по технологии в 2021-2022 учебном году (оценка качества достижений обучающихся за 1 полугодие) в 6 классе– 100% (Щербак Д.В., учитель технологии).

Заместитель директора по УВР



Штомпель М.В.



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 21 ИМЕНИ КАВАЛЕРА ОРДЕНОВ
ЛЕНИНА И «ЗНАК ПОЧЁТА» ФЁДОРА ФЁДОРОВИЧА МУКОВОЗА
ХУТОРА ХАНЬКОВА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
СЛАВЯНСКИЙ РАЙОН**

ПРИКАЗ

от 18.11.2021

№ 302

х. Ханьков

**Об утверждении графика проведения оценочных процедур
на 2021-2022 учебный год**

В целях качественной организации проведения оценочных процедур, а также оптимизации количества проводимых контрольных и иных диагностических работ в МБОУ ООШ №21 и на основании письма управления образования администрации муниципального образования Славянский район от 16.11.2021г. №3364/21-21-10 «О форме графика оценочных процедур в общеобразовательных учреждениях муниципального образования Славянский район» в 2021-2022 учебном году» п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить график проведения оценочных процедур МБОУ ООШ №21 на 2021-2022 учебный год (Приложение 1).
2. Кобыльченко Н.Н., учителю математики, информатики, разместить график проведения оценочных процедур МБОУ ООШ №21 на 2021-2022 учебный год до 19.11.2021г. на сайте школы на главной странице подраздела «Документы» раздела «Сведения об образовательной организации» в виде электронного документа.
3. Штомпель М.В., учителю английского языка, довести до сведения учителей начальных классов, учителей-предметников график проведения оценочных процедур МБОУ ООШ №21 на 2021-2022 учебный год.
4. Контроль за выполнением приказа оставляю за собой.

Директор МБОУ ООШ № 21

С.В. Подгорная

С приказом ознакомлены:



1. М.В. Штомпель М.В. Штомпель
2. Н.Н. Кобыльченко Н.Н. Кобыльченко

График проведения оценочных процедур в МБОУ ООШ №21 на 2021-2022 учебный год

Период проведения оценочной процедуры		Сентябрь			Октябрь			Ноябрь			Декабрь		
Учебный предмет	Класс	Федеральные	По инициативе ОО	Всего	Федеральные	По инициативе ОО	Всего	Федеральные	По инициативе ОО	Всего	Федеральные	По инициативе ОО	Всего
Начальное общее образование													
2 класс													
Математика	2		21.09	1			0		09.11	1		02.12 22.12	2
Русский язык	2		23.09	1			0		23.11	1		17.12	1
Начальное общее образование													
3 класс													
Математика	3		21.09	1		27.10	1			0		23.12	1
Русский язык	3		28.09	1		15.10	1			0		21.12	1
Иностранный язык (английский)	3			0		05.10 22.10	2			0		07.12 24.12	2
Начальное общее образование													
4 класс													
Математика	4		23.09	1			0			0		21.12	1

Русский язык	4		28.09	1		15.10	1			0		23.12	1
Окружающий мир	4			0			0			0			0
Иностранный язык (английский)	4			0		01.10 27.10	2			0		01.12 17.12	2

Основное общее образование

5 класс													
Математика	5		10.09 30.09	2		21.10	1		24.11	1		24.12	1
Русский язык	5		24.09	1		15.10	1		19.11	1		22.12	1
Литература	5		23.09	1			0			0		14.12	1
Биология	5			0			0			0			0
История	5			0			0			0			0
Иностранный язык (английский)	5			0			0		25.11	1		08.12 23.12	2

Основное общее образование

6 класс													
Математика	6		28.09	1		07.10 20.10	2			0		02.12 21.12	2
Русский язык	6		03.09 21.09	2		09.10 27.10	2		12.11	1		03.12 22.12	2
Литература	6			0		15.10	1			0		10.12	1
Биология	6			0			0			0			0
История	6			0			0			0			0
География	6			0			0			0			0
Обществознание	6			0			0			0			0

Иностранный язык (английский)	6		22.09	1		14.10 28.10	2		17.11	1		01.12 23.11	2
Технология	6		30.09	1			0			0		17.12	1
Основное общее образование													

7 класс

Математика	7			0			0			0			0
Алгебра	7		23.09	1		21.10	1		23.11	1		20.12	1
Геометрия	7			0		01.10	1			0		17.12	1
Русский язык	7		22.09	1		18.10	1		12.11	1		24.12	1
Биология	7			0			0			0		07.12	1
История	7			0			0			0			0
География	7			0			0			0			0
Обществознание	7			0			0			0			0
Иностранный язык (английский)	7		14.09	1		14.10 29.10	2		26.11	1		10.12 24.12	2
Физика	7			0		08.10	1		19.11	1		17.12	1
Информатика	7			0			0		15.11	1			0

Основное общее образование**8 класс**

Алгебра	8		28.09	1		19.10	1		30.11	1		21.12	1
Геометрия	8		24.09	1		22.10	1			0		14.12	1
Математика	8			0			0			0			0

Русский язык	8	08.09 22.09	2	04.10 20.10	2	24.11	1	13.12	1
Литература	8	25.09	1		0	09.11 29.11	2	24.12	1
Иностранный язык (английский)	8	23.09	1	07.10 26.10	2	17.11	1	02.12 23.12	2
Физика	8		0	12.10	1	23.11	1	09.12	1
Информатика	8		0	27.10	1		0	01.12	1
История	8		0		0		0		0
География	8		0		0		0		0
Обществознание	8		0		0		0		0
Биология	8		0		0	18.11	1		0
Химия	8		0		0	22.11	1		0
Физическая культура	8	30.09	1		0		0	16.12	1
Основное общее образование									
9 класс									
Алгебра	9	29.09	1	16.10	1	15.11	1	06.12	1
Геометрия	9	23.09	1	21.10	1		0	16.12	1
Русский язык	9	22.09	1	23.10	1	20.11	1	07.12 25.12	2
Литература	9		0	06.10 27.10	2	19.11	1	04.12	1
Итоговое собеседование по русскому языку	9		0		0		0		0

Иностранный язык (английский)	9	21.09	1	13.10 28.10	2	30.11	1	15.12	1
Обществознание	9	20.09	1		0		0	20.12	1
Информатика	9		0		0	25.11	1		0
Физика	9		0	01.10	1	23.11	1	24.12	1
Химия	9		0	20.10	1		0		0
Биология	9	24.09	1	26.10	1		0	17.12	1

Январь			Февраль			Март			Апрель			Май			ИТОГО:
Федеральные	По инициативе ОО	Всего	Федеральные	По инициативе ОО	Всего	Федеральные	По инициативе ОО	Всего	Федеральные	По инициативе ОО	Всего	Федеральные	По инициативе ОО	Всего	
		0			0		15.03	1		05.04 28.04	2		12.05	1	8
	19.01	1		18.02	1		09.03 31.03	2		20.04	1		11.05	1	9
		0		23.02	1		15.03	1			0		12.05	1	6
	28.01	1		18.02	1		10.03	1		24.04	1		04.05	1	8
	25.01	1		15.02	1			0			0		17.05	1	7
		0			0		16.03	1		18.04- 22.04	1		17.05	1	5

		0		0		01.03	1	11.04-15.04		1		0	5		
		0		0		28.03-01.04	1			0		0	1		
		0	25.02	1		11.03	1				13.05	1	7		
	24.01	1		17.02	1		0	18.04-22.04		1		13.05	1	9	
	21.01	1		23.02	1		0	04.04-08.04		1		19.05	1	8	
		0			0		0			0		0	2		
		0			0	14.03-18.03	1			0		0	1		
		0			0	28.03-01.04	1			0		0	1		
	26.01	1		16.02	1		0			0		18.05	1	6	
	20.01	1		10.02	1		11.03	1	18.04-22.04		1		12.05	1	10
	12.01	1			0		0	0	04.04-08.04		1		0	9	
	13.01	1			0		0	0			0		0	3	
		0			0		0	0	25.04-29.04		1		0	1	
		0			0		0	0	25.04-29.04		1		0	1	
		0			0		0	0	25.04-29.04		1		0	1	
		0			0		0	0	25.04-29.04		1		0	1	

		0		14.02	1		10.03	1			0	16.05	1	9
		0			0			0			0	13.05	1	3
		0			0			0	18.04-22.04		1		0	1
	20.01	1		07.02	1		04.03	1			0	16.05	1	8
		0		04.02	1		02.03	1			0	11.05	1	5
		0		02.02	1			0	04.04-08.04		1	17.05	1	7
		0			0	28.03-01.04		1			0		0	2
		0			0	28.03-01.04		1			0		0	1
		0			0	28.03-01.04		1			0		0	1
		0			0	28.03-01.04		1			0		0	1
		0		10.02	1		03.03 31.03	2	11.04-15.05		1		0	10
		0			0	28.03-01.04		1			0	13.05	0	5
		0		14.02	1			0	25.04		1		0	3
	28.01	1		21.02	1		15.03	1			0	13.05	1	8
	25.01	1			0		04.03	1			0	10.05	1	6
		0			0			0	18.04-22.04		1		0	1

	14.01	1		02.02	1		14.03	1	04.04-08.05		1		18.05	1	11
		0			0			0		18.04	1			0	5
		0		03.02	1		03.03	1			0		17.05	1	9
		0		22.02	1		15.03		25.04-29.04		1		19.05	1	7
		0		23.02	1			0			0		04.05	1	4
		0			0			0	25.04-29.04		1			0	1
		0			0			0	25.04-29.04		1			0	1
		0			0			0	25.04-29.04		0			0	1
		0			0		01.03	1	25.04-29.04		1			0	3
	24.01	1			0		31.03	1	25.04-29.04		1		12.05	1	5
													05.05	1	3
	19.01	1		05.02	1			0		04.04	1		11.05	1	8
		0		08.02	1		10.02	1			0		10.05	1	6
	17.01	1		09.02	1		05.03 30.03	2		27.04	1		14.05	0	11
	14.01	1		16.02	1		18.03	1			0		06.05	1	8
		0	09.02		1			0			0			0	1

	28.01	1		0		09.03	1		0		17.05	1	8
		0		0			0		0		09.05	1	3
		0		0			0		21.04	1	12.05	1	3
		0		0		04.03	1		28.04	1		0	5
		0	24.02	1			0		20.04	1		0	3
		0	18.02	1			0			0	03.05	1	5

ДИРЕКТОР МБОУ ООШ № 21

С.В. ПОДГОРНАЯ

С приказом ознакомлены 18.11.2021 г.:

1. Щербак Д.В. Щербак
2. Кобу Н.Н. Кобыльченко
3. Никитина А.Е. Никитина
4. Якимчук Е.В. Якимчук
5. Рябухина Л.Н. Рябухина
6. Фоменко Л.В. Фоменко
7. Бирючинская О.И. Бирючинская
8. Штомпель М.В. Штомпель
9. Чекаловская Л.Е. Чекаловская
10. Наточий М.А. Наточий

Анализ административной контрольной работы по технологии 6 класс

Дата проведения: 13.05.2022 г.

Учитель: Щербак Д.В.

Цель: Выявление уровня сформированности УУД за 2021 – 2022 учебный год по технологии в 6 классе

Работа проводилась в течение 40 минут.

Каждый вариант проверочной работы включает 15 заданий в тестовом режиме. Каждое задание оценивается в 1 балл.

Содержание заданий включает основные понятия и определения, необходимые для усвоения изученного материала.

В классе обучается 12 обучающихся.

Выполняли работу 11 обучающихся (92 %), отсутствовали Дьякова

Эмилия

Анализ проведен по результатам 11 работ.

Система оценивания выполнения проверочной работы

<u>Отметка</u>	<u>Баллы, полученные за выполнение работы</u>
<u>«5»</u>	<u>15-14 баллов (отлично)</u>
<u>«4»</u>	<u>13-11 баллов (хорошо)</u>
<u>«3»</u>	<u>10-8 баллов (удовлетворительно)</u>
<u>«2»</u>	<u>7 и меньше баллов (неудовлетворительно)</u>

Максимальный балл за работу – 15.

Максимальный балл по классу получили - 1 чел./11%. (Бардашова З.)

Наименьший балл по классу получили – 1 чел./11% (Лебедеко А.)

Понизили результат (относительно четвертной отметки) -
0 чел. /0%.

Объективность с относительно четвертными отметки - 11 чел./100%.

Успеваемость - 100%

Качество знаний - 100%

Средний балл по пятибалльной шкале – 4,7.

**Проанализировав индивидуальные результаты обучающихся,
можно составить таблицу по проблемным зонам.**

Ошибки	класс	
	чел.	%
Испытывают трудности в определении технической системе	2	18%
Испытывают трудности во вставлении пропущенные слов	6	55 %
Испытывают трудности в выборе понятий которые относятся к природным ресурсам	2	18 %

Выводы:

1. Не знают, определении технической системы (18% обучающихся)
2. Испытывают трудности во вставлении пропущенных слов (55% обучающихся)
3. Испытывают трудности в выборе понятий которые относятся к природным ресурсам (18% обучающихся)

Рекомендации:

1. По результатам анализа спланировать коррекционную работу по устранению выявленных пробелов: организовать сопутствующее повторение на уроках, ввести в план урока проведение индивидуальных тренировочных упражнений для Лебеденко А.

Директор МБОУ ООШ № 21

Учитель технологии



С.В. Подгорная

Д.В. Щербак

Выписка из аналитической справки от 16.05.2022г.

«Итоговая диагностика обучающихся 2-8 классов в 2021-2022 учебном году»

С 02 по 13 мая 2022 года в рамках внутришкольного контроля проводились плановые административные контрольные работы по русскому языку с 2 по 8 классы, математике со 2-го по 6-й классы, по алгебре и геометрии с 7 по 8 классы, по технологии в 6 классе, физической культуре в 8 классе.

Цели проведения контрольных работ:

1. Выявление уровня сформированности УУД за 2021-2022 учебный год по русскому языку с 2 по 8 классы, математике со 2-го по 6-й классы, по алгебре и геометрии с 7 по 8 классы, по технологии в 6 классе, физической культуре в 8 классе.
2. Сбор информации для создания базы данных слабоуспевающих обучающихся.

6 класс, Технология (учитель Щербак Д.В.)

Дата проведения: 13.05.2022 г.

Класс	Чел. в классе	Выполняли работу	Оценки (+ФИО)				Успеваемость	Качество знаний
			5	4	3	2		
6	12	11	8	3	0	0	100%	100%

Таким образом:

С работой справились 100 % учащихся. Качество выполнения работы: 100%. Наибольший балл: Бардашова Злата (15 баллов из 15 баллов). Наименьший балл: Лебеденко Александр (13 баллов из 15 баллов)

6 класс, Технология (учитель Щербак Д.В.)

Период	Успеваемость	Качество знаний
2020г.-2021г. 4 четверть	100%	100%
2021г.-2022г. входной контроль	100%	100%
2021г.-2022г. оценка качества достижений обучающихся за 1 полугодие	100%	100%
2021г.-2022г. итоговая диагностика обучающихся 2-8 классов в 2021-2022 учебном году	100%	100%

ОБЩИЕ ВЫВОДЫ:

1. Успеваемость и качество знаний по технологии в 2021-2022 учебном году (оценка качества достижений обучающихся за 1 полугодие) в 6 классе– 100% (Щербак Д.В., учитель технологии).

Заместитель директора по УВР



Штомпель М.В.