**ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА ДИСТАНЦИОННОГО УРОКА**

|  |  |
| --- | --- |
| **Класс** | **6 класс 12. 05. 2020** |
| **Предмет** | **Биология** |
| **Тема урока** | Рост и развитие животных. Прямое и непрямое развитие. |
| **Тип урока** (изучение новой темы, контроль, повторение и т.д.) | изучение новой темы |
| **Организационные элементы урока** |  |
| **Информационные обучающие материалы.*** учебные книги (твердые копии на бумажных носителях и (или) электронный вариант учебников, учебно-методических пособий, справочников и т.д.);
* компьютерные обучающие системы в обычном и мультимедийном вариантах;
* аудио- и видео учебно-информационные материалы (длительностью 5-7 минут);
* лабораторные дистанционные практикумы.
 | 1. Посмотреть учебный фильм

<https://www.youtube.com/watch?v=jL_9lsT5OsU><https://www.youtube.com/watch?v=uyDru5idDFY>1. Прочитать теоретический материал в учебнике

Рост и развитие животных. Прямое и непрямое развитие.1. Выполнить домашнее задание.
 |
| **Домашнее задание** | На 4 и 5 1. Постройте схему ( цепочку) развитие животных
2. Найдите ошибки в вопросах и запишите ответы (запишите ответы)

Приложение № 1На 3  Виды развития насекомых |
| Способ обратной связи при проверке домашнего задания (АИС «Сетевой город», электронная почта,  | Прикрепленное фото в АИС «Сетевой город» или на электронную почтуvondrachekl@mail.ru |
| **Срок исполнения: Домашнее задание должно быть выполнено к 15.05.2020** |

**Приложение № 1**

Найдите ошибки Незнайки и исправьте.

1. Из мезодермы развивается нервная трубка.
2. Первый этап развития зародыша называется гаструлой
3. Прямое развитие характерна для лягушки.
4. Из эктодермы развивается выделительная система
5. Бластула зародыша состоит из 2-х или 3-х слоев.
6. Полное непрямое развитие включает стадии: яйцо-личинка-взрослая особь.
7. Из эндодермы развивается кожа и ее производные.
8. Гаструла состоит из слоев: эктодермы, эндодермы и синдермы
9. Неполное непрямое развитие включает стадии: яйцо-личинка-куколка-взрослая особь
10. Из мезодермы развивается кожа и ее производные
11. На последней стадии развития зародыша образуется зародыш.
12. Для майского жука и бабочки характерны неполное непрямое развитие.