

1 группа	Снег взят у дороги
<div data-bbox="284 136 507 315" data-label="Image"> </div> <div data-bbox="228 309 884 356" data-label="Text"> <p>1. растаявший снег.</p> </div>	
<div data-bbox="325 360 501 645" data-label="Image"> </div> <div data-bbox="271 613 919 777" data-label="Text"> <p>2. проведи опыт. Для этого профильтруй воду после таяния снега.</p> </div>	
<div data-bbox="271 913 497 1093" data-label="Image"> </div> <div data-bbox="271 781 863 887" data-label="Text"> <p>3. Помести фильтр на белый картон.</p> </div> <div data-bbox="493 1077 647 1131" data-label="Text"> <p>фильтр</p> </div>	
<div data-bbox="271 1135 826 1294" data-label="Text"> <p>4. Поднеси фильтр к цифровому микроскопу. Рассмотри.</p> </div> <div data-bbox="333 1319 557 1498" data-label="Image"> </div> <div data-bbox="319 1487 745 1592" data-label="Text"> <p>камерой микроскопа.</p> </div>	
<div data-bbox="271 1653 906 1704" data-label="Text"> <p>5. Что наблюдаете на фильтре:</p> </div>	<div data-bbox="1040 1659 1303 1980" data-label="Text"> <p>разводы песчинки соломинки волоски фильтр чист другое</p> </div>

2 группа	Снег взят у школы
<div data-bbox="247 212 454 369" data-label="Image"> </div> <div data-bbox="215 358 829 403" data-label="Text"> <p>1. растаявший снег.</p> </div>	
<div data-bbox="247 414 422 694" data-label="Image"> </div> <div data-bbox="215 672 861 817" data-label="Text"> <p>2. проведи опыт. Для этого профильтруй воду после таяния снега.</p> </div>	
<div data-bbox="215 840 805 940" data-label="Text"> <p>3. Помести фильтр на белый картон.</p> </div> <div data-bbox="223 1019 446 1198" data-label="Image"> </div> <div data-bbox="446 1187 598 1232" data-label="Text"> <p>фильтр</p> </div>	
<div data-bbox="215 1243 869 1344" data-label="Text"> <p>4. Поднеси фильтр к цифровому микроскопу. Рассмотр.</p> </div> <div data-bbox="271 1377 494 1556" data-label="Image"> </div> <div data-bbox="255 1545 686 1635" data-label="Text"> <p>камерой микроскопа.</p> </div>	
<div data-bbox="215 1657 837 1702" data-label="Text"> <p>5. Что наблюдаете на фильтре:</p> </div>	<div data-bbox="981 1657 1244 1982" data-label="Text"> <p>разводы песчинки соломинки волоски фильтр чист другое</p> </div>

1 группа	Снег взят с поля
<div data-bbox="284 219 507 398" data-label="Image"> </div> <div data-bbox="225 383 884 432" data-label="Text"> <p>6. растаявший снег.</p> </div>	
<div data-bbox="325 443 501 725" data-label="Image"> </div> <div data-bbox="272 689 919 846" data-label="Text"> <p>7. проведи опыт. Для этого профильтруй воду после таяния снега.</p> </div>	
<div data-bbox="272 857 863 965" data-label="Text"> <p>3. Помести фильтр на белый картон.</p> </div> <div data-bbox="272 1039 600 1216" data-label="Image"> </div>	
<div data-bbox="272 1220 826 1377" data-label="Text"> <p>8. Поднеси фильтр к цифровому микроскопу. Рассмотри.</p> </div> <div data-bbox="333 1406 743 1675" data-label="Image"> </div>	
<div data-bbox="272 1684 906 1733" data-label="Text"> <p>9. Что наблюдаете на фильтре:</p> </div>	<div data-bbox="1046 1688 1302 2004" data-label="Text"> <p>разводы песчинки соломинки волоски фильтр чист другое</p> </div>