

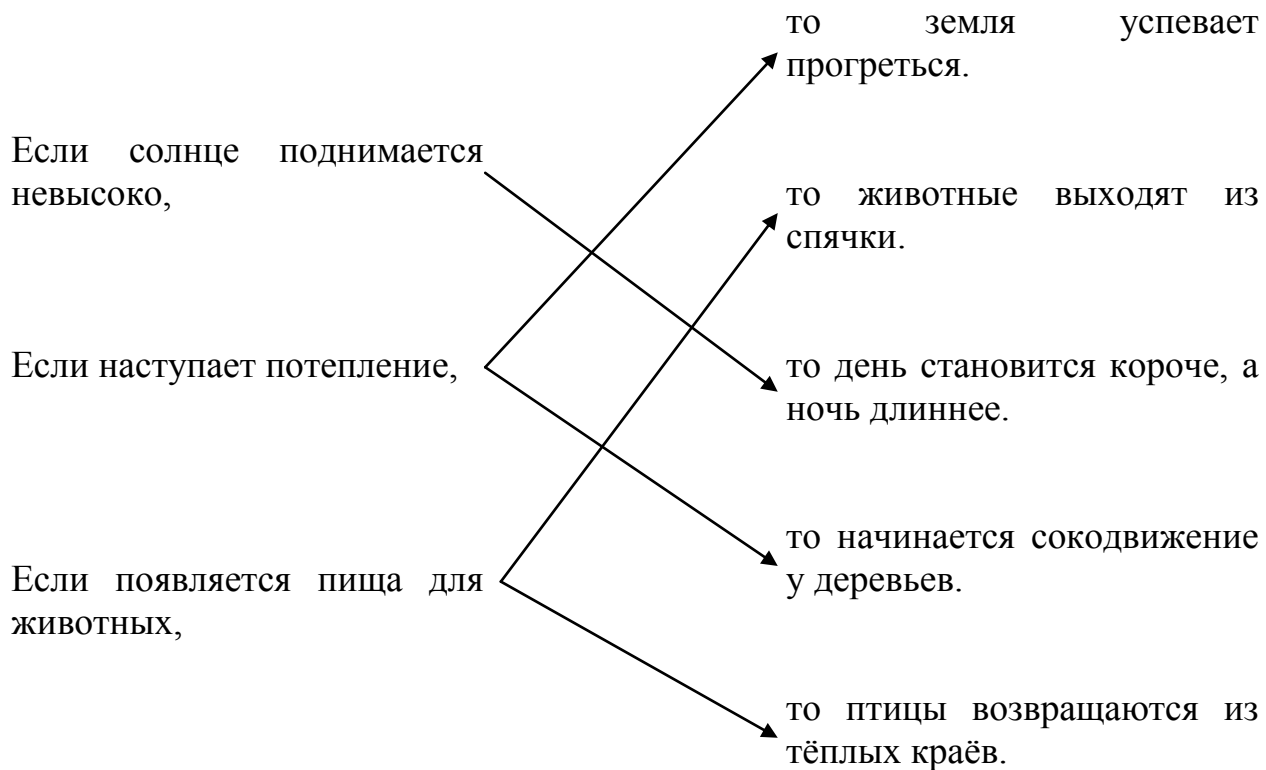
Часть 1 – вопросы по учебному предмету «Человек и мир»

№ п/п	Вопрос	Ответ
1.	Назовите «невидимую» одежду Земли, без которой Земля днем сильно перегревалась бы, а ночью – сильно остывала бы.	Воздух
2.	Отгадайте загадку, запишите отгадку: Домовитая хозяйка, Полетает над лужайкой, Похлопочет над цветком – Он поделится медком.	Пчела
3.	Царапина, ссадина, ушиб, ожог, перелом, вывих – это всё – ...	Травма
4.	Без пищи человек может прожить больше месяца, а без этого вещества – всего пять минут.	Воздух
5.	Запишите дерево – медонос.	Липа
6.	Перемещение воздуха из одного места в другое называется ...	Ветром
7.	Назовите характерный признак всех насекомых.	Шесть ног
8.	Какие грибы чаще других растут под осинами?	Подосиновики
9.	Для роста и развития растениям нужны свет, тепло, ... , воздух и питательные вещества. Запишите пропущенный компонент.	Вода
10.	Из древесины этого дерева делают музыкальные инструменты: скрипки, арфы, фортепиано.	Ель
11.	У этого садового кустарника на разных кустах могут быть спелые ягоды трёх цветов.	Смородина (черная, красная, белая)
12.	Верхний плодородный слой земли, на котором растут растения, называется ...	Почва
13.	Это овощное растение в Беларуси называют «вторым хлебом».	Картофель
14.	Большинство растений имеют следующие части: корень, стебель, ... , цветки. Запишите пропущенное слово.	Листья
15.	Отгадайте загадку, запишите отгадку: Прилетают в гости к ней Стайки алых снегирей. По ветвям они снуют, Красны ягодки клюют.	Рябина
16.	Мухоморы, бледные поганки, ложные опята – ... грибы. Запишите пропущенное слово.	Ядовитые
17.	Животные питаются разной пищей. Животных, которые охотятся на других животных, называют ...	Хищниками
18.	Эти вещества называют «строительным материалом» для всех наших органов.	Белки

19.	Каких насекомых называют «санитарами леса»?	Муравьёв
20.	Отгадайте загадку, запишите отгадку: Мои листья любят тропки И обочины дорог. Очень многим людям добрым Раны вылечить помог.	Подорожник
21.	Гнездо белки называется ...	Гайно́ или дупло, или гнездо
22.	Жилище медведя называется ...	Берлога
23.	Искусство изготовления изделий из глины называется ...	Гончарство
24.	Самая большая река, пересекающая нашу страну с севера на юг, называется ...	Днепр

Часть 2 – решение ситуации межпредметного характера.

Соедините линией правые и левые части так, чтобы получились верные высказывания.



Интеллектуальные игры

Часть 1 – крыжаванка «Словы»

Крыжаванка «Словы».

Упішыце прапушчаныя літары так, каб атрымаліся словы з розным значэннем.

Р			А
Р			А
Р			А
Р			А
Р			А
Р			А
Р			А
Р			А
Р			А
Р			А

Адказы:

Р	У	К	А
Р	У	Ж	А
Р	А	М	А
Р	Ы	Б	А
Р	Э	П	А
Р	О	Т	А
Р	А	К	А
Р	А	Н	А
Р	Ы	С	А
Р	Э	Х	А

Часть 2 – тест «Литературное произведение»

Время выполнения задания – 5 минут.

- 1) Агния Барто «Разговор с ... »
 - а. бабушкой;
 - б. внучкой;
 - с. дочкой.
- 2) Валентина Осеева «Жадная ... »
 - а. дочь;
 - б. мать;
 - с. бабушка.
- 3) Эдуард Успенский «Если был бы я ... »
 - а. девчонкой;
 - б. отличником;
 - с. большим.
- 4) Виктор Драгунский «Третье место в стиле ... »
 - а. басс;
 - б. баттерфляй;
 - с. кроль.
- 5) Евгений Пермяк «Торопливый ... »
 - а. ножик;
 - б. мальчик;
 - с. ёжик.
- 6) Лев Толстой «Отец и ... »
 - а. мать;
 - б. дочери;
 - с. сыновья.
- 7) Владимир Данько «Волшебное ... »
 - а. время;
 - б. слово;

- с. место.
- 8) Сергей Михалков «Про ... »
- мимозу;
 - розу;
 - ромашку.
- 9) Самуил Маршак «Кот и ... »
- пёс;
 - лодыри;
 - умники.
- 10) Андрей Усачёв «Любопытная ... »
- Мария;
 - Варвара;
 - Кристина.

1. Третий тур – Учебное исследование

Задание 1

Зачеркните все допущенные ошибки.

86 · 3	486 · 3	862 · 3	4869 · 3
$\begin{array}{r} 24 \quad 18 \\ 2 \quad 5 \quad 8 \end{array}$	$\begin{array}{r} 12 \quad 24 \quad 18 \\ 1 \quad 4 \quad 4 \quad 8 \end{array}$	$\begin{array}{r} 24 \quad 18 \quad 06 \\ 2 \quad 5 \quad 8 \quad 6 \end{array}$	$\begin{array}{r} 12 \quad 24 \quad 18 \quad 27 \\ 1 \quad 4 \quad 5 \quad 10 \quad 7 \end{array}$
86 · 3 = 2418	486 · 4 = 1458	862 · 3 = 258 06	4869 · 3 = 14 507

За каждый правильный ответ – по 0,5 баллов, **итого 3 балла** – за все задание (даже если ученики исправили на правильные ответы, дополнительные баллы не начисляются, т.к. по условию этого не требовалось).

Задание 2

Запишите промежуточные вычисления. Найдите и запишите ответ.

а) 481 · 5	б) 629 · 7	в) 768 · 8
$\begin{array}{r} 20 \quad 40 \quad 05 \\ 2 \quad 4 \quad 0 \quad 5 \end{array}$	$\begin{array}{r} 42 \quad 14 \quad 63 \\ 4 \quad 3 \quad 10 \quad 3 \end{array}$	$\begin{array}{r} 56 \quad 48 \quad 64 \\ 5 \quad 10 \quad 14 \quad 4 \end{array}$
2405	4403	6144

Правильный ответ а) 0,5 баллов, б) 1 балл, в) 1,5 балла, **итого 3 балла** – за все задание (если промежуточные вычисления отсутствуют, то при правильном ответе выражение оценивается половиной баллов)

Задание 3.

Выполните умножение новым способом.

4 7 3 9 · 6 = 2 8 4 3 4	5 2 8 7 · 8 = 4 2 2 9 6
$\begin{array}{r} 24 \quad 42 \quad 18 \quad 54 \\ 2 \quad 8 \quad 3 \quad 13 \quad 4 \end{array}$	$\begin{array}{r} 40 \quad 16 \quad 64 \quad 56 \\ 4 \quad 1 \quad 12 \quad 9 \quad 6 \end{array}$

*За каждый правильный ответ – по 2 балла (один – за все промежуточные записи, один – за ответ), **итого 4 балла** – за все задание (за каждое исправление – на 0,5 баллов ниже)*

Задание 4.

Придумайте два выражения, в которых четырехзначное число надо умножить на однозначное. Найдите значения выражений.

За каждое правильно записанное выражение (аналогично заданию 3) – по 2 балла, за каждое исправление на 0,5 баллов ниже.

*Дополнительно 1 балл за уровень сложности (все цифры отличаются, большие числа, есть переход через разряд и др.) Итого за задание – **5 баллов**.*