

А.О. Орг, Н.Г. Белицкая

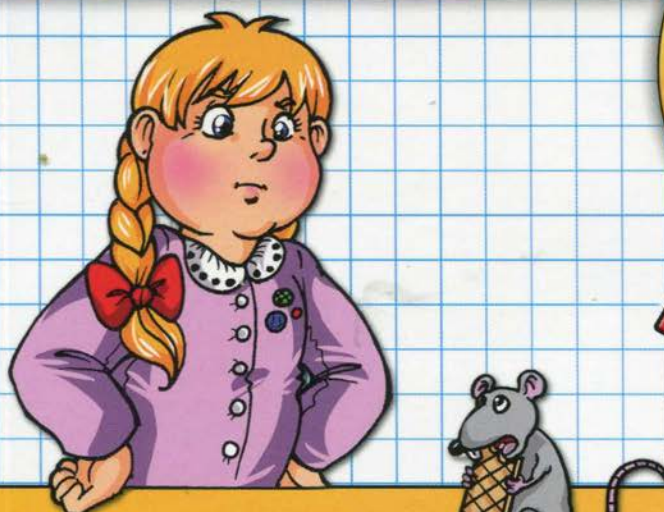
ФГОС

ОЛИМПИАДЫ по предмету

ОКРУЖАЮЩИЙ МИР

3

КЛАСС



ЭКЗАМЕН®

А.О. Орг, Н.Г. Белицкая

Олимпиады по предмету «Окружающий мир»



3

класс

Издание второе, переработанное и дополненное

Издательство
«ЭКЗАМЕН»
МОСКВА
2014

УДК 373(075.2)

ББК 74.261

О 64

Орг, А.О.

О 64 Олимпиады по предмету «Окружающий мир». 3 класс / А.О. Орг, Н.Г. Белицкая. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство «Экзамен», 2014. — 93, [3] с.

ISBN 978-5-377-06663-7

Данное пособие полностью соответствует федеральному государственному образовательному стандарту (второго поколения) для начальной школы.

Олимпиады по предмету «Окружающий мир» содержат варианты заданий для проведения школьных туров. В книге собраны занимательные и нестандартные задания, соответствующие возрастным особенностям детей и требованиям учебной программы.

Данные материалы призваны привить любовь к предмету, сформировать умение самостоятельно добывать знания, научить логически мыслить, а также помочь учителю в организации внеурочной деятельности по предмету.

Приказом № 729 Министерства образования и науки Российской Федерации учебные пособия издательства «Экзамен» допущены к использованию в общеобразовательных учреждениях.

УДК 373(075.2)

ББК 74.261

Подписано в печать 27.03.2013. Формат 70x100/16.

Гарнитура «TextBookC». Бумага офсетная.

Уч.-изд. л. 1,5. Усл. печ. л. 7,8.

Тираж 10 000 экз. Заказ № 0472/13.

ISBN 978-5-377-06663-7

© Орг А.О., Белицкая Н.Г., 2014

© Издательство «ЭКЗАМЕН», 2014

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие.....	5
Вариант 1	7
Вариант 2	9
Вариант 3	11
Вариант 4	13
Вариант 5	15
Вариант 6	17
Вариант 7	19
Вариант 8	21
Вариант 9	23
Вариант 10	25
Вариант 11	27
Вариант 12	29
Вариант 13	31
Вариант 14	33
Вариант 15	35
Вариант 16	37
Вариант 17	39
Вариант 18	41
Вариант 19	43

Вариант 20	45
Вариант 21	47
Вариант 22	49
Вариант 23	51
Вариант 24	53
Вариант 25	55
Вариант 26	57
Вариант 27	59
Вариант 28	61
Вариант 29	63
Вариант 30	65
Вариант 31	67
Вариант 32	69
Вариант 33	71
• Вариант 34	73
Вариант 35	75
Вариант 36	77
Вариант 37	79
Вариант 38	81
Вариант 39	83
Вариант 40	85
Ответы	87

ПРЕДИСЛОВИЕ

Как известно, основной формой обучения в образовательном учреждении является урок. В настоящее время стало актуальным проведение внеклассных занятий, внеурочных мероприятий, призванных систематизировать и углублять знания, формировать умения, совершенствовать навыки. Одной из форм такой деятельности является олимпиада по предметам.

Олимпиада — это и соревнование, и праздник. Ученики школы первой ступени образования — самые благодарные слушатели и активные участники учебного процесса; они с энтузиазмом принимают участие в различных викторинах и конкурсах, публичных выступлениях и марафонах, в том числе и в предметных олимпиадах.

Проведение олимпиад в школе первой ступени образования не регламентируется никакими сроками, так как ещё нет практики обязательного участия детей в подобных мероприятиях. Нам видится, что целесообразно проводить школьные олимпиады по предметам в ноябре—декабре, привлекая к участию в них как можно больше желающих. Победители и призёры школьного тура олимпиады переходят к следующему этапу соревнования, проводящемуся, как правило, в январе—марте на муниципальном или окружном (районном) уровне.

По времени олимпиада не должна превышать одного урока (40–45 минут). При проведении олимпиады необходимо создать для учащихся комфортную и, может быть, даже праздничную атмосферу: чётко организовать работу, проследить за тем, чтобы задания были сформулированы понятным языком (с учётом возрастных психологических особенностей детей). Необходимо обязательно предупредить участников олимпиады, что они вправе выполнять задания не по порядку, а в удобном для них варианте. Если учитель раздаёт готовые варианты, куда участникам олимпиады необходимо вписать ответы, рекомендуется предложить школьникам достаточное количество листов для черновых записей своих рассуждений.

Как оценивать задания

Необходимо заранее продумать критерии оценки каждого задания. Это, безусловно, зависит от сложности предложенных заданий. Если задание включает в себя несколько пунктов, то, на наш взгляд, необходимо оценивать ответ на каждый пункт вопроса. Правильный ответ, требующий применения знаний только на базовом уровне, оценивается 1 баллом. Если требуется подключить знания, выхо-

дящие за пределы школьной программы («включить воображение»), опереться на логику в рассуждении, то ответ на подобный вопрос можно оценить 2 баллами. В том случае, если ответ требует нестандартного размышления, то данный труд оценивается более высоким баллом (3 и выше).

Победителями следует считать учащихся, которые набрали наиболее высокий балл, ответивших на наибольшее количество вопросов.

Призёрами могут быть учащиеся, которые не смогли дать правильный ответ на некоторые задания, но они принимали активное участие в мероприятии.

Подведение итогов не следует откладывать на длительное время. Методическим комиссиям необходимо провести анализ допущенных ошибок. Победители и призёры будут поощрены на уроке или на занятии предметного кружка или объединения грамотами, книгами, которые учащиеся смогут использовать в качестве познавательного дополнительного материала. Результаты олимпиад желательно красиво оформить, вывесить на информационном стенде, посвящённом делам школы во внеклассной и внешкольной деятельности.

Если учитель предпочитает самостоятельно разрабатывать задания олимпиад, то подобная инициатива должна только приветствоваться. Применяя Федеральный компонент государственного стандарта образования, учитель может подобрать задания разного уровня сложности в соответствии с требованиями возрастных психологических особенностей младших школьников. К созданию заданий для олимпиад можно привлечь учащихся средней и старшей школы, которые вполне справятся с этой увлекательной и ответственной работой.

Данное издание представляет собой варианты олимпиад для проведения школьных туров по предмету «Окружающий мир».

Сборник состоит из занимательных и нестандартных заданий, которые подобраны в соответствии с возрастными психологическими особенностями школьников, требованиями программы для школы первой ступени образования и Федерального компонента государственного стандарта общего образования.

Вариант 1

1. Как называется способность человека чувствовать прикосновение, боль, тепло и холод?
 - а) осязание
 - б) обоняние
 - в) вкус
2. На гербе нашей страны изображён...
 - а) серп и молот
 - б) венок из колосьев
 - в) двуглавый лев
 - г) двуглавый орёл
3. С чем связана высокая температура воздуха летом?
 - а) с осадками
 - б) с высотой Солнца над землёй
 - в) с летними каникулами
 - г) с тем, что это лето
4. Что образуется на месте цветка у растения?

а) ветка	в) корень
б) побег	г) плод
5. Какая из цепей питания указана верно?
 - а) сосна → дятел → жук-короед
 - б) слизни → капуста → жаба
 - в) рожь → мышь → змея → орёл
6. Какими становятся лёгкие у курящего человека?

а) розовыми	в) серыми
б) красными	г) синими

7. Как можно в комнате ощутить воздух?
- а) прищуриться
 - б) широко открыть рот
 - в) резко махнуть рукой
 - г) медленно пройти по комнате
8. Какую роль в организме играет кровь?
- а) передаёт сигналы от головного мозга к другим органам
 - б) способствует перевариванию пищи
 - в) приносит ко всем органам углекислый газ
 - г) приносит ко всем органам питательные вещества и кислород, а уносит от них углекислый газ
9. Укажи животное, которое относится к рыбам.
- а) дельфин
 - б) кит
 - в) бегемот
 - г) карп
10. С какими из перечисленных стран Россия имеет сухопутные границы?
- а) Северная Корея, Норвегия
 - б) Япония, США
 - в) Армения, Молдавия

- 1.** Почему важно предсказывать погоду?
 - а) это интересное занятие
 - б) чтобы правильно одеваться, если уходишь из дома на несколько дней
 - в) чтобы более точно определять сроки выполнения сельскохозяйственных работ
 - г) чтобы предупреждать об опасности для здоровья и жизни людей
 - д) чтобы планировать посещение театра
 - е) чтобы предвидеть грозные явления в природе и подготовиться к ним
- 2.** Найди среди растений «лишнее».
 - а) берёза
 - б) лиственница
 - в) сосна
 - г) шиповник
- 3.** Чем зимой питается лось?
 - а) веточками и корой
 - б) мышами-полёвками
 - в) сосновыми и еловыми шишками
 - г) орехами и желудями
- 4.** Укажи, какое полезное ископаемое используется для производства кирпичей.
 - а) известняк
 - б) торф
 - в) глина
 - г) кварцевый песок
- 5.** Запиши, почему в аптеках детям не продают лекарства.

6. Что такое достопримечательность?

 - а) объект, который имеет особые приметы
 - б) то, что хорошо заметно
 - в) объект, имеющий особую культурную ценность
 - г) то, что давно построено
7. Листья растениям нужны для того, чтобы...

 - а) дышать и питаться в) быть красивыми
 - б) брать воду из почвы г) их ели животные
8. Знаком «+» отметить положительную деятельность людей, а знаком «-» — отрицательную.

 - а) вырубка лесов
 - б) очистка водоёмов от загрязнений
 - в) посадка растений
 - г) мытьё машин на природе
 - д) охота и ловля рыбы в неустановленное время
 - е) подкормка диких животных в бескормицу
9. Запиши признак, по которому животные объединены в разные группы.

 - а) морж, актиния, дельфин, акула
 - б) карась, лягушка, рак, сом, ондатра

10. Укажи название недостающего животного в данной цепочке.

насекомые → лягушка → _____ → ежи

 - а) гадюка в) ласточка
 - б) мышь г) белка

Вариант 3

1. Как называются места залегания полезных ископаемых?
 - а) горы
 - в) карьеры
 - б) шахты
 - г) месторождения
2. Почему сено заготавливают летом?
 - а) на пастбищах много другого корма
 - б) день летом длиннее
 - в) трава летом мягкая и сочная
 - г) машины легче ремонтировать
3. Почему осенью птицы улетают в тёплые края?
 - а) боятся холода
 - б) боятся дождей
 - в) исчезает корм
 - г) птенцы выросли и научились летать
4. Какое правило не относится к соблюдению личной гигиены?
 - а) умываться утром и вечером
 - б) мыть руки с мылом
 - в) чистить зубы после завтрака и перед сном
 - г) каждый день принимать душ
 - д) проветривать помещение
5. Кто такой Жак-Ив Кусто?
 - а) выдающийся писатель
 - б) выдающийся художник
 - в) выдающийся альпинист
 - г) выдающийся исследователь Антарктиды
 - д) выдающийся исследователь океана

6. Какой отдых полезен для здоровья?

- а) много спать
- б) постоянно смотреть телевизор
- в) играть во дворе
- г) играть в компьютерные игры

7. Продолжите предложение.

Континентальный шельф — это...

- а) срединный океанический хребет
- б) широкая отмель, полого спускающаяся в море до глубины около 200 м
- в) наиболее глубокая часть океана

8. Среди предписывающих знаков укажи «лишний».

- а) место остановки общественного транспорта
- б) движение направо
- в) движение прямо
- г) движение налево

9. Какие товары из Голландии продают в наших магазинах?

- | | |
|---------|-----------|
| а) сыр | в) бумагу |
| б) хлеб | г) мебель |

10. Что появляется из куколки бабочки-крапивницы?

- | | |
|---------------------|----------------------|
| а) мотылек | в) взрослая бабочка |
| б) большая гусеница | г) маленькая бабочка |

1. Определи растение по описанию.

У этого растения с яркими цветами два имени. Одно — мужское, а второе — напиток, который можно приготовить из его листьев.

2. Что такое осенняя линька животных?

- а) изменение внешнего вида животных
- б) подготовка к зимним морозам
- в) изменение густоты и окраски шерсти
- г) заготовка корма на зиму

3. Первым поставил Солнце в центр Вселенной...

- а) Николай Коперник
- б) Аристарх Самосский
- в) Джордано Бруно
- г) Галилео Галилей

4. Что образуется из остатков умерших растений и животных под действием микробов?

- а) песок
- б) глина
- в) перегной

5. Как надо поступить, если встретится незнакомое растение с красивыми ягодами?

- а) попробовать на вкус, чтобы решить, можно ягоды есть или нет
 - б) пройти мимо, так как незнакомое растение, даже отдельную его часть, есть опасно
 - в) собрать ягоды и угостить родных и друзей
 - г) сорвать ягоды вместе с ветками и выбросить
-

6. Укажи, какие вещества входят в состав воздуха.
- а) водород, медь, цинк
 - б) кислород, азот, углекислый газ
 - в) хлор, фтор, йод
7. Рыбинское море — это...
- а) море
 - б) пруд
 - в) водохранилище
 - г) озеро
8. Можно ли пользоваться лифтом при пожаре?
- а) да
 - б) нет
 - в) в зависимости от ситуации
9. На какой сигнал светофора нельзя переходить улицу? Запиши ответ.
-
10. Каких месяцев в году больше?
- а) с 30 днями
 - б) с 31 днём

1. Какие из данных утверждений верны?
 - а) Кедр — хвойное дерево.
 - б) Солнце — это планета.
 - в) Воздух — смесь газов.
2. Какая из рыб живёт в солёной воде?
 - а) карась
 - б) треска
 - в) ёрш
 - г) щука
3. Как называется небольшая ночная бабочка, глазами и окраской похожая на сову?
 - а) златоглазка
 - б) павлиноглазка
 - в) подёнка
 - г) совка
4. Какая вода нужна людям?
 - а) прозрачная
 - б) чистая
 - в) бесцветная
 - г) безвкусная
5. В каком случае змея может укусить?
 - а) при самозащите
 - б) если увидит человека
 - в) охотясь на человека
6. Какие меры принимаются для охраны чистоты воздуха? Укажи «лишнее».
 - а) сокращается число космических полётов
 - б) на предприятиях работают установки, улавливающие пыль, сажу, ядовитые газы
 - в) разрабатываются электромобили
 - г) специальные станции следят за чистотой воздуха в больших городах

7. Закончи предложение, выбрав верный вариант ответа.

Природное сообщество, в котором преобладают деревья, называется _____.

- | | |
|-------------|----------|
| а) полем | в) лугом |
| б) водоёмом | г) лесом |

8. С помощью чего люди обмениваются знаниями?

- а) с помощью постановки опытов
- б) с помощью общения
- в) с помощью измерения
- г) с помощью наблюдения

9. Запиши три состояния веществ в природе.

10. Отметь, в каком месяце что происходит.

- 1. Дети на пляже загорают и играют в мяч.
 - 2. Дети под зонтиком идут среди падающих листвьев.
 - 3. Дети стоят на проталине и любуются подснежниками.
 - 4. Дети на санках катаются с горы.
- | | |
|-----------|-------------|
| а) март | в) сентябрь |
| б) январь | г) август |

Вариант 6

1. Шкала какого термометра ограничена числами от 34 до 42 градусов?
а) почвенного в) медицинского
б) водного г) уличного
2. Укажи тела, которые не являются космическими.
а) Луна г) вертолёт
б) снежинка д) тучи
в) Солнце
3. Что есть у плодов репейника?
а) лёгкие парашютки
б) особые крылышки
в) маленькие крючочки
4. Как питательные вещества из переваренной пищи поступают в различные органы?
а) по специальным каналам
б) их разносит кровь
в) передаются «по эстафете»
5. В каком списке перечислены только названия изделий?
а) река, озеро, велосипед, лыжи, медведь
б) кастрюля, ель, мальчик, кукла, стул, бабочка
в) книга, часы, роза, карандаш, самокат
г) чашка, лампа, телевизор, тарелка, часы
6. Запиши название рельефа земли, расположенного выше 200 м над окружающей местностью.

7. Определи и запиши названия групп животных.
- шесть ног, летают или ползают — _____
 - тело покрыто чешуёй, живут в воде, плавают — _____
 - тело покрыто перьями, две ноги, большинство летает — _____
 - тело покрыто шерстью, четыре ноги — _____
8. Согласно «Конвенции о правах ребёнка» ребёнок — это лицо, не достигшее...
- 14 лет
 - 16 лет
 - 18 лет
 - 21 года
9. Как образуется каменный уголь?
- из перегнивших и спрессованных остатков ископаемых деревьев
 - из горевшего ископаемого леса
 - из спрессованных остатков древних морских организмов
10. Допиши недостающие сведения о подготовке зайца-русака к лету.

Заяц-русак радуется приходу весны. Скоро его пища станет разнообразнее и сытнее, так как он питается _____.

Свою белоснежную шубку заяц _____ . В ней ему легче будет прятаться летом от _____.

1. В каждой группе слов найди и подчеркни указанное (в скобках) животное.
- а) цапля, сойка, индюшка, щука (домашнее животное)
 - б) медведь, кошка, бык, коза (дикое животное)

2. Назови животное по описанию.

Это самый большой и сильный медведь. Он весит около 700 кг, а длина его туловища достигает трёх метров. Он отлично плавает, ныряет и заплывает в открытое море на десятки километров. Его пищу составляют тюлени, рыба, песцы, морские водоросли, птичьи яйца.

- а) бурый медведь
 - б) белый медведь
 - в) губач
 - г) очковый медведь
3. Запиши название звезды, благодаря которой существует жизнь на Земле.

-
4. Укажи, с помощью какого органа человек воспринимает звучащую информацию.
- а) рот
 - б) нос
 - в) глаза
 - г) уши
5. Укажи горючие полезные ископаемые.
- а) каменный уголь
 - б) торф
 - в) гранит
 - г) известняк

6. Определи по описанию.

В природе бывает розового, красного и серого цветов. Им облицованы стены зданий, станции метро, из него изготавливают постаменты для памятников. В его состав входят: полевой шпат, кварц, слюда.

7. Что такое бюджет?

- а) специальный кошелёк
- б) зарабатывание и траты денег
- в) план доходов и расходов

8. Какая река в Украине самая большая?

- а) Днепр
- в) Днестр
- б) Прут
- г) Припять

9. Какие утверждения верны?

- а) Месяц октябрь в году по счёту десятый.
- б) Москва основана в 1147 году.
- в) Самый короткий месяц в году — март.

10. Укажи «лишнее» слово в каждой строке.

- а) вишня, картофель, слива, малина
- б) рожь, овёс, пшеница, осот
- в) карась, щука, окунь, ящерица

Вариант 8

1. Какой вред деревьям наносит сбор сока весной? Запиши ответ.

2. Отгадай загадку, запиши отгадку.

Есть на речке лесорубы,
В серебристо-бурых шубах,
Из деревьев, веток, глины
Строят прочные плотины.

3. Выбери формулировку, не относящуюся к зиме.

- а) Воздух морозный, его температура почти всегда ниже нуля.
- б) Многие звери впали в зимнюю спячку.
- в) Часто кружат метели.
- г) В воздухе кружат насекомые.
- д) Солнце светит, но не греет.

4. Какие утверждения верны?

- а) Океанов на Земле — 4.
- б) Мать-и-мачеха — садовый цветок.
- в) Май в году по счёту пятый месяц.

5. Отметь животное, не проживающее в зоне Арктики.

- | | |
|------------|------------------|
| а) морж | в) тюлень |
| б) бегемот | г) белый медведь |

6. Время на полюсе можно определить...
- а) по гринвичскому поясу
 - б) по часам любого пояса
 - в) по московскому поясу
7. В Сахаре разница между дневной и ночной температурой составляет...
- а) 30°
 - б) 10°
 - в) 20°
8. Отгадай загадку, запиши отгадку.
- Нам издали красная шляпа видна
Лесного обманщика и хвастуна.
Ему к нам в корзину
Попасть не придётся,
Пусть мухам на гибель
В лесу остаётся!
-
9. Добавь в текст сведения о подготовке белки к зиме.
- Рыжая красавица осенью заканчивает подготовку к зиме. Шубка у белочки _____.
В своём дупле она _____.
10. Что такое осанка? Укажи наиболее точное определение.
- а) положение тела во время сна
 - б) положение тела при чтении, письме, рисовании
 - в) положение тела в пространстве
 - г) положение тела во время работы

1. Отгадай загадку.

Растёт вниз головой,
Не летом, а зимой.

Чуть солнце припечёт —
Заплачет она и умрёт.

2. Отметь, какие вещества необходимы человеку для сохранения и укрепления здоровья.

- | | |
|----------|-------------|
| а) белки | в) углеводы |
| б) жиры | г) витамины |

3. От каких животных какие продукты получает человек?

корова

яйца

курица

молоко

овца

мясо

коза

шерсть

4. Укажи основную причину весенней линьки животных.

- а) чтобы заменить зимнюю густую шерсть на более лёгкую
 - б) готовятся произвести потомство
 - в) чтобы стало теплее
 - г) чтобы было легче прятаться от врагов
-

5. Какие утверждения верны?

- а) Лёд тает при температуре 5 градусов.
- б) Бензин получают из нефти.
- в) Арбуз — это ягода.

6. Укажи основное свойство почвы.

- а) цвет
- б) сыпучесть
- в) непрозрачность
- г) плодородие

7. К какой группе животных принадлежат черепахи?

- а) черви
- б) моллюски
- в) ракообразные
- г) млекопитающие
- д) земноводные
- е) рыбы
- ж) пресмыкающиеся
- з) птицы

8. Полезен ли жир, который выделяет кожа?

- а) да, он делает кожу более мягкой и упругой
- б) да, он охлаждает тело
- в) нет, он загрязняет кожу
- г) нет, он не даёт телу охладиться

9. Шкала какого термометра ограничена числами от 0 до 100 градусов?

- а) уличного
- б) медицинского
- в) водного
- г) почвенного

10. Распредели птиц в соответствующие группы.

скворец

соловей

перелётные

журавль

воробей

зимующие

синица

ласточка

Вариант 10

1. Какое свойство воды используют, когда при варке супа в него кладут соль?
а) прозрачность в) бесцветность
б) вода — растворитель г) текучесть
2. Укажи недостающее животное в данной цепочке.
насекомые → _____ → цапля → лиса
а) ёж в) лось
б) заяц г) лягушка
3. Укажи растения водоёма.
а) кувшинка белая в) малина
б) кувшинка жёлтая г) ягель
4. Запиши, что человек воспринимает с помощью указанных органов чувств.
а) с помощью органа зрения мы _____
б) с помощью органа слуха мы _____
в) с помощью органа вкуса мы _____
г) с помощью органа осязания мы _____
д) с помощью органа обоняния мы _____
5. За счёт чего вырабатывается электричество на гидроэлектростанции?
а) потока воды в) ядерного топлива
б) сгорания топлива
6. Почему осенью нельзя выходить на лёд водоёма?
а) очень холодно в) можно заболеть
б) лёд очень тонкий г) очень скользко

7. Что такое линия горизонта? Укажи полное определение понятия.
- а) горизонт
 - б) всё, что видно вокруг
 - в) место, где поверхность земли как бы сходится с небом
8. Как перейти дорогу, если нет светофора?
- а) перейти в любом месте дорогу между идущими машинами
 - б) найти переход-зебру и перейти дорогу, сначала посмотрев налево, а потом, дойдя до середины, посмотреть направо, чтобы убедиться в отсутствии машин
 - в) крикнуть, чтобы машины остановились, и перейти дорогу
 - г) найти такую дорогу, где нет машин
9. Выбери правильный ответ.
- 1. Сколько лет в лесу может пролежать стеклянная бутылка?
 - 2. Сколько лет в земле может пролежать консервная банка?
 - 3. Сколько лет в земле может пролежать полиэтиленовый пакет?
- а) 1 год
 - б) более 100 лет
 - в) около 100 лет
 - г) вечно
10. Укажи среди растений «лишнее».
- а) ива
 - б) можжевельник
 - в) лиственница
 - г) сосна

1. Листьями какого растения питаются гусеницы бабочки-крапивницы?

2. Животные какой группы выкармливают своих детёныш молоком?

- | | |
|-------------------|----------------|
| а) пресмыкающиеся | г) земноводные |
| б) паукообразные | д) рыбы |
| в) звери | е) птицы |

3. Отгадай загадку и запиши отгадку.

На болоте, на лугу
Витамин зарыт в снегу.

4. Выбери правильное утверждение.

- а) Весной у всех растений цветы появляются раньше листвьев.
- б) Весной у всех растений листья появляются раньше цветов.
- в) У раннецветущих растений цветы появляются раньше листвьев.

5. Как называется место, отведённое для ходьбы пешеходов?

- а) тропинка
- б) тротуар
- в) шоссе
- г) магистраль

6. Запишите сказки Х.К. Андерсена, в заголовках которых есть название птицы.

7. Много ли воды в телах животных и людей?
- а) больше половины массы
 - б) меньше половины массы
 - в) половина массы
 - г) девять десятых массы
8. Какое царство не относится к живой природе?
- а) царство бактерий
 - б) царство грибов
 - в) царство растений
 - г) царство льда
9. Укажи недостающее звено в данной цепочке.
- трава → корова → _____ → человек
- а) сено
 - б) орехи
 - в) медведь
 - г) молоко
10. Закончи предложения об изменениях в неживой природе весной.
- На реках начался _____. Пруды и озёра тоже освобождаются ото _____. Скоро прогремят первые весенние _____.

1. Найди и отметь «лишнее» слово.
а) помидоры в) яблоко
б) огурцы г) морковь
2. Укажи только планеты.
а) Меркурий г) Земля
б) Солнце д) Африка
в) Сатурн е) Луна
3. Что есть у плодов одуванчика?
а) лёгкие парашютики б) маленькие крючочки
в) особые крылышки
4. Что означает дорожный знак «Кирпич»?
а) движение прямо б) место остановки транспорта
в) движение запрещено
5. В каких веществах промежутки между частицами самые маленькие?
а) в твёрдых в) в жидких
б) в газообразных
6. Закончи предложения об изменениях в живой природе летом.
Летом кроны лиственных деревьев покрываются _____ . А _____ и _____ стоят зелёными круглый год. Птицы вывели _____ и учат их летать. Созрели ягоды: _____ ,
_____, _____.

7. На какой реке стоит Париж?
- а) Рейн
 - б) Темза
 - в) Сена
8. Как называется наука, изучающая строение тела человека?
- а) физиология
 - б) анатомия
 - в) зоология
9. Отгадай загадку. Запиши отгадку.

Я и туча, и туман,
Я ручей и океан,
Я летаю и бегу,
И стеклянной быть могу.

10. В какой группе слов правильно названы отделы скелета?
- а) череп, кости конечностей, позвоночник, грудная клетка
 - б) голова, грудь, спина, руки, ноги, глаза
 - в) уши, рот, нос, пальцы, голова, шея
 - г) позвоночник, стопа, колени, локти

1. Как называется растение, из листьев и цветов которого готовят отвар для лечения заболеваний? Запиши ответ.
-

2. Допиши, какие изменения происходят летом в неживой природе.

Небо редко закрыто _____. Часто гремят летние _____, после которых в небе появляется _____. По утрам на траве выпадает _____. Над полями и лугами часто бывают утренние _____.

3. Найди «лишнее» слово в каждой строчке.

- а) мороз, лужи, холод
- б) снег, лёд, дождь
- в) гроза, дождь, метель

4. Какое природное явление называется ветром?

- а) перемещение воздуха
- б) качающиеся деревья
- в) движение воздуха в горизонтальном направлении

5. Укажи группу животных, тело которых покрыто сухими чешуйками или панцирем.

- а) земноводные
- б) насекомые
- в) рыбы
- г) пресмыкающиеся

7. На какой реке стоит Париж?
- а) Рейн
 - б) Темза
 - в) Сена
8. Как называется наука, изучающая строение тела человека?
- а) физиология
 - б) анатомия
 - в) зоология
9. Отгадай загадку. Запиши отгадку.

Я и туча, и туман,
Я ручей и океан,
Я летаю и бегу,
И стеклянной быть могу.

10. В какой группе слов правильно названы отделы скелета?
- а) череп, кости конечностей, позвоночник, грудная клетка
 - б) голова, грудь, спина, руки, ноги, глаза
 - в) уши, рот, нос, пальцы, голова, шея
 - г) позвоночник, стопа, колени, локти

1. Как называется растение, из листьев и цветов которого готовят отвар для лечения заболеваний? Запиши ответ.
-

2. Допиши, какие изменения происходят летом в неживой природе.

Небо редко закрыто _____. Часто гремят летние _____, после которых в небе появляется _____. По утрам на траве выпадает _____. Над полями и лугами часто бывают утренние _____.

3. Найди «лишнее» слово в каждой строчке.

- а) мороз, лужи, холод
- б) снег, лёд, дождь
- в) гроза, дождь, метель

4. Какое природное явление называется ветром?

- а) перемещение воздуха
- б) качающиеся деревья
- в) движение воздуха в горизонтальном направлении

5. Укажи группу животных, тело которых покрыто сухими чешуйками или панцирем.

- а) земноводные
- б) насекомые
- в) рыбы
- г) пресмыкающиеся

6. Какая из перечисленных рыб живёт в пресной воде?
- а) камбала в) сельдь
б) акула г) карп
7. Какие продукты богаты белками?
- а) сметана, маргарин, сливочное и растительное масло
б) творог, яйца, мясо, рыба, горох, фасоль
в) хлеб, крупы, фрукты, картофель, макароны, кондитерские изделия
8. Укажи причину понижения температуры воздуха осенью.
- а) исчезновение насекомых
б) люди теплее одеваются
в) чаще идут холодные дожди
г) изменение высоты Солнца над землёй
9. Государство не расходует деньги на...
- а) здравоохранение
б) образование
в) уплату налогов
г) содержание армии
д) развитие науки и культуры
е) охрану природы
ж) выплату пенсий и пособий
10. Вредное или полезное насекомое стрекоза, если она — хищница?
- а) вредное б) полезное

1. Отгадай загадку.

Кто из хищников морских
Так опасен для других,
Когда в поисках обеда
Мчится быстро, как торпеда?

2. У какого животного самая длинная шея?**3. Что такое грибы?**

- а) это животные
- б) это самостоятельная часть живой природы
- в) это часть неживой природы
- г) это растения

4. Среди систем органов укажи ошибку.

- а) сердце, кровеносные сосуды
- б) пищевод, желудок, кишечник
- в) лёгкие, печень
- г) головной мозг, спинной мозг, нервы

5. Кто из перечисленных представителей живой природы не защищается с помощью кислоты?

- а) крапива
- в) пчела
- б) муравей
- г) волк

**6. Запиши, почему на упаковке лекарств пишут:
«Беречь от детей».**

7. Укажи растение, относящееся к травам.
- а) шиповник
 - б) каштан
 - в) ель
 - г) клевер
8. Закончи предложение.
- Слой земли, на котором растут растения, — это _____.
9. Какую столицу называют Северной Венецией?
- а) Люксембург
 - б) Амстердам
 - в) Брюссель
10. На атомной электростанции в качестве топлива используют...
- а) каменный уголь
 - б) древесину
 - в) ядерное топливо
 - г) мазут

1. Отгадай загадку.

Наши поросёнки
Выросли на грядке
К солнышку бочком,
Хвостики крючком.

2. Что помогает сове охотиться? Укажи «лишнее».

- а) острые когти
- б) прекрасное зрение
- в) сильный изогнутый клюв
- г) мягкое оперение
- д) длинный хвост

3. Что такое полезные ископаемые? Выбери наиболее полный ответ.

- а) всё полезное, что можно выкопать из земли
- б) горные породы и минералы, которые человек использует в хозяйстве
- в) нефть и железная руда

4. Почему около шоссейных и железных дорог нельзя собирать грибы?

- а) грибы впитывают яды, которые содержатся в выхлопных газах транспорта
- б) на грибах оседает много пыли
- в) эти грибы не такие вкусные, как в лесу

5. Какие растения заносят в Красную книгу?

- | | |
|---------------------|------------------|
| а) распространённые | в) красивые |
| б) редкие | г) лекарственные |

6. К какой системе органов относится печень?
- а) кровеносная система
 - б) пищеварительная система
 - в) нервная система
7. Изменения погоды осенью происходят из-за...
- а) высоты Луны в полночь
 - б) высоты деревьев летом
 - в) высоты Солнца в полдень
8. Что может произойти, если у комнатных растений никогда не рыхлить почву?
- а) вырастут ешё лучше
 - б) погибнут
 - в) будут лучше цвести
 - г) дадут больше отростков
9. Какие машины помогают людям вывозить собранный урожай с полей?
- а) снегоуборочные
 - б) экскаваторы
 - в) комбайны
 - г) грузовые
10. Объясни данные связи.

насекомые → лягушка → уж → ёж

лягушка _____

уж _____

ёж _____

1. Отметь объект природы.
 - а) неживой: звери, дождь, рыбы, насекомые
 - б) живой: снег, кустарник, камень, вода
2. Барьерные коралловые рифы — это...
 - а) кольцеобразные коралловые острова, в центре которых находится лагуна
 - б) рифы, отстоящие от берегов на несколько километров
 - в) рифы, располагающиеся непосредственно у берега
3. Каким способом можно узнать, что растениям нужен свет?
 - а) наблюдением
 - б) постановкой опытов
 - в) моделированием
 - г) измерением
4. Укажи правильное определение водоёма.
 - а) место, где водой что-то моют или моются
 - б) ёмкость, заполненная водой
 - в) углубление в земле, постоянно или временно заполненное водой
 - г) территория, которая заполняется дождевой водой
5. Что такое животноводство?
 - а) отрасль сельского хозяйства, которая занимается разведением домашних животных
 - б) умение ухаживать за домашними животными
 - в) охота и рыболовство
 - г) любовь к животным

6. Найди правильное утверждение.
- а) Земля вращается вокруг Луны.
 - б) Земля вращается вокруг Солнечной системы.
 - в) Вокруг Земли вращается Солнце.
 - г) Земля вращается вокруг Солнца.
7. Запиши название реки, вытекающей из озера Байкал.
-
8. Укажи дикое животное.
- а) баран
 - б) индюшка
 - в) лисица
 - г) корова
9. Как врачи советуют принимать пищу?
- а) часто и небольшими порциями
 - б) редко и большими порциями
 - в) часто и большими порциями
- 10. При какой температуре воздуха вода переходит в твёрдое состояние?
- а) ниже нуля градусов
 - б) выше нуля градусов
 - в) при нуле градусов
 - г) при низкой температуре

1. Отгадай загадку.

Этот мастер белый-белый

В школе он лежит без дела:

Пробегает по доске,

Оставляет белый след.

2. Что помогает ящерице в случае опасности?

- а) мощные лапы
- в) длинный клюв
- б) отрывающийся хвост

3. Что такое экологический прогноз?

- а) предсказание погоды
- б) предсказание, какой путь развития экономики будет наилучшим
- в) разведка месторождений полезных ископаемых
- г) предсказание, к каким последствиям может привести то или иное вмешательство человека в природу

4. Какие продукты являются источником жиров?

- а) масло, маргарин, сметана
- б) творог, яйца, мясо, рыба, горох, фасоль
- в) хлеб, крупы, картофель, макароны, кондитерские изделия, фрукты

5. Что такое Солнце? Выбери правильный ответ.

- а) самая большая планета
 - б) самая близкая к Земле звезда
 - в) самая большая звезда
 - г) не планета, не звезда, особое небесное тело
-

6. К какой природе относятся горные породы и минералы?
- а) к живой
 - б) сделаны руками человека
 - в) к неживой
7. Что такое овраги?
- а) понижение местности
 - б) углубление с крутыми склонами на равнине
 - в) углубления, в которых текут реки
8. Кто основал город Санкт-Петербург?
- а) царь Пётр I
 - б) царь Иван Грозный
 - в) князь Юрий Долгорукий
 - г) князь Владимир
9. Отгадай загадку, запиши отгадку.
- Листья клёна пожелтели,
В страны юга улетели
Быстро крылья стрижи.
Что за месяц, подскажи?
-
10. Найди «лишнее» среди хвойных деревьев.
- а) лиственница
 - б) сосна
 - в) ель

1. Отгадай загадку. Запиши отгадку.

Заревел вол на сто гор,
На тысячу городов.

2. В какой строчке указаны только тела?

- а) кастрюля, сковорода, чайник, вода
- б) парты, лампа, стул, стол
- в) ручка, пенал, книга, сахар

3. Зачем нужно знать свой организм?

- а) чтобы использовать свои возможности
- б) чтобы трудиться, мыслить
- в) чтобы сохранять и укреплять здоровье

4. Что нужно делать, если ты почувствовал в квартире запах газа?

- а) открыть окно
- в) зажечь спичку
- б) позвонить другу
- г) включить свет

5. Как нужно бороться с загрязнением воздуха?

- а) уменьшать количество заводов и фабрик
- б) устанавливать на заводах и фабриках очистительные фильтры
- в) уходить жить дальше от промышленных объектов

6. Куда поступает прожёванная и проглоченная пища?

- а) в кишечник
 - в) в желудок
 - б) в печень
 - г) в лёгкие
-

7. Укажи, где разводят пчёл?
- а) ферма
 - б) пасека
 - в) птицефабрика
8. Какая из перечисленных специальностей не является специальностью врача?
- а) отоларинголог
 - б) терапевт
 - в) стоматолог
 - г) зоолог
9. Найди и укажи ошибку в перечне насекомых.
- а) дневной павлиний глаз
 - б) клоп-солдатик
 - в) стрекоза-дозорщик
 - г) комар-долгоножка
 - д) вертячка
 - е) сыроежка
 - ж) дубовый усач
10. Укажи недостающее животное в цепи питания.
водяной паук → карась → _____ → медведь
- а) щука
 - б) цапля
 - в) волк
 - г) лиса

1. Отгадай загадку.

Кто за печкою живёт,
Спать мне ночью не даёт?

2. В какой группе перечислены хвойные растения?

- а) берёза, дуб, липа
- б) осина, тополь, крыжовник
- в) можжевельник, кедр, лиственница
- г) рябина, бузина, калина

3. Какие правила надо соблюдать, показывая что-либо на карте? Укажи ошибку.

- а) стоять у карты справа, не закрывая собой то, что показываете
- б) показывать только указкой
- в) показывать название объекта
- г) показывать аккуратно и точно, названия произносить чётко

4. Почему в воздухе всегда содержится невидимый водяной пар?

- а) потому что люди кипятят воду в чайниках
- б) потому что вода постоянно испаряется с поверхностей водоёмов и почвы
- в) потому что идут дожди и другие осадки

5. Какому органу человека особенно вредит курение?

- | | |
|-----------------------|-------------------|
| а) печени | в) спинному мозгу |
| б) толстому кишечнику | г) лёгким |

6. К какой группе животных принадлежит крокодил?
- а) моллюски г) земноводные
б) ракообразные д) пресмыкающиеся
в) рыбы е) звери
7. На побережье какого моря расположены Эстония, Латвия и Литва?
- а) Балтийского в) Северного
б) Чёрного г) Каспийского
8. Как изменяется продолжительность дня весной?
- а) остаётся неизменной
б) увеличивается
в) уменьшается
г) сначала увеличивается, потом уменьшается
д) сначала уменьшается, потом увеличивается
9. Стадо каких животных, похожих на быков, может обратить в бегство даже львов?
- а) носороги
б) жирафы
в) буйволы
10. Как называются указанные органы чувств?
- а) глаза – орган _____
б) уши – орган _____
в) язык – орган _____
г) кожа – орган _____
д) нос – орган _____

1. Главой нашего государства является...
 - а) президент
 - б) премьер-министр
 - в) председатель парламента
2. К какой группе животных принадлежат лягушки?
 - а) черви
 - б) моллюски
 - в) рыбы
 - г) земноводные
 - д) пресмыкающиеся
3. Укажи группу, в которой перечислены плодовые растения.
 - а) огурец, морковь, картофель
 - б) груша, слива, клубника
 - в) хризантема, герань, роза
4. Что происходит с непереваренными остатками пищи?
 - а) постепенно исчезают сами
 - б) перерабатываются в кишечнике
 - в) через нижние отделы кишечника выводятся из организма
 - г) окончательно перевариваются в печени
5. Какое направление указывает стрелка компаса?
Запиши ответ.

6. Какая наука изучает жизнь животных?
 - а) биология
 - б) зоология
 - в) ботаника
 - г) экология

7. Что в природе имеется в ограниченном количестве?
- а) горы
 - б) полезные ископаемые
 - в) реки
 - г) деревья

8. Отгадай загадку, запиши отгадку.

Сок из цветов она берёт.

И в сотах копит сладкий мёд.

9. Закончи предложение.

Распространённое вещество, встречается в природе в трёх состояниях, — это _____.

10. К какой системе органов относятся кости и мышцы?

- а) к нервной системе
- б) к опорно-двигательной системе
- в) к пищеварительной системе
- г) к кровеносной системе

1. Укажи растение, которое относится к травам.

- а) сосна
- б) лещина
- в) тимофеевка
- г) липа

2. Отгадай загадку.

После ливня и грозы

Мост невиданной красы.

Ни потрогать, ни забраться —

Можно только любоваться.

3. Укажи вариант, в котором перечислены домашние птицы.

- а) фазаны, павлины, птицы
- б) куропатки, беркуты, орлы
- в) куры, гуси, утки

4. Запиши, какое общее свойство имеют тела: Земля, мяч, Солнце, глобус, Луна, бусина.

5. Каковы признаки обморожения?

- а) в обмороженных местах кожа резко белеет
- б) в обмороженных местах кожа резко краснеет
- в) в обмороженных местах кожа резко синеет

6. С чем связана смена времён года?

- а) с долготой дня
 - б) с отлётом птиц
 - в) с календарём
 - г) с высотой Солнца
-

7. Чем питаются цапли?
- а) улитками, жуками, гусеницами, семенами
 - б) мухами, комарами, мошками
 - в) мелкой водной живностью и зелёными растениями
 - г) лягушками, небольшими рыбками, водными насекомыми
8. Кто принимает законы в нашей стране?
- а) президент
 - б) премьер-министр
 - в) депутаты Государственной Думы
 - г) Совет Федерации
9. Как называется группа животных, которая проводит часть жизни в воде, а часть — на суше?
- а) земноводные
 - в) рыбы
 - б) насекомые
 - г) пресмыкающиеся
10. Какая из перечисленных отраслей промышленности обеспечивает людей продуктами питания?
- а) пищевая
 - б) машиностроение
 - в) электроэнергетика
 - г) химическая промышленность
 - д) лёгкая промышленность

1. Укажи группу растений, в которой перечислены зерновые.

- а) ячмень, пшеница, овёс
- б) укроп, чеснок, петрушка
- в) горох, настурция, бегония

2. Отгадай загадку.

На кухне у мамы
Помощник отличный.
Он синим цветком
Расцветает от спички.

3. Как изменяется продолжительность дня летом?

- а) увеличивается
- б) сначала увеличивается, потом уменьшается
- в) уменьшается
- г) не изменяется

4. Распредели птиц на две группы.

скворец

ласточка

перелётные

воробей

синица

зимующие

соловей

клёст

5. Кто такие сверстники?

- а) люди, работающие на одной работе
- б) люди примерно одного возраста
- в) люди, которые дружат друг с другом

6. Закончи предложение.

Сильная нехватка еды, ощущаемая человеком, — это _____.

7. Какое знание позволяет определить, что изображено на плане (карте)?

- а) знание дорожных условных знаков
- б) знание условных знаков, применяемых для обозначения погоды
- в) знание условных знаков плана (карты)

8. Солнце — это...

- а) планета Солнечной системы
- б) естественный спутник Земли
- в) звезда в Солнечной системе
- г) искусственный спутник Земли

9. В какое время года запрещена охота и рыбная ловля?

- а) весной
- б) зимой
- в) летом

10. Вода считается пресной при содержании растворенных солей...

- а) до 1 г
- б) до 25 г
- в) свыше 25 г

1. С чем связана высокая температура воздуха в летние месяцы?
 - а) с состоянием водоёмов
 - б) с высотой Солнца над горизонтом
 - в) с окончанием весны
 - г) с продолжительностью дня
2. Укажи правильное утверждение.
 - а) Луна вращается вокруг Земли
 - б) Земля вращается вокруг Луны
 - в) Луна вращается вокруг Солнца
3. Какое животное не встретишь в зоне лесов?
 - а) белый медведь
 - б) волк
 - в) лиса
 - г) заяц
4. Как называется страна тысячи озёр?
 - а) Швеция
 - б) Дания
 - в) Финляндия
 - г) Норвегия
5. Чем питаются утки-кряквы?
 - а) улитками, жуками, гусеницами, семенами
 - б) лягушками, водными насекомыми
 - в) комарами, мухами
 - г) мелкой водной живностью, зелёными растениями
6. Представителя какой из профессий не называют деятелем культуры?
 - а) писателя
 - б) художника
 - в) артиста
 - г) строителя

7. Киев — столица...
- а) Украины
 - б) Белоруссии
 - в) Молдавии
8. Какой орган человека защищает его от холода, жары, болезнетворных бактерий? Запиши ответ.
-
9. Какая отрасль промышленности обеспечивает людей одеждой и обувью?
- а) пищевая
 - б) добывающая
 - в) лёгкая
 - г) химическая
10. Самый высокий водопад в мире называется...
- а) Анхель
 - б) Ниагарский
 - в) Виктория

1. Какая наука изучает живую природу?
а) химия в) биология
б) минералогия г) филология
2. Что относится к царству растений?
а) кузнечик, синица
б) подосиновик, сыроещка
в) папоротник, можжевельник
3. Озеро — это...
а) источник, текущий из глубины земли
б) несколько ручьёв, сливающихся друг с другом
в) крупный замкнутый водоём, образовавшийся в природном углублении рельефа
4. Какое животное является родственником верблюда?
а) жираф в) буйвол
б) лама г) бизон
5. Чем питаются ласточки и стрижи?
а) лягушками, небольшими рыбками, водными насекомыми
б) улитками, жуками, гусеницами, семенами
в) мелкой водной живностью, растениями
г) мухами, комарами, мошками
6. Отметь число, указывающее на шкале термометра границу между градусами тепла и холода.
а) 0 в) 20
б) 30 г) 10

7. Допиши предложение.

Чем выше Солнце над горизонтом, тем воздух

_____.

8. Выбери верный ответ.

Плоды у растений образуются на месте...

- | | |
|-----------|------------|
| а) почек | в) листьев |
| б) корней | г) цветов |

9. Что такое природа?

- а) окружающие нас дома, дороги, машины, игрушки
- б) окружающие нас люди, растения, книги, посуда, мебель
- в) окружающие нас растения, животные, люди
- г) все предметы, люди вокруг нас и всё, что с нами происходит

10. Отгадай загадку.

Всю ночь летает,
Мышей добывает,
А станет светло —
Спать летит в дупло.

1. Отгадай загадку.

Меня пьют,

Меня льют,

Всем нужна я.

Кто такая?

2. Когда Солнце опасно для здоровья?

3. «Звериным кругом» древние греки называли...

- а) 12 созвездий с названиями млекопитающих и птиц
- б) 12 созвездий, составляющих знаки зодиака
- в) 12 первых открытых созвездий с названиями животных

4. Как называется наука, которая изучает работу органов человека?

- а) анатомия
- в) биология
- б) физиология
- г) гигиена

5. Для чего люди охраняют птиц?

- а) птицы уничтожают вредных насекомых
- б) птицы красиво поют
- в) птицы быстро летают
- г) птицы украшают природу

6. Какие облака не предвещают дождь?

- а) перисто-кучевые
 - в) перистые
 - б) перисто-слоистые
 - г) кучевые
-

7. От чего зависит осанка человека?
- а) от связок и сухожилий
 - б) от скелета и мышц
 - в) от костей и хрящей
8. Укажи, что из перечисленного относится к царству животных.
- а) подсолнух, каштан
 - б) груздь, мухомор
 - в) лосось, паук
 - г) бактерия
9. Запиши продукт животного происхождения, необходимый в большом количестве грудным детям.
-

10. Отгадай загадку.

Он чёрный, блестящий,
Людям помощник настоящий,
Он несёт в дома тепло,
От него кругом светло,
Помогает плавить стали,
Делать краски и эмали.

1. Отгадай загадку.

У неё глаза большие,
Хищный клюв — всегда крючком.
По ночам она летает,
Спит на дереве лишь днём.

2. Куда и зачем улетают осенью птицы?

- а) на север, искать корм
- б) на юг, там много насекомых и другой пищи
- в) в леса, прятаться от холода
- г) к морю: греться, купаться

3. Человек воспринимает окружающий мир при помощи...

- а) органов чувств
- в) воображения
- б) памяти
- г) мышления

4. Отметь объект неживой природы.

- а) человек
- в) берёза
- б) жук
- г) солнце

5. Какой газ из воздуха мы поглощаем при дыхании?

- а) кислород
- в) углекислый газ
- б) азот
- г) водород

6. Найди среди комнатных растений «лишнее».

- а) фуксия
 - в) лещина
 - б) пеларгония
 - г) традесканция
-

7. Как определить стороны горизонта по природным признакам? Укажи ошибку.
- а) у отдельно стоящих деревьев ветви с южной стороны длиннее и гуще
 - б) у берёзы кора с южной стороны белее и чище, чем с северной
 - в) снег весной быстрее тает на склонах, обращённых к югу
 - г) мхов и лишайников больше на южной стороне камней и деревьев
8. К какой группе животных принадлежат змеи?
- а) черви
 - б) моллюски
 - в) земноводные
 - г) рыбы
 - д) пресмыкающиеся
9. Составь и запиши название государства из девяти предложенных букв. Составь и запиши столицу этого государства из оставшихся букв.

Н Р Е Б Ц А Р И Я Ш В Е Й

10. Из чего складываются доходы государственного бюджета?
- а) из заработной платы граждан
 - б) из налогов граждан и организаций
 - в) из доходов предприятий

Вариант 27

1. Что помогает человеку сохранять полученную информацию?
а) органы чувств в) воображение
б) память г) мышление
 2. К какой группе животных принадлежат львы?
а) птицы
б) звери
в) земноводные
г) иглокожие
 3. Какие машины помогают людям подготовливать поля после уборки урожая к зиме?
а) тракторы в) косилки
б) комбайны г) сеялки
 4. Укажи птицу, зимующую в средней полосе России.
а) ласточка в) скворец
б) журавль г) синица
 5. Запиши название города, в котором находится замечательный памятник старины — Золотые ворота.
-
6. Переходя улицу, необходимо быть...
а) умным, красивым, весёлым
б) сильным, смелым, стройным
в) внимательным, осторожным, собранным

7. Что такое почва?
- а) это верх земли
 - б) это вещество чёрного или серого цвета
 - в) это верхний плодородный слой земли
 - г) это то, что всюду лежит на поверхности
8. Какие животные занесены в Красную книгу?
- а) свинья, корова, гусь, петух
 - б) тигр, фламинго, орёл-беркут
 - в) овца, лошадь, лиса, волк
9. Чем являются для растений минеральные соли?
- а) вкусной приправой
 - б) питательными веществами
 - в) вредными веществами
 - г) они защищают растения от вредных бактерий
10. Отгадай загадку. Запиши, как называется орган, с помощью которого мы узнаём, что происходит вокруг.
- Брат с братом
Через дорогу живут,
А один другого не видит.
-

1. К какой группе животных принадлежат жуки?
а) черви г) паукообразные
б) моллюски д) звери
в) насекомые

2. Какой океан самый тёплый?
а) Индийский
б) Северный Ледовитый
в) Атлантический
г) Тихий

3. Укажи «лишнее» растение.
а) мокрица в) рожь
б) овёс г) пшеница

4. Что нельзя делать со стиральной машиной, соковыжималкой, мясорубкой, кофемолкой?
а) пользоваться
б) подходить близко
в) дотрагиваться руками
г) включать без разрешения взрослых

5. Участок земной поверхности, высоко поднятый над уровнем моря, — это...
а) горы в) плато
б) холмы г) хребты

6. Укажи птицу, зимующую в средней полосе России.
а) скворец в) клёст
б) соловей г) грач

7. Что такое заповедники?
- а) участки земли, где всякая природа неприкосновенна
 - б) участки земли, где выращивают редкие растения
 - в) участки земли, где обитает большое разнообразие зверей, птиц и насекомых
8. Укажи название цветкового растения.
- а) яблоня
 - б) ель
 - в) смородина
 - г) можжевельник
9. В кого превращаются головастики?
- а) в лягушек или жаб
 - б) в куколок
 - в) в змей
 - г) в черепах
10. Каких полезных ископаемых не бывает в природе?
- а) твёрдых
 - в) газообразных
 - б) жидких
 - г) огненных

Вариант 29

1. Найди «лишний» знак среди знаков сервиса.
 - а) телефон
 - б) пешеходный переход
 - в) пункт питания
 - г) пункт первой медицинской помощи
 - д) автозаправочная станция
2. Какую работу в организме человека выполняет скелет?
 - а) является опорой тела, защищает внутренние органы
 - б) передаёт сигналы к органам от головного мозга
 - в) переваривает пищу
 - г) приводит в движение тело
3. Какая змея строит гнездо?
 - а) тигровый питон
 - б) обыкновенная гадюка
 - в) королевская кобра
 - г) аспид
4. Узнай растение по описанию.

Это растение встречается вдоль дорог и тропинок. Оно будто специально растёт там, чтобы помочь путешественнику, натёршему ногу или поранившему руку.

5. Какое дерево можно увидеть в зимнем лесу с зелёной кроной?
 - а) осину
 - б) клён
 - в) сосну
 - г) лиственницу

6. Представители какой группы животных имеют восемь пар ног?
- а) моллюски г) пресмыкающиеся
б) иглокожие д) паукообразные
в) насекомые
7. Как действовать при аварии водопровода?
- а) закрыть входную дверь
б) завернуть вентиль
в) кричать и махать полотенцем
г) позвонить диспетчеру
д) обратиться за помощью к соседям
8. Укажи неядовитые грибы.
- а) ложный опёнок
б) бледная поганка
в) дождевик, лисичка
г) мухомор
9. Что получают люди благодаря животноводству?
Укажи «лишнее».
- а) продукты питания г) шерсть
б) полезные ископаемые д) пух
в) мех
10. Какую из рыб разводят в водоёмах?
- а) карп в) щука
б) сом г) сельдь

- Укажи «лишнего» жителя, встречающегося в зимнем лесу.
а) лось в) мышь
б) лиса г) ёж
- Укажи группу, в которой перечислены деревья.
а) крапива, одуванчик, подорожник
б) берёза, дуб, ель
в) шиповник, малина
г) земляника, смородина, ромашка
- С помощью какого органа человек дышит?
а) печень в) лёгкие
б) сердце г) желудок
- Какую роль в круговороте жизни в природе играет почва?
а) с неё испаряется вода
б) по ней передвигаются животные
в) в ней накапливается запас питательных веществ
- Как называется наука о растениях?
а) ботаника в) анатомия
б) зоология г) физиология
- Что нужно приложить к ушибленному месту?
а) чистый бинт
б) кусочек пластиря
в) что-нибудь тёплое
г) что-нибудь холодное

7. Какое государство называют «ледяной страной»?
- а) Дания
 - б) Исландия
 - в) Швеция
 - г) Финляндия
8. Укажи, люди каких профессий заняты при добывче полезных ископаемых.
- а) водитель
 - б) шахтёр
 - в) строитель
 - г) учитель
9. Выбери съедобные грибы.
- а) мухомор
 - б) сыроежка
 - в) ложный опёнок
 - г) бледная поганка
10. Почему летом в природе много птиц?
- а) высокая температура воздуха
 - б) Солнце высоко над землёй
 - в) большое количеством насекомых
 - г) большая продолжительность дня

1. Какая страна является родиной знаменитой писательницы А. Линдгрен?
а) Швеция в) Португалия
б) Дания г) Австрия
2. Укажи группу, в которой перечислены декоративные растения.
а) слива, вишня, груша
б) хлопок, кукуруза, лён
в) орхидея, роза, гладиолус
г) лук, укроп, морковь
3. Каких животных обычно не содержат в домашних условиях?
а) канарейка, морская свинка
б) бобёр, заяц
в) волнистый попугайчик, золотистый хомячок
г) барбусы, меченосцы
4. Какие правила необходимо соблюдать для закаливания организма? Укажи «лишнее».
а) одеваться по погоде
б) делать зарядку
в) потеплее кутаться
г) принимать холодный душ
д) обтираться влажным полотенцем
5. Укажи, на какие группы делятся полезные ископаемые.
а) жидкое в) газообразные
б) твёрдые г) разные

6. Разгадай загадку. Запиши отгадку.

Он очень прочен и упруг,
Строителям — надёжный друг,
Дома, ступени, постаменты
Красивы станут и заметны.

7. Как изменяется продолжительность дня зимой?

- а) не изменяется
- б) день равен ночи
- в) день короче ночи
- г) день длиннее ночи

8. Укажи верные утверждения.

- а) летом сажают картофель
- б) летом пропалывают грядки на огородах
- в) летом убирают хлеб с полей
- г) летом белят стволы деревьев

9. Почему пища не должна быть очень горячей?

- а) чтобы не возбуждать чрезмерный аппетит
- б) чтобы почувствовать вкус пищи
- в) чтобы не обжечь ротовую полость и пищевод

10. Укажи, в какой последовательности через дыхательную систему проходит вдыхаемый воздух.

- | | |
|--------------------|-----------|
| а) носовая полость | в) бронхи |
| б) лёгкие | г) трахея |
-

Вариант 32

1. У какого дерева осенью бываю красные листва?

- а) берёза
- в) клён
- б) лиственница
- г) дуб

2. Отметь признаки осени.

- а) возвращение перелётных птиц, появление листвы на деревьях, появление первых детёныш у зверей и птенцов у большинства птиц
- б) листопад, исчезновение насекомых, увядание травянистых растений, отлёт перелётных птиц
- в) Солнце высоко над горизонтом, дни тёплые, ясные, хорошо после дождя, лужи быстро высыхают

3. Каким способом можно узнать температуру воздуха?

- а) постановкой опытов
- б) наблюдением
- в) построением моделей
- г) измерением

4. Закончи предложение.

Прямой обмен одних товаров на другие — это

5. С помощью какого прибора люди впервые увидели бактерий?

- а) микроскоп
- в) лупа
- б) телескоп
- г) кинескоп

6. Составь пищевые цепи: а) для леса, б) для поля, в) для моря.

а) _____

б) _____

в) _____

7. Запиши, какие части цветковых растений ты знаешь.

8. Как нужно бороться с загрязнением воды?

- а) строить очистные сооружения
- б) потреблять меньше воды
- в) закрыть фабрики и заводы

9. Что использовали раньше в качестве денег?

- а) изделия из дерева
- б) шкурки пушных зверей
- в) рисунки на бумаге

10. Лёд и снег — это вода...

- а) в твёрдом состоянии
- б) в жидком состоянии
- в) в газообразном состоянии

1. Как нужно использовать природные богатства?
 - а) как можно быстрее
 - б) без ограничений
 - в) бережно
 - г) не задумываясь о последствиях
2. Какой океан самый холодный?
 - а) Индийский
 - б) Северный Ледовитый
 - в) Атлантический
 - г) Тихий
3. Что на земле очищает воздух?
 - а) растения
 - б) горы
 - в) метеостанции
 - г) океаны
4. Укажи вариант, в котором перечислены сельскохозяйственные профессии.
 - а) ткач, газосварщик, геолог
 - б) комбайнер, овощевод, хлопкороб
 - в) инженер, механик, докер
5. Назови столицу Бельгии.
 - а) Брюссель
 - б) Амстердам
 - в) Бенилюск
 - г) Люксембург
6. Укажи «лишнего» обитателя зимнего леса.
 - а) пауки
 - б) птицы
 - в) зайцы
 - г) кабаны

7. Отметь название раннецветущего растения.
- а) дуб
 - б) липа
 - в) осина
 - г) мать-и-мачеха
8. Какая страна не является прибалтийской?
- а) Германия
 - б) Литва
 - в) Латвия
 - г) Эстония
9. Укажи корнеплоды, которые выращивают для кормления животных.
- а) свёкла
 - б) редис
 - в) картофель
 - г) морковь
10. Выигрыш по лотерейному билету — это...
- а) расход
 - б) доход
 - в) ни доход, ни расход, так как не может быть запланирован

Вариант 34

1. К какой группе животных принадлежат пингвины?
а) моллюски г) птицы
б) рыбы д) пресмыкающиеся
в) звери е) млекопитающие
2. Что такое гонорар?
а) бюджет б) доход в) расход
3. Как звали великого датского писателя, памятник которому находится в Копенгагене?
а) Х.К. Андерсен
б) Э.Т.А. Гофман
в) М. Твен
г) Ш. Перро
4. В каком месяце бывает день осеннего равноденствия?
а) в сентябре в) в ноябре
б) в марте г) в октябре
5. Откуда к нам пришёл футбол?
а) Германия
б) Франция
в) Италия
г) Великобритания
6. Найди комнатное растение.
а) гладиолус в) хризантема
б) герань г) астра

7. В перечне достопримечательностей Кремля укажи ошибку.
- а) колокольня Ивана Великого
 - б) Царь-пушка
 - в) Царь-колокол
 - г) памятник Юрию Долгорукому
 - д) Успенский собор
8. В кого превращаются мальки?
- а) в жаб
 - б) в лягушек
 - в) в рыб
 - г) в змей
9. Укажи орган, который расположен внутри черепа человека.
- а) почки
 - б) головной мозг
 - в) селезёнка
 - г) печень
- 10. Какая отрасль промышленности обеспечивает людей алюминием, сталью, медью, цинком?
- а) пищевая
 - б) машиностроительная
 - в) химическая промышленность
 - г) металлургическая

1. Выбери верный ответ.

 - а) климат — это смена времён года
 - б) климат — это режим погоды, характерный для определённой местности
 - в) климат — это состояние атмосферы в данное время
2. Укажи, за счёт чего зимой могут лопнуть водопроводные трубы.

 - а) вода, превращаясь в лёд, расширяется
 - б) вода, превращаясь в лёд, сжимается
 - в) повреждение труб не связано с наличием в них воды
3. Какое растение даёт нам белый хлеб?

 - а) рожь
 - б) овёс
 - в) пшеница
 - г) ячмень
4. Укажи перелётную птицу, обитающую в средней полосе России.

 - а) дятел
 - б) соловей
 - в) ворона
 - г) воробей
5. Какое из перечисленных полезных ископаемых является топливом?

 - а) торф
 - б) алюминиевая руда
 - в) железная руда
 - г) цинковая руда

6. Что необходимо делать при обморожении?
- а) отогреть горячей водой
 - б) отогреть чуть тёплой водой, затем осторожно вытереть
 - в) приложить к горячей батарее
7. К какой группе животных относятся жабы?
- а) моллюски
 - б) ракообразные
 - в) рыбы
 - г) пресмыкающиеся
 - д) земноводные
 - е) млекопитающие
8. Укажи орган, который не относится к пищеварительной системе.
- а) желудок
 - б) пищевод
 - в) толстая кишка
 - г) головной мозг
 - д) ротовая полость
 - е) тонкая кишка
 - ж) глотка
 - з) печень
9. Вставь пропущенные слова.
- Звери, или млекопитающие, рождают _____
_____. У птиц из яиц появляются _____,
а у насекомых _____.
10. Соедини животных с местом их обитания.

комар

озеро, река,
пруд

лягушка

рыба

болото

цапля

стрекоза

бобр

Вариант 36

1. 22 декабря — это день...
 - а) летнего солнцестояния
 - б) осеннего равноденствия
 - в) весеннего равноденствия
 - г) зимнего солнцестояния
2. Укажи, чем характеризуется погода.
 - а) атмосферное давление в) пение птиц
 - б) температура воздуха г) одежда людей
3. Какие предметы ухода за кожей указаны верно?
 - а) мочалка, мыло, крем, полотенце
 - б) зубная щётка, жевательная резинка, зубная паста
 - в) обувная щётка, клей, расчёска
4. Соедини слоги так, чтобы получились названия четырёх явлений природы. Запиши их.

сне

гро

тер

ме

го

за

пад

ве

тель

-
5. Как называют животных, которые едят и растительную, и животную пищу?
 - а) растительноядные в) хищники
 - б) насекомоядные г) всеядные

6. Закончи предложение.

Постоянная температура внутри тела поддерживается с помощью выделения — _____.

7. С каким животным ель не связана «невидимыми нитями»?

- а) белка
- б) дятел
- в) клёст
- г) цапля

8. Как весной изменяется высота подъёма Солнца над землёй?

- а) увеличивается
- б) уменьшается
- в) не изменяется

9. Прочитай загадку, запиши отгадку.

Крепко сбит, да невысок,
На носу — огромный рог.
Грозный вид у него —
Не боится никого.

10. Укажи свойство, не относящееся к снегу.

- а) белый цвет
- б) рыхлый
- в) сыпучий
- г) прозрачный

Вариант 37

1. Найди «лишнее» в группах веществ.
- а) твёрдые в) жидкое
б) мягкие г) газообразные
2. Как называются подвижные соединения костей?
- а) сухожилия в) мышцы
б) связки г) суставы
3. Где жил великий сказочник Шарль Перро?
- а) Франция в) Дания
б) Германия г) Швеция
4. Допиши недостающие слова, чтобы получился рассказ о зимних изменениях в живой природе.
- Все лиственные деревья в зимнем лесу стоят
_____. Только _____ и _____
хващаются зелёным нарядом. Не слышно в лесу
птичьего щебета. Только далеко-далеко разносится
стук _____. Люди помогают зверям пере-
нести зимний голод. Они _____ птиц.
5. Зачем мы собираем металлом?
- а) сохраняем запасы руды
б) очищаем территорию от мусора
в) участвуем в соревновании между классами
6. Где живут кенгуру, коала и другие сумчатые животные?
- а) в Азии в) в Австралии
б) в Южной Америке г) в Антарктиде

7. Как называются декоративные рыбки, которых разводят люди?
- а) аквариумные в) разноцветные
б) породистые г) очень красивые

8. Отгадай загадку, запиши отгадку.

Он в тихом омуте живёт,
Хозяин глубины.

Имеет он огромный рот,
А глазки чуть видны.

9. Разгадай и запиши названия растений, состоящих из пяти букв. Началом слов является выделенная буква.

A	З	Б
У	Р	Ж

В	Т	К
М	Ы	А

Б	А	Х
А	Н	Н

10. Какая пшеница созревает раньше?

- а) озимая
б) яровая
в) озимая и яровая

Вариант 38

1. Из семян какой культуры получают растительное масло?
 - а) из семян гречихи
 - б) из семян ячменя
 - в) из семян подсолнечника
2. Знаки какой группы подсказывают водителю, где можно получить ту или иную услугу?
 - а) информационно-указательные знаки
 - б) предупреждающие знаки
 - в) предписывающие знаки
 - г) знаки сервиса
3. Среди полезных ископаемых, используемых в качестве топлива, найди «лишнее».

а) природный газ	в) каменный уголь
б) железная руда	г) нефть
4. Как называются животные, которые питаются другими животными?

а) растительноядные	в) хищники
б) насекомоядные	г) всеядные
5. Как называется естественный выход подземных вод на поверхность земли? Запиши.

6. Где начинается пищеварение?

а) в желудке	в) во рту
б) в печени	г) в кишечнике

7. Переставь буквы в каждой строчке так, чтобы получились названия внутренних органов человека. Запиши их.

ё	л	к	е	г	и
р	е	д	ц	е	с
е	н	ь	ч	е	п

8. Отгадай загадку. Запиши отгадку.

Почему мы дышим вольно.
И судьбой своей довольны.
Хоть растём мы вдоль дорог
И нас топчут сотни ног?

9. Отметь, моря какого океана омывают Россию с востока.

- а) Индийского
- б) Атлантического
- в) Тихого
- г) Северного Ледовитого

10. В какой строке указаны только газообразные вещества?

- а) вода, крахмал, соль, перец
- б) кефир, ряженка, хлор, фтор
- в) азот, кислород, углекислый газ

Вариант 39

1. Представители какой группы животных имеют шесть ног?
а) ракообразные г) насекомые
б) паукообразные д) звери
в) земноводные
2. Какой бюджет ты считаешь лучшим?
а) в котором доходы больше расходов
б) в котором доходы равны расходам
в) в котором доходы меньше расходов
3. Запиши день летнего солнцестояния.

4. Какое полезное ископаемое не используется в строительстве?
а) гранит в) песок
б) железная руда г) глина
5. Отгадай загадку, запиши отгадку.
Встало с краю улицы
В длинном сапоге
Чучело трёхглазое
На одной ноге.

6. С помощью чего размножаются растения?
а) цветок в) плод
б) клубень г) росток

7. Шквал — это...
- а) лёгкий ветер
 - б) тёплый ветер
 - в) ураганный ветер
 - г) сухой ветер
8. Впиши названия рек, протекающих по территории нашей страны.
- | | | | | | | |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1 | _____ | _____ | _____ | P | _____ | _____ |
| 2 | _____ | _____ | E | _____ | _____ | _____ |
| 3 | _____ | K | _____ | _____ | _____ | _____ |
| 4 | _____ | I | _____ | _____ | _____ | _____ |
9. Что из перечисленного не относится к частям тела человека?
- а) верхние конечности
 - б) туловище
 - в) голова
 - г) сердце
 - д) шея
10. Запиши, что необходимо растению для производства кислорода из углекислого газа и воды.
-

Вариант 40

1. Отгадай загадку.

Ускользает, как живое.
Но не выпущу его я.
Белой пеной пенится,
Руки мыть не ленится.

2. Белая птица служит символом красоты, любви, нежности и верности. Это — ...

3. Отгадай загадку, запиши отгадку.

Не пловец, а плывущему плыть помогает.
Не храбрец, а мигает, мигает, мигает.

4. Как называется плод хвойных растений?

- | | |
|----------|--------------|
| а) фрукт | в) шишка |
| б) орех | г) корнеплод |

5. Запиши название страны мира, в которой более 500 лет назад побывал русский купец Афанасий Никитин.

- | | |
|----------|-------------|
| а) Индия | в) Монголия |
| б) Китай | д) Италия |

6. Закончи предложение.

Орган пищеварения в виде трубы, соединяющей рот и желудок, — это _____.

7. Укажи прядильные культуры.
- а) люцерна, тимофеевка
 - б) кукуруза, просо
 - в) хлопчатник, лён
 - г) ячмень, овёс
8. Почему летом по берегам водоёмов во влажных местах много жаб и лягушек?
- а) в этих местах много насекомых
 - б) любят влажные места
 - в) любят тепло
9. Огромный участок суши, со всех сторон окружённый водой, называется _____.
10. Разгадай названия растений, состоящие из пяти букв. Началом слов является выделенная буква.

Ш	А	Г
Р	У	В

Р	О	Х
Щ	О	Г

А	Л	Ю
В	С	И

ОТВЕТЫ

Вариант 1

- 1.** а. **2.** в. **3.** б. **4.** г. **5.** в. **6.** в. **7.** в. **8.** г. **9.** г.
10. Армения, Молдавия.

Вариант 2

- 1.** б, в, е. **2.** г. **3.** а. **4.** в. **5.** могут отравиться. в/в.
6. в. **7.** а. **8.** а-, б+, в+, г-, д-, е+. **9.** по месту обитания. **10.** б.

Вариант 3

- 1.** г. **2.** в. **3.** в. **4.** д. **5.** д. **6.** в. **7.** б. **8.** а. **9.** а.
10. в.

Вариант 4

- 1.** Иван-чай. **2.** в. **3.** б. **4.** в. **5.** б. **6.** б. **7.** в.
8. нет. **9.** красный. **10.** б.

Вариант 5

- 1.** а, в. **2.** б. **3.** г. **4.** б. **5.** а. **6.** а. **7.** г. **8.** б.
9. твёрдое, жидкое, газообразное. **10.** 1 г), 2 в),
3 а), 4 б).

Вариант 6

- 1.** в. **2.** б, г, д. **3.** в. **4.** б. **5.** г. **6.** горы. **7.** а) насекомые, б) рыбы, в) птицы, г) звери. **8.** в. **9.** а.
10. растительной пищей; меняет на серую; врагов. в/в.

Вариант 7

- 1.** а) индюшка, б) медведь. **2.** б. **3.** Солнце. **4.** г.
5. а, б. **6.** гранит. **7.** в. **8.** а. **9.** а, б. **10.** а) картофель, б) осот, в) ящерица.

Вариант 8

- 1.** в/в. **2.** бобры. **3.** г. **4.** а, в. **5.** б. **6.** б. **7.** а.
8. мухомор. **9.** в/в. **10.** в.

Вариант 9

- 1.** сосулька. **2.** г. **3.** корова — молоко, мясо; курица — яйца; овца — мясо, шерсть; коза — молоко, мясо; в/в. **4.** а. **5.** б, в. **6.** г. **7.** д. **8.** а. **9.** в.
10. перелётные — скворец, журавль, соловей, ласточка; зимующие — синица, воробей.

Вариант 10

- 1.** б. **2.** г. **3.** б. **4.** а) видим, б) слышим, в) ощущаем вкус, г) чувствуем, д) ощущаем запах. **5.** а. **6.** б.
7. в. **8.** б. **9.** 1 г), 2 б), 3 в). **10.** а.

Вариант 11

- 1.** крапивы. **2.** в. **3.** клюква. **4.** в. **5.** б. **6.** «Гадкий утёнок», «Дикие лебеди». в/в. **7.** а. **8.** г. **9.** г.
10. ледоход; ото льда; грозы.

Вариант 12

- 1.** в. **2.** а, в, г, е. **3.** а. **4.** в. **5.** б. **6.** в/в. **7.** в.
8. б. **9.** вода. **10.** а.

Вариант 13

- 1.** лекарственное. **2.** облаками; грозы, радуга, роса, туманы. **3.** а) лужи, б) дождь, в) метель. **4.** в. **5.** г.
6. г. **7.** б. **8.** г. **9.** в. **10.** б.

Вариант 14

- 1.** акула.. **2.** у жирафа. **3.** б. **4.** в. **5.** г. **6.** в/в. **7.** г. .
8. почва. **9.** а. **10.** в.

Вариант 15

- 1.** огурцы. **2.** а. **3.** б. **4.** а. **5.** б. **6.** б. **7.** в. **8.** б.
9. г. **10.** в/в.

Вариант 16

- 1.** а) дождь, б) кустарник. **2.** б. **3.** б. **4.** в. **5.** а.
6. г. **7.** Ангара. **8.** в. **9.** а. **10.** в.

Вариант 17

- 1.** мел. **2.** б. **3.** г. **4.** а. **5.** б. **6.** в. **7.** б. **8.** а.
9. август. **10.** а.

Вариант 18

- 1.** гром. **2.** б. **3.** в. **4.** а. **5.** б. **6.** в. **7.** б. **8.** г.
9. е. **10.** а.

Вариант 19

1. сверчок. 2. в. 3. в. 4. б. 5. г. 6. д. 7. а. 8. б.
9. в. 10. а) зрения, б) слуха, в) вкуса, г) осязания,
д) обоняния.

Вариант 20

1. а. 2. г. 3. б. 4. в. 5. направление на север. 6. б.
7. б. 8. пчела. 9. вода. 10. б.

Вариант 21

1. в. 2. радуга. 3. в. 4. круглые. 5. а. 6. г. 7. а.
8. в. 9. а. 10. а.

Вариант 22

1. а. 2. газ. 3. б. 4. перелётные — скворец, соловей.
ласточка; зимующие — воробей, синица, клёст. 5. б.
6. голод. 7. в. 8. в. 9. а. 10. а.

Вариант 23

1. б. 2. а. 3. а. 4. в. 5. г. 6. г. 7. а. 8. кожа.
9. в. 10. а.

Вариант 24

1. в. 2. в. 3. в. 4. б. 5. г. 6. а. 7. теплее. 8. в.
9. в. 10. сова.

Вариант 25

1. вода. **2.** летом, когда Солнце высоко над горизонтом. в/в. **3.** б. **4.** б. **5.** а. **6.** в. **7.** б. **8.** в. **9.** молоко. **10.** уголь.

Вариант 26

1. сова. **2.** б. **3.** а. **4.** г. **5.** а. **6.** в. **7.** б. **8.** д. **9.** Швейцария, Берн. **10.** б.

Вариант 27

1. б. **2.** б. **3.** а. **4.** г. **5.** Владимир. **6.** в. **7.** в. **8.** б. **9.** б. **10.** глаза, орган зрения.

Вариант 28

1. в. **2.** а. **3.** а. **4.** г. **5.** а. **6.** в. **7.** в. **8.** а. **9.** а. **10.** г.

Вариант 29

1. б. **2.** а. **3.** в. **4.** подорожник. **5.** в. **6.** д. **7.** б, г, д. **8.** в. **9.** б. **10.** а.

Вариант 30

1. г. **2.** б. **3.** в. **4.** в. **5.** а. **6.** г. **7.** б. **8.** б. **9.** б. **10.** в.

Вариант 31

1. а. **2.** в. **3.** б. **4.** в. **5.** б. **6.** гранит. **7.** в. **8.** б. **9.** в. **10.** а) 1, г) 2, в) 3, б) 4.

Вариант 32

- 1.** в. **2.** б. **3.** г. **4.** бартер. **5.** а. **6.** в/в. **7.** лист, корень, стебель, цветок, плоды с семенами. в/в. **8.** а. **9.** б. **10.** а.

Вариант 33

- 1.** в. **2.** б. **3.** а. **4.** б. **5.** а. **6.** а. **7.** г. **8.** а. **9.** а. **10.** б.

Вариант 34

- 1.** г. **2.** б. **3.** а. **4.** а. **5.** г. **6.** б. **7.** г. **8.** в. **9.** б. **10.** г.

Вариант 35

- 1.** б. **2.** а. **3.** в. **4.** б. **5.** а. **6.** б. **7.** д. **8.** г. **9.** детёнышей, птенцы, личинки. **10.** в/в.

Вариант 36

- 1.** г. **2.** б. **3.** а. **4.** гроза, снегопад, метель, ветер. **5.** г. **6.** пота. **7.** г. **8.** а. **9.** носорог. **10.** г.

Вариант 37

- 1.** б. **2.** г. **3.** а. **4.** голые; ели и сосны; дятла; подкармливают. в/в. **5.** а. **6.** г. **7.** а. **8.** сом. **9.** арбуз, тыква, банан. **10.** а.

Вариант 38

1. в. **2.** г. **3.** б. **4.** в. **5.** ключ, родник. **6.** в. **7.** лёгкие, сердце, печень. **8.** подорожник. **9.** в. **10.** в.

Вариант 39

1. г. **2.** а. **3.** 22 июня. **4.** б. **5.** светофор. **6.** а. **7.** в. **8.** Ангара, Лена, Ока, Енисей. **9.** г. **10.** свет.

Вариант 40

1. мыло. **2.** лебедь. **3.** маяк. **4.** в. **5.** а. **6.** пищевод. **7.** в. **8.** а. **9.** материк. **10.** груша, горох, слива.

Учебное издание

**Орг Александр Оскарович
Белицкая Наталия Георгиевна**

**Олимпиады
по предмету «Окружающий мир»**

3 класс

Издательство «ЭКЗАМЕН»

Гигиенический сертификат
№ РОСС RU. AE51. Н 16466 от 25.03.2013 г.

Главный редактор *Л.Д. Лаппо*

Редактор *М.А. Козлова*

Технический редактор *Т.В. Фатюхина*

Художественный редактор *Л.В. Демьянова*

Корректор *И.В. Русанова*

Дизайн обложки *Н.Ю. Иванова*

Компьютерная верстка *М.В. Демина*

107045, Москва, Луков пер., д. 8.

www.examen.biz

E-mail: по общим вопросам: info@examen.biz;

по вопросам реализации: sale@examen.biz

тел./факс 641-00-30 (многоканальный)

Общероссийский классификатор продукции
ОК 005-93, том 2; 953005 — книги, брошюры, литература учебная

Отпечатано в соответствии с предоставленными материалами
в ООО «ИПК Парето-Принт», г. Тверь, www.pareto-print.ru

**По вопросам реализации обращаться по тел.:
641-00-30 (многоканальный).**

А.О. Орг, Н.Г. Белицкая

ОЛИМПИАДЫ по предмету ОКРУЖАЮЩИЙ МИР



Данное пособие полностью соответствует федеральному государственному образовательному стандарту (второго поколения) для начальной школы.

Единый Учебно-Методический Комплект, рекомендованный РАО, с учебниками для 3 класса, входящими в Федеральный перечень, составляют:

- Рабочая тетрадь по предмету «Окружающий мир». 3 класс
- Тесты по предмету «Окружающий мир». 3 класс
- Поурочные разработки по предмету «Окружающий мир». 3 класс
- Олимпиады по предмету «Окружающий мир». 3 класс
- Олимпиады по русскому языку. 3 класс
- Олимпиады по математике. 3 класс.

Пособия являются необходимым дополнением к школьным учебникам для 3 класса, рекомендованным Министерством образования и науки Российской Федерации и включённым в Федеральный перечень учебников. Реальная образовательная практика учитывает проблемы всех участников образовательного процесса: учащихся, их родителей и преподавателей.

Ученики смогут:

- систематизировать свои знания;
- закрепить основные знания, умения, навыки на нестандартном материале.

Родители найдут:

- материал, который поможет ребёнку развивать память, внимание, наблюдательность, логическое мышление;
 - возможность развивать кругозор ребёнка, его интерес к учёбе.
- Преподаватели получат уникальную возможность:
- разнообразить работу на уроке;
 - развивать личностную сферу учащегося;
 - формировать общениллектуальные умения.

Пособия прошли апробацию во многих регионах России, имеют положительные заключения от специалистов институтов развития образования. Пособия практичны, современны по содержанию и оформлению. По ним легко учить и интересно учиться.

Приказом № 729 Министерства образования и науки Российской Федерации учебные пособия издательства «ЭКЗАМЕН» допущены к использованию в общеобразовательных учреждениях.



ЭКЗАМЕН®

ISBN 978-5-377-06666-7



9 785377 066667