

## Дифференцированный зачет

по программе МДК

«Методика обучения продуктивным видам деятельности (технология)»

### 1. ОБЩЕЕ ЗАДАНИЕ

**Подготовить технологическую карту и презентацию к уроку по заданной теме.**

| <i>Ф.И.</i>  | <i>Тема урока. 2 класс.</i>                                |
|--|--|
| Бузмакова Алена  | Народные промыслы (изделие: «Городецкая роспись»)          |
| Буракова Карина  | Народные костюмы (изделие: композиция «Русская красавица») |
| Гриднева Анастасия   | Домашние животные и птицы (изделие: «Курочка из крупы»)    |
| Жирухина Ульяна  | Новый год (изделие: «Елочная игрушка из яиц»)              |
| Козлова Анастасия  | Земледелие (практическая работа: «Выращивание лука»)       |
| Лихарева Светлана  | Посуда (изделие: «Игрушка из теста»)                       |
| Новикова Лика  | Строительство (изделие: «Изба»)                            |
| Распопова Кристина   | Посуда (изделие: «Семейка грибов на поляне»)               |
| Сорокожердьев Кирилл   | Новый год (изделие: «Новогодняя маска»)                    |
| Сунцова Алина  | Строительство (изделие: «Крепость»)                        |
| Ушенина Валерия  | Народные костюмы (изделие: «Костюмы для Ани и Вани»)       |
| Филь Валерия   | Домашние животные и птицы (изделие: «Петушок»)             |
| Фоминых Анастасия  | Домашние животные и птицы (изделие: «Лошадка»)             |
| Лаптева Елизавета, Стрельцова Елизавета, Червоткина София освобождаются от задания, т. к. презентация сдана. |  |

Учебник: [https://vk.com/doc88374313\\_541421797?hash=46bdb4ecd298851d72&dl=937c171033d208900b](https://vk.com/doc88374313_541421797?hash=46bdb4ecd298851d72&dl=937c171033d208900b)

Программа: [https://vk.com/doc88374313\\_541426590?hash=60319e8a8c4d8431bd&dl=deedefe8ca4d4cb2ee](https://vk.com/doc88374313_541426590?hash=60319e8a8c4d8431bd&dl=deedefe8ca4d4cb2ee)

**Технологическая карта**

(Ф.И.О. студента)

Дата \_\_\_\_\_

Класс \_\_\_\_\_

Тема: \_\_\_\_\_

Цель: \_\_\_\_\_

**Задачи:**

*Образовательная* \_\_\_\_\_

*Развивающая* \_\_\_\_\_

*Воспитательная* \_\_\_\_\_

**Оборудование для учителя** \_\_\_\_\_

**Оборудование для учащихся** \_\_\_\_\_

**Ход урока**

| <i>Этап урока</i>         | <i>Деятельность учителя</i> | <i>Деятельность учащегося</i> |
|---------------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| Постановка учебной задачи |                             |                               |
| Практическая работа       |                             |                               |
| Анализ работы             |                             |                               |

## 2. ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ

Подготовить письменный ответ на указанные вопросы (записать сам вопрос и ответ на него)

| <i>Ф.И. студента</i> | <i>Задание</i>  |
|----------------------|---|
| Бузмакова Алена      | 1.Инструктаж, виды инструктажа.<br>2.Типы уроков технологии.  |
| Буракова Карина      | 1.Аппликация. Виды аппликаций.<br>2.Инструктаж, виды инструктажа.   |
| Гриднева Анастасия   | 1.Образовательные, воспитательные и развивающие задачи урока технологии.<br>2.Разметочные и контрольно-измерительные инструменты.   |
| Лаптева Елизавета    | 1.Природные материалы. Виды. Свойства. Сбор<br>2.Образовательные, воспитательные и развивающие задачи урока технологии.   |
| Распопова Кристина   | 1.Составить календарно-тематический план на 1 триместр 2020-2021 уч. года для 1 класса, используя программу. <a href="https://vk.com/doc88374313_541426590?hash=60319e8a8c4d8431bd&amp;dl=deedefe8ca4d4cb2ee">https://vk.com/doc88374313_541426590?hash=60319e8a8c4d8431bd&amp;dl=deedefe8ca4d4cb2ee</a>  |
| Сорокожердьев Кирилл | 1.Составить календарно-тематический план на 1 триместр 2020-2021 уч. года для 4 класса, используя программу. <a href="https://vk.com/doc88374313_541426590?hash=60319e8a8c4d8431bd&amp;dl=deedefe8ca4d4cb2ee">https://vk.com/doc88374313_541426590?hash=60319e8a8c4d8431bd&amp;dl=deedefe8ca4d4cb2ee</a><br>2.Типы уроков технологии.   |
| Стрельцова Елизавета | 1.Этапы урока технологии.   |
| Сунцова Алина        | 1.Классификация, сорта и свойства бумаги и картона.   |
| Ушенина Валерия      | 1.Волокнистые материалы – нитки и ткани. Виды волокон.<br>2.Составить календарно-тематический план на 1 триместр 2020-2021 уч. года для 3 класса, используя программу. <a href="https://vk.com/doc88374313_541426590?hash=60319e8a8c4d8431bd&amp;dl=deedefe8ca4d4cb2ee">https://vk.com/doc88374313_541426590?hash=60319e8a8c4d8431bd&amp;dl=deedefe8ca4d4cb2ee</a><br>3.Этапы урока технологии. |
| Филь Валерия         | 1.Учебно-материальная база урока технологии.  |
| Фоминых Анастасия    | 1.Классификация, сорта и свойства бумаги и картона.<br>2.Инструктаж, виды инструктажа.  |
| Червоткина София     | 1.Методы трудового обучения<br>2.Этапы урока технологии.  |

(один вопрос за «2» на уроках технологии, второй вопрос за пропуски уроков технологии)

3. ОЦЕНКУ *«отлично»* ЗА ДИФФЕРЕНЦИРОВАННЫЙ ЗАЧЕТ ПОЛУЧАЮТ:

1. Корякина К.
2. Лютина К.

4. К ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОМУ ЗАЧЕТУ НЕ ДОПУСКАЮТСЯ

1. Смердова М.
2. Туркина А.
3. Журавлева Л

Для допуска к зачету необходимо выполнить практические работы за первый семестр 2 курса, сфотографировать их и прислать Слудниковой

Н.В. на электронный адрес [nata23sl@yandex.ru](mailto:nata23sl@yandex.ru)

| Смердова М   | Туркина А.  | Журавлева Л   |
|--|---|---|
| <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Коллекция «Виды бумаги и картона»</li> <li>2. Поделка из бумаги в технике «Оригами»</li> <li>3. Головоломка «Танграмм»</li> <li>4. Поделка из бумаги в технике «Симметричное вырезание»</li> <li>5. Предметная аппликация «Матрешка»</li> <li>6. Сюжетная аппликация</li> <li>7. Коллекция «Виды ниток»</li> <li>8. Коллекция «Виды тканей»</li> <li>9. Образцы швов (2 класс) тамбурный, (3 класс):петельный, стебельчатый, крестообразный)</li> <li>10. Вышивка. (любая небольшая работа)</li> <li>11. Изонить: угол, квадрат</li> <li>12. Аппликация из природного материала</li> <li>13. Изделие в технике Папье маше</li> <li>14. Поделка из бумаги «Ракета» (4 класс)</li> <li>15. Поделка из бумаги «Яхта» (3 класс)</li> </ol> | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Коллекция «Виды бумаги и картона»</li> <li>2. Поделка из бумаги в технике «Оригами»</li> <li>3. Головоломка «Танграмм»</li> <li>4. Поделка из бумаги в технике «Симметричное вырезание»</li> <li>5. Предметная аппликация «Матрешка»</li> <li>6. Сюжетная аппликация</li> <li>7. Декоративная аппликация</li> <li>8. Коллекция «Виды ниток»</li> <li>9. Коллекция «Виды тканей»</li> <li>10. Образцы швов (2 класс) тамбурный, (3 класс):петельный, стебельчатый, крестообразный)</li> <li>11. Вышивка. (любая небольшая работа)</li> <li>12. Аппликация из природного материала</li> <li>13. Поделка из пластилина (4 класс) «Малахитовая шкатулка»</li> <li>14. Поделка из бумаги «Ракета» (4 класс)</li> <li>15. Поделка из бумаги «Яхта» (3 класс)</li> </ol> | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Коллекция «Виды бумаги и картона»</li> <li>2. Поделка из бумаги в технике «Оригами»</li> <li>3. Поделка из бумаги «Коврик» в технике «Плетение»</li> <li>4. Головоломка «Танграмм»</li> <li>5. Поделка из бумаги в технике «Симметричное вырезание»</li> <li>6. Предметная аппликация «Матрешка»</li> <li>7. Сюжетная аппликация</li> <li>8. Декоративная аппликация</li> <li>9. Коллекция «Виды ниток»</li> <li>10. Коллекция «Виды тканей»</li> <li>11. Образцы швов (2 класс) тамбурный, (3 класс):петельный, стебельчатый, крестообразный)</li> <li>12. Вышивка. (любая небольшая работа)</li> <li>13. Изонить: угол, квадрат, круг и овал</li> <li>14. Аппликация из природного материала</li> <li>15. Поделка из пластилина (4 класс) «Малахитовая шкатулка»</li> <li>16. Изделие в технике Папье маше</li> <li>17. Поделка из бумаги «Ракета» (4 класс)</li> <li>18. Поделка из бумаги «Яхта» (3 класс)</li> </ol> |

**Критерии оценки за Д. зачет:**

**Оценка за дифзачет выставляется по совокупности оценок за каждое из трех заданий.**

1. презентация к уроку
2. технологическая карта
3. индивидуальное задание.

При наличии хотя бы одной неудовлетворительной оценки («2»), оценка за весь дифзачет «2»

**Выполненные задания необходимо прислать НЕ ПОЗДНЕЕ  
1 июня 9.00 утра.**

Работы прислать Слудниковой Н.В. на электронный адрес  
[nata23sl@yandex.ru](mailto:nata23sl@yandex.ru)