

3 класс

Фамилия, имя _____

Школа, класс _____

1. Выбери одно задание!

Литературное чтение

Ева хочет поздравить учительницу с праздником, прочитав стихотворение. Определи последовательность действий Евы при подготовке к поздравлению (отметь цифрами от 1 до 5).

- Прочитаю стихотворение наизусть перед зеркалом, маме или другу.
- Выберу в книге подходящее стихотворение.
- Поздравлю учительницу с праздником и прочту для неё стихотворение.
- Внимательно прочитаю стихотворение, подготовлю выразительное чтение.
- Выучу стихотворение наизусть.

Технология

Маша решила, что сделает в подарок маме мозаику «Цыпленок» из кусочков бумаги. Укажи последовательность ее действий (отметь цифрами от 1 до 5).

- Оформлю изделие как подарок.
- Подготовлю материалы.
- Выполню изделие по плану.
- Определяю, какие нужны инструменты для работы.
- Придумаю, как будет выглядеть цыпленок.

2. Выбери одно задание!

Русский язык

Ученики писали словарный диктант. Миша написал слова так: дижурный, тетрадь, класный, сеньтябрь. Его работу проверили другие ученики и отметили ошибки. Кто проверил верно, подчеркни.

Первый ученик	<u>ди</u> журный, тетра <u>д</u> ь, класный, сень <u>т</u> тябрь.
Второй ученик	ди <u>ж</u> урный, те <u>т</u> ра <u>д</u> ь, клас <u>н</u> ый, сень <u>т</u> брь.
Третий ученик	ди <u>ж</u> урный, тетра <u>д</u> ь, клас <u>н</u> ый, сень <u>т</u> брь.

Математика.

Ученики решали задачу: В первый магазин привезли 12 ящиков моркови, а во второй на 4 ящика меньше, чем в первый. А в третий столько, сколько в первый и второй вместе. Сколько ящиков моркови привезли в третий магазин? Кто верно решил задачу, подчеркни.

Первый ученик	1) $12 - 4 = 8$ (ящ.) 2) $12 + 8 = 20$ (ящ.)
Второй ученик	1) $12 + 4 = 16$ (ящ.) 2) $12 + 16 = 28$ (ящ.)
Третий ученик	$12 + 4 = 16$ (ящ.)

3. Выбери одно задание!

Математика.

На уроке математики ученики измеряли длину ломаной линии. Зачеркни лишние действия при выполнении этого задания.

1. Приготовить линейку.
2. Измерить первое звено ломаной.
3. Стереть первое звено ломаной.
4. Измерить остальные звенья ломаной.
5. Сложить полученные длины.
6. Достроить ломаную линию до многоугольника.

Русский язык.

Петя составил алгоритм проверки безударной гласной в корне слова. Зачеркни лишние пункты алгоритма

1. Ставлю в слове ударение.
2. Нахожу безударные гласные.
3. Подчеркиваю гласные цветным карандашом.
4. Определяю корень слова.
5. Подбираю синонимы к слову.
6. Подбираю к слову проверочные родственные слова.

4. Выбери одно задание!

Окружающий мир

Данила заполнил дневник наблюдений за неделю.

День недели	понедельник	вторник	среда	четверг	пятница	суббота	воскресенье
Температура воздуха	15°	17°	19°	13°	11°	12°	14°
Осадки	дождь		дождь			град	

Используя данные таблицы, ответь на вопросы:

1. Какой день был самым холодным? _____
2. Сколько дней были дождливыми? _____

Математика

Женя заполнила таблицу.

Множитель	3	3	3	3	3
Множитель	2	3	4	5	6
Произведение	6	9	12	15	18

Используя данные таблицы, ответь на вопросы:

1. Какое произведение является наибольшим? _____
2. Чему равен наименьший второй множитель? _____

5. Выбери одно задание!

Литературное чтение

Прочитай текст и ответь на вопросы.

Лев и мышка.

Лев спал. Мышь пробежала ему по телу. Он проснулся и поймал её. Мышь стала просить, чтобы он пустил её; она сказала:

- Если ты меняпустишь, и я тебе добро сделаю.

Лев засмеялся, что мышь обещает ему добро сделать, и пустил её.

Потом охотники поймали льва и привязали верёвкой к дереву. Мышь услышала левиный рёв, прибежала, перегрызла веревку и сказала:

- Помнишь, ты смеялся, не думал, чтобы я могла тебе добро сделать, а теперь видишь, бывает и от мыши добро.

1. Назови персонажей произведения _____
2. Почему лев отпустил мышь? _____
3. Как мышь отблагодарила льва? _____

Окружающий мир

Прочитай текст и ответь на вопросы.

Формы рельефа.

Большие участки земной поверхности с ровной или слабо волнистой поверхностью называют равнинами. На равнинах хорошо заметен горизонт. Равнины очень удобны для земледелия, строительства дорог, жилья, промышленных предприятий. Издавна человек первыми заселял именно равнинные местности.

Равнины часто чередуются с небольшими повышениями рельефа, называемыми холмами. Иногда на холмистых поверхностях образуются овраги, которые представляют собой углубления рельефа с крутыми склонами и узким дном.

1. Как человек использует равнины? _____
2. На какой поверхности образуются овраги? _____
3. Какую местность издавна заселял человек? _____

6. Выбери одно задание!

Русский язык

Выбери предложение, которое соответствует схеме:

_____ = = = = = , = = = = = .

- 1) Трава завяла, потемнела.
- 2) Стрижи улетели на юг.
- 3) Красные гроздья рябины.

Математика

Выбери краткую запись, соответствующую задаче: На парковке было 15 машин. Когда несколько машин уехали, то осталось 9 машин. Сколько машин уехали с парковки?

- | | | |
|---|---|---|
| 1) Было - 15 м.
Осталось - 9 м. } ? м. | 2) Было - 15 м.
Уехали - ? м.
Осталось - 9 м. | 3) Было - 15 м.
Уехали - 9 м.
Осталось - ? м. |
|---|---|---|

7. Выбери одно задание!

Окружающий мир

Сирень – кустарник, а берёза – дерево. Выбери и отметь существенный признак этих растений.

- Высота
- Количество стволов
- Цветение

Технология

При изготовлении вазочки можно использовать пластилин или глину. Выбери и отметь тот существенный признак, от которого зависит выбор материала.

- Возможность придать изделию твёрдость с помощью обжига
- Пластичность
- Цвет

8. Выбери одно задание!

Русский язык.

Выбери существенный признак и распредели слова на две группы.

Белые, березовый, гриб, берега, золотая, деревья, осенний.

Группа 1	Группа 2

Объясни, почему ты так разделил

Литературное чтение.

Выбери существенный признак и раздели данных людей на две группы.

Александр Пушкин, Илья Муромец, Константин Паустовский, Самуил Маршак, Виталий Бианки, Денис Кораблев, Карабас Барабас.

Группа 1	Группа 2

Объясни, почему ты так разделил

9. Выбери одно задание!

Окружающий мир.

Ты решил отправиться на выставку кошек, организованную Обществом защиты животных нашего города. Выбери и отметь вопросы, которые помогут получить новые знания о кошках.

- Когда было создано Общество защиты животных?
- Какие породы кошек меньше болеют?
- Кто такие зоопсихологи?
- Почему иногда кошки отвечают агрессией на ласку?
- Нужно ли давать кошкам витамины?

Технология.

Для проращивания на уроке технологии тебе нужно заготовить семена овощей. Выбери и отметь вопросы, которые помогут получить новые знания о сборе семян осенью.

- Когда нужно собирать семена кабачка?
- Нужно ли подписывать пакет с семенами?
- Можно ли взять семена у соседей?
- Как правильно извлечь семена?
- В каком магазине можно купить семена?